



KATALOG CATALOGUE

Version 1.4.

QUALITÄTSAKKUS UND -BATTERIEN FÜR MEDIZINTECHNIK

*HIGH-QUALITY ACCUMULATORS AND
BATTERIES FOR MEDICAL APPLIANCES*

MONITORE
MONITORS

CHIRURGISCHE
INSTRUMENTE
*SURGICAL
INSTRUMENTS*

DEFIBRILLATOREN
DEFIBRILLATORS

SPRITZEN-/
INFUSIONSPUMPEN
SYRINGE/INFUSION PUMPS

PATIENTENBETTEN-/
LIFTER
PATIENT BEDS AND LIFTS

ROLLSTÜHLE/SCOOTER
WHEELCHAIRS/SCOOTER

U.V.M.
AND MUCH MORE



AKKUmed[®]
www.akkumed.com | stand-by quality

QUALITÄTSPRODUKTE FÜR HÖCHSTE ANFORDERUNGEN



QUALITY PRODUCTS FOR HIGHEST REQUIREMENTS



SO ERREICHEN
SIE UNS
CONTACT US

Qualität kaufen - Kosten senken

AKKUMED. Unsere starke Eigenmarke.

Neben Originalprodukten namhafter Hersteller finden Sie bei uns ein umfangreiches Eigenmarken-Sortiment. Dieses wird im Sinne spezifischer Kundenbedürfnisse und des eigenen, kundenbezogenen Innovationsgedankens ständig weiterentwickelt. Mit unserer Marke Akkumed halten wir eine Produktwelt für Sie bereit, die Ihren gestiegenen Anforderungen in der Realität voll entspricht, und die wir zudem preislich besonders attraktiv anbieten können. Neben einer eigenen, mit modernster Technik aufgebauten Produktion, wurden zudem weitere Hersteller weltweit eingebunden, um die technischen Ideen und Vorgaben von Akkuplanet einwandfrei umzusetzen.

Akkumed steht für Qualitätsprodukte, die den höchsten medizinischen Anforderungen entsprechen. So ist es unser oberstes Ziel, durch einen stetigen internen wie auch externen Optimierungsprozess ein permanent hohes Qualitätsniveau sicherzustellen. Hierzu gehört auch, dass unsere Produkte mehrere Qualitätskontrollen durchlaufen, bevor sie in medizinischen Geräten zum Einsatz kommen.

Alle Medizinakkus sind den Anforderungen des Medizinproduktegesetzes (MPG) entsprechend CE-gekennzeichnet, da diese als Zubehör für Medizinprodukte eingestuft sind. Die Einhaltung aller Standards nach dem MPG wird durch unseren Medizinproduktebeauftragten überwacht.

Buy Quality - Reduce Costs

AKKUMED. Our own, strong brand.

Apart from the original products of renowned manufacturers, we can also supply a comprehensive range under our own brand. This brand is being continuously developed further with a view to meeting specific customer requirements, based on our own customer-oriented innovative thinking. With our Akkumed brand, we provide you with a world of products that will actually fully satisfy your increased requirements, and which we can additionally offer at particularly attractive prices. Apart from our own in-house production facility, equipped with the most modern technology, we have integrated other world-wide manufacturers in our network, to be able to smoothly implement the technical ideas and specifications of Akkuplanet.

Akkumed stands for quality products that conform to the most stringent medical requirements. Our uppermost goal, therefore, is to secure a permanently high quality level through a continuous internal and external optimisation process. What this also includes is that our products undergo several quality controls before they can be used in medical instruments.

All medical product batteries are CE marked in accordance with the requirements of German Medical Product Act (MPG), as they are classified as accessories for medical devices. Compliance with all standards according to the MPG is monitored by our medical devices officer.



+49 (0)2159 922 40 00



+49 (0)2159 922 40 44



info@akkuplanet.de

Montags - freitags von 8.00 bis 17.00 Uhr sind wir für Sie da.
We are at your service from Monday to Friday from 8 a. m to 5 p.m.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK



+ Top Preis-Leistung

AKKUMED steht für hochwertige und effiziente Produkte, die speziell auf den medizinischen Markt abgestimmt sind. Unsere Eigenanfertigungen unterscheiden sich qualitativ nicht vom Originalakku und verfügen, wie alle unsere Medizinakkus, über alle nötigen Zulassungen und Zertifikate. Sie sparen am Preis, nicht an der Qualität!

+ Zertifizierte Qualität

Unser TÜV-zertifiziertes Qualitätsmanagement nach ISO 9001 und Qualitätskontrollen während des gesamten Produktionsprozesses sichern eine gleichbleibend hohe Qualität unserer Produkte.

+ Kompetente und persönliche Beratung

Betreut werden Sie von Ihrem persönlichen Ansprechpartner, der Ihren Bereich bestens kennt.

+ Maßgeschneiderte Produktlösungen

Mit viel Erfahrung und profundem Know-how entwickeln unsere Ingenieure und Techniker passgenaue Lösungen für Sie.

+ Hohe Lagerverfügbarkeit - kurze Lieferzeiten

Bestellungen, die bis 15.30 Uhr eingehen, werden i. d. R. noch am gleichen Tag verschickt (bei vorrätigen Artikeln).

+ Frei-Haus-Lieferungen*

Ab 250,00 € Nettobestellwert liefern wir innerhalb Deutschlands frei Haus! Bei Online-Bestellungen sogar schon ab 50,- €.

*Ausnahme Gefahrgutsendungen und nicht in Verbindung mit Sonder- und Fachhandelskonditionen.

YOUR ADVANTAGES AT A GLANCE

+ Top price-performance ratio

AKKUMED symbolises high-quality, efficient products that are specially tailored for the medical market. Our in-house manufactured products are not qualitatively different from the original batteries and like all our medical application batteries, have all the necessary approvals and certificates. You save on the cost, but don't compromise on quality.

+ Certified quality

Our TÜV-certified quality management in accordance with ISO 9001 and quality controls during the entire production process ensure a uniformly high quality of our products.

+ Competent and personal consultancy services

You will be supported by your personal contact, who is very familiar with you and your sector.

+ Tailor-made product solutions

Our engineers and technicians, applying plenty of experience and profound know-how, develop custom solutions for you.

+ High stock availability - short delivery times

Orders received up to 3.30 p.m. are generally dispatched on the very same day (if the item is in stock).

+ Carriage paid deliveries*

From a net order value of 250.00 € onwards, we deliver carriage-paid within Germany. For online orders, even from 50.00 € onwards.

*Except hazardous goods consignments and cannot be combined with special and dealer conditions.



Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Abbott AKKUmed Blei Akku passend für Abbott Ernährungspumpe Patrol - Komplett mit Kabel-, Steckersatz 6 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 70x48x108 - ca. Gewicht 0,9 kg - CE-Konform Kein Original	110293 AKKUmed lead-acid battery suitable for Abbott feeding pump Patrol - incl. cable, connector 6 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 70x48x108 - approx. weight 0,9 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Abbott AKKUmed Blei Akku passend für Abbott PCA Micro 4100 6 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 102x40x70 - ca. Gewicht 0,602 kg - CE-Konform Kein Original	110121 AKKUmed lead-acid battery suitable for Abbott PCA Micro 4100 6 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 102x40x70 - approx. weight 0,602 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Abbott AKKUmed NiMH Akku passend für Abbott i-Stat Typ 6F23-55 8,4 Volt 0,2 Ah - ca. Maße in mm 48,5x26,6x15,7 - ca. Gewicht 0,047 kg - CE-Konform Kein Original	110600 AKKUmed NiMH battery suitable for Abbott i-Stat type 6F23-55 8,4 Volt 0,2 Ah - approx. dimensions in mm 48,5x26,6x15,7 - approx. weight 0,047 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Abbott AKKUmed NiMH Akku passend für Delfi PTS (Portable Tourniquet System) System 2000 Typ 4-2100-017 4,8 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 57,2x15,2x51,5 - ca. Gewicht 0,110 kg - CE-Konform Kein Original	110605 AKKUmed NiMH battery suitable for Delfi PTS (Portable Tourniquet System) system 2000 type 4-2100-017 4,8 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 57,2x15,2x51,5 - approx. weight 0,110 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Abbott AKKUmed Blei Akku passend für Abbott Lifecare 4200, 5000 8 Volt 3,2 Ah - ca. Maße in mm 133,5x36,5x66,6 - ca. Gewicht 0,78 kg Kein Original	110736 AKKUmed lead-acid battery suitable for Abbott lifecare 4200, 5000 8 Volt 3,2 Ah - approx. dimensions in mm 133,5x36,5x66,6 - approx. weight 0,78 kg Non original	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Accu-Chek	110366-O	PG4
Accu-Chek Originalbatterie für D-TRONplus Power Pack (VE = 3 Stück) PZN: 1949798	<i>Accu-Chek original battery for D-TRONplus Power Pack (set of 3 pieces) PZN: 1949798</i>	



ADE	110688-O	PG3
Original Li Ion Akku für ADE Stuhlwaage M400020 - Typ MZ40013-002 3,7 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 68x35x18 - ca. Gewicht 0,092 Kg	<i>Original Li Ion battery for ADE chair scale M400020 - type MZ40013-002 3,7 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 68x35x18 - approx. weight 0,092 Kg</i>	



Aesculap	110353-O	PG4
Original Aesculap NiMH Akku Typ Acculan GA666 9,6 Volt 1,05 Ah - ca. Maße in mm 120x45x47 - ca. Gewicht 0,3 Kg	<i>Original Aesculap NiMH battery type Acculan GA666 9,6 Volt 1,05 Ah - approx dimensions in mm 120x45x47 - approx weight 0,3 Kg</i>	



Aesculap	110181	PG1
AKKUmed NC Akku passend für Aesculap Electro Stimulator 6 Volt 0,18 Ah - ca. Maße in mm 25,1x30 - ca. Gewicht 0,05 kg CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for Aesculap electro stimulator 6 Volt 0,18 Ah - approx. dimensions in mm 25,1x30 - approx. weight 0,05 kg CE-Conform Non original</i>	



Aesculap	110005	PG1
AKKUmed NC Akkuumbau passend für Aesculap Acculan GA605, GA606, GA630 4,8 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 96x48x24 - ca. Gewicht 0,214 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery retrofit suitable for Aesculap Acculan GA605, GA606, GA630 4,8 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 96x48x24 - approx. weight 0,214 kg - CE-Conform Non original</i>	
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>	





Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Aesculap AKKUmed NC Akkueinsatz passend für Aesculap Acculan GA605, GA606, GA630 4,8 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 86x44x22 - ca. Gewicht 0,18 kg Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110106 AKKUmed NC battery suitable for Aesculap Acculan GA605, GA606, GA630 4,8 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 86x44x22 - approx. weight 0,18 kg Non original Battery insert only - no case!	PG1	
Aesculap AKKUmed NiMH Akku passend für Aesculap Acculan GA616 9,6 Volt 2,15 Ah - ca. Maße in mm 34x34x86 - ca. Gewicht 0,272 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110224-X AKKUmed NiMH battery suitable for Aesculap Acculan GA616 9,6 Volt 2,15 Ah - approx. dimensions in mm 34x34x86 - approx. weight 0,272 kg - CE-Conform Non original Battery insert only - no case!	PG1	
Aesculap AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Aesculap Acculan II GA616 9,6 Volt 2,15 Ah - ca. Maße in mm 145x36x36 - ca. Gewicht 0,366 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110224-UX AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Aesculap Acculan II GA616 9,6 Volt 2,15 Ah - approx. dimensions in mm 145x36x36 - approx. weight 0,366 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Aesculap AKKUmed NC Akku passend für Aesculap Acculan GA626 9,6 Volt 1,4 Ah - ca. Maße in mm 33x33x97 - ca. Gewicht 0,27 kg Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110112 AKKUmed NC battery suitable for Aesculap Acculan GA626 9,6 Volt 1,4 Ah - approx. dimensions in mm 33x33x97 - approx. weight 0,27 kg Non original Battery insert only - no case!	PG1	
Aesculap AKKUmed NC Akkuumbau passend für Aesculap Acculan GA626 9,6 Volt 1,4 Ah - ca. Maße in mm 36x36x100 - ca. Gewicht 0,356 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110112U AKKUmed NC battery retrofit suitable for Aesculap Acculan GA626 9,6 Volt 1,4 Ah - approx. dimensions in mm 36x36x100 - approx. weight 0,356 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Aesculap	110257	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Aesculap Acculan GA646 - kurze Version 9,6 Volt 0,5 Ah - ca. Maße in mm 34x34x57 - ca. Gewicht 0,145 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Aesculap Acculan GA646 - short version 9,6 Volt 0,5 Ah - approx. dimensions in mm 34x34x57 - approx. weight 0,145 kg - CE-Conform Non original		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	Battery insert only - no case!		
Aesculap	110257-U	PG1	 
AKKUmed NC Akkuumbau passend für Aesculap Acculan GA646 - kurze Version 9,6 Volt 0,5 Ah - ca. Maße in mm 36x36x100 - ca. Gewicht 0,23 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery retrofit suitable for Aesculap Acculan GA646 - short version 9,6 Volt 0,5 Ah - approx. dimensions in mm 36x36x100 - approx. weight 0,23 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	Please send us the original battery for retrofit		
Aesculap	110353U	PG1	 
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Aesculap Acculan GA666 9,6 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 125x50x40 - ca. Gewicht 0,3 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Aesculap Acculan GA666 9,6 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 125x50x40 - approx. weight 0,3 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	Please send us the original battery for retrofit		
Aesculap	110764-O	PG4	
Original Akku für Aesculap Typ GN015 Nervstimulator - TA020335 6 Volt 0,15 Ah	Original battery for Aesculap type GN015 nerve stimulator - TA020335 6 Volt 0,15 Ah		
Aesculap	110355-O	PG4	
Original Aesculap NiMH Akku Typ Acculan 3 Ti GA676 9,6 Volt 1,95 Ah - ca. Maße in mm 14x45x40 - ca. Gewicht 0,43 kg	Original Aesculap NiMH battery type Acculan 3 Ti GA676 9,6 Volt 1,95 Ah - approx. dimensions in mm 14x45x40 - approx. weight 0,43 kg		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Aesculap AKKUmed NC Akku passend für Aesculap Gipssäge GP109 9,6 Volt 1,4 Ah - ca. Maße in mm 33x33x97 - ca. Gewicht 0,262 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110189 AKKUmed NC battery suitable for Aesculap plaster saw GP109 9,6 Volt 1,4 Ah - approx. dimensions in mm 33x33x97 - approx. weight 0,262 kg - CE-Conform Non original Battery insert only - no case!	PG1	
Aesculap AKKUmed NC Akkuumbau passend für Aesculap Gipssäge GP109 9,6 Volt 1,4 Ah - ca. Gewicht 0,322 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110189-U AKKUmed NC battery retrofit suitable for Aesculap plaster saw GP109 9,6 Volt 1,4 Ah - approx. weight 0,322 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	
Agilent Original Blei Akku für Agilent Heartstream XL Defibrillator Typ M3516A 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 180x65x23 - zyklensfest	Z-110271-2 Original lead-acid battery for Agilent Heartstream XL defibrillator type M3516A 12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 180x65x23 - cycle resistant	PG3	
Agilent AKKUmed Blei Akku passend für Agilent Heartstream XL Defibrillator M3516A, M3500B, M5516A, M4375A 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - zyklensfest Kein Original	Z-110271-A-1 AKKUmed lead-acid battery suitable for Agilent Heartstream XL defibrillator M3516A, M3500B, M5516A, M4375A 12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 180x60x23 - cycle resistant Non original	PG1	
Air Liquide Medical AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Air Liquide Medical Systems, Taema Monnal T75 Typ KY633301-ST070183A, RC4500A4OAB 2 x 24 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 155x103x78 - ca. Gewicht 2,55 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110588-U AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Air Liquide medical systems, Taema Monnal T75 Typ KY633301-ST070183A, RC4500A4OAB 2 x 24 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 155x103x78 - approx. weight 2,55 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Air Shields	110338	PG1	
AKKUmed NiMH Akku passend für Air Shields Incubator C450, C450QT 8,4 Volt 0,35 Ah - ca. Maße in mm 60x25 - ca. Gewicht 0,08 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Air Shields incubator C450, C450QT 8,4 Volt 0,35 Ah - approx. dimensions in mm 60x25 - approx. weight 0,08 kg - CE-Conform Non original		

Air Shields	110093	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Air-Shields, Minolta Jaundice Meter 101 4,8 Volt 0,27 Ah - ca. Maße in mm 30x56x14 - ca. Gewicht 0,054 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Air-Shields, Minolta Jaundice Meter 101 4,8 Volt 0,27 Ah - approx. dimensions in mm 30x56x14 - approx. weight 0,054 kg - CE-Conform Non original		

Air Shields	110006	PG1	
AKKUmed NiMH Akku passend für Air Shields Incubator Isolett C100, C200 7,2 Volt 0,16 Ah - ca. Maße in mm 48,5x26,6x15,7 - ca. Gewicht 0,042 kg Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Air Shields Incubator Isolett C100, C200 7,2 Volt 0,16 Ah - approx. dimensions in mm 48,5x26,6x15,7 - approx. weight 0,042 kg Non original		

Airox	110674	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für AIROX BIOMS (TYCO) 12,0 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 150x160x35(45) - ca. Gewicht 1,076 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for AIROX BIOMS (TYCO) 12,0 Volt 3,0 Ah - approx dimensions in mm 150x160x35(45) - approx weight 1,076 Kg - CE-Conform non original		

Air-Shields	Z-351025-1	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Air-Shields TI500 12 Volt 25,0 Ah - ca. Maße in mm 176x167x126 - ca. Gewicht 9,6 kg Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Air-Shields TI500 12 Volt 25,0 Ah - approx. dimensions in mm 176x167x126 - approx. weight 9,6 kg Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
AKS	110679	PG1	 
AKKUmed Blei Akkuumbau passend für AKS Pateintendifter Goliath Typ 89062 24 Volt 2,9 Ah - ca. Maße in mm 240x115x60 - ca. Gewicht 2,8 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for AKS Pateintendifter Goliath Typ 89062 24 Volt 2,9 Ah - approx. dimensions in mm 240x115x60 - approx. weight 2,8 kg - CE-Conform Non original <i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
AKS	110441	PG2	
AKKUmed Blei Akkueinsatz passend für AKS Patientendifter Foldy, mini-Foldy, micro Foldy, Foldy e, mini foldy e, Dualo, mini-Dualo - Typ 89070/ clino II - Typ 89154 2x12 Volt 5 Ah - ca. Maße in mm je Akku 90x70x107 - ca. Gewicht je Akku 1,8 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	AKKUmed lead- acid battery insert suitable for AKS Lifter Foldy, mini-Foldy, micro Foldy, Foldy e, mini foldy e, Dualo, mini-Dualo - Typ 89070/ clino II - Typ 89154 2x12 Volt 5 Ah - approx. dimensions in mm 90x70x107 - approx. weight 3,6 Kg - CE-Conform Non original <i>Battery insert only - no case!</i>		
AKS	110441-U	PG2	 
AKKUmed Blei Akkuumbau passend für AKS Patientendifter Foldy, mini-Foldy, micro Foldy, Foldy e, mini foldy e, Dualo, mini-Dualo - Typ 89070/ clino II - Typ 89154 2x12 Volt 5 Ah - ca. Maße in mm je Akku 90x70x107 - ca. Gewicht je Akku 1,8 kg - CE-Konform Kein Original Hinweis: Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	AKKUmed lead- acid battery retrofit suitable for AKS Lifter Foldy, mini-Foldy, micro Foldy, Foldy e, mini foldy e, Dualo, mini-Dualo - Typ 89070/ clino II - Typ 89154 2x12 Volt 5 Ah - approx. dimensions in mm 90x70x107 - approx. weight 3,6 Kg - CE-Conform Non original <i>Attention: Please send us the original battery for retrofit</i>		
Alaris	110143-K	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Alaris Medical System (Carefusion) Asena Spritzenpumpe Typ CC, GH, PK, GS, Tiva - Smart Pack 1000SP01122 - Komplett mit Platine 7,2 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 51x53x50 - ca. Gewicht 0,24 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Alaris Medical system (carefusion) Asena syringe pump Type CC, GH, PK, GS, Tiva - Smart Pack 1000SP01122 - complete with PCB 7,2 Volt 2,7 Ah - approx. dimensions in mm 51x53x50 - approx. weight 0,24 kg - CE-Conform Non original		
Alaris	110143-O	PG3	
Original NiMH Akku passend für Alaris Medical System (Carefusion) Asena Spritzenpumpe Typ CC, GH, PK, GS, Tiva - Smart Pack 1000SP01122 - Komplett mit Platine 7,2 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 51x53x50 - ca. Gewicht 0,24 Kg	Original NiMH battery suitable for Alaris Medical system (carefusion) Asena syringe pump Type CC, GH, PK, GS, Tiva - Smart Pack 1000SP01122 - complete with PCB 7,2 Volt 2,7 Ah - approx. dimensions in mm 51x53x50 - approx. weight 0,24 Kg		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Alaris AKKUmed NiMH Akku passend für Alaris Medical System (Carefusion) Asena Infusionspumpe GP Typ 1000SP00487, 1000SP01302, 1000SP01794 9,6 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 75x54x35 - ca. Gewicht 0,33 kg - CE-Konform Kein Original	110324 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Alaris Medical System (Carefusion) Asena infusion pump GP</i> <i>Type 1000SP00487, 1000SP01302, 1000SP01794</i> <i>9,6 Volt 2,7 Ah - approx. dimensions in mm 75x54x35 - approx. weight 0,33 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Alaris AKKUmed NiMH Akku passend für Alaris Medical System Infusionspumpe Asena GW - Typ 1000EL00349 7,2 Volt 1,25 Ah - ca. Maße in mm 43x28x48 - ca. Gewicht 0,142 kg - CE-Konform Kein Original	110178 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Alaris Medical System infusion pump Asena GW - typ 1000EL00349</i> <i>7,2 Volt 1,25 Ah - approx. dimensions in mm 43x28x48 - approx. weight 0,142 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Alaris Original NiMH Akku passend für Alaris Medical System Infusionspumpe Asena GW - Typ 1000SP01782 7,2 Volt 1,25 Ah	110178-O <i>Original NiMH battery suitable for Alaris Medical System infusion pump Asena GW - type 1000SP01782</i> <i>7,2 Volt 1,25 Ah</i>	PG4	
Alaris AKKUmed Blei Akku passend für Alaris Infusionsspritzenpumpe Tiva 6 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 134x34x64 - ca. Gewicht 0,7 kg Kein Original	Z-366030-1 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Alaris infusions syringe pump Tiva</i> <i>6 Volt 3,0 Ah - aprox. dimensions in mm 134x34x64 - aprox. weight 0,7 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Alaris AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Alaris Medical System Gateway Workstation Typ 1000SP00605 9,6 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 80x35x55 - ca. Gewicht 0,334 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110475-U <i>AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Alaris medical system Gateway Workstation type 1000SP00605</i> <i>9,6 Volt 2,7 Ah - approx. dimensions in mm 80x35x55 - approx. weight 0,334 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i> <i>Please send us the original battery for retrofit</i>	PG1	 

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Alaris Original NiMH Akku passend für Alaris Medical System Gateway Workstation Typ 1000SP00605, 1000SP01795 9,6 Volt 2,4 Ah - ca. Maße in mm 75,2x41,8x55,3 - ca. Gewicht 0,314 Kg	110475-O <i>Original NiMH battery suitable for Alaris medical system Gateway Workstation type 1000SP00605, 1000SP01795</i> <i>9,6 Volt 2,4 Ah - approx. dimensions in mm 75,2x41,8x55,3 - approx. weight 0,314 Kg</i>	PG3	
Alcon AKKUmed NC Akku passend für Alcon Keratometer 6 Volt 0,27 Ah - ca. Maße in mm 90x30x15 - ca. Gewicht 0,064 Kg - CE-Konform Kein Original	110233 <i>AKKUmed NC battery suitable for Alcon Keratometer</i> <i>6 Volt 0,27 Ah - approx dimensions in mm 90x30x15 - approx. weight 0,064 Kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Ameda AKKUmed Blei Akku passend für Ameda Incubator 6 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 114x46x70 - ca. Gewicht 0,524 kg - CE-Konform Kein Original	110007 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Ameda incubator</i> <i>6 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 114x46x70 - approx. weight 0,524 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Aquatec AKKUmed Blei Akku passend für Patientenlifter Aquatec Fortuna 12 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 134x69x60 - ca. Gewicht 1,2 kg Kein Original	Z-301002-8 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for patient lifter Aquatec Fortuna</i> <i>12 Volt 3,4 Ah - aprox. dimensions in mm 134x69x60 - aprox. weight 1,2 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Arcomed AKKUmed NC Akku passend für Arcomed Infusionspumpe VP5005 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 112x45x44 - ca. Gewicht 0,54 kg - CE-Konform Kein Original	Z-110022P-1 <i>AKKUmed NC battery suitable for Arcomed infusion pump VP5005</i> <i>12 Volt 1,3 Ah - aprox. dimensions in mm 112x45x44 - aprox. weight 0,54 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Arcomed AKKUmed NiMH Akku passend für Arcomed Volumed VP6000, VP7000, Syramed SP6000 9,6 Volt 2,15 Ah - ca. Maße in mm 134x17x45 - ca. Gewicht 0,28 kg - CE-Konform Kein Original	110286 AKKUmed NiMH battery suitable for Arcomed Volumed VP6000, VP7000, Syramed SP6000 9,6 Volt 2,15 Ah - approx. dimensions in mm 134x17x45 - approx. weight 0,28 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Argus AKKUmed NiMH Akku passend für Codan Argus Infusionspumpe A707V, A708V - Akku Typ 601259 12 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 70x28x50 - ca. Gewicht 0,26 kg - CE Konform Kein Original	110299-X AKKUmed NiMH battery suitable for Codan Argus infusion pump A707V, A708V - typ 601259 12 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 70x28x50 - approx. weight 0,26 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Arjo AKKUmed Blei Akku passend für Arjo Ambulift, Maxilift, Maxi Move (altes Model), KKA1100-04 24 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 227x100x133 - ca. Gewicht 3,60 Kg - CE-Konform Kein Original	110179-A AKKUmed lead-acid battery suitable for Arjo Lifter Ambulift, Maxilift, Maxi Move (old version) Type KKA1100-04 24 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 227x100x133 - CE-Conform Non original	PG4	
Arjo AKKUmed Blei Akku passend für Arjo Lifter Ambulift, Maxilift, Maxi Move (altes Model), KKA1100-04 24 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 220x100x120 - ca. Gewicht 4,0 kg - CE-Konform Kein Original	110179-K AKKUmed lead-acid battery suitable for Arjo Lifter Ambulift, Maxilift, Maxi Move (old version) Type KKA1100-04 24 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 220x100x120 - approx. weight 4,0 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Arjo AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Arjo Lifter Ambulift, Maxilift, Maxi Move (altes Model), Typ KKA1100-04 24 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 227x100x133 - ca. Gewicht 4,0 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110179 AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Arjo Lifter Ambulift, Maxilift, Maxi move (old version) Type KKA1100-04 24 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 227x100x133 - approx. weight 4,0 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Arjo AKKUmed Blei Akku passend für Arjo Lifter Alenti, Bolero, Calypso, Marisa, Maxi Move, Minstrel, Miranti, Sara 3000, Walker - Typ NDA0100, NDA0200, HMX991 - kurze Version 24 Volt 5,5 Ah - ca. Maße in mm 551x92x56 - ca. Gewicht 3,84 Kg - CE-Konform Kein Original	110212-A	PG4	
Arjo AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Arjo Lifter Alenti, Bolero, Calypso, Marisa, Maxi Move, Minstrel, Miranti, Sara 3000, Walker - Typ NDA0100, NDA0200, HMX991 - kurze Version 24 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 551x92x56 - ca. Gewicht 3,84 Kg Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110212	PG1	 
Arjo Original Arjo Blei Akku für Lifter Alenti, Bolero, Calypso, Marisa, Maxi Move, Minstrel, Miranti, Sara 3000, Walker - Typ NDA0100, NDA0200, HMX991 24 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 551x92x56 - ca. Gewicht 3,85 kg	110212-O	PG4	
Arjo AKKUmed Blei Akku passend für Arjo Lifter Sarita, Trixie - Typ KTA0102 24 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 247x86x73 - ca. Gewicht 2,16 Kg - CE-Konform Kein Original	110237-A	PG4	
Arjo AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Arjo Lifter Sarite, Trixie - Typ KTA 0102 24 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 247x86x73 - ca. Gewicht 2,25 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110237	PG1	 

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Arjo Original Arjo Blei Akku für Lifter Sarita, Trixie - Typ KTA0102 24 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 247x86x73 ca. Gewicht 2,25 kg	110237-O	PG3	
Arjo AKKUmEd Blei Akku passend für Arjo Lifter Encore, Tempo, Opera, Tenor, Sara plus Typ KPA0100, SPL3021 24 Volt, 6,0 Ah - ca. Maße in mm 728x101x70 - ca. Gewicht 4,76 Kg - CE Konform Kein Original	110325-A	PG4	
Arjo AKKUmEd Blei Akkuumbau passend für Arjo Lifter Tempo, Oper Typ KPA0100, SPL3021 - lange version 24 Volt 5,0 Ah - ca. Maße in mm 728x101x70 - ca. Gewicht 5,20 kg - CE Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110325-U	PG2	 
Arjo AKKUmEd Blei Akkuumbau passend für Arjo Lifter, Tempo, Opera Typ KPA0100, SPL3021 - lange Version 24 Volt 5,5 Ah - ca. Maße in mm 728x101x70 - ca. Gewicht 3,85 kg - CE Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110325-UX	PG2	 
Arjo AKKUmEd Blei Akkueinsatz passend für Arjo Lifter Encore, Tempo, Opera, Tenor, Sara plus Typ KPA0100, SPL3021 - Lange version 24 Volt 5,0 Ah - ca. Maße in mm 729x103x67 - ca. Gewicht 3,85 kg - CE-Konform Kein Original	110325-I	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Arjo	110325-O	PG4
Original Arjo Blei Akku für Arjo Lifter Encore, Tempo, Opera, Tenor, Sara plus Typ KPA0100, SPL3021 - lange Version 24 Volt, 6,0 Ah - ca. Maße in mm 728x101x70 - ca. Gewicht 3,85 kg	<i>Original Arjo lead-acid battery for Arjo Lifter Encore, Tempo, Opera, Sara plus Type KPA0100, SPL3021 - long version 24 Volt 6,0 Ah - approx. dimensions in mm 728x101x70 - approx. weight 3,85 kg</i>	



Arjo	Z-399410-1	PG2
AKKUmed Blei Akkueinsatz passend für Arjo Lifter Maximove NDA0200-20 ES4-12D 12 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 195x47x70 - ca. Gewicht 1,55 kg - 4,8 mm Faston Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Arjo Lifter Maximove ES4-12D 12 Volt 4,0 Ah - aprox. dimensions in mm 195x47x70 - aprox. weight 1,55 kg - 4,8 mm faston Non original</i>	



Arjo	Z-301004-3	PG2
AKKUmed Blei Akku passend für Arjo Duschwagen Concerto 12 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 151x64,5x94 - ca. Gewicht 2,47 kg - 4,8 mm Faston Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Arjo shower trolley Concerto 12 Volt 7,2 Ah - aprox. dimensions in mm 151x64,5x94 - aprox. weight 2,47 kg - 4,8 mm faston Non original</i>	
Es werden vier Stück benötigt	<i>4 pieces required</i>	



Arjo	110437	PG2
AKKUmed Blei Akku passend für Arjo Lifter, Typ Minstrel, Typ HMX00310.0a 2x12 Volt 5,0 Ah - ca. Maße in mm je Akku 90x70x109 - ca. Gewicht je Akku 1,886 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Arjo lifter, type Minstrel, type HMX00310.0a 2x12 Volt 5,0 Ah - approx. dimensions in mm each battery 90x70x109 - approx. weight each battery 1,886 kg - CE-Conform Non original</i>	
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	<i>Battery insert only - no case!</i>	



Arjo	Z-110371-2	PG1
AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Arjo Huntleigh - HNE Bett Enterprise mit Steuerung CB20 Typ Linak BA20003-00, S9097 24 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 115x120x70 - ca. Gewicht 1,4 kg Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Arjo Huntleigh - HNE bed Enterprise with controller CB20 Type Linak BA20003-00, S9097 24 Volt 1,3 Ah - aprox. dimensions in mm 115x120x70 - aprox. weight 1,4 kg Non original</i>	
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>	



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Arjo AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für Arjo Carendo Stuhl, Maxi Twin Lifter, Typ NEA0100-083 24 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 280x90x30 - ca. Gewicht 1,215 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110456-U AKKUMed NiMH battery retrofit suitable for Arjo Carendo chair, Maxi Twin Lifter, type NEA0100-083 24 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 280x90x30 - approx. weight 1,215 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG2	 
Arjo Original NiMH Akku für Arjo Carendo Stuhl, Maxi Twin Lifter, Typ NEA0100-083 24 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 280x90x30 - ca. Gewicht 1,38 kg	110456-O Original NiMH battery for Arjo Carendo chair, Maxi Twin lift, type NEA0100-083 24 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 280x90x30 - approx. weight 1,38 kg	PG3	
Arjo AKKUMed NiMH Akku passend für Arjo Carendo Stuhl, Maxi Twin Lifter, Typ NEA0100-083 24 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 299(315)x100x30 - ca. Gewicht 1,35Kg Kein Original	110456-A AKKUMed NiMH battery for Arjo Carendo chair, Maxi Twin lift, type NEA0100-083 24 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 299(315)x100x30 - approx. weight 1,35 Kg non original	PG4	
Arjo AKKUMed Blei Akkuumbau passend für Arjo Lifter, Typ 102193 und Meditechnik Badelifter 12 Volt 7,0 Ah - ca. Maße in mm 151x64,5x94(100) - ca. Gewicht 2,5 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110523-U AKKUMed lead-acid battery retrofit suitable for Arjo Lifter, type 102193 12 Volt 7,0 Ah - approx. dimensions in mm 151x64,5x94(100) - approx. weight 2,5 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG2	 
Arjo AKKUMed Ladegerät für Arjo Akku NDA0100-XX, HMX991, NDA0200 ca. Maße in mm 715x104x95 - ca. Gewicht 2,66 Kg Kein Original	403179 AKKUMed battery charger for Arjo battery NDA0100-XX, HMX991, NDA0200 aprox. dimensions in mm 715x104x95 Non original		


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Arjo Arjo Originalladegerät Typ NDA8200-INT	403176 Arjo original charger type NDA8200-INT		ohne Abbildg. without illustration
--	--	--	---------------------------------------

Arjo AKKUmed Ladegerät für Arjo Akku KPA0100, SPL3021 ca. Maße in mm 886x117x96 - ca. Gewicht 3,06 kg Kein Original	403178 AKKUmed battery charger for Arjo battery KPA0100, SPL3021 aprox. dimensions in mm 886x117x96 Non original		
---	---	--	---

Arjo AKKUmed Ladegerät für Arjo Akku KKA1100-XX ca. Maße in mm 416x98x10 - ca. Gewicht 1,94 Kg Kein Original	403180 AKKUmed battery charger for Arjo battery KKA1100-XX aprox dimensions in mm 416x98x10 Non original		
--	---	--	--


Arjo AKKUmed Ladegerät für Arjo Akku KTA0102 ca. Maße in mm 330x95x80 ca. Gewicht 1,5 Kg Kein Original	403181 AKKUmed battery charger for Arjo battery KTA0102 aprox dimensions in mm 330x95x80 - aprox weight 1,5 kg Non original		
--	---	--	---


Arjo AKKUmed Ladegerät SLA 24V/DC für Arjo Akku KPA0100, SPL3021, KTA0102 Kein Original	403509 AKKUmed battery charger SLA 24V/DC for Arjo battery KPA0100, SPL3021, KTA0102 Non original		
---	---	--	---


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Arjo Arjo Originalladegerät Typ NEA8000-WW u.a. passend für Maxi Twin/ Carendo Akku Typ NEA0100	403175 Arjo original charger type NEA8000-WW suitable for Maxi Twin/ Carendo battery type NEA0100		
---	---	--	---

Arjo AKKUmед Мануелле Handsteuerung passend für Arjo Patientenlifter Sara 3000, Sara Plus, Tenor, Maxi Move, Ambulift - Ersatz für HMX977 HMX977S HMX977-1 KPX00510.0 mit 4 Tasten und 2 Funktionen (Hebe-/Senkfunktion und Beinspreizfunktionalität) - Winkelstecker 90° DIN Plug 8 PIn - Spiralkabel 8xAWG26 Länge 1285mm - ca. Maße in mm 285x48x44 - ca. Gewicht 0,28 Kg Kein Original	702014 AKKUmед manual hand control suitable for Arjo patient lifter Sara 3000, Sara Plus, Tenor, Maxi Move, Ambulift - replacement for HMX977, HMX977S, HMX977-1, KPX00510.0 with 4 buttons and 2 functions - aprox dimensions in mm 285x48x44 - aprox weight 0,28 Kg Non original		
--	---	--	---

Arjo AKKUmед Мануелле Handsteuerung passend für Arjo Patientenlifter Minstrel, Bianca, Trixie - Ersatz für KTX00890.0 KKK11600.0 mit 2 Tasten und 1 Funktion (Hebe-/Senkfunktionalität) - Winkelstecker 90° DIN Plug 3 PIn - Spiralkabel 3xAWG26 Länge 1285mm - ca. Maße in mm 285x48x44 - ca. Gewicht 0,28 Kg Kein Original	702015 AKKUmед manual hand control suitable for Arjo patient lifter Minstrel, Bianca, Trixie - Replacement for KTX00890.0, KKK11600.0 - aprox dimensions in mm 285x48x44 - aprox weight 0,28 Kg Non original		
--	---	--	---

Arjo AKKUmед Мануелле Handsteuerung passend für Arjo Patientenlifter Maxi Move/Twin mit 6 Tasten und 3 Funktionen (Hebe-/Senkfunktion und Neige-/Beinspreizfunktionalität) Kein Original - Winkelstecker 90° DIN Plug 8 PIn - Spiralkabel 8xAWG26; Länge: 1285 mm - ca. Maße in mm 285x48x44 - ca. Gewicht 0,266 Kg	702016 AKKUmед manual hand control suitable for Arjo patient lifter Maxi Move/Twin with 6 buttons and 3 functions Non original - aprox dimensions in mm 285x45x48 - aprox weight 0,266 Kg		
--	--	--	---

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
<p>Arjo</p> <p>AKKUmed Manuelle Handsteuerung passend für Arjo Patientenlifter Xena - Ersatz für Xen.145 mit 4 Tasten und 2 Funktionen (Hebe-/Senkfunktion und Beinspreizfunktionalität) Kein Original</p> <p>- Amphenol Stecker 7pin - Spiralkabel 8xAWG26; Länge: 1285 mm - ca. Maße in mm 285x48x44 - ca. Gewicht 0,288 Kg</p>	<p>702017</p> <p>AKKUmed manual hand control suitable for Arjo patient lifter Xena - replacement for XEN.145 with 4 buttons and 2 functions Non original</p> <p>- aprox dimensions in mm 285x48x44 - aprox weight 0,288 Kg</p>		
<p>Arjo</p> <p>AKKUmed Manuelle Handsteuerung passend für Arjo Patientenlifter Gemini Doppel, Minstrel Doppel Ersatz für TGO.322 mit 4 Tasten und 2 Funktionen (Hebe-/Senkfunktion und Beinspreizfunktionalität) Kein Original</p> <p>- DIN-Stecker 8pin - Spiralkabel 8xAWG26 Länge 1285mm - ca. Maße in mm 285x48x44 - ca. Gewicht 0,274 Kg</p>	<p>702018</p> <p>AKKUmed manual hand control suitable for Arjo patient lifter Gemini Doppel, Minstrel Doppel - replacement for TGO.322 - with 4 buttons and 2 functions Non original</p> <p>- aprox dimensions in mm 285x48x44 - aprox weight 0,274 Kg</p>		
<p>Arjo</p> <p>AKKUmed Manuelle Handsteuerung mit 4 Tasten und 2 Funktionen passend für Arjo Patientenlifter Alenti 8560026 mit 8p Molex Stecker - ca. Maße in mm 273x48x55 - ca. Gewicht 0,240 Kg Kein Original</p>	<p>702023</p> <p>AKKUmed manual hand control with 4 buttons and 2 functions suitable for Arjo patient lifter Alenti 8560026 with 8p Molex connector - approx. dimensions in mm 273x48x55 - approx. weight 0,240 Kg Non original</p>		
<p>Arjo</p> <p>AKKUmed Doppel-Lenkrolle (vorne) 25x75mm mit Bolzenloch 11mm passend für Arjo Bolero, Minstrel Doppel, Minstrel Einzel, Sara 3000 Typ TGE.310 Kein Original</p> <p>- hochwertiges Kugellager - Tragfähigkeit 100kg (200 kg statische Tragfähigkeit) - Bauhöhe 100mm - Schwenkradius 131mm</p>	<p>702028</p> <p>AKKUmed swivel castor double (front) 25x75mm with bolt hole 11mm suitable for Arjo Bolero, Minstrel Double, Minstrel Single, Sara 3000 type TGE.310 Non original</p> <p>- Precision Ball Bearing - load capacity of 100kg (200kg static load) - height 100mm - swivel radius 131mm</p>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Arjo	702029		
AKKUmed Rolle gebremst (hinten) 32x125mm mit Bolzenloch 12mm passend für Arjo Minstrel Doppel, Minstrel Einzel, Sara 3000 Typ TGGE.311/ HMX910 Kein Original - hochwertiges Kugellager - Tragfähigkeit 100kg (200 kg statische Tragfähigkeit) - Bauhöhe 160mm - Schwenkradius 131mm	AKKUmed castor total lock (rear) 125x32mm with bolt hole 12mm suitable for Minstrel Double, Minstrel Single, Sara 3000 type TGGE.311/ HMX910 Non original - Precision Ball Bearing - load capacity of 100kg (200kg static load) - height 100mm - swivel radius 131mm		

Arjo	702030		
AKKUmed Doppel-Lenkrolle (vorne) 20x100mm mit Gewindebolzen M10x10 passend für Arjo Marisa, Maxi Move (alte Version) Typ KTX00540.0, KPX11550.20, KTX00541.04 Kein Original - hochwertiges Kugellager - Tragfähigkeit 100kg - niedrige Bauhöhe 102mm - Schwenkradius 100mm	AKKUmed swivel castor double (front) 20x100mm with threaded stem M10x10 suitable for Arjo Marisa, Maxi Move (old version) Typ KTX00540.0, KPX11550.20, KTX00541.04 Non original - Precision Ball Bearing - load capacity of 100kg (200kg static load) - low version height 100mm - swivel radius 131mm		

Arjo	702031		
AKKUmed Rolle gebremst (hinten) 20x100mm mit Anschraubloch 12,3mm passend für Arjo Marisa, Maxi Move (alte Version) Typ KXX10480.0, KXX10480.03, KRX26080.04, KRX26080 Kein Original - hochwertiges Kugellager - Tragfähigkeit 100kg - niedrige Bauhöhe 102mm - Schwenkradius 100mm	AKKUmed swivel castor (front) 20x100mm with bolt hole 12,3mm suitable for Arjo Marisa, Maxi Move (old version) type KXX10480.0, KXX10480.03, KRX26080.04, KRX26080 Non original - Precision Ball Bearing - load capacity of 100kg - low version height 102mm - swivel radius 100mm		

Arjo	702032		
AKKUmed Doppel-Lenkrolle (vorne) 20x100mm mit Anschraubloch 10mm passend für Arjo Maxi Move (neue Version) Typ 000.20480, NS0012.20 Kein Original - hochwertiges Kugellager - Tragfähigkeit 100kg - niedrige Bauhöhe 102mm - Schwenkradius 100mm	AKKUmed swivel castor double (front) 20x100mm with bolt hole 10,1 mm suitable for Arjo Maxi Move (new version) typ 000.20480, NS0012.20 Non original - Precision Ball Bearing - load capacity of 100kg - low version height 100mm - swivel radius 131mm		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Artema AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Artema, Innomed Medical Cardio Aid 200B Typ R-2003-2 12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 100x75x70 - ca. Gewicht 0,664 kg Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110460-U1 AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Artema, Innomed Medical Cardio Aid 200B, type R-2003-2 12 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 100x75x70 - approx. weight 0,664 kg Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Artema AKKUmed NC Akkuumbau passend für Artema, Innomed Medical Cardio Aid 200B Typ R-2003-1 12 Volt 2,4 Ah - ca. Maße in mm 100x70x54 - ca. Gewicht 0,677 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110460-U AKKUmed NC battery retrofit suitable for Artema, Innomed Medical Cardio Aid 200B, type R-2003-1 12 Volt 2,4 Ah - approx. dimensions in mm 100x70x54 - approx. weight 0,677 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Aspect Medical AKKUmed NiMH Akku passend für Aspect Medical System Monitor A2000, Typ 195-0019 7,2 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 100x45x18 - ca. Gewicht 0,204 kg - CE-Konform Kein Original	110290 AKKUmed NiMH battery suitable for Aspect Medical System monitor A2000, type 195-0019 7,2 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 100x45x18 - approx. weight 0,204 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Asskea Original NiMH Akku passend für Asskea Sekret Absauggerät DC20, DC30 12 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 143x19x54 - ca. Gewicht 0,270 Kg	110651-O Original NiMH battery suitable for Asskea secretion suction apparatus DC20, DC30 12 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 143x19x54 - approx. weight 0,270 Kg	PG3	
Asskea Original NiMH Akku passend für Aitecs 2016 Spritzenpumpe 7,2 Volt 2,5 Ah	110652-O Original NiMH battery suitable for 2016 Syringe Pump 7,2 Volt 2,5 Ah	PG4	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.



Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Atmos	110491	PG2	
AKKUMed NC Akku passend für Atmos Absaugpumpe Atmoport N zum Einbau in das Akkugehäuse 12 Volt 2,4 Ah - ca. Maße in mm 46x80x100 - ca. Gewicht 0,75 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery suitable for Atmos suction unit Atmoport N 12 Volt 2,4 Ah - approx. dimensions in mm 46x80x100 - approx. weight 0,75 kg - CE-Conform Non original		

Atmos	110740-O	PG4	
Original Li Ion Akku (Reparatur-Set) passend für Atmos/Medap Venta Carry Care 26/ Multi Care 26 (CC26/ MC26) - Ref HM57525649 2x 11,1 Volt 3,2 Ah - ca. Maße in mm 70,2x71,4x19,9 - ca. Gewicht 0,294 kg	Original Li Ion battery (repair-set) for Atmos/Medap Venta Multi Care 26/ Carry Care 26 (CC26/ MC26) - Ref HM57525649 2x 11,1 Volt 2,55 Ah 28,86 Wh- approx. dimensions in mm 70,2x71,4x19,9 - approx. weight 0,152 kg		

Atmos	110709-O	PG4	
Original Li Ion Akku (Reparatur-Set) passend für Atmos Venta SP26, SP26A - Ref 57525644 2 x 11,1 Volt 2,6 Ah - ca. Maße in mm 73 x 57 x 18 (Einzelakkus) - ca. Gewicht 0,302 Kg (Set)	Original Li Ion battery (repair-set) for Atmos Venta SP26, SP26A - Ref 57525644 2 x 11,1 Volt 2,6 Ah - approx dimensions in mm 56 x 72 x 20 (single battery) - approx weight 0,303 Kg (set)		
Komplettes Reparatur-Set inkl. 2 Akkus Typ 2447-3024 und 4 Stück Kabelbinder	Complete Rep-Set incl. 2 batteries type 2447-3024 and 4 cable ties		

Atmos	110491-U	PG2	 
AKKUMed NC Akkuumbau passend für Atmos Absaugpumpe Atmoport N 12 Volt 2,4 Ah - ca. Maße in mm 46x80x100 - ca. Gewicht 0,75 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery retrofit suitable for Atmos suction unit Atmoport N 12 Volt 2,4 Ah - approx. dimensions in mm 46x80x100 - approx. weight 0,75 kg - CE-Conform Non original		
Bitte komplette Akkueinheit zum Umbau einsenden	Please send us the original battery for retrofit		

Atmos	110607-O	PG4	
Original Li Ion Akku passend für Atmos Atemwegabsauggerät A161, A261, C161, C261- Typ 313.0053.0 7,2 Volt 4,5 Ah 32,4 Wh- ca. Maße in mm 75x17x67, Kabellänge 210mm - ca. Gewicht 0,188 Kg	Original Li Ion battery for Atmos suction pump - type 313.0053.0 7,2 Volt 4,5 Ah - approx dimensions in mm 75x17x67 - approx weight 0,188 Kg		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.



Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Atmos AKKUmed NiMH Akku passend für Atmos Absaugpumpe Wound S 041 18 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 114(100)x27x51 - ca. Gewicht 0,45 kg - CE-Konform Kein Original	110318 AKKUmed NiMH battery suitable for Atmos suction unit Wound S 041 18 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 114(100)x27x51 - approx. weight 0,45 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Atmos AKKUmed NC Akku passend für Atmos Absaugpumpe Atmolit N, N64, Atmoport PA-A1062-CE, FSM-Nr.2166 12 Volt 1,70 Ah - ca. Maße in mm 112x85x23 - ca. Gewicht 0,52 kg - CE-Konform Kein Original	110157 AKKUmed NC battery suitable for Atmos suction unit Atmolit N, N64, Atmoport PA-A1062-CE, FSM-No.2166 12 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 112x85x23 - approx. weight 0,52 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Atom AKKUmed Blei Akku passend für Atom Inkubator V808TR - PE6V48 6,0 Volt 48,0 Ah Kein Original	110806 AKKUmed plomb battery suitable for Atom Incubator V808TR - PE6V48 6,0 Volt 48,0 Ah non original	PG2	
AVI AKKUmed Blei Akku passend für Avi, 3M Infusionspumpe 100, 110, 200, 200A, 270, 285, 400A, 450, 480, 840, 880, Micro 285 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 178x34x64 - ca. Gewicht 0,8 kg Kein Original	Z-361023-2 AKKUmed lead-acid battery suitable for Avi, 3M infusion pump 100, 110, 200, 200A, 270, 285, 400A, 450, 480, 840, 880, Micro 285 12 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 178x34x64 - approx. weight 0,8 kg Non original	PG2	
A-Vox AKKUmed NC Akku passend für A-Vox Systems Avoximeter 1000E (12140S) 4,8 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 89,2x22,2x43,2 - ca. Gewicht 0,195 kg Kein Original	110728 AKKUmed NC battery suitable for A-Vox Systems Avoximeter 1000E (12140S) 4,8 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 89,2x22,2x43,2 - approx. weight 0,195 kg non original	PG2	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.



Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Axiom	110741-U	PG1	
AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für Axiom Artis Angiographieanlage - Fußschalter Typ 04787797 4,8 Volt 3,2 Ah 2x ca. Maße in mm 45,22x23,6x44,6 - ca. Gewicht 0,237 kg Kein Original	AKKUMed NiMH battery retrofit suitable for Axiom Artis Angiographieanlage - pedal type 04787797 4,8 Volt 3,2 Ah 2x - approx. dimensions in mm 45,22x23,6x44,6 - approx. weight 0,237 kg non original		 
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Bard	110621	PG2	
AKKUMed Li Ion Akku passend für Bard Site-Rite® 5, 6 Ultraschallgerät Typ 9760035 - externer Akku 10,8 Volt 8,8 Ah (97,2Wh) - ca. Maße in mm 167,6x107,3x21,5 - ca. Gewicht 0,506 Kg - CE Konform Kein Original	AKKUMed Li Ion battery suitable for Bard Site-Rite® 5, 6 Ultrasound System type 9760035- external battery 10,8 Volt 8,8 Ah - approx. dimensions in mm 167,6x107,3x21,5 - approx. weight 0,506 Kg- CE-Conform Non original		

Bard	110622	PG2	
AKKUMed Li Ion Akku passend für Bard Site-Rite® 5, 6 Ultraschallgerät Typ 9770066 - interner Akku 10,8 Volt 4,8 Ah (51,84 Wh) - ca. Maße in mm 150,24x58,77x21,89 - ca. Gewicht 0,349 Kg - CE Konform Kein Original	AKKUMed Li Ion battery suitable for Bard Site-Rite® 5, 6 Ultrasound System type 9770066- internal battery 10,8 Volt 4,8 Ah - approx. dimensions in mm 150,24x58,77x21,89 - approx. weight 0,349 Kg - CE-Conform Non original		

Bard	110561	PG1	
AKKUMed NC Akkuumbau passend für Bard Access Systems Site-Ride II Ultraschall 8000, Typ 8001C0775 14,4 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 160x54x57 - ca. Gewicht 0,96 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery retrofit suitable for Bard Access systems Site-Ride II ultrasound 8000, type 8001C0775 14,4 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 160x54x57 - approx. weight 0,96 kg - CE-Conform Non original		 

Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
---	---	--	--

Baxter	110283	PG1	
AKKUMed Blei Akku passend für Baxter Pulsoximeter Asat 8 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 135x34x66 - ca. Gewicht 0,73 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed lead-acid battery suitable for Baxter pulse oximeter Asat 8 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 135x34x66 - approx. weight 0,73 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
BCI	110221	PG1	 
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für BCI (Biochem) Pulsoximeter 3303, AD700, 8200, 9714, Typ 20605B3 9,6 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 55x48x28 - ca. Gewicht 0,245 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for BCI (Biochem) pulse oximeter 3303, AD700, 8200, 9714, type 20605B3 9,6 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 55x48x28 - approx. weight 0,245 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
BCI	110221-K	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für BCI (Biochem) Capnocheck CO², SPO², 3303, AD700, 8200 (9714) 9,6 Volt 1,6 Ah - ca. Maße in mm 55x48x28 - ca. Gewicht 0,22 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for BCI (Biochem) Capnocheck CO², SPO², 3303, AD700, 8200 (9714) 9,6 Volt 1,6 Ah - approx. dimensions in mm 55x48x28 - approx. weight 0,22 kg - CE-Conform Non original		
BCI	110454	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für BCI (Biochem) Capnocheck plus, Sleo CO² Monitor, Typ 58522B1 6 Volt 4,4 Ah - ca. Maße in mm 164x33x60 - ca. Gewicht 0,75 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for BCI (Biochem) Capnocheck plus, Sleo CO² monitor, type 58522B1 6 Volt 4,4 Ah - approx. dimensions in mm 164x33x60 - approx. weight 0,75 kg - CE-Conform Non original		
BCI	110454-U	PG1	 
AKKUmed NC Akkuumbau passend für BCI (Biochem) Capnocheck plus, Sleo CO² Monitor, Typ 58522B1 6 Volt 4,4 Ah - ca. Maße in mm 164x33x60 - ca. Gewicht 0,75 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery retrofit suitable for BCI (Biochem) Capnocheck plus, Sleo CO² monitor, type 58522B1 6 Volt 4,4 Ah - approx. dimensions in mm 164x33x60 - approx. weight 0,75 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
BCI	110500	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für BCI (Biochem) MiniTORR Plus, NIBP Monitor, Typ 6004-506, 58480A6, 58522B2 6 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 125x25x49 - ca. Gewicht 0,428 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for BCI (Biochem) MiniTORR Plus, NIBP monitor, type 6004-506, 58480A6, 58522B2 6 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 125x25x49 - approx. weight 0,428 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
BCI AKKUMed NC Akkuumbau passend für BCI (Biochem) MiniTORR Plus, NIBP Monitor, Typ 6004-506, 58480A6, 58522B2 6 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 125x25x49 - ca. Gewicht 0,428 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110500-U AKKUMed NC battery retrofit suitable for BCI (Biochem) MiniTORR Plus, NIBP Monitor, type 6004-506, 58480A6, 58522B2 6 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 125x25x49 - approx. weight 0,428 kg - CE-Conform Non original <i>Please send us the original battery for retrofit</i>	PG2	
Becton Dickinson AKKUMed Blei Akku passend für Becton Dickinson Programm I 6 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 97x25x55 - ca. Gewicht 0,33 kg Kein Original	Z-356012-3 AKKUMed lead-acid battery suitable for Becton Dickinson Programm I 6 Volt 1,2 Ah - aprox. dimensions in mm 97x25x55 - aprox. weight 0,33 kg Non original	PG2	
Becton Dickinson AKKUMed Blei Akku passend für Becton Dickinson Programm II 6 Volt 3,5 Ah - ca. Maße in mm 135x35x64 - ca. Gewicht 0,7 kg Kein Original	Z-356035-2 AKKUMed lead-acid battery suitable for Becton Dickinson programm II 6 Volt 3,5 Ah - aprox. dimensions in mm 135x35x64 - aprox. weight 0,7 kg Non original	PG2	
Bellavista Original Li Ion Akku passend für Bellavista Beatmungsgerät 300.784.000 - Ref. 030.811.020 14,4 Volt 6,45 Ah 92,88 Wh	110807-O Original Li Ion battery suitable for Bellavista respirator 300.784.000 - Ref. 030.811.020 14,4 Volt 6,45 Ah 92,88 Wh	PG4	
Bexen Original Lithiumbatterie für Bexen Reanibex 200 AED 12 Volt 7,5 Ah - ca. Maße in mm 157x63x72 - ca. Gewicht 0,565 Kg Nicht wiederaufladbar !!!	110666-O Original lithium battery for Bexen Reanibex 200 AED 12 Volt 7,5 Ah - approx dimensions in mm 157x63x72 - approx weight 0,565 Kg <i>Not rechargeable</i>	PG4	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Bexen	110669-O	PG4
--------------	-----------------	------------

Original NiMH Akku für Bexen Reanibex 700,Cardioline Elife 700
12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm
161x67x78 - ca. Gewicht 0,78 Kg

Original NiMH battery for Bexen Reanibex 700, Cardioline Elife 700
12 Volt 3,0 Ah - approx dimensions in mm
161x67x78 - approx weight 0,78 Kg



Bexen	110800-O	PG4
--------------	-----------------	------------

Original NC Akku für Bexen Reanibex 1, 3, 5, Cardio - DES400A
12 Volt 2,3 Ah

Original NC battery for Bexen Reanibex 1, 3, 5, Cardio - DES400A
12 Volt 2,3 Ah



Bexen	110803-O	PG4
--------------	-----------------	------------

Original NiMH Akku für Bexen Reanibex 800 - DHS 3000 B
12 Volt 3,0 Ah

Original NiMH battery for Bexen Reanibex 800 - DHS 3000 B
12 Volt 3,0 Ah



Bexen	110774-O	PG4
--------------	-----------------	------------

Original Lithiumbatterie für Bexen Reanibex 500/300 AED - DIS 3100 A
12 Volt 7,5 Ah - ca. Maße in mm
194,2x46,2x68,5 - ca. Gewicht 0,500 Kg

Original lithium battery for Bexen Reanibex 500/300 AED - DIS 3100 A
12 Volt 7,5 Ah - approx. dimensions in mm
194,2x46,2x68,5 - approx. weight 0,500 kg



Nicht wiederaufladbar !!!

Not rechargeable

Bili Chek	110377	PG1
------------------	---------------	------------

AKKUmed NC Akkuumbau passend für BiliChek Bilirubin-Analysegerät, Akkutyp B800-20-6
6 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm
47x36x66 - ca. Gewicht 0,142 kg - CE-Konform
Kein Original

AKKUmed NC battery retrofit suitable for BiliChek Bilirubin-analytic unit, battery type B800-20-6
6 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm
47x36x66 - approx. weight 0,142 kg - CE-Conform
Non original

Bitte Originalakku zum Umbau einsenden

Please send us the original battery for retrofit



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

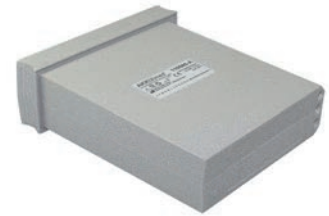
Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Binz	Z-110085-A-1	PG2
-------------	---------------------	------------

AKKUmed NC Akku passend für Binz Defibrillator 2000
12 Volt 1,9 Ah - ca. Maße in mm
102x44x125 - ca. Gewicht 0,62 kg
Kein Original

AKKUmed NC battery suitable for Binz defibrillator 2000
12 Volt 1,9 Ah - approx. dimensions in mm
102x44x125 - approx. weight 0,62 kg
Non original



Bio Brite	110628	PG1
------------------	---------------	------------

AKKUmed NC Akku passend für Bio Brite - Typ 551482
6 Volt 0,94 Ah - CE-Konform
Kein Original

AKKUmed NC battery suitable for Bio Brite type 551482
6 Volt 0,94 Ah - CE-Conform
Non original



Bio Medical Devices	110587	PG2
----------------------------	---------------	------------

AKKUmed NC Akku passend für Bio-Medical Devices Crossvent 2i (PRT4402)
7,2 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm
77x51x49 - ca. Gewicht 0,508 kg - CE-Konform
Kein Original

AKKUmed NC battery suitable for Bio-Medical Devices Crossvent 2i (PRT4402)
7,2 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm
77x51x49 - approx. weight 0,508 kg - CE-Conform
Non original



Bio Medical Devices	110376	PG2
----------------------------	---------------	------------

AKKUmed NiMH Akku passend für Bio-Medical Devices Crossvent 3+, 4+ - (PRT4467)
7,2 Volt 10 Ah - ca. Maße in mm
98x66x60 - ca. Gewicht 1,044 kg - CE-Konform
Kein Original

AKKUmed NiMH battery suitable for Bio-Medical Devices Crossvent 3+, 4+ - (PRT4467)
7,2 Volt 10 Ah - approx. dimensions in mm
98x66x60 - approx. weight 1,044 kg - CE-Conform
Non original



Biocam (Linos)	110284	PG1
-----------------------	---------------	------------

AKKUmed NiMH Akku passend für Biocam (Linos) Handlupe Dermogenius Basic (baugl. mit Rodenstock)
4,8 Volt 0,8 Ah - ca. Maße in mm
48x25x18 - ca. Gewicht 0,08 kg - CE-Konform
Kein Original

AKKUmed NiMH battery suitable for Biocam (Linos) hand magnifier dermogenius basic (identical with Rodenstock)
4,8 Volt 0,8 Ah - approx. dimensions in mm
48x25x18 - approx. weight 0,08 kg - CE-Conform
Non original



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.



Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Biohit AKKUmed NiMH Akku passend für Biohit Proline ePET Pipette 6 Volt 0,15 Ah - ca. Maße in mm 26x14x30 - ca. Gewicht 0,035 kg - CE Konform Kein Original	110307	PG2	
Bionet AKKUmed NiMH Akku passend für Bionet CardioCare 2000, CardioTouch 3000 12 Volt 2,6 Ah - ca. Maße in mm 140x27x50 - ca. Gewicht 0,538 kg - CE-Konform Kein Original	110458	PG2	
Bionet AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Bionet Monitor BM3+ 12 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 75x50x30 - ca. Gewicht 0,28 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110470	PG1	 
Bionet AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Bionet Monitor BM3, Typ BM-BAT3 12 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 150x50x15 - ca. Gewicht 0,28 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110471	PG1	 
Bioset AKKUmed NC Akku passend für Bioset 3600 9,6 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 105x55x55 - ca. Gewicht 0,66 kg - CE-Konform Kein Original	110252	PG1	



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.



Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.



Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Bioiset	Z-110122-2	PG1	
AKKUmed NC Akkueinsatz passend für Bioiset 3500 9,6 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 168x22x44 - ca. Gewicht 0,432 kg Kein Original Akkueinsatz - ohne Kabel!	AKKUmed NC battery suitable for Bioiset 3500 9,6 Volt 1,7 Ah - aprox. dimensions in mm 168x22x44 - aprox. weight 0,432 kg Non original Battery insert only - without connector!		

Bioiset	Z-110122U-2	PG1	 
AKKUmed NC Akkuumbau passend für Bioiset 3500 9,6 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 168x22x44 - ca. Gewicht 0,432 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	AKKUmed NC battery retrofit suitable for Bioiset 3500 9,6 Volt 1,7 Ah - aprox. dimensions in mm 168x22x44 - aprox. weight 0,432 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit		

Bioiset	110210	PG1	 
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Bioiset 9000 EKG 12 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 166x16x 50 - ca. Gewicht 0,392 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Bioiset 9000 ECG 12 Volt 2,7 Ah - approx- dimensions in mm 166x16x 50 - approx. weight 0,392 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit		

Biotronik	110546-U	PG2	 
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Biotronik Mobiles Programmiergerät ICS3000, Typ 360897 9,6 Volt 3,8 A - ca. Maße in mm 135x35x47 - ca. Gewicht 0,43 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Biotronik mobile programming device ICS3000, type 360897 9,6 Volt 3,8 Ah - aprox. dimensions in mm 135x35x47 - aprox. weight 0,43 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit		

Biotronik	110641-U	PG2	 
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Biotronik ERA3000 Akkutyp 2 9,6 Volt 3,8 Ah - ca. Maße in mm 40x68x79 - ca. Gewicht 0,462 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Biotronik ERA3000, Battery Type 2 9,6 Volt 3,8 Ah - aprox. dimensions in mm 40x68x79 - approx. weight 0,462 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
BiPap AKKUmed NiMH Akku passend für Respironics BiPap Focus Ventilator Typ 8-500016-00 9,6 Volt 3,8 Ah - ca. Maße in mm 74,5x31x71 - ca. Gewicht 0,419 kg Kein Original	110719 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Respironics BiPap Focus Ventilator type 8-500016-00</i> <i>9,6 Volt 3,8 Ah - ca. Maße in mm 74,5x31x71 - ca. Gewicht 0,419 kg</i> <i>non original</i>	PG2	
Bird AKKUmed NiMH Akku passend für Bird Viasys Avea Ventilator Typ 68339 24 Volt 4,5 Ah ca. Maße in mm 100x40x135 - ca. Gewicht 1,226 kg - CE-Konform Kein Original	110360 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Bird Viasys Avea fan type 68339</i> <i>24 Volt 4,5 Ah approx. dimensions in mm 100x40x135 - approx. weight 1,226 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Bird AKKUmed NiMH Akku passend für Bird Viasys Vela Ventilator, Typ 21542 48 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 150x90x66 - ca. Gewicht 2,29 kg - CE-Konform Kein Original	110551 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Bird Viasys Vela ventilator, type 21542</i> <i>48 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 150x90x66 - approx. weight 2,29 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
BK Medical AKKUmed Li Ion Akku passend für BK Medical Flex Focus 400,500, 800 Monitor 14,4 Volt 6,6 Ah - ca. Maße in mm 107,3x167,5x21,7 - ca. Gewicht 0,652 kg - CE-Konform Kein Original	110474 <i>AKKUmed Li Ion battery suitable for BK Medical Flex Focus 400, 500, 800 monitor</i> <i>14,4 Volt 6,6 Ah - approx. dimensions in mm 107,3x167,5x21,7 - approx. weight 0,652 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Bladderscan Original Li ION Akku für Verathon Bladderscan BVI 9400 Typ 0400-0066 11,1 Volt 4,8 Ah 53,28 Wh- ca. Maße in mm 79x118x23 - ca. Gewicht 0,350 Kg	110519 <i>Original Li Ion battery for Verathon Bladderscan BVI 9400 type 0400-0066</i> <i>11,1 Volt 4,8 Ah 53,28 Wh - approx. dimensions in mm 79x118x23 - approx. weight 0,350 kg</i>	PG3	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Bladderscan	110761	PG4
--------------------	---------------	------------

AKKUmEd Li Ion Akku für Bladderscan BIOCON 700 Typ Li18S/ 900102095
7,4 Volt 5,2 Ah - ca. Maße in mm 145,0x37,7x20,7 - ca. Gewicht 0,211 Kg
Kein Original

AKKUmEd Li Ion battery for Bladderscan BIOCON 700 type Li18S/ 900102095
7,4 Volt 5,2 Ah - approx. dimensions in mm 145,0x37,7x20,7 - approx. weight 0,211 kg
non original



BMR	110156	PG1
------------	---------------	------------

AKKUmEd NC Akkuumbau passend für BMR Muskelstimulator NT16RSC, NT16PSC
7,2 Volt 5,0 Ah - ca. Maße in mm 184x67x33 - ca. Gewicht 0,9 kg - CE-Konform
Kein Original

AKKUmEd NC battery retrofit suitable for BMR muscle stimulator NT16RSC, NT16PSC
7,2 Volt 5,0 Ah - approx. dimensions in mm 184x67x33 - approx. weight 0,9 kg - CE-Conform
Non original



Bitte Originalakku zum Umbau einsenden

Please send us the original battery for retrofit

Boehringer	Z-110081-1	PG1
-------------------	-------------------	------------

AKKUmEd NC Akku passend für Boehringer Blutgerinnungsmessgerät PA100
10,8 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 155x45x53 - ca. Gewicht 0,746 kg
Kein Original

AKKUmEd NC battery suitable for Boehringer blood clotting measurement PA100
10,8 Volt 2,0 Ah - aprox. dimension in mm 155x45x53 - approx. weight 0,746 kg
Non original



Bosch	110008	PG1
--------------	---------------	------------

AKKUmEd NC Akku passend für Bosch Spiro 501
4,8 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 22x168 - ca. Gewicht 0,192 kg - CE-Konform
Kein Original

AKKUmEd NC battery suitable for Bosch Spiro 501
4,8 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 22x168 - approx. weight 0,192 kg - CE-Conform
Non original



Bosch	Z-399067-3	PG2
--------------	-------------------	------------

AKKUmEd Blei Akku passend für Bosch EKG 501 N, NV
12 Volt 0,8 Ah - ca. Maße in mm 96x25x62 - ca. Gewicht 0,35 kg
Kein Original

AKKUmEd lead-acid battery suitable for Bosch ECG 501 N, NV
12 Volt 0,8 Ah - aprox. dimensions in mm 96x25x62 - aprox. weight 0,35 kg
Non original



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Bosch AKKUmed Blei Akku passend für Bosch EKG 503 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 97x49x50 - ca. Gewicht 0,59 kg Kein Original	Z-301012-1 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Bosch ECG 503</i> <i>12 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 97x49x50 - approx. weight 0,59 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
BOSO AKKUmed Stützbatterie passend für Boso Blutdruckmesser LZ-RR - wiederaufladbar Typ Panasonic VL2020-1VC, Vanadium Pentocide Lithium Knopfzelle mit Printkontakt - Zelle stehend 3,0 Volt - ca. Maße in mm 20x2 Kein Original	Z-167006-1 <i>AKKUmed Backup battery suitable for Boso blood pressure unit LZ-RR - rechargeable Type Panasonic VL2020-1VC, Vanadium Pentocide Li Ion buttoncell with print contacts</i> <i>3 Volt - approx. dimensions in mm 20x2</i> <i>Non original</i>	PG1	
Brand AKKUmed NC Akku passend für Brand Pipettier Roboter 2,4 Volt 1,0 Ah - ca. Maße in mm 28x50x14 - ca. Gewicht 0,05 kg - CE-Konform Kein Original	110166 <i>AKKUmed NC battery suitable for Brand Pipettier Roboter</i> <i>2,4 Volt 1,0 Ah - approx. dimensions in mm 28x50x14 - approx. weight 0,05 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Brand AKKUmed NiMH Akku passend für Brand Pipette accu-jet pro - Typ 26630 2,4 Volt 0,73 Ah - ca. Maße in mm 44x20x10 - ca. Gewicht 0,03 kg - CE-Konform Kein Original	110315 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Brand pipette accu-jet pro - type 26630</i> <i>2,4 Volt 0,73 Ah - approx. dimensions in mm 44x20x10 - approx. weight 0,03 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Braun AKKUmed NC Akku passend für Braun Perfusor FT, Perfusor VII - flache Bauform 7,2 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 66x22x85 - ca. Gewicht 0,3 kg - CE-Konform Kein Original	110009 <i>AKKUmed NC battery suitable for Braun Perfusor FT, Perfusor VII - flat configuration</i> <i>7,2 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 66x22x85 - approx. weight 0,3 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG4	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Braun	110009-5	PG4
AKKUMed NC Akku passend für Braun Perfusor FT, Perfusor VII - 5er Pack - flache Bauform 7,2 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 66x25x85- ca. Gewicht 0,3 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery suitable for Braun Perfusor FT, Perfusor VII - pack of 5 - flat configuration 7,2 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 66x25x85 - approx. weight 0,3 kg - CE-Conform Non original	



Braun	110009-10	PG4
AKKUMed NC Akku passend für Braun Perfusor FT, Perfusor VII - 10er Pack - flache Bauform 7,2 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 66x25x85- ca. Gewicht 0,3 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery suitable for Braun Perfusor FT, Perfusor VII - pack of 10 - flat configuration 7,2 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 66x25x85 - approx. weight 0,3 kg - CE-Conform Non original	



Braun	110010	PG4
AKKUMed NC Akku passend für Braun Perfusor FT91, Perfusor F, Perfusor segura P, Bolustokolyse dreieckige Bauform 7,2 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 85x45x40 - ca. Gewicht 0,32 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery suitable for Braun Perfusor FT91, Perfusor F, Perfusor segura P, Bolustokolyse triangular configuration 7,2 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 85x45x40 - approx. weight 0,32 kg - CE-Conform Non original	



Braun	110010-5	PG4
AKKUMed NC Akku passend für Braun Perfusor FT91, Perfusor F, Perfusor segura P, Bolustokolyse - 5er Pack 7,2 Volt 1,2 Ah - dreieckige Bauform - ca. Maße in mm 85x45x40 - ca. Gewicht 0,32 kg je Akku - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery suitable for Braun Perfusor FT91, Perfusor F, Perfusor segura P, Bolustokolyse - pack of 5 7,2 Volt 1,2 Ah - triangular config. - approx. dimensions in mm 85x45x40 - approx. weight 0,32 kg each battery pack CE-Conform Non original	



Braun	110010-10	PG4
AKKUMed NC Akku passend für Braun Perfusor FT91, Perfusor F, Perfusor segura P, Bolustokolyse - 10er Pack 7,2 Volt 1,2 Ah - dreieckige Bauform - ca. Maße in mm 85x45x40 - ca. Gewicht 0,32 kg je Akku - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery suitable for Braun Perfusor FT91, Perfusor F, Perfusor segura P, Bolustokolyse - pack of 10 7,2 Volt 1,2 Ah - triangular config. - approx. dimensions in mm 85x45x40 - approx. weight 0,32 kg each battery pack CE-Conform Non original	



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Braun AKKUmed NC Akku passend für Braun Perfusor fm (MFC) 7,2 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 66x43x44 - ca. Gewicht 0,32 kg - CE-Konform Kein Original	110013 AKKUmed NC battery suitable for Braun Perfusor fm (MFC) 7,2 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 66x43x44 - approx. weight 0,32 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Braun AKKUmed NC Akku passend für Braun Perfusor fm (MFC) - 5er Pack 7,2 Volt 1,2 Ah - ca. Maße mm 66x43x44 - ca. Gewicht 0,32 kg je Akku - CE-Konform Kein Original	110013-5 AKKUmed NC battery suitable for Braun Perfusor fm (MFC) - pack of 5 7,2 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 66x43x44 - approx. weight 0,32 kg each - CE-Conform Non original	PG4	
Braun AKKUmed NC Akku passend für Braun Perfusor fm (MFC) - 10er Pack 7,2 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 66x43x44 - ca. Gewicht 0,32 kg je Akku - CE-Konform Kein Original	110013-10 AKKUmed NC battery suitable for Braun Perfusor fm (MFC) - pack of 10 7,2 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 66x43x44 - approx. weight 0,32 kg each - CE-Conform Non original	PG4	
Braun AKKUmed NC Akku passend für Braun Perfusor fm (MFC) mit Metall-Bodenplatte 7,2 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 66x34x44 - ca. Gewicht 0,32 kg (ohne Bodenplatte) - CE-Konform Kein Original	110013-B AKKUmed NC battery suitable for Braun Perfusor fm (MFC) inclusive metal plate 7,2 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 66x34x44 - approx. weight 0,32 kg (without plate) - CE-Conform Non original	PG2	
Braun AKKUmed NC Akku passend für Braun Perfusor Compact 3,6 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 56x14x50 - ca. Gewicht 0,095 kg - CE-Konform Kein Original	110015 AKKUmed NC battery suitable for Braun Perfusor Compact 3,6 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 56x14x50 - approx. weight 0,095 kg - CE-Conform Non original	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Braun	110015-5	PG4	
AKKUmed NC Akku passend für Braun Perfusor Compact - 5 er Pack 3,6 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 56x14x50 - ca. Gewicht 0,095 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Braun Perfusor Compact - pack of 5 3,6 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 56x14x50 - approx. weight 0,095 kg - CE-Conform Non original		



Braun	110015-X	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Braun Perfusor Compact 3,6 Volt 0,94 Ah - ca. Maße in mm 56x14x50 - ca. Gewicht 0,095 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Braun Perfusor Compact 3,6 Volt 0,94 Ah - approx. dimensions in mm 56x14x50 - approx. weight 0,095 kg - CE-Conform Non original		



Braun	110256	PG3	
Original NiMH Akku Braun für Perfusor, Infusomat Space - Typ 8713180, 34520856 4,8 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 107x31x39 - ca. Gewicht 0,193 kg	Original NiMH battery Braun for Perfusor, infusomat Space - type 8713180, 34520856 4,8 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 107x31x39 - approx. weight 0,193 kg		



Braun	110256-P	PG3	
Original NiMH Akku Braun mit PIN (Fixierstift integriert im Gehäuse) für Perfusor, Infusomat Space Typ 8713180A 4,8 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 106x30x40 - ca. Gewicht 0,2 kg	Original NiMH battery Braun for Perfusor, infusomat Space - type 8713180A 4,8 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 106x30x40 - approx. weight 0,2 kg		



Braun	110092	PG1	
AKKUmed NC Akku mit Lötfläche passend für Braun Perfusor segura Akkuport 10 Stück x 1,2 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 22x42 - ca. Gewicht 0,05 kg CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery with solder tabs suitable for Braun Perfusor segura batteryport 10 pieces x 1,2 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 22x42 - approx. weight 0,05 kg CE-Konform Non original		



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Braun AKKUmed NC Akku passend für Braun Infusomat Secura, Dropmat Secura 9,6 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 66x66x122 - ca. Gewicht 1,06 kg - CE-Konform Kein Original	110011	PG2	
Braun AKKUmed NC Akku passend für Braun Infusomat FM, Perfusor FM 7,2 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 75x50x50 - ca. Gewicht 0,484 kg - CE-Konform Kein Original	110012	PG4	
Braun AKKUmed NC Akku passend für Braun Infusomat FM, Perfusor FM - 5 er Pack 7,2 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 75x50x50 - ca. Gewicht 0,484 kg - CE-Konform Kein Original	110012-5	PG4	
Braun AKKUmed NC Akku passend für Braun Infusomat FM, Perfusor FM - 10 er Pack 7,2 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 75x50x50 - ca. Gewicht 0,484 kg - CE-Konform Kein Original	110012-10	PG4	
Braun AKKUmed NC Akku passend für Braun Infusomat FMS - komplett mit Schraube und Bodenplatte - 7,2 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 66x43x44 (ohne Bodenplatte) - ca. Gewicht 0,32 kg - CE-Konform Kein Original	110089-S	PG4	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Braun	110089-S5	PG4	
5er Pack - AKKUmed NC Akku passend für Braun Infusomat FMS - komplett mit Schraube und Bodenplatte 7,2 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 66x43x44 (ohne Bodenplatte) - ca. Gewicht 0,32 kg - CE-Konform Kein Original	Pack of 5 - AKKUmed NC battery suitable for Braun Infusomat FMS - complete with screw and plate 7,2 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 66x43x44 (without plate) - approx. weight 0,32 kg - CE-Conform Non original		

Braun	110089-S10	PG4	
10er Pack - AKKUmed NC Akku passend für Braun Infusomat FMS - komplett mit Schraube und Bodenplatte 7,2 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 66x43x44 (ohne Bodenplatte) - ca. Gewicht 0,32 kg - CE-Konform Kein Original	Pack of 10 - AKKUmed NC battery suitable for Braun Infusomat FMS - complete with screw and plate 7,2 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 66x43x44 (without plate) - approx. weight 0,32 kg - CE-Conform Non original		

Braun	110089-S0	PG4	
Original NC Akku Braun Infusomat FMS Typ 34502556 - komplett mit Schraube und Bodenplatte - 7,2 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 66x43x44 (ohne Bodenplatte) - ca. Gewicht 0,32 kg	Original NC battery for Braun Infusomat FMS type 34502556 - complete with screw and plate 7,2 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 66x43x44 (without plate) - approx. weight 0,32 kg		

Braun	110499	PG3	
Original Li Ion Akku Braun Infusionspumpe CADD Solis Typ 21-2160-03, 21216003 3,7 Volt 1,4 Ah 5,2 Wh - ca. Maße in mm 80,9x51,1x13,7 - ca. Gewicht 0,063 kg	Original Li Ion battery Braun infusion pump CADD Solis type 21-2160-03, 21216003 3,7 Volt 1,4 Ah - approx. dimensions in mm 80,9x51,1x13,7 - approx. weight 0,063 kg		

Braun	110014	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Braun Infusomat segura, 400 ml Version 9,6 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 102x50x50 - ca. Gewicht 0,81 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC Battery suitable for Braun Infusomat segura, 400 ml version 9,6 Volt 2,5 Ah - ca. dimensions in mm 102x50x50 - ca. weight 0,81 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.



Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Braun AKKUmed NC Akkuumbau passend für Braun Monitor Visicon M011, M010, M211 6 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 70(50)x50x54 - ca. Gewicht 0,466 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110147 AKKUmed NC battery retrofit suitable for Braun monitor Visicon M011, M010, M211 6 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 70(50)x50x54 - approx. weight 0,466 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Braun AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Braun Thermoscan 4000pro Typ 53020-0000 2,4 Volt 0,72 Ah - ca. Maße in mm 57x30x25 - ca. Gewicht 0,06 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110369-A AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Braun Thermoscan 4000prototype 53020-0000 2,4 Volt 0,72 Ah - approx. dimensions in mm 57x30x25 - approx. weight 0,06 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Braun Original NiMH Akku für Braun, Welch Allyn Thermoscan 4000pro Typ 53020-0000 2,4 Volt 0,72 Ah - ca. Maße in mm 57x30x25 - ca. Gewicht 0,06 kg	110369 Original NiMH battery for Braun, Welch Allyn thermoscan 4000pro type 53020-0000 2,4 Volt 0,72 Ah - approx. dimensions in mm 57x30x25 - approx. weight 0,06 kg	PG3	
Braun Original NiMH Akku für Braun, Welch Allyn Thermoscan Pro 6000 Typ 104894 2,4 Volt 0,75 Ah - ca. Maße in mm 47,9x28,5x18 - ca. Gewicht 0,035 kg	110714-O Original NiMH battery for Braun, Welch Allyn thermoscan Pro 6000 type 104894 2,4 Volt 0,75 Ah - approx. dimensions in mm 47,9x28,5x18 - approx. weight 0,035 kg	PG3	
Braun AKKUmed Lithium Backup Batterie passend für Braun Perfusor 3 Volt - ca. Maße in mm 14x50 - ca. Gewicht 0,02 kg Kein Original Mit Printkontakt + 2Pin/ -1 Pin	Z-204017-1 AKKUmed Lithium backup battery suitable for Braun Perfusor 3 Volt - approx. dimensions in mm 14x50 - approx. weight 0,02 kg Non original With print contacts + 2Pin/ -1 Pin	PG4	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Braun	Z-204018-1	PG4	
AKKUMed Lithium Backup Knopfzelle passend für Braun Perfusor Batterie 3 Volt - ca. Maße in mm 24x5 - ca. Gewicht 0,006 kg Kein Original	<i>AKKUMed Lithium backup button cell suitable for Braun Perfusor 3 Volt - approx. dimensions in mm 24x5 - approx. weight 0,006 kg Non original</i>		

Brumaba	110516-U	PG2	
AKKUMed Blei Akkuumbau passend für Brumaba OP Tisch Focus, Primus, Varius - Akkutyp II SN-A-1241 - Ref- Z1.017 24 Volt 22,0 Ah - ca. Maße in mm 184x162x197 - Gewicht 14,74 kg - versenkter Pol F8 Schraube - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery retrofit suitable for Brumaba OR table Focus, Primus, Varius - Battery type II SN-A-1241 - Ref- Z1.017 24 Volt 22,0 Ah - approx. dimensions in mm 184x162x197 - approx. weight 14,74 kg - CE-Conform Non Original</i>		 
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Brumaba	110516	PG2	
AKKUMed Blei Akkueinsatz passend für Brumaba OP Tisch Focus, Primus, Varius - Akkutyp II 24 Volt 22,0 Ah - ca. Maße in mm 181x152x167 - Gewicht 13,4 kg - versenkter Pol F8 Schraube - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery insert suitable for Brumaba OR table Focus, Primus, Varius - Battery type II 24 Volt 22,0 Ah - approx. dimensions in mm 181x152x167 - approx. weight 13,4 kg - CE-Conform Non Original</i>		

Burdick	110566	PG1	
AKKUMed NiMH Akku passend für Burdick Eclipse plus 16,8 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 180x50x50 - ca. Gewicht 1,012 kg Kein Original	<i>AKKUMed NiMH battery suitable for Burdick Eclipse plus 16,8 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 180x50x50 - approx. weight 1,012 kg Non original</i>		

Burdick	110350	PG1	
AKKUMed NiMH Akku passend für Burdick Aitria 3000, 3100, 6000, 6100, 92700, Typ 146-0126-00, 146-0127-00 14,4 Volt 1,6 Ah - ca. Maße in mm 83x28(38)x50 - ca. Gewicht 0,332 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed NiMH battery suitable for Burdick Aitria 3000, 3100, 6000, 6100, 92700, type 146-0126-00, 146-0127-00 14,4 Volt 1,6 Ah approx. dimensions in mm 83x28(38)x50 - approx. weight 0,332 kg - CE-Conform Non original</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Burdick AKKUmed Blei Akku passend für Burdick (Kone, Siemens, Spacelabs) Medic 4 - ohne Kabel, Stecker 24 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 228x92x70 - ca. Gewicht 2,112 kg - CE-Konform Kein Original	110223 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Burdick (Kone, Siemens, Spacelabs) Medic 4 - without connector</i> <i>24 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 228x92x70 - approx. weight 2,112 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Burdick AKKUmed NC Akku passend für Burdick EK10, Elite, Elite II Typ 862278, 9620600EH49E 12 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 110x22x84 - ca. Gewicht 0,5 kg - CE-Konform Kein Original	110267 <i>AKKUmed NC battery suitable for Burdick EK10, Elite, Elite II, type 862278, 9620600EH49E</i> <i>12 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 110x22x84 - approx. weight 0,5 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Burdick AKKUmed NC Akku passend für Burdick Eclipse 4, 4I EKG, 400, 850, LE II 862988 16,8 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 95x28x56 - ca. Gewicht 0,324 kg - CE-Konform Kein Original	110292 <i>AKKUmed NC battery suitable for Burdick Eclipse 4, 4I ECG, 400, 850, LE II 862988</i> <i>16,8 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm 95x28x56 - approx. weight 0,324 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Burdick AKKUmed NC Akku passend für Burdick Eclipse 8, 8I, 800, 863-045 16,8 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 210x23x67 - ca. Gewicht 0,704 kg - CE-Konform Kein Original	110294 <i>AKKUmed NC battery suitable for Burdick Eclipse 8, 8I, 800, 863-045</i> <i>16,8 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 210x23x67 - approx. weight 0,704 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
CapnoTrue Original Li Polymer Akku für CapnoTrue Monitor CT-2500 3,7 Volt 2,5 Ah 9,25 Wh - ca. Maße in mm 61x41x19 - ca. Gewicht 0,059 Kg	110704-O <i>Original Li Polymer battery for CapnoTrue Monitor CT-2500</i> <i>3,7 Volt 2,5 Ah - approx weight in mm 61x41x19 - approx weight 0,059 kg</i>	PG3	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Caradyne	110579	PG1	
AKKUMed NiMH Akku passend für Caradyne Criterion 40, 60 Monitor 6 Volt 1,6 Ah - ca. Maße in mm 70,4x14x50 - ca. Gewicht 0,132 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NiMH battery suitable for Caradyne Criterion 40, 60 monitor 6 Volt 1,6 Ah - approx. dimensions in mm 70,4x14x50 - approx. weight 0,132 kg - CE-Conform Non original		

Cardiac	110711-O	PG3	
Original Lithiumbatterie Cardiac Science PowerHeart AED G5 Intellisense Battery, Typ XBTAED001A 12 Volt 7,5 Ah - 4 Jahresbatterie - ca. Maße in mm 165x72,9x47,8 - ca. Gewicht 0,481 Kg	Original Lithium battery Cardiac Science PowerHeart AED G5 Intellisense Battery, type BTAED001A 12 Volt 7,5 Ah - 4 years battery - approx. dimensions in mm 165x72,9x47,8 - approx. weight 0,481 kg		
Nicht wiederaufladbar	Not rechargeable		

Cardiac	110726-O	PG3	
Original Lithiumbatterie Cardiac Science PowerHeart AED G3 PRO - Typ 9145 12 Volt 7,5 Ah - ca. Maße in mm 236,5x70,2x44,8 - ca. Gewicht 0,549 Kg, 1 Jahresbatterie	Original Lithium battery Cardiac Science PowerHeart AED G3 PRO - type 9145 12 Volt 7,5 Ah - approx. dimensions in mm 236,5x70,2x44,8 - approx. weight 0,549 kg, one year battery		
Nicht wiederaufladbar	Not rechargeable		

Cardiac	702020		
Original Defi-Elektroden/ Pads passend für Cardiac Science PowerHeart AED G3 für Erwachsene 1 Paar - ca. Maße in mm 16x161x5 - ca. Gewicht 0,079 kg	Original defibrillation electrodes for Cardiac Science PowerHeart AED G3 for adults		

Cardiac	110313	PG3	
Original Lithiumbatterie Cardiac Science PowerHeart AED G3, G3 Plus, 9300E, 9300A, 9390E, 9390A, Typ 9146 12 Volt 7,5 Ah - ca. Maße in mm 235x68x45 - ca. gewicht 0,564 kg - 4 Jahresbatterie	Original Lithium battery Cardiac Science PowerHeart AED G3, G3 Plus, 9300E, 9300A, 9390E, 9390A, type 9146 12 Volt 7,5 Ah - approx. dimensions in mm 235x68x45 - approx weight. 0,564 kg - 4 years battery		
Nicht wiederaufladbar	Not rechargeable		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Cardiac AKKUmed Lithiumbatterie Cardiac Science PowerHeart AED G3 Typ 9142, 9143, 9146, 9146-102, 9146-202, 9146-302, 9146-303, 9300E 12 Volt 7,5 Ah CE - Konform - ca. Maße in mm 235x68x45 - ca. Gewicht 0,564 Kg - nicht wiederaufladbar Kein Original	110313-A AKKUmed lithium battery Cardiac Science PowerHeart AED G3 Type 9142, 9143, 9146, 9146-102, 9146-202, 9146-302, 9146-303, 9300E 12 Volt 7,5 Ah - approx. dimensions in mm 235x68x45 - approx. weight 0,564 Kg - CE Conform - not rechargeable Non original	PG2	
Cardiette AKKUmed Blei Akku passend für Cardiette EKG Start 200, Dedalus View 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 60x34x177 - ca. Gewicht 0,808 kg Kein Original	Z-399004-2 AKKUmed lead-acid battery suitable for Cardiette ECG Start 200, Dedalus View 12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 60x34x177 - approx. weight 0,808 kg Non original	PG2	
Cardiette AKKUmed NiMH Akku passend für Cardiette EKG Recorder AR600ADV 9,6 Volt 2,4 Ah - ca. Maße in mm 65x29x50 - ca. Gewicht 0,236 kg - CE-Konform Kein Original	110236 AKKUmed NiMH battery suitable for Cardiette ECG recorder AR600ADV 9,6 Volt 2,4 Ah - approx. dimensions in mm 65x29x50 - approx. weight 0,236 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Cardiette AKKUmed NiMH Akku passend für Cardioline Cardiette EKG Recorder AR1200, AR1200ADV FC1400 12 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 70x30x50 - ca. Gewicht 0,26 kg - CE-Konform Kein Original	110176 AKKUmed NiMH battery suitable for Cardioline Cardiette ECG Recorder AR1200, AR1200ADV, FC1400 12 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 70x30x50 - approx. weight 0,26 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Cardiette AKKUmed NiMH Akku passend für Cardioline Cardiette AR1200view 12 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 71x28,7x49,3 - ca. Gewicht 0,26 kg Kein Original	110785 AKKUmed NiMH battery suitable for Cardioline Cardiette ECG Recorder AR1200view 12 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 71x28,7x49,3 - approx. weight 0,26 kg Non original	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Cardioline	110763	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Cardioline EKG ELAN UP-CP-I 12 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 91,9x30,7x50,4 - ca. Gewicht 0,370 kg Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Cardioline ECG ELAN UP-CP-I 12 Volt 2,7 Ah - approx. dimensions in mm 91,9x30,7x50,2 - approx. weight 0,370 kg Non original		

Cardioline	110777	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Cardioline EKG ELAN 1100 12 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 115,4x50,8x43,0 - ca. Gewicht 0,323 kg Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Cardioline ECG ELAN 1100 12 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 115,4x50,8x43,0 - approx. weight 0,323 kg Non original		

Cardioline	110699	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Cardioline ECG AR 2100 View 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 91x30x42- ca. Gewicht 0,319 kg Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Cardioline ECG AR 2100 View 12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 91x30x42 - approx. weight 0,319 kg Non original		

Cardioline	Z-399408-1	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Cardioline AR2100ECG 12 Volt 2,6 Ah - ca. Maße in mm 178x34x61 - ca. Gewicht 0,97 kg Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Cardioline AR2100ECG 12 Volt 2,6 Ah - approx. dimensions in mm 178x34x61 - approx. weight 0,97 kg Non original		

Cardioline	110222	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Cardioline EKG Delta Delta 1+, 3+, 6+ 24 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 78x27x97 - ca. Gewicht 0,45 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for cardioline ECG Delta Delta 1+, 3+, 6+ 24 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm 78x27x97 - approx. weight 0,45 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Cardioline AKKUmed NC Akku passend für Cardioline EKG Delta 60, 60Plus 24 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 87x68x85 - ca. Gewicht 0,89 kg - CE-Konform Kein Original	110260	PG2	
Cardioline AKKUmed NC Akkuumbau passend für Cardioline Delta 30 D 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 112x44x43 - ca. Gewicht 0,46 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110295-U	PG1	 
Cardioline AKKUmed NC Akku passend für Cardioline Defibrillator EP700 18 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 111x51x28 - ca. Gewicht 0,332 kg Kein Original	Z-110018-3	PG1	
Cardioline AKKUmed NC Akkuumbau passend für Cardioline Defibrillator DeltaLife 550 12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 148x92x60 - ca. Gewicht 0,99 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110282-U	PG1	 
Cardionova AKKUmed NC Akku passend für Cardionova Spritzenpumpe 2001, 2010, 2011 7,2 Volt 1,6 Ah - ca. Maße mm 132x42x22 - ca. Gewicht 0,3 kg - CE-Konform Kein Original	110004	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Carefusion Original Li Ion Akku für Sprint Pack Carefusion Beatmungsgerät 18408-001 Typ 19444-001 14,4 Volt 6,6 Ah 95,04 Wh - ca. Maße in mm 229x75,2x27,8 - ca. Gewicht 0,650 Kg	110757-O <i>Original Li Ion battery for Sprint Pack Carefusion respirator 18408-001- type 19444-001</i> <i>14,4 Volt 6,6 Ah 95,04 Wh - approx. dimensions in mm 229x75,2x27,8 - approx. weight 0,650 kg</i>	PG4	
Carefusion Original Li Polymer Akku für CME Carefusion Bodyguard 545 -Typ 130-050XA 7,4 Volt 1,8 Ah 13,32 Wh - ca. Maße in mm 76x54,5x13,7 - ca. Gewicht 0,087 kg	110712-O <i>Original Li Polymer battery for CME Carefusion Bodyguard 545 -type 130-050XA</i> <i>7,4 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 76x54,5x13,7- approx. weight 0,087 kg</i>	PG4	
CAS AKKUmed NiMH Akku passend für CAS Medical Systems NIBP 730, 740, 750 Monitor 7,2 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 70x17x101 - ca. Gewicht 0,33 kg - CE-Konform Kein Original	110336 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for CAS Medical Systems NIBP 730, 740, 750 monitor</i> <i>7,2 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 70x17x101 - approx. weight 0,33 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Cefar AKKUmed NiMH Akku passend für Cefar Muskelstimulator Myo Rehab4 7,2 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 70x62x14 - ca. Gewicht 0,157 kg - CE-Konform Kein Original	110466 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Cefar muscle stimulator Myo Rehab4</i> <i>7,2 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 70x62x14 - approx. weight 0,157 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Clinical Dynamics AKKUmed NiMH Akku passend für Clinical Dynamics Corp. Blutdruckmesser, Smartarm NIBP, GX-2 Typ 460005-078 19,2 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 100x48x42 - ca. Gewicht 0,52 kg - CE-Konform Kein Original	110476 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Clinical Dynamics Corp. blood pressure unit, Smartarm NIBP, GX-2 type 460005-078</i> <i>19,2 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 100x48x42 - approx. weight 0,52 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Colin Medical AKKUmed Blei Akku passend für Colin Medical (Omron) Press Mate Prodigy 2, (30190960) Pal (BX-10BAT) 6 Volt 5,0 Ah - Molex Stecker - CE-Konform Kein Original	110389 AKKUmed lead-acid battery suitable for Colin Medical (Omron) Press Mate Prodigy 2, 30190960 Pal (BX-10BAT) 6 Volt 5,0 Ah - Molex connector - CE-Konform Non original	PG2	
Corometrix AKKUmed Blei Akku passend für Corometrix Monitor 502EL 6 Volt 2,5 Ah - ca. Maße mm 101x33x60 - ca. Gewicht 0,546 kg - CE-Konform Kein Original	110303 AKKUmed lead-acid battery suitable for Corometrix Monitor 502EL 6 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions mm 101x33x60 - approx. weight 0,546 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Corometrix AKKUmed Blei Akku passend für Corometrix Medical Monitor 511 6 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 70x48x108 - ca. Gewicht 0,9 kg Kein Original	Z-301010-4 AKKUmed lead-acid battery suitable for Corometrix Medical monitor 511 6 Volt 4,5 Ah - aprox. dimensions in mm 70x48x108 - aprox. weight 0,9 kg Non original	PG2	
Corometrix AKKUmed Blei Akku passend für Corometrix Medical Monitor 555 12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 177x34x60 - ca. Gewicht 0,8 kg Kein Original	Z-301013-6 AKKUmed lead-acid battery suitable for Corometrix Medical monitor 555 12 Volt 2,2 Ah - aprox. dimensions in mm 177x34x60 - aprox. weight 0,8 kg Non original	PG2	
Corpuls AKKUmed NC Akkuumbau passend für Corpuls Defibrillator 200, 300 9,6 Volt 3,0 Ah - ca. Maße mm 50x102x52 - ca. Gewicht 0,7 kg Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110096-U AKKUmed NC battery retrofit suitable for Corpuls Defibrillator 200, 300 9,6 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 50x102x52 - approx. weight 0,7 kg - Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Corpuls AKKUMed Defi-Elektroden/ Pads für Erwachsene passend für Corpuls Corpuls 3 Kein Original	702033-A AKKUMed defibrillator pads (1 pair/ adult) for Corpuls Corpuls 3 Non original		ohne Abbildg. without illustration
Corpuls Original Corpuls NC Akku für Defibrillator 08/16 15,6 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 171x52x46 - ca. Gewicht 0,86 kg	110272-O Original Corpuls NC battery for Defibrillator 08/16 15,6 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 171x52x46 - approx. weight 0,86 kg	PG4	
Corpuls Original Li Ion Akku für Corpuls Defibrillator C3, REF 4120.21 7,4 Volt 4,4 Ah 32,56 Wh - ca. Maße in mm 75x52x44 - ca. Gewicht 0,224 Kg	110645-O Original Li Ion battery for Corpuls Defibrillator C3, REF 4120.21 7,4 Volt 4,4 Ah - approx. dimensions in mm 75x52x44 - approx. weight 0,224 Kg	PG3	
Cosytherm AKKUMed NiMH Akku passend für Wärmebett Cosytherm Inditherm 26,4 Volt 3,7 Ah - ca. Maße in mm 196x32,7x67,4 - ca. Gewicht 1,146 Kg - CE-Konform Kein Original	110751 AKKUMed NiMH battery suitable for mattress heating Cosytherm Inditherm 26,4 Volt 3,7 Ah - approx. dimensions in mm 196x32,7x67,4 - approx. weight 1,146 kg - CE-Conform non original	PG2	
Covidien AKKUMed NiMH Akku passend für Covidien Aerogen Aeronex Pro Typ AP0200 4,8 Volt 0,45 Ah - ca. Maße in mm 12x34x49 - ca. Gewicht 0,055 kg - CE-Konform Kein Original	110349 AKKUMed NiMH battery suitable for Covidien Aerogen Aeronex Pro type AP0200 4,8 Volt 0,45 Ah - approx. dimensions in mm 12x34x49 - approx. weight 0,055 kg - CE-Conform Non original	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Covidien Original Li Ion Akku für Covidien SCD700 Medtronic Typ 1030950 10,8 Volt 2,2 Ah 23,76 Wh - ca. Gewicht 0,170 Kg	110796-0 <i>Original Li Ion battery for Covidien SCD700 Medtronic type 1030950</i> <i>10,8 Volt 2,2 Ah 23,76 Wh - approx. weight 0,170 Kg</i>	PG3	
Covidien AKKUmed NiMH Akku passend für Covidien Aerogen Aeronex ProX Vernebler, Typ 55750504012 4,8 Volt 0,51 Ah - ca. Maße in mm 68x48x5 - ca. Gewicht 0,064 Kg - CE-Konform Kein Original	110644 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Covidien Aerogen Aeronex ProX Vernebler, type 55750504012</i> <i>4,8 Volt 0,51 Ah - approx dimensions in mm 68x48x5 - approx weight 0,064 Kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Covidien Original Li Ion Akku für Covidien (Tyco Healthcare, Kendall System) 9525 SCD Express Compression System Controller P/N: 1050060 (Ersatz für F010482 - 16,4 Volt 2,2 Ah) 14,4 Volt 2,2 Ah 31,68 Wh - ca. Maße in mm 78x90x28 - ca. Gewicht 0,23 kg	110397 <i>Original Li Ion battery for Covidien (Tyco Healthcare, Kendall System) 9525 SCD Express Compression System Controller (replacement for F010482 - 16,4 Volt 2,2 Ah)</i> <i>14,4 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 78x90x28 - approx. weight 0,23 kg</i>	PG3	
Covidien Original Li Ion Akku passend für Covidien Puritan Bennett PB980 - Typ 10086042 25,9 Volt 4,3 Ah 112 Wh	110809-0 <i>Original Li Ion battery suitable for Covidien Puritan Bennett PB980 - type 10086042</i> <i>25,9 Volt 4,3 Ah 112 Wh</i>	PG4	
Criticare AKKUmed Blei Akku passend für Criticare Pulsoximeter 502, 504, 504US, 50245, 50445, 506, DXN 6 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 70x48x108 - ca. Gewicht 0,9 kg Kein Original	Z-301010-3 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Criticare pulse oximeter 502, 504, 504US, 50245, 50445, 506, DXN</i> <i>6 Volt 4,5 Ah - aprox. dimensions in mm 70x48x108 - aprox. weight 0,9 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Criticare AKKUmEd NiMH Akku passend für Criticare Blutdruckmesser, Oximeter Poet LT Plus, 507NJC BP, 602-14, Typ 80512B001 7,2 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 100x16x51 - ca. Gewicht 0,26 kg - CE-Konform Kein Original	110280 AKKUmEd NiMH battery suitable for Criticare blood pressure unit, oximeter Poet LT Plus, 507NJC BP, 602-14, type 80512B001 7,2 Volt 2,7 Ah - approx. dimensions in mm 100x16x51 - approx. weight 0,26 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Criticare AKKUmEd Blei Akku passend für Criticare Pulsoximeter 504 DX 6 Volt 3,8 Ah - ca. Maße in mm 66x33x118 - ca. Gewicht 0,75 kg - 4,8 mm Faston Kein Original	Z-399039-1 AKKUmEd lead-acid battery suitable for Criticare pulse oximeter 504 DX 6 Volt 3,8 Ah - aprox. dimensions in mm 66x33x118 - aprox. weight 0,75 kg - 4,8 mm faston Non original	PG2	
Criticon AKKUmEd NC Akku passend für Criticon Oxyshuttle II+ 7,2 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 95x70x65 - ca. Gewicht 0,87 kg - CE-Konform Kein Original	110017 AKKUmEd NC battery suitable for Criticon Oxyshuttle II+ 7,2 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 95x70x65 - approx. weight 0,87 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Criticon AKKUmEd NC Akku passend für Criticon Oxyshuttle 9,6 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 75x65x65 - ca. Gewicht 0,68 kg - CE-Konform Kein Original	110094 AKKUmEd NC battery suitable for Criticon Oxyshuttle 9,6 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 75x65x65 - approx. weight 0,68 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Criticon AKKUmEd Blei Akku passend für GE, Criticon Dinamap proCare NIBP 100, 300, 320, 400, 420 Serie, V100 Typ GH633, 633178, Care Scape V100 (633178CR) 6 Volt 3,3 Ah - ca. Maße in mm 134x34x60 - ca. Gewicht 0,7 kg Kein Original	110564 AKKUmEd lead-acid battery suitable for GE, Criticon Dinamap proCare NIBP 100, 300, 320, 400, 420 series, V100 Type GH633, 633178, Care Scape V100 (633178CR) 6 Volt 3,3 Ah - approx. dimensions in mm 134x34x60 - approx. weight 0,7 kg Non original	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Criticon AKKUmed NiMH Backup Akku passend für Criticon Pro 100, 200, 300, 400, Compact T, Pro 1000 VSM, Procure NIBP100 3,6 Volt 0,15 Ah - ca. Maße mm 30x17x522 - ca. Gewicht 0,018 kg Kein Original	Z-110368-1	PG2	
Criticon AKKUmed NiMH Akku passend für Criticon Dinamap Pro 1000, Typ MS633177K 12 Volt 8,0 Ah - ca. Maße in mm 67x84x66 - ca. Gewicht 1,09 kg - CE-Konform Kein Original	110239	PG1	
Criticon AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Criticon Dinamap Pro 1000, Typ MS633177K 12 Volt 7,6 Ah - ca. Maße in mm 67x84x66 - ca. Gewicht 1,09 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110239-U	PG1	 
Criticon AKKUmed Blei Akku passend für Criticon Dinamap XL, 8100, 8100T, 8110, 8120, 9300, 9340, 9350, 9400, 9500XL 12 Volt 2,8 Ah - ca. Maße in mm 132x33x104 - ca. Gewicht 1,12 kg - CE-Konform Kein Original	110016	PG2	
Criticon AKKUmed Blei Akku passend für Criticon Multifunktionsmonitor 8710, 8720 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,75 kg Kein Original	Z-399013-02	PG2	



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Criticon AKKUMed Blei Akku passend für Criticon Dinamap Compact BP, TS, S,T, Plus 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,75 kg Kein Original	Z-399013-04 <i>AKKUMed lead-acid battery suitable for Criticon Dinamap Compact BP, TS, S,T, Plus 12 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 180x60x23 - approx. weight 0,75 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
--	--	------------	---

Criticon AKKUMed NiMH Akkueinsatz passend für Criticon Dinamap MPS 722X Typ 633153 12 Volt 3,8 Ah - ca. Maße in mm 90x149x20 - ca. Gewicht 0,594 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110180-I <i>AKKUMed NiMH battery suitable for Criticon Dinamap MPS 722X type 633153 12 Volt 3,8 Ah - approx. dimensions in mm 90x149x20 - approx. weight 0,594 kg - CE-Konform</i> <i>Non original</i> <i>Battery insert only - no case!</i>	PG1	
---	--	------------	---

Criticon AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für Criticon Dinamap MPS 722X Typ 633153 12 Volt 3,8 Ah - ca. Maße in mm 90x149x20 - ca. Gewicht 0,594 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110180-U <i>AKKUMed NiMH battery retrofit suitable for Criticon Dinamap MPS 722X type 633153 12 Volt 3,8 Ah - approx. dimensions in mm 90x149x20 - approx. weight 0,594 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i> <i>Please send us the original battery for retrofit</i>	PG1	 
--	---	------------	--

Criticon AKKUMed NC Akku passend für Criticon Dinamap P81, P81T Drucker 4,8 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 30x97x15 - ca. Gewicht 0,089 kg - CE-Konform Kein Original	110446 <i>AKKUMed NC battery suitable for Criticon Dinamap P81, P81T printer 4,8 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm 30x97x15 - approx. weight 0,089 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
--	--	------------	---

Criticon AKKUMed Blei Akku passend für Criticon Dinamap Pro 100, 200, 300, 400BP 12 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,75 kg - CE-Konform Kein Original	110556 <i>AKKUMed lead-acid battery suitable for Criticon Dinamap Pro 100, 200, 300, 400BP 12 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 180x60x23 - approx. weight 0,75 kg - CE-Konform</i> <i>Non original</i>	PG2	
--	---	------------	---

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
CU Medical Original Lithiumbatterie für CU Medical AED, Defibrillator I-PAD - Typ CUSA0601F - nicht wiederaufladbar 12 Volt 4,2 Ah ca. Maße in mm 165x57x24 - ca. Gewicht kg	110604-O	PG3	
CU Medical Original Defi-Elektroden/ Pads für Erwachsene iPad NF1200 1 Paar - ca. Gewicht 0,095 Kg	702034		
CU Medical Original Lithiumbatterie für CU Medical Systems CU-SP Serie Long Life - Typ CUSA1103BB, iPad CU-SP1, iPad CU-SP2 - 12 Volt 4,2 Ah - ca. Maße in mm 166x62x36 - ca. Gewicht 0,321 Kg nicht wiederaufladbar	110779-O	PG4	
CU Medical Original Li Polymer Akku für CU Medical Defibrillator Lifegain CU-HD1 - Typ CUBTM101A 14,8 Volt 3,1 Ah 45,88 Wh - ca. Maße in mm 169x104x50- ca. Gewicht 0,585 kg	110710-O	PG4	
Customed NiMH Akku Panasonic eneloop Typ AA Mignon passend für Customed - custo screen 100, 200 1,2 Volt 1,90 Ah - ca. Maße in mm 14x50 - ca. Gewicht 0,027 kg Kein Original Es werden 3 Stück pro Gerät benötigt	Z-161304-1-01	PG4	
			<i>3 pieces required</i>

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Customed	110002-N	PG1	
AKKUmed NiMH Akku passend für Customed Blutdruckmessgerät 4,8 Volt 1,0 Ah - ca. Maße in mm 57x34x17 - ca. Gewicht 0,08 kg Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery suitable for Customed Blood Pressure Unit 4,8 Volt 1,0 Ah - approx. dimensions in mm 57x34x17 - approx. weight 0,08 kg Non original</i>		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	<i>Battery insert only - no case!</i>		
Customed	110003-N	PG1	
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Customed Blutdruckmessgerät 4,8 Volt 1,0 Ah - ca. Maße in mm 57x34x17 - ca. Gewicht 0,08 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Customed Blood Pressure Unit 4,8 Volt 1,0 Ah - approx. dimensions in mm 57x34x17 - approx. weight 0,08 kg - CE-Conform Non original</i>		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
Customed	110002	PG1	
AKKUmed NC Akkueinsatz passend für Customed Blutdruckmessgerät 4,8 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 57x34x17 - ca. Gewicht 0,074 kg Kein Original	<i>AKKUmed NC Battery insert suitable for Customed blood pressure unit 4,8 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 57x34x17 - approx. weight 0,074 kg Non original</i>		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	<i>Battery insert only - no case!</i>		
Customed	110003	PG1	
AKKUmed NC Akkuumbau passend für Customed Blutdruckmessgerät 4,8 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 57x34x17 - ca. Gewicht 0,074 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery retrofit suitable for Customed Blood Pressure Unit 4,8 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 57x34x17 - approx. weight 0,074 kg - CE-Conform Non original</i>		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
Dahlhausen	110602	PG4	
Original Medicon 2,4 Volt Induktiv-Akku - schlank - Typ 45.48.86 2,4 Volt - ca. Maße in mm 16,9(22)x134 - ca. Gewicht 0,064 kg	<i>Original Medicon 2,4 Volt inductive-battery - thin - type 45.48.86 2,4 Volt - approx. dimensions in mm 16,9(22)x134 - approx. weight 0,064 kg</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Dahlhausen	599027	PG3	
Dahlhausen Kaltlicht- Laryngoskop-Griff Erwachsene LED mit Batterie, Typ 9000309660 ca. Maße in mm 160x30	<i>Dahlhausen cold light Laryngoskop grip adults LED with battery, type 9000309660</i> aprox. dimensions in mm 160x30		
Datascope	110417-O	PG3	
Original Li Ion Akku für Datascope Mindray Monitor Beneview/ T5, T8, iMEC8, IMEC10/ IMEC12/ VS600/ VS900 - Typ M05-010002-06, LI23S002A 11,1 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 146x59x21 - ca. Gewicht 0,346 kg	<i>Original Li Ion battery for Datascope Mindray monitor Beneview/ T5, T8, iMEC8, IMEC10, IMEC12, /VS600/ VS900 - type M05-010002-06, LI23S002A</i> 11,1 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 146x59x21 - approx. weight 0,346 kg		
Datascope	110595-O	PG3	
Original Li Ion Akku für Mindray Patientenmonitor iMEC 8 iMEC10, LI13I001A, Typ 022-000053-00, 115-018014-00 ca. Maße in mm 147x24x61 - ca. Gewicht 0,204 kg 11,1 Volt 2,6 Ah 28,86 Wh	<i>Original Li Ion battery for Mindray patient monitor iMEC 8 iMEC10, LI13I001A, type 022-000053-00, 115-018014-00</i> 11,1 Volt 2,6 Ah		
Datascope	110594	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Datascope (Mindray) Patientenmonitor PM8000 Express, M9000, MEC1000, MEC1200, IPM-9800, VS800, Typ M05-302R3R, 49471-4 12 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,73 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Datascope (Mindray) patient monitor PM8000 Express, M9000, MEC1000, MEC1200, IPM-9800, VS800, type M05-302R3R, 49471-4</i> 12 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 180x60x23 - approx. weight 0,73 kg - CE-Conform Non original		
Datascope	Z-399040-4	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Datascope Transportmonitor Passport, Typ 2 EL, 25L, LT, XG, XL Blutdruckmonitor Accutorr Plus, Trio, Spectrum - Typ 0146-00-0043 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,72 kg Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Datascope transport monitor Passport, type 2 EL, 25L, LT, XG, XL</i> <i>Blood pressure monitor Accutorr Plus, Trio, Spectrum - type 0146-00-0043</i> 12 Volt 2,0 Ah - aprox. dimensions in mm 180x60x23 - aprox. weight 0,72 kg Non original		
HIInweis: Passt nicht in Transport Monitor Accutop Plus, Trio	<i>Attention: This battery does not work with Transport monitor accutor plus, Trio</i>		


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Datascope AKKUmEd Blei Akku passend für Datascope Blutdruckmonitor Accutorr Plus3, 4, 5, Typ 0146-00-0046 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,73 kg Kein Original	Z-399013-11 AKKUmEd lead-acid battery suitable for Datascope blood pressure monitor Accutorr Plus3, 4, 5, type 0146-00-0046 12 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 180x60x23 - approx. weight 0,73 kg Non original	PG2	
---	---	------------	---

Datascope Original Li Ion Akku für Datascope Mindray Vitalfunktionsmonitor VS-800, Patientenmonitor PM7000, PM8000, PM9000, MEC-1200VET, IPM9800 - 23S001A, M05-010001-06 11,1 Volt 4,4 Ah 48,84 Wh - ca. Maße in mm 180x60x22 - ca. Gewicht 0,37 kg	110404-O Original Li Ion battery for Datascope Mindray vital signs monitor VS-800, patient monitor PM7000, PM8000, PM9000, MEC-1200VET, IPM9800 - 23S001A, M05-010001-06 11,1 Volt 4,4 Ah - approx. dimensions in mm 180x60x22 - approx. weight 0,37 kg	PG3	
---	--	------------	---

Datascope Original Li Ion Akku für Datascope Accutorr Plus, Accutorr V, Trio Patienten Monitor, Typ 115-018015-00, 0146-00-0069 0146-00-0099 LI23S003A 11,1 Volt 4,4 Ah - ca. Maße in mm 181x23x60 - ca. Gewicht 0,372 kg	110262 Original Li Ion battery for Datascope Accutorr Plus, Accutorr V, Trio patients monitor type 115-018015-00, 0146-00-0069 0146-00-0099 LI23S003A 11,1 Volt 4,4 Ah - approx. dimensions in mm 181x23x60 - approx. weight 0,372 kg	PG3	
--	--	------------	--

Datascope Original Li Ion Akku für Datascope Monitor Duo PN 0146-00-0079 7,4 Volt 7,8 Ah 57,72 Wh - ca. Maße in mm 142x22x60 - ca. Gewicht 0,336 kg	110339 Original Li Ion battery for Datascope monitor Duo PN 0146-00-0079 7,4 Volt 7,8 Ah - approx. dimensions in mm 142x22x60 - approx. weight 0,336 kg	PG3	
--	--	------------	---

Datascope Original Li Ion Akku für Datascope Mindray Monitor DP-50/ Z6 - Typ M05-010005-09 14,8 Volt 6,6 Ah 97,68 Wh	110635-O Original Li Ion battery for Datascope Mindray monitor DP-50/ Z6 - type M05-010005-09 14,8 Volt 6,6 Ah	PG3	
---	---	------------	---

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Datascope Original Li Ion Akku für Datascope Mindray BeneHeart D1 Defibrillator, Monitor LM34S001A, Typ 115-026737-00 12 Volt 4,2 Ah 50,4 Wh - ca. Maße in mm 177x75x30,3 - ca. Gewicht 0,378 Kg	110735-O <i>Original Li Ion battery Datascope Mindray BeneHeart D1 defibrillator, monitor LM345001A, type 115-026737-00</i> <i>12 Volt 4,2 Ah 50,4 Wh - approx. dimensions in mm 177x75x30,3 - approx. weight 0,378 kg</i>	PG3	
Datascope Original Li Ion Akku für Datascope Mindray BeneHeart D3 Defibrillator, Monitor Li24i001A, Typ 115-007858-00 14,8 Volt 3,0 Ah 44 Wh	110575-O <i>Original Li Ion battery for Datascope Mindray BeneHeart D3 defibrillator, monitor Li24i001A, type 115-007858-00</i> <i>14,8 Volt 3,0 Ah 44 Wh</i>	PG3	
Datascope Original Li Ion Akku für Datascope Mindray BeneHeart D6 Defibrillator Monitor, Typ 022-000012-00, 0651-30-77120 14,8 Volt 4,5 Ah 66,6 Wh - ca. Maße in mm 175x65x47 - ca. Gewicht 0,746 kg	110418-O <i>Original Li Ion battery for Datascope Mindray BeneHeart D6 defibrillator monitor, type 022-000012-00, 0651-30-77120</i> <i>14,8 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 175x65x47 - approx. weight 0,746 kg</i>	PG3	
Datascope Original Li Ion Akku für Datascope Mindray BeneHeart R3 EKG, LI13S001A, Typ 022-000122-00 11,1 Volt 2,5 Ah 27,75 Wh - ca. Maße in mm 69x55x18 - ca. Gewicht 0,146 Kg	110678-O <i>Original Li Ion battery for Datascope Mindray BeneHeart R3 EKG, LI13S001A, Typ 022-000122-00</i> <i>11,1 Volt 2,5 Ah 27,75 Wh - approx. dimensions in mm 69x55x18 - approx. weight 0,146 Kg</i>	PG3	
Datascope Original Li Ion Akku für Datascope Mindray BeneView T1 Typ 115-018016-00 7,4 Volt 2,3 Ah 17,02 Wh - ca Maße in mm 73x46x29 - ca. Gewicht 0,12 Kg	110646-O <i>Original Li Ion battery for Datascope Mindray BeneView T1</i> <i>Type 115-018016-00</i> <i>7,4 Volt 2,3 Ah - approx dimensions in mm 73x46x29 - approx weight 0,12 Kg</i>	PG4	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Datascope	110514-O	PG3	
Original Li Ion Akku für Datascope Mindray DECG-03A Elektrokardiogramm, Typ M002-10-69959 14,4 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 72x17x70 - ca. Gewicht 0,194 kg	<i>Original Li Ion battery for Datascope Mindray DECG-03A elcktro cardiogram, type M002-10-69959</i> <i>14,4 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 72x17x70 - approx. weight 0,194 kg</i>		

Datascope	110560-O	PG4	
Original Li Ion Akku für Datascope Mindray Ultraschallgerät M5 M7 Typ 2108-30-366176 - 2er Set 11,1 Volt 4,5 Ah 49,95 Wh - ca. Maße pro Akku 156x51x33 - ca. Gewicht pro Akku 0,36 kg	<i>Original Li Ion battery for Datascope Mindray ultrasound mashine M5 M7 Type 2108-30-366176 - set of 2</i> <i>11,1 Volt 4,5 Ah - approx dimensions in mm per battery 156x51x33 - approx weight per battery 0,36 kg</i>		

Datascope	110492-O	PG3	
Original Li Ion Akku für Datascope Mindray PM60 Pulsoximeter LI11S001A, Typ M05-010004-08 3,7 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 54x12x45 - ca. Gewicht 0,05 kg	<i>Original Li Ion battery for Datascope Mindray PM60 pulse oximeter LI11S001A, type M05-010004-08</i> <i>3,7 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 54x12x45 - approx. weight 0,05 kg</i>		

Datex Ohmeda (GE)	110058	PG1	
AKKUmed Blei Akku passend für Datex Ohmeda, Braun Pulsoximeter Biox 3700E 8 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 132x33x60 - ca. Gewicht 0,8 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Datex Ohmeda, Braun pulse oximeter Biox 3700E</i> <i>8 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 132x33x60 - approx. weight 0,8 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>		

Datex Ohmeda (GE)	Z-301013-2	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Datex Ohmeda Pulsoximeter 370, 3740 12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 177x34x60 - ca. Gewicht 0,8 kg Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Datex Ohmeda pulse oximeter 370, 3740</i> <i>12 Volt 2,2 Ah - aprox. dimensions in mm 177x34x60 - aprox. weight 0,8 kg</i> <i>Non original</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Datex Ohmeda (GE) AKKUmed NC Akku passend für Datex Ohmeda Pulsoximeter Biox 3770, 3775 9,6 Volt 1,4 Ah - ca. Maße in mm 138x21x56 - ca. Gewicht 0,268 kg CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Stecker!	110109 AKKUmed NC battery suitable for Datex Ohmeda pulse oximeter Biox 3770, 3775 9,6 Volt 1,4 Ah - approx. dimensions in mm 138x21x56 - approx. weight 0,268 kg CE-Konform Non original Battery insert only - without connector!	PG1	
Datex Ohmeda (GE) AKKUmed Blei Akku passend für Ohmeda, Braun Pulsoximeter 3800 8 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 133x37x67 - ca. Gewicht 0,752 kg - CE-Konform Kein Original	110059 AKKUmed lead-acid battery suitable for Ohmeda, Braun pulse oximeter 3800 8 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 133x37x67 - approx. weight 0,752 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Datex Ohmeda (GE) AKKUmed Blei Akku passend für Ohmeda, Braun Pulsoximeter 3800 8 Volt 3,2 Ah - ca. Maße in mm 133x37x67 - ca. Gewicht 0,752 kg - CE-Konform Kein Original	110059-X AKKUmed lead-acid battery suitable for Ohmeda, Braun pulse oximeter 3800 8 Volt 3,2 Ah - approx. dimensions in mm 133x37x67 - approx. weight 0,752 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Datex Ohmeda (GE) AKKUmed NiMH Akku passend für Datex Ohmeda TruSat Pulsoximeter, 6050-0006-578 REV J 4,8 Volt 3,2 Ah - ca. Maße in mm 173x23 - ca. Gewicht 0,24 kg - CE-Konform Kein Original	110335 AKKUmed NiMH battery suitable for Datex Ohmeda TruSat pulse oximeter, 6050-0006-578 REV J 4,8 Volt 3,2 Ah - approx. dimensions in mm 173x23 - approx. weight 0,24 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Datex Ohmeda (GE) AKKUmed Li Ion Akku passend für GE Datex Ohmeda Monitor B20, B30 und B40 11,1 Volt 3,6 Ah - ca. Maße in mm 213x50x18 - ca. Gewicht 0,33 kg - CE-Konform Kein Original	110487 AKKUmed Li Ion battery suitable for GE Datex Ohmeda monitor B20, B30 and B40 11,1 Volt 3,6 Ah - approx. dimensions in mm 213x50x18 - approx. weight 0,33 kg - CE-Conform Non original	PG2	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Datex Ohmeda (GE)	110487-O	PG3	
Original Li Ion Akku passend für GE, Datex-Ohmeda B20, B30 und B40 Monitor 11,1 Volt 3,5 Ah - ca. Maße in mm 213x50x18 - ca. Gewicht 0,336 kg			

Datex Ohmeda (GE)	110240	PG1	
AKKUMed Blei Akku passend für Datex Cardio Cap 5 12 Volt 2,6 Ah - ca. Maße in mm 178x34x64 - ca. Gewicht 0,98 kg - CE-Konform Kein Original			

Datex Ohmeda (GE)	110703	PG4	
AKKUMed Li Ion Batterie passend für Datex Monitor CardioCap 5 Ref. M4T28-BR12SH1, Timekeeper Snaphat, 12.5PF 2,8 Volt 0,48 Ah 1,34 Wh - ca. Maße in mm 21,3X13,7x6,6 - ca. Gewicht 0,003 kg Kein Original			

Datex Ohmeda (GE)	110123-K	PG1	
AKKUMed NC Akku passend für Datex Ohmeda Monitor Kompakt Typ CS3, AS3 - kurze Version 24 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 200x16,5x83 - ca. Gewicht 0,64 kg - CE-Konform Kein Original			

Datex Ohmeda (GE)	110197	PG1	
AKKUMed NC Akku passend für Datex Ohmeda Light Monitor Typ 896895, 887753 13,2 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 235x45x22 - ca. Gewicht 0,592 kg - CE-Konform Kein Original			

Akkueinsatz - ohne Gehäuse!

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Datex Ohmeda (GE) AKKUmed NC Akkuumbau passend für Datex Ohmeda Light Monitor Typ 896895, 887753 13,2 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 275x58x31- ca. Gewicht 0,758 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110197-U AKKUmed NC battery retrofit suitable for Datex Ohmeda Light monitor type 896895, 887753 13,2 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 275x58x31- approx. weight 0,758 kg - CE-Conform Non original	PG1	 
Datex Ohmeda (GE) AKKUmed Li Ion Akku passend für GE, Datex-Ohmeda Monitor F, FM, F-FM-01, F-CU8..07 Serie, Typ M1008142 11,1 Volt 3,6 Ah 39,96 Wh - ca. Maße in mm 215x52x19 - ca. Gewicht 0,33 kg - CE-Konform Kein Original	110481 AKKUmed Li Ion battery suitable for GE, Datex-Ohmeda Monitor F, FM, F-FM-01, F-CU8..07 series, type M1008142 11,1 Volt 3,6 Ah - approx. dimensions in mm 215x52x19 - approx. weight 0,33 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Datex Ohmeda (GE) Original Li Ion Akku passend für GE, Datex-Ohmeda Monitor F, FM, F-FM-01, F-CU8..07, M1008142 11,1 Volt 3,52 Ah - ca. Maße in mm 215x52x19 - ca. Gewicht 0,33 kg	110481-O Original Li Ion battery suitable for GE, Datex-Ohmeda monitor F, FM, F-FM-01, F-CU8..07, M1008142 11,1 Volt 3,52 Ah - approx. dimensions in mm 215x52x19 - approx. weight 0,33 kg	PG3	
Datex Ohmeda (GE) AKKUmed NC Akku passend für Datex Ohmeda Light Monitor Typ 893365 13,2 Volt 0,9 Ah - ca. Maße in mm 106x36x60 - ca. Gewicht 0,27 kg - CE-Konform Kein Original	110269 AKKUmed NC battery suitable for Datex Ohmeda Light monitor type 893365 13,2 Volt 0,9 Ah - approx. dimensions in mm 106x36x60 - approx. weight 0,27 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Datex Ohmeda (GE) AKKUmed NiMH Akku passend für Datex Monitor S5 2 x 12 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 88x26x136 - ca. Gewicht 0,546 kg - CE-Konform Kein Original	110141 AKKUmed NiMH battery suitable for Datex monitor S5 2 x 12 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 88x26x136 - approx. weight 0,546 kg - CE-Conform Non original	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Datex Ohmeda (GE) AKKUmEd Blei Akku passend für Datex Ohmeda Beatmungspumpe 7900, Aestiva 5, 3000, 5000 Typ 1503-3045-000 12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 180x35x65 - ca. Gewicht 0,85 kg - CE-Konform Kein Original	110387 <i>AKKUmEd lead-acid battery suitable for Datex Ohmeda vent 7900, Aestiva 5, 3000, 5000</i> <i>Type 1503-3045-000</i> <i>12 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 180x35x65 - approx. weight 0,85 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Datex Ohmeda (GE) AKKUmEd NC Akku passend für GE/ Datex Ohmeda Beatmungsgerät Excel 7800 4,8 Volt 1,9 Ah - ca. Maße in mm 85,27x45,58x23,42 - ca. Gewicht 0,223 kg Kein Original	110747 <i>AKKUmEd NC battery suitable for GE/ Datex Ohmeda respirator Excel 7800</i> <i>4,8 Volt 1,9 Ah - approx. dimensions in mm 85,27x45,58x23,42 - approx. weight 0,223 kg</i> <i>non original</i>	PG2	
Datex Ohmeda (GE) AKKUmEd Blei Akku passend für Datex Ohmeda Lifescope 6 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 200x23x60 - ca. Gewicht 0,74 kg Kein Original	Z-399014-6 <i>AKKUmEd lead-acid battery suitable for Datex Ohmeda Lifescope 6</i> <i>12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 200x23x60 - approx. weight 0,74 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Datex Ohmeda (GE) AKKUmEd NiMH Akku passend für GE Datex Ohmeda Incubator Giraffe Typ 6600-1024-600 8,4 Volt 0,2 Ah - ca. Maße in mm 48,5x26,6x15,7 - CE-Konform Kein Original	110692 <i>AKKUmEd NiMH battery suitable for GE Datex Ohmeda Incubator giraffe type 6600-1024-600</i> <i>8,4 Volt 0,2 Ah - approx dimensions in mm 48,5x26,6x15,7 - CE-Conform</i> <i>non original</i>	PG2	
Datex Ohmeda (GE) AKKUmEd*CE Blei Akku passend für Datex Ohmeda Aspire 7100 Compact Typ 504-3505-000 Rev D 6 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 69x47x103 - ca. Gewicht 0,740 Kg Kein Original	110687 <i>AKKUmEd*CE lead acid battery for Datex Ohmeda Aspire 7100 Compact type 504-3505-000 Rev D</i> <i>6 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 69x47x103 - approx. weight 0,740 Kg</i> <i>non original</i>	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
De Villbiss AKKUmed Blei Akku passend für De Villbiss Absaugpumpe 7305 P, D, P413, LCSU 12 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 100x67x60(85) - ca. Gewicht 1,126 kg - CE-Konform Kein Original	110384	PG2	
Original Lithiumbatterie für Defibtech Lifeline AED DCF-100, DCF-110, DDU-100A, Typ DCF-200, DBP-1400 15 Volt 1,4 Ah - ca. Maße in mm 162x22x60 - ca. Gewicht 0,166 kg - Nicht wiederaufladbar **Gefahrgut** ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!	110457-O	PG3	 
Original Lithiumbatterie für Defibtech AED Lifeline View, Pro, ReviveR, ECG Typ DCF-2003 12 Volt 2,8Ah - ca. Maße in mm 140x38(40)25 - ca. Gewicht 0,173 Kg Nicht wiederaufladbar	110624-O	PG4	
Deogo AKKUmed NC Akkuumbau passend für Deogo Cardiomed 3 EKG 9,6 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 46x22x173 - ca. Gewicht 0,422 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110122U	PG1	 
Deogo AKKUmed NC Akku passend für Deogo Cardiomed 3 EKG 9,6 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 46x22x173 - ca. Gewicht 0,422 kg CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Kabel!	110122	PG1	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Dimeq AKKUMed NC Akku passend für Dimeq Defibrillator 503 18 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 114x34x56 - ca. Gewicht 0,328 kg Kein Original	Z-110018-1 AKKUMed NC battery suitable for Dimeq defibrillator 503 18 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 114x34x56 - approx. weight 0,328 kg Non original	PG1	
--	---	------------	---

Dimeq AKKUMed NC Akku passend für Dimeq EK606 21,6 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 67x22x255 - ca. Gewicht 0,92 kg - CE-Konform Kein Original	Z-110031-1 AKKUMed NC battery suitable for Dimeq EK606 21,6 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 67x22x255 - approx. weight 0,92 kg - CE-Conform Non original	PG1	
--	---	------------	---

Dimeq AKKUMed Blei Akku passend für Dimeq EKG 503V 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 97x49x50 - ca. Gewicht 0,59 kg Kein Original	Z-301012-3 AKKUMed lead-acid battery suitable for Dimeq ECG 503V 12 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 97x49x50 - approx. weight 0,59 kg Non original	PG2	
---	---	------------	--

Dolphin AKKUMed NiMH Akku passend für Dolphin Medical Puls Oximeter 2150 4,8 Volt 1,6 Ah - ca. Maße in mm 100x28x18 - ca. Gewicht 0,106 Kg - CE-Konform Kein Original	110322 AKKUMed NiMH battery suitable for Dolphin medical pulse oximeter 2150 4,8 Volt 1,6 Ah - CE-Conform Non original	PG1	
---	--	------------	---

Dräger AKKUMed Blei Akku passend für Dräger Narkosegerät Julian, GS, 2A, 2B, 3B (2 Stück), Card 3 (2 Stück) Typ LC-R127R2PG1 - VDS Nr.: G193046 12 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 151x64,5x94 - ca. Gewicht 2,47 kg - 6,3 mm Faston Kein Original	Z-301024-2 AKKUMed lead-acid battery suitable for Dräger anaesthesia device Julian, GS, 2A, 2B, 3B (2 pieces) Card 3 (2 pieces), type LC-R127R2PG1 - VDS No.: G193046 12 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions in mm 151x64,5x94 - approx. weight 2,47 kg - 6,3 mm faston Non original	PG2	
--	--	------------	---

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Dräger AKKUmed Blei Akku Panasonic passend für Dräger Beatmungsgerät Primus, Evita 4 - Extern, Typ LC-XD1217 12 Volt 17,0 Ah - ca. Maße in mm 181x76x167 - ca. Gewicht 6,5 kg Kein Original	Z-301003-1 AKKUmed lead-acid battery suitable for Dräger vent Primus Evita 4 - Extern, type LC-XD1217 12 Volt 17,0 Ah - aprox. dimensions in mm 181x76x167 - aprox. weight 6,5 kg Non original	PG2	
Dräger AKKUmed Blei Akku passend für Dräger Beatmungsgerät Evita 4 - intern - 07895315200, 1841416 12 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 134x69,8x66 - ca. Gewicht 1,2 kg - 4,8 mm Faston Kein Original	110780 AKKUmed lead-battery suitable for Dräger vent Evita 4, 07895315200, 1841416 12 Volt 3,4 Ah - aprox. dimensions in mm 134x69,8x66 - 4,8 mm Faston - aprox. weight 1,2 kg Non original	PG2	
Dräger AKKUmed Blei Akku passend für Dräger Ventilator EV800, Oxipak 800, 801 12 Volt 2,9 Ah - ca. Maße in mm 79x56x107 - ca. Gewicht 0,65 kg Kein Original	Z-399020-1 AKKUmed lead-acid battery suitable for Dräger ventilator EV800, Oxipak 800, 801 12 Volt 2,9 Ah - aprox. dimensions in mm 79x56x107 - aprox. weight 0,65 kg Non original	PG2	
Dräger AKKUmed Blei Akku passend für Dräger Oxisat 2 6 Volt 2,8 Ah - ca. Maße in mm 66x98x33 - ca. Gewicht 0,594 kg Kein Original	Z-399005-2 AKKUmed lead-acid battery suitable for Dräger Oxisat 2 6 Volt 2,8 Ah - aprox. dimensions in mm 66x98x33 - aprox. weight 0,594 kg Non original	PG2	
Dräger AKKUmed NC Akku passend für Dräger Defibrillator Cardiolog 2000 12 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 95x32x123 - ca. Gewicht 0,612 kg Kein Original	Z-110086-A-1 AKKUmed NC battery suitable for Dräger defibrillator Cardiolog 2000 12 Volt 1,7 Ah - aprox. dimensions in mm 95x32x123 - aprox. weight 0,612 kg Non original	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Dräger AKKUmed NC Akkueinsatz passend für Dräger Dialog 2000 7,2 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 152x25x50 - ca. Gewicht 0,508 kg Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110134 AKKUmed NC battery suitable for Dräger Dialog 2000 7,2 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 152x25x50 - approx. weight 0,508 kg Non original	PG1	
Dräger AKKUmed NC Akkuumbau passend für Dräger Dialog 2000 7,2 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 155x62x31 - ca. Gewicht 0,584 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110134-U AKKUmed NC battery retrofit suitable for Dräger Dialog 2000 7,2 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 155x62x31 - approx. weight 0,584 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Dräger AKKUmed NC Akku passend für Dräger Kompaktmonitor - kurze Version 24 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 200x16,5x83 - ca. Gewicht 0,68 kg Kein Original	Z-110123-K-1 AKKUmed NC battery suitable for Dräger compact monitor - short version 24 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 200x16,5x83 - approx. weight 0,68 kg Non original	PG1	
Dräger AKKUmed NC Akkuumbau passend für Dräger Flow Check Typ 6400817 7,2 Volt 1,4 Ah - ca. Maße in mm 122x30x50 - ca. Gewicht 0,245 kg - CE-Conform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110489-U AKKUmed NC battery retrofit suitable for Dräger Flow Check, type 6400817 7,2 Volt 1,4 Ah - approx. dimensions in mm 122x30x50 - approx. weight 0,245 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Dräger Original Li Ion Akku für Dräger Infinty Monitor M540, Typ MS29574 7,2 Volt 3,0 Ah 21,6 Wh	110599-O Original Li Ion battery for Dräger Infinty monitor M540, type MS29574 7,2 Volt 3,0 Ah 21,6 Wh	PG3	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.



Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Dräger AKKUmed Li Ion Akku passend für Dräger Monitor Infinity Gamma/ Gamma XL 14,4 Volt 5,9 Ah 84,96 Wh - ca. Maße in mm 140x25x66 - ca. Gewicht 0,387 Kg - CE-Konform Kein Original	110196-1	PG4	
Dräger Dräger Original Li Ion Akku für Monitor Infinity Gamma, Gamma XL SC6002XL, SC6802XL , Typ MS31385 14,4 Volt 5,9 Ah 84,96 Wh - ca. Maße in mm 145x65x20 - ca. Gewicht 0,36 kg	110196-01	PG4	
Dräger AKKUmed Blei Akku passend für Dräger Monitor Infinity Delta, Delta XL, Typ 5592097 12 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 180x23x60 - ca. Gewicht 0,75 kg - CE-Konform Kein Original	110532-1	PG2	
Dräger AKKUmed Blei Akku passend für Dräger Monitor Infinity Gamma, Gamma XL, Typ 5947697, SC6002XL 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 140x23x60 - ca. Gewicht 0,65 kg - CE-Konform Kein Original	110533-1	PG2	
Dräger AKKUmed Lithium Backup Batterie passend für Siemens, Dräger Monitor Infinity Gamma, Gamma XL 3 Volt - ca. Maße in mm 24x5 - ca. Gewicht 0,003 kg - CE-Konform Kein Original	110357	PG1	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Dräger	110682	PG2	
AKKUmEd Blei Akku passend für Dräger Acut Care System Infinity P2500 12 Volt 192 Watt - ca. Maße in mm 151x51x94(100) - ca. Gewicht 1,98 kg - 6,3 mm Faston Kein Original	AKKUmEd Lead Battery for Dräger Infinity Acut Care System P2500 12 volt 192 Watt - approx dimensions in mm 151x51x94 (100) - approx weight 1,980 kg - 6,3 mm Faston non original		

Dräger	110675-U	PG1	 
AKKUmEd NiMH Akkuumbau passend für Dräger Monitor C700 - Typ M7 - 8415290-08 24 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 120x190(200)x22 - ca. Gewicht 1,260 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmEd NiMH battery retrofit suitable for Dräger Monitor C700 - type M7 - 8415290-08 24 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 120x190(200)x22 - approx. weight 1,260 kg - CE-Conform non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the old battery for retrofit</i>		

Dräger	110483	PG1	
AKKUmEd Lithiumbatterie passend für Dräger Monitor PM8060, Typ 1835343 3,0 Volt - ca. Maße in mm 60x11,3 - ca. Gewicht 0,015 kg Kein Original	AKKUmEd Lithium battery suitable for Dräger monitor PM8060, type 1835343 3,0 Volt - approx. dimensions in mm 60x11,3 - approx. weight 0,015 kg Non original		

Dräger	110483-O	PG4	
Original Lithiumbatterie für Dräger Monitor PM8060, Typ 1835343 3,0 Volt - ca. Maße in mm 60x11,3 - ca. Gewicht 0,015 kg	Original Lithium battery for Dräger monitor PM8060, type 1835343 3,0 Volt - approx. dimensions in mm 60x11,3 - approx. weight 0,015 kg		

Dräger	110146-N	PG1	
AKKUmEd NiMH Akku passend für Dräger Oxylog 2000, Original Nr. 8411599 7,2 Volt 1,1 Ah - ca. Maße in mm 60x30x40 - ca. Gewicht 0,151 Kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmEd NiMH battery suitable for Dräger oxylog 2000, original no. 8411599 7,2 Volt 1,1 Ah - approx. dimensions in mm 60x30x40 - approx. weight 0,151Kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

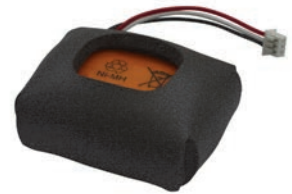
Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Dräger	110762-O	PG4
Original Li Ion Akku für Dräger Monitor Vista 120 Typ 2606229 14,8 Volt 5,0 Ah 74 Wh - ca. Maße in mm 171x68x14 - ca. Gewicht 0,48 Kg	<i>Original Li Ion battery for Dräger monitor Vista 120 type 2606229</i> 14,8 Volt 5,0 Ah 74 Wh - approx. dimensions in mm 171x68x14 - approx. weight 0,48 Kg	



Dräger	110787-O	PG3
Original NiMH Akku passend für Dräger Jaundice Meter JM105 Ref. MU24842 2,4 Volt 0,60 Ah - ca. Maße in mm 40x31x21 - ca. Gewicht 0,035 Kg	<i>Original NiMH battery suitable for Dräger Jaundice Meter JM105 Ref. MU24842</i> 2,4 Volt 0,60 Ah - approx. dimensions in mm 40x31x21 - approx. weight 0,035 Kg	



Dräger	110242	PG2
AKKUmed Li Ion Akku passend für Dräger Oxylog 2000 Plus, 3000, 3000 Plus, Typ 2M86733 10,8 Volt 8,7 Ah 93,96 Wh - ca. Maße in mm 150x90x20 - ca. Gewicht 0,495 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed Li Ion battery suitable for Dräger Oxylog 2000 Plus, 3000, 3000 Plus, type 2M86733</i> 10,8 Volt 8,7 Ah - approx. dimensions in mm 150x90x20 - approx. weight 0,495 kg - CE-Conform Non original	



Dräger	110242-O	PG3
Original Li Ion Akku für Dräger Oxylog 2000 Plus, 3000, 3000 Plus Beatmungsgerät Typ 2M86733 11,1 Volt 7,2 Ah 79,92 Wh - ca. Maße in mm 150x90x20 - ca. Gewicht 0,495 kg	<i>Original Li Ion battery for Dräger Oxylog 2000 Plus, 3000, 3000 Plus vent type 2M86733</i> 11,1 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions in mm 150x90x20 - approx. weight 0,495 kg	



Dräger	110241-U	PG1
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Dräger Oxylog 3000 Beatmungsgerät Typ 2M86732 12 Volt 3,8 Ah - ca. Maße in mm 90x149x20 - ca. Gewicht 0,6 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Dräger Oxylog 3000 vent type 2M86732</i> 12 Volt 3,8 Ah - approx. dimensions in mm 90x149x20 - approx. weight 0,6 kg - CE-Conform Non original	



Bitte Originalakku zum Umbau einsenden

Please send us the original battery for retrofit

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Dräger AKKUMed Blei Akku passend für Dräger Oxipack-Handpulsoximeter 2000 6 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 97x24x50 - ca. Gewicht 0,3 kg Kein Original	Z-301006-1 AKKUMed lead-acid battery suitable for Dräger oxipack pulse oximeter 2000 6 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 97x24x50 - approx. weight 0,3 kg Non original	PG2	
Dräger AKKUMed NiMH Akku passend für Dräger Oxipac 2500 9,6 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 61x34x54 - ca. Gewicht 0,216 kg - CE-Konform Kein Original	110140 AKKUMed NiMH battery suitable for Dräger Oxipac 2500 9,6 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 61x34x54 - approx. weight 0,216 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Dräger AKKUMed NiMH Akku passend für Dräger Desflurane Vaporizer, Typ M35526 6 Volt 0,5 Ah - ca. Gewicht 0,076 kg - CE-Konform Kein Original	110451 AKKUMed NiMH battery suitable for Dräger Desflurane Vaporizer, type M35526 6 Volt 0,5 Ah - approx. weight 0,076 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Dräger Original NiMH Akku für Dräger Babylog VN500 Beatmungsgerät/ Monitor C700, Typ 8415290-08 24 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 200x120x27 - ca. Gewicht 1,24 kg	110496-0 Original NiMH Akku for Dräger Babylog VN500 vent, Monitor c700, type 8415290-08 24 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 200x120x27 - approx. weight 1,24 kg	PG4	
Dräger Original NiMH Akku für Dräger Carina Beatmungsgerät Typ 5703153-05 12 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 114,4x93,3x24,5 - ca. Gewicht 0,586 Kg	110759-0 Original NiMH battery for Dräger Carina ventilator type 5703153-05 12 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 114,4x93,3x24,5 - approx. weight 0,586 Kg	PG4	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Dräger AKKUmed NC Akkuumbau passend für Dräger, Envitec Alkoholvortester 7310, 7410 3,6 Volt 2,5 Ah - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110567-U AKKUmed NC battery retrofit suitable for Dräger, Envitec alcohol tester 7310, 7410 3,6 Volt 2,5 Ah - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Drummond AKKUmed NiMH Akku passend für Drummond Pipet-Aid XL, Typ 4-000-36 3,6 Volt 1,0 Ah - ca. Maße in mm 21x21x44 - ca. Gewicht 0,038 kg - CE-Konform Kein Original	110593 AKKUmed NiMH battery suitable for Drummond Pipet-Aid XL, type 4-000-36 3,6 Volt 1,0 Ah - approx. dimensions in mm 21x21x44 - approx. weight 0,038 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Dymax Corp AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Dymax Corp Site-Rite IV/ Bard Access, Typ 800113B01 14,4 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 130x110(90)x45 - ca. Gewicht 0,882 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110527-U AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Dymax Corp Site-Rite IV/ Bard Access, type 800113B01 14,4 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 130x110(90)x45 - approx. weight 0,882 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Eckli AKKUmed NC Akku passend für Eckli Infusionspumpe BL3000 10,8 Volt 1,6 Ah - ca. Maße in mm 66x66x42 - ca. Gewicht 0,442 kg Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110100 AKKUmed NC battery suitable for Eckli infusion pump BL3000 10,8 Volt 1,6 Ah - approx. dimensions in mm 66x66x42 - approx. weight 0,442 kg Non original Battery insert only - no case!	PG1	
Edan Original NiMH Akku für Edan Pulsoximeter H100B H100N (BX350) - Typ M159105 4,8 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 56x19x49 - ca. Gewicht 0,104 Kg	110702-O Original NiMH battery for Edan pulse oximeter H100B H100N (BX350) 4,8 Volt 1,5 Ah - approx dimensions in mm 56x19x49 - approx weight 0,104 kg	PG3	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.



Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Elmed	110201	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Elmed Flowcheck Spirometer FLC1000 3,6 Volt 0,11 Ah - ca. Maße in mm 14x49 - ca. Gewicht 0,022 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Elmed Flowcheck Spirometer FLC1000 3,6 Volt 0,11 Ah - approx. dimensions in mm 14x49 - approx. weight 0,022 kg - CE-Conform Non original		

Engström	110659	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für GE / Engström Beatmungsgerät Carestation Typ 1009-5682-000 12 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 90x70x102 - ca. Gewicht 1,712 Kg - 4,5 mm Faston - CE Konform Kein Original	AKKUmed lead- acid battery for GE / Engström respirator care station - type 1009-5682-000 12 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 90x70x102 - approx weight 1,712 Kg 4,5 mm Faston - CE Konform Non original		

Eppendorf	110798	PG2	
AKKUmed Li-Ion Akku für EPPENDORF Multipette E3 / Multipette E3x / Repeater E3 / Repeater E3x 3,7 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 53x34x6 - ca. Gewicht 0,022 Kg Kein Original	AKKUmed Li-Ion battery for EPPENDORF Multipette E3 / Multipette E3x / Repeater E3 / Repeater E3x 3,7 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 53x34x6 - approx. weight 0,022 kg Non original		

Eppendorf	110328	PG1	
AKKUmed NiMH Akku passend für Eppendorf Pipette Research Pro Typ 4860 501.002 2,4 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 27x14x42 - ca. Gewicht 0,05 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Eppendorf pipette research Pro type 4860 501.002 2,4 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 27x14x42 - approx. weight 0,05 kg - CE-Conform Non original		

Ergolet	110310	PG2	
AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Ergolet Personenlifter Faun 36 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 182x61x72 (ohne Griff) - ca. Gewicht 2,4 kg - CE Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Ergolet lift for person Faun 36 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 182x61x72 - approx. weight 2,4 kg - CE Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	Please send us the original battery for retrofit		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Ergolet AKKUmed Blei Akku passend für Ergolet Personenlifter Faun 1, Maya 1 36 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 182x61x72 (ohne Griff) - ca. Gewicht 2,24 kg - CE Konform Kein Original	110310-A AKKUmed lead-acid battery suitable for Ergolet lift for person Faun 1, Maya 1 36 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 182x61x72 - approx. weight 2,24 kg - CE Konform Non original	PG4	
Ergolet AKKUmed Blei Akku passend für Ergolet Lifter Atlas, Atlas II, Nestor, AKS 2x12 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm je Akku 151x64,5x94(100) - ca. Gewicht je Akku 2,47 kg Kein Original	110424 AKKUmed lead-acid battery suitable for Ergolet Lifter Atlas, Atlas II, Nestor, AKS 2x12 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions each battery in mm 151x64,5x94(100) - approx. weight each battery 2,47 kg Non original	PG2	
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	Battery insert only - no case!		
Esaote AKKUmed Blei Akku passend für Esaote EKG P8000 Power - CE-Konform 12 Volt 2,6 Ah - ca. Maße in mm 178x34x60 - ca. Gewicht 0,8 Kg Kein Original	110656 AKKUmed lead-acid battery suitable for Esaote EKG P8000 Power 12 Volt 2,6 Ah - approx. dimensions in mm 178x34x60 - approx. weight 0,8 Kg - CE-Conform Non original	PG2	
Esaote AKKUmed NC Akku passend für Esaote EKG PERSONAL120 12 Volt 1,8 Ah Kein Original	110788 AKKUmed NC battery suitable for Esaote ECG PERSONAL120 12 Volt 1,8 Ah Non original	PG2	
Esaote AKKUmed Li Ion Akku passend für Esaote Ultraschall Mylab Five, MyLab 25 Gold, MyLab 30 Gold, MyLab Alpha, MyLab Gamma 14,4 Volt 6,6 Ah - ca. Maße in mm 107,3x167,5x21,7 - ca. Gewicht 0,652 kg - CE-Konform Kein Original	110416 AKKUmed Li Ion battery suitable for Esaote ultra sound Mylab Five, MyLab 25 Gold, MyLab 30 Gold, MyLab Alpha, MyLab Gamma 14,4 Volt 6,6 Ah - approx. dimensions in mm 107,3x167,5x21,7 - approx. weight 0,652 kg - CE-Conform Non original	PG2	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.



Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Esaote	110601	PG2	
AKKUmed Li Ion Akku passend für Esaote Ultraschall Mylab Sat 14,4 Volt 6,6 Ah - ca. Maße in mm 285x22x59 - ca. Gewicht 0,618 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed Li Ion battery suitable for Esaote ultra sound Mylab Sat 14,4 Volt 6,6 Ah - approx. dimensions in mm 285x22x59 - approx. weight 0,618 kg - CE-Conform Non original		

ETH	110191	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für ETH Unterwassermassage Stangerbad 9,6 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 50x28x56 - ca. Gewicht 0,194 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for ETH underwater massage 9,6 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm 50x28x56 - approx. weight 0,194 kg - CE-Conform Non original		

Ezono	110789-O	PG4	
Original Li Ion Akku für eZono 3000 und 4000 Ultraschallgerät Ref. 4001001 14,4 Volt 6,6 Ah 95 Wh - ca. Maße in mm 215x80x23 - ca. Gewicht 0,66 Kg	Original Li Ion battery for eZono 3000 and 4000 ultra sonic Ref. 4010001 14,4 Volt 6,6 Ah 95 Wh - approx. dimensions in mm 215x80x23 - approx. weight 0,66 Kg		

Fahl	110508	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Fahl Absaugpumpe Tracheoport (Art. 63500, Ref 312.0620.0) 12 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 70x30x50 - ca. Gewicht 0,26 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Fahl suction unit Tracheoport (Art. 63500, Ref 312.0620.0) 12 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 70x30x50 - approx. weight 0,26 kg - CE-Conform Non original		

Fresenius	110019-U	PG2	 
AKKUmed NC Akkuumbau passend für Fresenius Vial, MCM Injektomat S 6 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 70x19x52 - ca. Gewicht 0,114 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery retrofit suitable for Fresenius Vial, MCM Injectomat S 6 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 70x19x52 - approx. weight 0,114 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	Please send us the original battery for retrofit		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Fresenius	110020	PG1	
AKKUmed*CE NC Akku passend für Fresenius Vial (MCM) Injektomat S - 5 Stück 1,2 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 14x50 - ca. Gewicht 0,022 kg pro Zelle, Einzelzelle mit Printkontakten Kein Original	<i>AKKUmed*CE NC battery suitable for Fresenius Vial (MCM) Injekcomat S - 5 pieces</i> 1,2 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 14x50 - approx. weight 0,022 kg each cell, single cell with prints Non original		
Fresenius	110021	PG1	
AKKUmed*CE NC Akku passend für Fresenius Vial (MCM) Injektomat C, CP - 5 Stück 1,2 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 117x21x42 - ca. Gewicht 0,228 kg - Einzelzelle mit Printkontakt Kein Original	<i>AKKUmed*CE NC battery suitable for Fresenius Vial (MCM) Injektomat C, CP - 5 pieces</i> 1,2 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 117x21x42 - approx. weight 0,228 kg - single cells with print Non original		
Fresenius	Z-301006-8	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Fresenius Injektomat C, CP, 2000, Spritzenpumpe Pilot A, A2, C, CE2 Orchestra Module DPS, MVP 6 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 97x24x50 - ca. Gewicht 0,3 kg Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Fresenius injektomat C, CP, 2000, syringe pump Pilot A, A2, C, CE2 Orchestra Module DPS, MVP</i> 6 Volt 1,3 Ah - aprox. dimensions in mm 97x24x50 - aprox. weight 0,3 kg Non original		
Fresenius	110306	PG1	
AKKUmed NiMH Akku passend für Fresenius Spritzenpumpe, Injektomat Agilia 6 Volt 1,9 Ah - ca. Maße in mm 74x20x54 - ca. Gewicht 0,138 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery suitable for Fresenius syringe pump, injectomat Agilia</i> 6 Volt 1,9 Ah - approx. dimensions in mm 74x20x54 - approx. weight 0,138 kg - CE-Conform Non original		
Fresenius	110306-O	PG3	
Original NiMH Akku passend für Fresenius Spritzenpumpe, Injektomat Agilia 6 Volt 1,9 Ah	<i>Original NiMH battery suitable for Fresenius syringe pump, injectomat Agilia</i> 6 Volt 1,9 Ah		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Fresenius AKKUmed NiMH Akku passend für Fresenius Spritzenpumpe, Injektomat Agilia - 5er Pack 6 Volt 1,9 Ah - ca. Maße in mm 74x20x54 - ca. Gewicht 0,138 kg je Akku - CE-Konform Kein Original	110306-5	PG1	
Fresenius AKKUmed NiMH Akku passend für Fresenius Spritzenpumpe, Injektomat Agilia - 10er Pack 6 Volt 1,9 Ah - ca. Maße in mm 74x20x54 - ca. Gewicht 0,138 kg je Akku - CE-Konform Kein Original	110306-10	PG1	
Fresenius AKKUmed NC Akku passend für Fresenius Vial, MCM, Volumed, VP 2000, VP 5000 12 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 112x45x44 - ca. Gewicht 0,54 kg - CE-Konform Kein Original	110022	PG2	
Fresenius AKKUmed NC Akku passend für Fresenius Vial, MCM, VP 2000, VP 5000 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 110x45x43 - ca. Gewicht 0,42 kg - CE-Konform Kein Original	110022P	PG2	
Fresenius AKKUmed NC Akku passend für Fresenius Vial, Volumed VP5005 9,6 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 90x42x44 - ca. Gewicht 0,378 kg - CE-Konform Kein Original	110023	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Fresenius	110024	PG1
AKKUmed NC Akku passend für Fresenius Vial, MCM, P-200, VP1000 12 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 70x51x28 - ca. Gewicht 0,222 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Fresenius Vial, MCM, P-200, VP1000 12 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 70x51x28 - approx. weight 0,222 kg - CE-Conform Non original	



Fresenius	Z-301002-1	PG2
AKKUmed Blei Akku passend für Fresenius INCA 12 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 134x69x60 - ca. Gewicht 1,2 kg Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Fresenius INCA 12 Volt 3,4 Ah - approx. dimensions in mm 134x69x60 - approx. weight 1,2 kg Non original	



Fresenius	110320	PG2
AKKUmed Li Ion Akku passend für Fresenius Infusionspumpe Volumat Agilia Typ 179033-R2 7,2 Volt 2,2 Ah 15,84 Wh - ca. Maße in mm 72x36x19 - ca. Gewicht 0,1 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed Li Ion battery suitable for Fresenius infusion pump Volumat Agilia type 179033-R2 7,2 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 72x36x19 - approx. weight 0,1 kg - CE-Conform Non original	
Akkupack für Geräte ab Seriennummer 21302954. Für ältere Geräte bis Seriennummer 21302953 ist ein "Batterie Parameter Rework" mit Partner Agilia ab Version 6.0.3 erforderlich	For devices from serial number 21302954. For older devices a "Batterie Parameter Rework" with Partner Agilia Version 6.0.3 is necessary.	




Fresenius	110320-5	PG2
AKKUmed Li Ion Akku passend für Fresenius Infusionspumpe Volumat Agilia Typ 179033-R2 - 5er Pack 7,2 Volt 2,2 Ah 15,84 Wh - ca. Maße in mm 72x36x19 - ca. Gewicht 0,1 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed Li Ion battery suitable for Fresenius infusion pump Volumat Agilia type 179033-R2 - pack of 5 7,2 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 72x36x19 - approx. weight 0,1 kg - CE-Conform Non original	
Akkupack für Geräte ab Seriennummer 21302954. Für ältere Geräte bis Seriennummer 21302953 ist ein "Batterie Parameter Rework" mit Partner Agilia ab Version 6.0.3 erforderlich	For devices from serial number 21302954. For older devices a "Batterie Parameter Rework" with Partner Agilia Version 6.0.3 is necessary.	





Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Fresenius	110320-10	PG2	
<p>AKKUmEd Li Ion Akku passend für Fresenius Infusionspumpe Volumat Agilia Typ 179033-R2 - 10er Pack 7,2 Volt 2,2 Ah 15,84 Wh - ca. Maße in mm 72x36x19 - ca. Gewicht 0,1 kg - CE-Konform Kein Original</p> <p>Akkupack für Geräte ab Seriennummer 21302954. Für ältere Geräte bis Seriennummer 21302953 ist ein "Batterie Parameter Rework" mit Partner Agilia ab Version 6.0.3 erforderlich</p>	<p><i>AKKUmEd Li Ion battery suitable for Fresenius infusion pump Volumat Agilia type 179033-R2 - pack of 10 7,2 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 72x36x19 - approx. weight 0,1 kg - CE-Conform Non original</i></p> <p><i>For devices from serial number 21302954. For older devices a "Batterie Parameter Rework" with Partner Agilia Version 6.0.3 is necessary.</i></p>		

Fresenius	110320-0	PG3	
<p>Original Fresenius Li Ion Akku für Infusionspumpe Volumat Agilia - Typ 179033-R2 7,4 Volt 2,2 Ah 15,84 Wh - ca. Maße in mm 72x36x19 - ca. Gewicht 0,1 kg Neue Version Typ 22FC für Geräte ab Seriennummer 21302954</p> <p>Beim Einbau der neuen Akkus in Geräte bis Seriennummer 21302953 ist ein "Batterie Parameter Rework" mit Partner Agilia ab Version 6.0.3 erforderlich. Entsprechende Infos liegen dem Akku bei.</p>	<p><i>Original Fresenius Li Ion battery for infusion pump Volumat Agilia - type 179033-R2 7,4 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 72x36x19 - approx. weight 0,1 kg New Version Type 22FC for pumps serial no. higher 21302954</i></p> <p><i>Software update needed for pumps before serial no. 21302953. More information delivered with instruction manual.</i></p>		

Fresenius	Z-356012-2	PG2	
<p>AKKUmEd Blei Akku passend für Fresenius MCM Programm I 6 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 97x25x55 - ca. Gewicht 0,33 kg Kein Original</p>	<p><i>AKKUmEd lead-acid battery suitable for Fresenius MCM programm I 6 Volt 1,2 Ah - aprox. dimensions in mm 97x25x55 - aprox. weight 0,33 kg Non original</i></p>		

Fresenius	Z-356035-1	PG2	
<p>AKKUmEd Blei Akku passend für Fresenius MCM Programm II 6 Volt 3,5 Ah - ca. Maße in mm 135x35x64 - ca. Gewicht 0,7 kg Kein Original</p>	<p><i>AKKUmEd lead-acid battery suitable for Fresenius MCM Programm II 6 Volt 3,5 Ah - aprox. dimensions in mm 135x35x64 - aprox. weight 0,7 kg Non original</i></p>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Fresenius AKKUmed NC Akku passend für Fresenius Vial, MCM, MCM400, 400D, Argus 400 12 Volt 0,6 Ah ca. Maße in mm 74x34x54 - ca. Gewicht 0,216 kg - CE-Konform Kein Original	110049 AKKUmed NC battery suitable for Fresenius Vial, MCM, MCM400, 400D, Argus 400 12 Volt 0,6 Ah approx. dimensions in mm 74x34x54 - approx. weight 0,216 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Fresenius AKKUmed NC Akku passend für Fresenius Vial, MCM, 404, 504 12 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 116x49x49 - ca. Gewicht 0,538 kg - CE-Konform Kein Original	110088 AKKUmed NC battery suitable for Fresenius Vial, MCM, 404, 504 12 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 116x49x49 - approx. weight 0,538 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Fresenius AKKUmed NiMH Akku passend für Fresenius Infusionspumpe MCM440 PT, MCM440 OT, MCM550 ST, Optima VS, Optima PT, Optima ST, Optima MS 6 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 67x41x44mm - ca. Gewicht 0,3 kg - CE-Konform Kein Original	110238 AKKUmed NiMH battery suitable for Fresenius infusion pump MCM440 PT, MCM440 OT, MCM550 ST, Optima VS, Optima PT, Optima ST, Optima MS 6 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 67x41x44mm - approx. weight 0,3 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Fresenius AKKUmed NC Akku passend für Fresenius Vial, MCM, MCM500, 500D 6 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 115x28x46 - ca. Gewicht 0,264 kg - CE-Konform Kein Original	110050 AKKUmed NC battery suitable for Fresenius Vial, MCM, MCM500, 500D 6 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 115x28x46 - approx. weight 0,264 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Fresenius AKKUmed NiMH Akku passend für Fresenius-Vial Ernährungspumpe Applix, Ambix activ, Smart 4,8 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 14x28x85 - ca. Gewicht 0,1 kg - CE-Konform Kein Original	110209 AKKUmed NiMH battery suitable for Fresenius-Vial feeding pump Applix, Ambix activ, Smart 4,8 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 14x28x85 - approx. weight 0,1 kg - CE-Conform Non original	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Fresenius AKKUMed NiMH Akku passend für Fresenius-Vial Ernährungspumpe Applix, Ambix activ, Smart - lange Bauform 4,8 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 14x28x100 - ca. Gewicht 0,1 kg - CE-Konform Kein Original	110209-X	PG2	
Fresenius NiMH GP Akku Mignon AA passend für Fresenius Ernährungspumpe Sondomat+ 1,2 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 14x50 - ca. Gewicht 0,024 kg je Akku - es werden 4 Stück benötigt Kein Original	Z-161171-1-1	PG4	
Fresenius AKKUMed NC Akku passend für Fresenius VIAL (MCM) Ionometer 7,2 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 66x40x42 - ca. Gewicht 0,28 kg - CE-Konform Kein Original	110183	PG1	
Fresenius AKKUMed Blei Akku passend für Fresenius Dialysesystem 4008 18 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 105x137x63 - ca. Gewicht 1,756 kg - CE-Konform Kein Original	110148	PG1	
Fresenius AKKUMed Blei Akku passend für Fresenius Dialysesystem 5008 - ohne Kabel, Stecker 24 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 151x65x200 - ca. Gewicht 5,0 kg - CE-Konform Kein Original	110422-I	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Fukuda AKKUmed NC Akku passend für Fukuda MCP103 9,6 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 173x22x46 - ca. Gewicht 0,422 kg Kein Original Akkueinsatz - ohne Kabel!	Z-110122-1 AKKUmed NC battery suitable for Fukuda MCP103 9,6 Volt 1,7 Ah - aprox. dimensions in mm 173x22x46 - aprox. weight 0,422 kg Non original	PG1 Battery insert only - without connector!	
Fukuda AKKUmed NC Akkuumbau passend für Fukuda EKG MCP103 9,6 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 172x22x46 - ca. Gewicht 0,422 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	Z-110122U-1 AKKUmed NC battery retrofit suitable for Fukuda ECG MCP103 9,6 Volt 1,7 Ah - aprox. dimensions in mm 172x22x46 - aprox. weight 0,422 kg - CE-Conform Non original	PG1 Please send us the original battery for retrofit	 
Fukuda AKKUmed NC Akku passend für Fukuda Cardisuny ME501BX ECG Analyzer 12 Volt 1,0 Ah - ca. Maße in mm 102x70x14 - ca. Gewicht 0,24 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz ohne Kabel, Stecker	110279 AKKUmed NC battery suitable for Fukuda Cardisuny ME501BX ECG Analyzer 12 Volt 1,0 Ah - approx. dimensions in mm 102x70x14 - approx. weight 0,24 kg - CE-Conform Non original	PG1 Battery insert only- without connector	
Fukuda AKKUmed NiMH Akku passend für Fukuda Denshi Monitor DS5100 P/N 10TH-2400A-WC1-1 12 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 84x67x34 - ca. Gewicht 0,54 kg - CE-Konform Kein Original	110354 AKKUmed NiMH battery suitable for Fukuda Denshi monitor DS5100 P/N 10TH-2400A-WC1-1 12 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 84x67x34 - approx. weight 0,54 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Fukuda AKKUmed NC Akku passend für Fukuda ECG Analyzer FCP2201G, 2101, 2201 12 Volt 1,8 Ah ca. Maße in mm 210x45x24 - ca. Gewicht 0,518 kg - CE-Konform Kein Original	110304 AKKUmed NC battery suitable for Fukuda ECG analyzer FCP2201G, 2101, 2201 12 Volt 1,8 Ah approx. dimensions in mm 210x45x24 - approx. weight 0,518 kg - CE-Conform Non original	PG2	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.



Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Fukuda	110304-M	PG2	
AKKUmed Lithium Memory Batterie passend für Fukuda ECG Analyzer FCP2201G, 2101, 2201 3,6 Volt - ca. Maße in mm 217x27x52 - ca. Gewicht 0,050 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed Lithium memory battery suitable for Fukuda ECG analyzer FCP2201G, 2101, 2201 3,6 Volt - approx. dimensions in mm 217x27x52 - approx. weight 0,508 kg - CE-Conform Non original		

Fukuda	110568	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Fukuda Denshi CardiMax FX-3010 ECG, Typ HHR-19AL24GIFD 9,6 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 65x17x85 - ca. Gewicht 0,274 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Fukuda Denshi CardiMax FX-3010 ECG, type HHR-19AL24GIFD 9,6 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 65x17x85 - approx. weight 0,274 kg - CE-Conform Non original		

Fukuda	110498-O	PG3	
Original NiMH Akku passend für Fukuda Denshi CardiMax FX-7101, FX-7102, FX-7542 Typ 8PH-4/3A3700-H-J18 - Stecker 4 polig 9,6 Volt 3,6 Ah - ca. Maße in mm 137,8x69,67x18,92 - ca. Gewicht 0,442 kg	Ooriginal NiMH battery suitable for Fukuda Denshi CardiMax FX-7101, FX7102, FX-7542 Type 8PH-4/3A3700-H-J18 9,6 Volt 3,6 Ah		

Fukuda	110490-A	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend ür Fukuda Denshi EKG CardiMax FX-7202 Typ T8HRAAU-4713 9,6 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 100,7x28,9x28,9 - ca. Gewicht 0,279 kg Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Fukuda Denshi ECG CardiMax FX-7202, type T8HRAAU-4713 9,6 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 100,7x28,9x28,9 - approx. weight 0,279 kg Non original		

Fukuda	110490	PG1	 
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Fukuda Denshi EKG CardiMax FX-7202, Typ T8HRAAU-4713 9,6 Volt 1,65 Ah - ca. Gewicht 0,24 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Fukuda Denshi ECG CardiMax FX-7202, type T8HRAAU-4713 9,6 Volt 1,65 Ah - approx. weight 0,24 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	Please send us the original battery for retrofit		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Fukuda	110497-O	PG3
<p>Original NiMH Akku passend für Fukuda Denshi CardiMax FX-7402, P/N 8, HRY-4, 3AFD 9,6 Volt 3,3 Ah - ca. Maße in mm 138,1x68,9x22,2 - ca. Gewicht 0,434 Kg - CE-Konform</p>	<p><i>Original NiMH battery suitable for Fukuda Denshi CardiMax FX-7402, P/N 8, HRY-4, 3AFD</i> <i>9,6 Volt 3,3 Ah - approx. dimensions in mm 138,1x68,9x22,2 - approx. weight 0,434 Kg - CE-Conform</i></p>	



Fukuda	110668-O	PG4
<p>Original Li Ion Akku für Fukuda Denshi Cardimax FX-8322, BTE-002 14,8 Volt 4,6 Ah 68,08 Wh - ca. Maße in mm 132x37x53 - ca. Gewicht 0,38 Kg</p>	<p><i>Original Li Ion battery for Fukuda Denshi Cardimax FX-8322, BTE-002</i> <i>14,8 Volt 4,6 Ah - approx dimensions in mm 132x37x53 - approx weight 0,38 Kg</i></p>	



Fukuda	110606-O	PG4
<p>Li Ion Originalakku passend für Fukuda Denshi DS7100 - Typ T4UR18650-F-2-4644 14,8 Volt 3,8 Ah 57 Wh - ca. Maße in mm 135x82x22</p>	<p><i>Original Li Ion battery for Fukuda Denshi DS7100 - type T4UR18650-F-2-4644</i> <i>14,8 Volt 3,8 Ah 57 Wh - approx. dimensions in mm 135x82x22</i></p>	



GE Marquette	110200	PG1
<p>AKKUmed NC Akkuumbau passend für GE Marquette Defibrillator Serie 900, 1200, 1250, 1500 24 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 135x125x55 - ca. Gewicht 1,14 kg - CE-Konform Kein Original</p>	<p><i>AKKUmed NC battery retrofit suitable for GE Marquette defibrillator series 900, 1200, 1250, 1500</i> <i>24 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 135x125x55 - approx. weight 1,14 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i></p>	



Bitte Originalakku zum Umbau einsenden

Please send us the original battery for retrofit


GE Marquette	Z-110018-2	PG1
<p>AKKUmed NC Akku passend für GE Hellige Marquette Defibrillator Responder 1000,1100 18 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 111x51x28 - ca. Gewicht 0,332 kg Kein Original</p>	<p><i>AKKUmed NC battery suitable for GE Hellige Marquette defibrillator Responder 1000,1100</i> <i>18 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 111x51x28 - approx. weight 0,332 kg</i> <i>Non original</i></p>	






Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

GE Marquette	110131	PG3	
Original NC Akku für GE Marquette Hellige Defibrillator Responder 3000, Dash Responder - Mit Kapazitätsanzeige Typ 30344631, Part Nr.: 2009218-001 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 137x125x30 - ca. Gewicht 0,96 kg	<i>Original NC battery for GE Marquette Hellige defibrillator Responder 3000, Dash Responder - LED gauge Type 30344631, part No.: 2009218-001 12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 137x125x30 - approx. weight 0,96 kg</i>		

GE Marquette	110329	PG4	
Original Lithiumbatterie GE Marquette Healthcare Responder AED Defibrillator Typ 2019437-001/ 2019437-301 12 Volt 7,5 Ah - ca. Maße in mm 235x45x70 - ca. Gewicht 0,564 kg - nicht wiederaufladbar	<i>Original Lithium battery GE Marquette Healthcare Responder AED defibrillator type 2019437-001/ 2019437-301 12 Volt 7,5 Ah - approx. dimensions in mm 235x45x70 - approx. weight 0,564 kg - not rechargeable</i>		

GE Marquette	110388	PG4	 
Original Lithiumbatterie GE Marquette Healthcare Responder AED Pro Defibrillator mit EKG, Typ 2023681-101 12 Volt - ca. Maße in mm 70x45x236 - ca. Gewicht 0,546 kg - nicht wiederaufladbar - 1 Jahresbatterie	<i>Original Lithium battery for GE Marquette Healthcare Responder AED Pro defibrillator with ECG Type 2023681-101, one year battery 12 Volt - approx. dimensions in mm 70x45x236 - approx. weight 0,546 kg - not rechargeable</i>		
Gefahrgut ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!	**dangerous goods** ATTENTION: Shipment by parcel service only within germany!		

GE Marquette	110150	PG1	
AKKUmEd NC Akku passend für GE Hellige ECG Recorder MAC PC, MAC PC 6, MAC 12 19,2 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 177x22x96 - ca. Gewicht 0,876 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmEd NC battery suitable for GE Hellige ECG recorder MAC PC, MAC PC 6, MAC 12 19,2 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 177x22x96 - approx. weight 0,876 kg - CE-Conform Non original</i>		

GE Marquette	110162	PG2	
AKKUmEd NC Akku passend für GE Hellige ECG Recorder MAC 8, Mac Personal 19,2 Volt 4,5 Ah ca. Maße in mm 66x73x24 - ca. Gewicht 2,035 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmEd NC battery suitable for GE Hellige ECG recorder MAC 8, Mac Personal 19,2 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 66x73x24 - approx. weight 2,035 kg - CE-Conform Non original</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
GE Marquette	110330	PG2	
AKKUmed NC Backup Akku passend für GE Marquette Mac 12, Mac 15 Typ 401086-002D 3,6 Volt 0,6 Ah - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC backup battery suitable for GE Marquette Mac 12, Mac 15 type 401086-002D</i> 3,6 Volt 0,6 Ah - CE-Conform Non original		
GE Marquette	110434-O	PG3	
Original Li Ion Akku GE Healthcare für EKG Mac 400 Mac 600, Typ 2030912-001, 2047357-001 7,2 Volt 2,15 Ah 15,48 Wh - ca. Maße in mm 70x37x22 - ca. Gewicht 0,106 kg	<i>Original Li Ion battery GE Healthcare for ECG Mac 400 Mac 600, type 2030912-001 2,15 Ah - approx. dimensions in mm 70x37x22 - approx. weight 0,106 kg</i>		
GE Marquette	110620	PG1	
AKKUmed Blei Akku passend für GE Marquette EKG Mac 500 - Typ 92916729 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 97x47,5x50(55) - ca. Gewicht 0,59 kg - 4,8 mm Faston Kein Original	<i>AKKUmed lead- acid battery suitable for GE Marquette EKG Mac 500 - type 92916729 12 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 97x47,5x50(55) - approx. weight 0,59 kg - 4,8 mm Faston</i> Non original		
GE Marquette	110443-O	PG4	
Original Li Ion Akku für GE Healthcare EKG Mac 800 7,2 Volt 4,5 Ah 32,4 Wh - ca. Maße in mm 110x78x24 - ca. Gewicht 0,238 kg	<i>Original Li Ion battery for GE Healthcare ECG Mac 800</i> 7,2 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 110x78x24 - approx. weight 0,238 kg		
GE Marquette	110342	PG1	
AKKUmed Lithium Knopfzelle passend für GE Marquette MacPC 1000, 1100, 1200 3 Volt - ca. Maße in mm 23x3 - ca. Gewicht 0,004 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed Lithium button cell suitable for GE Marquette MacPC 1000, 1100, 1200</i> 3 Volt - approx. dimensions in mm 23x3 - approx. weight 0,004 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
GE Marquette Original Li Ion Akku GE Healthcare für EKG Mac 1600, Typ 2035701-001 14,8 Volt 2,3 Ah 34,04 Wh - ca. Maße in mm 145x62x50 - ca. Gewicht 0,302 kg	110407-O <i>Original Li Ion battery GE Healthcare for ECG Mac 1600, type 2035701-001</i> <i>14,8 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 145x62x50 - approx. weight 0,302 kg</i>	PG3	
GE Marquette AKKUMed NiMH Akku passend für GE Hellige Marquette MAC3500, MAC5000ST, MAC5500, Typ 900770-001 18 Volt 3,5 Ah - ca. Maße in mm 216x65x54 - ca. Gewicht 0,92 kg - CE-Konform Kein Original	110193 <i>AKKUMed NiMH battery suitable for GE Hellige Marquette MAC3500, MAC5000ST, MAC5500, type 900770-001</i> <i>18 Volt 3,5 Ah - approx. dimensions in mm 216x65x54 - approx. weight 0,92 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
GE Marquette AKKUMed NC Akku passend für GE Hellige Marquette Monitor Solar 9500 13,2 Volt 1,4 Ah - ca. Maße in mm 154x14x50 - ca. Gewicht 0,362 kg - CE-Konform Kein Original	110274 <i>AKKUMed NC battery suitable for GE Hellige Marquette monitor Solar 9500</i> <i>13,2 Volt 1,4 Ah - approx. dimensions in mm 154x14x50 - approx. weight 0,362 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
GE Marquette AKKUMed NC Akku passend für GE Hellige Marquette Oxykapnomonitor SMK 365 3,6 Volt 0,11 Ah - ca. Maße in mm 55x18x18 - ca. Gewicht 0,018 kg - CE-Konform Kein Original	110164 <i>AKKUMed NC battery suitable for GE Hellige Marquette oxykapno monitor SMK 365</i> <i>3,6 Volt 0,11 Ah - approx. dimensions in mm 55x18x18 - approx. weight 0,018 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
GE Marquette Original Akku für GE Centiva 5 Ventilator Typ BE-120093 pro Gerät zwei Akkus 24 Volt	110734-O <i>Original battery for GE Centiva 5 Ventilator type BE-120093</i> <i>two batteries per device</i> <i>24 Volt</i>	PG4	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
GE Marquette Original Li Ion Akku für GE Marquette Monitor Carescape B450 - Typ 2062895-001 10,8 Volt 3,6 Ah 41 Wh - ca. Maße in mm 150x57x21 - ca. Gewicht 0,316 kg	110632-O	PG3	
GE Marquette Original Li Ion Akku für GE Marquette Monitor Carescape B650 - 2036984-001 11,1 Volt 6,0 Ah - ca. Maße in mm 215x60x22 - ca. Gewicht 0,484 kg	110465-O	PG3	
GE Marquette AKKUmed NC Akku passend für GE Hellige Marquette Eagle Monitor 1000, 1006, 1008, 1009, Typ 30344409 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 116x49x50 - ca. Gewicht 0,596 kg - CE-Konform Kein Original	110107	PG1	
GE Marquette AKKUmed NC Akku passend für GE Hellige Marquette Eagle Monitor 3000-4000 12 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 260x32x55 - ca. Gewicht 0,746 kg - CE-Konform Kein Original	110184	PG1	
GE Marquette AKKUmed NC Akku passend für GE Hellige Marquette Monitor Dash 2000 12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 132x56x58 - ca. Gewicht 0,874 kg - CE-Konform Kein Original	110202	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
GE Marquette	110450	PG1	
AKKUMed NiMH Akku für GE Marquette Monitor Dash 2500, Typ 2023852-029, Typ 2023227-001 8,4 Volt 8,0 Ah - ca. Maße in mm 115x32x66 - ca. Gewicht 0,76 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed NiMH battery suitable for GE Marquette monitor Dash 2500, type 2023852-029, type 2023227-001</i> 8,4 Volt 8,0 Ah - approx. dimensions in mm 115x32x66 - approx. weight 0,76 kg - CE-Conform Non original		
GE Marquette	110450-O	PG3	
Original NiMH Akku für GE Marquette Monitor Dash 2500, Typ 2023852-029, Typ 2023227-001 8,4 Volt 8,0 Ah - ca. Maße in mm 115x32x66 - ca. Gewicht 0,76 kg	<i>Original NiMH battery for GE Marquette monitor Dash 2500, type 2023852-029, type 2023227-001</i> 8,4 Volt 8,0 Ah - approx. dimensions in mm 115x32x66 - approx. weight 0,76 kg		
GE Marquette	110155-SM	PG2	
AKKUMed Li Ion Akku passend für GE Marquette Monitor Dash 3000, 4000, 5000, Transport pro, Typ 2017857-002 11,1 Volt 3,6 Ah 39,96 Wh - ca. Maße in mm 215x52x19 - ca. Gewicht 0,33 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed Li Ion battery suitable for GE Marquette monitor Dash 3000, 4000, 5000, transport pro, typ 2017857-002</i> 11,1 Volt 3,6 Ah - approx. dimensions in mm 215x52x19 - approx. weight 0,33 kg - CE-Conform Non original		
GE Marquette	110155-O	PG3	
Original Li Ion Akku für GE Marquette Monitor Dash 3000, 4000, 5000, Transport pro, Typ 2017857-002 11,1 Volt 3,6 Ah 39,96 Wh - ca. Maße in mm 215x52x19 - ca. Gewicht 0,33 kg	<i>Original Li Ion battery for GE Marquette monitor Dash 3000, 4000, 5000, transport pro, typ 2017857-002</i> 11,1 Volt 3,6 Ah - approx. dimensions in mm 215x52x19 - approx. weight 0,33 kg		
GE Marquette	110402	PG4	
AKKUMed Li ION Akku passend für GE Healthcare Mini Dash / Carescape PDM (Patient Data Modul) Typ 2016989-002/ 2031069-003 10,8 Volt 2,05 Ah ca. Maße in mm 81x59x21,5 ca. Gewicht 0,167 kg - CE-Konform Kein Original/ non original	<i>AKKUMed Li ION battery suitable for GE Healthcare Mini Dash / Carescape PDM (Patient Data Modul)</i> type 2016989-002/ 2031069-003 10,8 Volt 2,05 Ah - approx. dimensions in mm 81x59x21,5 - approx. weight 0,167 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

GE Marquette	110750-O	PG4
---------------------	-----------------	------------

Original NiMH Akku passend für GE Healthcare Beatmungsgerät iVent 101 - Typ M1184149
2,7 Ah

Original NiMH battery suitable for GE Healthcare respirator iVent 101 - type M1184149
2,7 Ah



GE Marquette	110775-O	PG3
---------------------	-----------------	------------

Original Li Ion GE Batterie-Kit für FRU Mini Telemetry - Typ 2051773-001
7,2 Volt 2,6 Ah - ca. Maße in mm 68,8x36,9x18,7 - ca. Gewicht 0,111 Kg

Original Li Ion GE battery-Kit for FRU Mini Telemetry - type 2051773-001
7,2 Volt 2,6 Ah - approx. dimensions in mm 68,8x36,9x18,7 - approx. weight 0,111 kg



GE Marquette	110402-O	PG4
---------------------	-----------------	------------

Original Li Ion Akku GE Healthcare für Carescape PDM (Patient Data Modul) Mini Dash, Solar 8000E
Typ 2016989-002, 2031069-003
10,8 Volt 1,85 Ah - ca. Maße in mm 84x60x21 - ca. Gewicht 0,186 kg

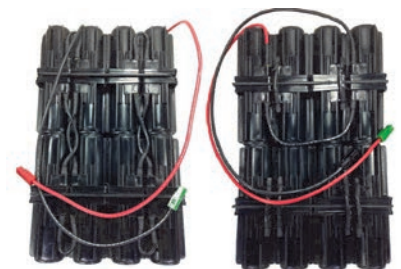
Original Li Ion battery for GE Healthcare Carescape PDM (Patient Data Modul) Mini Dash
Type 2016989-002, 2031069-003
10,8 Volt 1,85 Ah - approx. dimensions in mm 84x60x21 - approx. weight 0,186 kg



GE Marquette	110570	PG2
---------------------	---------------	------------

AKKUmed Blei Akku passend für GE Mobiles Röntgengerät OEC 9600, OEC 9800 C-Arm - 2er Pack
192 Volt 2,5 Ah - CE-Konform
Kein Original

AKKUmed lead-acid battery suitable for GE Mobiles x-ray system OEC 9600, OEC 9800 C-Arm - pack of 2
192 Volt 2,5 Ah - CE-Konform
Non original



GE Marquette	110570-U	PG2
---------------------	-----------------	------------

AKKUmed Blei Akkuumbau passend für GE Mobiles Röntgengerät OEC 9600, OEC 9800 C-Arm - 2er Pack
192 Volt 2,5 Ah CE-Konform
Kein Original

AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for GE Mobiles x-ray system OEC 9600, OEC 9800 - pack of 2
192 Volt 2,5 Ah
Non original

Bitte Originalakku zum Umbau einsenden


Please send us the original battery for retrofit




Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

GE Marquette	110556-O	PG4	
Original Blei Akku GE Dinamap Pro 100, 200, 300, 400BP 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 182x22x60 - ca. Gewicht 0,70 Kg	<i>Original lead-acid battery GE for Dinamap Pro 100, 200, 300, 400BP</i> <i>12 Volt 2,3 Ah - approx dimensions in mm</i> <i>182x22x60 - approx weight 0,70 Kg</i>		

GE Marquette	110639-O	PG4	
Original Li ION Akku GE Healthcare für Ultraschall Voluson E (KTZ302054) 14,4 Volt 6,27 Ah 90,28 Wh	<i>Original Li Ion battery GE Healthcare for ultra sonic Voluson E (KTZ302054)</i> <i>14,4 Volt 6,27 Ah 90,28 Wh</i>		

GE Marquette	110550-O	PG4	
Original Li Ion Akku für GE Healthcare Logiq Book, Typ 2325369-7, 2325369-8, SH-250 14,8 Volt 5,2 Ah - ca. Maße in mm 150(155)x85x22 - ca. Gewicht 0,454 kg	<i>Original Li Ion battery for GE Healthcare Logiq Book, type 2325369-7, 2325369-8, SH-250</i> <i>14,8 Volt 5,2 Ah - approx. dimensions in mm</i> <i>150(155)x85x22 - approx. weight 0,454 kg</i>		

GE Marquette	110608-O	PG4	
Original Li Ion Akku GE Healthcare Logiq E, Typ 5120410-2/ 5422172/ TWBP42 14,8 Volt 5,2 Ah - ca. Maße in mm 159(165)x73x22 - ca. Gewicht 0,444 Kg	<i>Original Li Ion battery for GE Healthcare Logiq E, type 5120410-2/ 5422172/ TWBP42</i> <i>14,8 Volt 5,2 Ah 77 Wh - approx. dimensions in mm</i> <i>159(165)x73x22 - approx weight 0,444 Kg</i>		

GE Marquette	110401-O	PG4	
Original Li Ion Akku GE Healthcare für Ultraschall Vivid-I, Vivid Q, S5, S6i Typ 2378963-2 14,4 Volt - 95 Wh ca. Maße in mm 120x22x155- ca. Gewicht 0,7 kg	<i>Original Li Ion battery GE Healthcare for ultrasound Vivid-I, Vivid Q, S5, S6, type 2378963-2</i> <i>14,4 Volt 95 Wh- approx. dimensions in mm</i> <i>120x22x155 - approx. weight 0,7 kg</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
GE Marquette	110618-O	PG4	
Original Li Ion Akku GE Healthcare für Ultraschall Venue 40, 50 - NZBP32 11,1 Volt 5,0 Ah - ca. Maße in mm 204x55x28 - ca. Gewicht 0,36 Kg	<i>Original Li Ion battery GE Healthcare for ultrasonic Venue 40, 50 - NZBP32</i> 11,1 Volt 5,0 Ah - approx. dimensions in mm 204x55x28 - approx. weight 0,36 kg		
GE Marquette	110677-O	PG3	
Original Li Ion Akku für GE Marquette EKG Schreiber Mac 2000 - Ref. Nr. 2056410-001, 2066261-013 14,54 Volt 3,50 Ah 50,89 Wh ca. Maße in mm 99,6x53,8x41,7 - ca. Gewicht 0,254 Kg	<i>Original Li Ion battery for GE Marquette EKG recorder Mac 2000</i> Ref. No. 2056410-001, 2066261-013 14,54 Volt 3,50 Ah 50,89 Wh approx. dimensions in mm 99,6x53,8x41,7 - approx. weight 0,254 kg		
GFL	110610	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für GFL Tiefkühlschrank 64er 8,4 Volt 2,5 Ah ca. Maße in mm 25,1x3175x50 - ca. Gewicht 0,448 kg Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for GFL deep freezer 64 serie</i> 8,4 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 25x175x50 - approx. weight 0,448 kg Non original		
Graseby	Z-399009-1	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Graseby Spritzenpumpe 2000, 3000 Serie 2 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 33x60 - ca. Gewicht 0,178 kg Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Graseby syringe pump 2000, 3000 series</i> 2 Volt 2,5 Ah - aprox. dimensions in mm 33x60 - aprox. weight 0,178 kg Non original		
Guldmann	110423	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Guldmann Lifter Modell Samson, Samson III, Original Nr. 933011, 933001 4 x 12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße je Akku in mm 178x34x66 - ca. Gewicht je Akku 1,042 kg Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Guldmann Lifter model Samson, Samson III</i> Original No. 933011, 933001 4 x 12 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions each battery in mm 178x34x66 - approx. weight each battery 1,042kg Non original		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	<i>Battery insert only - no case!</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Guldmann AKKUmEd NiMH Akku passend für Guldmann Lifter GH1, GH3 Typ 550182 24 Volt 2,8 Ah - ca. Maße in mm 177x114x24 - ca. Gewicht 1,188 Kg Kein Original	110765 <i>AKKUmEd NiMH battery suitable for Guldmann Lifter GH1, GH3 type 550182</i> <i>24 Volt 2,8 Ah - approx. dimensions in mm 177x114x24 - approx. weight 1,188 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Hamilton Original Li Ion Akku passend für Hamilton Beatmungsgerät C2 - Typ 369106 14,4 Volt 6,8 Ah 98 Wh - ca. Maße in mm 167,5x106,9x21,2 - ca. Gewicht 0,511 Kg	110611-O <i>Original Li Ion battery suitable for Hamilton ventilator C2 - type 369106</i> <i>14,4 Volt 6,8 Ah 98 Wh - approx. dimensions in mm 167,5x106,9x21,2 - approx. weight 0,511 Kg</i>	PG4	
Hamilton AKKUmEd Blei Akku passend für Hamilton Medical Beatmungsgerät Galileo 2 x 12 Volt 5,0 Ah - ca. Maße pro Stück in mm 90x70x102 - ca. Gewicht pro Stück 1,7 kg 6,3 mm Faston - Geliefert wird ein Set bestehend aus zwei Akkus - CE-Konform Kein Original	110449 <i>AKKUmEd lead-acid battery suitable for Hamilton Medical vent Galileo</i> <i>2 x 12 Volt 5,0 Ah - approx. dimensions in mm each battery 90x70x102 - approx. weight each battery 1,7 kg</i> <i>6,3 mm Faston - Set of 2 batteries - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Hamilton AKKUmEd Blei Akku passend für Hamilton Medical Beatmungsgerät Raphael 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 178x34x64 - ca. Gewicht 0,8 kg Kein Original	Z-361023-1 <i>AKKUmEd lead-acid battery suitable for Hamilton Medical vent Raphael</i> <i>12 Volt 2,3 Ah - aprox. dimensions in mm 178x34x64 - aprox. weight 0,8 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Hamilton Original Li Ion Akku für Hamilton Medical Beatmungsgerät C1 T1 Typ 369108 10,8 Volt 6,66 Ah 72 Wh - ca. Maße in mm 153,5x61,4x22,5 - ca. Gewicht 0,347 kg	110731-O <i>Original Lithium battery for Hamilton Medical ventilator C1 T1 type 369108</i> <i>10,8 voltage 6,66 Ah 72 Wh - approx. dimensions in mm 153,5x61,4x22,5 - approx. weight 0,347 kg</i>	PG4	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Hanau Med AKKUmed Blei Akku passend für Hanau Med (Heraeus Med) Medap Sekretrauger P7020 12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 177x34x60 - ca. Gewicht 0,8 kg - CE-Konform Kein Original	110576 AKKUmed lead-acid battery suitable for Hanau Med (Heraeus Med) Medap septic fluid P7020 12 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 177x34x60 - approx. weight 0,8 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Hanseatische AKKUmed Blei Akku passend für Hanseatische Intermed Oxiplett 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 178x34x64 - ca. Gewicht 1,0 kg Kein Original	Z-351020-2 AKKUmed lead-acid battery suitable for Hanseatische Intermed oxiplett 12 Volt 2,0 Ah - approx. dimension in mm 178x34x64 - approx. weight 1,0 kg Non original	PG2	
Hanseatische AKKUmed Blei Akku passend für Hanseatische Intermed Defibrillator Vitacard A 24 Volt 2,2 Ah ca. Maße in mm 176x67(59)x68 - Gewicht 1,576 kg - CE-Konform Kein Original	110025 AKKUmed lead-acid battery suitable for Hanseatische Intermed defibrillator Vitacard A 24 Volt 2,2 Ah approx. dimensions in mm 176x67(59)x68 - weight 1,576 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Healthdyne AKKUmed NC Akku passend für Healthdyne Apnea Säuglingsmonitor 900, 900s, 930s, 950s, 970s - Smart Monitor 6,0 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 127x50x25 - ca. Gewicht 0,35 kg - CE-Konform Kein Original	110340 AKKUmed NC battery suitable for Healthdyne Apnea infant monitor 900, 900s, 930s, 950s, 970s - smart monitor 6,0 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 127x50x25 - approx. weight 0,35 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Hebu AKKUmed NiMH Akku passend für Hebu Oszillosäge Typ HB8885, HB8870, HB8874, HB8871, HB8875, HB8876, 200207.26461 Typ 92604082025, 92604007026 9,6 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 65x55x70 - ca. Gewicht 0,416 kg - CE-Konform Kein Original	110334 AKKUmed NiMH battery suitable for Hebu Ocillosaw type HB8885, HB8870, HB8874, HB8871, HB8875, HB8876, 200207.26461 Type 92604082025, 92604007026 9,6 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 65x55x70 - approx. weight 0,416 kg - CE-Conform Non original	PG2	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Heine	110900-AN	PG2	
AKKUmед NiMH Akku passend für Heine, Typ S2Z, X-0199333 2,4 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 27x52 - ca. Gewicht 0,045 kg Kein Original	AKKUmед NiMH battery suitable for Heine, type S2Z, X-0199333 2,4 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm 27x52 - approx. weight 0,045 kg Non original		

Heine	110900	PG3	
Original NiMH Akku für Heine Typ S2Z, X-0199333 2,5 Volt 0,65 Ah - ca. Maße in mm 27x52 - ca. Gewicht 0,045 kg	Original NiMH battery for Heine, type S2Z, X-0199333 2,5 Volt 0,65 Ah - approx. dimensions in mm 27x52 - approx. weight 0,045 kg		

Heine	110964	PG3	
Original NiMH Akku für Heine LED, Typ S2Z/ X-001.99.307 2,4 Volt 0,75 Ah - ca. Maße in mm 51x26,2 - ca. Gewicht 0,037 kg	Original NiMH battery for Heine LED, Typ S2Z/ X-001.99.307 2,4 Volt 0,75 Ah - approx. dimensions in mm 51x26,2 - approx. weight 0,037 kg		

Heine	110901-AN	PG2	
AKKUmед NiMH Akku passend für Heine Typ S3Z, X-0299314 3,6 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 25x76 - ca. Gewicht 0,054 kg Kein Original	AKKUmед NiMH battery suitable for Heine type S3Z, X-0299314 3,6 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm 25x76 - approx. weight 0,054 kg Non original		

Heine	110901	PG3	
Original NiMH Akku für Heine, Typ S3Z, X-002.99.314 3,6 Volt 0,65 Ah - ca. Maße in mm 25x76 - ca. Gewicht 0,053 kg	Original NiMH battery for Heine, type S3Z, X-002.99.314 3,6 Volt 0,65 Ah - approx. dimensions in mm 25x76 - approx. weight 0,053 kg		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Heine	110026	PG1	
AKKUmed NiMH Akku passend für Heine S5Z - X0499623 - ohne Kabel 6 Volt 2,15 Ah - ca. Maße in mm 60x17x68 - ca. Gewicht 0,17 kg Kein Original CE-Konform Akkueinsatz - ohne Kabel!	AKKUmed NiMH battery suitable for Heine S5Z - X0499623 - without cable 6 Volt 2,15 Ah - approx. dimensions in mm 60x17x68 - approx. weight 0,17 kg Non original CE-Konform Battery insert only - without cable!		
Heine	110027	PG1	
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Heine S5Z - X0499623 6 Volt 2,15 Ah - ca. Maße in mm 60x17x68 - ca. Gewicht 0,17 kg CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Heine S5Z - X0499623 6 Volt 2,15 Ah - approx. dimensions in mm 60x17x68 - approx. weight 0,17 kg CE-Konform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send the original battery for retrofit</i>		
Heine	110903-U	PG2	
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Heine NicaTron X-01.99.433 2,5 Volt 0,73 Ah - ca. Maße in mm 25x106 - ca. Gewicht 0,046 kg Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Heine NicaTron X-01.99.433 2,5 Volt 0,73 Ah - approx. dimensions in mm 25x106 - approx. weight 0,046 kg Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
Heine	110903	PG3	
Original NiMH Akku für Heine, Typ NicaTron, X-0199433 2,5 Volt 0,65 Ah - ca. Maße in mm 25x106 - ca. Gewicht 0,046 kg	Original NiMH battery for Heine, type NicaTron, X-0199433 2,5 Volt 0,65 Ah - approx. dimensions in mm 25x106 - approx. weight 0,046 kg		
Heine	110904-A1	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Heine, Typ X-02.99.382 (Alte Bez.: X-02.99.380) 3,5 Volt 1,0 Ah - ca. Maße in mm 26x82 - ca. Gewicht 0,06 kg Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Heine, type X-02.99.382 (old vers.: X-02.99.380) 3,5 Volt 1,0 Ah - approx. dimensions in mm 26x82 - approx. weight 0,06 kg Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Heine	110904	PG3	
Original NiMH Akku für Heine, Typ X-02.99.382 (alte Bez.: X-02.99.380) 3,5 Volt 1,0 Ah - ca. Maße in mm 26x82 - ca. Gewicht 0,076 kg	<i>Original NiMH battery for Heine, type X-02.99.382 (old vers.:X-02.99.380) 3,5 Volt 1,0 Ah - approx. dimensions in mm 26x82 - approx. weight 0,076 kg</i>		



Heine	110905-N	PG3	
Original NiMH Akku für Heine, Typ M2Z -001.99.306 2,4 Volt 750 mAh - ca. Maße in mm 15x103 - ca. Gewicht 0,036 kg	<i>Original NiMH battery for Heine, type M2Z -001.99.306 2,4 Volt 750 mAh- approx. dimensions in mm 15x103 - approx. weight 0,036 kg</i>		



Heine	110906	PG3	
Original NiMH Akku für Heine, Typ M3Z - X-002.99.106 3,6 Volt 0,77 Ah ca. Maße in mm 100(103)x15 - ca. Gewicht 0,044 kg	<i>Original NiMH battery for Heine, type M3Z - X-002.99.106 3,6 Volt 0,77 Ah - approx. dimensions in mm 100(103)x15 - approx. weight 0,044 kg</i>		



Heine	110957	PG3	
Original Li Polymer Akku für Heine X-07.99.680 7,4 Volt 1,85 Ah 13,69 Wh	<i>Original Li Polymer battery for Heine X-07.99.680 7,4 Volt 1,85 Ah</i>		



Heine	110925	PG3	
Original NiMH Akku für Heine, Typ K3Z - X-002.99.393 3,5 Volt 0,65 Ah - ca. Maße in mm 26,2 x 50,7 - ca. Gewicht 0,048 kg	<i>Original NiMH battery for Heine, type K3Z - X-002.99.393 3,5 Volt 0,65 Ah - approx. dimensions in mm 26,2x50,7 - approx. weight 0,048 kg</i>		



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Heine AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Heine Akkubox, Accubox II X-0-499.641, X-04.99.624 6 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 73x27x51 - ca. Gewicht 0,22 kg Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110908-U AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Heine battery box, battery box II X-0-499.641, X-04.99.624 6 Volt 2,7 Ah - approx. dimensions in mm 73x27x51 - approx. weight 0,22 kg Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Heine Original NiMH Akku für Heine Akkubox, Accubox II, X-0-499.641, X-04.99.624 6 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 73x27x51 - ca. Gewicht 0,165 kg	110908 Original NiMH battery for Heine battery box, battery box II, X-0-499.641, X-04.99.624 6 Volt 2,7 Ah - approx. dimensions in mm 73x27x51 - approx. weight 0,165 kg	PG3	
Heine Original Li Ion Akku für Heine Typ X-07.99.675, X-07.99.676 7,2 Volt 4,2 Ah 30 Wh - ca. Maße in mm 72x18x68 - ca. Gewicht 0,182 kg	110909 Original Li Ion battery for Heine type X-07.99.675, X-07.99.676 7,2 Volt 4,2 Ah 30 Wh - approx. dimensions in mm 72x18x68 - approx. weight 0,182 kg	PG3	
Heine AKKUmed NiMH Akku für Heine 3Z, Typ 0.99.311 3,6 Volt 0,35 Ah - ca. Maße in mm 26,3x50,8 - ca. Gewicht 0,046 kg Kein Original	110950 AKKUmed NiMH battery suitable for Heine 3Z, type 0.99.311 3,6 Volt 0,35 Ah - approx. dimensions in mm 26,3x50,8 - approx. weight 0,046 kg Non original	PG2	
Heine Original Li Ion Akku für Heine, Typ X-07.99.383 3,7 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 88x30x30 - ca. Gewicht 0,064 kg	110951 Original Li Ion battery for Heine, type X-07.99.383 3,7 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 88x30x30 - approx. weight 0,064 kg	PG3	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Heine	110952	PG3	
Original NiMH Akku für Heine mini2Z, Typ X-001.99.487, 00199487 2,4 Volt 0,68 Ah - ca. Maße in mm 12x108 - ca. Gewicht 0,034 kg	<i>Original NiMH battery for Heine mini2Z, type X-001.99.487, 00199487</i> <i>2,4 Volt 0,68 Ah - approx. dimensions in mm 12x108 - approx. weight 0,034 kg</i>		

Heine	110958	PG3	
Original Li Ion Akku für Heine, Typ X-07.99.665	<i>Original Li Ion battery for Heine, type X-07.99.665</i>		


Heine	599028		<p>ohne Abbildg. without illustration</p>
Heine Beta Batteriegriff, Typ X-001.99.118 2,5 Volt - ca. Maße in mm 145x30	<i>Heine Beta Battery grip, type X-001.99.118</i> <i>2,5 Volt - approx. dimensions in mm 145x30</i>		

Heine	599025		<p>ohne Abbildg. without illustration</p>
Heine Beta NT Ladegriff, Typ X-002.99.411 3,5 Volt - ca. Maße in mm 145x30	<i>Heine Beta NT charging handles type X-002.99.411</i> <i>3,5 Volt - dimensions in mm 145x30</i>		

Heine	403146-1		
Original Heine NT 300 Ladegerät 3,5 Volt, inkl. Adapter für Standard F.O. Batterieeinschub ca. Maße in mm 142x61x66 - ca. Gewicht 0,83 kg	<i>Original Heine NT 300 charger 3,5 Volt, incl. adapter for standard F.O. battery insert</i> <i>Aprox. dimensions in mm 142x61x66 - approx. weight 0,83 kg</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Heine AKKUmед Universalladestation 230 Volt für Heine NT Ladegriffe inkl. Metall-Adapter	403146-2 AKKUmед universal charger 230 Volt for Heine NT charging handles incl. metal adapter		ohne Abbildg. without illustration
Heine Heine Halogen Lampe XHL, Typ X.02.88.070 3,5 Volt	599650 Heine Halogen light XHL, type X-02.88.070 3,5 Volt		ohne Abbildg. without illustration
Heine Halogen Ersatzlampe passend zu Heine X.04.88.068 6 Volt - Kein Original	599652 Halogen spare light suitable for Heine X.04.88.068 6 Volt - non original		ohne Abbildg. without illustration
Heine Heine Halogen Lampe, Typ X.04.88.068 6 Volt	599657 Heine Halogen light, type X.04.88.068 6 Volt		ohne Abbildg. without illustration
Heine Original Halogen Ersatzlampe passend zu Heine X.02.88.044 3,5 Volt	599654 Original Halogen spare light suitable for Heine X.02.88.044 3,5 Volt		


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Heine	599666		
Original Heine HL Xenon Halogen Ersatzlampe, Typ X-01.88.038 2,5 Volt	<i>Original Heine HL Xenon Halogen spare light, type X-01.88.038 2,5 Volt</i>		ohne Abbildg. without illustration
passend für Miroflex Ophthalmoskop, HFR 2 Fleck-Skiaskop, DELTA 10, Leuchtlupe mit Automatverschluss			

Heine	599667		
Heine Xenon Halogenlampe XHL, Typ X-01.88.056 2,5 Volt	<i>Heine Xenon Halogen light XHL, type X-01.88.056 2,5 Volt</i>		

Heine	599672		
Heine BETA 4 SLIM NT Bodeneinheit Typ X-000.99.110 ca. Gewicht 0,012 Kg	<i>Heine BETA 4 SLIM NT bottom insert, type X-000.99.110 approx. weight 0,012 Kg</i>		

Heine	599670		
Heine Xenon Halogenlampe XHL Typ X-01.88.037 2,5 Volt	<i>Heine Xenon Halogen light XHL, type X-001.88.037 2,5 Volt</i>		
für BETA 100 Diagnostik-Otoskop, K 100 Diagnostik-Otoskop, HEINE Operations-Otoskop, gebogenen Kehlkopfspiegel, Mundspatelhalter, mini 3000 Mundspatelhalter, BETA 100 VET Otoskop, alpha+ F.O. Otoskop, Spatelhalter, alpha+ Spatelhalter			

Heine	599669		
Heine Beta L Bodeneinheit Typ X-002.99.396	<i>Heine Xenon Halogen light XHL, type X-01.88.056 2,5 Volt</i>		ohne Abbildg. without illustration

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Heinen & Lö. AKKUmed Blei Akku passend für Heinen & Löwenstein Anästhesie Modul Leon, Leon+ 12 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 151x64,5x94 - ca. Gewicht 2,47 kg - 6,3 mm Faston Kein Original	Z-301024-1 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Heinen & Löwenstein anaesthesia module Leon, Leon+</i> <i>12 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions in mm 151x64,5x94 - approx. weight 2,47 kg - 6,3 mm faston</i> <i>Non original</i>	PG2	
Heinen & Lö. AKKUmed NC Akku passend für Heinen & Löwenstein BiPAP Vision Beatmungsgerät 3,6 Volt 0,11 Ah - ca. Maße in mm 55x18x18 - ca. Gewicht 0,018 kg Kein Original	Z-110164-1 <i>AKKUmed NC battery suitable for Heinen & Löwenstein BiPAP Vision vent</i> <i>3,6 Volt 0,11 Ah - approx. dimensions in mm 55x18x18 - approx. weight 0,018 kg</i> <i>Non original</i>	PG1	
Heinen & Lö. AKKUmed Blei Akku passend für Heinen & Löwenstein Oxymon II 12 Volt 0,8 Ah - ca. Maße in mm 96x25x61 - ca. Gewicht 0,35 kg Kein Original	Z-399067-1 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Heinen & Löwenstein Oxymon II</i> <i>12 Volt 0,8 Ah - approx. dimensions in mm 96x25x61 - approx. weight 0,35 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Hellige AKKUmed NC Akku passend für Hellige Monitor Servomed SMS181, 182, Defibrillator SCP851, 852 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße 135x98x30 - ca. Gewicht 0,752 kg - CE-Konform Kein Original	110028 <i>AKKUmed NC battery suitable for Hellige monitor Servomed SMS181, 182, defibrillator SCP851, 852</i> <i>12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 135x98x30 - approx. weight 0,752 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Hellige AKKUmed NC Akku passend für Hellige Defibrillator SCP 910, 913, 915, 922, Cardioserv 303, 440, 30 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 119x98x29 - ca. Gewicht 0,606 kg - CE-Konform Kein Original	110029 <i>AKKUmed NC battery suitable for Hellige defibrillator SCP 910, 913, 915, 922, Cardioserv 303, 440, 30</i> <i>12 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 119x98x29 - approx. weight 0,606 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Hellige	110029-5	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Hellige Defibrillator SCP 910, 913, 915, 922 - 5er Pack 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 122x103x28 - ca. Gewicht 0,584 kg je Akku - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Hellige Defibrillator SCP 910, 913, 915, 922 - pack of 5 12 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 122x103x28 - approx. weight 0,584 kg each - CE-Conform Non original		

Hellige	403118	PG4	
Ladegerät mit Adapter passend für NC Akku für Hellige Defibrillator Cardioserv SCP910, 913, 915, 922 Kein Original - Microcontrollergesteuert / - Schnellladung/ - Entlademöglichkeit/ - Akkudetekterkennung/ - Impuls-Erhaltungsladung/ - inkl. Primärsteckerstet - weltweit einsetzbar durch Weitbereichseingang/ - 3 Jahre Garantie	Charger with adapter for NC battery for Hellige Defibrillator Cardioserv SCP910, 913, 915, 922 Non original - Microprocessor controlled/ - Quick charge/ - discharge option/ - Faulty cell detection - Trickle charge / - Worldwide use due to electronic switch mode power supply - Incl. multiple plug-in system and reverse pole coupling/ - 3 year warranty		

Hellige	110029-O	PG3	
Original NC Akku passend für Hellige Defibrillator SCP 910, 913, 915, 922, Cardioserv 303, 440, 30 12 Volt 1,2 Ah ca. Maße in mm 119,4x97,8x27,9 - ca. Gewicht 0,598 kg	Original NC battery suitable for Hellige defibrillator SCP 910, 913, 915, 922, Cardioserv 303, 440, 30 12 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 119,4x97,8x27,9 - approx. weight 0,598 kg		

Hellige	110018	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Hellige Defibrillator SCP840, SCP912 18 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 111x51x28 - ca. Gewicht 0,332 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Hellige Defibrillator SCP840, SCP912 18 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 111x51x28 - approx. weight 0,332 kg - CE-Conform Non original		

Hellige	110032	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Hellige Cardio Smart EKG, Marquette MAC PC1000, 1100, 1200ST EKG Typ 303-442-70, 30344270 18 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 210x22x67 - ca. Gewicht 0,804 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Hellige Cardio Smart ECG, Marquette MAC PC1000, 1100, 1200ST EKG Type 303-442-70, 30344270 18 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 210x22x67 - approx. weight 0,804 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Hellige AKKUmed NC Akku passend für Hellige EKG Cardio Smart, Marquette (GE) EKG, MAC PC1000, 1100, 1200ST, Typ 303-442-70, 30344270 18 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 214x27x70 - ca. Gewicht 0,786 kg - CE-Konform Kein Original	110032-1	PG1	
Hellige AKKUmed Lithium Knopfzelle passend für Hellige Cardio Smart 3 Volt - ca. Maße in mm 23x3 - ca. Gewicht 0,004 kg - CE-Konform Kein Original	Z-110342-1	PG1	
Hellige AKKUmed NC Akku passend für Hellige SCB2 Scope Teil 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 112x27x90 - ca. Gewicht 0,54 kg - CE-Konform Kein Original	110034	PG2	
Hellige AKKUmed NC Akku passend für Hellige SCB2 Defibrillator-Teil 14,4 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 66x44x85 - ca. Gewicht 0,644 kg - CE-Konform Kein Original	110035	PG2	
Hellige AKKUmed NC Akku passend für Hellige, Phillips, Defiscope, BD500 12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 130x53x52 - ca. Gewicht 0,878 kg - CE-Konform Kein Original	110036	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Hellige AKKUMed NC Akku passend für Hellige Defibrillator Defiport NB, Defiscope M 12 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 115x47x45 - ca. Gewicht 0,552 kg - CE-Konform Kein Original	110037	PG1	
Hellige AKKUMed NC Akku passend für Hellige Cardiotest EK 53, 56 21,6 Volt 1,4 Ah - ca. Maße in mm 254x22x68 - ca. Gewicht 0,964 kg - CE-Konform Kein Original	110031	PG1	
Hellige AKKUMed NC Akku passend für Hellige Cardiotest EK 53, 56 21,6 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 254x22x68 - ca. Gewicht 0,95 kg CE-Konform Kein Original	110031-1	PG2	
Hellige AKKUMed NC Akku passend für Hellige EKG Epicardia System PM200, 210, 220, 221, 240 8,4 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 82,5x16,5x58,5 - ca. Gewicht 0,21 kg Kein Original CE-Konform Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110030	PG1	
Hellige AKKUMed NC Akku passend für Hellige EK 41 10,8 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 131x26x70 - ca. Gewicht 0,486 kg - CE-Konform Kein Original	110152	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Hellige AKKUmed NC Akku passend für Hellige EK 51 10,8 Volt 0,8 Ah - ca. Maße in mm 156x20x47 - ca. Gewicht 0,226 kg - CE-Konform Kein Original	110234 AKKUmed NC battery suitable for Hellige EK 51 10,8 Volt 0,8 Ah - approx. dimensions in mm 156x20x47 - approx. weight 0,226 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Hellige AKKUmed NC Akku passend für Hellige SMK 153, 210, 230, 231 2 x 14,4 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 271x27x47 - ca. Gewicht 0,63 kg - CE-Konform Kein Original	110117 AKKUmed NC battery suitable for Hellige SMK 153, 210, 230, 231 2 x 14,4 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 271x27x47 - approx. weight 0,63 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Hellige AKKUmed Blei Akku passend für Hellige MicroSmart 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 97x49x50 - ca. Gewicht 0,59 kg Kein Original	Z-301012-4 AKKUmed lead-acid battery suitable for Hellige MicroSmart 12 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 97x49x50 - approx. weight 0,59 kg Non original	PG2	
Hellige AKKUmed NC Akku passend für Hellige GE Tonoport II, III, IV - kompl. mit Steckverbindung 4,8 Volt 1,0 Ah - ca. Maße in mm 50x28x28 - ca. Gewicht 0,092 kg - CE-Konform Kein Original	110033 AKKUmed NC battery suitable for Hellige GE Tonoport II, III, IV - incl. connector 4,8 Volt 1,0 Ah - approx. dimensions in mm 50x28x28 - approx. weight 0,092 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Hellige AKKUmed NiMH Akku passend für Hellige (GE) Tonoport V 2 x 1,2 Volt 1,9 Ah - ca. Maße für ein Stück in mm 49x15 - ca. Gewicht 0,04 kg - CE-Konform Kein Original	110435 AKKUmed NiMH battery suitable for Hellige (GE) Tonoport V 2 x 1,2 Volt 1,9 Ah - approx. dimensions in mm each battery 49x15 - approx. weight 0,04 kg - CE-Conform Non original	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Hellige	Z-399013-06	PG2
----------------	--------------------	------------

AKKUMed Blei Akku passend für Hellige Transportmonitor SMP300, 320
 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm
 180x60x23 - ca. Gewicht 0,75 kg
 Kein Original

AKKUMed lead-acid battery suitable for Hellige transport monitor SMP300, 320
 12 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm
 180x60x23 - approx. weight 0,75 kg
 Non original



Hewlett Packard	110097	PG1
------------------------	---------------	------------

AKKUMed NC Akkuumbau passend für Hewlett Packard Codemaster 100 - Typ M2476B
 12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm
 180x75x85 - ca. Gewicht 1,208 kg - CE-Konform
 Kein Original

AKKUMed NC battery retrofit suitable for Hewlett Packard codemaster 100 - type M2476B
 12 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm
 180x75x85 - approx. weight 1,208 kg - CE-Conform
 Non original



Bitte Originalakku zum Umbau einsenden

Please send us the original battery for retrofit

Hewlett Packard	110098	PG1
------------------------	---------------	------------

AKKUMed NC Akkuumbau passend für Hewlett Packard Codemaster 100, Typ M2177B, M2477B
 12 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm
 180x75x85 - ca. Gewicht 1,924 kg - CE-Konform
 Kein Original

AKKUMed NC battery retrofit suitable for Hewlett Packard codemaster 100, type M2177B, M2477B
 12 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm
 180x75x85 - approx. weight 1,924 kg - CE-Conform
 Non original



Bitte Originalakku zum Umbau einsenden

Please send us the original battery for retrofit

Hewlett Packard	110185	PG1
------------------------	---------------	------------

AKKUMed NC Akku passend für Hewlett Packard Mida
 6 Volt 1,6 Ah - ca. Gewicht 0,26 kg - CE-Konform
 Kein Original

AKKUMed NC battery suitable for Hewlett Packard Mida
 6 Volt 1,6 Ah - approx. weight 0,26 kg - CE-Conform
 Non original



Hewlett Packard	110185-K	PG1
------------------------	-----------------	------------

AKKUMed NC Akku passend für Hewlett Packard Mida mit Karte
 6 Volt 1,6 Ah - ca. Gewicht 0,28 kg - CE-Konform
 Kein Original

AKKUMed NC battery suitable for Hewlett Packard Mida incl. board
 6 Volt 1,6 Ah - approx. weight 0,28 kg - CE-Conform
 Non original



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Hewlett Packard AKKUmed Blei Akku passend für Hewlett Packard EKG Schreiber, M1700A-XLI, M1701A-XL, M1702A, M1721A, 1770 18 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 150x100x93(100) - ca. Gewicht 3,8 kg - CE-Konform Kein Original	110040 AKKUmed lead-acid battery suitable for Hewlett Packard ECG writer, M1700A-XLI, M1701A-XL, M1702A, M1721A, 1770 18 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions in mm 150x100x93(100) - approx. weight 3,8 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Hewlett Packard AKKUmed Blei Akku passend für Hewlett Packard Defibrillator, Monitor Codemaster XL Plus, M1722 A/B, M1723A/B, 1724A, Originale Nr.: M1758A 12 Volt 4,2 Ah - ca. Maße in mm 140x45x110 - ca. Gewicht 1,454 kg - CE-Konform Kein Original	110039 AKKUmed lead-acid battery suitable for Hewlett Packard defibrillator, monitor Codemaster XL Plus, M1722 A/B, M1723A/B, 1724A, original No.: M1758A 12 Volt 4,2 Ah - approx. dimensions in mm 140x45x110 - approx. weight 1,454 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Hewlett Packard AKKUmed Blei Akku passend für HP, Philips Pagewriter M1770A, M1771A, M1772A 6 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 151x34x94 - ca. Gewicht 1,3 kg Kein Original	Z-110244-1 AKKUmed lead-acid battery suitable for HP, Philips Pagewriter M1770A, M1771A, M1772A 6 Volt 7,2 Ah - aprox. dimensions in mm 151x34x94 - aprox. weight 1,3 kg Non original	PG1	
Hewlett Packard AKKUmed Blei Akku passend für Hewlett Packard Transportmonitor 40488A, M1275 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,75 kg Kein Original	Z-399013-07 AKKUmed lead-acid battery suitable for Hewlett Packard transport monitor 40488A, M1275 12 Volt 2,3 Ah - aprox. dimensions in mm 180x60x23 - aprox. weight 0,75 kg Non original	PG2	
Hewlett Packard AKKUmed NiMH Akku passend für Hewlett Packard Monitor M3046 Viridia M3, M4 Mit Kapazitätsanzeige - UL / FCC geprüft - Typ NJ1020 12 Volt 3,8 Ah - ca. Maße in mm 90x149x20 - ca. Gewicht 0,59 kg - CE-Konform Kein Original	110001-X AKKUmed NiMH battery suitable for Hewlett Packard monitor M3046 Viridia M3, M4 LED fuel gauge - UL / FCC approved - type NJ1020 12 Volt 3,8 Ah - approx. dimensions in mm 90x149x20 - approx. weight 0,59 kg - CE-Conform Non original	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Hewlett Packard AKKUmed Blei Akku passend für Hewlett Packard Defibrillator, Monitor 43100A, 43110A, 43120A, 43130A, 43200A, 123 12 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 105x120x33 - ca. Gewicht 1,072 kg - CE-Konform Kein Original	110038 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Hewlett Packard defibrillator 43100A, 43110A, 43120A, 43130A, 43200A, 123</i> <i>12 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 105x120x33 - approx. weight 1,072 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Hewlett Packard Original Blei Akku für Hewlett Packard Heartstream XL Defibrillator, Typ M4735A - zyklusfest 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 180x65x23 - ca. Gewicht 0,75 kg	Z-110271-3 <i>Original lead-acid battery for Hewlett Packard Heartstream XL defibrillator, type M4735A</i> <i>12 Volt 2,0 Ah - aprox. dimensions in mm 180x65x23 - aprox. weight 0,75 kg - cycle resistant</i>	PG3	
Hewlett Packard AKKUmed NC Akku passend für Hewlett Packard Hewlett Packard 78660A-60401, 78670, 671, 672 Monitor 12 Volt 2,3 Ah - CE-Konform kein Original	110623 <i>AKKUmed NC battery suitable for Hewlett Packard Hewlett Packard 78660A-60401, 78670, 671, 672 Monitor</i> <i>12 Volt 2,3 Ah - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Heymer AKKUmed Blei Akku passend für Heymer Lifter Alka, Hewo 2x12 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm je Akku 151x64,5x94(100) - ca. Gewicht je Akku 2,47 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110425 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Heymer Lifter Alka, Hewo</i> <i>2x12 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions in mm each battery 151x64,5x94(100) - approx. weight each battery 2,47 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i> <i>Battery insert only - no case!</i>	PG2	
Hill Rom AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Hill Rom Krankenhausbett Typ LI150Ax LI150Bx 24 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 190x120x75 - ca. Gewicht 1,664 Kg - CE Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110694-U <i>AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Hill Rom hospital bed type LI150Ax LI150Bx</i> <i>24 Volt 1,2 Ah - approx dimensions in mm 190x120x75 - approx weight 1,664 Kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i> <i>Please send us the original battery for retrofit</i>	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Hill Rom AKKUmed Blei Akkueinsatz passend für Hill Rom Krankenhausbett Typ LI150Ax LI150Bx 2x12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße je Akku in mm 96x47x50(55) - ca. Gewicht je Akku 0,58 Kg - CE Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110694-I	PG1	
Hill Rom AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Hill Rom Krankenhausbett 900, Evolution - Typ HR900049, Linak BA1811-01-01 24 Volt 1,2 Ah - CE Conform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110251	PG1	 
Hill Rom AKKUmed Blei Akku passend für Hill Rom Krankenhausbett Typ Evolution CS156, LI156A, LI156B, LI156C, LI156D, LE156E, ME1A, MA3, CB18 2 x 12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm jeder Akku 97x43x57 - ca. Gewicht jeder Akku 0,54 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110251-I	PG2	
Hill Rom AKKUmed Blei Akku passend für Hill Rom Krankenhausbett Typ Evolution MA2B, MA8A, MA8B, CB12 2 x 12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm je Akku 97x43x57 - ca. Gewicht je Akku 0,61 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110442-I	PG2	
Hill Rom AKKUmed Blei Akkueinsatz passend für Hill Rom Krankenhausbett Typ Evolution CS156, LI156A, LI156B, LI156C, LI156D, LE156E, ME1A, MA3A, CB18 2 x 12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm je Akku 97x48x55 - ca. Gewicht je Akku 0,61 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110251-IF	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Hill Rom Original Bleiakku für Hill Rom Krankenhausbett Typ Evolution 24 Volt 1,3 Ah	110251-O	PG3	
Hill Rom Original Bleiakku BA1812 - für Hill Rom Krankenhausbett Typ Evolution 24 Volt 1,3 Ah - Kabellänge ca. 50 cm	110251-OL	PG3	
Hill Rom AKKUmed Blei Akku passend für Hill Rom Krankenhausbett Typ AvantGuard LI159AX / AvantGuard 1200 Li158Bx 24 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 95x49x60 - ca. Gewicht 0,8 kg - CE-Konform Kein Original	110351-K	PG1	
Hill Rom AKKUmed Blei Akku passend für Hill Rom Krankenhausbett Typ AvantGuard LI159AX, 1600 2 x 12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm (ein Akku) 97x43x58 1 x 24 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 96x50x61 - ca. Gewicht Gesamt 1,9 kg - CE-Konform Kein Original	110351	PG1	
Hill Rom AKKUmed Blei Akku passend für Hill Rom, Liko Lifter Typ Golvo 7000es, 7007, Sabina, Viking M 12 Volt 2,9 Ah - ca. Maße in mm 79x55,5x107 - ca. Gewicht 0,65 kg - CE-Konform Kein Original	110432	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Hill Rom AKKUmed NiMH Akku passend für Hill Rom Lifter, Typ Liko, Viking M 24 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 32x50x175 - ca. Gewicht 0,71 kg - CE-Konform Kein Original Hinweis: Nur Akkueinsatz mit 2 pol. Steckverbindung zum Einbau in das Gehäuse	110539 AKKUmed NiMH battery suitable for Hill Rom Lifter, type Liko, Viking M 24 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 32x50x175 - approx. weight 0,71 kg - CE-Conform Non original	PG1 Battery insert with 2 pin connector only - No case	
Hill Rom AKKUmed NiMH Akku passend für Hill Rom Lifter Liko, Golvo 8000, 8008, Typ 2006107, Linak BAL20001-02 24 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 32x50x175 - ca. Gewicht 0,67 kg - CE-Konform Kein Original Nur Akkueinsatz mit 4 pol. Steckverbindung zum Einbau in das Gehäuse	110545 AKKUmed NiMH battery suitable for Hill Rom Lifter Liko, Golvo 8000, 8008, type 2006107, Linak BAL20001-02 24 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 32x50x175 - approx. weight 0,67 kg - CE-Conform Non original	PG1 Battery insert with 4 pin connector only - No case	
Hill Rom AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Hill Rom Lifter Liko, Golvo 8000, 8008, Typ 2006107, Linak BAL20001-02 24 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 220x81x63,1 - ca. Gewicht 0,987 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110545-U AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Hill Rom Lifter Liko, Golvo 8000, 8008, type 2006107, Linak BAL20001-02 24 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 220x81x63,1- approx. weight 0,987 kg - CE-Conform Non original	PG1 Please send us the original battery for retrofit	
Hill Rom AKKUmed Blei Akku passend für Hill Rom/ Liko Deckenlifter Likorall 200, 240,240 R2R, 242, 242 R2R, 242 ES, 242 ES R2R, 242 S, 242 S R2R, 243 ES, 250 ES, 250 S IRC - Typ 31290007 - CE Conform 2 x 12 Volt 2,6 Ah - ca. Maße in mm 178x34x61 (je Akku) - ca. Gewicht 0,97 kg (je Akku) Kein original/ Kein Original	110705 AKKUmed Lead-acid battery for Hill Rom / Liko overhead lift Likorall 200, 240.240 R2R, 242, 242 R2R, 242 ES, 242 ES R2R, 242 S, 242 S R2R, 243 ES, 250 ES, 250 S IRC - type 31,290,007 - CE Conform 2 x 12 volt 2.6 Ah - approx dimensions in mm 178x34x61 (per battery) - approx weight 0.97 kg (per battery) non original	PG2	
Hitachi Original Li Ion Akku für Hitachi Medical Ultraschall Noblus Typ EZU-BAT1, HMBAT43ES 14,4 Volt 6 Ah - ca. Maße in mm 274x124x32 - ca. Gewicht 0,850 Kg	110671-O Original Li Ion battery for Hitachi Medical ultrasound Noblus type EZU-BAT1, HMBAT43ES 14,4 Volt 6 Ah - approx dimensions in mm 274x124x32 - approx weight 0,850 Kg	PG4	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Honeywell	110041	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Honeywell Defibrillator ED420, 500 12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 127x60x57 - ca. Gewicht 0,87 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Honeywell defibrillator ED420, 500 12 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 127x60x57 - approx. weight 0,87 kg - CE-Conform Non original		

Honeywell	110042	PG1	
AKKUmed Blei Akku passend für Honeywell Invivo 4500 8 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 80x76x70 - ca. Gewicht 0,72 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Honeywell Invivo 4500 8 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 80x76x70 - approx. weight 0,72 kg - CE-Conform Non original		

Hörbiger	110529	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Hörbiger Hydraulik 2 x 12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm je Akku 130x53x52 - ca. Gewicht je Akku 0,87 kg Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Hörbiger Hydraulik 2 x 12 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm each battery 130x53x52 - approx. weight each battery 0,87 kg Non original		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	Battery insert only - no case!		

Horcher	110405	PG1	
AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Horcher Patientenlift Modell Lexa, Raisa, Diana, Caesar Original Nr. L103-1020 24 Volt 2,9 Ah - ca. Maße in mm 194x72(90)x112 - ca. Gewicht 2,9 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Horcher patient lift model Lexa, Raisa, Diana, Caesar Original No. L103-1020 24 Volt 2,9 Ah - approx. dimensions in mm 194x72(90)x112 - approx. weight 2,9 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	Please send us the original battery for retrofit		

Horcher	110405-I	PG2	
AKKUmed Blei Akkueinsatz passend für Horcher Patientenlift Modell Lexa, Raisa, Diana, Caesar Original Nr. L103-1020 2 x 12 Volt 2,9 Ah - ca. Maße in mm (je Akku) 79x55x102 - ca. Gewicht 1,2 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery insert for Horcher patient lift model Lexa, Raisa, Diana, Caesar Original No. L103-1020 2 x 12 Volt 2,9 Ah - approx. dimensions in mm 79x55x102 - approx. weight 1,2 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Horcher	110408	PG1	 
AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Horcher Patientenlift Modell Nina, Mona - Original Nr. N206-1012 36 Volt 2 Ah - ca. Maße in mm 215x112x73 ohne Griff - ca. Gewicht 3,3 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Horcher patient lift model Nina, Mona - Original No. N206-1012 36 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 215x112x73 without grip - approx. weight 3,3 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
Horcher	110408-I	PG2	
AKKUmed Blei Akkueinsatz passend für Horcher Patientenlift Modell Nina/ Mona - Original Nr. N206-1012 36 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 215x112x73 ohne Griff - ca. Gewicht 3,3 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Horcher patient lift model Nina, Mona - Original No. N206-1012 36 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 215x112x73 without grip - approx. weight 3,3 kg - CE-Conform Non original		
Huntleigh	110555	PG1	
AKKUmed NiMH Akku passend für Huntleigh Monitor Smartsigns Lite Plus, Typ Mediana M6021-0, YM100, YM1000 8,4 Volt 7,6 Ah - ca. Maße in mm 84x45x68 - ca. Gewicht 0,75 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Huntleigh Monitor Smartsigns Lite Plus, type Mediana M6021-0, YM100, YM1000 8,4 Volt 7,6 Ah - approx. dimensions in mm 84x45x68 - approx. weight 0,75 kg - CE-Conform Non original		
Huntleigh	110786	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Huntleigh Vitalmonitor SC750 12 Volt 4,5 Ah Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Huntleigh monitor SC750 12 Volt 4,5 Ah Non original		
Imed	Z-301002-5	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Imed Infusionspumpe Gemini PC4 12 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 134x69x60 - ca. Gewicht 1,2 kg Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Imed infusion pump Gemini PC4 12 Volt 3,4 Ah - aprox. dimensions in mm 134x69x60 - aprox. weight 1,2 kg Non original		


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.



Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Imed	Z-301011-1	PG2	
AKKUmед Blei Akku passend für Imed Infusionspumpe Gemini PC1 6 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 151x34x94 - ca. Gewicht 1,16 kg Kein Original	AKKUmед lead-acid battery suitable for Imed infusion pump Gemini PC1 6 Volt 7,2 Ah - aprox. dimensions in mm 151x34x94 - aprox. weight 1,16 kg Non original		

Imed	Z-301001-2	PG2	
AKKUmед Blei Akku passend für Imed Infusionspumpe 800, 900, 922, 960 Vemini PC2 6 Volt 12,0 Ah - ca. Maße in mm 151x50x94 - ca. Gewicht 1,95 kg Kein Original	AKKUmед lead-acid battery suitable for Imed infusion pump 800, 900, 922, 960 Vemini PC2 6 Volt 12,0 Ah - aprox. dimensions in mm 151x50x94 - aprox. weight 1,95 kg Non original		

Imed	110225	PG1	
AKKUmед NiMH Backup Akku passend für Imed Infusionspumpe PC1, PC2 4,8 Volt 0,8 Ah - ca. Maße in mm 16x26 - ca. Gewicht 0,02 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmед NiMH Backup battery suitable for Imed infusion pump PC1, PC2 4,8 Volt 0,8 Ah - aprox. dimensions in mm 16x26 - approx. weight 0,02 kg - CE-Conform Non original		

Imex	110226	PG1	
AKKUmед NiMH Akku passend für Imex Doppler DOP CT, CT+Plus Doppler, FreeDop, Typ BT0022, BR0024 12 Volt 0,25 Ah - ca. Maße in mm 55x22x39 - ca. Gewicht 0,11 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmед NiMH battery suitable for Imex Doppler DOP CT, CT+Plus, FreeDop, type BT0022, BR0024 12 Volt 0,25 Ah - approx. dimensions in mm 55x22x39 - approx. weight 0,11 kg - CE-Conform Non original		

Imex	110226-U	PG1	 
AKKUmед NiMH Akkuumbau passend für Imex Doppler DOP CT, CT+ Doppler, FreeDop, Typ BT0022, BR0024 12 Volt 0,25 Ah - ca. Maße in mm 55x22x39 - ca. Gewicht 0,11 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmед NiMH battery retrofit suitable for Imex DOP CT, CT+ , FreeDop, type BT0022, BR0024 12 Volt 0,25 Ah - approx. dimensions in mm 55x22x39 - approx. weight 0,11 kg - CE-Conform Non original		

Bitte Originalakku zum Umbau einsenden

Please send us the original battery for retrofit

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.



Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Imex AKKUmed NiMH Akku passend für Imex Doppler Free DOP Probe Typ BT0025 7,2 Volt 0,2 Ah - ca. Maße in mm 33x28x54 - ca. Gewicht 0,064 kg - CE-Konform Kein Original	110373 AKKUmed NiMH battery suitable for Imex Doppler Free DOP Probe type BT0025 7,2 Volt 0,2 Ah - approx. dimensions in mm 33x28x54 - approx. weight 0,064 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Infrasonics AKKUmed Blei Akku passend für Infrasonics (Nellcor Puritan Bennett), Infant Star 950 Ventilator 12 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 100x60x60 - ca. Gewicht 0,920 Kg Kein Original	110663 AKKUmed lead- acid battery suitable for Infrasonics (Nellcor Puritan Bennett), Infant Star 950 Ventilator 12 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 100x60x60 - approx. weight 0,920 Kg Non original	PG2	
Int. Technidyne AKKUmed NC Akku passend für International Technidyne Corp. Hemochron 401 7,2 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 44x66x42 - ca. Gewicht 0,326 kg - CE-Konform Kein Original	110167 AKKUmed NC battery suitable for International Technidyne Corp. Hemochron 401 7,2 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 44x66x42 - approx. weight 0,326 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Int. Technidyne AKKUmed NC Akku passend für International Technidyne Corp., Hemochron Response Model 8430, HR1217X 7,2 Volt 5,0 Ah - ca. Gewicht 0,758 kg - CE-Konform Kein Original	110358 AKKUmed NC battery suitable for International Technidyne Corp., Hemochron Response Model 8430, HR1217X 7,2 Volt 5,0 Ah - approx. weight 0,758 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Int. Technidyne AKKUmed NC Akkuumbau passend für International Technidyne Corp (ITC) Hemochron Junior II, Typ HJ6011X 8,4 Volt 0,8 Ah - ca. Maße im mm 150x30x40 - ca. Gewicht 0,165 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110403-U AKKUmed NC battery retrofit suitable for International Technidyne Corp (ITC) Hemochron Junior II, type HJ6011X 8,4 Volt 0,8 Ah - approx. dimensions in mm 150x30x40 - approx. weight 0,165 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Int. Technidyne	110403-U1	PG1	 
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für International Technidyne Corp (ITC) Hemochron Junior II, Typ HJ7343X 8,4 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 150x30x40 - ca. Gewicht 0,165 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for International Technidyne Corp (ITC) Hemochron Junior II, type HJ7343X 8,4 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 150x30x40 - approx. weight 0,165 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Integra	110754	PG2	
AKKUmed Li Polymer Akku passend für Integra Pipetboy acu 2 Typ 155066 Kayo KPL652339-2S 9 Volt Block ca. Maße in mm 47,6x25,9x16 - ca. Gewicht 0,025 Kg 7,4 Volt 0,55 Ah 4,07 Wh Kein Original	AKKUmed Li Polymer battery suitable for Integra Pipetboy acu 2 type Kayo KPL652339-2S approx. dimensions in mm 47,6x25,9x16 - approx. weight 0,025 Kg 7,4 Volt 0,55 Ah 4,07 Wh non original		

Invacare	110766	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Invacare Lifter Robin Typ 1493139/ 20HHR-260SCP 24 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 178x62x35 - ca. Gewicht 0,88 Kg Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Invacare lifter Robin type 1493139/ 20HHR-260SCP 24 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 178x62x35 - approx. weight 0,88 kg Non original		

Invivo	110769-O	PG4	
Original Li Ion Akku für Monitor Invivo Expression MR200, MR400, 9093 Typ: 989803169491 14,8 Volt - 5,08 Ah	Original Li Ion battery for monitor Invivo Expression MR200, MR400, 9093 type: 989803169491 14,8 Volt - 5,08 Ah		

Invivo	110695-O	PG4	
Original Li Polymer Akku für Invivo Monitor 9065, 9067 Typ: 989803152881 3,7 Volt 0,85 Ah - ca. Maße in mm 66,7x42,4x7 - ca. Gewicht 0,028 kg	Original Li Polymer battery for Invivo monitor 9065, 9067 type: 989803152881 3,7 Volt 0,85 Ah- approx. dimensions in mm 66,7x42,4x7 - approx. weight 0,028 kg		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Ivac AKKUmed Blei Akku passend für Ivac, Alaris Spritzenpumpe 741 6 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 97x24x50 - ca. Gewicht 0,3 kg Kein Original	Z-301006-4 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Ivac, Alaris syringe pump 741</i> <i>6 Volt 1,3 Ah - aprox. dimensions in mm 97x24x50 - aprox. weight 0,3 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Ivac AKKUmed Blei Akku passend für Ivac, Alaris Spritzenpumpe P1000 - P7000 6 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 134x34x64 - ca. Gewicht 0,7 kg Kein Original	Z-366030-2 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Ivac, Alaris syringe pump P1000 - P7000</i> <i>6 Volt 3,0 Ah - aprox. dimensions in mm 134x34x64 - aprox. weight 0,7 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Ivac AKKUmed Blei Akku passend für Ivac Infusionspumpe 561, 565, 566, 570, 571, 572 12 Volt 2,5 Ah - ca. Maße im mm 105x72x69 - ca. Gewicht 1,15 kg - CE-Konform Kein Original	110043 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Ivac infusion pump 561, 565, 566, 570, 571, 572</i> <i>12 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 105x72x69 - approx. weight 1,15 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Ivac AKKUmed Blei Akku passend für Ivac Infusionspumpe 581, 591, 597, 598, Infusionsregler 281 GC 6 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 140x38x60 - ca. Gewicht 0,612 kg - CE-Konform Kein Original	110044 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Ivac infusion pump 581, 591, 597, 598, infusion control 281 GC</i> <i>6 Volt 3,4 Ah - approx. dimensions in mm 140x38x60 - approx. weight 0,612 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Ivac AKKUmed Blei Akku passend für Ivac Spritzenpumpe 707, 711 8 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 132x33x60 - ca. Gewicht 0,728 kg - CE-Konform Kein Original	110045 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Ivac syringe pump 707, 711</i> <i>8 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 132x33x60 - approx. weight 0,728 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Ivac	110046	PG1	
AKKUmed Blei Akku passend für Ivac Spritzenpumpe 770 6 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 99x33x62 - ca. Gewicht 0,554 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Ivac syringe pump 770</i> 6 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 99x33x62 - approx. weight 0,554 kg - CE-Conform Non original		



Ivac	110047	PG1	
AKKUmed NiMH Backup Akku passend für Ivac Spritzenpumpe 770 4,8 Volt 0,16 Ah - ca. Maße in mm 20x20x14 - ca. Gewicht 0,016 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH Backup battery suitable for Ivac syringe pump 770</i> 4,8 Volt 0,16 Ah - approx. dimensions in mm 20x20x14 - approx. weight 0,016 kg - CE-Conform Non original		



Ivac	110048	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Ivac Thermometer 2000 4,8 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 56x50x14 - ca. Gewicht 0,088 kg Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for Ivac thermometer 2000</i> 4,8 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm 56x50x14 - approx. weight 0,088 kg Non original		



Ivac	110113	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Ivac (Alaris) Infusionssystem Signature Gold 7101, 7130, 7131, 7230, 7231 12 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 88x62x42 - ca. Gewicht 0,528 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for Ivac (Alaris) infusion system Signature Gold 7101, 7130, 7131, 7230, 7231</i> 12 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 88x62x42 - approx. weight 0,528 kg - CE-Conform Non original		



Jaeger	110129	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Jäger Apnoescreen 6 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 131x31x55 - ca. Gewicht 0,43 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for Jäger Apnoescreen</i> 6 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 131x31x55 - approx. weight 0,43 kg - CE-Conform Non original		



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Jaeger AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Jaeger Apnoescreen Typ 806524, 806527 3,6 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 67x18x54 - ca. Gewicht 0,188 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110199 AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Jaeger Apnoescreen type 806524, 806527 3,6 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 67x18x54 - approx. weight 0,188 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
KaWe Original NiMH Akku für KaWe Typ 28965 2,5 Volt	110940 Original NiMH battery for KaWe type 28965 2,5 Volt	PG3	
KaWe AKKUmed NiMH Akku passend für KaWe Typ 28970 3,5 Volt 0,7 Ah - ca. Maße im mm 55x23 - ca. Gewicht 0,084 kg Kein Original	110942-A AKKUmed NiMH battery suitable for KaWe type 28970 3,5 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm 55x23 - approx. weight 0,084 kg Non original	PG1	
KaWe Original NiMH Akku für KaWe Typ 28970 3,5 Volt - ca. Maße im mm 55x23 - ca. Gewicht 0,084 kg	110942 Original NiMH battery for KaWe type 28970 3,5 Volt - approx. dimensions in mm 55x23 - approx. weight 0,084 kg	PG3	
KaWe Original Li Ion Akku für KaWe Typ C - Ref 12.80220.722, 1280220722, 1S1P ICR 18650A 3,5 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 108x24,6 - ca. Gewicht 0,061 Kg	110943 Original Li Ion battery for KaWe type C - Ref 12.80220.722, 1280220722, 1S1P ICR 18650A 3,5 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 108x24,6 - approx. weight 0,061 Kg	PG3	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

KCI	110794-O	PG4	
Original Li Ion Akku für KCI INFOVAC Pumpe Ref. M4270570 14,4 Volt 6,6 Ah 95,04 Wh - ca. Maße in mm 111,5x38,1x72,5 - ca. Gewicht 0,532 Kg	Original Li Ion battery for KCI INFOVAC pressure Ref. M4270570 14,4 Volt 6,6 Ah 95,04 Wh - approx. dimensions in mm 111,5x38,1x72,5 - approx. weight 0,532 Kg		

Keeler	110783	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Keeler Ophthalmoskop 1919-P-5063 6 Volt 1,9 Ah Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Keeler Ophthalmoscope 1919-P-5063 6 Volt 1,9 Ah non original		

Keeler	110724	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Keeler Ophthalmoskop Vista Typ 1919-P-7069 3,6 Volt 0,75 Ah - ca. Maße in mm 26x81 - ca. Gewicht 0,200 kg Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Keeler Ophthalmoscope Vista 1919-P-7069 3,6 Volt 0,75 Ah - approx. dimensions in mm 26x81 - approx. weight 0,200 kg non original		

Keeler	110721-O	PG4	
Original Li Ion Akku passend für Keeler Ophthalmoskop 1919-P-1013 7,4 Volt 1,8 Ah 13,3 Wh - ca. Maße in mm 150,6x22,6x45,11- ca. Gewicht 0,164 kg	Original Li Ion battery suitable for Keeler Ophthalmoscope 1919-P-1013 7,4 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 150,6x22,6x45,11 - approx. weight 0,164 kg		

Keeler	110801-O	PG3	
Original Li Ion Akku für Keeler Ophthalmoscope Slim Line EP39-18918 3,75 Volt 2,2 Ah 8,25 Wh - ca. Maße in mm 21,4x21,4x96 - ca. Gewicht 0,56 kg	Original Li Ion battery for Keeler Ophthalmoscope Slim Line EP39-18918 3,75 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 21,4x21,4x96 - approx. weight 0,56 kg		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Keeler 01 AKKUmed NiMH Akku passend für Keeler Vantage Lupenbrille Typ 291980 7,2 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 50,5x33,5x50,8 - ca. Gewicht 0,232 kg - CE-Konform Kein Original	110586	PG1	
Kern AKKUmed NiMH Akku für Kern Personenwaage MPD250 7,2 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 150,37x28,98x14,11 - ca. Gewicht 0,182 kg Kein Original	110730	PG2	
Kern Original NIMH Akku für Kern Stuhlwaage MCC250K100M, flach - Typ KSB MBC-A08 7,2 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 150x29,2x15 - ca. Gewicht 0,163 kg	110708-O	PG3	
Kern AKKUmed NiMH Akku passend für Kern Stuhlwaage MCC300K100M 7,2 Volt 2,0 Ah CE-Konform - ca. Maße in mm 44,16x29x51- ca. Gewicht 0,180 kg Kein Original/ non original	110742	PG2	
Kern Original Kern Steckernetzgerät für Kern Personenwaage MPE250K100HM, KSB MBC-A04	405043-O		ohne Abbildg. without illustration


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Kinetic Concepts Inc	110521-U	PG1	
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Kinetic Concepts Inc VAC ATS Wound Vacuum, Batterie Typ M3252795-A 12 Volt 3,7 Ah - ca. Maße in mm 34x85x72 - ca. Gewicht 0,58 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Kinetic Concepts Inc VAC ATS Wound Vacuum, type M3252795-A 12 Volt 3,7 Ah - approx. dimensions in mm 34x85x72 - approx. weight 0,58 kg - CE-Conform Non original <i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Kirsch	110584	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Kirsch Medikamentenkühlschrank MED-100, MED-520 6 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 70 x 47 x 106 - ca. Gewicht 0,81 kg Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Kirsch medicine refrigerator MED-100, MED-520 6 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 70x47x106 - approx. weight 0,81 kg Non original		

Kirsch	110585	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Kirsch Blutkonservenkühlschränke BL520 12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 176x34x60(66) - ca. Gewicht 0,8 kg Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Kirsch blood bank refrigerator BL520 12 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 176x34x60(66) - approx. weight 0,8 kg Non original		

Kontron	Z-361023-3	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Kontron Instruments MicroGas 7650 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 178x34x64 - ca. Gewicht 0,8 kg Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Kontron instruments MicroGas 7650 12 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 178x34x64 - approx. weight 0,8 kg Non original		

Kontron	Z-361023-4	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Radiometer Tosca 500 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 178x34x64 - ca. Gewicht 0,8 kg Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Radiometer Tosca 500 12 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 178x34x64 - approx. weight 0,8 kg Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Kontron AKKUmed Blei Akku passend für Kontron (Roche) Trakmon 7220 12 Volt 5,0 Ah - ca. Maße in mm 90x70x106 - ca. Gewicht 2,0 kg Kein Original	Z-361250-1 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Kontron (Roche) Trakmon 7220 12 Volt 5,0 Ah - approx. dimensions in mm 90x70x106 - approx. weight 2,0 kg Non original</i>	PG2	
Kranzbühler AKKUmed NiMH Akku passend für Kranzbühler Fetassaver Doppler 2000 - 2er Säule 16,8 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 2 x Stück a 70x25x34 - ca. Gewicht 0,226 kg - CE-Konform Kein Original	110128-2 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Kranzbühler Fetassaver Doppler 2000 - double stick 16,8 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 2 x pieces each 70x25x34 - approx. weight 0,226 kg - CE-Conform Non original</i>	PG1	
Kranzbühler AKKUmed NiMH Akku passend für Kranzbühler Fetassaver Doppler 2000 - 1er Säule 16,8 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 140x25x34 - ca. Gewicht 0,224 kg - CE-Konform Kein Original	110128-1 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Kranzbühler Fetassaver Doppler 2000 - single stick 16,8 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 140x25x34 - approx. weight 0,224 kg - CE-Conform Non original</i>	PG1	
Laerdal AKKUmed NC Akku passend für Laerdal Absaugpumpe 790009, 790010, 790012, 790013, 790017, Typ 791205 2 x 6 Volt 1,40 Ah - ca. Maße in mm 60x58x50 (1 Block) - ca. Gewicht 0,52 kg - CE-Konform Kein Original	110082 <i>AKKUmed NC battery suitable for Laerdal suction unit 790009, 790010, 790012, 790013, 790017, type 791205 2 x 6 Volt 1,4 Ah - approx. dimensions in mm 60x58x50 - approx. weight 0,52 kg - CE-Conform Non original</i>	PG2	
Laerdal AKKUmed Blei Akku passend für Laerdal Absaugpumpe LSU, LSU4000, 780000, 780010, 780020, 780400 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 180x23x60 - ca. Gewicht 0,71 kg Kein Original	399035 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Laerdal suction unit LSU, LSU4000, 780000, 780010, 780020, 780400 12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 180x23x60 - approx- weight. 0,71 kg Non original</i>	PG2	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Laerdal	110517	PG3	
Original NiMH Akku für Laerdal Absaugpumpe LCSU 3 LCSU 4, Typ 886113 12 Volt 1,6 Ah - ca. Maße in mm 75x35x50 - ca. Gewicht 0,246 kg	<i>Original NiMH battery for Laerdal suction unit LCSU 3, LCSU 4, type 886113</i> <i>12 Volt 1,6 Ah - approx. dimensions in mm 75x35x50 - approx. weight 0,246 kg</i>		

Laerdal	110654	PG2	
AKKUMed NiMH Akku passend für Laerdal Absaugpumpe (Suction Unit) LSU - Akkutyp 780800 12 Volt 2,45 Ah - ca. Maße in mm 180x23x60 - ca. Gewicht 0,71 Kg Kein Original	<i>AKKUMed NiMH battery suitable for Laerdal suction unit LSU - type 780800</i> <i>12 Volt 2,45 Ah - approx. dimensions in mm 180x23x60 - approx- weight. 0,71 kg</i> <i>Non original</i>		

Laerdal	110654-O	PG4	
Original NiMH Akku passend für Laerdal Absaugpumpe (Suction Unit) LSU - Akkutyp 780800 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 180x23x60 - ca. Gewicht 0,372 Kg	<i>Original NiMH battery suitable for Laerdal suction unit LSU - type 780800</i> <i>12 Volt 2,00 Ah - approx. dimensions in mm 180x23x60 - approx- weight. 0,372 Kg</i>		

Laerdal	Z-301009-1	PG2	
AKKUMed Blei Akku passend für Laerdal Absaugpumpe LPSU Typ 770700 6 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 134x34x60 - ca. Gewicht 0,62 kg	<i>AKKUMed lead-acid battery suitable for Laerdal suction unit LPSU, type 770700</i> <i>6 Volt 3,4 Ah - aprox. dimensions in mm 134x34x60 - aprox. weight 0,62 kg</i>		

Laerdal	Z-110384-1	PG2	
AKKUMed Blei Akku passend für Laerdal Absaugpumpe 880020, 884301 12 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 100x67x60(85) - ca. Gewicht 1,126 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery suitable for Laerdal suction unit 880020, 884301</i> <i>12 Volt 2,5 Ah - aprox. dimensions in mm 100x67x60(85) - aprox. weight 1,126 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Laerdal	Z-301004-1	PG2
AKKUmed Blei Akku passend für Laerdal Defibrillator Heartstart 1000 12 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 151x64,5x94 - ca. Gewicht 2,47 kg - 4,8 mm Faston Steckkontakt Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Laerdal defibrillator Heartstart 1000 12 Volt 7,2 Ah - aprox. dimensions in mm 151x64,5x94 - aprox. weight 2,47 kg - 4,8 mm faston connection Non original	



Laerdal	Z-399014-1	PG2
AKKUmed Blei Akku passend für Laerdal Defibrillator Heartstart 911, 2000, 3000, Typ 901100 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 200x23x60 - ca. Gewicht 0,74 kg Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Laerdal defibrillator Heartstart 911, 2000, 3000, type 901100 12 Volt 2,0 Ah - aprox. dimensions in mm 200x23x60 - aprox. weight 0,74 kg Non original	



Laerdal	Z-110217-1	PG2
AKKUmed Lithiumbatterie passend für Laerdal Defibrillator Halbautomat Heartstream ForeRunner 1 Typ BT1-940010XX, 940020XX, 940030XX - nicht wiederaufladbar 18 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 127x28x45 - ca. Gewicht 0,148 kg Kein Original	AKKUmed Lithium battery suitable for Laerdal defibrillator Heartstream ForeRunner 1 Type BT1-940010XX, 940020XX, 940030XX - not rechargeable 18 Volt 1,3 Ah - aprox. dimensions in mm 127x28x45 - aprox. weight 0,148 kg Non original	



Laerdal	Z-110218-01	PG2
AKKUmed Lithiumbatterie passend für Laerdal Defibrillator Heartstart Forerunner 2, Forerunner 2+ (FR2/ FR+) M3840A, M3841A, M3860A, M3861A, Typ M3863A - Nicht wiederaufladbar 12 Volt 4,2 Ah - ca. Maße in mm 172x65x35 - ca. Gewicht 0,344 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed Lithium battery suitable for Laerdal defibrillator Heartstart Forerunner 2, Forerunner 2+ (FR2/ FR+) M3840A, M3841A, M3860A, M3861A, type M3863A - not rechargeable 12 Volt 4,2 Ah - aprox. dimensions in mm 172x65x35 - aprox. weight 0,344 kg - CE-Conform Non original	



****Gefahrgut****

ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!

****dangerous goods****

ATTENTION: Shipment by parcel service only within germany!

Laerdal	Z-110218-O-1	PG3
Original Lithiumbatterie für Philips, Laerdal Defibrillator Heartstart Forerunner 2, 2+ (FR2/ FR2+) M3840A, M3841A, M3860A, M3861A, Typ M3863A - nicht wiederaufladbar 12 Volt 4,2 Ah - ca. Maße in mm 172x65x35 - ca. Gewicht 0,344 kg	Original Lithium battery for Philips, Laerdal defibrillator Heartstart Forerunner 2, 2+ (FR2/ FR2+) M3840A, M3841A, M3860A, M3861A, type M3863A - not rechargeable 12 Volt 4,2 Ah - aprox. dimensions in mm 172x65x35 - aprox. weight 0,344 kg	



****Gefahrgut****

ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!


****dangerous goods****


ATTENTION: Shipment by parcel service only within germany!


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Laerdal	Z-110245-1	PG3	
Original Li Ion Akku für Laerdal Monitor M3538A , Defibrillator Heartstart MRx 14,4 Volt 6,3 Ah - ca. Maße in mm 78x48x168 - ca. Gewicht 0,752 kg	<i>Original Li Ion battery for Laerdal monitor M3538A, defibrillator Heartstart MRx 14,4 Volt 6,3 Ah - aprox. dimensions in mm 78x48x168 - aprox. weight 0,752 kg</i>		

Laerdal	110363	PG2	
AKKUmed Lithiumbatterie passend für Philips, Laerdal EKG-Überwachungskabel - Typ M3874A 3 Volt - ca. Maße in mm 30x30x12 - ca. Gewicht 0,008 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed Lithium battery suitable for Philips, Laerdal ECG monitoring cable - type M3874A 3 Volt - approx. dimensions in mm 30x30x12 - approx. weight 0,008 kg - CE-Conform Non original</i>		

Laerdal	110363-U	PG2	
AKKUmed Lithiumbatterie und Einbau, passend für Philips, Laerdal - EKG-Überwachungskabel Typ M3874A 3 Volt - ca. Maße in mm 30x30x12 - ca. Gewicht 0,008 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed Lithium battery and installation suitable for Philips, Laerdal - ECG monitoring cable - type M3874A 3 Volt - approx. dimensions in mm 30x30x12 - approx. weight 0,008 kg - CE-Conform Non original</i>		
Bitte Überwachungskabel zum Batterietausch einsenden	<i>Please send us the ecg cable for battery retrofit</i>		

Laerdal	Z-110271-A-2	PG1	
AKKUmed Blei Akku passend für Laerdal Defibrillator HeartStart L, XLT, 4000, M3536A, M3500B, M5500B, Typ M3516A, M5516A 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,71 kg - Zyklusfest Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Laerdal defibrillator HeartStart L, XLT, 4000, M3536A, M3500B, M5500B, type M3516A, M5516A 12 Volt 2,0 Ah - aprox. dimensions in mm 180x60x23 - aprox. weight 0,71 kg - cycle resistant Non original</i>		

Laerdal	Z-110271-1	PG3	
Original Blei Akku für Laerdal Heartstart XL Defibrillator, Typ M3516A - zyklusfest 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 180x65x23 - ca. Gewicht 0,72 kg	<i>Original lead-acid battery for Laerdal Heartstart XL defibrillator, type M3516A 12 Volt 2,0 Ah - aprox. dimensions in mm 180x65x23 - aprox. weight 0,72 kg - cycle resistant</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Lifecare	110186	PG1
AKKUmed Blei Akku passend für Lifecare PLV100 6 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 99x33x60 - ca. Gewicht 0,56 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Lifecare PLV100 - cells configurated side by side 6 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 99x33x60 - approx. weight 0,56 kg - CE-Conform Non original	



Lifecare	110187	PG1
AKKUmed Blei Akku passend für Lifecare PLV100 - Stab 6 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 37x40x196 - ca. Gewicht 0,56 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Lifecare PLV100 - cells configurated as stick 6 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 37x40x196 - approx. weight 0,56 kg - CE-Conform Non original	



Likamed	110749-I	PG2
AKKUmed Blei Akku passend für Likamed Patientenliege Novo X550 4 x 6 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm je Akku 98x25x52 - ca. Gewicht je Akku 0,3 kg - CE-Konform Kein Original Nur Akkueinsatz	AKKUmed lead-acid battery suitable for Likamed Novo X550 4 x 6 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm each battery 98x25x52 - approx. weight each battery 0,3 kg - CE-Conform Non original Battery insert only	



Linak	110374-O	PG4
Original Blei Akku passend für Linak Akkubox Typ BAJ1/ BAJ2/J1BA-001 24 Volt 2,9 Ah - ca. Maße in mm 240x110x75 - ca. Gewicht 2,8 Kg	Original lead-acid battery suitable for Linak battery box type BAJ1/ BAJ2/J1BA-001 24 Volt 2,9 Ah - approx. dimensions in mm 240x110x75 - approx. weight 2,8 Kg	




Linak	110374	PG1
AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Linak Akkubox Typ BAJ1, BAJ2 - Liegerollstuhl Tina EN200 24 Volt 2,9 Ah - ca. Maße in mm 240x115x60 - ca. Gewicht 2,8 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Linak battery box type BAJ1, BAJ2 24 Volt 2,9 Ah - approx. dimensions in mm 240x115x60 - approx. weight 2,8 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	





Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Lintratec	110378-U	PG1	
AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für ConMed/ Lintratec, Hall Surgical Typ PRO3520 12 Volt 1,1 Ah - ca. Maße in mm 74x52x48 - ca. Gewicht 0,26 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NiMH battery retrofit suitable for ConMed/ Lintratec, Hall Surgical type PRO3520 12 Volt 1,1 Ah - approx. dimensions in mm 74x52x48 - approx. weight 0,26 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Lintratec	110321-U	PG1	
AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für Lintratec, Hall Surgical Typ PRO 3115 9,6 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 67x65x33 - ca. Gewicht 0,41 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NiMH battery retrofit suitable for Lintratec, Hall Surgical type PRO 3115 9,6 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 67x65x33 - approx. weight 0,41 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Lohmeier	110207-U	PG2	
NC Akkuumbau für Lohmeier, B.BRAUN Defibrillator Typ D801 12 Volt 3,0 Ah - CE-Konform Kein Original	NC battery retrofit for Lohmeier, B.BRAUN defibrillator type D801 12 Volt 3,0 Ah - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Lohmeier	110277-U	PG1	
AKKUMed NC Akkuumbau passend für Lohmeier, Braun fluid-Manger, Typ 57.023.01, 5702301 12 Volt 3,0 Ah - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery retrofit suitable for Lohmeier, Braun fluid-manger, type 57.023.01, 5702301 12 Volt 3,0 Ah - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Lohmeier	Z-110076-1	PG1	
AKKUMed NC Akku passend für Lohmeier Defibrillator 161 D501 12 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 168x68x62 - ca. Gewicht 1,5 kg Kein Original	AKKUMed NC battery suitable for Lohmeier defibrillator 161, D501 12 Volt 4,0 Ah - aprox. dimensions in mm 168x68x62 - aprox. weight 1,5 kg Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Maquet	110080	PG1
AKKUmed NiMH Akku passend für Stierlen, Maquet OP Tisch (Fernbedienung) 10,8 Volt 0,8 Ah - ca. Maße in mm 94,5x45x10,5mm - ca. Gewicht 0,11 kg CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Stierlen, Maquet OR table remote control 10,8 Volt 0,8 Ah - approx. dimensions in mm 94,5x45x10,5mm - approx. weight 0,11 kg CE-Konform Non original	



Maquet	110548-1	PG2
AKKUmed Blei Akku (2 Stück) passend für Maquet Mobiler OP Tisch Betastar 1131.02; 1533.01 2 x 12,0 Volt 10 Ah - ca. Maße in mm 152x98x98,4 - ca. Gewicht 4,0 kg - je Akkus - 4,8 mm Faston - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery (2 pieces) suitable for Maquet mobile OR table Betastar 1131.02 ; 1533.01 2 x 12,0 Volt 10 Ah - approx. dimensions in mm 152x98x98,4 - approx. weight 4,0 kg - 4,8 mm faston - CE-Conform Non original	



Maquet	110548-2	PG2
AKKUmed Blei Akku (2 Stück) passend für Maquet OP Tisch 1130.01, 1130.02, 1420.01 4 x 12,0 Volt 10 Ah - ca. Maße in mm 152x98x98,4 - ca. Gewicht 4,0 Kg - je Akku - 4,8 mm Faston - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery (2 pieces) suitable for Maquet OR table 1130.01, 1130.02, 1420.01 4 x 12,0 Volt 10 Ah - approx. dimensions in mm 152x98x98,4 - approx. weight 4,0 kg - 4,8 mm faston CE-Conform Non original	



Maquet	110548	PG2
AKKUmed Blei Akku (2 Stück) passend für Maquet OP Tisch Betastar 1131.12, Typ 0227.0154 Alpha Max 1132.01, 1133.12, Alpha Star 1130, 1132.03 2 x 12 Volt 14 Ah - ca. Maße in mm 181x76x167- ca. Gewicht 6,1 kg - M5 Schraubanschluss - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery (2 pieces) suitable for Maquet OR table Betastar1131.12, type 0227.0154, Alpha Star 1130; 1132.03; Alpha Max 1132.01; 1133.12 - CE Conform 2 x 12 Volt 14 Ah - approx. dimensions in mm 181x76x167- approx. weight 6,1 kg - M5 connector Non Original	



Maquet	110130	PG1
AKKUmed Blei Akku passend für Maquet OP Tischsystem Alphamaquet 1150.01CO/ C1 Typ 0227.018401 12 Volt 8,0 Ah - ca. Maße in mm 300x90x45 - ca. Gewicht 3,05 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Maquet OR table Alphamaquet 1150.01CO/ C1 type 0227.018401 12 Volt 8,0 Ah - approx. dimensions in mm 300x90x45 - approx. weight 3,05 kg - CE-Conform Non original	



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Maquet	110530	PG2	
AKKUMed Blei Akku passend für Maquet OP Tisch Alphamaquet 1150 4 x 12 Volt 6,5 Ah - ca. Maße in mm 152x65,5x98,4 - ca. Gewicht je Akku 2,6 kg 4,8 mm Faston - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery suitable for Maquet OR table Alphamaquet 1150</i> 4 x 12 Volt 6,5 Ah - approx. dimensions each battery in mm 152x65,5x98,4 approx. weight each battery 2,6 kg - 4,8 mm Faston - CE-Conform Non Original		



Maquet	110530-2	PG2	
AKKUMed Blei Akku passend für Maquet mobiler OP Tisch Alphamaquet 1150.02C0 4 x 12 Volt 14,0 Ah - ca. Maße je Akku in mm 181x76x167 - ca. Gewicht je Akku 6,1 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery suitable for Maquet mobile OR table Alphamaquet 1150.02C0</i> 4 x 12 Volt 14,0 Ah - approx. dimensions each battery in mm 181x76x167 - approx. weight 6,1 kg - CE-Conform Non Original		



Maquet	110130-2	PG2	
AKKUMed Blei Akku passend für Maquet OP-Tischsystem Alphamaquet Typ 1150.01A1 4 x 12 Volt 7,0 Ah - ca. Maße je Akku in mm 150x65x95 - ca. Gewicht je Akku 2,25 kg CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery suitable for Maquet OR table Alphamaquet type 1150.01A1</i> 4 x 12 Volt 7,0 Ah - approx. dimensions each in mm 150x65x95 - approx. weight each 2,25 kg CE-Konform Non original		



Maquet	110571-O	PG4	
Original Li Ion Akku für Maquet OP Tisch Magnus Transportern 1180.64B0, 1180.65B0, 1180.65B1, Modell 02270231 - Ref 100975AO / 1009.75AO 43,44 Volt / 2,15 Ah/ 93,4 Wh - ca. Maße in cm 23x7,2x2,7	<i>Original Li Ion battery for Maquet OR table Magnus Transporters 1180.64B0, 1180.65B0, 1180.65B1, Modell 02270231 - Ref 100975AO / 1009.75AO</i> 43,2 Volt 2,25 Ah - approx. dimensions in cm 23x7,2x2,7		








Maquet	110552	PG2	
AKKUMed Blei Akku passend für Maquet, Hanaulux OP Leuchte Blueline 80 Mobil, Hospital 12 Volt 38,0 Ah - ca. Maße in mm 197x165x170 - ca. Gewicht 13,9 KG - M5 Innengewinde - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery suitable for Maquet, Hanaulux OR lamp Blueline 80 Mobil, hospital</i> 12 Volt 38,0 Ah - approx. dimensions in mm 197x165x170 - approx. weight 13,9 kg - CE-Conform Non original		



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Maquet AKKUmed Li Ion Akku passend für Maquet, Medap-Venta Sekretsauger Carry Care 16 11,1 Volt 2,25 Ah - ca. Maße in mm 19x57x65 - ca. Gewicht 0,14 kg - CE-Konform Kein Original	110538 AKKUmed Li Ion battery suitable for Maquet, Medap-Venta septic fluid suction pump Carry Care 16 11,1 Volt 2,25 Ah - approx. dimensions in mm 19x57x65 - approx. weight 0,14 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Maquet Original NiMH Akku Maquet Critical Care Monitor Servo-i, Servo-s, 64 87 180, E407E, 6487180 12 Volt 3,8 Ah - ca. Maße in mm 152x90x21- ca. Gewicht 0,62 kg - ohne Kapazitätsanzeige	Z-110203-O-1 Original NiMH battery for Maquet Critical Care monitor Servo-i, Servo-s, 64 87 180, E407E, 6487180 12 Volt 3,8 Ah - aprox. dimensions in mm 152x90x21- aprox. weight 0,62 kg - without LED gauge	PG4	
Maquet AKKUmed Li thiumbatterie für Maquet Servo Screen 390 - Ref. 6194687 3,6 Volt - ca. Maße in mm 13x50 Kein Original	110665 AKKUmed Lithium battery for Maquet Servo Screen 390 - Ref. 6194687 3,6 Volt - approx. dimensions in mm 13x50 Non original	PG1	
Maquet Original Maquet Lithiumbatterie für Servo Screen 390 - Ref. 61 94 687 3,6 Volt - ca. Maße in mm 13x50	110665-O Original Maquet Lithium battery for Servo Screen 390 - Ref. 61 94 687 3,6 Volt - approx. dimensions in mm 13x50	PG4	
Marc Horn AKKUmed Blei Akku passend für Marc Horn Edelstahlifter, Typ ESMH01001-00409 2x12 Volt 5,0 Ah - ca. Maße in mm je Akku 90x70x109 - ca. Gewicht je Akku 1,886 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110436 AKKUmed lead-acid battery suitable for Marc Horn stainless-steel lifter, type ESMH01001-00409 2x12 Volt 5,0 Ah - approx. dimensions in mm each battery 90x70x109 - approx. weight each battery 1,886 kg - CE-Conform Non original Battery insert only - no case!	PG2	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Masimo	110345	PG1	
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Masimo Puls Oximeter Typ Radical 7 - Hardpack 4,8 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 70x20x73 - ca. Gewicht 0,13 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Masimo pulse oximeter type Radical 7 - hardpack 4,8 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 70x20x73 - approx. weight 0,13 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Masimo	110345-O	PG4	
Original NiMH Akku für Masimo Puls Oximeter Typ Radical 7 4,8 Volt 1,8 Ah - Hardpack - ca. Maße in mm 70x20x73 - ca. Gewicht 0,13 Kg	Original NiMH battery suitable for Masimo pulse oximeter type Radical 7 4,8 Volt 1,8 Ah - hardpack - approx. dimensions in mm 70x20x73 - approx. weight 0,13 Kg		

Masimo	110409	PG1	
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Masimo Puls Oximeter Typ Radical 7, Softpack Typ 14282 4,8 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 58x14x56 - ca. Gewicht 0,12 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Masimo pulse oximeter type Radical 7, Softpack type 14282 4,8 Volt 2,41 Ah - approx. dimensions in mm 58x14x56 - approx. weight 0,12 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Masimo	110409-O	PG4	
Original NiMH Akku für Masimo Puls Oximeter Radical, Radical 7, Softpack Typ 14282 4,8 Volt 1,6 Ah - ca. Maße in mm 58x14x56 - ca Gewicht 0,122 Kg	Original NiMH battery for Masimo pulse oximeter Radical, Radical 7, Softpack type 14282 4,8 Volt 1,6 Ah - approx. dimensions in mm 58x14x56 - approx weight 0,122 Kg		

Masimo	110662-O	PG4	
Original Li Ion Akku für Masimo Pulsoximeter Typ 23794 3,7 Volt 4,35 Ah 16,1 Wh - ca. Maße in mm 53x47x14- ca. Gewicht 0,089 kg	Original Li Ion battery for Masimo Pulsoximeter type 23794 3,7 Volt 4,35 Ah 16,1 Wh - approx. dimensions in mm 53x47x14 - approx. weight 0,089 kg		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Masimo AKKUmed Blei Akku passend für Masimo Puls Oximeter Rad-8 6 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 97x24x50/55 - ca. Gewicht 0,30 kg - CE-Konform Kein Original	110653 <i>AKKUmed lead acid battery suitable for Masimo pulsoximeter Rad-8</i> <i>6 Volt 1,2 Ah - approx dimensions in mm 97x24x50/55 - approx weight 0,30 kg - CE-Conform</i> <i>non original</i>	PG2	
Maxi Sky AKKUmed Blei Akkueinsatz passend für Maxi Sky 600 Lifter 2x12 Volt 5,0 Ah - ca. Maße in mm 90x70x108 Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110725 <i>AKKUmed lead acid battery suitable for Maxi Sky 600 Lifter</i> <i>2x12 Volt 5,0 Ah - approx. dimensions in mm 90x70x108</i> <i>non original</i> <i>Battery insert only - no case!</i>	PG1	
McGrath Original McGrath Lithium für MAC Videolaryngoskop 3,6 Volt nicht wiederaufladbar - not rechargeable ca. Maße in mm 83,1x27,7x19,2 - ca. Gewicht 0,027 kg	110733-O <i>Original McGrath battery for MAC laryngoscope 3,6 Volt</i> <i>- approx. dimensions in mm 83,1x27,7x19,2</i> <i>- approx. weight 0,027 kg</i>	PG4	
Medela AKKUmed*CE NiMH Akku passend für Medela Clario Vacuum Pumpe (600.0806) 12 Volt 2,1 Ah - ca. Maße mm 83x40x49 - ca. Gewicht 0,320 Kg - CE-Konform Kein Original	110681 <i>AKKUmed*CE NiMH battery suitable for Medela Clario vacuum pump (600.0806)</i> <i>12 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions mm 83x40x49 - approx. weight 0,320 Kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Medela AKKUmed NiMH Akku passend für Medela Absaugpumpe Vario 12 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 83x50x34 - ca. Gewicht 0,38 kg - CE-Konform Kein Original	110341 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Medela suction unit Vario</i> <i>12 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 83x50x34 - approx. weight 0,38 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Medfusion	110211-K	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Medfusion Spritzenpumpe 2001, 2010 7,2 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 134x42,5x23 - ca. Gewicht 0,32 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Medfusion syringe pump 2001, 2010 7,2 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 134x42,5x23 - approx. weight 0,32 kg - CE-Conform Non original		

Medfusion	110480	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Medfusion Spritzenpumpe 2500, 3010, 3010A, 3500 G-6000244, G-6001392 REV2 - Komplett mit Platine 7,2 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 98x17x50- ca. Gewicht 0,234 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Medfusion syringe pump 2500, 3010, 3010A, 3500 G-6000244, G-6001392 REV2 - complete with PCB 7,2 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 98x17x50 - approx. weight 0,234 kg - CE-Conform Non original		

Mediana	110758-O	PG4	
Original Lithiumbatterie für Defibrillator MEDIANA HeartOn A10 - M6031-O 15 Volt 4,2 Ah - ca. Maße in mm 238x74,5x26,2 - ca. Gewicht 0,419 Kg Nicht wiederaufladbar	Original Lithium battery for defibrillator MEDIANA HeartOn A10 - M6031-O 15 Volt 4,2 Ah - approx. dimensions in mm 238x74,5x26,2 - approx. weight 0,419 kg Not rechargeable		

Mediana	110352-I	PG1	
AKKUmed NiMH Akku passend für Mediana Oximax N5600 Puls Oximeter 12 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 85x34x67 - ca. Gewicht 0,53 kg Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Mediana Oximax N5600 pulse oximeter 12 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 85x34x67 - approx. weight 0,53 kg Non original		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	Battery insert only - no case!		

Mediana	110352-U	PG1	
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Mediana Oximax N5600 Puls Oximeter 12 Volt 3,8 Ah - ca. Maße in mm 75x38x130 - ca. Gewicht 0,64 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Mediana Oximax N5600 pulse oximeter 12 Volt 3,8 Ah - approx. dimensions in mm 75x38x130 - approx. weight 0,64 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	Please send us the original battery for retrofit		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Mediana Original Lithiumbatterie für Defibrillator MEDIANA HeartOn A15 15 Volt 4,2 Ah - ca. Maße in mm 246x93x58 - ca. Gewicht 0,419 Kg Nicht wiederaufladbar	110770-O <i>Original Lithium battery for defibrillator MEDIANA HeartOn A15</i> <i>15 Volt 4,2 Ah - approx. dimensions in mm 246x93x58 - approx. weight 0,419 kg</i> <i>Not rechargeable</i>	PG4	
Medical Econet Original Li Ion Akku Medical Econet für CTG-Gerät ECOTwin	110782-O <i>Original Li Ion battery Medical Econet for CTG ECOTwin</i>	PG3	
Medical Econet Original Li Ion Akku Medical Econet für Zwillingssmonitor CTG BFM900, 51.9018, 519018 10,8 Volt 4,4 Ah - ca. Maße in mm 110x17x65 - ca. Gewicht 0,27 kg	110398 <i>Original Li Ion battery Medical Econet for twins monitor CTG BFM900, 51.9018, 519018</i> <i>10,8 Volt 4,4 Ah - approx. dimensions in mm 110x17x65 - approx. weight 0,27 kg</i>	PG3	
Medical Econet Original Li Ion Akku Medical Econet für Palm Care Plus - O.Nr.: 41.50-2260 3,7 Volt 1,13 Ah - ca. Maße in mm 52x8x34 - ca. Gewicht 0,024 Kg	110614-O <i>Original Li Ion battery Medical Econet for Palm Care Plus - 41.50-2260</i> <i>3,7 Volt 1,13 Ah - approx. dimensions in mm 52x8x34 - approx. weight 0,024 Kg</i>	PG3	
Medical Econet Original Lithiumbatterie Medical Econet für Defibrillator ME-PAD O. Nr.: 31.10-4301B 12 Volt 4,2 Ah - ca. Maße in mm 166,1x61,6x35,3 - ca. Gewicht 0,321 Kg Nicht wiederaufladbar !!!	110778-O <i>Original lithium battery Medical Econet for Defibrillator ME-PAD O. Nr.: 31.10-4301B</i> <i>12 Volt 4,2 Ah - approx. dimensions in mm 166,1x61,6x35,3 - approx. weight 0,321 kg</i> <i>not rechargeable</i>	PG4	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Medical Econet Original Li Ion Akku Medical Econet für Monitor Compact Typ 5, CompactXL O. Nr: 21.10.5705 410700647-01 22F-031PpTC (ICR18650) - 10,8 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 66,7x55x20,5 - ca. Gewicht 0,133 Kg	110647-01 <i>Original Li Ion battery Medical Econet for Monitor Compact Type 5, CompactXL O. No: 21.10.5705</i> 22F-031PpTC (ICR18650) - 10,8 Volt 2,2 Ah - approx. diemensions in mm 66,7x55x20,5 - approx. weight 0,133 kg	PG4	
Medical Econet Original Li Ion Akku Medical Econet für Monitor Compact Typ 5/7, O. Nr: 80.10.5521 032PpTC (3ICR19/65-2) - 410700647-02 10,8 Volt 4,4 Ah - ca. Maße in mm 109,7x18,5x66,2 - ca. Gewicht 0,260 Kg	110647-02 <i>Original Li Ion battery Medical Econet for Monitor Compact Type 5/7, O. Nr: 80.10.5521</i> 032PpTC (3ICR19/65-2) - 410700647-02 10,8 Volt 4,4 Ah - approx. dimensions in mm 109,7x18,5x66,2 - approx weight 0,260 kg	PG4	
Medical Econet Original NiMH Akku Medical Econet für Monitor Compact Typ 5 O. Nr: 21.10.5515 12 Volt 2,2 Ahh - ca. Maße in mm 145x15x49 - ca. Gewicht 0,310 Kg	110647-0 <i>Original NiMH battery Medical Econet for Monitor Compact Type 5O. Nr: 21.10.5515</i> 12 Volt 2,2 Ahh - approx dimensions in mm 145x15x49 - approx weight 0,310 Kg	PG4	
Medical Econet Original Li Ion Akku Medical Econet für Monitor Compact Typ 9. Nr: 21.10-6001 10,8 Volt 4,3 Ah - ca. Maße in mm 110x18,6x66 - ca. Gewicht 0,260 Kg	110791-0 <i>Original Li Ion battery Medical Econet for Monitor Compact Type 9 Nr: 21.10-6001</i> 10,8 Volt 4,3 Ah - approx. dimensions in mm 110x18,6x66 - approx. weight 0,260 Kg	PG4	
Medical Econet AKKUmed NiMH Akku passend für Medical Econet Cardio M, M Plus 12 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 140x27,8x51,1 - ca. Gewicht 0,547 kg Kein Original	110616 <i>AKKUmed NiMH battery suitable fot Medical Econet Cardio M, M Plus</i> 12 Volt 3,4 Ah - approx. dimensions in mm 140x27,8x51,1 - approx. weight 0,547 kg non original	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Medical Econet Original NiMH Akku passend für Medical Econet Cardio M, M Plus 12 Volt 3,4 Ah	110616-O <i>original NiMH battery suitable for Medical Econet Cardio M, M Plus 12 Volt 3,4 Ah</i>	PG3	
Medrad AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Medrad Solaris Spectras Injector EP, Typ 203068, 3012070 12 Volt 8,0 Ah - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110598-U <i>AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Medrad Solaris Spectras Injector EP, type 203068, 3012070 12 Volt 8,0 Ah - CE-Conform Non original</i> <i>Please send us the original battery for retrofit</i>	PG1	
Medrad AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Medrad Spectris MR Injector Typ 92901-T-108 12 Volt 4,5 Ah - ca. Gewicht 2,18 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110308 <i>AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Medrad Spectris MR injector type 92901-T-108 12 Volt 4,5 Ah - approx. weight 2,18 kg - CE-Conform Non original</i> <i>Please send us the original battery for retrofit</i>	PG1	
Medset AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Medset Cardiolith 4,8 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 62x57x18 - ca. Gewicht 0,126 kg CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110173-U <i>AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Medset cardiolith 4,8 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 62x57x18 - approx. weight 0,126 kg CE-Conform Non original</i> <i>Please send us the original battery for retrofit</i>	PG1	
Mela AKKUmed NC Akku passend für Mela Defibrillator Melacard Pulsback, Control MCCo 2x6 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 110x22x44 (1 Pack) - ca. Gewicht 0,508 kg Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110158 <i>AKKUmed NC battery suitable for Mela defibrillator Melacard Pulsback, Control MCCo 2x6 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 110x22x44 (1 pack) - approx. weight 0,508 kg Non original</i> <i>Battery insert only - no case!</i>	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Mela AKKUmed NC Akku passend für Mela Melacard Econ-B Defibrillator 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 44x42x110 - ca. Gewicht 0,538 kg - CE-Konform Kein Original	110105 AKKUmed NC battery suitable for Mela Melacard Econ-B defibrillator 12 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 44x42x110 - approx. weight 0,538 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Mela AKKUmed NC Akku passend für Mela Melacard Defibrillator Control S, RS 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 22x84x110 - ca. Gewicht 0,538 kg - CE-Konform Kein Original	110125 AKKUmed NC battery suitable for Mela Melacard defibrillator Control S, RS 12 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 22x84x110 - approx. weight 0,538 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Mennen Medical Inc. AKKUmed Blei Akku passend für Mennen Medical Inc Cardio Pak 2000 Defi 12 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 105x120x33 - ca. Gewicht 1,072 kg - CE-Konform Kein Original	110461 AKKUmed lead-acid battery suitable for Mennen Medical Inc Cardio Pak 2000 Defi 12 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 105x120x33 - approx. weight 1,072 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Mentor AKKUmed NC Akku passend für Mentor Augenspiegel 22-4501, 22-4505, 22-4515 4,8 Volt 0,75 Ah - ca. Maße in mm 100x25 - ca. Gewicht 0,116 kg - CE-Konform Kein Original	110399 AKKUmed NC battery suitable for Mentor ophthalmoscope 22-4501, 22-4505, 22-4515 4,8 Volt 0,75 Ah - approx. dimensions in mm 100x25 - approx. weight 0,116 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Merck AKKUmed NC Akkuumbau passend für Merck (Biotest) Luftkeimsammler MAS-100, Typ MAS-AC-7009, MAS-AC-6009 10,8 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 66x66x42 - ca. Gewicht 0,47 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110518 AKKUmed NC battery retrofit suitable for Merck (Biotest) air sampler MAS-100, type MAS-AC-7009, MAS-AC-6009 10,8 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 66x66x42 - approx. weight 0,47 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG2	 

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Merck	110518-1	PG2	 
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Merck (Biotest) Luftkeimsammler MAS-100, Typ MAS-AC-7009, MAS-AC-6009 10,8 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 66x66x42 - ca. Gewicht 0,56 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Merck (Biotest) air sampler MAS-100, type MAS-AC-7009, MAS-AC-6009 10,8 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 66x66x42 - approx. weight 0,56 kg - CE-Conform Non original	<p><i>Please send us the original battery for retrofit</i></p>	
Merck	110511	PG2	 
AKKUmed NC Akkuumbau passend für Merck RCS High Flow Luftkeimsammler (Biotest), Typ 940275 (144203) 9,6 Volt 1,9 Ah - ca. Maße in mm 27x49x182 - ca. Gewicht 0,452 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery retrofit suitable for Merck RCS High Flow air sampling (Biotest), type 940275 (144203) 9,6 Volt 1,9 Ah - approx. dimensions in mm 27x49x182 - approx. weight 0,452 kg - CE-Conform Non original	<p><i>Please send us the original battery for retrofit</i></p>	
MGVG Döring	110051	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für MGVG, Döring Combimat 2000, IP85 (1+2), IP83-2 7,2 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 72x51x48 - ca. Gewicht 0,29 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for MGVG, Döring combimat 2000, IP85 (1+2), IP83-2 7,2 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 72x51x48 - approx. weight 0,29 kg - CE-Conform Non original		
MGVG Döring	110052	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für MGVG, Döring Combimat 2000 7,2 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 80x56x54 - ca. Gewicht 0,492 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for MGVG, Döring combimat 2000 7,2 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 80x56x54 - approx. weight 0,492 kg - CE-Conform Non original		
MGVG Döring	110053	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für MGVG, Döring Combimat IP81, IP82, Schiwa Schiwamatic 3000, 7000 12 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 74x34x54 - ca. Gewicht 0,22 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for MGVG, Döring combimat IP81, IP82, Schiwa Schiwamatic 3000, 7000 12 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 74x34x54 - approx. weight 0,22 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

MGVG Döring	110054	PG1
AKKUMed NC Akku passend für MGVG, Döring Combimat IP83, IP85 6 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 81x52x54 - ca. Gewicht 0,418 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery suitable for MGVG, Döring Combimat IP83, IP85 6 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 81x52x54 - approx. weight 0,418 kg - CE-Conform Non original	



MGVG Döring	110177	PG1
AKKUMed NC Akku passend für MGVG, Döring Combimat CS02, CS03, CS6 9,6 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 178x30x50 - ca. Gewicht 0,4 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery suitable for MGVG, Döring combimat CS02, CS03, CS6 9,6 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 178x30x50 - approx. weight 0,4 kg - CE-Conform Non original	



MGVG Döring	110278	PG1
AKKUMed NC Akku passend für MGVG Döring Combimat 2000 9,6 Volt 0,5 Ah - ca. Maße in mm 98x30x30 - ca. Gewicht 0,19 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery suitable for MGVG Döring combimat 2000 9,6 Volt 0,5 Ah - approx. dimensions in mm 98x30x30 - approx. weight 0,19 kg - CE-Conform Non original	



Micro Aire	110332	PG1
AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für MicroAire 7000er Serie Chirurgische Instrumente Typ 7500-710, 7505-710 14,4 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 73x110x68 - ca. Gewicht 0,6 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NiMH battery retrofit suitable for MicroAire 7000 series surgery instruments type 7500-710, 7502-710 14,4 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 73x110x68 - approx. weight 0,6 kg - CE-Conform Non original	



Bitte Originalakku zum Umbau einsenden

Please send us the original battery for retrofit

Micro Aire	110760	PG1
AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für MicroAire Typ 6640-710 14,4 Volt 1,1 Ah - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NiMH battery retrofit suitable for MicroAire type 6640-710 14,4 Volt 1,1 Ah - approx. dimensions in mm x x - approx. weight 0,422 kg - CE-Conform Non original	






Bitte Originalakku zum Umbau einsenden

Please send us the original battery for retrofit

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Micro Medical AKKUmed NiMH Akku passend für Micro Medical Microlab MIM-050-14 Lungenfunktionstester (Spirometer) Typ MK6, BAT5014 7,2 Volt 1,1 Ah Kein Original	110756 AKKUmed NiMH battery suitable for Micro Medical Microlab MIM-050-14 pulmonary function tester type MK6, BAT5014 7,2 Volt 1,1 Ah Non original	PG2	
Micro Medical AKKUmed NiMH Akku passend für Microlab MKB (BAT1038) (292099) 8,4 Volt 1,1 Ah - ca. Maße in mm 100x45x17 - ca. Gewicht 0,154 Kg - CE-Konform Kein Original	110673 AKKUmed NiMH battery suitable for Microlab MKB (BAT1038) (292099) 8,4 Volt 1,1 Ah - approx dimensions in mm 100x45x17 - approx weight 0,154 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Micro Medical AKKUmed NC Akku passend für Micro Medical MK6, KVI Spirometer, Typ BAT6709 3,6 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 51x17x30 - ca. Gewicht 0,07 kg - CE-Konform Kein Original	110577 AKKUmed NC battery suitable for Micro Medical MK6, KVI spirometer, type BAT6709 3,6 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 51x17x30 - approx. weight 0,07 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Micro Medical AKKUmed NC Akku passend für Micro Medical Microlab 3500 Lungenfunktionstester (Spirometer) Typ-MK4, 69100700, MLA5009 7,2 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 100x25x30 - ca. Gewicht 0,12 kg - CE-Konform Kein Original Hinweis Komplett mit 3-poliger Steckverbindung	110190-K AKKUmed NC battery suitable for Micro Medical Microlab 3500 pulmonary function tester type MK4, 69100700, MLA5009 7,2 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 100x25x30 - approx. weight 0,12 kg - CE-Conform Non original Attention: 3 PIN connector	PG1	
Micro Medical AKKUmed NC Akku passend für Micro Medical Microlab 3300 Lungenfunktionstester (Spirometer) Typ ML2000, MLA4303 7,2 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 100x17x30 - ca. Gewicht 0,11 kg - CE-Konform Kein Original Hinweis Komplett mit 2-poliger Steckverbindung	110190 AKKUmed NC battery suitable for Micro Medical Microlab 3300 pulmonary function tester, type ML2000, MLA4303 7,2 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 100x17x30 - approx. weight 0,11 kg - CE-Conform Non original Attention: 2 PIN connector	PG1	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Mindray	110802-O	PG4	
Original Li Ion Akku für Mindray Ultraschallgerät DP-10VET, DP-20, DP-30 Typ 115-011218-00	<i>Original Li Ion battery for Mindray ultrasound DP-10VET, DP-20, DP-30 type 115-011218-00</i>		

Minolta	Z-110093-1	PG1	
AKKUmed NC Akku für Minolta Jaundice Meter 101 4,8 Volt 0,3 Ah - ca. Maße in mm 30x56x14 - ca. Gewicht 0,054 kg Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for Minolta Jaundice Meter 101 4,8 Volt 0,3 Ah - aprox. dimensions in mm 30x56x14 - aprox. weight 0,054 kg Non original</i>		

Minolta	110055	PG1	
AKKUmed NiMH Akku passend für Minolta Jaundice Meter 9404, 102 4,8 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 26,5x17,5x38 - ca. Gewicht 0,054 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery suitable for Minolta Jaundice Meter 9404, 102 4,8 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 26,5x17,5x38 - approx. weight 0,054 kg - CE-Conform Non original</i>		

Minolta	110124	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Minolta Pulsox 7 7,2 Volt 0,9 Ah - ca. Maße in mm 89x19x55 - ca. Gewicht 0,148 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for Minolta Pulsox 7 7,2 Volt 0,9 Ah - approx. dimensions in mm 89x19x55 - approx. weight 0,148 kg - CE-Conform Non original</i>		

Minolta	110285	PG1	
AKKUmed NiMH Akku passend für Minolta Jaundice Meter JM103 2,4 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 45x11x21 - ca. Gewicht 0,029 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery suitable for Minolta Jaundice Meter JM103 2,4 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 45x11x21 - approx. weight 0,029 kg - CE-Conform Non original</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
MIR Spirolab	110493	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für MIR Spirolab II, III, Typ 972301 7,2 Volt 4,5 Ah - CE-Konform - ca. Maße in mm 106,6x66,6x18,2 - ca. Gewicht 0,339 Kg Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery suitable for MIR Spirolab II, III, type 972301</i> 7,2 Volt 4,5 Ah - CE-Conform - approx. dimensions in mm 106,6x66,6x18,2 - approx. weight 0,339 Kg Non original		
MIR Spirolab	110493-U	PG1	
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für MIR Spirolab II, III 7,2 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 110x67x18 - ca. Gewicht 0,368 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for MIR Spirolab II, III</i> 7,2 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 110x67x18 - approx. weight 0,368 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
Molift	110391	PG1	
AKKUmed NC Akkuumbau für Molift Power Pac Typ 0540000 14,4 Volt 1,9 Ah - ca. Maße in mm 222x75x40 - ca. Gewicht 0,98 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery retrofit suitable for Molift Power Pac type 0540000</i> 14,4 Volt 1,9 Ah - approx. dimensions in mm 222x75x40 - approx. weight 0,98 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
Molift	110392	PG1	
AKKUmed NiMH Akkuumbau für Molift Power Pac Typ 0541000-2 14,4 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 222x75x40 - ca. Gewicht 0,955 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Molift Power Pac type 0541000-2</i> 14,4 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 222x75x40 - approx. weight 0,955 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
Molift	110393	PG1	
AKKUmed NC Akkuumbau für Molift Power Pac Typ 1340000 26,4 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 220x60x80- ca. Gewicht 1,55 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery retrofit suitable for Molift Power Pac type 1340000</i> 26,4 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 220x60x80 - approx. weight 1,55 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Molift	110394	PG1	
AKKUmed NiMH Akkuumbau für Molift Power Pac Typ 1221115 26,4 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 135x80x55 - ca. Gewicht 1,29 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Molift Power Pac type 1221115 26,4 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 135x80x55 - approx. weight 1,29 kg - CE-Conform Non original <i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Molift	110393-2	PG2	
AKKUmed NiMH Akkuumbau für Molift Power Pac Typ 1341000 26,4 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 220x60x80- ca. Gewicht 1,35 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Molift Power Pac type 1341000 26,4 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 220x60x80 - approx. weight 1,35 kg - CE-Conform Non original <i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Molift	110661	PG1	
AKKUmed NiMH Akkuumbau für Molift Power Pac Typ 2510023, Deckenlift R205, R300 26,4 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 135x80x55 - ca. Gewicht 1,29 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Molift Power Pac type 2510023, R205, R300 26,4 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 135x80x55 - approx. weight 1,29 kg - CE-Conform Non original <i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Molift	110464	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Molift Partner 3 13,2 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 2 x 100x33x60 + 1x 66x33x60 - ca. Gewicht 1,32 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	AKKUmed NC battery suitable for Molift Partner 3 13,2 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 2 x 100x33x60 + 1x 66x33x60 - approx. weight 1,32 kg - CE-Conform Non original <i>Battery insert only - no case!</i>		

Molift	110440	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Molift Deckenlifter, Typ Hi-Trac 2x12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße je Akku in mm 178x34x66 - ca. Gewicht je Akku 1,042 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	AKKUmed lead-acid battery suitable for Molift lifter, type Hi-Trac 2x12 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions each battery in mm 178x34x66 - approx. weight each battery 1,042 kg - CE-Conform Non original <i>Battery insert only - no case!</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Narcotrend	110557	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Narcotrend-Compact NC-T EEG Monitor 12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 177x34x60(66) - ca. Gewicht 0,8 kg - 4,8 mm Faston - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Narcotrend-Compact NC-T EEG monitor 12 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 177x34x60(66) - approx. weight 0,8 kg - 4,8 mm faston - CE-Conform Non original</i>		
Natus	110549	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Natus, Fischer-Zoth Echo Screen Classic 6 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 90x46x19 - ca. Gewicht 0,184 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery suitable for Natus, Fischer-Zoth Echo Screen Classic 6 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 90x46x19 - approx. weight 0,184 kg - CE-Conform Non original</i>		
Natus	110543-U	PG2	
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Natus, Fischer-Zoth Echo Screen S, Typ FZ-ACCU-T 6 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 111x66x21 - ca. Gewicht 0,172 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Natus, Fischer-Zoth Echo Screen S, type FZ-ACCU-T 6 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 111x66x21 - approx. weight 0,172 kg - CE-Conform Non original</i>		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
Nellcor	110194	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Nellcor Pulsoximeter N10 6 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 102x30x26 - ca. Gewicht 0,12 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for Nellcor Pulsoximeter N10 6 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 102x30x26 - approx. weight 0,12 kg - CE-Conform Non original</i>		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	<i>Battery insert only - no case!</i>		
Nellcor	110116	PG1	
AKKUmed Blei Akku passend für Nellcor Pulsoxymeter N100 12 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 105x71x56 - ca. Gewicht 1,098 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Nellcor pulse oxymeter N100 12 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 105x71x56 - approx. weight 1,098 kg - CE-Conform Non original</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Nellcor	Z-399013-08	PG2
----------------	--------------------	------------

AKKUmed Blei Akku passend für Nellcor Pulsoximeter N180, N185
12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,75 kg
Kein Original

AKKUmed lead-acid battery suitable for Nellcor pulse oximeter N180, N185
12 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 180x60x23 - approx. weight 0,75 kg
Non original



Nellcor	110056	PG1
----------------	---------------	------------

AKKUmed Blei Akku passend für Nellcor Pulsoximeter N200E
6 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 104x39x66 - ca. Gewicht 0,538 kg - CE-Konform
Kein Original

AKKUmed lead-acid battery suitable for Nellcor Pulsoximeter N200E
6 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 104x39x66 - approx. weight 0,538 kg - CE-Conform
Non original



Nellcor	Z-399005-1	PG2
----------------	-------------------	------------

AKKUmed Blei Akku passend für Nellcor Pulsoximeter N200
6 Volt 2,8 Ah - ca. Maße in mm 66 x 98 x 33 - ca. Gewicht 0,594 kg
Kein Original

AKKUmed lead-acid battery suitable for Nellcor pulse oximeter N200
6 Volt 2,8 Ah - approx. dimensions in mm 66 x 98 x 33 - approx. weight 0,594 kg
Non original



Nellcor	110309	PG2
----------------	---------------	------------

AKKUmed NiMH Akku passend für Nellcor N-560, N560 Oximax Puls Oximeter, Mediana M6008-O
9,6 Volt 3,8 Ah - ca. Maße in mm 67x51x46 - ca. Gewicht 0,43 kg - CE-Konform
Kein Original

AKKUmed NiMH battery suitable for Nellcor N-560, N560 Oximax pulse oximeter, Mediana M6008-O
9,6 Volt 3,8 Ah - approx. dimensions in mm 67x51x46 - approx. weight 0,43 kg - CE-Conform
Non original



Nellcor	Z-311120-1	PG2
----------------	-------------------	------------

AKKUmed Blei Akku passend für Nellcor Pulsoximeter N-3000(I), 120, Sinfonie
12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 150x20x89 - ca. Gewicht 0,7 kg - CE-Konform
Kein Original

AKKUmed lead-acid battery suitable for Nellcor pulse oximeter N-3000(I), 120, Sinfonie
12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 150x20x89 - approx. weight 0,7 kg - CE-Conform
Non original



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Nellcor AKKUmed NiMH Akku passend für Nellcor N5500, N5600 14,4 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 34x101x69 - ca. Gewicht 0,65 kg - CE-Konform Kein Original	110273 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Nellcor N5500, N5600</i> <i>14,4 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 34x101x69 - approx. weight 0,65 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Nellcor AKKUmed Blei Akku passend für Nellcor Pulsoximeter N-6000 12 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 134x69x60 - ca. Gewicht 1,2 kg Kein Original	Z-301002-2 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Nellcor pulse oximeter N-6000</i> <i>12 Volt 3,4 Ah - aprox. dimensions in mm 134x69x60 - aprox. weight 1,2 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Nellcor AKKUmed Blei Akku passend für Nellcor Invos Cerebraloximeter 07895315200 12 Volt 3,5 Ah - ca. Maße in mm 134x67x64 - ca. Gewicht 1,5 kg Kein Original	Z-351035-1 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Nellcor Invos cerebraloximeter 07895315200</i> <i>12 Volt 3,5 Ah - aprox. dimensions in mm 134x67x64 - aprox. weight 1,5 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Nellcor AKKUmed Blei Akku passend für Nellcor Novamatrix Pulsoximeter 500, 500A, 505, 515, 515A, 520, 520A, 800, 840, 2001 Pulse Ox 12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 177x34x60 - ca. Gewicht 0,8 kg Kein Original	Z-301013-1 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Nellcor Novamatrix pulse oximeter 500, 500A, 505, 515, 515A, 520, 520A, 800, 840, 2001 Pulse Ox</i> <i>12 Volt 2,2 Ah - aprox. dimensions in mm 177x34x60 - aprox. weight 0,8 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Nellcor AKKUmed Blei Akku passend für Nellcor Pulsoximeter E300 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,75 kg Kein Original	Z-399013-12 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Nellcor pulse oximeter E300</i> <i>12 Volt 2,3 Ah - aprox. dimensions in mm 180x60x23 - aprox. weight 0,75 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Nellcor AKKUMed Blei Akku passend für Nellcor Pulsoximeter N550, NPB550 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 97x49x50 - ca. Gewicht 0,59 kg Kein Original	Z-301012-5	PG2	
Nellcor Alkaline Batterie passend für Nellcor Oximax NPB40, Typ Mignon, LR6, AA 1,5 Volt - ca. Maße in mm 14x50 - ca. Gewicht 0,024 kg - es werden 4 Stück benötigt Kein Original	Z-201197-1	PG4	
Nellcor AKKUMed NiMH Akku passend für Nellcor Kapnometer, Pulsoximeter Typ NPB70, NPB75, Oximax N-85 7,2 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 85x30x53 - ca. Gewicht 0,228 kg CE-Konform Kein Original	110135	PG1	
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!			
Nellcor AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für Nellcor Kapnometer, Pulsoximeter Typ NPB70, NPB75, Oximax N-85 7,2 Volt 2,5 Ah - ca. Gewicht 0,228 kg - CE-Konform Kein Original	110136	PG1	
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden			
Nellcor AKKUMed Blei Akku passend für Nellcor Pulsoximeter NPB190,195, 290, 295, 390, 395, 595,600, N1000, NPB 3900, 3910, 3930, 3940, Quick Sign, N-600 Oximax, N-600X Oximax, Typ 640119 6 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 70x47x105,5 - ca. Gewicht 0,85 kg - CE-Konform Kein Original	110455	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Nellcor AKKUmed Blei Akku passend für Nellcor Pulsoximeter NPB4000 6 Volt 8,0 Ah - ca. Maße in mm 138x51x102 - ca. Gewicht 1,36 kg Kein Original	110057	PG1	
Nellcor Original Li Ion Akku für Nellcor Covidien Bedside SPO2 X1 Monitor - 5 Stunden-Akku 10,8 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 89x70x57 - ca. Gewicht 0,290 kg	110698-O	PG3	
Nellcor Original Li Ion Akku für Nellcor Covidien Bedside SPO2 X1/ PM100N Monitor - 10 Stunden-Akku 10,8 Volt 4,4 Ah	110698-O1	PG3	
Nellcor Original Li Ion Akku für Nellcor Covidien BIS VISTA Monitor 185-0152, 186-0208 7,2 Volt, 2,6 Ah, 18,72 Wh	110793-O	PG3	
Nidek AKKUmed NiMH Akku passend für Nidek Keratometer KM500, Typ KM-500BPI 6 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 33x44x48- ca. Gewicht 0,13 kg - CE-Konform Kein Original	110482	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Nihon Kohden	110540-O	PG3
Original Nihon Kohden Lithiumbatterie für Defibrillator Cardiolife AED2100, ab SN 5001, AED2150, AED2151, AED2152 - Typ SB-212VK - NKPB-14301K 30 Volt 1,4 Ah - ca. Maße in mm 175x59x45 - ca. Gewicht 0,338 kg 2 Jahresbatterie - Nicht wiederaufladbar	<i>Original Nihon Kohden lithium battery for defibrillator Cardiolife AED2100, from SN 5001, AED2150, AED2151, AED2152 - type SB-212VK - NKPB-14301K</i> <i>30 Volt 1,4 Ah - approx. dimensions in mm 175x59x45 - approx weight 0,338 Kg</i> <i>2 year battery - not rechargeable</i>	
Nicht wiederaufladbar		



Nihon Kohden	110541-O	PG3
Original Lithiumbatterie für Nihon Kohden Defibrillator Cardiolife AED2100, ab SN 5001, AED2150, AED2151, AED2152 - Typ SB-214VK/ NKPB-28271K 27 Volt 2,8 Ah - ca. Maße in mm 170x57x45 - ca. Gewicht 0,482 kg 4 Jahresbatterie - Nicht wiederaufladbar	<i>Original lithium battery for Nihon Kohden defibrillator Cardiolife AED2100, from SN 5001, AED2150, AED2151, AED2152 - type SB-214VK/ NKPB-28271K</i> <i>27 Volt 2,8 Ah - approx. dimensions in mm 170x57x45 - approx. weight 0,482 kg</i> <i>4 year battery - not rechargeable</i>	



Nihon Kohden	110542-O	PG3
Original Li Ion Akku für Nihon Kohden TEC-8000 Serie, Typ SB831-V 14,4 Volt 6,3 Ah ca. Maße in mm 170x110x45 - ca. Gewicht 0,769 kg	<i>Original Li Ion battery for Nihon Kohden TEC-8000 series, type SB831-V</i> <i>14,4 Volt 6,3 Ah - approx. dimensions in mm 170x110x45 - approx. weight 0,769 kg</i>	



Nihon Kohden	110554	PG2
AKKUmed Blei Akku passend für Nihon Kohden Defibrillator Cardio Life Tec 5200, 6100, 7100A, 7200, 7300, 8110, Defibrillator Cardiofax ECG 5101, 5151, 6551A, 6543, Lifescope 6, OEC 6102A, 6105A, Typ X040, X041 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 200x23x60 - ca. Gewicht 0,74 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Nihon Kohden defibrillator Cardio Life Tec 5200, 6100, 7100A, 7200, 7300, 8110, defibrillator Cardiofax ECG 5101, 5151, 6551A, 6543, Lifescope 6, OEC 6102A, 6105A, type X040, X041</i> <i>12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 200x23x60 - approx. weight 0,74 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	



Nihon Kohden	110655	PG2
AKKUmed Blei Akku passend für Nihon Kohden ECG8110, ECG84xx, ECG882x, ECG8830, ECG9010, ECG9020, ECG9022, ECG9110, ECG9130, ECG9132, Cardiofax GEM Typ LCT-1920ANK, Typ X041A - zyklensfest 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 182x61x23 - ca. Gewicht 0,72 Kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Nihon Kohden ECG8110, ECG84xx, ECG882x, ECG8830, ECG9010, ECG9020, ECG9022, ECG9110, ECG9130, ECG9132, Cardiofax GEM</i> <i>type LCT-1920ANK, X041A - cycle resistant</i> <i>12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 182x61x23 - approx. weight 0,72 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Nihon Kohden AKKUmed Lithiumbatterie passend für Nihon Kohden ECG9010, ECG9020, ECG9022, ECG9110, ECG9130, ECG9132, Typ 3907653 3 Volt - ca. Maße in mm 20x3,2 - ca. Gewicht 0,004 kg Kein Original	110558	PG2	
Nihon Kohden AKKUmed Blei Akku passend für Nihon Kohden Defibrillator 8340 6 Volt 12,0 Ah - ca. Maße in mm 151x50x94 - ca. Gewicht 1,95 kg Kein Original	Z-301001-1	PG2	
Nihon Kohden AKKUmed Blei Akku passend für Nihon Kohden Defibrillator TEC7511, TEC7521, TEC7531, ECG 9320 Typ LC-S2912NK, X041B 12 Volt 2,9 Ah - ca. Maße in mm 108x56x79 - Gewicht ca. 1,2 kg - CE-Konform Kein Original	110214	PG1	
Nihon Kohden AKKUmed Li Ion Akku passend für Nihon Kohden EEG, Typ WEE-1000, Typ X231, YZ-03080 7,2 Volt 1,85 Ah 13,32 Wh - ca. Maße in mm 70x38x20 - ca. Gewicht 0,1 kg - CE-Konform Kein Original	110213	PG1	
Nihon Kohden Original Li Ion Akku für Nihon Kohden EEG Typ WEE-1000, Typ X231, YZ-03080 7,2 Volt 1,85 Ah 13,32 Wh - ca. Maße in mm 70x38x20 - ca. Gewicht 0,1 kg	110213-O	PG3	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Nihon Kohden AKKUMed NC Akkuumbau passend für Nihon Kohden Defibrillator Cardioline TEC2202, TEC2203, Typ NKB-102, X060A, 389482 12 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 141x27x95 - ca. Gewicht 0,6 kg - CE-Konform Kein Original	110175 AKKUMed NC battery retrofit suitable for Nihon Kohden defibrillator Cardioline TEC2202, TEC2203, Type NKB-102, X060A, 389482 12 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 141x27x95 - approx. weight 0,6 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
Nihon Kohden AKKUMed NiMH Akku für Nihon Kohden Defibrillator TEC5500, TEC5521, TEC5531, TEC7621, TEC7631, TEC7721, TEC7731K, ECG-1350, Typ X065, NKB-301V 12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 110x45x45 - ca. Gewicht 0,6 kg - CE-Konform Kein Original	110215 AKKUMed NiMH battery for Nihon Kohden defibrillator TEC5500, TEC5521, TEC5531, TEC7621, TEC7631, TEC7721, TEC7731K, ECG-1350, type X065, NKB-301V 12 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 110x45x45 - approx. weight 0,6 kg - CE-Conform Non original	PG4	
Nihon Kohden Original NiMH Akku für Nihon Kohden Defibrillator TEC5500, TEC5521, TEC5531, TEC7621, TEC7631, TEC7721, TEC7731, ECG-1350, Typ X065, NKB-301V 12 Volt 2,8 Ah - ca. Maße in mm 110x45x45 - ca. Gewicht 0,6 kg	110215-O Original NiMH battery for Nihon Kohden defibrillator TEC5500, TEC5521, TEC5531, TEC7621, TEC7631, TEC7721, TEC7731, ECG-1350, type X065, NKB-301V 12 Volt 2,8 Ah - approx. dimensions in mm 110x45x45 - approx. weight 0,6 kg	PG3	
Nihon Kohden AKKUMed NiMH Akku passend für Nihon Kohden Lifescope i BSM-2300 Serie, BSM-2301A, BSM-2301C, BSM-2301K, BSM-2303C, BSM-2303K, BSM-2304A, BSM-2351A, BSM-2351C, BSM-2351K, BSM-2353C, SM-2353K, BSM-2354A, Typ X062, YS-076P5 12 Volt 4,5 Ah ca. Maße in mm 93x39x74 - ca. Gewicht 0,604 kg - CE-Konform Kein Original	110216 AKKUMed NiMH battery suitable for Nihon Kohden Lifescope i BSM-2300 series, BSM-2301A, BSM-2301C, BSM-2301K, BSM-2303C, BSM-2303K, BSM-2304A, BSM-2351A, BSM-2351C, BSM-2351K, BSM-2353C, BSM-2353K, BSM-2354A Type X062, YS-076P5 12 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 93x39x74 - approx. weight 0,604 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Nihon Kohden Original NiMH Akku für Nihon Kohden Lifescope i BSM-2300 Serie, BSM-2301A, BSM-2301C, BSM-2301K, BSM-2303C, BSM-2303K, BSM-2304A, BSM-2351A, BSM-2351C, BSM-2351K, BSM-2353C, BSM-2353K, BSM-2354A, Typ X062, YS-076P5 12 Volt 3,7 Ah - ca. Maße in mm 93x39x74 - ca. Gewicht 0,604 kg	110216-O Original NiMH battery for Nihon Kohden Lifescope i BSM-2300 series, BSM-2301A, BSM-2301C, BSM-2301K, BSM-2303C, BSM-2303K, BSM-2304A, BSM-2351A, BSM-2351C, BSM-2351K, BSM-2353C, BSM-2353K, BSM-2354A, type X062, YS-076P5 12 Volt 3,7 Ah - approx. dimensions in mm 93x39x74 - approx. weight 0,604 kg	PG3	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Nihon Kohden Original Li Ion Akku passend für Nihon Kohden Lifescope PT BSM-1700, Typ X161, SB-170P 10,8 Volt 2,9 Ah	110753-O Original Li Ion battery suitable for Nihon Kohden Lifescope PT BSM-1700, type X16, SB-170P 10,8 Volt 2,9 Ah	PG3	
Nihon Kohden Original Nihon Kohden Defi-Elektroden/ Pads für Erwachsene und Kinder passend für Cardiolife AED 2100 P-740K ca. Gewicht 0,122 Kg	702025 Original Nihon Kohden defibrillation electrodes for Cardiolife AED 2100 P-740K for adults and children approx. weight 0,122 kg		
Nihon Kohden AKKUmed NiMH Akku passend für Nihon Kohden Life Scope N OPV-1500, OPV1500 Typ X064, Monitor 9,6 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 67x45x35 - ca. Gewicht 0,26 kg - CE-Konform Kein Original	110356 AKKUmed NiMH battery suitable for Nihon Kohden Life Scope N OPV-1500, OPV1500 Typ X064, monitor 9,6 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 67x45x35 - approx. weight 0,26 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Nihon Kohden Original NC Akku für Nihon Kohden Defibrillator TEC8250, TEC825, BSM-4100 Lifescope P BSM-5100, BSM-5105K, Lifescope A, Typ NKB-101, X060 12 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 141x27x95 - ca. Gewicht 0,6 kg	110298-O Original NC battery for Nihon Kohden defibrillator TEC8250, TEC825, BSM-4100 Lifescope P BSM-5100, BSM-5105K, Lifescope A, type NKB-101, X060 12 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 141x27x95 - approx. weight 0,6 kg	PG3	
Nihon Kohden Original NiMH Akku für Nihon Kohden Cardiofax S, ECG-1250, ECG1250, ECG-9620, ECG9620 Typ SB901D, SB-901D, X071 12 Volt 1,95 Ah - ca. Maße in mm 180x42x17 - ca. Gewicht 0,319 kg	110312-O Original NiMH battery for Nihon Kohden Cardiofax S, ECG-1250, ECG1250, ECG-9620, ECG9620 type SB901D, SB-901D, X071 12 Volt 1,95 Ah - approx. dimension in mm 180x42x17 - approx. weight 0,319 kg	PG3	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Nihon Kohden	110326-O	PG3
---------------------	-----------------	------------

Original NiMH Akku für Nihon Kohden Cardiofax ECG-1500, ECG-1550, Typ X073/ SB-150D
12 Volt 3,6 Ah - ca. Maße in mm
140x22x93 - ca. Gewicht 0,606 kg

Original NiMH battery for Nihon Kohden cardiofax ECG-1500, ECG-1550, type X073/ SB-150D
12 Volt 3,6 Ah - approx. dimensions in mm
140x22x93 - approx. weight 0,606 kg



Nihon Kohden	110379-O	PG3
---------------------	-----------------	------------

Original Nihon Kohden Lithiumbatterie für Defibrillator Cardiolife AED2100, AED-2100K bis Seriennummer 5000 Typ SB210VK, SB-210VK, NKPB-1430K, X212A - 2 Jahresbatterie nicht wiederaufladbar
30 Volt 1,4 Ah - ca. Maße in mm
157x47x40 - ca. Gewicht 0,288 kg

Original Nihon Kohden Lithium battery for defibrillator Cardiolife AED2100, AED-2100K type SB210VK, SB-210VK, NKPB-1430K, X212A - not rechargeable
30 Volt 1,4 Ah - approx. dimensions in mm
157x47x40 - approx. weight 0,288 kg



Nihon Kohden	110797-O	PG3
---------------------	-----------------	------------

Original Nihon Kohden Lithiumbatterie für Defibrillator Cardiolife AED3100 Typ SB-310V - NK3100 - 4 Jahresbatterie - Nicht wiederaufladbar
15 Volt 3,3 Ah - ca. Maße in mm
128x67x42 - ca. Gewicht 0,342 kg

Original Nihon Kohden Lithium battery for defibrillator Cardiolife AED3100 type SB-310V - NK3100 - not rechargeable - 4 years battery
15 Volt 3,3 Ah - approx. dimensions in mm
128x67x42 - approx. weight 0,342 kg



Nihon Kohden	110453-O	PG3
---------------------	-----------------	------------

Original NiMH Akku für Nihon Kohden BSM 3000, 6000, 6300, 6500, 6700, Typ X075, SB-671P
9,6 Volt 2,9 Ah - ca. Maße in mm
76x96x35 - ca. Gewicht 0,55 kg

Original NiMH battery for Nihon Kohden BSM 3000, 6000, 6300, 650, 6700, type X075, SB-671P
9,6 Volt 2,9 Ah - approx. dimensions in mm
76x96x35 - approx. weight 0,55 kg



Nihon Kohden	110463-O	PG3
---------------------	-----------------	------------

Original NiMH Akku für Nihon Kohden PVM-2700, 2703, Typ X076, SB-201P
9,6 Volt 3,7 Ah - ca. Maße in mm
68x71x34 - ca. Gewicht 0,49 kg

Original NiMH battery for Nihon Kohden PVM-2700, 2703, type X076, SB-201P
9,6 Volt 3,7 Ah - approx. dimensions in mm
68x71x34 - approx. weight 0,49 kg



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Nihon Kohden Original NiMH Akku für Nihon Kohden Puls Oximeter PLV-2700, OLG-2800, Typ X072, YS-085P6 7,2 Volt 2,1 Ah - ca. Gewicht 0,24 kg	110501-O <i>Original NiMH battery for Nihon Kohden pulse oximeter PLV-2700, OLG-2800, type X072, YS-085P6</i> <i>7,2 Volt 2,1 Ah - approx. weight 0,24 kg</i>	PG3	
Nonin AKKUmed NiMH Akku passend für Nonin Medical Pulsoximeter 7500, Typ 4032-003 7,2 Volt 1,65 Ah - ca. Maße in mm 43x29x51,3 - ca. Gewicht 0,168 kg - CE-Konform Kein Original	110544 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Nonin Medical pulse oximeter 7500, type 4032-003</i> <i>7,2 Volt 1,65 Ah - approx. dimensions in mm 43x29x51,3 - approx. weight 0,168 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Nonin AKKUmed NiMH Akku passend für Nonin Advant pulse oximeter 2120, 9600 Typ 4032-001 7,2 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 53x37x70 - ca. Gewicht 0,322 kg - CE-Konform Kein Original	110268 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Nonin Advant pulse oximeter 2120, 9600 type 4032-001</i> <i>7,2 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 53x37x70 - approx. weight 0,322 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Nonin AKKUmed NiMH Akku passend für Nonin Medical Palm SAT 2500 4,8 Volt 1,6 Ah - ca. Maße in mm 60x19x56 - ca. Gewicht 0,108 kg - CE-Konform Kein Original	110261 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Nonin Medical Palm SAT 2500</i> <i>4,8 Volt 1,6 Ah - approx. dimensions in mm 60x19x56 - approx. weight 0,108 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Nonin AKKUmed NC Akku passend für Nonin Medical Pulsoximter 8600, 8604, 8700, 8800 6 Volt 1,30 Ah - ca. Maße in mm 1147x26x47 - ca. Gewicht 0,234 kg - CE-Konform Kein Original	110174 <i>AKKUmed NC battery suitable for Nonin Medical pulse oximter 8600, 8604, 8700, 8800</i> <i>6 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 1147x26x47 - approx. weight 0,234 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Novacor AKKUMed NiMH Akku passend für Novacor Diasys Integra, Typ ACC-0750-00 3,6 Volt 0,8 Ah - ca. Maße in mm 48x20x17 - ca. Gewicht 0,58 kg - CE-Konform Kein Original	110522 AKKUMed NiMH battery suitable for Novacor Diasys Integra, type ACC-0750-00 3,6 Volt 0,8 Ah - approx. dimensions in mm 48x20x17 - approx. weight 0,58 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Omron Original NiMH Akku passend für Omron Healthcare HPM-1300 HBP-1300 Blutdruckmessgerät Typ HXA-BAT2000 3,6 Volt 1,9 Ah - Maße ca. 53x42x13 - Gewicht ca. 0,086 Kg	110642-O Original NiMH battery suitable for Omron Healthcare HPM-1300 HBP-1300 blood pressure unit HXA-BAT2000 3,6 Volt 1,9 Ah - approx. dimensions 53x42x13 - approx. weight 0,086 kg	PG3	
Omron AKKUMed NiMH Akku passend für Omron Healthcare HEM-907 Blutdruckmessgerät 48H907N 4,8 Volt 1,65 Ah - Maße ca. 56x15x50 - Gewicht ca. 0,14 kg - CE-Konform Kein Original	110370 AKKUMed NiMH battery suitable for Omron Healthcare HEM-907 blood pressure unit 48H907N 4,8 Volt 1,65 Ah - approx. dimensions 56x15x50 - approx. weight 0,14 kg - CE-Konform Non original	PG2	
Paramedic Original NiMH Akku für Paramedic Defibrillator CU-ER Serie Typ CU-ER1 12 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 89x41x67 - ca Gewicht 0,579 Kg mit 2-poligem Stecker	110615-O Original NiMH battery suitable for Paramedic Defibrillator CU-ER series type CU-ER1 12 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 89x41x67 - approx. weight 0,579 Kg with 2-pin plug	PG3	
Paramedic Original NiMH Akku für Paramedic Defibrillator CU-ER Serie Typ CU-ER1, CU-ER5 12 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 89x41x67 - ca Gewicht 0,579 Kg - mit 4-poligem Stecker	110615-O1 Original NiMH battery for Paramedic Defibrillator CU-ER series type CU-ER1, CU-ER5 12 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 89x41x67 - approx. weight 0,579 Kg - with 4pin connector	PG3	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Parks Electronics	110367	PG2	
<p>AKKUmed NiMH Akku passend für Parks Electronics Lab, Doppler, 613, 614, 615, 711, 801B, 808, 811, 812, 821, 822, 915</p> <p>12 Volt 0,3 Ah - ca. Maße in mm 51x29x53 - ca. Gewicht 0,13 kg - CE-Konform Kein Original</p>	<p>AKKUmed NiMH battery suitable for Parks Electronics Lab, Doppler, 613, 614, 615, 711, 801B, 808, 811, 812, 821, 822, 915</p> <p>12 Volt 0,3 Ah - approx. dimensions in mm 51x29x53 - approx. weight 0,13 kg - CE-Conform Non original</p>		
Pfrimmer	110060-S	PG1	
<p>AKKUmed NC Akku passend für Pfrimmer, Nutricia Ernährungspumpe Nutromat S, SX</p> <p>12 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 63x53x54 - ca. Gewicht 0,218 kg - CE-Konform Kein Original</p>	<p>AKKUmed NC battery suitable for Pfrimmer, Nutricia feeding pump Nutromat S, SX</p> <p>12 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 63x53x54 - approx. weight 0,218 kg - CE-Conform Non original</p>		
Pfrimmer	110137	PG1	
<p>AKKUmed NC Akku passend für Pfrimmer Nutricia MicroMax Flocare 100, 100i, 200i</p> <p>6 Volt 1,0 Ah - ca. Maße in mm 150x65x15 - ca. Gewicht 0,12 kg - CE-Konform Kein Original</p>	<p>AKKUmed NC battery suitable for Pfrimmer Nutricia MicroMax Flocare 100, 100i, 200i</p> <p>6 Volt 1,0 Ah - approx. dimensions in mm 150x65x15 - approx. weight 0,12 kg - CE-Conform Non original</p>		
Philips	Z-110036-1	PG1	
<p>AKKUmed NC Akku passend für Philips Defibrillator BD500</p> <p>12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 135x57x57 - ca. Gewicht 0,87 kg Kein Original</p>	<p>AKKUmed NC battery suitable for Philips defibrillator BD500</p> <p>12 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 135x57x57 - approx. weight 0,87 kg Non original</p>		
Philips	110217	PG2	
<p>AKKUmed Lithiumbatterie passend für Philips Defibrillator Halbautomat ForeRunner 1 (FR1)</p> <p>Typ BT1, 940010XX, 940020XX, 940030XX - nicht wiederaufladbar</p> <p>18 Volt 1,3 Ah CE-Konform - ca. Maße in mm 127x28x45 - ca. Gewicht 0,148 kg Kein Original</p>	<p>AKKUmed Lithium battery suitable for Philips defibrillator ForeRunner 1 (FR1)</p> <p>Type BT1, 940010XX, 940020XX, 940030XX - not rechargeable</p> <p>18 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 127x28x45 - approx. weight 0,148 kg - CE-Conform Non original</p>		


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Philips	110218	PG2	
AKKUMed Lithiumbatterie passend für Philips, Laerdal Defibrillator Heartstart Forerunner 2/ 2+ (FR2/ FR2+) M3840A, M3841A, M3860A, M3861A - Batterietyp M3863A - nicht wiederaufladbar 12 Volt 4,2 Ah - ca. Maße in mm 172x65x35 - ca. Gewicht 0,344 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed Lithium battery suitable for Philips, Laerdal defibrillator heartstart Forerunner 2/ 2+ (FR2/ FR2+) M3840A, M3841A, M3860A, M3861A - battery type M3863A - not rechargeable 12 Volt 4,2 Ah - approx. dimensions in mm 172x65x35 - approx. weight 0,344 kg - CE-Conform Non original		
Gefahrgut ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!	**dangerous goods** ATTENTION: Shipment by parcel service only within germany!		

Philips	110218-O	PG3	
Original Lithiumbatterie für Philips, Laerdal Defibrillator Heartstart Forerunner 2/ 2+ (FR2/ FR2+) M3840A, M3841A, M3860A, M3861A - Batterietyp M3863A - nicht wiederaufladbar 12 Volt 4,2 Ah - ca. Maße in mm 172x65x35 - ca. Gewicht 0,344 kg	Original Lithium battery for Philips, Laerdal defibrillator heartstart Forerunner 2/ 2+ (FR2/ FR2+) M3840A, M3841A, M3860A, M3861A - battery type M3863A - not rechargeable 12 Volt 4,2 Ah - approx. dimensions in mm 172x65x35 - approx. weight 0,344 kg		
Gefahrgut ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!	**dangerous goods** ATTENTION: Shipment by parcel service only within germany!		

Philips	702010-A		
AKKUMed Defielektroden (Erw) passend für Philips Heartstream Forerunner, Heartstart MRx, Heartstart FR2 (+), Heartstart XL, Heartstart XL+ Kein Original	AKKUMed defibrillator Pads (1 pair/ adult) for Philips Heartstream Forerunner, Heartstart MRx, Heartstart FR2 (+), Heartstart XL, Heartstart XL+ Non original		

Philips	110459-O	PG3	
Original Lithiumbatterie für Philips HeartStart® Forerunner 3, FR3, Typ 989803150161 12 Volt 4,7 Ah - ca. Maße in mm 100x67x46 - ca. Gewicht 0,298 kg - nicht wiederaufladbar	Original Lithium battery for Philips HeartStart® Forerunner 3, FR3, type 989803150161 12 Volt 4,7 Ah - approx. dimensions in mm 100x67x46 - approx. weight 0,298 kg - not rechargeable		
Gefahrgut ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!	**dangerous goods** ATTENTION: Shipment by parcel service only within germany!		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Philips Original Li Ion Akku für Philips Heartstart Forerunner 3 (FR3), Ref. 989803150241 10,8 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 88,3x67x46,5 - ca. Gewicht 0,344 kg	110697-O <i>Original Li Ion battery for Philips Heartstart Forerunner 3 (FR3), Ref. 989803150241</i> <i>10,8 voltage 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 88,3x67x46,5 - approx. weight 0,344 kg</i>	PG4	
Philips AKKUmed Lithiumbatterie M5070A für Philips Heartstart HS1/FRx - nicht wiederaufladbar 9 Volt 4,2 Ah - ca. Maße in mm 125x60x25 - ca. Gewicht 0,214 kg - CE Konform Kein Original **Gefahrgut** ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!	110300 <i>AKKUmed Lithium battery M5070A for Philips Heartstart HS1/FRx - not rechargeable</i> <i>9 Volt 4,2 Ah - approx. dimensions in mm 125x60x25 - approx. weight 0,214 kg</i> <i>Non original</i> <i>**dangerous goods**</i> <i>ATTENTION: Shipment by parcel service only within germany!</i>	PG2	 
Philips Original Lithiumbatterie M5070A für Philips Heartstart HS1, FRx - nicht wiederaufladbar 9 Volt 4,2 Ah - ca. Maße in mm 125x60x25 - ca. Gewicht 0,214 kg **Gefahrgut** ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!	110300-O <i>Original Lithium battery M5070A for Philips Heartstart HS1, FRx - not rechargeable</i> <i>9 Volt 4,2 Ah - approx. dimensions in mm 125x60x25 - approx. weight 0,214 kg</i> <i>**dangerous goods**</i> <i>ATTENTION: Shipment by parcel service only within germany!</i>	PG3	 
Philips Original Defi-Elektroden/ Pads für Erwachsene passend für Philips Heartstart HS1 - Elektrodenkassette mit SMART Pads - ca. Maße in mm 168x125x30 - ca. Gewicht 0,207 Kg	702026 <i>Original defibrillation electrodes for Philips Heartstart HS1 for adults</i> <i>approx. dimensions in mm 168x125x30 - approx. weight 0,207 Kg</i>		
Philips Original Li Ion Akku für Philips, Laerdal Monitor, Defibrillator Heartstart MRx, M3538A, M3535A, M3536A 14,4 Volt 6,3 Ah 91 Wh- ca. Maße in mm 78x48x168 - ca. Gewicht 0,752 kg	110245 <i>Original Li Ion battery for Philips, Laerdal Monitor, Defibrillator Heartstart MRx, M3538A</i> <i>14,4 Volt 6,3 Ah - approx. dimensions in mm 78x48x168 - approx. weight 0,752 kg</i>	PG3	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Philips AKKUMed Blei Akku passend für Philips, Laerdal Defibrillator HeartStart XL, XLT, 4000, M3500B, M5500B, Typ M3516A, M5516A - zyklensfest 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,71 kg - CE-Konform Kein Original	110271-A AKKUMed lead-acid battery suitable for Philips, Laerdal defibrillator HeartStart XL, XLT, 4000, M3500B, M5500B, type M3516A, M5516A - cycle resistant 12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 180x60x23 - approx. weight 0,71 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Philips Original Blei Akku für Philips, Laerdal Defibrillator HeartStart XL, XLT, 4000, M3500B, M5500B, Typ M3516A, M5516A - zyklensfest 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,63 kg	110271 Original lead-acid battery for Philips, Laerdal defibrillator HeartStart XL, XLT, 4000, M3535A, M3536A, M3500B, M5500B, type M3516A M5516A - cycle resistant 12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 180x60x23 - approx. weight 0,63 kg	PG3	
Philips AKKUMed Blei Akku passend für HP, PhilipsPagewriter 100, 200, 300 i, 300PI Serie, M1770A, M1771A, M1772A, Typ M2460A 6 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 151x34x94 - ca. Gewicht 1,3 kg - CE-Konform Kein Original	110244 AKKUMed lead-acid battery suitable for HP, Philips Pagewriter 100, 200, 300 i, 300PI Serie, M1770A, M1771A, M1772A, type M2460A 6 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions in mm 151x34x94 - approx. weight 1,3 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Philips AKKUMed Blei Akkuumbau passend für HP, Philips Pagewriter Trim I, Trim II, Trim III, Typ PH989803130151 12 Volt 2,6 Ah - ca. Maße in mm 200x40x72 - ca. Gewicht 1,25 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110297-U AKKUMed lead-acid battery retrofit suitable for HP, Philips Pagewriter Trim I, Trim II, Trim III, type PH989803130151 12 Volt 2,6 Ah - approx. dimensions in mm 200x40x72 - approx. weight 1,25 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Philips AKKUMed NiMH Akku passend für Philips (HP) Pagewriter 10, 10i, Typ M2662A, M3941A 7,2 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 104x21x54- ca. Gewicht 0,234 kg - CE-Konform Kein Original	110395 AKKUMed NiMH battery suitable for Philips (HP) Pagewriter 10, 10i, type M2662A, M3941A 7,2 Volt 2,7 Ah - approx. dimensions in mm 104x21x54 - approx. weight 0,234 kg - CE-Conform Non original	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Philips AKKUmed Blei Akku passend für Philips Monitor A3, Typ 3928A, M3926 6 Volt 8,0 Ah - ca. Maße in mm 138x51x102 - ca. Gewicht 1,38 kg - CE-Konform Kein Original	110275	PG1	
Philips AKKUmed Blei Akku passend für Philips Monitor C3, Typ 862474C3, 832478, 453563480031 12 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 90x70x107 - ca. Gewicht 1,56 kg - CE-Konform Kein Original	110276	PG2	
Philips Original Li Ion Akku für Philips Monitor Intellivue Typ M4607A für MP2, X2, M3002A, M8102A 10,8 Volt 1080 mAh 11,7 Wh - ca. Maße in mm 66x80x20 - ca. Gewicht 0,16 kg	110347-O	PG3	
Philips AKKUmed Li Ion Akku passend für Philips Monitor MP20, MP30, MP40, MP5, MP50, MP70, Avalon FM20, FM30, MX400/ MX450, (M8001A/M8002A) Typ M4605A 10,8 Volt 7,8 Ah 84 Wh - ca. Maße in mm 140(148)x90x20 - ca. Gewicht 0,46 kg - CE-Konform Kein Original	110219	PG2	
Philips Li Ion Originalakku Philips Monitor MP20, MP30, MP40, MP5, MP50, MP70, MX400, MX450, MX500, Avalon FM20, FM30 (M8001A/M8002A), Typ M4605A 10,8 Volt 6,0 Ah 64,8 Wh - ca. Maße in mm 140(148)x90x20 - ca. Gewicht 0,46 kg	110219-O	PG3	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Philips	110525-O	PG3
----------------	-----------------	------------

Original Li Ion Akku für Philips Monitor IntelliVue MX40 Typ 989803176201, 989803174131
3,7 Volt 7 Wh ca. Maße in mm 57x50x18
- ca. Gewicht 0,068 kg

Original Li Ion battery for Philips monitor IntelliVue MX40, type 989803176201, 989803174131
3,7 Volt



Philips	110767-O	PG4
----------------	-----------------	------------

Original Li Polymer Akku für Philips Monitor MR400 Wireless Modul - Typ 989803191341
3,7 Volt

Original Li Polymer battery suitable for Philips Monitor MR400 Wireless Modul - type 989803191341
3,7 Volt



Philips	110638-O	PG3
----------------	-----------------	------------

Original Li Ion Akku für Philips Monitor SureSigns VM1, 2+ - Typ 989803174881/ REF 453564243501
11,1 Volt 2,4 Ah 26,64 Wh

Original Li Ion battery for Philips Monitor SureSigns VM1 - type 989803174881/ REF 453564243501
11,1 Volt 2,4 Ah



Philips	110348	PG2
----------------	---------------	------------

AKKUmed Li Ion Akku passend für Philips

**SureSigns VS2 Vital Signs Monitor
SureSigns VS3 Vital Signs Monitor
SureSigns VS4 Vital Signs Monitor
SureSigns VM3 Patienten Monitor
SureSigns VM4 Patienten Monitor
SureSigns VM6 Patienten Monitor
SureSigns VM8 Patienten Monitor
SureSign VSV Vital Signs Viewer
Page Writer TC20 Cardiograph
Page Writer TC30 Cardiograph
Page Writer TC50 Cardiograph
Page Writer TC70 Cardiograph**

**863063, 863064, 863065, 863066,
863067, 863068, 863069, 863070,
863071, 863072, 863073,
863074, 863077, 863079,
863080, 863081, 863082, 863085,
863086, 863088
Typ 989803194541, 989803144631,
453564509341**

**11,1 Volt 7,8 Ah 87 Wh - ca. Maße in mm 140(148)x90x20 - ca. Gewicht 0,46 kg - CE-Konform
Kein Original**

AKKUmed Li Ion battery suitable for Philips monitor

*SureSigns VS2 Vital Signs Monitor
SureSigns VS3 Vital Signs Monitor
SureSigns VS4 Vital Signs Monitor
SureSigns VM3 Patienten Monitor
SureSigns VM4 Patienten Monitor
SureSigns VM6 Patienten Monitor
SureSigns VM8 Patienten Monitor
SureSign VSV Vital Signs Viewer
Page Writer TC20 Cardiograph
Page Writer TC30 Cardiograph
Page Writer TC50 Cardiograph
Page Writer TC70 Cardiograph*

*863063, 863064, 863065, 863066, 863067,
863068, 863069, 863070, 863071, 863072,
863073,
863074, 863077, 863079, 863080, 863081,
863082, 863085, 863086, 863088
Type 989803194541, 989803144631,
453564509341*

*11,1 Volt 7,8 Ah - approx dimensions in mm 140(148)x90x20 - approx weight 0,46 kg - CE-Conform
Non original*



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Philips	110348-O	PG3
----------------	-----------------	------------

Original Li Ion Akku für Philips

Original Li Ion battery for monitor

**SureSigns VS2 Vital Signs Monitor
SureSigns VS3 Vital Signs Monitor
SureSigns VS4 Vital Signs Monitor
SureSigns VM3 Patienten Monitor
SureSigns VM4 Patienten Monitor
SureSigns VM6 Patienten Monitor
SureSigns VM8 Patienten Monitor
SureSign VSV Vital Signs Viewer
Page Writer TC20 Cardiograph
Page Writer TC30 Cardiograph
Page Writer TC50 Cardiograph
Page Writer TC70 Cardiograph**

*SureSigns VS2 Vital Signs Monitor
SureSigns VS3 Vital Signs Monitor
SureSigns VS4 Vital Signs Monitor
SureSigns VM2 Patient Monitor
SureSigns VM4 Patient Monitor
SureSigns VM6 Patient Monitor
SureSigns VM8 Patient Monitor
Sure Sign VSV Vital Signs Viewer
Page Writer TC20 Cardiograph
Page Writer TC30 Cardiograph
Page Writer TC50 Cardiograph
Page Writer TC70 Cardiograph*

**863063, 863064, 863065, 863066,
863067, 863068, 863069, 863070,
863071, 863072, 863073,
863074, 863077, 863079,
863080,863081, 863082, 863085,
863086, 863088
Typ 989803194541, 989803144631,
453564509341**

*863063, 863064, 863065, 863066, 863067,
863068, 863069, 863070, 863071, 863072,
863073,
863074, 863077, 863079, 863080,863081,
863082, 863085, 863086, 863088
Type 989803194541, 989803144631*

*11,1 Volt 7,8 Ah 86,58 Wh - approx.
dimensions in mm 140(148)x90x20 - approx.
weight 0,46 kg*

**11,1 Volt 7,8 Ah 86,58 Wh - ca. Maße in
mm 140(148)x90x20 - ca. Gewicht 0,46
kg**



Philips	110333	PG1
----------------	---------------	------------

**AKKUmed NiMH Akku passend für
Philips Monitor Telemon M2636A/B
M4790A Smart Chip
10,8 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm
214,5x52x18,5 - ca. Gewicht 0,51 kg -
CE-Konform
Kein Original**

*AKKUmed NiMH battery suitable for Philips
monitor Telemon M2636A/B, M4790A Smart
Chip
10,8 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm
214,5x52x18,5 - approx. weight 0,51 kg -
CE-Conform
Non original*



Philips	110649	PG2
----------------	---------------	------------

**AKKUmed Blei Akku passend für Philips
Monitor VS1 Suresign
6 Volt 5 Ah - ca. Maße in mm 83x77 -
ca. Gewicht 1,1 Kg - CE-Konform
Kein Original**

*AKKUmed lead-acid battery suitable for
Philips monitor VS1 Suresign
6 Volt 5 Ah - approx dimensions in mm
83x77 - approx weight 1,1 kg - CE-Conform
non original*



Philips	Z-110375-1	PG2
----------------	-------------------	------------

**AKKUmed Li Ion Akku passend für
Philips Pagewriter Touch, Pagewriter II,
Typ 98980312913
10,8 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm
217x26x65 - ca. Gewicht 0,494 kg -
CE-Konform
Kein Original**


*AKKUmed Li Ion battery suitable for Philips
Pagewriter Touch, Pagewriter II, type
98980312913
10,8 Volt 7,2 Ah - aprox. dimensions in mm
217x26x65 - aprox. weight 0,494 kg -
CE-Conform
Non original*





Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Philips	110375	PG2	
AKKUmed Li Ion Akku passend für Philips OptiGo Portabler Color UltraSound, Doppler Typ M2430A 10,8 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 217x26x65 - ca. Gewicht 0,494 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed Li Ion battery suitable for Philips OptiGo portable color UltraSound, Doppler type M2430A 10,8 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions in mm 217x26x65 - approx. weight 0,494 kg - CE-Conform Non original		

Philips	Z-399013-10	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Philips Monitor 1205, M1097A, Typ M40488A 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,75 kg Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Philips Monitor 1205, M1097A, type M40488A 12 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 180x60x23 - approx. weight 0,75 kg Non original		

Philips	110690-O	PG4	
Original Li Ion Akku für Philips Ultraschallsystem CX50, WA98021 14,8 Volt 6,15 Ah - ca. Maße in mm 135x130x26 - ca. Gewicht 0,685 Kg Bitte geben Sie bei Bestellung die Seriennummer Ihres Geräts an!	Original Li Ion battery for Philips Ultrasound machine CX50, WA98021 14,8 Volt 6,15 Ah - approx. dimensions in mm 135x130x26 - approx. weight 0,685 Kg <i>Please specify the serial number of your device when ordering!</i>		

Philips	110701-O	PG3	
Original Li Ion Akku für Philips Efficia DFM100 Defibrillator/ Monitor - 989503190371 14,8 Volt 5,0 Ah, 74,0 Wh - ca. Maße in mm 145x80x28 - ca. Gewicht 0,479 kg	Original Li Ion battery for Philips Efficia DFM100 defibrillator/ monitor, 14,8 Volt 5,0 Ah, 74,0 Wh - approx. dimensions in mm 145x80x28 - approx. weight 0,479 kg		

Philips	110720-O	PG4	
Original Li Ion Akku passend für Philips Avalon CL mit Einbauset Typ 989803184861 3,7Volt 1150 mAh Der Artikel besteht aus drei Komponenten, die mit folgenden internen Philips-Nr gekennzeichnet sind: : - 453564107871, 453564282821,453564282811	Original Li Ion battery suitable for Philips Avalon CL type 989803184861 3,7 Volt 1150 mAh		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Physio Control	110067	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Physio Control Defibrillator Lifepak 5, 10, 250 Monitor 12 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 128x98x34 - ca. Gewicht 0,582 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Physio Control defibrillator Lifepak 5, 10, 250 monitor 12 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 128x98x34 - approx. weight 0,582 kg - CE-Conform Non original		
Physio Control	403109	PG4	
Ladegerät mit Adapter passend für NC Akku für Physio Control Defibrillator LP5, LP10 - Microcontrollergesteuert - Schnellladung - Entlademöglichkeit - Akkundefekterkennung - Impuls-Erhaltungsladung - inkl. Primärstecker set - weltweit einsetzbar durch Weitbereichseingang - 3 Jahre Garantie	Battery charger with adapter for NC battery for Physio Control defibrillator LP5, LP10 - Microprocessor controlled - Quick charge - discharge option - Faulty cell detection - Trickle charge - Worldwide use due to electronic switch mode power supply - Incl. multiple plug-in system and reverse pole coupling - 3 year warranty		
Physio Control	110062	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Physio Control LP6, LP7 Defibrillator Teil 12 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 116x27x99 - ca. Gewicht 0,54 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Physio Control LP6, LP7 part of defibrillator 12 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 116x27x99 - approx. weight 0,54 kg - CE-Conform Non original		
Physio Control	110063	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Physio Control Defibrillator LP6, LP7 Monitor-Teil, VSM2 EKG Monitor 14,4 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 133x36x103 - ca. Gewicht 0,798 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Physio Control defibrillator LP6, LP7 part of monitor, VSM2 ECG monitor 14,4 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 133x36x103 - approx. weight 0,798 kg - CE-Conform Non original		
Physio Control	110064	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Physio Control LP8 Defibrillator Teil 12 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 116x28x46 - ca. Gewicht 0,264 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Physio Control LP8 part of defibrillator 12 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 116x28x46 - approx. weight 0,264 kg - CE-Conform Non original		


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Physio Control	110065	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Physio Control Lifepak 8 Monitor Teil 19,2 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 70x36x149 - ca. Gewicht 0,678 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Physio Control Lifepak 8 part of monitor 19,2 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 70x36x149 - approx. weight 0,678 kg - CE-Conform Non original		

Physio Control	110066	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Physio Control Lifepak 9 Defibrillator 16 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 136x78x67 - ca. Gewicht 1,626 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Physio Control Lifepak 9 defibrillator 16 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 136x78x67 - approx. weight 1,626 kg - CE-Conform Non original		

Physio Control	110095	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Physio Control Defibrillator Lifepak 9, 9P - Typ 80307-03 (Typ Hawker) 16 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 72x70x136 - ca. Gewicht 1,464 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Physio Control defibrillator Lifepak 9, 9P - 803704-03 (typ Hawker) 16 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 72x70x136 - approx. weight 1,464 kg - CE-Conform Non original		

Physio Control	110102	PG3	
Original NC Akku für Physio Control Defibrillator Lifepak 12 12 Volt 1,6 Ah - ca. Maße in mm 146x45x97 - ca. Gewicht 0,694 kg	Original NC battery for Physio Control defibrillator Lifepak 12 12 Volt 1,6 Ah - approx. dimensions in mm 146x45x97 - approx. weight 0,694 kg		

Physio Control	110104	PG3	
Original Blei Akku für Physio Control Defibrillator Lifepak 12 - 11141-000028 12 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 146x90x80 - ca. Gewicht 1,288 kg	Original lead-acid battery for Physio Control defibrillator Lifepak 12 12 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 146x90x80 - approx. weight 1,288 kg		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Physio Control	110102-LO	PG3	
Original Li Ion Akku passend für Physio Control Defibrillator Lifepak 12 Typ 11141-000106 12 Volt 7,2 Ah 86,4 Wh - ca. Maße in mm 146x45x97 - ca. Gewicht 0,568 kg Hinweis: nur ladbar in der Redi Charge Charger Base	<i>Original Li Ion battery suitable for Physio Control defibrillator Lifepak 12 type 11141-000106</i> 12 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions in mm 146x45x97 - approx. weight 0,568 kg <i>Attention: only compatible with Redi Charge Charger Base</i>		
Physio Control	702003		ohne Abbildg. without illustration
10 Rollen EKG Papier passend für Physio Control LP11, LP12	<i>10 rolls of ECH paper suitable for Physio Control LP11, LP12</i>		
Physio Control	110344	PG3	
Original Li Ion Akku Physio Control Defibrillator Lifepak LP15 - 21330-001176 10,8 Volt 6,0 Ah 65 Wh - ca. Maße in mm 140x70x43 - ca. Gewicht 0,566 kg	<i>Original Li Ion battery Physio Control defibrillator Lifepak LP15 - 21330-001176</i> 10,8 Volt 6,0 Ah - approx. dimensions in mm 140x70x43 - approx. weight 0,566 kg		
Physio Control	110220-A	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Physio Control Defibrillator Lifepak 20 12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 220x50x26 - ca. Gewicht 0,598 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery suitable for Physio Control defibrillator Lifepak 20</i> 12 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 220x50x26 - approx. weight 0,598 kg - CE-Conform <i>Non original</i>		
Physio Control	110220	PG3	
Original NiMH Akku für Physio Control Defibrillator Lifepak 20 12 Volt 2,56 Ah - ca. Maße in mm 220x50x26 - ca. Gewicht 0,598 kg	<i>Original NiMH battery for Physio Control defibrillator Lifepak 20</i> 12 Volt 2,56 Ah - approx. dimensions in mm 220x50x26 - approx. weight 0,598 kg		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Physio Control	110220-L	PG3	
Original Li Ion Akku für Physio Control Defibrillator Lifepak LP20e, 3205296-002, Typ 11141-000112 11,1 Volt 6,0 Ah - ca. Maße in mm 220x50x30 - ca. Gewicht 0,454 kg	<i>Original Li Ion battery for Physio Control defibrillator Lifepak LP20e, 3205296-002, type 11141-000112 11,1 Volt 6,0 Ah - approx. dimensions in mm 220x50x30 - approx. weight 0,454 kg</i>		



Physio Control	110120	PG1	
AKKUmed Blei Akku passend für Physio Control Defibrillator Lifepak 200 8 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 133x33x60 - ca. Gewicht 0,728 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Physio Control defibrillator Lifepak 200 8 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 133x33x60 - approx. weight 0,728 kg - CE-Conform Non original</i>		
Es werden 2 Akkus benötigt	<i>Requires 2 batteries</i>		



Physio Control	110101-A	PG2	
AKKUmed Lithiumbatterie passend für Physio Control Defibrillator Lifepak 500 - nicht wiederaufladbar 12 Volt 7,5 Ah - ca. Maße in mm 190x74x42 - ca. Gewicht 0,525 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed Lithium battery suitable for Physio Control defibrillator Lifepak 500 - not rechargeable 12 Volt 7,5 Ah - approx. dimensions in mm 190x74x42 - approx. weight 0,525 kg - CE-Conform Non original</i>		
Gefahrgut ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!	<i>**dangerous goods** ATTENTION: Shipment by parcel service only within germany!</i>		



Physio Control	110101	PG3	
Original Lithiumbatterie für Physio Control Defibrillator Lifepak 500 - 300-5380-030 - nicht wiederaufladbar 12 Volt 7,5 Ah - ca. Maße in mm 190x74x42 - ca. Gewicht 0,525 kg	<i>Original Lithium battery for Physio Control defibrillator Lifepak 500 - 300-5380-030 - not rechargeable 12 Volt 7,5 Ah - approx. dimensions in mm 190x74x42 - approx. weight 0,525 kg</i>		
Gefahrgut ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!	<i>**dangerous goods** ATTENTION: Shipment by parcel service within germany!</i>		



Physio Control	702013-A		
AKKUmed Defielektroden für Erwachsene passend für Physio Control LP9, LP10, LP12, LP15, LP20, LP500, LP1000 Kein Original	<i>AKKUmed defibrillator Pads (1 pair/ adult) for Physio Control LP9, LP10, LP12, LP15, LP20, LP500, LP1000 Non original</i>		



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Physio Control Original Physio-Control Quick-Combo Ready pac, Defi-Elektroden für Lifepak 500, 1000, LP10, LP12, LP20 CR+, vorkonnectiert, für Erwachsene.	702013		
Physio Control Original Physio-Control Quick-Combo Ready pac, Defi-Elektroden für Lifepak LP 500/1000/CR Plus/CR +/ Express, für Kinder, 1 Paar - ca. Gewicht 0,156 Kg	702024		
Physio Control AKKUmed Defielektroden für Kinder < 25 KG passend für Physio Control LP9, LP10, LP12, LP15, LP20, LP500, LP1000 Kein Original	702022-A		
Physio Control Original Physio Control Stammkabel 12-er Ableitung incl. Extremitätenkabel 1,5 Meter 4-polig gemäß IEC für Lifepak LP 12/ 15 - 11111-000019 - ca. Gewicht 0,3 Kg	702035		
Physio Control Original Physio Control Wandhalterung für LP 500/ 1000 - 11210-000001 ca. Gewicht 0,94 Kg	702036		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
<p>Physio Control</p> <p>Original Quik-Combo RTS Defi-Elektroden/ Pads für Kinder passend für Physio Control LP10, LP12, LP15, LP20 - 11996-000093</p> <p>- nicht vorkonnetiert - mit QUICK-COMBO Anschluss - nur zur Verwendung an manuellen Monitoren/Defibrillatoren - Mindesthaltbarkeit von 12 Monaten ab Versandtag</p>	<p>702037</p>		
<p>Physio Control</p> <p>Ladegerät mit Adapter passend für 8 Volt Blei Akku für Physio Control LP500 Ca. Maße in mm 93x65x59 - ca. Gewicht 0,255 kg</p> <p>- Mit Kurzschluß-, Überlast- und Überladungsschutz/ - Dauerladung möglich - Hoher Wirkungsgrad: bis 85%/ - Betriebsanzeige-LED/</p>	<p>403162</p>	<p>PG4</p>	
<p>Physio Control</p> <p>Original Lithiumbatterie für Physio Control Defibrillator Lifepak 1000, LP1000, 11141-000100, 11141-000101 Nicht wiederaufladbar 12 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 203x57x33 - ca. Gewicht 0,422 kg</p> <p>**Gefahrgut** ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!</p>	<p>110305-O</p>	<p>PG3</p>	 
<p>Physio Control</p> <p>Original Li Ion Akku passend für Physio Control Defibrillator Lifepak 1000 - 11141-000161/ 11141-000160 11,1 Volt 4,8 Ah 53,28 Wh - ca. Maße in mm 203x58x34 - ca. Gewicht 0,42 kg</p>	<p>110445-O</p>	<p>PG3</p>	
<p>Physio Control</p> <p>Original Lithiumbatterie für Physio Control Defibrillator Lifepak CR Plus/ Express Ersatz Paket, 11403-000002 12 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 151x33x31 - ca. Gewicht 0,072 kg</p> <p>Komplettes Replacement Kit für CHARGE-PAK (TM) battery charger und QUIK-PAK(TM)</p> <p>Nicht wiederaufladbar !!!</p>	<p>110259</p>	<p>PG3</p>	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Physio Control Original Lithiumbatterie für Physio Control Defibrillator Lifepak CR Plus/ Express, Ersatz Paket, 11403-000001 12 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 151x33x31 - ca. Gewicht 0,072 kg Komplettes Replacement Kit für CHARGE-PAK (TM) battery charger und QUIK-PAK(TM) Set mit 2 Paar Elektroden Nicht wiederaufladbar !!!	110259-1 <i>Original Lithium battery for Physio Control defibrillator Lifepak CR+/ Express Replacement kit, 11403-000001</i> <i>12 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 151x33x31 - approx. weight 0,072 kg</i>	PG3	
Physio Control AKKUmed Blei Gel Akku passend für Physio Control Lifestat Pulsoximeter 200, 1600 8 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 66x66x60 - ca. Gewicht 0,726 kg - CE-Konform Kein Original	110068 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Physio Control Lifestat pulse oximeter 200, 1600</i> <i>8 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 66x66x60 - approx. weight 0,726 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Physio Control Original Li Polymer Akku passend für Physio Control Lucas 3 Reanimationshilfesystem 25,9 Volt 3,3 Ah 85,47 Wh -wiederaufladbar -200 Ladezyklen oder 3 Jahre Lebensdauer - Laufzeit 45 min (Typisch)	110804-O <i>Original Li Polymer battery suitable for Physio Control Lucas 3 reanimation aid system</i> <i>25,9 Volt 3,3 Ah</i>	PG3	
Physio Control Original Li Polymer Akku passend für Physio Control Lucas 2 Reanimationshilfesystem 25,9 Volt 3,3 Ah 85,47 Wh - ca. Maße in mm 13x8,8x5,7 - ca. Gewicht 0,6 kg	110448-O <i>Original Li Polymer battery suitable for Physio Control Lucas 2 reanimation aid system</i> <i>25,9 Volt 3,3 Ah - approx. dimensions in mm 13x8,8x5,7 - approx. weight 0,6 kg</i>	PG3	
Physio Control Original Lithium Batterie für Physio Control Defibrillator Lifepak CR2 12,0 Volt 4,7 Ah Nicht wiederaufladbar !!!	110790-O <i>Original Lithium battery for Physio Control defibrillator Lifepak CR2</i> <i>12,0 Volt 4,7 Ah</i> <i>Not rechargeable!!!</i>	PG3	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Physiomed AKKUmed NC Akkuumbau passend für Physiomed Hivamat 200 7,2 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 70x46x46 - ca. Gewicht 0,288 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110569 AKKUmed NC battery retrofit suitable for Physiomed Hivamat 200 7,2 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 70x46x46 - approx. weight 0,288 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Primedec AKKUmed NC Akku mit NTC passend für Primedec Defibrillator B, Typ M110 - 13369 14,4 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 104x66x46 - ca. Gewicht 0,566 kg - CE-Konform Kein Original	110069-N AKKUmed NC battery with NTC suitable for Primedec defibrillator B, type M110 - 13369 14,4 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 104x66x46 - approx. weight 0,566 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Primedec AKKUmed NC Akku passend für Primedec, Metrax Defibrillator ECO1, DM1,3, 10, 10-12, 30-12, M240 14,4 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 256x24x48 - ca. Gewicht 0,626 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110138 AKKUmed NC battery suitable for Primedec, Metrax defibrillator ECO1, DM1, 3, 10, 10-12, 30-12, M240 14,4 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 256x24x48 - approx. weight 0,626 kg - CE-Conform Non original Battery insert only - no case!	PG1	
Primedec AKKUmed NC Akkuumbau passend für Primedec, Metrax Defibrillator ECO1, DM1, 3, 10, 10-12, 30-12, M240 14,4 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 256x24x48 - ca. Gewicht 0,626 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110139 AKKUmed NC battery retrofit suitable for Primedec, Metrax defibrillator ECO1, DM1, 3, 10, 10-10, 30-12, M240 14,4 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 256x24x48 - approx. weight 0,626 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Primedec Original Primedec Metrax NC Akku für Defibrillator ECO1, DM1, 3, 10, 10-12, 30-12, M240 14,4 Volt 1,7 Ah - ca. Maße 290x60x27mm - ca. Gewicht 0,766 kg	110139-O Original Primedec Metrax NC battery for defibrillator ECO1, DM1, 3, 10, 10-12, 30-12, M240 14,4 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions 290x60x27mm - approx. weight 0,766 kg	PG4	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Primedic AKKUmed NiMH Akku passend für Primedic Handyscan Metrax M400 - PRI 96317 12 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 137,6x37,2x52,5 - ca. Gewicht 0,628 Kg Kein Original	110748	PG2	
Original NiMH Akku passend für Primedic Handyscan Metrax M400 - PRI 96317 12 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 137,6x37,2x52,5 - ca. Gewicht 0,628 Kg	110748-O	PG4	
Original Li Ion Akku passend für Primedic Defi Monitor EVO, M420 - PRI 97214 14,4 Volt 5,2 Ah 74,88 Wh	110805-O	PG4	
Primedic Original Lithiumbatterie 6 für Defi HeartSave 6, HS6, HS6S, Typ M250, LiMnO2 15 Volt 7,2 Ah 108 Wh - ca. Maße in mm 240x65x40 - ca. Gewicht 0,48 kg - nicht wiederaufladbar **Gefahrgut** ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!	110381-L	PG3	
Primedic Original AkkuPak LITE LiFePO4 Akku Typ 97196 für Defi HeartSave 6, HS6, HS6S, DefiMonitor XD1, XD3, XD10, XD30, XD100, XD110, XD300, XD330 - Typ M250, M290 P, N 97195 Akku mit Ladekontakte für Charger und Buchse für PowerPak 13,2 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 240x65x40 - ca. Gewicht 0,56 kg	110381-O1	PG4	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Primedic	110676-O	PG3
Original Primedic Energiemodul für HeartSave AED-Trainer DD/AS Typ 96696 9 Volt, 2,0 Ah - inkl. 6 x LR6 (AA) Alkaline Batterien ca. Maße in mm 235x58(63)x39 - ca. Gewicht 0,140 Kg	<i>Original Primedic power module for HeartSave AED-trainer DD/AS type 96696</i> <i>9 Volt, 2,0 Ah - incl. 6 x LR6 (AA) Alkaline batteries</i> <i>approx. dimensions in mm 235x58(63)x39 - approx. weight 0,140 kg</i>	



Primedic	403512-O	
Original Primedic ClipCharger, externes Ladegerät für alle AkuPaks LITE (EU Stecker) PRI 97004	<i>Original Primedic ClipCharger, external charger for all AkuPaks LITE (EU Stecker)</i> <i>PRI 97004</i>	ohne Abbildg. without illustration

Protocol	110205-I	PG2
AKKUMed Blei Akkueinsatz für Protocol Propaq Monitor 102EL, 104, 106, 202EL, 204EL, 206E mit SP02 Serien Nr. 501-0008-012870725-IH-51U, 0719026800 2 x 8 Volt 3,2 Ah - ca. Maße in mm 134x37x67x - ca. Gewicht 0,78 kg (Ohne Platine/ Kabelanschluss) - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery insert suitable for Protocol Propaq monitor 102EL, 104, 106, 202EL, 204EL, 206E, with SP02, Part No. 501-0008-012870725-IH-51U, 0719026800</i> <i>2 x 8 Volt 3,2 Ah - approx. dimensions in mm 134x37x67x - approx. weight 0,78 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	



Protocol	110265-P	PG1
AKKUMed Blei Akku passend für Protocol Propaq CS Vital Signs Monitor (VSM) 101-106, 242, 244, 246 - Serien Nr. B10813 - komplett mit Platine 8 Volt 3,2 Ah - ca. Maße in mm 132x70x37 - ca. Gewicht 0,73 kg (Einzelakku) - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery suitable for Protocol Propaq CS Vital Signs Monitor (VSM) 101-106, 242, 244, 246 - Part No. B10813 - complete with PCB</i> <i>8 Volt 3,2 Ah - approx. dimensions in mm 132x70x37 - approx. weight 0,73 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	



Protocol	110265-U	PG1
AKKUMed Blei Akkuumbau passend für Protocol Propaq CA Vital Signs Monitor (VSM) 101-106, 242, 244, 246 - Serien Nr. B10813 - komplett mit Platine 8 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 132x70x37 - ca. Gewicht 0,73 kg (Einzelakku) - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery retrofit suitable for Protocol Propaq CA Vital Signs Monitor (VSM) 101-106, 242, 244, 246 - Part No. B10813 - complete with PCB</i> <i>8 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 132x70x37 - approx. weight 0,73 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>	



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Protocol	110205-U	PG1	 
AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Protocol Propaq 102EL, 104, 106, 202EL, 204EL, 206EL, 240EL, 242EL, 244EL, 246EL Monitor mit SP02 - Serien Nr.. 501-0008-01, 2870725-IH-51U - komplett mit Platine 8 Volt 6,4 Ah - ca. Maße in mm 133x74x70 - ca. Gewicht 1,62 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Protocol Propaq 102EL, 104, 106, 202EL, 204EL, 206EL, 240EL, 242EL, 244EL, 246EL monitor with SP02 - Part No. 501-0008-01, 2870725-IH-51U, with PCB 8 Volt 6,4 Ah - approx. dimensions in mm 133x74x70 - approx. weight 1,62 kg - CE-Conform Non original <i>Please send us the original battery for retrofit</i>		
Protocol	110205	PG1	 
AKKUmed Blei Akku passend für Protocol Propaq 102EL, 104, 106, 202EL, 204EL, 206EL, 240EL, 242EL, 244EL, 246EL Monitor mit SP02 - 501-0008-01 501-0006-00, 008-0125-00, 2870725-IH-51U - komplett mit Platine 8 Volt 5,0 Ah - ca. Maße in mm 133x74x70 - ca. Gewicht 1,62 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Protocol Propaq 102EL, 104, 106, 202EL, 204EL, 206EL, 240EL, 242EL, 244EL, 246EL monitor with SP02 - 501-0008-01, 501-0006-00, 008-0125-00, 2870725-IH-51U - with PCB 8 Volt 5,0 Ah - approx. dimensions in mm 133x74x70 - approx. weight 1,62 kg - CE-Conform Non original		
Pulmonetic	110535	PG1	
AKKUmed Blei Akku passend für Pulmonetic Systems LTV900, LTV950, LTV1000 Beatmungsgerät 12 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 205x45x68 - ca. Gewicht 1,64 kg - Interner Akku - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Pulmonetic systems LTV900, LTV950, LTV1000 vent 12 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 205x45x68 - approx. weight 1,64 Kg - internal battery - CE-Conform Non original		
Pulmonetic	110536	PG1	
AKKUmed Blei Akku passend für Pulmonetic Systems LTV1200 Beatmungsgerät 12 Volt 4,5 Ah - ca. Gewicht 3,8 kg - Interner Akku - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Pulmonetic Systems LTV1200 vent 12 Volt 4,5 Ah - approx. weight 3,8 kg - internal battery - CE-Conform Non original		
Pulsion	110414-O	PG4	
Original Li Ion Akku für Pulsion PiCCO2 Monitor, Typ DZ-PCKO-06097, E P2SP, 315170 14,4 Volt - ca. Maße in mm 400x20(63)x20(25) - ca. Gewicht 0,236 kg	Original Li Ion battery for Pulsion PiCCO2 monitor, type DZ-PCKO-06097, E P2SP, 315170 14,4 Volt - approx. dimensions in mm 400x20(63)x20(25) - approx. weight 0,236 kg		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Puritan	110589	PG2
AKKUMed Blei Akku passend für Puritan Bennett Beatmungsgerät 740, 742, 760 (Intern) Typ G016113900 24 Volt 7,2 Ah - CE-Konform Kein Original	AKKUMed lead-acid battery suitable for Puritan Bennett vent 740, 742, 760 (Intern) Type G016113900 24 Volt 7,2 Ah - CE-Conform Non original	



Puritan	110319	PG2
AKKUMed Blei Akku passend für Puritan Bennett Beatmungsgerät 840, Typ 4-070523-sp 24 Volt 7,0 Ah - ca. Maße in mm 200x152x65 - ca. Gewicht 4,55 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed lead-acid battery suitable for Puritan Bennett vent 840, type 4-070523-sp 24 Volt 7,0 Ah - approx. dimensions in mm 200x152x65 - approx. weight 4,55 kg - CE-Conform Non original	



Quest	110462	PG1
AKKUMed NiMH Akku passend für Quest AC-Tester Typ 704080 10,8 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 50x100x30 - ca. Gewicht 0,35 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NiMH battery suitable for Quest AC-tester type 704080 10,8 Volt 2,7 Ah - approx. dimensions in mm 50x100x30 - approx. weight 0,35 kg - CE-Conform Non original	



Radiometer	110700	PG2
AKKUMed Blei Akku passend für Radiometer Monito Tosca TCM4 12 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,75 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed lead-acid battery suitable for Radiometer Monito Tosca TCM4 12 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 180x60x23 - approx. weight 0,75 kg - CE-Conform Non original	



Radiometer	Z-366012-1	PG2
AKKUMed Blei Akku passend für Radiometer Pulsoximeter OXY 3 6 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 97x24x50 - ca. Gewicht 0,3 kg Kein Original	AKKUMed lead-acid battery suitable for Radiometer pulse oximeter OXY 3 6 Volt 1,2 Ah - aprox. dimensions in mm 97x24x50 - aprox. weight 0,3 kg Non original	



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Reflolux AKKUmed Alkaline Batterie für Reflolux Blutzuckertestgerät S 6 Volt - ca. Maße in mm 13x26 - ca. Gewicht 0,014 kg Kein Original	Z-201168-1 AKKUmed Alkaline battery suitable for Reflolux blood sugar unit S 6 Volt - approx. dimensions in mm 13x26 - approx. weight 0,014 kg Non original	PG4	
Reflolux AKKUmed Lithiumbatterie für Reflolux Blutzuckertestgerät S 6 Volt - ca. Maße in mm 13x26 - ca. Gewicht 0,014 kg Kein Original	Z-204005-1 AKKUmed Lithium battery for Reflolux blood sugar unit S 6 Volt - approx. dimensions in mm 13x26 - approx. weight 0,014 kg Non original	PG4	
Reha & Medi AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Reha und Medi Mobilizer Medior 2x12 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 270x145x85 - ca. Gewicht 1,45 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110581-U AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Reha and Medi Mobilizer medior 2x12 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 270x145x85 - approx. weight 1,45 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit.	PG2	
Reha & Medi AKKUmed Blei Akku passend für Reha und Medi Mobilizer Medior 2x12 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 90x70x104 - ca. Gewicht 1,45 kg - CE-Konform Kein Original	110581 AKKUmed lead-acid battery suitable for Reha and Medi Mobilizer medior 2x12 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 90x70x104 - approx. weight 1,45 kg - CE-Conform Non original	PG2	
RESmed AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für RESmed, take air medical Beatmungsgerät Elisee 150 19,2 Volt 4,3 Ah - ca. Maße in mm 110x46x120 - ca. Gewicht 1,13 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110421 AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for RESmed, take air medical vent Elisee 150 19,2 Volt 4,3 Ah - approx. dimensions in mm 110x46x120 - approx. weight 1,13 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Retinomax AKKUMed Li ION Akku passend für Retinomax Hand -Autorefraktometer Serie 3 Typ RF-121/ 1716318 7,2 Volt 2,0 Ah 14,4 Wh - ca. Maße in mm 38x20x72 - ca. Gewicht kg - CE Konform Kein Original	110660	PG2	
AKKUMed Li ION Akku passend für Retinomax Hand -Autorefraktometer Serie 3 Typ RF-121/ 1716318 7,2 Volt 2,0 Ah 14,4 Wh - ca. Maße in mm 38x20x72 - ca. Gewicht kg - CE Konform Kein Original	110660 <i>AKKUMed Li Ion battery suitable for Retinomax hand - auto refractometer series 3 type RF-121/ 1716318</i> <i>7,2 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 38x20x72- approx. weight 0,19 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Riester AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für Riester 10680, 11407 ri-accu Toplight Batteriegriff Typ AA 2,4 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 14x105 - ca. Gewicht 0,054 kg Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110935-A	PG2	 
Riester Original NiMH Akku für Riester ri-accu 10680 2,5 Volt - ca. Maße in mm 88x47x119 - ca. Gewicht 0,054 kg	110930	PG3	
Original NiMH Akku für Riester ri-accu 10680 2,5 Volt - ca. Maße in mm 88x47x119 - ca. Gewicht 0,054 kg	110930 <i>Original NiMH battery for Riester ri-accu 10680</i> <i>2,5 Volt - approx. dimensions in mm 88x47x119 - approx. weight 0,054 kg</i>	PG3	
Riester AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für Riester 10681, 11408 ri-accu Toplight 2,4 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 103x25 - ca. Gewicht 0,12 kg Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110936-A	PG2	 
AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für Riester 10681, 11408 ri-accu Toplight 2,4 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 103x25 - ca. Gewicht 0,12 kg Kein Original	110936-A <i>AKKUMed NiMH battery retrofit suitable for Riester 10681, 11408 ri-accu Toplight</i> <i>2,4 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 103x25 - approx. weight 0,12 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Original NiMH Akku für Riester 10681 ri-accu für Batteriegriffe Typ C - 10670, 10671 2,5 Volt - ca. Maße in mm 105x30x30 - ca. Gewicht 0,098 kg	110931	PG3	
Original NiMH Akku für Riester 10681 ri-accu für Batteriegriffe Typ C - 10670, 10671 2,5 Volt - ca. Maße in mm 105x30x30 - ca. Gewicht 0,098 kg	110931 <i>Original NiMH battery for Riester 10681 ri-accu suitable for grips type C - 10670, 10671</i> <i>2,5 Volt - approx. dimensions in mm 105x30x30 - approx. weight 0,098 kg</i>	PG3	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Riester Original NiMH Akku für Riester 10682 ri-accu für Batteriegriffe Typ C - 10670, 10671 3,5 Volt - ca. Maße in mm 105x30x30 - ca. Gewicht 0,056 kg	110932 Original NiMH battery for Riester 10682 ri-accu suitable for grips type C - 10670, 10671 3,5 Volt - approx. dimensions in mm 105x30x30 - approx. weight 0,056 kg	PG3	
Riester AKKUmed NiMH Akku passend für Riester 10683 ri-accu 2,5 Volt 1,05 Ah - ca. Maße in mm 28x58 - ca. Gewicht 0,08 kg Kein Original	110933-A AKKUmed NiMH battery suitable for Riester 10683 ri-accu 2,5 Volt 1,05 Ah - approx. dimensions in mm 28x58 - approx. weight 0,08 kg Non original	PG2	
Riester Original NiMH Akku für Riester 10683 ri-accu für Steckdosengriffe 2,5 Volt 1,0 Ah ca. Maße in mm 25x58 - ca. Gewicht 0,08 kg	110933 Original NiMH battery for Riester 10683 ri-accu suitable for socket grips 2,5 Volt 1,0 Ah - approx. dimensions in mm 25x58 - approx. weight 0,08 kg	PG3	
Riester AKKUmed NiMH Akkuumbau für Riester 10684 ri-accu für Steckdosengriffe 3,5 Volt 1 Ah - ca. Maße in mm 52x25 - ca. Gewicht 0,046 Kg - CE-Konform Kein original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110934-U AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Riester 10684 ri-accu for plug-in handles 3,5 Volt 1 Ah - approx. dimensions in mm 52x25 - approx. weight 0,046 Kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG2	 
Riester Original Li Ion Akku für Riester ri-accu L Batteriegriff Typ C 10691 3,5 Volt	110937 Original Li Ion battery for Riester ri-accu L battery grip type C 10691 3,5 Volt	PG3	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Riester	110938	PG3	
Original Li Ion Akku für Riester ri-accu L Batteriegriff Typ AA 10690 3,5 Volt	<i>Original Li Ion battery for Riester ri-accu L battery grip type AA 10690 3,5 Volt</i>		

Riester	110953	PG3	
Original Li Ion Akku für Riester ri-accu L Steckdosengriff Typ C 10692 3,5 Volt - ca. Maße in mm 25x54 - ca. Gewicht 0,044 kg	<i>Original Li Ion battery for Riester ri-accu L socket grip type C 10692 3,5 Volt - approx. dimensions in mm 25x54 - approx. weight 0,044 kg</i>		

RMT	110609	PG1	
AKKUmед Blei Akkusatz passend für RMT Lifter Primo, Cielo V4 Lifter 2x 12,0 Volt 5 Ah - ca. Maße in mm je Akku 90x70x107 - ca. Gewicht je Akku 2 Kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmед lead-acid battery suitable for RMT lift Primo, Cielo V4 lift 2x 12,0 Volt 5 Ah - approx. dimensions each battery in mm 90x70x107 - approx. weight each battery 2 Kg - CE-Conform Non original</i>		

RMT	110415	PG1	
AKKUmед Blei Akkuumbau passend für RMT Cambio Deckenlift 24 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 182x122x22 - ca. Gewicht 1,41 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmед lead-acid battery retrofit suitable for RMT Cambio ceiling lift 24 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 182x122x22 - approx. weight 1,41 kg - CE-Conform Non original</i>		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

RMT	110683-O	PG4	
Original Blei Akku passend für RMT Casa, Primo bis Generation 2003, Locomot, Locomobil, Locomatic, Mammut, Neptun, Universo, PAL, Splash 24 Volt 2,9 Ah - ca. Maße in mm 240x110x75 - ca. Gewicht 2,8 Kg	<i>Original lead-acid battery suitable for RMT Casa, Primo 2003, Locomot, Locomobil, Locomatic, Mammut, Neptun, Universo, PAL, Splash 24 Volt 2,9 Ah - approx. dimensions in mm 240x110x75 - approx. weight 2,8 Kg</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Sanol AKKUmed NC Akku passend für Sanol Portamed Mini 24 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 115x17x85 - ca. Gewicht 0,37 kg Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110070 AKKUmed NC battery suitable for Sanol Portamed Mini 24 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 115x17x85 - approx. weight 0,37 kg Non original Battery insert only - no case!	PG1	
Sanyo AKKUmed NiMH Akku für Sanyo Medizin-Kühltruhe MDF-137, MDF-U333, MDF-U537, MDF-U537D, MDF-V7486SC, MDF-C8V, VIP Plus - Typ 5HR-AAC 6 Volt 1,6 Ah - ca. Maße in mm 52x42x27 - ca. Gewicht 0,130 Kg Kein Original	110629 AKKUmed NiMH battery for Sanyo Medical-freezer MDF-137, MDF-U333, MDF-U537, MDF-U537D, MDF-V7486SC, MDF-C8V, VIP Plus - type 5HR-AAC 6 Volt 1,6 Ah - approx. dimensions in mm 52x42x27 - approx. weight 0,130 Kg Non original	PG2	
Saver One Original Lithiumbatterie für Defibrillator Saver One SAV-C0903 25,2 Volt 3,5 Ah Nicht wiederaufladbar	110771-O Original Lithium battery for defibrillator Saver One SAV-C0903 25,2 Volt 3,5 Ah Not rechargeable	PG4	
Saver One Original Lithiumbatterie für Defibrillator Saver One SAV-C0010 27 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 185x69x25 - ca. Gewicht 0,276 Kg Nicht wiederaufladbar	110772-O Original Lithium battery for defibrillator Saver One SAV-C0010 27 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 185x69x25 - approx. weight 0,276 Kg Not rechargeable	PG4	
Saver One Original Li Ion Akku für Defibrillator Saver One SAV-C0011 21,6 Volt 2,1 Ah	110773-O Original Li Ion battery for defibrillator Saver One SAV-C0011 21,6 Volt 2,1 Ah	PG4	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Schell	Z-399410-2	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Schell Industries Patientenbett D5912.1, Typ 1297-EC 12 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 195x47x70 - ca. Gewicht 1,55 kg - 4,8 mm Faston Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Schell Industries patient bed D5912.1, type 1297-EC</i> <i>12 Volt 4,0 Ah - aprox. dimensions in mm 195x47x70 - aprox. weight 1,55 kg - 4,8 mm faston</i> <i>Non original</i>		

Schiller	702004-2		<p>ohne Abbildg. without illustration</p>
EKG Papier passend für Bruker, Schiller Defigard 3002 10 x Rolle 50mm x 30 Meter	<i>ECG paper suitable for Bruke, Schiller Defigard 3002</i> <i>10 x rolls 50mm x 30 meters</i>		

Schiller	702004		<p>ohne Abbildg. without illustration</p>
10 x Faltridge EKG Papier passend für Bruker, Schiller Defigard 2002, 3002	<i>10 x folded layers for ECG paper suitable for Bruker, Schiller Defigard 2002, 3002</i>		

Schiller	110071	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Schiller Cardiograph CV3, CV6 9,6 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 102x55x54 - ca. Gewicht 0,644 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for Schiller Cardiograph CV3, CV6</i> <i>9,6 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 102x55x54 - approx. weight 0,644 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>		

Schiller	110316-O	PG3	
Original Schiller Blei Akku EKG AT1, SP1, P80, AT101, Argus VCM Typ First Power FP1212A 12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 97x47,5x55 - ca. Gewicht 0,57 kg	<i>Original Schiller lead-acid battery ECG AT1, SP1, P80, AT101, Argus VCM type First Power FP1212A</i> <i>12 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 97x47,5x55 - approx. weight 0,57 kg</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Schiller AKKUmed Blei Akku passend für Schiller EKG AT1, SP1, P80, AT101, Argus VCM 12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 97x47,5x55 - ca. Gewicht 0,57 kg - CE Konform Kein Original	110316 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Schiller ECG AT1, SP1, P80, AT101, Argus VCM</i> <i>12 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 97x47,5x55 - approx. weight 0,57 kg - CE Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	
Schiller Original Schiller NiMH Akku passend für Argus VCM 8,4 Volt 7,6 Ah	110657-O <i>Original Schiller NiMH battery suitable for Argus VCM</i> <i>8,4 Volt 7,6 Ah</i>	PG3	
Schiller AKKUmed Blei Akku passend für Schiller AT2, AT2 Light, AT2 Plus, AT102, AT6, CM8, PT-160, Argus LCM, Cardiovit SC100 - CE-Konform 12 Volt 2,6 Ah - ca. Maße in mm 178x34x60 - ca. Gewicht 0,8 kg Kein Original	110626 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Schiller AT2, AT2 Light, AT2 Plus, AT102, AT6, CM8, PT-160, Argus LCM, Cardiovit SC100</i> <i>12 Volt 2,6 Ah - approx. dimensions in mm 178x34x60 - approx. weight 0,8 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Schiller AKKUmed Blei Akku passend für Schiller Lungenfunktionsmonitor SP200 12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 177x34x60 - ca. Gewicht 0,8 kg Kein Original	Z-301013-8 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Schiller lung function monitor SP200</i> <i>12 Volt 2,2 Ah - aprox. dimensions in mm 177x34x60 - aprox. weight 0,8 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Schiller AKKUmed NC Akku passend für Schiller AT3 EKG 9,6 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 104x34x34 - ca. Gewicht 0,174 kg - CE-Konform Kein Original	110072 <i>AKKUmed NC battery suitable for Schiller AT3 EKG</i> <i>9,6 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 104x34x34 - approx. weight 0,174 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Schiller	110073	PG1	
AKKUmed NiMH Akku passend für Schiller AT4, AT5 9,6 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 200x28x14 - ca. Gewicht 0,23 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery suitable for Schiller AT4, AT5</i> <i>9,6 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 200x28x14 - approx. weight 0,23 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>		

Schiller	110073-K	PG1	
AKKUmed NiMH Akku passend für Schiller AT4, AT5 (kurze Version) 9,6 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 170x28x14 - ca. Gewicht 0,23 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery suitable for Schiller AT4, AT5 (short version)</i> <i>9,6 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 170x28x14 - approx. weight 0,23 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>		

Schiller	Z-204025-V-1	PG4	
AKKUmed Lithium Backup Batterie für Schiller AT6 3 Volt - ca. Maße in mm 14,5x25 - ca. Gewicht 0,01 kg - 1/2 AA - mit Printkontakt (- Pol 1 Pin/ + Pol 2 Pin) Kein Original	<i>AKKUmed Lithium backup battery for Schiller AT6</i> <i>3 Volt - aprox. dimensions in mm 14,5x25 - aprox. weight 0,01 kg - 1/2 AA - with printcontacts (- Pol 1 Pin/ + Pol 2 Pin)</i> <i>Non original</i>		

Schiller	110578	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Schiller AT10, Cardiovit CS200 12 Volt 0,8 Ah - ca. Maße in mm 96x25x62 - ca. Gewicht 0,35 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Schiller AT10, Cardiovit CS200</i> <i>12 Volt 0,8 Ah - approx. dimensions in mm 96x25x62 - approx. weight 0,35 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>		
Es werden für Schiller AT10 2 Stück benötigt	<i>Requires 2 unit for Schiller AT10</i>		

Schiller	110314	PG1	
AKKUmed NiMH Akku für Schiller EKG AT10+ 9,6 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 138x23x55 - ca. Gewicht 0,32 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery for Schiller ECG AT10+</i> <i>9,6 Volt 2,7 Ah - approx. dimensions in mm 138x23x55 - approx. weight 0,32 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Schiller	110390-O	PG3
Original Schiller Li Ion Akku für AT10+, AT110 21,6 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 139x58x19 - ca. Gewicht 0,29 kg	<i>Original Schiller Li Ion battery for AT10+, AT110</i> 21,6 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 139x58x19 - approx. weight 0,29 kg	



Schiller	110650-O	PG3
Original Schiller Li Ion Akku für Cardiovit AT102+, MS-2007, MS-2010, MS-2015 7,4 Volt 4,2 Ah 31,1 Wh - ca. Maße in mm 70x15x69 - ca. Gewicht 0,166 Kg	<i>Original Schiller Li-Ion battery for Cardiovit AT102+, MS-2007, MS-2010, MS-2015</i> 7,4 Volt 4,2Ah 31,1 Wh - approx dimensions in mm 70x15x69 - approx weight 0,166 Kg	



Schiller	110253	PG1
AKKUmed NC Akku passend für Schiller AT104 7,2 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 151x28,4x14,5 - ca. Gewicht 0,135 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for Schiller AT104</i> 7,2 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 151x28,4x14,5 - approx. weight 0,135 kg - CE-Conform Non original	



Schiller	110074	PG1
AKKUmed NiMH Akku passend für Schiller Blutdruckmessgerät BR102 4,8 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 73x14x39 - ca. Gewicht 0,06 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery suitable for Schiller blood pressure unit BR102</i> 4,8 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 73x14x39 - approx. weight 0,06 kg - CE-Conform Non original	




Schiller	110074-O	PG3
Original NiMH Akku für Schiller Blutdruckmessgerät BR102 4,8 Volt 0,6 Ah	<i>Original NiMH battery suitable for Schiller blood pressure unit BR102</i> 4,8 Volt 0,6 Ah	





Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Schiller	Z-161304-1-02	PG4	
Panasonic NiMH eneloop Akku passend für Schiller Blutdruck-Rekorder BR-102 plus 1,2 Volt 1,9 Ah - ca. Maße in mm 14x50 - ca. Gewicht 0,027 kg Kein Original Es werden 2 Stück pro Gerät benötigt	<i>Panasonic NiMH eneloop battery suitable for Schiller blood pressure recorder BR-102 plus</i> <i>1,2 Volt 1,9 Ah - aprox. dimensions in mm 14x50 - aprox. weight 0,027 kg</i> <i>Non original</i> <i>Requires 2 batteries</i>		

Schiller	110085-A	PG2	
AKKumed NC Akku passend für Schiller Defibrillator Defigard 1002, 2000, 2002, 2002, 6002 Halbautomat Fred, Fred Professional Physiogard TM910 12 Volt 1,9 Ah - ca. Maße in mm 102x44x125 - ca. Gewicht 0,62 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKumed NC battery suitable for Schiller defibrillator Defigard 1002, 2000, 2002, 2002, 6002, Fred, Fred Professional Physiogard TM910</i> <i>12 Volt 1,9 Ah - approx. dimensions in mm 102x44x125 - approx. weight 0,62 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>		

Schiller	110085	PG3	
Original NC Akku für Schiller Defibrillator Defigard 1002, 2000, 2002, 6002, Fred, fred profesional, Physiogard TM910 12 Volt 1,9 Ah - ca. Maße in mm 102x44x125 - ca. Gewicht 0,67 kg	<i>Original NC battery suitable for Schiller defibrillator Defigard 1002, 2000, 2002, 6002, Fred, fred profesional, Physiogard TM910</i> <i>12 Volt 1,9 Ah - approx. dimensions in mm 102x44x125 - approx. weight 0,67 kg</i>		

Schiller	702012-A		<p>ohne Abbildg. without illustration</p>
AKKumed Defi-Elektroden/ Pads für Erwachsene passend für Schiller Fred Easy, DG4000, DG5000, DG6002 Kein Original	<i>AKKumed defibrillator pads (1 pair/ adult) for Schiller (7956) Fred Easy, DG4000, DG5000, DG6002</i> <i>Non original</i>		

Schiller	403113	PG4	
Ladegerät mit Adapter passend für NC Akku für Bruker, Schiller Defigard 1000, 2000, 2002, Hellige SCP844	<i>Battery charger with adapter for NC battery for Bruker, Schiller Defigard 1000, 2000, 2002, Hellige SCP844</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Schiller	110085-BU	PG1
AKKUmed NiMH Back Up Akku passend für Schiller Defibrillator Defigard 2002 3,6 Volt 0,16 Ah - ca. Maße in mm 10x42 - ca. Gewicht 0,012 kg CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NiMH Back Up battery suitable for Schiller defibrillator Defigard 2002 3,6 Volt 0,16 Ah - approx. dimensions in mm 10x42 - approx. weight 0,012 kg CE-Konform Non original</i>	



Schiller	110171-A	PG1
AKKUmed NC Akku passend für Schiller Defibrillator Defigard 3002 14,4 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 270x46x27 - ca. Gewicht 0,664 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for Schiller defibrillator Defigard 3002 14,4 Volt 1,7 Ah approx. dimensions in mm 270x46x27 - approx. weight 0,664 kg - CE-Conform Non original</i>	



Schiller	110509-O	PG3
Original Akku für Schiller Defigard 4000, DG4000, Typ 614186 12 Volt 2,3 Volt - ca. Maße in mm 177x32x59(65) - ca. Gewicht 0,934 kg	<i>Original battery for Schiller defigard 4000, DG4000, type 614186 12 Volt 2,3 Volt - approx. dimensions in mm 177x32x59(65) - approx. weight 0,934 kg</i>	



Schiller	110301-O	PG3
Original Li Ion Akku für Schiller Defibrillator Defigard 5000, Bruiker Argus PRO LifeCare 2, 3:940100, 2.200132 11,1 Volt 4,65 Ah 51,6 Wh - ca. Maße in mm 96x22x102 - ca. Gewicht 0,34 kg	<i>Original Li Ion battery for Schiller defibrillator Defigard 5000, Argus PRO LifeCare 2, 3:940100, 2.200132 11,1 Volt 4,65 Ah 51,6 Wh - approx. dimensions in mm 96x22x102 - approx. weight 0,34 kg</i>	





Schiller	110119	PG3
Original Lithiumbatterie für Bruiker Defibrillator Halbautomat Fred - Lithium MnO2 18 Volt 4,75 Ah - ca. Maße in mm 102x44x125 - ca. Gewicht 0,472 kg - nicht wiederaufladbar	<i>Original Lithium battery for Bruiker defibrillator Fred - Lithium MnO2 18 Volt 4,75 Ah - approx. dimensions in mm 102x44x125 - approx. weight 0,472 kg - not rechargeable</i>	





Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Schiller	110227	PG3
<p>Original Lithiumbatterie für Schiller Defibrillator Fred easy - nicht wiederaufladbar 12 Volt 2,8 Ah - ca. Maße in mm 85x44x41 - ca. Gewicht 0,172 kg</p> <p>**Gefahrgut** ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!</p> <p>Wartungsfreie und leistungsstarke Lithium Batterie, Kapazität für 200 Schocks oder 8 Stunden Betriebsdauer, Lebensdauer (Bereitschaft/Standby): 5 Jahre</p>	<p><i>Original Lithium battery for Schiller defibrillator Fred easy - not rechargeable</i> <i>12 Volt 2,8 Ah - approx. dimensions in mm 85x44x41 - approx. weight 0,172 kg</i></p> <p><i>**dangerous goods**</i> <i>ATTENTION: Shipment by parcel service only within germany!</i></p> <p><i>Maintenance free and powerful, 200 shocks, up to 8 hours run time, life time (Standby mode) : 5 years</i></p>	 

Schiller	702012	
<p>Original Schiller Defi Pads für Fred Easy, Erwachsene - 1 Paar</p>	<p><i>Original Schiller Defi Pads for Fred Easy, adults - 1 pair</i></p>	

Schiller	110227-B	PG3
<p>Original Batterie-Box für Schiller Defibrillator Fred easy TRAINER benötigt werden 4 x Alkaline Batterien Größe AA (nicht im Lieferumfang enthalten)</p>	<p><i>Original battery-box for Schiller defibrillator Fred easy TRAINER</i> <i>needed 4 x Alkaline AA batteries (not included in the delivery)</i></p>	


Schiller	702012-K	
<p>Original Schiller Defi Pads für Fred Easy, Kinder - 1 Paar ca. Gewicht 0,109 Kg</p>	<p><i>Original Schiller Defi Pads for Fred Easy, kids - 1 pair</i> <i>approx. weight 0,109 Kg</i></p>	


Schiller	702012-5	
<p>Original Schiller Defi Pads für Fred Easy, Erwachsene - 5 Paar</p>	<p><i>Original Schiller Defi Pads for Fred Easy, adults - 5 pair</i></p>	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Schiller	110302-O	PG3	
Original Lithiumbatterie für Schiller Defibrillator Easyport - Typ 3940002 - nicht wiederaufladbar 12 Volt 0,75 Ah - ca. Maße in mm 75x34x18,5 - ca. Gewicht 0,06 kg	<i>Original Lithium battery for Schiller defibrillator Easyport - Typ 3940002 - not rechargeable</i> <i>12 Volt 0,75 Ah - approx. dimensions in mm 75x34x18,5 - approx. weight 0,06 kg</i>		

Schiller	110144	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Bruker, Schiller Defiscope DS 12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 50x50x125 - ca. Gewicht 0,85 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for Bruker, Schiller defiscope DS</i> <i>12 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 50x50x125 - approx. weight 0,85 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	<i>Battery insert only - no case!</i>		

Schiller	Z-301002-7	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Schiller Elektrodensauganlage DT100, Typ 212117 12 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 134x69x60 - ca. Gewicht 1,2 kg Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Schiller Electrode suction plants DT100, type 212117</i> <i>12 Volt 3,4 Ah - approx. dimensions in mm 134x69x60 - approx. weight 1,2 kg</i> <i>Non original</i>		
Es werden 2 Stück benötigt	<i>Requires 2 batteries</i>		

Schiller	110485	PG1	
AKKUmed NiMH Akku passend für Bruker, Schiller Blutdruckmodul DG2002NI 4,8 Volt 0,45 Ah - ca. Maße in mm 50x 35x 22 - ca. Gewicht 0,6 kg Kein Original	<i>AKKUmed NiMH battery suitable for Bruker, Schiller blood pressure module DG2002NI</i> <i>4,8 Volt 0,45 Ah - approx. dimensions in mm 50x 35x 22 - approx. weight 0,6 kg</i> <i>Non original</i>		

Schiwa	110075	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Schiwa, MGVG Schiwamatic 3000, 7000 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 125x50x50 - ca. Gewicht 0,804 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for Schiwa, MGVG Schiwamatic 3000, 7000</i> <i>12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 125x50x50 - approx. weight 0,804 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Schiwa AKKUMed NC Akku passend für Schiwa Schiwamatic 3000, 7000 12 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 74x34x54 - ca. Gewicht 0,22 kg Kein Original	Z-110053-1	PG1	
Schiwa AKKUMed NC Akku passend für Schiwa Schiwamatic 7000, 9000 6 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 81x52x54 - ca. Gewicht 0,418 kg Kein Original	Z-110054-1	PG1	
Schmitz & Söhne AKKUMed Blei Akku passend für Schmitz & Söhne Partura Entbindungsbett 140.1010.0 12 Volt 2,8 Ah - ca. Maße in mm 133x33x97 - ca. Gewicht 1,18 kg - 4,8 mm Faston Kein Original	110592	PG2	
Schreiber AKKUMed NiMH Akku passend für Schreiber oszillierende Gipssäge SG500er, SG800er Serie, Typ SG-501-50, SG-501-51 9,6 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 65x55x70 - ca. Gewicht 0,416 kg Kein Original	110513	PG2	
Sebac AKKUMed NiMH Akku passend für SEBAC BIRD Ventilator Fabian 13,2 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 192x18x61 - ca. Gewicht 0,631 kg - CE-Konform Kein Original	110707	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
<p>Seca</p> <p>Original NiMH Akkupack passend für Seca Waage - Typ SEC 682212721009 7,2 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 42x28x50 - ca. Gewicht 0,129 kg</p>	<p>110160-O</p> <p>Original NiMH battery suitable for Seca scale - type SEC 682212721009 7,2 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 42x28x50 - approx. weight 0,129 kg</p>	<p>PG3</p>	
<p>Seca</p> <p>AKKUmed NC Akku passend für Seca Cardiotest 3300, 3600, 6300 12 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 210x44x22 - ca. Gewicht 0,538 kg - CE-Konform Kein Original</p>	<p>110163</p> <p>AKKUmed NC battery suitable for Seca cardiotest 3300, 3600, 6300 12 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 210x44x22 - approx. weight 0,538 kg - CE-Conform Non original</p>	<p>PG1</p>	
<p>Seca</p> <p>AKKUmed NiMH Akku passend für Seca Waage 717, 757, 959 Typ 68-22-12-721-009 7,2 Volt 1,25 Ah - ca. Maße in mm 28x42x50 - ca. Gewicht 0,144 kg CE-Konform Kein Original</p>	<p>110160</p> <p>AKKUmed NiMH battery suitable for Seca scale 717, 757, 959 - type 68-22-12-721-009 7,2 Volt 1,25 Ah - approx. dimensions in mm 28x42x50 - approx. weight 0,144 kg CE-Conform Non original</p>	<p>PG1</p>	
<p>Seca</p> <p>AKKUmed NC Akku passend für Seca Waage 717A, 727, 757, 771, 909, 922, 927, 942, 944, 958, 959 Typ 68-21-12-721 7,2 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 28x42x50 - Gewicht 0,108 kg - CE-Konform Kein Original</p>	<p>110161</p> <p>AKKUmed NC battery suitable for Seca scale 717A, 727, 757, 771, 909, 922, 927, 942, 944, 958, 959 Type 68-21-12-721 7,2 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 28x42x50 - approx. weight 0,108 kg - CE-Conform Non original</p>	<p>PG1</p>	
<p>Seca</p> <p>AKKUmed NC Akku passend für Seca Stuhlwaage 7700 7,2 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 42x27x48 - ca. Gewicht 0,12 kg Kein Original</p>	<p>Z-110161-1</p> <p>AKKUmed NC battery suitable for Seca chair scale 7700 7,2 Volt 0,6 Ah - aprox. dimensions in mm 42x27x48 - aprox. weight 0,12 kg Non original</p>	<p>PG1</p>	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Seca AKKUMed NC Akku passend für Seca Waage 717A, 727, 757, 771, 909, 922, 927, 942, 944, 958, 959, Typ 68-21-12-721 7,2 Volt 0,94 Ah - ca. Maße in mm 28x42x50 - ca. Gewicht 0,108 kg - CE-Konform Kein Original	110161-X AKKUMed NC battery suitable for Seca scale 717A, 727, 757, 771, 909, 922, 927, 942, 944, 958, 959, Typ 68-21-12-721 7,2 Volt 0,94 Ah - approx. dimensions in mm 28x42x50 - approx. weight 0,108 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Seirin AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für Seirin LaserPen 4,8 Volt 0,25 Ah - ca. Maße in mm 90x18 - ca. Gewicht 0,74 kg (Nur Akkuteil)- CE Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110625 AKKUMed NiMH battery retrofit suitable for Seirin LaserPen 4,8 Volt 0,25 Ah - approx. dimensions in mm 90x18 - approx. weight 0,74 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Servox AKKUMed NiMH Akku passend für Servox Absaugpumpe Mediport 2000 7,2 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 100x17x67 - ca. Gewicht 0,33 kg - CE-Konform Kein Original	110412 AKKUMed NiMH battery suitable for Servox suction unit Mediport 2000 7,2 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 100x17x67 - approx. weight 0,33 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Servox AKKUMed NiMH Akku passend für Servox Kehlkopf Vibrator 1296, Speech Aid Inton, Typ 20ZU1015 7,2 Volt 0,25 Ah - ca. Maße in mm 28x28x43 - ca. Gewicht 0,06 kg - CE-Konform Kein Original Hinweis: Bauhöhe ca. 4 mm höher als Originalakku	110204 AKKUMed NiMH battery suitable for Servox voice box vibrator 1296, Speech Aid Inton, type 20ZU1015 7,2 Volt 0,25 Ah - approx. dimensions in mm 28x28x43 - approx. weight 0,06 kg - CE-Conform Non original Attention: aprox. 4 mm higher as original	PG1	
Sherwood AKKUMed NC Akku passend für Sherwood-Davis & Geck Ernährungspumpe Kangaroo 224, 324 7,2 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 104x50x46 - ca. Gewicht 0,298 kg - CE-Konform Kein Original	110099 AKKUMed NC battery suitable for Sherwood-Davis & Geck feeding pump Kangaroo 224, 324 7,2 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 104x50x46 - approx. weight 0,298 kg - CE-Conform Non original	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Sherwood AKKUmed NiMH Akku passend für Sherwood-Davis & Geck Ernährungspumpe Kangaroo 224, 324 7,2 Volt 1,6 Ah - ca. Maße in mm 104x50x46 - ca. Gewicht 0,298 kg Kein Original CE-Konform ***Neue Version***	110099-N AKKUmed NiMH battery suitable for Sherwood-Davis & Geck feeding pump Kangaroo 224, 324 7,2 Volt 1,6 Ah - approx. dimensions in mm 104x50x46 - approx. weight 0,298 kg Non original CE-Konform ***new version***	PG2	
Sherwood AKKUmed NiMH Akku passend für Sherwood Ernährungspumpe Kangaroo 624 / 924 7,2 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 43x28x48 - ca. Gewicht 0,16 kg - CE-Konform Kein Original	110311 AKKUmed NiMH battery suitable for Sherwood feeding pump Kangaroo 624 / 924 7,2 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 43x28x48 - approx. weight 0,16 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Sherwood AKKUmed NC Akku passend für Sherwood Ernährungspumpe Kangeroo 2000 3,6 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 69x27x45 - ca. Gewicht 0,16 kg - CE-Konform Kein Original	110133 AKKUmed NC battery suitable for Sherwood feeding pump Kangeroo 2000 3,6 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 69x27x45 - approx. weight 0,16 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Sherwood AKKUmed NiMH Akku passend für Sherwood Ernährungspumpe E-Pump Typ F010484 4,8 Volt 3,8 Ah - ca. Maße in mm 72x53x35 - ca. Gewicht 0,218 kg - CE-Konform Kein Original	110346 AKKUmed NiMH battery suitable for Sherwood feeding pump E-Pump type F010484 4,8 Volt 3,8 Ah - approx. dimensions in mm 72x53x35 - approx. weight 0,218 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Siemens AKKUmed NC Akku passend für Siemens Defibrillator Sirecard P, Theracard PM 12 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 168x68x62 - ca. Gewicht 1,5 kg - CE-Konform Kein Original	110076 AKKUmed NC battery suitable for Siemens Defibrillator Sirecard P, Theracard PM 12 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 168x68x62 - approx. weight 1,5 kg - CE-Conform Non original	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Siemens	Z-358035-1	PG2
----------------	-------------------	------------

AKKUmed Blei Akku passend für Siemens Monitor Sirecust 311
8 Volt 3,5 Ah - ca. Maße in mm 178x34x64 - ca. Gewicht 0,97 kg
Kein Original

AKKUmed lead-acid battery suitable for Siemens monitor Sirecust 311
8 Volt 3,5 Ah - approx. dimensions in mm 178x34x64 - approx. weight 0,97 kg
Non original



Siemens	Z-301010-2	PG2
----------------	-------------------	------------

AKKUmed Blei Akku passend für Siemens EKG Schreiber Megacard
6 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 70x48x108 - ca. Gewicht 0,9 kg
Kein Original

AKKUmed lead-acid battery suitable for Siemens ECG writer Megacard
6 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 70x48x108 - approx. weight 0,9 kg
Non original



Siemens	110737	PG2
----------------	---------------	------------

AKKUmed Blei Akku für Siemens Monitor Sirecust 610 - 630
8 Volt 3,2 Ah - ca. Maße in mm 133x36x66 - ca. Gewicht 0,78 kg
Kein Original

AKKUmed lead-acid battery suitable for Siemens monitor Sirecust 610 - 630
8 Volt 3,2 Ah - approx. dimensions in mm 133x36x66 - approx. weight 0,78 kg
Non original



Siemens	110718	PG1
----------------	---------------	------------

AKKUmed Blei Akku passend für Siemens Monitor Sirecust 620, 630, 2870728 EH51U
8 Volt 5,0 Ah - ca. Maße in mm 133x74x70 - ca. Gewicht 1,62 kg - komplett mit Platine - CE-Konform
Kein Original

AKKUmed lead-acid battery suitable for Siemens monitor Sirecust 620, 630, 2870728 EH51U
8 Volt 5,0 Ah - approx. dimensions in mm 133x74x70 - approx. weight 1,62 kg - Complete with PCB - CE-Conform
Non original



Siemens	Z-110205-1	PG1
----------------	-------------------	------------

AKKUmed Blei Akku passend für Siemens Monitor Sirecust 620, 630, 2870728 EH51U
8 Volt 5,0 Ah - ca. Maße in mm 133x74x70 - ca. Gewicht 1,62 kg - komplett mit Platine
Kein Original

AKKUmed lead-acid battery suitable for Siemens monitor Sirecust 620, 630, 2870728 EH51U
8 Volt 5,0 Ah - approx. dimensions in mm 133x74x70 - approx. weight 1,62 kg - Complete with PCB
Non original



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Siemens AKKUmed Blei Akku passend für Siemens Monitor Sirecust, Sicard 440, 460 6 Volt 1,0 Ah - ca. Maße in mm 51x42x55 - ca. Gewicht 0,26 kg Kein Original	110738	PG2	
Siemens AKKUmed Blei Akku passend für Siemens Monitor SC5000, SC6000, SC7000 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 140x23x64 - ca. Gewicht 0,65 kg - CE-Konform Kein Original	110533-2	PG2	
Siemens AKKUmed NC Akku passend für Siemens Monitor SC7000, SC9000 2 x 6 Volt 1,4 Ah - ca. Maße in mm 88x22x54 - ca. Gewicht 0,166 kg - CE-Konform Kein Original	110077	PG2	
Siemens AKKUmed NC Akku passend für Siemens Monitor SC9000 12 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 167x39x120 - ca. Gewicht 1,468 kg - CE-Konform Kein Original	110083	PG2	
Siemens AKKUmed Blei Akku passend für Siemens Monitor SC8000 12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 177x34x60 - ca. Gewicht 0,8 kg Kein Original	Z-301013-7	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Siemens Blei Akku passend für Siemens Monitor SC7000XL, SC9000XL - externer Einbau 12 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,75 kg - CE-Konform Kein Original	110532-2	PG2	
Siemens AKKUmed Blei Akku passend für Siemens Monitor SC7000XL, SC9000XL - interner Einbau 12 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 134x69x60 - ca. Gewicht 1,2 kg Kein Original	Z-301002-3	PG2	
Siemens AKKUmed Li Ion Akku passend für Siemens Monitor SC6002XL, SC6802XL 14,4 Volt 4,4 Ah 63,36 Wh - ca. Maße in mm 145x65x20 - ca. Gewicht 0,36 kg - CE-Konform Kein Original	110196	PG2	
Siemens AKKUmed Lithium Backup Batterie passend für Siemens Monitor Infinity Gamma, Gamma XL 3 Volt - ca. Maße in mm 24x5 - ca. Gewicht 0,003 kg Kein Original	Z-110357-1	PG1	
Siemens AKKUmed Blei Akku passend für Siemens Ventilator 710 12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 177x34x60 - ca. Gewicht 0,8 kg Kein Original	Z-301013-4	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Siemens AKKUmed Blei Akku passend für Siemens Cardostat 31, 31S 12 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 177x34x60 - ca. Gewicht 0,8 kg Kein Original	Z-301013-5 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Siemens cardostat 31, 31S</i> <i>12 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 177x34x60 - approx. weight 0,8 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Siemens AKKUmed Blei Akku passend für Siemens Servo 300, 300A - Für internen + externen Einbau 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 177x34x60 - ca. Gewicht 0,8 kg - CE-Konform Kein Original	110537 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Siemens Servo 300, 300A - for internal + external installation</i> <i>12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 177x34x60 - approx. weight 0,8 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG2	
Siemens AKKUmed Blei Akku passend für Siemens Siccard 6 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 97x24x50 - ca. Gewicht 0,3 kg Kein Original	Z-301006-6 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Siemens Siccard</i> <i>6 Volt 1,3 Ah - aprox. dimensions in mm 97x24x50 - approx. weight 0,3 kg</i> <i>Non original</i>	PG2	
Siemens AKKUmed Lithium Backup Batterie passend für Siemens Siccard 740 Mit Printanschluß Plus 2er Pin 7,5mm Raster/ Minus 1er Pin 3 Volt - ca. Maße in mm 17x34 - ca. Gewicht 0,014 kg Kein Original	Z-204047P-1 <i>AKKUmed Lithium backup battery suitable for Siemens Siccard 740</i> <i>With print connection Plus 2 Pin 7,5mm Raster/ Minus 1 Pin</i> <i>3 Volt - aprox. dimensions in mm 17x34 - approx. weight 0,014 kg</i> <i>Non original</i>	PG4	
Siemens AKKUmed NiMH Akku passend für Maquet Critical Care, Siemens Monitor Servo-i, Servo-s, Servo-air 12,0 Volt 3,8 Ah - O.Part No. 64 87 180 E407E - ca. Maße in mm 152x90x21- ca. Gewicht 0,62 Kg CE-Konform Kein Original	110203 <i>AKKUmed NiMH battery suitable for Maquet Critical Care, Siemens Monitor Servo-i, Servo-s</i> <i>12,0 Volt 3,8 Ah - O.Part No. 64 87 180 E407E - approx. dimensions in mm 152x90x21- approx. weight 0,62 Kg</i> <i>CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG4	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Siemens	110203-O	PG4	
Original NiMH Akku Siemens, Maquet Critical Care Monitor Servo-i, Servo-s, Servo-air, 64 87 180 E407E 12 Volt 3,5 Ah - ca. Maße in mm 152x90x21 - ca. Gewicht 0,62 kg	Original NiMH battery for Siemens, Maquet Critical Care monitor Servo-i, Servo-s, 64 87 180 E407E 12 Volt 3,5 Ah - approx. dimensions in mm 152x90x21 - approx. weight 0,62 kg		

Siemens	110382	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Siemens Sonoline Antares Ultrasound Typ 4834789 4,8 Volt 4,5 Ah - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Siemens Sonoline Antares ultrasound type 4834789 4,8 Volt 4,5 Ah - CE-Conform Non original		

Siemens	110633	PG2	
AKKUmed Blei Akkusatz passend für Siemens Mobiles Röntgengerät Mobilett XP Serie 96 Volt 14,4 Ah - CE Konform Kein Original	AKKUmed lead- acid battery insert suitable for Siemens mobile x- ray system Mobilett XP series 96 Volt 14,4 Ah - CE Conform Non original		

Siemens	110634	PG2	
AKKUmed Blei Akkusatz passend für Siemens Mobiles Röntgengerät Mobilett Plus Serie 96 Volt 20 Ah - CE Konform Kein Original	AKKUmed lead- acid battery insert suitable for Siemens mobile x-ray system Mobilett Plus series 96 Volt 20 Ah - CE Conform Non original		

Simonson&Wheel	110079	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Simonson & Wheel Defibrillator Defi 2 12 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 88x60x42 - ca. Gewicht 0,532 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Simonson & Wheel defibrillator Defi 2 12 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 88x60x42 - approx. weight 0,532 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Simonson&Wheel AKKUmed NC Akku passend für Simonson & Wheel Defibrillator DMS600 19,2 Volt 1,3 Ah - CE-Konform Kein Original	110091 AKKUmed NC battery suitable for Simonson & Wheel defibrillator DMS600 19,2 Volt 1,3 Ah - CE-Conform Non original	PG2	
Simonson&Wheel AKKUmed NC Akku passend für Simonson & Wheel Defibrillator DMS 730, 750 12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 108x75x55 - ca. Gewicht 0,856 kg - CE-Konform Kein Original	110078 AKKUmed NC battery suitable for Simonson & Wheel Defibrillator DMS 730, 750 12 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 108x75x55 - approx. weight 0,856 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Simonson&Wheel AKKUmed NC Akku passend für S&W Defibrillator DMS 730, DMS 750 - alte Bauform 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 105x70x76 - ca. Gewicht 0,872 kg - CE-Konform Kein Original	110127 AKKUmed NC battery suitable for S&W defibrillator DMS 730, DMS 750 - old version 12 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 105x70x76 - approx. weight 0,872 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Simonson&Wheel AKKUmed NC Akku passend für S&W Defibrillator Cardio Aid MC+ Cardioaid 930, 950, Typ 59439-6 12 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 95x32x123 - ca. Gewicht 0,612 kg - CE-Konform Kein Original	110086-A AKKUmed NC battery suitable for S&W defibrillator cardio Aid MC+ cardio aid 930, 950, type 59439-6 12 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 95x32x123 - approx. weight 0,612 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Simonson&Wheel AKKUmed NC Akku passend für S&W Zoll NTP Defibrillator 12 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 133x60x90 - ca. Gewicht 1,4 kg - CE-Konform Kein Original	110126 AKKUmed NC battery suitable for S&W Zoll NTP defibrillator 12 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 133x60x90 - approx. weight 1,4 kg - CE-Conform Non original	PG1	



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Simonson&Wheel	Z-399013-9	PG2	
AKKUMed Blei Akku passend für S&W Datascope Traveller 12 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 180x60x23 - ca. Gewicht 0,75 kg Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery suitable for S&W Datascope Traveller</i> 12 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 180x60x23 - approx. weight 0,75 kg Non original		

Simonson&Wheel	Z-301006-7	PG2	
AKKUMed Blei Akku passend für S&W Pulsoxy 503 6 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 97x24x50 - ca. Gewicht 0,3 kg Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery suitable for S&W Pulsoxy 503</i> 6 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 97x24x50 - approx. weight 0,3 kg Non original		

Smith & Nephew	110534	PG2	
AKKUMed Blei Akkuumbau passend für Smith&Nephew Patientenlifter - Bathmaster 2000 18 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 190x110x165 (ohne Griff) - ca. Gewicht 3,25 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery retrofit suitable for Smith&Nephew patient lifter - Bathmaster 2000</i> 18 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 190x110x165 (without grip) - approx. weight 3,25 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Söhngen	Z-399038-1	PG2	
AKKUMed Blei Akku passend für Söhngen Absaugpumpe (Ohne Seitenclips) 12 Volt 3,3 Ah - ca. Maße in mm 134x67x60 - ca. Gewicht 1,35 kg Kein Original	<i>AKKUMed lead-acid battery suitable for Söhngen suction unit (without clips)</i> 12 Volt 3,3 Ah - approx. dimensions in mm 134x67x60 - approx. weight 1,35 kg Non original		

Söhnle	110188	PG1	
AKKUMed NC Akku passend für Söhnle Waage S10-2720 20,4 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 88x88(110)x42 - ca. Gewicht 0,926 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUMed NC battery suitable for Söhnle scale S10-2720</i> 20,4 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 88x88(110)x42 - approx. weight 0,926 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Söhnle AKKUmed NC Akku passend für Söhnle Waage 7741, 7742, 7743, 7744 - Typ 618.010.016 (Akku zum einschieben) 7,2 Volt 0,90 Ah - ca. Maße in mm 15x30x151 - ca. Gewicht 0,135 kg - CE-Konform Kein Original	110612 AKKUmed NC battery suitable for Söhnle scale 7741, 7742, 7743, 7744 - type 618.010.016 7,2 Volt 0,90 Ah - approx. dimensions in mm 15x30x151 - approx. weight 0,135 kg - CE-Konform Non original	PG1	
Söhnle AKKUmed NiMH Akku passend für Söhnle Waage S20-2760 6 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 83x45x18 - ca. Gewicht 0,14 kg - CE-Konform Kein Original	110317-K AKKUmed NiMH battery suitable for Söhnle scale S20-2760 6 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 83x45x18 - approx. weight 0,14 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Sonicaid AKKUmed NC Akku passend für Sonicaid Fetal Monitor D206 9,6 Volt 0,6 Ah Kein Original	110744 AKKUmed NC battery suitable for Sonicaid Fetal Monitor D206 9,6 Volt 0,6 Ah non original	PG2	
Sonosite Original Li Ion Akku für Sonosite Ultraschallsysteme S Serie P/N P07753 10,8 Volt 5,1 Ah 55 Wh	110506-O Original Li Ion battery for Sonosite ultrasound systems S Serie P/N P07753 10,8 Volt 5,1 Ah 55 Wh	PG3	
Sonosite Original Sonosite Li Ion Akku für Ultraschallsysteme Titan, MicroMaxx, M-Turbo, PN P07168 (P09059-01/ P02569-02) 10,8 Volt 5,8 Ah 62 Wh - ca. Maße in mm 209x60x25 - ca. Gewicht 0,378 kg	110365-O Original Sonosite Li Ion battery for ultrasound systems Titan, MicroMaxx, M-Turbo, PN P07168 (P09059-01/ P02569-02) 10,8 Volt 5,8 Ah 62 Wh - approx. dimensions in mm 209x60x25 - approx. weight 0,378 kg	PG3	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.



Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------



Sonotechnik	110526	PG2	
AKKUMed NiMH Akku passend für Sonotechnik Taschendoppler, Typ Sonodop 3000 8,4 Volt 0,3 Ah - ca. Maße in mm 50x26x16 - ca. Gewicht 0,048 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NiMH battery suitable for Sonotechnik pocket doppler, type Sonodop 3000 8,4 Volt 0,3 Ah - approx. dimensions in mm 50x26x16 - approx. weight 0,048 kg - CE-Conform Non original		

Soutter de	110613	PG1	 
AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für de Soutter Akkutyp AB-450 REF 14510 10,8 Volt 1,65 Ah - ca. Maße in mm 48x49x57 - ca. Gewicht 0,247 kg - CE Konform Kein Original	AKKUMed NiMH battery retrofit suitable for de Soutter, type AB-450, REF 14510 10,8 Volt 1,65 Ah - approx. dimensions in mm 48x49x57 - approx. weight 0,247 kg - CE-Conform Non original		


Please send us the original battery for retrofit

Soutter de	110590	PG1	 
AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für de Soutter, Typ AB-600, REF 11520 9,6 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 72x69x40 - ca. Gewicht 0,384 kg Kein Original	AKKUMed NiMH battery retrofit suitable for de Soutter, type AB-600, REF 11520 9,6 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 72x69x40 - approx. weight 0,384 kg - CE-Conform Non original		

Please send us the original battery for retrofit

Soutter de	110452	PG1	 
AKKUMed NiMH Akkuumbau passend für de Soutter Gipssäge, Typ CB-100, CB100 10,8 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 65x75x62 - ca. Gewicht 0,417 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NiMH battery retrofit suitable for de Soutter plaster saw, type CB-100, CB100 10,8 Volt 2,7 Ah - approx. dimensions in mm 65x75x62 - approx. weight 0,417 kg - CE-Conform Non original		

Please send us the original battery for retrofit

Soutter de	110420-N	PG2	
AKKUMed NiMH Akku passend für de Soutter Gipssäge CCB96 9,6 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 130x55x701 - ca. Gewicht 0,435 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NiMH battery suitable for de Soutter plaster saw CCB96 9,6 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 130x55x701 - approx. weight 0,435 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Soutter de AKKUmed NC Akku passend für de Soutter Chirurgie-Akkuschrauber SBX500, 8200 9,6 Volt 1,25 Ah - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110153	PG1	
AKKUmed NC Akkuumbau passend für de Soutter Chirurgie-Akkuschrauber SBX500, 8200 9,6 Volt 1,25 Ah - ca. Maße in mm 80x57x65 - ca. Gewicht 0,466 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110154	PG1	 
Spacelabs AKKUmed NiMH Akku passend für Spacelabs SL1030, SL1050, Ultraview SL2400, Scout Transport Monitor 90309; 91369; 91387 - Typ 146-0055-00 12 Volt 2,45 Ah - ca. Maße in mm 182x24x61 - ca. Gewicht 0,47 kg - CE-Konform Kein Original	110254	PG2	
Spacelabs AKKUmed Blei Akku passend für Spacelabs PC Express Monitor 90305, 90306, 90308 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 182x61x23 - ca. Gewicht 0,72 kg - zyklentest Kein Original	Z-399040-3	PG2	
Spacelabs AKKUmed Blei Akku passend für Spacelabs EKG Voyager 6, 12 12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 97x43x52(58) - ca. Gewicht 0,61 kg - 4,8 mm Faston Kein original	Z-399615-1	PG2	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Spacelabs	Z-204006-1	PG4	
AKKUmed Lithiumbatterie passend für Spacelabs Ambulanter Blutdruckmonitor 3 Volt - ca. Maße in mm 12x11 - ca. Gewicht 0,01 kg Kein Original	AKKUmed Lithium battery suitable for Spacelabs ambulatory blood pressure monitor 3 Volt - approx. dimensions in mm 12x11 - approx. weight 0,01 kg Non original		

Spacelabs	110553	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Spacelabs Ultraview 1700, Patientenmonitor 90363, 90364, 90387, 90499, 91387, Typ 146-0053-00 12 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 50x20x44 - ca. Gewicht 0,134 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Spacelabs Ultraview 1700, patient monitor 90363, 90364, 90387, 90499, 91387, type 146-0053-00 12 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm 50x20x44 - approx. weight 0,134 kg - CE-Conform Non original		

Spacelabs	110743	PG2	
AKKUmed Li Ion Akku passend für Spacelabs Qube Kompakt-Monitor 91390, Typ 146-0142-01 10,8 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 213x58,8x21,7 - ca. Gewicht 0,503 Kg Kein Original	AKKUmed Li Ion battery suitable for Spacelabs Qube Kompakt-Monitor 91390, type 146-0142-01 10,8 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions in mm 213x58,8x21,7 - approx. weight 0,503 Kg non original		

Spacelabs	110722-O	PG4	
Original Li Ion Akku passend für Spacelabs Cardio Express SL6 Ref. 019-0707-00	Original Li Ion battery suitable for Spacelabs Cardio Express SL6 Ref. 019-0707-00		

Spacelabs	110723-O	PG4	
Original Li Ion Akku passend für Spacelabs Cardio Express SL12 Ref. 019-0779-00	Original Li Ion battery suitable for Spacelabs Cardio Express SL12 Ref. 019-0779-00		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.



Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Spirodoc Original Li Ion Akku für Spirodoc, Spirobank II New, Spirotel New 3,7 Volt 1,15 Ah 4,26 Wh	110716-O <i>Original Li Ion battery for Spirodoc, Spirobank II New, Spirotel New 3,7 Volt 1,15 Ah</i>	PG3	
Spirometrics AKKUmed NiMH Backup Akku passend für Spirometrics Inc., Spirometer, Flomate 2400, 2453 3,6 Volt 0,15 Ah - ca. Maße in mm 30x17x22 - ca. Gewicht 0,018 kg - CE-Konform Kein Original	110368 <i>AKKUmed NiMH Backup battery suitable for Spirometrics Inc., Spirometer, Flomate 2400, 2453 3,6 Volt 0,15 Ah - approx. dimensions in mm 30x17x22 - approx. weight 0,018 kg - CE-Conform Non original</i>	PG2	
Stieglmeyer AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Stieglmeyer Krankenhausbett Vitano, AG300/ Sicuro Plus 24 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 305x35x117 - ca. Gewicht 1,528 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110228 <i>AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Stieglmeyer hospital bed Vitano, AG300 24 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 305x35x117 - approx. weight 1,528 kg - CE-Conform Non original</i> <i>Please send us the original battery for retrofit</i>	PG1	
Stieglmeyer AKKUmed Blei Akku passend für Stieglmeyer Krankenhausbett Vitano, AG300, Sicuro Plus 4 x 6 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm je Akku 98x25x52 - ca. Gewicht je Akku 0,3 kg - CE-Konform Kein Original Nur Akkueinsatz	110228-I <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Stieglmeyer hospital bed Vitano, AG300, Sicuro Plus 4 x 6 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm each battery 98x25x52 - approx. weight each battery 0,3 kg - CE-Conform Non original</i> <i>Battery insert only</i>	PG2	
Stieglmeyer AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Stieglmeyer Intensivbett Epostyle BA1812-0500-000, BA1811-0900-000, BA18013-01 24 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 104x135x67 - ca. Gewicht 1,7 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110327 <i>AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Stieglmeyer intensive care bed Epostyle BA1812-0500-000, BA1811-0900-000, BA18013-01 24 Volt 1,3 Ah - approx dimensions in mm 104x135x67 - approx. weight 1,7 kg CE-Conform Non original</i> <i>Please send us the original battery for retrofit</i>	PG1	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Stiegelmeyer	110327-I	PG2	
AKKUMed Blei Akkueinsatz passend für Stiegelmeyer Intensivbett Epostyle, Seta Typ BA20003-00, CB1663X/ CB18 Steuerung - CE Konform 2x 12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm je Akku 97x43x52 - ca. Gewicht je Akku 0,61 kg Kein Original	AKKUMed lead-acid battery suitable for Stiegelmeyer intensive care bed Epostyle, Seta type BA20003-00, CB1663X, CB18 control 2x 12 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm each battery 97x43x52 - approx. weight each battery 0,61 kg - CE-Conform Non original		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!			<i>Battery insert only - no case!</i>

Stiegelmeyer	110371	PG1	 
AKKUMed Blei Akkuumbau passend für Stiegelmeyer Bett Seta mit Steuerung CB20 Typ: Linak BA20003-00; 207777; 171810; EM4; 199450 / Arjo Huntleigh - HNE Bett Enterprise 24 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 115x120x70 - ca. Gewicht 1,4 kg - CE-Konform	AKKUMed lead-acid battery retrofit suitable for Stiegelmeyer bed Seta with controle CB20 type 207777; 171810; EM4; 199450 Linak, BA20003-00/ Arjo Huntleigh - HNE bed Enterprise 24 Volt 1,3 Ah - approx. dimensions in mm 115x120x70 - approx. weight 1,4 kg - CE-Conform		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden			<i>Please send us the original battery for retrofit</i>

Stiegelmeyer	110617-I	PG2	
AKKUMed Blei Akkueinsatz passend für Stiegelmeyer Bett Vivendo EM1, EM3, EM4, Avanta, Avant Plus, Avanta Classic 2x 12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm je Akku 97x43x52 - ca. Gewicht je Akku 0,61 Kg Kein Original	AKKUMed lead-acid battery suitable for Stiegelmeyer bed Vivendo EM1, EM3, EM4, Avanta, Avant Plus, Avanta Classic 2x 12 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm each battery 97x43x52 - approx. weight each battery 0,61 Kg Non original		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!			<i>Battery insert only - no case!</i>

Storz	110706-O	PG4	
Original Karl Storz Li Ion Akku für Kopfleuchte - 094125A 3,7 Volt 900 mAh - ca. Maße in mm 30x13,8x13,1 - ca. Gewicht 0,019 kg	Original Karl Storz Li Ion battery for headlight - 094125A 3,7 Volt 900 mAh - approx. dimensions in mm 30x13,8x13,1 - 3 approx. weight 0,019 kg		

Storz	110664-O	PG4	
Original Karl Storz Li Ion Akku für C-Mac Videolaryngoskope 8402YB 4 Volt 0,55 Ah 2,2 Wh - ca. Maße in mm 95x38x22 - ca. Gewicht 0,064 Kg	Original Karl Storz Li Ion battery suitable for C-Mac laryngoscope 8402YB 4 Volt 0,55 Ah 2,2 Wh - approx dimensions in mm 95x38x22 - approx weight 0,064 Kg		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Storz AKKUmed NC Akku passend für Storz Stirnlampe 6 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 116x26x48 - ca. Gewicht 0,23 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110192 AKKUmed NC battery suitable for Storz headlamp 6 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 116x26x48 - approx. weight 0,23 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Strässle AKKUmed Blei Akku passend für Strässle Elektroden Sauganlage DT100 2x 12 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 134x69x60(66) - ca. Gewicht 1,20 Kg - 4,8 mm Faston - je Akku Kein Original	110619 AKKUmed lead- acid battery suitable for Strässle suction electrodes DT100 2x 12 Volt 3,4 Ah - approx. dimensions in mm 134x69x60(66) - approx. weight 1,20 Kg - 4,8 mm Faston - each battery Non original	PG2	
Stryker AKKUmed NC Akkuumbau passend für Stryker, Typ 211-22 Power Pack Interpulse 8,4 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 145x55x115 - ca. Gewicht 0,592 kg Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110562-U AKKUmed NC battery retrofit suitable for Stryker, type 211-22 Power Pack Interpulse 8,4 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 145x55x115 - approx. weight 0,592 kg Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	
Stryker AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Stryker Typ 250-070-602, 250-070-601 16,8 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 102x29x51 - ca. Gewicht 0,385 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110413 AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Stryker type 250-070-602, 250-070-601 16,8 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 102x29x51 - approx. weight 0,385 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	
Stryker AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Stryker Typ 400-650 T4 Power Pack 6 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 63x40x100 - ca. Gewicht 0,34 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110289 AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Stryker type 400-650 T4 power pack 6 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 63x40x100 - approx. weight 0,34 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Stryker AKKUMed NiMH Akku passend für Stryker Typ 400-650 T4 Power Pack 6 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 51x32x67 - ca. Gewicht 0,28 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110289-I	PG1	
Stryker Original NiMH Akku Stryker Typ 400-650 T4 Power Pack 6 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 63x40x100 - ca. Gewicht 0,34 kg	110289-O	PG3	
Stryker AKKUMed NC Akku passend für Stryker Typ 2115 9,6 Volt 1,25 Ah - ca. Maße in mm 195x60x32 - ca. Gewicht 0,486 kg - CE-Konform Kein Original **ACHTUNG: Garantiezeit 60 Tage ab Rechnungsdatum - Bitte prüfen Sie den Akku vor dem ersten Einsatz in Ihrem Stryker Ladegerät**	110246-A	PG4	
Stryker AKKUMed NC Akku passend für Stryker Typ 2115 9,6 Volt 1,25 Ah - ca. Maße in mm 170x45x22 - ca. Gewicht 0,288 kg - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110246-I	PG1	
Stryker AKKUMed NC Akku passend für Stryker Cordless Driver 4100/ Typ 4112 9,6 Volt 0,5 Ah - ca. Maße in mm 135x49x42 - ca. Gewicht 0,204 Kg - CE-Konform Kein Original **ACHTUNG: Garantiezeit 60 Tage ab Rechnungsdatum - Bitte prüfen Sie den Akku vor dem ersten Einsatz in Ihrem Stryker Ladegerät**	110247-A	PG4	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Stryker AKKUmed NC Akkuumbau passend für Stryker Typ 4112 9,6 Volt 0,5 Ah - ca. Maße in mm 135x52(43)x43(25) - ca. Gewicht 0,238 KG - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110247 AKKUmed NC battery retrofit suitable for Stryker type 4112 9,6 Volt 0,5 Ah - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	 
Stryker AKKUmed NC Akku passend für Stryker Typ 4115, CD2, Cordless Driver 2, System4, System 5 9,6 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 87x75x68 - ca. Gewicht 0,504 kg - CE-Konform Kein Original **ACHTUNG: Garantiezeit 60 Tage ab Rechnungsdatum - Bitte prüfen Sie den Akku vor dem ersten Einsatz in Ihrem Stryker Ladegerät**	110248-A AKKUmed NC battery suitable for Stryker type 4115, CD2, Cordless Driver 2, System4, System 5 9,6 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 87x75x68 - approx. weight 0,504 kg - CE-Conform Non original **ATTENTION: Warranty time 60 days from invoice date - please check the battery before the first use in your Stryker charger**	PG4	
Stryker AKKUmed NC Akkuumbau passend für Stryker 4100, 4107, 4200, 4207, Typ 4215 9,6 Volt 1,2 Ah Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden Achtung: Umbau nur bei Akkus der 1. Generation (ohne Chip) möglich	110385 AKKUmed NC battery retrofit suitable for Stryker 4100, 4107, 4200, 4207, type 4215 9,6 Volt 1,2 Ah Non original Please send us the original battery for retrofit Attention: Retrofit only for batteries of the first revision (without chip)	PG1	 
Stryker Original Stryker NiMH Akku Typ 6126-110 9,6 Volt 2,15 Ah - ca. Maße in mm 55x68x49 - ca. Gewicht 0,365 kg	110337-O Original Stryker NiMH battery type 6126-110 9,6 Volt 2,15 Ah - approx. dimensions in mm 55x68x49 - approx. weight 0,365 kg	PG4	
Stryker Original NC Akku passend für Stryker Typ 6212 (6212000000) 9,6 Volt - ca. Maße in mm 37,3x35,1x36,8 - ca. Gewicht 0,239 Kg	110386-O Original NC battery suitable for Stryker type 6212 (6212000000) 9,6 Volt - approx. dimensions in mm 37,3x35,1x36,8 - approx. weight 0,239 kg	PG4	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Stryker Original NC Akku für Stryker System 6, CD3, Cordless Driver 3 / Typ 6215 / 6215-000-000 9,6 Volt - ca. Maße in mm 72x67x71 - ca Gewicht 0,50 Kg	110583-O Original NC battery for Stryker System 6, CD3, Cordless Driver 3 / type 6215 / 6215-000-000 9,6 Volt - approx dimensions in mm 72x67x71- approx. weight 0,50 Kg	PG4	
Stryker AKKUMed NC Akku passend für Stryker System 6, CD3, Cordless Driver 3 - Typ 6215, 6215-000-000 9,6 Volt 1,5 Ah - ca. Maße in mm 72x67x71 - ca Gewicht 0,556 Kg - CE-Konform Kein Original	110583-A AKKUMed NC battery suitable for Stryker System 6, CD3, Cordless Driver 3 - Type 6215, 6215-000-000 9,6 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 72x67x71 - approx. weight 0,556 Kg - CE-Conform Non original	PG4	
ACHTUNG: Garantiezeit 60 Tage ab Rechnungsdatum - Bitte prüfen Sie den Akku vor dem ersten Einsatz in Ihrem Stryker Ladegerät	**ATTENTION: Warranty time 60 days from invoice date - please check the battery before the first use in your Stryker charger**		
Stryker Original Stryker Li Ion Akku Typ 7222 - REF 7222-110-000 9,9 Volt 1,1 Ah 10,9 Wh - ca. Maße in mm 78,1x64,2x47,3 - ca. Gewicht 0,202 Kg	110640-O Original Stryker Li Ion battery type 7222 - REF 7222-110-000 9,9 Volt 1,1 Ah 10,9 Wh - approx. dimensions in mm 78,1x64,2x47,3 - approx. weight 0,202 kg	PG4	
Stryker Original Stryker Li Ion Akku Typ 7126 Ref. 7126-110-000 9,9 Volt 2,2 Ah 21,8 Wh - ca. Maße in mm 77,9x64,3x65,7 - ca. Gewicht 0,350 Kg	110776-O Original Stryker Li Ion battery type 7126 Ref. 7126-110-000 9,9 Volt 2,2 Ah 21,8 Wh - approx. dimensions in mm 77,9x64,3x65,7 - approx. weight 0,350 kg	PG4	
Stryker AKKUMed NiMH Akku passend für Stryker Smartpump Tourniquet System (5920-010-XXX) SP-1C, SP-2CX Singel, Dual Smart Pump (0AXINST10, 0AXSTGX10) 12 Volt 2,7 Ah - ca. Maße in mm 90x31x48 - ca. Gewicht 0,366 kg - CE-Konform Kein Original	110637-A AKKUMed NiMH battery suitable for Stryker Dual Channel Smartpump Tourniquet System (5920-010-XXX) SP-1C, SP-2CX Singel, Dual Smart Pump (0AXINST10, 0AXSTGX10) 12 Volt 2,7 Ah - approx. dimensions in mm 90x31x48 - approx. weight 0,366 Kg - CE-Conform Non original	PG2	



Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.



Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.



Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Sunrise Medical	110520	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Sunrise Medical Patientenlifter Oxford Presence 2x12 Volt 2,9 Ah - ca. Maße in mm 79x55,5x107 - ca. Gewicht 0,65 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Sunrise medical patients lifter Oxford Presence 2x12 Volt 2,9 Ah - approx. dimensions in mm 79x55,5x107 - approx. weight 0,65 kg - CE-Conform Non original		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse	<i>Battery insert only - no case!</i>		

Synthes	110232-A	PG4	
AKKUmed NC Akku passend für Synthes Typ 532.003 12 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 67x37x90 - ca. Gewicht 0,196 kg - CE Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Synthes type 532.003 12 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm 67x37x116 - approx. weight 0,23 kg - CE Conform Non original		

Synthes	110362	PG1	 
AKKUmed NC Akkuumbau passend für Synthes Typ 532.033 14,4 Volt 0,5 Ah - ca. Maße in mm 67x37x110 - ca. Gewicht 0,28 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery retrofit suitable for Synthes type 532.033 14,4 Volt 0,5 Ah - approx. dimensions in mm 67x37x110 - approx. weight 0,28 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		



Synthes	110343	PG1	 
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Synthes Typ 530.620 14,4 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 132x70x50 - ca. Gewicht 0,62 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Synthes type 530.620 14,4 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 132x70x50 - approx. weight 0,62 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		


Synthes	110231	PG1	 
AKKUmed NC Akkuumbau passend für Synthes Typ 530200 12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 30x50x75x101 - ca. Gewicht 0,47 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery retrofit suitable for Synthes type 530200 12 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 30x50x75x101 - approx. weight 0,47 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Synthes	110232	PG1	 
AKKUMed NC Akkuumbau passend für Synthes Typ 532.003 12 Volt 0,5 Ah - ca. Maße in mm 67x37x116 - ca. Gewicht 0,23 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery retrofit suitable for Synthes type 532.003 12 Volt 0,5 Ah - approx. dimensions in mm 67x37x116 - approx. weight 0,23 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Telefunken	110808-O	PG3	
Original Alkali Mangan Batterie passend für Telefunken Defibrillator HR1, FR1 - DT-10BP ab Herstellung 3 Jahre haltbar - nicht wiederaufladbar 12,0 Volt 10,0 Ah	Original Alkali Mangan battery suitable for Telefunken Defibrillator HR1, FR1 - DT-10BP 3 years durable from the date of manufacture - non rechargeable 12,0 Volt 10,0 Ah		
<ul style="list-style-type: none"> - Kapazität > 200 Schocks - Überwachungskapazität bis zu 20 Stunden, Betrieb - Lagerung und Transport: zwischen 0° C - +50° C 	<ul style="list-style-type: none"> - Capacity > 200 shocks - Monitoring capacity up to 20 hours, operation - Storage and transport: between 0° C - +50° C 		

Terumo	110168-X	PG1	
AKKUMed NiMH Akku passend für Terumo Infusionspumpe TE311, TE312, TE331, TE332 - Typ BN-600AAK 9,6 Volt 1,65 Ah - ca. Maße in mm 55x29x50 - ca. Gewicht 0,195 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NiMH battery suitable for Terumo infusion pump TE311, TE312, TE331, TE332 - type BN-600AAK 9,6 Volt 1,65 Ah - approx. dimensions in mm 55x29x50 - approx. weight 0,195 kg - CE-Conform Non original		

Terumo	110168	PG1	
AKKUMed NC Akku passend für Terumo Infusionspumpe TE311, TE312, TE331, TE332 - Typ BN-600AAK 9,6 Volt 0,9 Ah - ca. Maße in mm 55x29x50 - ca. Gewicht 0,184 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery suitable for Terumo infusion pump TE311, TE312, TE331, TE332 - type BN-600AAK 9,6 Volt 0,9 Ah - approx. dimensions in mm 55x29x50 - approx. weight 0,184 kg - CE-Conform Non original		

Terumo	110145	PG1	
AKKUMed NC Akku passend für Terumo Infusionspumpe STC503, 508, 523 9,6 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 71x70x46 - ca. Gewicht 0,38 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUMed NC battery suitable for Terumo infusion pump STC503, 508, 523 9,6 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 71x70x46 - approx. weight 0,38 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Toshiba AKKUmed NiMH Akku passend für Toshiba Ultraschall SSH-880CV - Typ PM30-36340 4,8 Volt 4,5 Ah - CE-Konform Kein Original	110713 AKKUmed NiMH battery suitable for Toshiba Ultrasonic SSH-880CV - Typ PM30-36340 4,8 Volt 4,5 Ah - CE-conform non original	PG2	
Trautwein AKKUmed Blei Akku passend für Trautwein Lifter Typ Elli 12 Volt 12,0 Ah - ca. Maße in mm 151x98x98 - ca. Gewicht 4,0 kg - 4,8 mm Faston - CE-Konform Kein Original Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	110430 AKKUmed lead-acid battery suitable for Trautwein Lifter type Elli 12 Volt 12,0 Ah - approx. dimensions in mm 151x98x98 - approx. weight 4,0 kg - 4,8 mm faston - CE-Conform Non original Battery insert only - no case!	PG2	
Trimed AKKUmed NC Akku passend für Tri Med AC Tester, Typ PA1000 10,8 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 155x45x53 - ca. Gewicht 0,746 kg - CE-Konform Kein Original	110081 AKKUmed NC battery suitable for Tri Med AC Tester, type PA1000 10,8 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 155x45x53 - approx. weight 0,746 kg - CE-Conform Non original	PG1	
Trumpf AKKUmed Blei Akku passend für Trumpf Mobiler OP Tisch Mars 2 Serie 12 Volt 10,0 Ah - CE-Konform Kein Original	110582 AKKUmed lead-acid battery suitable for Trumpf mobile OR table Mars 2 series 12 Volt 10,0 Ah - CE-Conform Non original	PG2	
Trumpf AKKUmed Blei Gel Akku A512/2,0S passend für Trumpf OP Tisch Säule Jupiter - Stationär 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 178x34x64 - ca. Gewicht 1,0 kg - 4,8 mm Faston Kein Original	Z-351020-1 AKKUmed lead-acid battery A512/2,0S suitable for Trumpf OR table stick Jupiter - stationary 12 Volt 2,0 Ah - aprox. dimensions in mm 178x34x64 - aprox. weight 1,0 kg - 4,8 mm faston Non original	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Truphatek Original Lithium Batterie für Truphatek Laryngoskop TRU-MR 5310m 3,0 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 99,6x25,3 - ca. Gewicht 0,077 Kg nicht wiederaufladbar	110755-O <i>Original Lithium battery for Truphatek Laryngoscope TRU-MR 5310m</i> <i>3,0 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 99,6x25,3 - approx. weight 0,077 Kg non rechargeable</i>	PG4	
Truview Original Li Ion Akku für Truphatek TruLED Laryngoskopgriff mit LED/ Kinder 42103000 3,7 Volt - ca. Maße in mm 100x26,5 (19,1) - ca. Gewicht 0,042 Kg	110960 <i>Original Li Ion battery for Truphatek TruLED Laryngoscope with LED light source/ for children 42103000</i> <i>3,7 Volt - approx. dimensions in mm 100x26,5 (19,1) - approx. weight 0,042 kg</i>	PG4	
Truview Original Akku für TruView Laryngoskopgriff LED/ Erwachsene Alte Version mit Bajonettverschluss	110961 <i>Original battery for TruView laryngoscope grip LED/ adults old version with bayonet fitting</i>	PG4	
Truview Original Akku für TruView Laryngoskopgriff LED/ Erwachsene Neue Version mit Schraubverschluss	110962 <i>Original battery for TruView laryngoscope grip LED/ adults new version with screw cap</i>	PG4	
Tyco AKKUmed Blei Akku passend für Tyco Navigator GPS, Typ E097113 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 140x23x60 - ca. Gewicht 0,65 kg Kein Original	Z-399001-3 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Tyco navigator GPS, type E097113</i> <i>12 Volt 2,0 Ah - approx. dimensions in mm 140x23x60 - aprox. weight 0,65 kg Non original</i>	PG2	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Uniphy AKKUmed NC Akku passend für Uniphy Model 409 12 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 110x44x22 - ca. Gewicht 0,506 kg - CE-Konform Kein Original	110243	PG1	
Uniphy AKKUmed NiMH Akku passend für Uniphy Model 409 12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 110x44x22 - ca. Gewicht 0,58 kg - CE-Konform Kein Original	110243-X	PG1	
Uniphy AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Uniphy Phyaction 300er Serie 12 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 270x54x25 - ca. Gewicht 0,586 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110433	PG1	 
Univent AKKUmed Blei Akku passend für Impact, Univent Eagle 326, 750, 754, 754M, 765, Ventilator Typ 704-0754-01 12 Volt 5,0 Ah - ca. Maße in mm 211x45x70 - ca. Gewicht 1,87 Kg Kein Original	110643	PG2	
Vauth-Sagel AKKUmed Blei Akkuumbau passend für für Vauth-Sagel Pflegebett Typ KR-23-ZEEE, KR-23-ZEEG 24 Volt 1,3 Ah - ca. Maße in mm 115x120x70 - ca. Gewicht 1,4 kg - CE-Konform Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110752	PG1	 


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

VBM	110479-U	PG1	
AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für VBM Tourniquet 8000, 9000 Digitales Blutsperrgerät 12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 42x44x123 - ca. Gewicht 0,586 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for VBM Tourniquet 8000, 9000 digital tourniquet 12 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 42x44x123 - approx. weight 0,586 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Veins	110795-O	PG4	
Original Li Ion Akku für Veins Accuvein AV300 ANAM Illuminator Ref. ACCUAVBA300 3,7 Volt 2,4 Ah 8,88 Wh - ca. Maße in mm 103x43x32 - ca. Gewicht 0,03 Kg	Original Li Ion battery for Veins Accuvein AV300 ANAM Illuminator Ref. ACCUAVBA300 3,7 Volt 2,4 Ah 8,88 Wh - approx. dimensions in mm 103x43x32 - approx. weight 0,03 Kg		

Veins	110799-O	PG4	
Original Li Ion Akku für Veins Accuvein AV400 ANAM Illuminator Ref. ACCUAVBA400 3,6 Volt 3,1 Ah - ca. Gewicht 0,03 Kg	Original Li Ion battery for Veins Accuvein AV400 ANAM Illuminator Ref. ACCUAVBA400 3,6 Volt 3,1 Ah - approx. weight 0,03 kg		

Verathon (BVI)	110400-O	PG3	
Original NiMH Akku für Verathon Bladderscan BVI 3000, Typ 400-0039 7,2 Volt 1,6 Ah - ca. Maße in mm 36x59x60 - ca. Gewicht 0,2 kg	Original NiMH battery suitable for Verathon Bladderscan BVI 3000, type 400-0039 7,2 Volt 1,6 Ah - approx. dimensions in mm 36x59x60 - approx. weight 0,2 kg		

Verathon (BVI)	110400	PG2	
AKKUmed NiMH Akkuumbau für Verathon Bladderscan BVI 3000, Typ 400-0039 7,2 Volt 1,6 Ah - ca. Maße in mm 36x59x60 - ca. Gewicht 0,2 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Verathon Bladderscan BVI 3000, type 400-0039 7,2 Volt 1,6 Ah - approx. dimensions in mm 36x59x60 - approx. weight 0,2 kg - CE-Conform Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Verathon (BVI) AKKUmed Li Polymer Akku passend für Verathon (BVI) Glidescope, CZ192LIP, KMBNK513475, PN04000100 11,1 Volt / 0,90 Ah - ca. Maße in mm 34x16x77 - ca. Gewicht 0,084 kg - CE-Konform Kein Original	110531 AKKUmed Li Polymer battery suitable for Verathon (BVI) Glidescope, CZ192LIP, KMBNK513475, PN04000100 11,1 Volt 0,90 Ah - approx. dimensions in mm 34x16x77 - approx. weight 0,084 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Vial AKKUmed Blei Akku passend für Vial Spritzenpumpe SE200B 6 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 75x51x57 - ca. Gewicht 0,53 kg Kein Original	Z-399003-1 AKKUmed lead-acid battery suitable for Vial syringe pump SE200B 6 Volt 2,0 Ah - aprox. dimensions in mm 75x51x57 - aprox. weight 0,53 kg Non original	PG2	
Viasys Healthcare Original Li Ion Akku für Viasys Healthcare (CareFusion) Spiromat/ Spiropro Typ 806525 3,7 Volt 2,0 Ah - ca. Maße in mm 69x19 - ca. Gewicht 0,05 kg	110411 Original Li Ion battery for Viasys Healthcare (CareFusion) Spiromat/ Spiropro type 806525 3,7 Volt 1,5 Ah - approx. dimensions in mm 69x19 - approx. weight 0,05 kg	PG3	
Victor AKKUmed Blei Akku passend für Victor Lifter Typ Handimove 2x12 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 151x64,5x94(100) - ca. Gewicht 2,4 kg - CE-Konform Kein Original	110427 AKKUmed lead-acid battery suitable for Victor Lifter type Handimove 2x12 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions in mm 151x64,5x94(100) - approx. weight 2,4 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	Batterie insert only - no case!		
Völker AKKUmed Bleiakku passend für Völker Patientenbett S960 - Typ BG 153 24 Volt 5,0 Ah - ca. Maße in mm 310x130x52 - ca. Gewicht 4,0 kg - 6,3 mm Faston Kein Original	110361 AKKUmed lead-acid battery suitable for Völker patients bed S960 - Typ BG153 24 Volt 5,0 Ah - approx. dimensions in mm 310x130x52 - approx. weight 4,0 kg - 6,3 mm Faston Non original	PG2	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Völker	Z-399029-1	PG2
AKKUmed Blei Akku passend für Völker Patientenbett S960, Typ 0809-0012 Hawker Cyclon 6 Volt 5 Ah - ca. Maße in mm 136x52x76 - ca. Gewicht 0,99 kg - 6,3 mm Faston Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Völker patients bed S960, type 0809-0012 Hawker Cyclon 6 Volt 5,0 Ah - aprox. dimensions in mm 136x52x76 - aprox. weight 0,99 kg - 6,3 mm faston Non original	
Es werden 4 Stück benötigt	<i>Requires 4 pieces</i>	

Völker	110361-1	PG1
AKKUmed Blei Akku passend für Völker Patientenbett S960-2W 24 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 97x96x51 - ca. Gewicht 1,26 kg - 4,8 mm Faston - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Völker patients bed S960-2W 24 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 97x96x51- approx. weight 1,26 kg - 4,8 mm Faston - CE-Conform Non original	

Völker	110361-U	PG1
AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Völker Patientenbett S960-2W 24 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm (BOX) 145x340x140 - ca. Gewicht 1,95 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Völker patients bed S960-2W 24 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm (BOX) 145x340x140 - approx. weight 1,95 kg - CE-Conform Non original	
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>	

Völker	110361-1-25	PG4
25 Sets a 4 Fiamm FG10121 Blei Akkueinsatz passend für Völker Patientenbett S960-2W 24 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 97x96x51 - ca. Gewicht 1,26 kg - 4,8 mm Faston - CE-Konform Kein Original	25 set AKKUmed lead-acid battery suitable for Völker patients bed S960-2W 24 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 97x96x51- approx. weight 1,26 kg - 4,8 mm Faston - CE-Conform Non original	

Völker	110572-U	PG1
AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Völker Akkubox, Typ S961-2W, Original Art. E2057 24 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 145x340x140 - ca. Gewicht 6,05 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Völker battery box, type S961-2W, original no. E2057 24 Volt 3,4 Ah - approx. dimensions in mm 145x340x140 - approx. weight 6,05 kg - CE-Conform Non original	
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	<i>Please send us the original battery for retrofit</i>	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Völker	110572-I	PG1	
AKKUmed Blei Akkueinsatz passend für Völker Akkubox, Typ S961-2W, Original Art. E2057 24 Volt 3,4 Ah - je Akku ca. Maße in mm 134x67x60 - ca. Gewicht 1,374 kg - CE Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery insert suitable for Völker battery box, type S961-2W, original no. E2057 24 Volt 3,4 Ah - approx. dimensions in mm 145x340x140 - approx. weight kg - CE-Konform - Non original		
Völker	110715	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Völker Bett S582 2 x12 Volt 5,4 Ah - ca. Maße in mm 90x70x107 je Akku - ca. Gewicht 3,62 Kg - 4,8 mm Faston - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Völker bed S582 2 x 12 Volt 5,4 Ah - approx. dimensions in mm 90x70x107 each battery - approx. weight 3,62 kg 4,8 mm faston - CE-Conform Non original		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	Battery insert only - no case!		
Völker	110447	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Völker Bett S962-2, S962-2W, S962-2 vis-a-vis, S282, S382 24 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 151x64,5x98 - ca. Gewicht 2,6 kg - 6,3 mm Faston - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Völker bed S962-2, S962-2W, S962-2 vis-a-vis, S282, S382 24 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions in mm 151x64,5x98 - approx. weight 2,6 kg - 6,3 mm faston - CE-Konform Non original		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	Battery insert only - no case!		
Weiner	110374-I	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Weiner Omnifit G2 - Typ BAJ1-00-01 2x12 Volt 2,9 Ah - ca. Maße in mm 79x55x102 - ca. Gewicht 1,162 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Weiner Omnifit G2 - type BAJ1-00-01 2x12 Volt 2,9 Ah - approx. dimensions in mm 79x55x102 - approx. weight 1,162 kg - CE-Conform Non original		
Akkueinsatz - ohne Gehäuse	Battery insert only - no case		
Weiner	Z-110374-1	PG1	
AKKUmed Blei Akkuumbau passend für Weiner Patientenlift Omnifit G2 Akkubox, Typ BAJ1, BAJ2 24 Volt 2,9 Ah - ca. Maße in mm 240x115x60 - ca. Gewicht 2,8 kg Kein Original	AKKUmed lead-acid battery retrofit suitable for Weiner patients lift Omnifit G2 battery box, type BAJ1, BAJ2 24 Volt 2,9 Ah - aprox. dimensions in mm 240x115x60 - aprox. weight 2,8 kg Non original		
Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	Please send us the original battery for retrofit		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Weiner AKKUMed Blei Akkuumbau passend für Weiner Omnilift G, Bilancia 18 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 160x95x125 - ca. Gewicht 2,8 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110580-U AKKUMed lead-acid battery retrofit suitable for Weiner Omnilift G, Bilancia 18 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 160x95x125 - approx. weight 2,8 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG1	
Weinmann Original Defi-Elektroden/ Pads Typ WM40116 passend für Meducore Easy Typ WM40005 für Erwachsene 1 Paar	702021 Original defibrillation electrodes type WM40116 for Meducore Easy type WM40005 for adults		
Weinmann Original Li-Ion Akku für Weinmann SomnoCheck2 SomnoLab2 WM95115 3,6 Volt 2,2 Ah - ca. Maße in mm 80x34x29 - ca. Gewicht 0,074 Kg	110784-O Original Li-Ion battery for Weinmann SomnoCheck2 SomnoLab2 WM95115 3,6 Volt 2,2 Ah - approx. dimensions in mm 80x34x29 - approx. weight 0,074 kg	PG4	
Weinmann Original Li Ion Akku Typ WM11603 für Weinmann Accuvac Pro 14,8 Volt 4,3 Ah - ca. Maße in mm 74,25x43,1x64,0 - ca. Gewicht 0,385 Kg	110746-O Original Li Ion battery for Weinmann Accuvac Pro type WM11603 14,8 Volt 4,3 Ah - approx. dimensions in mm 74,25x43,1x64,0 - approx. weight 0,385 kg	PG4	
Weinmann Original NC Akku für Weinmann Accuvac Rescue Typ WM10647, WM15830 12 Volt 3,0 Ah - ca. Maße in mm 126x52x50 - ca. Gewicht 0,85 kg	110084-O Original NC battery for Weinmann Accuvac Rescue type WM10647, WM15830 12 Volt 3,0 Ah - approx. dimensions in mm 126x52x50 - approx. weight 0,85 kg	PG3	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.



Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Weinmann Original Blei Akku für Weinmann Absaugpumpe Accuvac Basic, Typ WM 10747, WM10747 12 Volt 3,4 Ah - ca. Maße in mm 134x69x60 - ca. Gewicht 1,2 kg	110515-O <i>Original lead-acid battery for Weinmann suction unit Accuvac Basic, type WM 10747, WM10747</i> <i>12 Volt 3,4 Ah - approx. dimensions in mm 134x69x60 - approx. weight 1,2 kg</i>	PG3	
Weinmann Original NiMH Akku für Weinmann SomnoCheck WM94051	110323-O <i>Original NiMH battery for Weinmann SomnoCheck WM94051</i>	PG4	
Weinmann Original Li Ion Akku Weinmann, Typ WM28384 für Medumat Transport 10,8 Volt 6,45 Ah 70 Wh - ca. Maße in mm 116x100x45 - ca. Gewicht 0,586 Kg	110505-O <i>Original Li Ion battery Weinmann, type WM28384 for Medumat Transport</i> <i>10,8 Volt 6,45 Ah - approx. dimensions in mm 116x100x45 - approx weight 0,586 Kg</i>	PG3	
Weinmann Original Li Ion Akku für Plus Weinmann Medumat Transport, Typ WM28385 10,8 Volt 6,6 Ah 69,66 Wh - ca. Gewicht 0,56 Kg	110591-O <i>Original Li Ion battery for Plus Weinmann Medumat Transport, type WM28385</i> <i>10,8 Volt 6,6 Ah - approx. weight 0,56 kg</i>	PG3	
Weinmann Original Weinmann Li Ion interner Akku Typ WM15876 für Ventilologic LS, Ventilologic plus 39,6 Volt 3,1 Ah - ca. Maße in mm 135x55x45 - ca. Gewicht 0,630 Kg - ab Seriennummer 10.000 **Gefahrgut** ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!	110667-O <i>Original Weinmann Li Ion battery internal type WM15876 for Ventilologic LS, Ventilologic plus,</i> <i>39,6 Volt 3,1 Ah - approx dimensions in mm 135x55x45 - approx weight 0,630 Kg</i> **dangerous goods** ATTENTION: Shipment by parcel service only within germany!	PG4	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Weinmann	110658-O	PG4	 
Original Weinmann Li Ion EXTERNER Akku Typ WM27880 für Ventilologic LS, Ventilologic plus, WM27998 39,6 Volt 3,1 Ah 122,76 Wh - ca. Maße in mm 165x61x66 - ca. Gewicht 0,74 Kg **Gefahrgut** ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!	Original Weinmann Li Ion battery external type WM27880 for Ventilologic LS, Ventilologic plus, WM27998 39,6 Volt 3,1 Ah - approx dimensions in mm 165x61x66 - approx weight 0,74 Kg **dangerous goods** ATTENTION: Shipment by parcel service only within germany!		

Weinmann	110547-O	PG3	
Original Li Ion Akku für Weinmann Typ WM45045, WM45046 für Meducore Defibrillator Standard Basic und Medumat Standard2, Advanced Pro 10,8 Volt 4,3 Ah 46,4 Wh	Original Li Ion battery for Weinmann type WM45045, WM45046, Meducore defibrillator Standard Basic, Medumat Standard2, Advanced, Pro		

Welch Allyn	110916-A	PG2	
AKKUMed NiMH Akku passend für Welch Allyn Typ 70750, 72000 für Handgriff 70700, 71500, 60700 2,4 Volt 1,05 Ah - ca. Maße in mm 25x60mm - ca. Gewicht 0,076 kg Kein Original	AKKUMed NiMH battery suitable for Welch Allyn type 70750, 72000 suitable for grip 70700, 71500, 60700 2,4 Volt 1,05 Ah - approx. dimensions in mm 25x60mm - approx. weight 0,076 kg Non original		

Welch Allyn	110915-AN	PG2	
AKKUMed NiMH Akku passend für Welch Allyn Typ 72100, 72110 für Handgriff 617, 717 2,4 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 25x49 - ca. Gewicht 0,067 kg Kein Original	AKKUMed NiMH battery suitable for Welch Allyn type 72100, 72110 suitable for grip 617, 717 2,4 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm 25x49 - approx. weight 0,067 kg Non original		

Welch Allyn	110910-AN	PG2	
AKKUMed NiMH Akku passend für Welch Allyn Handgriff Typ 71000, 71020, 71051, 71054, 71055, 71110, 71150, 71670, 72200, 72207 3,5 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 73,2x26,2 - ca. Gewicht 0,092 kg Kein Original	AKKUMed NiMH battery suitable for Welch Allyn grip Type 71000, 71020, 71051, 71054, 71055, 71110, 71150, 71670, 72200, 72207 3,5 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm 73,2x26,2 - approx. weight 0,092 kg Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Welch Allyn AKKUmed NC Akku passend für Welch Allyn Typ 72200 für Handgriff 71670, 71000, 71020 3,5 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 73,2x26,2 - ca. Gewicht 0,092 kg Kein Original	110910-A	PG2	
Welch Allyn Original NC Akku für Welch Allyn Typ 72200 passend für Handgriff 71670, 71000, 71020 3,5 Volt 0,75 Ah - ca. Maße in mm 73,2x26,2 - ca. Gewicht 0,092 kg	110910	PG3	
Welch Allyn Original NC Akku für Welch Allyn 72250, Typ LumiView 3,6 Volt - ca. Maße in mm 66x22x42 - ca. Gewicht 0,15 kg	110913	PG3	
Welch Allyn AKKUmed NC Akkuumbau passend für Welch Allyn Typ 72250 3,6 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 66x22x42 - ca. Gewicht 0,148 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110118	PG1	
Welch Allyn AKKUmed NC Akku passend für Welch Allyn Typ 72300 für Handgriff 71000-A, 71020-A, 71020-C, 71055-C 3,5 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 72,8x25,7 - ca. Gewicht 0,088 kg Kein Original	110912-A	PG2	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Welch Allyn	110912-AN	PG2	
AKKUmed NiMH Akku passend für Welch Allyn Typ 72300 passend für Handgriff 71000-A, 71020-A, 71020-C, 71055-C 3,5 Volt 0,7 Ah - ca. Maße in mm 72,8x25,7 - ca. Gewicht 0,088 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NiMH battery suitable for Welch Allyn Type 72300 suitable for grip 71000-A, 71020-A, 71020-C, 71055-C 3,5 Volt 0,7 Ah - approx. dimensions in mm 72,8x25,7 - approx. weight 0,088 kg - CE-Conform Non original		

Welch Allyn	110912	PG3	
Original NC Akku für Welch Allyn, Typ 72300 für Handgriff 71000-A, 71020-A, 71020-C, 71055-C 3,5 Volt 0,75 Ah - ca. Maße in mm 72,8x25,7 - ca. Gewicht 0,088 kg	Original NC battery for Welch Allyn, type 72300 suitable for grip 71000-A, 71020-A, 71020-C, 71055-C 3,5 Volt 0,75 Ah - approx. dimensions in mm 72,8x25,7 - approx. weight 0,088 kg		

Welch Allyn	110911-A	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Welch Allyn Pocket Scope 72800, Typ 72600 2,5 Volt 0,8 Ah - ca. Maße in mm 104x14 - ca. Gewicht 0,047 kg Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Welch Allyn Pocket Scope 72800, type 72600 2,5 Volt 0,8 Ah - approx. dimensions in mm 104x14 - approx. weight 0,047 kg Non original		

Welch Allyn	110165	PG1	
AKKUmed NC Akku passend für Welch Allyn 72700, MicroTyp 1, MT1 7,2 Volt 0,11 Ah - ca. Maße in mm 36x19x54 - ca. Gewicht 0,038 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Welch Allyn 72700, MicroTyp 1, MT1 7,2 Volt 0,11 Ah - approx. dimensions in mm 36x19x54 - approx. weight 0,038 kg - CE-Conform Non original		
Hinweis: Der Akkupack entspricht in den Abmaßen nicht zu 100% dem Original, da die Originalzelle nicht mehr gefertigt wird. Der Einbau und die Verwendung des Akkus ist selbstverständlich möglich.	Battery pack has not exactly the same dimension like original because the original cell is discontinued. This does not affect the usage and installation of the battery.		

Welch Allyn	110914-A	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Welch Allyn, Typ 72900, MT2, MicroTyp 2 2,4 Volt 0,6 Ah - ca. Maße in mm 56x17 - ca. Gewicht 0,037 kg Kein Original	AKKUmed NC battery suitable for Welch Allyn, type 72900, MT2, MicroTyp 2 2,4 Volt 0,6 Ah - approx. dimensions in mm 56x17 - approx. weight 0,037 kg Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Welch Allyn Original Li Ion Akku für Welch Allyn 72910 für MicroTymp 3 Tragbares Tympanometric 3,7 Volt 0,8 Ah 2,96 Wh - ca. Maße in mm 11x55 - ca. Gewicht 0,024 Kg	110963 <i>Original Li Ion battery suitable for Welch Allyn 72910 for MicroTymp 3 mobile Tympanometric</i> <i>3,7 Volt 0,8 Ah 2,96 Wh - approx. dimensions in mm 11x55 - approx weight 0,024 Kg</i>	PG3	
Welch Allyn Original Li Ion Akku für Welch Allyn, Typ 71960, 71969 3,7 Volt	110919 <i>Original Li Ion battery for Welch Allyn, type 71960, 71969</i> <i>3,7 Volt</i>	PG3	
Welch Allyn Original Welch Allyn Ladegerät Typ 71943 für Handgriff aus 71900 Serie nur Ladeschale/ kein Netzstecker	403173 <i>Original Welch Allyn recharger Type 71943 for hand held for 71900- series only charging cradle / no power plug (710)</i>		
Welch Allyn Original Welch Allyn Ladegerät Typ 71032 für Handgriff 71062-C ca. Gewicht 0,205 Kg	403198 <i>Original Welch Allyn charger Type 71032 for hand held 71062-C approx. weight 0,205 Kg</i>		
Welch Allyn AKKUmed Li Ion Akku passend für Welch Allyn SureSight 14010, Typ 72420 7,4 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 70x37x20 - ca. Gewicht 0,098 kg Kein Original	110920-A <i>AKKUmed Li Ion battery suitable for Welch Allyn SureSight 14010, type 72420</i> <i>7,4 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 70x37x20 - approx. weight 0,098 kg</i> <i>Non original</i>	PG1	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Welch Allyn	110920	PG3	
Original Li Ion Akku für Welch Allyn SureSight 14010, Typ 72420 7,4 Volt 1,7 Ah - ca. Maße in mm 70x37x20 - ca. Gewicht 0,098 kg	<i>Original Li Ion battery for Welch Allyn SureSight 14010, type 72420</i> 7,4 Volt 1,7 Ah - approx. dimensions in mm 70x37x20 - approx. weight 0,098 kg		

Welch Allyn	110955-A	PG2	
AKKUmed NC Akku passend für Welch Allyn 72240, 12000 Binocular Ophthalmoscope 4,8 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 90x24x43 - ca. Gewicht 0,234 kg Kein Original	<i>AKKUmed NC battery suitable for Welch Allyn 72240, 12000 Binocular ophthalmoscope</i> 4,8 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 90x24x43 - approx. weight 0,234 kg Non original		

Welch Allyn	110918-A	PG1	
AKKUmed Blei Akku passend für Welch Allyn Typ 5200-84, Lifesign Analyzer 4200, 5000, 52000, BP, SPO2, Quick Sign, CP100, 200 ECG, EL 6 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 75x53x104 - ca. Gewicht 0,836 kg Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Welch Allyn</i> Type 5200-84, Lifesign Analyzer 4200, 5000, 52000, BP, SPO2, Quick Sign, CP100, 200 ECG, EL 6 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 75x53x104 - approx. weight 0,836 kg Non original		

Welch Allyn	110918	PG3	
Original Blei Akku für Welch Allyn Typ 5200-84, Lifesign Analyzer 4200, 5000, 52000 B, SPO2, Quick Sign, CP100, 200 ECG, EL 6 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 80x52x105 - ca. Gewicht 0,838 kg	<i>Original lead-acid battery for Welch Allyn</i> Type 5200-84, Lifesign Analyzer 4200, 5000, 52000 B, SPO2, Quick Sign, CP100, 200 ECG, EL 6 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 80x52x105 - approx. weight 0,838 kg		

Welch Allyn	110921-A	PG1	
AKKUmed Blei Akku passend für Welch Allyn Vital Sign Monitor 300 Serie (VSM) 5300, 53NOP, 53NTO, 53OTO, 53000 53NTP, 5350P 6 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 75x50x105 - ca. Gewicht 0,84 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery for Welch Allyn Vital Sign 300 series monitor (VSM) 5300, 53NOP, 53NTO, 53OTO, 53000 53NTP, 5350P</i> 6 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 75x50x105 - approx. weight 0,84 kg - CE-Conform Non original		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Welch Allyn Original Bleiakku Welch Allyn Vital Sign Monitor 300 Serie (VSM) 5300, 53NOP, 53NTO, 53OTO, 53000, 53NTP, 5350P 6 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 75x50x105 - ca. Gewicht 0,84 kg	110921	PG3	
Welch Allyn Original Li Ion Akku für Welch Allyn Typ 105204 Upgrade Kit für CP100 und CP200 P200 6,4 Volt 6 Ah 38,4 Wh- ca. Maße in mm 98x78,1x55 - ca. Gewicht 0,399 kg	110727-O	PG3	
Welch Allyn Original Li Ion Akku (3 Cell) für Welch Allyn CP50 Elektrokardiogramm Typ BATT33 11,1Volt, 2,0 Ah - ca. Maße in mm 85,9x71,7x24,3 - ca. Gewicht 0,186 kg	110729-O	PG3	
Welch Allyn AKKUmed Blei Akku passend für Welch Allyn VSM LXI, 400732, Typ 4500-84 6 Volt 5,5 Ah - ca. Maße in mm 90x55x115 - ca. Gewicht 1,02 kg - CE-Konform Kein Original	110922-A	PG2	
Welch Allyn Original Li Ion Akku Welch Allyn Spot Vital Signs LXI Typ 105632 6,4 Volt 6,0 Ah 38,4 Wh- ca. Maße in mm 110x60x90 - ca. Gewicht 0,396 Kg	110922-L	PG3	


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Welch Allyn	110922-O	PG4	
Original Li Ion Akku Welch Allyn Spot Vital Signs Typ 106656 6,4 Volt 3,0 Ah 19,2 Wh	Original Li Ion battery Welch Allyn Spot Vital Signs type 106656 6,4 Volt 3,0 Ah 19,2 Wh		

Welch Allyn	110923-A	PG1	
AKKUmed Blei Akku passend für Welch Allyn Vital Sign Monitor (VSM) 300 Serie, Spot 420, 42NOB, 53NTB, 53NTL, 63NTB, 501-0015-01, Typ 4200-84 6 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 75x50x105 - ca. Gewicht 0,84 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Welch Allyn Vital Sign Monitor (VSM) 300 series, Spot 420, 42NOB, 53NTB, 53NTL, 63NTB, 501-0015-01, type 4200-84 6 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 75x50x105 - approx. weight 0,84 kg - CE-Conform Non original		

Welch Allyn	110924-A	PG2	
AKKUmed Blei Akku passend für Welch Allyn Atlas Monitor 210, 622NTB, 623NP-G2, Typ 6200-41 6 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 154x35x104 - ca. Gewicht 1,262 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed lead-acid battery suitable for Welch Allyn Atlas monitor 210, 622NTB, 623NP-G2, type 6200-41 6 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions in mm 154x35x104 - approx. weight 1,262 kg - CE-Conform Non original		

Welch Allyn	110954	PG3	
Original NiMH Akku für Welch Allyn, Typ 72270 3,6 Volt 0,58 Ah - ca. Maße in mm 107x6x20 - ca. Gewicht 0,044 kg	Original NiMH battery for Welch Allyn, type 72270 3,6 Volt 0,58 Ah - approx. dimensions in mm 107x6x20 - approx. weight 0,044 kg		

Welch Allyn	110249-A	PG2	
AKKUmed Lithiumbatterie passend für Welch Allyn Defibrillator AED10, Typ 001852 - Nicht wiederaufladbar 12 Volt 2,8 Ah - ca. Maße in mm 146x21x37 - ca. Gewicht 0,148 kg - CE-Konform Kein Original	AKKUmed Lithium battery suitable for Welch Allyn defibrillator AED10, type 001852 - not rechargeable 12 Volt 2,8 Ah - approx. dimensions in mm 146x21x37 - approx. weight 0,148 kg - CE-Conform Non original		
Gefahrgut ACHTUNG: Versand durch Paketdienst nur innerhalb Deutschland möglich!	**dangerous goods** ATTENTION: Shipment by parcel service only within germany!		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Welch Allyn	110229-U	PG1	
<p>AKKUmed NiMH Akkuumbau passend für Welch Allyn Defibrillator AED20, Typ 01829 12 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 210x40x40 - ca. Gewicht 0,4 kg - CE-Konform Kein Original</p> <p>Bitte Originalakku zum Umbau einsenden</p>	<p>AKKUmed NiMH battery retrofit suitable for Welch Allyn defibrillator AED20, type 01829 12 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 210x40x40 - approx. weight 0,4 kg - CE-Conform Non original</p> <p>Please send us the original battery for retrofit</p>		
Welch Allyn	110266-A	PG2	
<p>NiMH Akku für Welch Allyn, MRL Defibrillator PIC30, PIC40, PIC50, Typ 001647 12 Volt 4,0 Ah - ca. Maße in mm 195x80x30 - ca. Gewicht 0,69 kg - CE-Konform Kein Original</p>	<p>NiMH battery suitable for Welch Allyn, MRL defibrillator PIC30, PIC40, PIC50, type 001647 12 Volt 4,0 Ah - approx. dimensions in mm 195x80x30 - approx. weight 0,69 kg - CE-Conform Non original</p>		
Welch Allyn	110266-U	PG1	
<p>NiMH Akkuumbau für Welch Allyn, MRL Defibrillator PIC30, PIC40, PIC50, Typ 001647 12 Volt 3,8 Ah - ca. Maße in mm 195x80x30 - ca. Gewicht 0,69 kg - CE-Konform Kein Original</p> <p>Bitte Originalakku zum Umbau einsenden</p>	<p>NiMH battery retrofit suitable for Welch Allyn, MRL defibrillator PIC30, PIC40, PIC50, type 001647 12 Volt 3,8 Ah - approx. dimensions in mm 195x80x30 - approx. weight 0,69 kg - CE-Conform Non original</p> <p>Please send us the original battery for retrofit</p>		
Welch Allyn	110266-KU	PG1	
<p>NC Akkuumbau für Welch Allyn, MRL defibrillator PIC40, PIC50 Smartpak plus 12 Volt 1,8 Ah - ca. Maße in mm 195x80x30 - ca. Gewicht 0,69 kg - CE-Konform Kein Original</p> <p>Bitte Originalakku zum Umbau einsenden</p>	<p>NC battery retrofit for Welch Allyn, MRL defibrillator PIC40, PIC50 Smartpak plus 12 Volt 1,8 Ah - approx. dimensions in mm 195x80x30 - weight 0,69 kg - CE-Conform Non original</p> <p>Please send us the original battery for retrofit</p>		
Welch Allyn	110380-O	PG3	
<p>Original Li Ion Akku für Welch Allyn Micropaq, Propaq Monitor LT, Typ Ref. 008-0857-00 8,4 Volt - ca. Maße in mm 73x53x25 und Bodenplatte - ca. Gewicht 0,14 kg</p>	<p>Original Li Ion battery for Welch Allyn Micropaq, Propaq monitor LT, type Ref. 008-0857-00 8,4 Volt - approx. dimensions in mm 73x53x25 and plate - approx. weight 0,14 kg</p>		


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Welch Allyn	110672-O	PG3	
Original Li Ion Akku für Welch Allyn Micropaq 011-0019-04, 2 EA, Active A Typ Ref. 008-0647-05 2x 7,4 Volt 1,9 Ah - ca. Maße in mm 80,4x58x23,4 - ca. Gewicht 0,260 kg ***Set besteht aus 2 Akkus***	110672-O <i>Original Li-Ion battery for Welch Allyn Micropaq 011-0019-04, 2 EA, Active A Type Ref. 008-0647-05</i> <i>2x 7,4 Volt 1,9 Ah - approx. dimensions in mm 80,4x58x23,4 - approx. weight 0,260 kg</i> <i>***The set consists of two batteries***</i>		

Welch Allyn	110965	PG3	
Original Li Ion Akku für Welch Allyn Blutdruckmesser Connex Spot, 2-Zell, CSM 7500 Vital, BATT22 7,2 Volt 3,2 Ah 23,04 Wh - ca. Maße in mm 68,9x39,7x18,6 - ca. Gewicht 0,105 Kg	110965 <i>Original Li Ion battery for Welch Allyn pressure unit Connex Spot, 2-cell, CSM 7500 Vital, BATT22</i> <i>7,2 Volt 3,2 Ah 23,04 Wh - approx. dimensions in mm 68,9x39,7x18,6 - approx. weight 0,105 Kg</i>		

Welch Allyn	110956	PG3	
Original Li Ion Akku für Welch Allyn Blutdruckmesser ProBP 3400, Connex BATT11, 719028-2 3,7 Volt 2,1 Ah - ca. Maße in mm 20x69 - ca. Gewicht 0,069 kg	110956 <i>Original Li Ion battery Welch Allyn blood pressure unit ProBP 3400, Connex BATT11, 719028-2</i> <i>3,7 Volt 2,1 Ah - approx. dimensions in mm 20x69 - approx. weight 0,069 kg</i>		

Welch Allyn	110597-O	PG3	
Original Li Ion Akku für Welch Allyn Connex VSM6000, BATT99, BATT-99 11,1 Volt 6,0 Ah - ca. Maße in mm 200x70x23 - ca. Gewicht 0,4 kg	110597-O <i>Original Li Ion battery for Welch Allyn Connex VSM6000, BATT99, BATT-99</i> <i>11,1 Volt 6,0 Ah - approx. dimensions in mm 200x70x23 - approx. weight 0,4 kg</i>		

Welch Allyn	110597	PG4	
AKKUmed Li Ion Akku passend für Welch Allyn Connex VSM6000 (BATT99, BATT-99, 9 Cell) 10,8 Volt 6,75 Ah 72,9 Wh - CE-Konform Kein Original	110597 <i>AKKUmed Li Ion battery for Welch Allyn Connex VSM6000, BATT99, BATT-99</i> <i>10,8 Volt 6,75 Ah 72,9 Wh - CE-Conform non original</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Wissner-Bosserh. AKKUmed Blei Akku passend für Wissner-Bosserhoff Krankenbett Typ Multicare (DiaMec) 2x12 Volt 7,2 Ah - ca. Maße in mm 151x64,5x94(100) - ca. Gewicht 2,47 kg - CE-Konform Kein Original	110426 AKKUmed lead-acid battery suitable for Wissner-Bosserhoff hospital bed type Multicare (DiaMec) 2x12 Volt 7,2 Ah - approx. dimensions in mm 151x64,5x94(100) - approx. weight 2,47 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	<i>Battery insert only - no case!</i>		
Wissner-Bosserh. AKKUmed Blei Akku passend für Wissner-Bosserhoff Krankenbett Eleganza (Q7), Estetica (Q7) 2x12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 97x43x52 (58) - ca. Gewicht 0,61 kg - CE Konform Kein Original	110428 AKKUmed lead-acid battery suitable for Wissner-Bosserhoff hospital bed Eleganza (Q7), Estetica (Q7) 2x12 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 97x43x52 (58) - approx. weight 0,61kg - CE-Conform Non original	PG2	
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	<i>Battery insert only - no case!</i>		
Wissner-Bosserh. AKKUmed Blei Akku passend für Wissner-Bosserhoff Pflegebett Contempora (Q7), Vitalia (Q7), Sentid (Q7) - CE Konform 2x12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm je Akku 97x43x52 (58) - ca. Gewicht je Akku 0,61 kg Kein Original	110429 AKKUmed lead-acid battery suitable for Wissner-Bosserhoff health care bed Contempora (Q7), Vitalia (Q7), Sentida (Q7) 2x12 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm each battery 97x43x52 (58) - approx. weight each battery 0,61kg - CE-Conform Non original	PG2	
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	<i>Battery insert only - no case!</i>		
Wissner-Bosserh. AKKUmed Blei Akku passend für Wissner-Bosserhoff Krankenbett Typ Eleganza (Duomed) 4x6 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm je Akku 97x25x57 - ca. Gewicht je Akku 0,32 kg - CE-Konform Kein Original	110431 AKKUmed lead-acid battery suitable for Wissner-Bosserhoff hospital bed type Eleganza (Duomed) 4x6 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm each battery 97x25x57 - approx. weight each battery 0,32 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	<i>Battery insert only - no case!</i>		
Wissner-Bosserh. AKKUmed Blei Akku passend für Wissner-Bosserhoff Krankenbett Eleganza, Praktiker (Powerbox) 2x12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße je Akku in mm 97x43x52 - ca. Gewicht je Akku 0,65 kg - CE-Konform Kein Original	110438 AKKUmed lead-acid battery suitable for Wissner-Bosserhoff hospital bed Eleganza, Praktiker (Powerbox) 2x12 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions each battery in mm 97x43x52 - approx. weight each battery 0,65 kg - CE-Conform Non original	PG2	
Akkueinsatz - ohne Gehäuse!	<i>Battery insert only - no case!</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
<p>Wissner-Bosserh.</p> <p>AKKUMed Blei Akkueinsatz passend für Wissner-Bosserhoff (Linet) Krankenbett Multicare Image 3, 3-W, 3-B Type 8214-3040, 2x12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße je Akku in mm 97x43x52 (58) - ca. Gewicht je Akku 0,55 Kg - CE-Konform Kein Original</p> <p>Akkueinsatz - ohne Gehäuse!</p>	<p>110693-I</p> <p>PG1</p> <p><i>AKKUMed lead-acid battery suitable for Wissner-Bosserhoff hospital bed Multicare Image 3, 3-W, 3-B</i> <i>Type 8214-3040, 2x12 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions each battery in mm 97x43x52 (58) - approx. weight each battery 0,55 Kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i></p> <p><i>Battery insert only - no case!</i></p>		
<p>Wissner-Bosserh.</p> <p>AKKUMed Blei Akkumbau passend für Wissner-Bosserhoff (Linet) Krankenbett Multicare Image 3, 3-W, 3-B Type 8214-3040 2x12 Volt 1,2 Ah - ca. Maße in mm 130x110x75 - ca. Gewicht 1,214 Kg - CE-Konform Kein Original</p> <p>Bitte Originalakku zum Umbau einsenden</p>	<p>110693-U</p> <p>PG1</p> <p><i>AKKUMed lead-acid battery retrofit for Wissner-Bosserhoff hospital bed Multicare Image 3, 3-W, 3-B</i> <i>Type 8214-3040, 2x12 Volt 1,2 Ah - approx. dimensions in mm 130x110x75 - approx. weight 1,214 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i></p> <p><i>Please send us the original battery for retrofit</i></p>		 
<p>Wissner-Bosserh.</p> <p>AKKUMed Blei Akku passend für Wissner-Bosserhoff Krankenbett, Typ Eleganza ICU 2x12 Volt 5,4 Ah - ca. Maße in mm 90x70x107 - ca. Gewicht 1,6 kg Kein Original</p> <p>Akkueinsatz - ohne Gehäuse!</p>	<p>110472-I</p> <p>PG2</p> <p><i>AKKUMed lead-acid battery suitable for Wissner-Bosserhoff hospital bed, type Eleganza ICU</i> <i>2x12 Volt 5,4 Ah - approx. dimensions in mm 90x70x107 - approx. weight 1,6 kg</i> <i>Non original</i></p> <p><i>Battery insert only - no case!</i></p>		
<p>Zeiss</p> <p>AKKUMed NC Akku passend für Zeiss Kopflampe 7,2 Volt 0,75 Ah - ca. Maße in mm 76x76x23 - ca. Gewicht 0,206 kg Kein Original</p> <p>Akkueinsatz - ohne Gehäuse!</p>	<p>110510</p> <p>PG2</p> <p><i>AKKUMed NC battery suitable for Zeiss head light</i> <i>7,2 Volt 0,75 Ah - approx. dimensions in mm 76x76x23 - approx. weight 0,206 kg</i> <i>Non original</i></p> <p><i>Battery insert only - no case!</i></p>		
<p>Zoll</p> <p>5 x EKG Papierrolle 80mm x 20m passend für Zoll Defibrillator X Serie</p>	<p>702019</p> <p><i>5x EKG paper 80mm x 20m suitable for Zoll X series</i></p>		


Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Zoll	702005		
10 x Faltlage EKG Papier passend für Zoll Defibrillator	<i>10 x folded layers ECG paper suitable for Zoll defibrillator</i>		

Zoll	110087	PG1	
AKKUmed Blei Akku passend für Zoll Defibrillator NTP2 - PD1400, PD1600, PD1700, PD2000, 4410, M-Serie (CCT), E-Serie, AED Pro, Typ 8000-0299-10, 8000-0299-01 10 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 191x71,4x39,7 - ca. Gewicht 1,02 kg - CE-Konform Kein Original	<i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Zoll defibrillator NTP2 - PD1400, PD1600, PD1700, PD2000, 4410, M-Serie (CCT), E-Serie, AED Pro, type 8000-0299-10, 8000-0299-01</i> <i>10 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 191x71,4x39,7 - approx. weight 1,02 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>		

Zoll	403510-O		
Original Zoll Einzelladegerät SurePower™ für E Serie, R Serie, X Serie - Originalbez.: 8200-00100-08 ca. Maße in mm 210x160x120 - ca. Gewicht 1,37 Kg	<i>Original Zoll Single Bay Charger SurePower™ for E Series, R Series, X Series - Ref. 8200-00100-08</i> <i>approx. dimensions in mm 210x160x120 - approx. weight 1,37 Kg</i>		


Zoll	110087-O	PG4	
Original Blei Akku für Zoll Defibrillator NTP2 - PD1400, PD1600, PD1700, PD2000 4410, M-Serie (CCT), E-Serie, AED Pro Typ 8000-0299-xx 10 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 191x71,3x39,5 - ca. Gewicht 1,05 kg	<i>Original lead-acid battery suitable for Zoll defibrillator NTP2 - PD1400, PD1600, PD1700, PD2000, 4410, M-Serie (CCT), E-series, AED Pro type 8000-0299-xx</i> <i>10 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 191x71,3x39,5 - approx. weight 1,05 kg</i>		


Zoll	110142-OX	PG3	
Original Zoll Blei Akku für Defibrillator M-Serie - Typ PD4410XL, 8000-0500-01 XL Smart Ready Battery - Ohne Anzeige - Bauhöhe beachten 10 Volt 4,5 Ah - ca. Maße in mm 197x94x70 - ca. Gewicht 1,72 kg	<i>Original Zoll lead-acid battery for defibrillator M-series - type PD4410XL, 8000-0500-01 - XL Smart Ready Battery</i> <i>10 Volt 4,5 Ah - approx. dimensions in mm 197x94x70 - approx. weight 1,72 kg</i>		

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.


Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.


Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
---------------------------	---------------------	----------------	----------------------------

Zoll	403159	PG4	
CarKit für Ladegerät PowerCharger (CRS) Halterung inkl. KFZ- Ladekabel	<i>CarKit for CRS PowerCharger includes holder for PowerCharger and power cable for 12 Volt</i>		

Zoll	110467-O	PG3	
Original Li Ion Akku für Zoll Defibrillator AED Plus, E-Serie, R-Serie, Typ Sure Power, Typ 8019-0535-01 10,8 Volt 5,8 Ah 62,64 Wh - ca. Maße in mm 165x72x45 - ca. Gewicht 0,586 kg	<i>Original Li Ion battery for Zoll Defibrillator AED Plus, E-Serie, R-Serie, type Sure Power, type 8019-0535-01 10,8 Volt 5,8 Ah - approx. dimensions in mm 165x72x45 - approx. weight 0,586 kg</i>		
Achtung AED Pro nur ab Software-Vers. 2.40	<i>Attention AED Pro only software-Vers. 2.40 and up</i>		

Zoll	702027-A		<p>ohne Abbildg. without illustration</p>
AKKUMed Defi-Elektroden/ Pads für Erwachsene passend für Zoll M-Serie, E-Serie, PD1600, PD1700, PD2000 Kein Original	<i>AKKUMed defibrillator pads (1 pair/ adult) for Zoll M-series, E-series, PD1600, PD1700, PD2000 Non original</i>		

Zoll	110717-O	PG3	
Original Li Ion Akku passend für Zoll Defibrillator AED 3, Typ 8000-000696 12 Volt 4,2 Ah 43 Wh - ca. Maße in mm 129,6x80,5x26,6 - ca. Gewicht 0,318 kg	<i>Original Li Ion battery for Zoll Defibrillator AED 3 type 8000-000696 12 Volt 4,2 Ah 43 Wh - approx. dimensions in mm 129,6x80,5x26,6 - approx. weight 0,318 kg</i>		

Zoll	702027		
Original Defi-Elektroden/ Pads für Erwachsene passend für Zoll AED Plus, AED Pro, M Series CPR Stat-Padz mit Real CPR Help Funktion, 1 Stück - ca. Gewicht 0,183 Kg	<i>Original defibrillation electrodes for Zoll AED Plus, AED Pro, M series for adults CPR Stat-Padz with Real CPR Help Function, 1 piece - approx. weight 0,183 kg</i>		


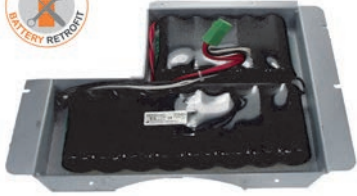
Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Zoll Original Li Ion Akku für Zoll Defibrillator X-Serie, Propaq MD, SurePower II - Typ 8000-0580-01 11,1 Volt 6,6 Ah - ca. Maße in mm 178x93x30 - ca. Gewicht 0,64 kg	110603-O <i>Original Li Ion battery for Zoll Defibrillator X-series, Propaq MD, SurePower II - type 8000-0580-01</i> <i>11,1 Volt 6,6 Ah - approx. dimensions in mm 178x93x30 - approx. weight 0,64 kg</i>	PG3	
Zoll Original Lithiumatterie passend für Zoll AED Pro Defibrillator, Typ 8000-0860-01, 1008-1003-01 12 Volt 4,2 Ah - ca. Maße in mm 165x75x45 - ca. Gewicht 0,386 kg - nicht wiederaufladbar	110473-O <i>Original Lithium battery for Zoll AED Pro defibrillator, type 8000-0860-01, 1008-1003-01</i> <i>12 Volt 4,2 Ah - approx. dimensions in mm 165x75x45 - approx. weight 0,386 kg - not rechargeable</i>	PG3	
Zoll AKKUmed Lithiumatterie passend für Zoll Defibrillator AED Plus Typ Duracell Ultra 123 - 10er Pack 10 x 3 Volt - ca. Maße in mm 16,9x34 - ca. Gewicht 0,017 kg - Nicht wiederaufladbar Kein Original	110486 <i>AKKUmed Lithium battery suitable for Zoll defibrillator AED Plus, type Duracell Ultra 123 - pack of 10</i> <i>10 x 3 Volt - approx. dimensions in mm 16,9x34 - approx. weight 0,017 kg - not rechargeable</i> <i>Non original</i>	PG4	
Zoll Original Li Ion Akku Zoll Reanimationssystem AutoPulse, Board Typ 8700-0752-01/ 8700-752-08 36,3 Volt 2,3 Ah - ca. Maße in mm 292x57x81 - ca. Gewicht 1,3 kg	110372-OL <i>Original Li Ion battery for Zoll reanimation system AutoPulse, Board type 8700-0752-01/ 8700-0752-08</i> <i>36,3 Volt 2,3 Ah - approx. dimensions in mm 292x57x81 - approx. weight 1,3 kg</i>	PG4	
Zoll AKKUmed Blei Akku passend für Zoll Defibrillator, Monitor PD900, PD1200 12 Volt 2,5 Ah - ca. Maße in mm 105x42x143 - ca. Gewicht 1,134 kg - CE-Konform Kein Original	110132 <i>AKKUmed lead-acid battery suitable for Zoll defibrillator, monitor PD900, PD1200</i> <i>12 Volt 2,5 Ah - approx. dimensions in mm 105x42x143 - approx. weight 1,134 kg - CE-Conform</i> <i>Non original</i>	PG1	

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

Hersteller / Manufacturer	Art.-Nr. / Part no.	Gruppe / Group	Produktabbildung / Picture
Zonare AKKUMed NiMH Akkuumbau für Zonare Medical Systems Z.one Smartcart Battery, Typ 85031-00 15,6 Volt 16 Ah - ca. Gewicht 4,1 kg - CE-Konform Kein Original Bitte Originalakku zum Umbau einsenden	110484 AKKUMed NiMH battery retrofit for Zonare Medical systems, Z.one Smartcart battery, type 85031-00 15,6 Volt 16,0 Ah - approx. weight 4,1 kg - CE-Conform Non original Please send us the original battery for retrofit	PG2	 

Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich bei unseren Artikeln um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte der jeweiligen Hersteller. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber oder Hersteller und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere AGB.

Unless specifically noted, the products here listed are replicas and not the original products of the corresponding manufacturers. The indicated brands and company designations are, in parts, registered trademarks by the corresponding owner or manufacturers and are only used to indicate their compatibility. Subject to changes. Our T&Cs apply.

**SORTIMENTSVIELFALT
AUS EINER HAND**

**SONDER-
ANFERTIGUNGEN**

ZELLENTAUSCH

**A BROAD RANGE
FROM A SINGLE
SOURCE**

**CUSTOMISED
SOLUTIONS**

**CELL REPLACEMENT /
BATTERY SERVICE**

Ladegeräte

Für unsere Qualitätsakkus auf Basis von NiCd, Ni-MH, Li-Ionen, Li-Po oder Blei-Gel finden Sie bei uns natürlich auch die passende professionelle Ladetechnik. Übrigens: Wir fertigen spezielle Ladesysteme auch nach Ihren Wünschen.

Bleiakkus / Traktionsbatterien

für Warn- und Alarmsysteme, USV-Anlagen, Sicherheitsbeleuchtung, alle Bereiche der Sicherheitsstromversorgung und weitere Anwendungen finden Sie ebenfalls in unserem Sortiment.

Primärbatterien

Ob Knopfzelle, Micro-Zelle, Mignon-Zelle, Mono-Zelle oder Spezialbatterie - wir halten eine große Auswahl verschiedener Hersteller, Systeme und Größen für Sie bereit.

Sollten Sie Ihren Akku nicht in unserem Katalog oder Online-Shop finden, fertigen wir Ihren Akku/Akkupack gerne nach Ihren individuellen Wünschen. Gerne entwickeln unsere Ingenieure auch maßgeschneiderte Lösungen für Sie.

Die kostengünstigere Alternative zum Kauf eines neuen, teuren Akkus kann die Reparatur des defekten Akkus sein. Unsere versierten Techniker übernehmen Reparaturen jeder Art.

Chargers

Naturally, you can also get suitable charging technology from us for our NiCd, Ni-MH, Li-ion, Li-Po or lead gel based quality batteries. Incidentally: We also manufacture special custom-made charging systems.

Lead batteries / Traction batteries

for warning and alarm systems, UPS systems, safety lighting, all areas of emergency safety power supplies and other applications are all also covered by our range.

Primary batteries

Be it button cells, micro-cells, mignon batteries or special batteries - we stock a large selection from different manufacturers, of different systems and sizes.

If you have not found your battery in our catalogue or online shop, there is also the alternative to produce a custom pack according to your specifications. Please send us a sample, picture or detailed information. Please contact us!

The more cost-effective alternative to buying a new, expensive battery can be repairing a faulty accumulator cell. Our adept engineers can take on repairs of any kind.

Unser gesamtes Sortiment finden Sie in unserem Online-Shop auf www.akkuplanet-shop.de. Online-Bestellungen erhalten Sie bei uns schon **ab 50,00 € Nettowarenwert versandkostenfrei** (außer bei Gefahrgut).

Weitere Vorteile für Sie:

- ✓ Einfach, bequem und sicher einkaufen, rund um die Uhr
- ✓ Registrieren und individualisierte Konditionen sehen
- ✓ Schnelle und komfortable Artikelsuche
- ✓ Verfügbarkeiten jederzeit einsehbar
- ✓ Große Produktauswahl - täglich kommen neue Artikel dazu
- ✓ Verschiedene Zahlungsarten: per Rechnung, Paypal, Vorkasse und Bankeinzug

 Eine digitale Version unseres Kataloges finden Sie auf www.akkuplanet.de und akkumed.de.

Our range can also be viewed in our online shop at www.akkuplanet-shop.de. Online orders from as low as 50.00 € net value are carriage-paid (except hazardous materials).

Other benefits for you:

- ✓ Simple, convenient and secure shopping, round-the-clock
- ✓ Register and view your individualised conditions
- ✓ Fast and convenient searching for items
- ✓ Availability can be viewed at any time
- ✓ Large selection of products - new items are added every day
- ✓ Different payment methods: against invoice, Paypal, advance and bank transfer

 A digital version of our catalogue is available at www.akkuplanet.de and akkumed.de.

ONLINE EINKAUFEN



BUYING ONLINE



BASIC INFORMATION

Shipment only within germany:
Products with additional information 'shipment only within germany' are classified as dangerous goods UN3090. These products can not be shipped by normal parcel service. Additional Shipping costs are possible! Please contact uns for further information!

MEHR QUALITÄT.
MEHR SICHERHEIT.
MEHR LEISTUNG.

MORE QUALITY.
MORE SAFETY.
MORE PERFORMANCE.

Akkuplanet - Ihr Spezialist für hochwertige Batterie- und Akkuerzeugnisse, professionelle Ladetechnik und mobile Kommunikation

Akkuplanet - your professional partner for high-quality battery and accumulator products, charging technology and mobile communication

Die im Jahr 2000 gegründete Akkuplanet GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen, das sich in zunehmendem Maße als anerkannter und besonderer Spezialist für mobile Kommunikationslösungen und mobile Energie beweist. Die am Unternehmensstandort Meerbusch bei Düsseldorf ansässigen Experten entwickeln, produzieren und vertreiben hochwertige Batterie- und Akkuerzeugnisse, Ladetechnik und Audiozubehör für den professionellen Bedarf (B2B). Dies flächendeckend national und im immer größeren Umfang international. Zu den Referenzkunden zählen namhafte Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben, medizinische Einrichtungen, Industrie, Logistik-Unternehmen und der Fachhandel. Ein besonderer Fokus liegt auf der Entwicklung eigener und hoch innovativer Produkte.

Akkuplanet GmbH, founded in the year 2000, is a medium-scale enterprise that is increasingly and rapidly making its name as a recognised specialist for mobile communications and mobile energy. Our experts, in our company headquarters at Meerbusch near the city of Düsseldorf, develop, manufacture and market high-quality battery and accumulator products, charging technology and audio accessories for professional requirements (B2B). And this is being done all over nationally and in ever-increasing measures internationally. Our reference customers include renowned government bureaus and organisations with security tasks, medical facilities, industry, logistics companies, artisanry and specialist shops. One particular focus is on the development of in-house, highly innovative products.

Akkuplanet GmbH
Berta-Benz-Str. 18
40670 Meerbusch

Tel.: +49 (0)2159 922 40 00
Fax: +49 (0)2159 922 40 44
info@akkuplanet.de
www.akkuplanet.de

