

Suchen Sie die höchste Qualität der Zubehörteile für Ihre medizinischen Geräte?

Bei Axcom finden Sie immer kontrollierte Qualität mit bedeutendem Preisvorteil.

Erstklassige Produkte mit Konformitätserklärung und bedeutenden Preisvorteilen. Seit mehr als 30 Jahren sind wir Spezialisten für die Entwicklung und Produktion von Akkus und technischem Zubehör. Weltweit. axcom.de

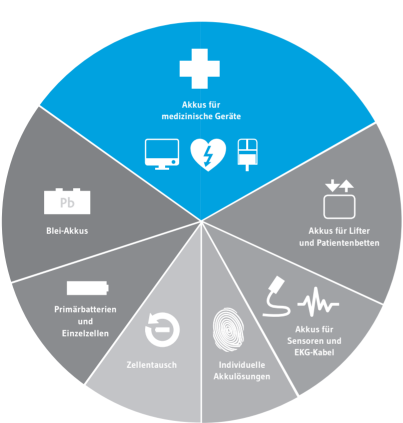
Zuverlässigkeit, Konformität und höchste Produktsicherheit.

Medizinische Geräte müssen zuverlässig funktionieren und gleichzeitig maximale Qualitätsansprüche erfüllen, das gilt besonders für Zubehör wie mobile Stromquellen. Bevor wir die Konformitätserklärungen für unsere Akkus ausstellen, arbeiten wir intensiv mit Krankenhäusern sowie Unikliniken zusammen und führen regelmäßig umfassende Testprogramme durch.

Unsere Kunden testen die Axcom Akkus ausgiebig auf Betriebs- und Ladedauer, Leistungskontinuität sowie Passgenauigkeit. Anschließend werden die Ergebnisse in Prüfprotokollen festgehalten.

Alle Axcom Akkus für die Medizintechnik entsprechen technisch und physikalisch den Originalakkus und damit den hohen Anforderungen des MPG (Medizinproduktegesetz).

Die Einhaltung aller Standards nach dem MPG ist durch einen firmeninternen Sicherheitsbeauftragten nach ISO 9001:2008 gewährleistet. Unsere Medizinprodukteberater garantieren Ihnen jederzeit eine intensive Betreuung und einen erstklassigen Service. Somit bieten wir in einem sensiblen Bereich wie der Medizintechnik stets die hohe und bewährte Axcom Qualität.



Das Herzstück Ihrer medizinischen Geräte: Der Akku.

Wir bieten Ihnen eine vielfältige Auswahl an technischem Zubehör für mobile Geräte. Das komplette Axcom Produktsortiment finden Sie in unserem Online-Shop: **shop.axcom-battery-technology.de.**

Weitere Informationen erhalten Sie bei unseren engagierten Vertriebsmitarbeitern unter der

Tel.-Nr: +49 (0) 2154 4838-0.

Längere Lebensdauer. Starke Performance. Bedeutende Preisvorteile.

Wir sind an Ihrer Seite und bieten Ihnen innovative Produkte, die Ihre Geräte schneller, sicherer und zuverlässiger machen.

HÖCHSTE QUALITÄT ...

- Einhaltung aller Anforderungen des MPG (Medizinproduktegesetzes) garantiert durch eigenen Sicherheitsbeauftragten sowie firmeninterne Ingenieure (nach ISO 9001:2008).
- Beratung durch fachlich kompetente Medizinprodukteberater.
- Bestätigte Konformität aller Axcom Produkte nach MPG.
- Qualitätsmanagement von der Forschung über die Entwicklung bis hin zur Serienfertigung.
- Perfekte Produktqualität: Zelle, Kontakte, Elektronik und Gehäuse hier stimmt alles! Dafür stehen unser professionelles Engineering, hochwertige Materialien und eine sorgfältige Verarbeitung.
- Prüfungen und Kontrollen: Komponentenprüfungen, Zwischentests, Belastungstests in hauseigenen Prüf- und Messlaboren, klinische Tests.
- Umfassende Garantieleistungen.

... BIS ZU 50% KOSTENERSPARNIS

- Höchste Qualität mit bis zu 50 Prozent Kostenersparnis im Vergleich zu Standardakkus.
- Wir verwenden ausschließlich sichere Technologien, die eine lange Laufzeit garantieren und somit die Investitionskosten für Akkus auf Dauer reduzieren.

AXCOM ENGINEERING UND TECHNISCHE KOMPETENZ

dertprozentig auf Ihre Anforderungen abgestimmt ist. Anwendungsbereiche. Unsere Ingenieure und Techniker stehen Ihnen tele-

Wir bieten Ihnen exzellenten technischen Support, fonisch jederzeit für Fragen zur Verfügung und präsendamit jedes Produkt, das Sie von uns erhalten, huntieren Ihnen vor Ort die optimale Produktlösung für Ihre

Das Herzstück der medizinischen Geräte: Der Akku.



Leben schenken, Leben verbessern, Leben retten – gut, dass auf Akkus von Axcom immer Verlass ist! Ob für medizinische Geräte wie Monitore, Pumpen oder Defibrillatoren: Unser Portfolio umfasst eigene, in Deutschland entwickelte und produzierte Originalakkus für Medizingerätehersteller sowie eine große Anzahl an Alterna-

tivprodukten. Stets baugleich mit dem Original und garantiert kompatibel zu den entsprechenden medizinischen Geräten. Axcom Akkus überzeugen durch ihre Qualität und einen deutlichen Preisvorteil gegenüber Originalprodukten. Gerne senden wir Ihnen bei Bedarf Muster zu.



Akkus für Defibrillatoren



Artikel-Nr.: LP5FP-13Akku für Defibrillatoren der Serie **PHYSIO CONTROL** LIFEPAK 5/LIFEPAK 10

Nickel-Cadmium-Akku.,12V/1,3Ah



Artikel-Nr.: MB900 Batterie für Defibrillatoren der Serie LEARDAL/PHILIPS HEARTSTART FR2 M3863A

Lithium-Mangan-Batterie, 12V/4,2Ah



Artikel-Nr.: MB1030

Akku für Defibrillatoren der Serie **HELLIGE** DEFIBRILLATOR SCP910/SCP913/915/922/ CARDIOSERV

Nickel-Cadmium-Akku, 12V/1,2Ah



Artikel-Nr.: MB2007

Akku für Defibrillatoren der Serie **NIHON KOHDEN** TEC5521/5531/7621/7631/7721/7731

Nickel-Metallhydrid-Akku, 12V/2,8Ah



Artikel-Nr.: MB1400

ZOLL DEFI NTP2/PD1400/1600/1700 auch PD4410/M-Serie

Blei-Akku, 10V/2,5Ah



Akkus für Patientenmonitore



Artikel-Nr.: MB1057

Akku für Patientenmonitore der Serie **Siemens** SC6002XL/ SC6802XL/ Dräger Infinity Gamma/Delta

Lithium-Ionen-Akku, 14,4V/4,2Ah



Artikel-Nr.: MB4605A

Akku für Patientenmonitore der Serie **Philips** Intellivue 60 SYSTEM/MP20/MP30/ MP40/MP5/MP50/MX400/M4605A

Lithium-Ionen-Akku, 10,8V/8,7Ah



Artikel-Nr.: MB1201

Akku für Patientenmonitore der Serie **GE MONITOR** DASH 3000/DASH 4000 / F/FM/SM201-6/B30

Lithium-Ionen-Akku, 11,1V/4,5Ah



Akkus für Infusions-/Spritzenpumpen



Artikel-Nr.: MB3639

Akku für **FRESENIUS** SPRITZENPUMPE INJEKTOMAT AGILIA

Nickel-Metallhydrid-Akku, 6V/1,9Ah



Artikel-Nr.: MB1790

Akku für **FRESENIUS** INFUSIONSPUMPE VOLUMAT AGILIA D

Lithium-Ionen-Akku, 7,2V/2,2Ah

Japanische Markenzellen



Artikel-Nr.: MB1008P

Akku für **BRAUN** PERFUSOR FM (MFC)

Nickel-Cadmium-Akku, 7,2V/1,2Ah

Japanische Markenzellen



Artikel-Nr.: MB1125P

Akku für **BRAUN** INFUSOMAT FMS/INFUSOMAT P

Nickel-Cadmium-Akku, 7,2V/1,2Ah



Artikel-Nr.: MB1072

Akku für **ALARIS ASENA** CC/GS/GH/TIVA

Nickel-Metallhydrid-Akku, 7,2V/2,7Ah



Artikel-Nr.: MB1079

Akku für **ALARIS ASENA** INFUSIONSPUMPE GP

Nickel-Metallhydrid-Akku, 9,6V/2,7Ah

SpO₂-Sensoren und EKG-Kabel von Axcom.

garantieren Ihnen eine sehr gute Verarbeitung, Axcom.

Ob hochsensible Finger- und Ohrsensoren oder lange Haltbarkeit und eine optimale Passform EKG-Kabel: Unsere Produkte sind zu 100 % kom- der Stecker. Nutzen Sie die umfangreichen Serpatibel und baugleich zu den Originalen. Wir vice-, Beratungs- und Garantieleistungen von



SPO₂-Sensoren



Artikel-Nr.: MCS-1PH03-L SpO₂-Soft-Fingersensor für **Philips, wie M1191A** Geeignet für Erwachsene ab 40kg, 3 m Länge



Artikel-Nr.: MCS-1PH08-L SpO₂-Ohrsensor für **Philips, wie M1194A** Geeignet für Erwachsene ab 40kg, 3 m Länge



Artikel-Nr.: MCS-1NE01-S SpO₂-Fingersensor Clip für **Nellcor** Geeignet für Erwachsene ab 40kg, 90 cm Länge



Artikel-Nr.: T-F3000W Temperatursensor Rektal für Philips Geeignet für Erwachsene, 80 cm Länge (21090A) (VPE24)



Artikel-Nr.: MCA-1NE-NE-L SpO₂-Verlängerungskabel für **Nellcor** 2,40 m Länge



Artikel-Nr.: MCA-1PH-PH-L SpO₂-Verlängerungskabel für **Philips** M2601A M3000A M3500B Originalnr. M1941A 2,40 m Länge



EKG-Kabel





Artikel-Nr.: EKG-IA3370GDEEKG-Stammkabel für **Philips, wie M1669A**3-adrig, 2,70 m Länge, gerader Stecker



Artikel-Nr.: EKG-I3C040GDEEKG-Patientenleitung für **Philips, wie M1672A**3-adrig mit Clip, 1,02 m Länge



Artikel-Nr.: EKG-IA5650QEEKG-Multimed Kabel für **Dräger/Siemens**2,40 m Länge



Artikel-Nr.: EKG-IA5370GDE EKG-Stammkabel für **Philips, wie M1668A** 5-adrig, 2,70 m Länge



Artikel-Nr.: EKG-I5C040GDEEKG-Patientenleitung für **Philips, wie M1971A**5-adrig, 1 m Länge. IEC Clip LA,RA,V



Artikel-Nr.: EKG-NC040GDV EKG-Stammkabel für **Philips, wie M1663A** 10-adrig,

Akkus für Lifter und Patientenbetten.



Akkus in höchster Qualität für einen zuverlässigen und langlebigen Betrieb von Liftern und Patientenbetten. Axcom entwickelt und produziert Originalakkus sowie eine große Anzahl an Alternativprodukten. Stets baugleich mit dem Original und garantiert kompatibel zu den entsprechenden medizinischen Geräten.

Unser firmeninterner Sicherheitsbeauftragter sorgt für die Einhaltung aller Anforderungen des Medizinproduktegesetzes (MPG) nach ISO 9001:2008. Unsere Experten für Medizinprodukte bieten Ihnen jederzeit eine professionelle Beratung und Betreuung.



Artikel-Nr.: MB3803 Akku für Patientenbetten der Serie Hill Rom Avantguard 1200

Bleiakku, 24V/0,8Ah



Artikel-Nr.: MB3805 Akku für Patientenbetten der Serie Völker S960-1 (Version A/B/C)

Bleiakku, 24V/5Ah



Artikel-Nr.: MBU791

PB AKKU (ZELLENTAUSCH/REPARATURAUFTRAG) für Ergolet Personenlifter A/S Modell Maya 791

36V/2Ah



Artikel-Nr.: MBU0100 PB-AKKU (ZELLENTAUSCH/REPARATURAUFTRAG) für ARJO NDA0100-03-NDA0100-20 Marisa/Sara3000 24V/4Ah



Artikel-Nr.: MBU0101
PB-AKKU (ZELLENTAUSCH/REPARATURAUFTRAG)
für ARJO Lifter Tempo/Maximove/Opera KPA0100-0510
24V/5Ah

Ab sofort lieferbar: Akkus und Zubehör für Patientenlifter von Arjo.



Lange waren Produkte von Arjo nur als Originale erhältlich. Ab sofort bietet Axcom Alternativen in erstklassiger Qualität und mit bedeutendem Preisvorteil. Unsere Akkus sind komplett neu Sie bitte unsere Medizinprodukteberater an. und ohne die möglicherweise vorhandenen Gebrauchsspuren.

Handschalter und Ladetechnik sind in verschiedenen Varianten erhältlich. Für weitere Informationen rund um Akkus und Zubehör sprechen



Artikel-Nr.: MB0100

PB-AKKU kompatibel mit ARJO NDA0100-03-NDA0100-20 Marisa/ Sara3000

24V/4Ah



Artikel-Nr.: HSA-4T

Handschalter für Arjo Huntleigh Lifter Sara3000/Sara Plus

Erhältlich für weitere Modelle. Sprechen Sie unsere Medizinprodukteberater an.



Artikel-Nr.: SM-AR0101

Ladegeräte für Akkus Arjo Huntleigh Lifter Tempo/Opera/ **Encore/Sara Plus**

Erhältlich für weitere Modelle. Sprechen Sie unsere Medizinprodukteberater an.

Individuallösungen und Zellentausch.



Eigene Fertigung

Sie brauchen einen speziellen Akku oder Akku-Packs für Ihre Anwendung? Sie können uns Ihre Wünsche beschreiben oder wir klären im der Spezifikationen konfigurieren unsere Ingenieure den passenden Akku für Sie.

Vor Produktionsbeginn erhalten Sie detaillierte Datenblätter und bei Bedarf Freigabemuster. Dabei können Sie sicher sein, dass Sie sowohl Dialog Ihre Anforderungen. Nach Festlegung in Qualität, Termintreue als auch bei Preis-/ Leistung immer den richtigen Partner an Ihrer Seite haben.







Zellentausch

Verbrauchte Zellen tauschen wir gegen neue, hochwertige Industriezellen. Lediglich das Gehäuse und die Sicherungselemente bleiben erhalten. Sie erhalten einen absolut neuwertigen Akku mit 12 Monaten Garantie auf die verbauten Zellen.

- :: 100 % Leistung bei bis zu 60 % weniger Kosten im Vergleich zu einem Originalakku
- :: Ausschließliche Verwendung von Qualitätszellen und umfangreiche Qualitätskontrollen
- :: Einfache Abwicklung: Originalakku einsenden wir kümmern uns um alles Weitere
- :: Abfallvermeidung und Ressourcenschonung

Mehr Power – mehr Wirtschaftlichkeit: Bleiakkus, Primärbatterien und Einzelzellen.



Bleiakkus

Für Warn- und Alarmsysteme, USV-Anlagen und Bleiakkus, unter anderem von Panasonic, weitere Anwendungen bieten wir hochwertige

Fiamm, Yuasa, Sonnenschein, Exide und Multi-



Artikel-Nr.: GB610

Bleiakku (inkl. MTZ), PANASONIC LC-R061R3P 6V/1,3Ah

Artikel-Nr.: GB1270A

Bleiakku (inkl.- MTZ) PANASONIC LC-R127R2PG1 12V/7,2Ah (VDS) mit 6,35 mm Steckkontakten



Artikel-Nr.: FIB12-1,2

Bleiakku (inkl. MTZ) FIAMM FG20121 12V/1,2Ah (VDS)



Artikel-Nr.: GB1217

Bleiakku (inkl. MTZ) PANASONIC LC-XD1217 12V/17Ah (VDS)



Artikel-Nr.: MPB12-50C

Bleiakku (inkl. MTZ) MULTIPOWER MP50 12C - 12V/50Ah



Primärbatterien und Einzelzellen

Unser Sortiment umfasst nicht wieder aufladbare Primärbatterien, unter anderem von Duracell, Varta, Energizer und Camelion, z.B. für die Anwendung in Pagern. Zudem bieten wir wieder aufladbare Einzelzellen von eneloop, Panasonic, Sanyo und weiteren namhaften Herstellern an.



Artikel-Nr.: Z-YT3000SCP

NiMh Akku SUB C/YT3000SCP 1,2V, 3Ah



Artikel-Nr.: Z-HR-3UTGB

NiMh Akku **PANASONIC** eneloop LR06/MIGNON/AA, 1,2V, 2Ah



Artikel-Nr.: Z-HR-3U-2700

NiMh Akku Fujitsu (wie Sanyo HR3U) HR-3U LR06 MIGNON/AA, 1,2V 2,7Ah

Unsere Produkte

Akkus für medizinische Geräte, Zubehör für medizinische Geräte, Akkus für Funkgeräte und Pager, Zubehör für Funkgeräte, Kamera-Akkus, Lampenakkus, Steuerungenakkus, Akkus für Elektrowerkzeuge, Scannerakkus, Scannerzubehör, Akkus für mobile Drucker, Radarmessgeräteakkus, Bleiakkus, Ladetechnik, Einzelzellen, Hörgerätebatterien, Primärbatterien, Knopfzellen, Sonderanfertigungen, Zellentausch

Unser Service

- :: Strukturierte Organisation des Produktmanagements, des Einkaufs, der Technik, der Qualitätskontrolle, des Vertriebs, des Marketings und der Logistik immer mit dem Ziel, den Kunden mit den besten Produkten zur richtigen Zeit zu versorgen.
- :: Unser engagiertes Vertriebsteam ist durch umfangreiche Präsenz auf dem Markt immer auf dem neuesten Stand und teilt sein Know-How gerne mit unseren Kunden.
- :: Unsere Ingenieure und Techniker kennen die neuesten Entwicklungen in der Akku-Technologie. So sind unsere Produkte technisch immer einen Schritt voraus.
- :: Durch den direkten Kontakt unserer Medizinprodukteberater und Techniker zu unseren Kunden, telefonisch oder vor Ort, kennen wir die spezifischen Anforderungen und bieten optimale Lösungen.
- :: Durch Marketing-Maßnahmen und Verkaufsunterlagen unterstützen wir unsere Kunden in Ihrem eigenen Marketing.

Angebotsservice

:: Wir berücksichtigen Ihre Wünsche und erstellen Ihnen ein passgenaues Angebot.

Effiziente Lieferung

:: Unser umfangreicher Lagerbestand ermöglicht es uns, den Großteil aller Produkte deutschlandweit innerhalb von 24 Stunden zu liefern. Für europa- und weltweite Lieferungen nennen wir Ihnen gerne individuelle Lieferzeiten.

Bei Axcom finden Sie die höchste Qualität der Zubehörteile für Ihre Einsatzgeräte.

Kontakt

Tel: +49 (0) 21 54 - 48 38-0 oder 0800 - 253 98 35 Fax: +49 (0) 21 54 - 48 38-444 oder 0800 - 253 93 29









Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Bei allen Produkten handelt es sich um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte des jeweiligen Geräteherstellers. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Für Irrtümer und Druckfehler wird keine Haftung übernommen.





