

Lithium Batterie Micro AAA 2er Blister



Artikel-Bezeichnung / Article Description:
Art.-Nr. / Part.-No.:
EAN-Code / UPC-Code:
Verpackungseinheit / Packaging Unit:

Lithium-Batterie Micro AAA 1,5V 2er
5021013
4013674003747
10

Beschreibung:

Die Lithium-Batterie ist die neue Batterie Generation sowohl für High-Tech Anwendungen als auch für den alltäglichen Gebrauch. Sie bietet, bei 35% weniger Gewicht im Vergleich zu einer Alkaline Batterie, mehr Kraft, mehr Energie und mehr Leistung bei einer extrem langen Lebensdauer.

Die Lithium-Batterie besitzt bei einer Anwendung im Hochleistungsbereich (z.B. Digitalkameras, Blitzgeräte, etc.) die dreifache Kapazität gegenüber einer herkömmlichen Alkaline Batterie bzw. die siebenfache Kapazität gegenüber einer Zink-Kohle Batterie. Außerdem können Lithium-Batterien ohne Benutzung doppelt so lange gelagert werden.

Ein weiterer Vorteil ist die Einsatzfähigkeit der neuen Lithium-Technologie, die zwischen dem Temperaturbereich von -40°C bis +60°C liegt. Dadurch ist sie für den Einsatz im Außenbereich (z. B. Wetterstationen, Thermometer, etc) hervorragend geeignet.

Description:

The Lithium Battery is the new battery generation and can be used in high-tech appliances as well as for the daily use. The Lithium Battery is 35% lighter, has more energy and more capacity with an extremely long life span in comparison to an ALKALINE battery.

The Lithium Battery has with an application in the field of high performance the triple capacity compared with a conventional ALKALINE battery respectively the septuple capacity compared with a zinc-carbon battery. In addition, lithium batteries can be stored without use twice as long.

An additional advantage is the ability to use the new lithium technology which is usable between -40°C and +60°C. Therefore, the Lithium Battery is excellent adapted for outdoor use (weather stations, thermometers, etc.).