

Plus Alkaline 9V Block

Hauptmerkmale

- Stabile Spannung
- lange Haltbarkeit bis zu 5 Jahren
- Quecksilber- und Cadmiumfrei
- Ideal für Haushalt und Beruf für die meisten elektronischen Anwendungen.

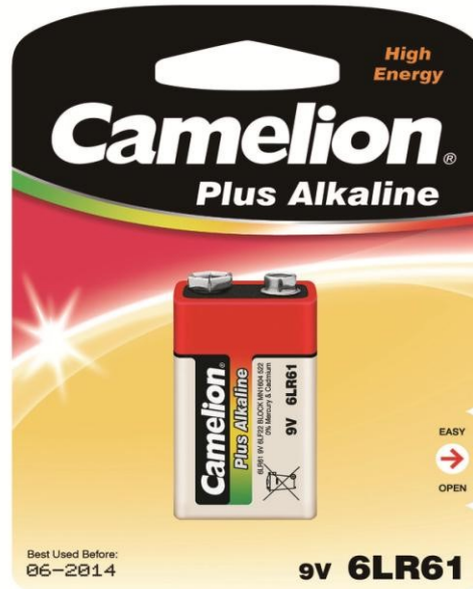
VORSICHT!

- Polarität (+, -) beachten!
- Vor Wärme schützen!
- Batterie an einem dunklen und trockenen Ort aufbewahren!
- Batterie nicht ins Feuer werfen!
- Nicht wieder aufladbar!

Produktbeschreibung

Camelion Plus Alkaline Batterien liefern einen hohen Strom, damit der Verbraucher sich durch den Einsatz in Fernbedienungen, Spielzeugen, Radios und anderen vielfältigen Geräten im Vergleich zur Zink Kohle Batterie länger erfreuen kann. Mit ihrer langlebigen Energie und ausgezeichneten Lagerfähigkeit ist sie ideal für die meisten elektronischen Anwendungen.

Camelion®



Technische Daten

- Int. Baugröße nach IEC.....6LR61
- Baugröße.....6LF22
- Maße (L x T x H mm).....26,2x17,2 x 48,3
- Gewicht (g).....45,3
- Elektrochemisches System.....Zink-Manganoxid
- Nennkapazität...700mAh bis 4,8V (20±2° C, bei 25mA Dauerbelastung)
- Nennspannung.....9,0V
- Ummantelung.....Aluminiumfolie

Technische und logistische Änderungen vorbehalten

Verpackung

Breite (mm)
Tiefe (mm)
Höhe (mm)
Gewicht (g)
Artikelnummer
EAN Code
Menge in Blister

Zubehör

Preisdaten

- UVP:2,99 €/Stk.
- EK: €/Stk.

Blister	Innerbox	Umkarton
84	123	362
18	117	263
114	86	258
52		11.000
110 00122		
4260033150066	10873999000064	20873999000061
	12 Stück	192 Stück

