

## Ni-MH Akku AA 2700mAh

### Hauptmerkmale

- Für alle Ladegeräte für Ni-MH Akkus geeignet
- leicht zu öffnende Blisterverpackung
- Für folgende Anwendungen geeignet:  
Digitalkameras  
MP3/4 Player  
Fernsteuerungen für  
Modellfahrzeuge

### VORSICHT!

- Vor dem Gebrauch vollständig aufladen!
- Akkus nicht auseinander nehmen bzw. nicht ins Feuer werfen!
- Nicht kurzschließen!
- Akkus nicht direkt zusammenlöten!
- Nicht mit gewöhnlichen Batterien mischen!

### Produktbeschreibung

Camelion bietet eine große Auswahl an NI-MH Akkus mit hoher Leistungsfähigkeit bzw. Bereitschaft. Je nach Lade- und Nutzungsverhalten können diese bis zu 1.000 x wieder aufgeladen werden. Speziell Anwender, die Geräte mit überdurchschnittlich hohem Stromverbrauch nutzen (Musikplayer oder Digital Kameras), können sich an einem längerem Musikgenuss bzw. mehr Bildern erfreuen!

### Technische Daten

- Int. Baugröße nach IEC.....HR6
- Baugröße.....AA, Mignon
- Maße (Ø x L mm).....14,1 x 50,5
- Gewicht (g).....30,5
- Elektrochemisches System.....Nickel-Metall-Hydrid (Ni-MH)
- Kapazität.....2700mAh
- Spannung.....1,2V
- Ummantelung.....Aluminiumfolie/PVC Label

Technische und logistische Änderungen vorbehalten

### Verpackung

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

# Camelion®



### Zubehör

### Preisdaten

- UVP: .....15,99 €/Stk.
- EK: .....€/Stk.

Blister	Innerbox	Umkarton
90	104	290
15	97	215
117	134	230
137,1	1720	13.400
170 27406		
4260033151933	10873999004833	20873999004830
	12 Stück	96 Stück