



Jahre Garantie\*

## ANSMANN NiMH Akku Micro AAA Typ 1100 (min. 1050 mAh) 2er Blister

Nickel-Metallhydrid-Akku Micro AAA / 1,2 V - Hochleistungsakku für mehr Energie

### Features

- Schnellladefähig
- Extrem lange Lebensdauer durch hohe Zyklenfestigkeit
- Hocheffizient und umweltschonend, bis zu 1500× wieder aufladbar
- Keinerlei Memory-Effekt
- Speziell für professionelle Anwendungen wie z.B. Digitalkameras, Blitzgeräte oder Messgeräte entwickelt
- Durch sehr geringen Innenwiderstand ideal für Anwendungen mit hohem Strombedarf
- Großer Temperatur-Einsatzbereich von -20°C bis +50°C
- Zelltyp: NiMH
- Zellgröße: Micro AAA
- Kapazität: Typ 1100 (min. 1050 mAh)
- Spannung: 1,2 V



100% plastikfreier Karton



bis zu 1500 Ladezyklen



Artikelnummer: 5035222  
 Lieferumfang: 2× NiMH Akku Micro AAA Typ 1100 mAh  
 (min. 1050 mAh)



### Spezifikationen

Nominal-Spannung	1,2 V
Zellengröße	Micro AAA
Zellenchemie	Nickel-Metallhydrid
Nominal-Kapazität	1100 mAh
Minimal-Kapazität	1050 mAh
Anzahl Zellen in Verpackung	2
Akku-Typ	Hohe Kapazität
Schnellladefähig	Ja
Ladezyklen	< 1500
Energie	1,3 Wh
Farbe	weiß / schwarz
Verpackung	Blister
Betriebstemperatur	-20 - 50 °C
Lagertemperatur	-20 - 50 °C