



Jahre Garantie\*

## ANSMANN NiMH Akku Micro AAA Typ 1100 (min. 1050 mAh) 4er 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: 5035232  
 Lieferumfang: 4x 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 | 4                   |
| 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         |