



ANSMANN NiMH Akku / Typ 2100 (min. 1900 mAh) maxE mit Jahres-Garantie* Löt-fahne

Nickel-Metallhydrid-Akku / 1,2 V mit sehr geringer Selbstentladung durch maxE-Technologie

Features

- Hochwertiger NiMH Akku mit maxE Technologie – aufgrund der sehr geringen Selbstentladung steht nach einem Jahr noch rund 80% der Anfangskapazität zur Verfügung.
- Hohe Zyklenfestigkeit | Hohe Leistungsabgabe | Schnellladefähig | Erhöhte Betriebszeit in elektronischen Geräten
- Langlebig | Ohne Memory-Effekt | Umweltfreundlich | Schwermetallfrei
- Spannung: 1,2 V | Typ 2100 (min. 1900 mAh) | System: NiMH maxE | Zellengröße:
- NiMH-Akkus sind grundsätzlich überall dort einsetzbar, wo auch Einwegbatterien zum Einsatz kommen.
- Durch den Einsatz von NiMH-Akkus können Sie Kosten senken und unsere Umwelt entlasten.
- Dieser Akku erreicht bis zu 1000 Ladezyklen
- Ideal geeignet für Spielzeug, Modellbau, Kamera, Fernbedienung, Taschenlampe, Uhr, Wecker und sonstige technische Geräte
- Der Akku wird vorgeladen ausgeliefert



Artikelnummer: 5035371-01
 Lieferumfang: 1x NiMH Akku 2100 mAh
 Zolltarifnummer: 85075000900
 Verpackungseinheit: 100 (203 × 203 × 62 mm)



Spezifikationen

Nominal-Spannung	1,2 V
Zellenchemie	Nickel-Metallhydrid
Nominal-Kapazität	2100 mAh
Minimal-Kapazität	1900 mAh
Anzahl Zellen in Verpackung	1
Akku-Typ	Geringe Selbstentladung
Schnellladefähig	Ja
Ladezyklen	< 1000
Energie	2,5 Wh
Farbe	grün
Betriebstemperatur	-20 - 50 °C
Lagertemperatur	-20 - 50 °C