



ANSMANN NiMH Akku Mono D Typ 10000 (min. 9300 mAh) maxE 1er sammelverpackt

- Hochwertiger NiMH Akku mit maxE Technologie – aufgrund der sehr geringen Selbstentladung steht nach einem Jahr noch rund 80% der Anfangskapazität zur Verfügung.
- Hohe Zyklentfestigkeit | Hohe Leistungsabgabe | Schnellladefähig | Erhöhte Betriebszeit in elektronischen Geräten
- Langlebig | Ohne Memory-Effekt | Umweltfreundlich | Schwermetallfrei
- Spannung: 1,2 V | Typ 10000 (min. 9300 mAh) | System: NiMH maxE | Zellengröße: Mono D
- 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

INFORMATIONEN

Produktname NiMH Akku Mono D Typ 10000 (min. 9300 mAh) maxE 1er sammelverpackt
Artikelnummer 5030641
EAN-Code 4013674306411
Zolltarifnummer 85075000900
Lieferumfang 1x NiMH Akku Mono D 10000 mAh

Produkt 33 × 33 × 62 mm / 162 g
Verpackung + Produkt 33 × 33 × 62 mm / 162 g
Verpackungseinheit 10 (190 × 75 × 70 mm)

