



Philips Rechargeables
Batteri

9 V, 170 mAh
Nikkelmetallhydrid

9VB1A17



Gled deg over enheten lenger

Sørg for at enhetene alltid er klare til bruk med MultiLife 9 V-batteriet på 170 mAh. Du kan lade det opptil tusen ganger, og det vil fremdeles være like kraftig som den første gangen du brukte det.

Topp ytelse

- NiMH-teknologi for lading flere ganger
- Batteriet for elektroniske leker og lydspillere
- Nyt full kapasitet om igjen og om igjen
- Sparer penger fordi det kan lades opptil 1000 ganger

PHILIPS

Batteri
9 V, 170 mAh Nikkelmetallhydrid

Spesifikasjoner

Drift

- Batterikapasitet: 170 mAh
- Batteritype: 9 V nikkelmetallhydrid
- Batterispenning: 8,4 V

Grønne spesifikasjoner

- Kjemisk sammensetning: Nikkelmetallhydrid
- Tungmetaller: Kadmiumfri, Kvikksølvfritt
- Emballasjemateriale: Kartong, PET
- Emballasjetype: Skjellformet blister

Produktmål

- Produktmål (B x H x D): 2,65 x 4,85 x 1,75 cm
- Vekt: 0,03 kg

Mål, emballasje

- Emballasjemål (B x H x D): 8,3 x 12 x 1,9 cm
- Nettovekt: 0,03 kg
- Bruttovekt: 0,037 kg

- Taravekt: 0,007 kg
- EAN: 87 10895 96298 8
- Antallet produkter som følger med: 1
- Emballasjetype: Blister
- Type hylleplassering: Begge

Ytre eske

- Yttereske (L x B x H): 14 x 12 x 9,2 cm
- Nettovekt: 0,36 kg
- Bruttovekt: 0,493 kg
- Taravekt: 0,133 kg
- EAN: 87 10895 96299 5
- Antall kundepakker: 12

Mål

- Hovedeskekvantum: 12
- Ytre mål, eske (BxDxH): 125 x 125 x 95 mm
- Produktmål (BxDxH): 94 x 130 x 25 mm
- Produktvekt: 0,058 kg

9VB1A17/10

Høydepunkter

Nikkelmetallhydrid

Nikkelmetallhydrid-teknologien gjør det mulig å lade flere ganger og gjør det nesten unødvendig å bytte batterier.

170 mAh, oppladbart 9 V

170 mAh strømkapasitet sørger for at de elektroniske lekene og lydspillerne varer lenger.

Ingen tap av kapasitet over tid

Et nikkelmetallhydridbatteri kan fullades cirka 1000 ganger uten at det må tømmes før lading. Det sørger for at du kan bruke de oppladbare batteriene dine på en enklere og bedre måte.

Opptil 1000 ladinger

Sparer penger fordi det varer like lenge som 1000 vanlige batterier.



Utgivelsesdato
2018-04-20

Versjon: 7.1.17

12 NC: 9082 100 08103
EAN: 87 10895 96298 8

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com