



Philips Rechargeables
Batteri

AAA, 950 mAh
Nikkelmetallhydrid

R03B2A95



Gled deg over enheten lenger

Ideell til enheter som krever mye strøm. Disse AAA-batteriene med høy kapasitet kan lades opp til 1000 ganger.

Topp ytelse

- NiMH-teknologi for lading flere ganger
- Nyt full kapasitet om igjen og om igjen
- Sparer penger fordi det kan lades opptil 1000 ganger
- 950 mAh oppladbare AAA

PHILIPS

Batteri
AAA, 950 mAh Nikkelmetallhydrid

Spesifikasjoner

Drift

- Batterikapasitet: 1000 mAh
- Batteritype: AAA, nikkelmetallhydrid
- Batterispenning: 1,2 V

Grønne spesifikasjoner

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

Mål, emballasje

- Emballasjemål (B x H x D): 8,3 x 12 x 1,2 cm
- Nettovekt: 0,026 kg
- Bruttovekt: 0,033 kg
- Taravekt: 0,007 kg

- EAN: 87 12581 63450 6
- Type hylleplassering: Begge
- Antallet produkter som følger med: 2
- Emballasjetype: Blister

Ytre eske

- Yttereske (L x B x H): 13,5 x 8,5 x 9,2 cm
- Nettovekt: 0,312 kg
- Bruttovekt: 0,441 kg
- Taravekt: 0,129 kg
- GTIN: 1 87 12581 63450 3
- Antall kundepakker: 12

Produktmål

- Produktmål (B x H x D): 2,1 x 4,45 x 1,05 cm
- Vekt: 0,026 kg

R03B2A95/10

Høydepunkter

Nikkelmetallhydrid

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

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.



Utgivelsesdato
2014-06-24

Versjon: 2.1.4

12 NC: 8670 000 87019
EAN: 87 12581 63450 6

© 2014 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