



Philips Rechargeables
Baterija

AAA, 1000 mAh
Nikelj-kovinski hidrid

R03B4RTU10



Akumulatorske baterije, pripravljene na uporabo

Visokozmogljive akumulatorske baterije AAA so idealne za energijsko potratne naprave, saj jih pred ponovnim polnjenjem ni treba popolnoma izprazniti. Napolnite jih, ko vam najbolj ustreza. Poleg tega jih lahko napolnite kar do tisočkrat.

Vrhunsko delovanje

- Tehnologija NiMH za večkratno polnjenje
- Vsakič ste deležni polne kapacitete
- Prihrani denar, ker jo je možno 1000-krat ponovno napolniti
- Izjemna kapaciteta za napajanje digitalnih naprav

Enostavna uporaba

- Pripravljeno za uporabo

PHILIPS

Baterija
AAA, 1000 mAh Nikelj-kovinski hidrid

Specifikacije

Napajanje

- Zmogljivost baterije: Najmanj 900 mAh, največ 1000 mAh
- Vrsta baterije: Nikelj-kovinsko hidridna AAA
- Napetost baterije: 1,2 V

Specifikacije zelenega okolja

- Kemična sestava: Nikelj-kovinski hidrid
- Težke kovine: Brez kadmija, Brez živega srebra
- Pakirni material: Karton, PET
- Vrsta embalaže: Zaščitna embalaža PET

Dimenzije embalaže

- Dimenzije embalaže (Š x V x G): 8,3 x 12 x 1,2 cm
- Neto teža: 0,0496 kg
- Bruto teža: 0,0554 kg
- Teža embalaže: 0,0058 kg

- EAN: 87 12581 64676 9
- Število priloženih izdelkov: 4
- Vrsta embalaže: Pretisni omot
- Vrsta postavitve na polico: Oboje

Zunanja škatla

- Outer carton (L x Š x V): 35,3 x 28,3 x 11,5 cm
- Neto teža: 4,7616 kg
- Bruto teža: 5,88 kg
- Teža embalaže: 1,1184 kg
- Številka GTIN: 1 87 12581 64676 6
- Število komercialnih pakiranj: 96

Dimenzije izdelka

- Dimenzije izdelka (Š x V x G): 4,2 x 4,45 x 1,05 cm
- Teža: 0,05 kg

R03B4RTU10/10

Značilnosti

Nikelj-kovinski hidrid

Nikelj-metal-hidridna tehnologija omogoča večkratno polnjenje, zato vam ni treba zamenjati akumulatorskih baterij.

Kapaciteta se sčasoma ne zmanjša

Nikelj-metal-hidridno baterijo lahko napolnite do 1000-krat, ne da bi jo pred tem popolnoma izpraznili. To zagotavlja enostavnejšo in boljšo izrabo akumulatorskih baterij.

Pripravljeno za uporabo

Baterije lahko uporabljate takoj, ko jih vzamete in embalaže.



Datum izdaje 2023-04-25

Različica: 6.1.9

12 NC: 8670 000 90757
EAN: 87 12581 64676 9

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Vse pravice pridržane.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so v lasti podjetja Koninklijke Philips N.V. ali drugih lastnikov.

www.philips.com