



Philips Rechargeables
elem

AAA, 1000 mAh
Nikkel-fémhidrid

R03B4RTU10



Azonnal használható akkumulátorok

Mindenféle nagyfogyasztású eszközhöz ideálisak; e rendkívül nagy kapacitású AAA akkumulátorokat nem kell lemerítenie újratöltés előtt, bármikor feltöltheti őket, amikor csak szeretné. Akár ezer alkalommal is újratölthetők.

Kiváló teljesítmény

- NiMH technológia a sokszoros újratölthetőséghez
- Teljes energiával újra és újra
- Pénzt takarít meg, mivel 1000-szer újratölthető.
- Óriási kapacitás a digitális készülékekhez

Egyszerű használat

- Használatra kész

PHILIPS

elem
AAA, 1000 mAh Nikkel-fémhidrid

Műszaki adatok

Energiaellátás

- Akkumulátor kapacitása: min. 900 mAh, max. 1000 mAh
- Elem típusa: AAA nikkel-metál-hidrid
- Elem feszültsége: 1,2 V

Környezetvédelmi adatok

- Kémiai összetétel: Nikkel-fémhidrid
- Nehézfémek: Kadmiummentes, Higanymentes
- Csomagolóanyag: Karton, PET
- Csomagolás típusa: PET-buborékfólia

Méret csomagolással együtt

- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé):
8,3 x 12 x 1,2 cm
- Nettó tömeg: 0,05 kg
- Bruttó tömeg: 0,057 kg
- Táratömeg: 0,007 kg

- EAN: 87 12581 64676 9
- Tartozékok száma: 4
- Csomagolás típusa: Bliszter
- Polcra helyezési mód: Mindkettő

Külső kartondoboz

- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):
13,5 x 8,5 x 9,2 cm
- Nettó tömeg: 0,6 kg
- Bruttó tömeg: 0,729 kg
- Táratömeg: 0,129 kg
- GTIN: 1 87 12581 64676 6
- Fogyasztói csomagolások száma: 12

Termék méretei

- Termék méretei (Sz x Ma x Mé):
4,2 x 4,45 x 1,05 cm
- Tömeg: 0,05 kg

R03B4RTU10/10

Fénypontok

Nikkel-fémhidrid

Nikkel-fémhidrid technológia, amely sokszoros feltöltést tesz lehetővé, így az akkumulátorok cseréje szükségtelenné válik.

Nincs idővel fellépő kapacitásvesztés

Egy nikkel-metálhidrid akkumulátor akár 1000 alkalommal is újratölthető, anélkül hogy azt töltés előtt lemerítené. Így egyszerűbben és gazdaságosabban használhatja akkumulátorait.

Használatra kész

A csomagolásból kivéve azonnal használhatja az akkumulátorokat.



Kiadás dátuma
2022-04-24

Verzió: 5.1.8

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

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com