



Philips Rechargeables
elem

AA, 2100 mAh
Nikkel-fémhidrid

R6B4A210



Élvezze tovább készülékét

Ideális megoldás mindenféle digitális alkalmazáshoz; e nagy kapacitású AA akkumulátorokat nem kell lemeríteni újratöltés előtt, bármikor újratöltheti őket, amikor csak szeretné. Akár ezer alkalommal is újratölthetők.

Kiváló teljesítmény

- NiMH technológia a sokszoros újratölthetőséghez
- A megfelelő akkumulátor audiólejátszókhöz és fényképezőgépekhez
- Teljes energiával újra és újra
- Pénzt takarít meg, mivel 1000-szer újratölthető.

PHILIPS

elem
AA, 2100 mAh Nikkel-fémhidrid

Műszaki adatok

Energiaellátás

- Akkumulátorkapacitás: 2100 mAh
- Akkumulátor típusa: AA nikkel-fémhidrid
- Feszültség: 1,2 V

Környezetvédelmi adatok

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

Méretetek

- Fő kartondoboz mennyisége: 12
- Külső kartondoboz méretei (sz x mé x ma): 96 x 140 x 140 mm
- Termék méretei (szé x mé x ma): 94 x 115 x 19 mm
- Termék tömege: 0,078 kg

R6B4A210/10

Fénypontok

Nikkel-fémhidrid

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

2100 mAh-s AA akkumulátor

A 2100 mAh energiával az audiólejátszó és a digitális fényképezőgép hosszabb ideig működik.

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.

Akár 1000-szer újratölthető

Pénzt takarít meg, mivel olyan hosszú ideig tart, mint 1000 elem.



Kiadás dátuma
2016-07-25

Verzió: 6.2.20

12 NC: 9082 100 08092
EAN: 87 10895 96282 7

© 2016 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