



Philips Power Alkaline
Elem

AAA
alkáli

LR03P20BP

Ellátja energiával a nagy fogyasztású készülékeket

A mai elektronikai termékek, mint például az elektronikus játékok vagy a hordozható audioeszközök energiafogyasztása jóval nagyobb, mint elődeiké. A Philips Power alkáli elemekkel hosszabb ideig üzemeltetheti készülékeit.

Kiváló teljesítmény

- Az ipari szabványnál 118%-kal nagyobb teljesítmény
- Az alkáli technológia ideális a nagy fogyasztású készülékek számára
- A teljes termékskála azt jelenti, hogy az elem minden igényt kielégít
- Az elemek akár 10 évig is használhatók

Egyszerű használat

- Könnyen érthető, nyelvtől független használati útmutató

Környezetbarát

- A Philips alkáli elemek nem tartalmaznak kadmiumot, higanyt és ólmot

PHILIPS

Elem
AAA alkáli

Műszaki adatok

Energiaellátás

- Elem típusa: AAA / LR03 alkáli
- Elem feszültsége: 1,5 V

Környezetvédelmi adatok

- Kémiai összetétel: alkáli
- Nehézfémek: Kadmiummentes, Higanymentes, Ólommentes
- Csomagolás típusa: PET-buborékfólia

Műszaki adatok

- Élettartam: 10 év
- Felcserélhető a következővel:: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

Külső kartondoboz

- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):
18,6 x 16,2 x 13,1 cm

- Nettó tömeg: 2,712 kg
- Bruttó tömeg: 3,5 kg
- Táratömeg: 0,788 kg
- GTIN: 1 48 95229 12250 2
- Fogyasztói csomagolások száma: 12

Méret csomagolással együtt

- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé):
17,3 x 11,8 x 2,2 cm
- Nettó tömeg: 0,226 kg
- Bruttó tömeg: 0,25 kg
- Táratömeg: 0,024 kg
- EAN: 48 95229 12250 5
- Tartozékok száma: 20

Termék méretei

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

LR03P20BP/10

Fénypontok

Alkáli technológia

Az alkáli technológia a nagy fogyasztású készülékek számára biztosít áramot.

Kadmium-, higany- és ólommentes

Ezek a Philips elemek garantáltan nem tartalmaznak ártalmas nehézfémeket, mint amilyen a kadmium, a higany vagy az ólom.

Univerzális szimbólumok

A csomagoláson univerzális szimbólumok magyarázzák el, hogy az elemet hogyan és hol célszerű használni.

Teljes termékskála

A Philips teljes terméksort kínál, amely különféle csomagolásokban a leggyakrabban használt elemfajtákat tartalmazza (AA, AAA, C, D, 9V), hogy minél jobban kielégítse az Ön igényeit.

10 éves élettartam

Minden elem veszít az energiájából, ha nincs használatban. Garantáljuk, hogy az elem kiinduló energiájának legalább 80%-át megőrzi a lejáratú időn belül.



Kiadás dátuma
2022-05-09

Verzió: 2.1.2

12 NC: 8670 001 77264
EAN: 48 95229 12250 5

© 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