



Philips Power Alkaline
elem

AA
Power Alkaline

LR6P20BX

Ellátja energiával a nagy fogyasztású készülékeket

20 darabos csomag

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

Kiváló teljesítmény

- Akár 10 évig is megtartják a teljesítményüket
- Az ipari szabványnál 109%-kal nagyobb teljesítmény
- Az alkáli technológia ideális a nagy fogyasztású készülékek számára
- A teljes termékskála azt jelenti, hogy az elem minden igényt kielégít

Egyszerű használat

- Könnyen érthető, nyelvtől független használati útmutató

Környezetbarát

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

PHILIPS

Műszaki adatok

Tápellátás

- Elem típusa: AA / LR6 alkáli
- Elem feszültsége: 1,5 V

Környezetvédelmi adatok

- Kémiai összetétel: alkáli
- Nehézfémek: Kadmiummentes, Higanymentes, Ólommentes
- Csomagolóanyag: Karton, PET
- Csomagolás típusa: Ablakdoboz, Fólia

Műszaki adatok

- Élettartam: 10 év
- Felcserélhető a következővel:: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

Termék méretei

- Termék méretei (Sz x Ma x Mé):
1,45 x 5,05 x 1,45 cm

Méret csomagolással együtt

- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé):
5,3 x 2,95 x 14,5 cm
- Nettó tömeg: 0,47 kg
- Bruttó tömeg: 0,48 kg
- Táratömeg: 0,01 kg
- EAN: 48 95229 11607 8
- Tartozékok száma: 20
- Csomagolás típusa: Doboz
- Polcra helyezési mód: Függesztés

Külső kartondoboz

- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):
30 x 12,6 x 15,75 cm
- Bruttó tömeg: 9,8 kg
- Táratömeg: 0,4 kg
- GTIN: 1 48 95229 11607 5
- Fogyasztói csomagolások száma: 20
- Nettó tömeg: 9,4 kg

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.

Teljes termékcsalád

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

109%-kal nagyobb teljesítmény

A Philips AA Power Alkaline elemek az ipari szabványnál 109%-kal nagyobb teljesítménnyel rendelkeznek.

Akár 10 évig is megtartják a teljesítményüket

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



Kiadás dátuma
2022-05-15

Verzió: 1.2.2

12 NC: 8670 001 73193
EAN: 48 95229 11607 8

© 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