



Philips
Elem

AA
Alkaline

LR6A4B

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 Alkaline elemekkel hosszabb ideig üzemeltetheti készülékeit.

Kiváló teljesítmény

- Az alkáli technológia ideális a nagy fogyasztású készülékek számára
- A teljes termékskála azt jelenti, hogy az elem minden igényt kielégít
- Az alkáli elemek háromszor akkora teljesítményűek, mint az átlagos szén-cink elemek
- 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
AA Alkaline

Műszaki adatok

Energiaellátás

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

Környezetvédelmi adatok

- Kémiai összetétel: Alkaline
- Nehézfémek: Kadmiummentes, Higanymentes, Ólommentes
- Csomagolóanyag: Karton, PET
- Csomagolás típusa: PET-buborékfólia

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):
8,3 x 12 x 1,7 cm
- Nettó tömeg: 0,09166 kg
- Bruttó tömeg: 0,108 kg
- Táratömeg: 0,01634 kg
- EAN: 48 95229 10798 4
- Tartozékok száma: 4
- Csomagolás típusa: Bliszter

Külső kartondoboz

- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):
18,2 x 14,8 x 19,2 cm
- Bruttó tömeg: 4 kg
- Táratömeg: 0,70024 kg
- GTIN: 1 48 95229 10798 1
- Fogyasztói csomagolások száma: 36
- Nettó tömeg: 3,29976 kg

LR6A4B/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.

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.

Az alkáli jobb a szén-cink elemnél

Az alkáli elemek háromszor akkora teljesítményűek, mint az átlagos szén-cink elemek.

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
2021-03-26

Verzió: 3.1.3

12 NC: 8670 001 66441
EAN: 48 95229 10798 4

© 2021 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