

Philips
elem

AA
alkáli

LR6A20BX



Ellátja energiával a nagy fogyasztású készülékeket

20 darabot tartalmazó karton

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

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

Egyszerű használat

- A színeknek köszönhetően könnyű felismerni az elemek méreteit
- Könnyen érthető, nyelvtől független használati útmutató

Környezetbarát

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

PHILIPS

elem
AA alkáli

Műszaki adatok

Energiaellátás

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

Környezetvédelmi adatok

- Kémiai összetétel: alkáli
- Nehézfémetek: 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

- EAN: 48 95229 11605 4
- Tartozékok száma: 20
- Csomagolás típusa: Kártya

Külső kartondoboz

- GTIN: 1 48 95229 11605 1
- Fogyasztói csomagolások száma: 2

LR6A20BX/10

Fénypontok

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 lejáratási időn belül.

Kadmium-, higany- és ólommentes

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

Alkáli technológia

Az alkáli technológia a nagy fogyasztású készülékek számára biztosít áramot.

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.

Egyszerű színekódolás

A leggyakrabban használt elemméretek könnyebb felismerése érdekében az ipari szabványoknak megfelelő elemméretekhez színekódolást alkalmazunk.

Univerzális szimbólumok

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



Kiadás dátuma
2022-05-10

Verzió: 1.2.1

12 NC: 8670 001 73183
EAN: 48 95229 11605 4

© 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