



Philips
Akkumulátor

AA
alkáli

LR6A20BP



Az alkáli technológia ideális a nagy fogyasztású készülékekhez.

10 + 10 darabos csomag

Hosszú élettartamú elemek és megbízható teljesítmény a mindennapos készülékekhez, például órákhoz és rádiókhoz. A Philips alapszintű alkálielem-kínálata nagyszerű választás az általános szükségletekhez.

Kiváló teljesítmény

- Akár 10 évig is megtartják a teljesítményüket
- Az alkáli technológia ideális a nagy fogyasztású készülékek számára
- Az alkáli elemek háromszor akkora teljesítményűek, mint az átlagos szén-cink elemek
- 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

Akkumulátor
AA alkáli

Műszaki adatok

Tápellátás

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

Környezetvédelmi adatok

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

Műszaki adatok

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

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):
3 x 10 x 4,5 cm
- Nettó tömeg: 0,47 kg
- Bruttó tömeg: 0,48 kg
- Táratömeg: 0,01 kg
- Tartozékok száma: 20
- Csomagolás típusa: Ablakdoboz
- EAN: 48 95229 11880 5

Külső kartondoboz

- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):
23,1 x 16,4 x 22,8 cm
- Bruttó tömeg: 12,2 kg
- Táratömeg: 0,92 kg
- GTIN: 1 48 95229 11880 2
- Fogyasztói csomagolások száma: 24
- Nettó tömeg: 11,28 kg

LR6A20BP/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 nehézfémeteket, 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.

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 lejáratú időn belül.



Kiadás dátuma
2022-11-30

Verzió: 3.0.1

12 NC: 8670 001 74687
EAN: 48 95229 11880 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