



Philips
Elem

AA
alkáli

LR6A20T

Az alkáli technológia ideális a nagy fogyasztású készülékekhez.

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

- 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 alkáli

Műszaki adatok

Energiaellátás

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

Környezetvédelmi adatok

- Kémiai összetétel: alkáli
- Nehézfémetek: Kadmiummentes, Higanymentes, Ólommentes
- Csomagolóanyag: Karton
- Csomagolás típusa: 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):
5,05 x 18 x 2,95 cm
- Nettó tömeg: 0,47 kg
- Bruttó tömeg: 0,473 kg
- Táratömeg: 0,003 kg
- EAN: 48 95229 10689 5
- Tartozékok száma: 20
- Csomagolás típusa: Akasztófül

Külső kartondoboz

- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):
30,5 x 23,2 x 14,6 cm
- Nettó tömeg: 15,04 kg
- Bruttó tömeg: 15,5 kg
- Táratömeg: 0,46 kg
- GTIN: 1 48 95229 10689 2
- Fogyasztói csomagolások száma: 32

LR6A20T/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
2022-05-12

Verzió: 2.1.5

12 NC: 8670 001 65657
EAN: 48 95229 10689 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