



Philips
elem

AAA
alkáli

LR03A20BP



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

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

- Könnyen érthető, nyelvtől független használati útmutató

Környezetbarát

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

PHILIPS

elem
AAA alkáli

Műszaki adatok

Energiaellátás

- Elem típusa: AAA / LR03 alkáli
- Elem feszültsége: 1,5 V

Környezetvédelmi adatok

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

Műszaki adatok

- Élettartam: 10 év
- Felcserélhető a következővel: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

Termék méretei

- Termék méretei (Sz x Ma x Mé):
1,05 x 4,45 x 1,05 cm

Méret csomagolással együtt

- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé):
2,25 x 8,1 x 10,7 cm
- Nettó tömeg: 0,226 kg
- Bruttó tömeg: 0,24 kg
- Táratömeg: 0,014 kg
- EAN: 48 95229 11881 2
- Tartozékok száma: 20
- Csomagolás típusa: Ablakdoboz
- Polcra helyezési mód: Függesztés

Külső kartondoboz

- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):
20,6 x 12,6 x 18 cm
- Bruttó tömeg: 6,4 kg
- Táratömeg: 0,976 kg
- Fogyasztói csomagolások száma: 24
- GTIN: 1 48 95229 11881 9
- Nettó tömeg: 5,424 kg

LR03A20BP/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 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.

Univerzális szimbólumok

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

Az alkáli jobb a szén-cink elemnél

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

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
2022-08-04

Verzió: 1.1.2

12 NC: 8670 001 74689
EAN: 48 95229 11881 2

© 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