



Philips Ultra Alkaline
elem

AA
Ultra alkáli

LR6E6W



Rengeteg energia a hatalmas fogyasztású készülékekhez

Ha tökéletes megoldásra vágyik, válassza az Ultra Alkaline elemeket. Tökéletes megoldást jelentenek a nagy fogyasztású készülékekhez.

Kiváló teljesítmény

- Akár 10 évig is megtartják a teljesítményüket
- Az ipari szabványnál 132%-kal nagyobb teljesítmény
- A teljes termékskála azt jelenti, hogy az elem minden igényt kielégít

Egyszerű használat

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

Környezetbarát

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

PHILIPS

Műszaki adatok

Energiaellátás

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

Környezetvédelmi adatok

- Kémiai összetétel: Ultra alkáli
- 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
- Tömeg: 0,0235 kg

Méret csomagolással együtt

- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé):
10,8 x 12 x 1,6 cm
- Nettó tömeg: 0,141 kg
- Bruttó tömeg: 0,147 kg
- Táratömeg: 0,006 kg
- EAN: 48 95229 12480 6
- Tartozékok száma: 6
- Csomagolás típusa: Bliszter
- Polcra helyezési mód: Függesztés

Külső kartondoboz

- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):
28,8 x 19,5 x 13,7 cm
- Bruttó tömeg: 6,3 kg
- Táratömeg: 0,66 kg
- Fogyasztói csomagolások száma: 40
- GTIN: 1 48 95229 12480 3
- Nettó tömeg: 5,64 kg

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.

132%-kal nagyobb teljesítmény

A Philips AA Ultra alkáli elemek az ipari szabványnál 132%-kal nagyobb teljesítménnyel rendelkeznek.

Kadmium-, higany- és ólommentes

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

Univerzális szimbólumok

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

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 színkódolás

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



Kiadás dátuma
2022-08-04

Verzió: 1.2.3

12 NC: 8670 001 79245
EAN: 48 95229 12480 6

© 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