



Philips  
Elem

D  
alkáli

LR20A2B

## 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 elemek akár 10 évig is használhatók

### 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  
D alkáli

# Műszaki adatok

## Energiaellátás

- Akkumulátor típusa: D / LR20 alkáli
- Akkumulátor feszültsége: 1,5 V

## Környezetvédelmi adatok

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

## Műszaki adatok

- Élettartam: 10 év
- Felcserélhető a következővel:: D, LR20, AM1, 13A, MN1300

## Termék méretei

- Termék méretei (Sz x Ma x Mé):  
3,3 x 6,15 x 3,3 cm
- Tömeg: 0,138 kg

## Méret csomagolással együtt

- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé):  
8,3 x 12 x 3,5 cm
- Nettó tömeg: 0,276 kg
- Bruttó tömeg: 0,282 kg
- Táratömeg: 0,006 kg
- EAN: 48 95229 10801 1
- Tartozékok száma: 2
- Csomagolás típusa: Akasztófül

## Külső kartondoboz

- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):  
32,1 x 19,3 x 13,9 cm
- Bruttó tömeg: 7,6 kg
- Táratömeg: 0,976 kg
- Fogyasztói csomagolások száma: 24
- GTIN: 1 48 95229 10801 8
- Nettó tömeg: 6,624 kg

LR20A2B/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.

## 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.

## 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  
2022-01-04

Verzió: 3.0.4

12 NC: 8670 001 66444  
EAN: 48 95229 10801 1

© 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](http://www.philips.com)