



Philips Premium Alkaline
Elem

AAA
Premium Alkaline

LR03M4B



A legjobb alkáli elemünk... valaha!

A legjobb választás az áramot igénylő készülékek, pl. fényképezőgépek, vakuk, játékok, számítógépes játékok számára...

Kiváló teljesítmény

- Az alkáli technológia ideális a nagy fogyasztású készülékek számára
- Akár 10 évig is megtartják a teljesítményüket
- 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

Műszaki adatok

Energiaellátás

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

Környezetvédelmi adatok

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

Műszaki adatok

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

Külső kartondoboz

- GTIN: 1 69 59033 84082 8
- Fogyasztói csomagolások száma: 36
- Bruttó tömeg: 2,1 kg
- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):

- 30 x 15,5 x 10,7 cm
- Nettó tömeg: 1,6848 kg
- Táratömeg: 0,4152 kg

Méret csomagolással együtt

- EAN: 69 59033 84082 1
- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé): 8,5 x 12 x 1,2 cm
- Bruttó tömeg: 0,052 kg
- Nettó tömeg: 0,0468 kg
- Tartozékok száma: 4
- Csomagolás típusa: Bliszter
- Táratömeg: 0,0052 kg
- Polcra helyezési mód: Mindkettő

Termék méretei

- Termék méretei (Sz x Ma x Mé): 4,2 x 4,45 x 1,05 cm
- Tömeg: 0,0468 kg

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.

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.



Kiadás dátuma
2022-08-04

Verzió: 4.0.8

12 NC: 8670 001 26261
EAN: 69 59033 84082 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