



Philips LongLife
elem

AA
Cink-szén

R6L8FG



Csúcsminőségű elem kis terhelésű készülékekhez

Kis fogyasztású készülékeihez válassza a LongLife elemeket. A cink-klorid technológiájú elemek tökéletes megoldást nyújtanak órák, rádiók, számológépek és távvezérlők energiaellátásához.

Kiváló teljesítmény

- A csúcsminőségű cink-klorid technológia hosszú élettartamot biztosít
- Az elemek maximum 3 évig maradnak használhatóak

Egyszerű használat

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

Környezetbarát

- A Philips cink-szén elemei nem tartalmaznak ártalmas nehézfémeket

PHILIPS

Műszaki adatok

Termék méretei

- Termék méretei (Sz x Ma x Mé):
11,5 x 5,05 x 1,45 cm
- Tömeg: 0,13 kg

Energiaellátás

- Akkumulátor típusa: AA / R6 cink-klorid
- Feszültség: 1,5 V

Környezetvédelmi adatok

- Kémiai összetétel: Cink-klorid
- Nehézfémek: Kadmiummentes, Higanymentes
- Csomagolóanyag: Karton
- Csomagolás típusa: Fólia

Műszaki adatok

- Élettartam: 3 év
- Felcserélhető a következővel: AA, R6, UM3, 15F, M15F

Belső kartondoboz

- Belső kartondoboz (L x Sz x Ma):
23,5 x 14,8 x 5,3 cm
- Nettó tömeg: 2,8760 kg

- Bruttó tömeg: 2,954 kg
- Táratömeg: 0,0780 kg
- Fogyasztói csomagolások száma: 20
- GTIN: 2 48 95185 60877 2

Külső kartondoboz

- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):
24,5 x 15,8 x 22,7 cm
- Nettó tömeg: 11,5040 kg
- Bruttó tömeg: 12 066 kg
- Táratömeg: 0,5620 kg
- GTIN: 1 48 95185 60877 5
- Fogyasztói csomagolások száma: 80

Méret csomagolással együtt

- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé):
11,6 x 5,05 x 1,45 cm
- Nettó tömeg: 0,1438 kg
- Bruttó tömeg: 0,144 kg
- Táratömeg: 0,0002 kg
- Csomagolás típusa: Makett
- Polcra helyezési mód: Makett
- EAN: 48 95185 60877 8
- Tartozékok száma: 8

Fénypontok

Csúcsminőségű cink-klorid

A csúcsminőségű cink-klorid technológia hosszú elem élettartamot biztosít, ha kis fogyasztású készülékekhez használják.

Kadmium- és higanymentes

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

3 éves tárolási 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
2017-01-30

Verzió: 1.0.5

12 NC: 8670 001 25222
EAN: 04 89518 56087 78

© 2017 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