



Philips NRG
Elem

AAA/AA
Alkaline

LR036G36W



Töltse meg energiával eszközeit a Philips NRG segítségével!

A modern elektronikai termékek, mint például az elektronikus- vagy videojátékok és a hordozható audiólejátszók energiafogyasztása jóval nagyobb, mint elődeiké. Az NRG Alkaline Philips alkáli elemekkel hosszú ideig üzemeltetheti készülékeit.

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

- Átfogó megoldás: 1 csomag AA és AAA elemeket is tartalmaz
- Könnyen érthető, nyelvtől független használati útmutató

Környezetbarát

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

PHILIPS

Elem
AAA/AA Alkaline

Műszaki adatok

Energiaellátás

- Akkumulátor feszültsége: 1,5 V
- Akkumulátor típusa: AA / LR6 alkáli, AAA / LR03 alkáli

Környezetvédelmi adatok

- Kémiai összetétel: Alkaline
- Nehézfémek: Kadmiummentes, Higanymentes, Ólommentes

Műszaki adatok

- Élettartam: 10 év
- Felcserélhető a következővel:: AAA/AA, LR03/LR6, AM4/AM3, 24 A/15 A, MN2400/MN1500

Külső kartondoboz

- GTIN: 1 69 59033 84000 2
- Fogyasztói csomagolások száma: 12
- Bruttó tömeg: 9,3 kg
- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):

- 29,7 x 16,9 x 13,8 cm
- Nettó tömeg: 8,256 kg
- Táratömeg: 1,044 kg

Méret csomagolással együtt

- EAN: 69 59033 84000 5
- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé): 14,8 x 5,1 x 4,6 cm
- Bruttó tömeg: 0,702 kg
- Nettó tömeg: 0,688 kg
- Tartozékok száma: 1
- Csomagolás típusa: Karton
- Táratömeg: 0,014 kg
- Polcra helyezési mód: Fektetve

Termék méretei

- Termék méretei (Sz x Ma x Mé): 14,75 x 5,05 x 4,35 cm
- Tömeg: 0,688 kg

LR036G36W/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.

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.

10 éves élettartam

Minden elem veszít az energiájából, ha nincs használatban. Garantáljuk, hogy az elem kiinduló energiájának legalább 80%-át megőrzi a lejáratási időn belül.



Kiadás dátuma
2020-11-22

Verzió: 3.0.18

12 NC: 8670 001 27118
EAN: 69 59033 84000 5

© 2020 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