



Philips Power Alkaline  
Elem

9 V-os  
Alkáli

6LR61P1B



## Ellátja energiával a nagy fogyasztású készülékeket

A modern elektronikai termékek, mint például az elektronikus játékok vagy a hordozható audiólejátszók energiafogyasztása jóval nagyobb, mint elődeiké. A Power Alkaline Philips alkáli elemekkel hosszú ideig üzemeltetheti készülékeit.

### Kiváló teljesítmény

- Az alkáli technológia ideális a nagy fogyasztású készülékek számára
- Az alkáli elemek 6-szor jobbak, mint az átlagos szén-cink elemek
- A teljes termékskála azt jelenti, hogy az elem minden igényt kielégít
- Az elemek akár 5 évig is használhatók

### Egyszerű használat

- Könnyen érthető, nyelvtől független használati útmutató

### Környezetbarát

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

# PHILIPS

Elem  
9 V-os Alkáli

## Műszaki adatok

### Energiaellátás

- Akkumulátor típusa: 9 V / 6LR61 alkáli
- Feszültség: 9 V

### Környezetvédelmi adatok

- Kémiai összetétel: Alkáli
- Nehézfémetek: Kadmiummentes, Higanymentes, Ólommentes
- Csomagolóanyag: Karton, PET
- Csomagolás típusa: PET-buborékfólia

### Műszaki adatok

- Élettartam: 5 év
- Felcserélhető a következővel: 9V, 6LR61, AM6, 1604A, MN1604

### Termék méretei

- Termék méretei (Sz x Ma x Mé):  
2,5 x 4,8 x 1,7 cm
- Tömeg: 0,046 kg

### Méret csomagolással együtt

- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé):  
8,3 x 12 x 1,9 cm
- Nettó tömeg: 0,046 kg
- Bruttó tömeg: 0,051 kg
- Táratömeg: 0,005 kg
- EAN: 87 12581 55004 2
- Tartozékok száma: 1
- Csomagolás típusa: Bliszter
- Polcra helyezési mód: Függesztés

### Külső kartondoboz

- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):  
22,8 x 14 x 11,2 cm
- Nettó tömeg: 1,104 kg
- Bruttó tömeg: 1,6 kg
- Táratömeg: 0,496 kg
- EAN: 87 12581 55005 9
- Fogyasztói csomagolások száma: 24

6LR61P1B/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.

### Az alkáli jobb a szén-cink elemnél

Az alkáli elemek hatszor akkora teljesítményűek, mint az átlagos szén-cink elemek.

### Teljes termékcsalád

A Philips teljes termékcsalád kínál, amely különféle csomagolásokban a leggyakrabban használt elemfajtákat tartalmazza (AA, AAA, C, D, 9V), hogy minél jobban kielégítse az Ön igényeit.

### 5 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  
2022-04-24

Verzió: 5.2.18

12 NC: 8670 000 64107  
EAN: 87 12581 55004 2

© 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)