



Philips Ultra Alkaline  
Baterie

AA  
Ultra-alkalină

LR6E20BX



Putere de înaltă performanță pentru dispozitive cu consum mare

Pachet de 20

Când ai nevoie de cea mai bună calitate, apelează la bateriile ultra-alkaline. Acestea sunt perfecte pentru echipamentele tale cu consum ridicat de energie.

#### Performanță superioară

- Gama completă de baterii conține câte un model pentru fiecare necesitate
- Cu 132 % mai multă energie decât standardul în domeniu
- Își mențin nivelul de încărcare până la 10 ani

#### Ușurință în utilizare

- Culorile fac mai ușoară recunoașterea dimensiunilor bateriilor
- Instrucțiuni de utilizare fără cuvinte, ușor de înțeles

#### Ecologic

- Bateriile alcaline Philips conțin 0% cadmiu, mercur și plumb

# PHILIPS

# Specificații

## Alimentare

- Tip baterie: Baterie AA / LR6 alcalină
- Tensiune baterie: 1,5 V

## Specificații pentru protecția mediului

- Compoziție chimică: Ultra-alkalină
- Metale grele: Fără cadmiu, Fără mercur, Fără plumb
- Material de împachetat: Cutie, PET
- Tip ambalaj: Ambalaj PET

## Specificații tehnice

- Perioadă de valabilitate: 10 ani
- Înlocuibile cu: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

## Dimensiuni produs

- Dimensiuni produs (L x Î x A):  
1,45 x 5,05 x 1,45 cm

## Dimensiunile ambalajului

- EAN: 48 95229 11612 2
- Număr de produse incluse: 20
- Tip ambalaj: Ambalaj
- Tipul amplasării pe rafturi: Atârnavare

## Cutie exterioară

- Număr de ambalaje: 2
- GTIN: 1 48 95229 11612 9

# Repere

## Fără cadmiu, mercur și plumb

Garantăm că aceste baterii Philips nu conțin metale grele dăunătoare cum ar fi cadmiul, mercurul și plumbul.

## Codare ușoară pe culori

Pentru a face mai ușoară recunoașterea majorității dimensiunilor de baterii, utilizăm o codare pe culori pentru dimensiunile bateriilor conform standardelor din industrie.

## Simboluri grafice

Simbolurile grafice universale de pe ambalaj explică modul de utilizare și destinația bateriei.

## Gamă completă

Philips oferă o gamă completă alcătuită din bateriile cel mai frecvent utilizate (AA, AAA, C, D, 9V), în diferite modele de ambalaj, pentru a veni în întâmpinarea necesităților tale.

## Cu 132 % mai multă energie

Bateriile AA ultra-alkaline Philips au cu 132 % mai multă energie decât standardul în domeniu

## Își mențin nivelul de încărcare până la 10 ani

Toate bateriile pierd din energie atunci când nu sunt folosite. Garantăm că bateriile noastre vor avea cel puțin 80% din energia inițială înaintea datei de expirare.

