



Philips Ultra Alkaline  
Batterij

C  
Ultra-alkaline

LR14E2B



## Extra veel vermogen voor apparatuur met een hoog energieverbruik

Als u het beste van het beste wilt, gebruik dan alleen ultra-alkalinebatterijen. Deze bieden u 30% meer vermogen dan gewone alkalinebatterijen en zijn uitermate geschikt voor apparaten met een hoog energieverbruik.

### Topprestaties

- Alkalinebatterijen zijn 6 x beter dan de gemiddelde zink-koolstofbatterij
- Een compleet assortiment batterijen voor elke behoefte
- De batterij blijft maximaal 5 jaar goed voor gebruik

### Gebruiksgemak

- Kleuren maken de herkenning van batterijformaten eenvoudiger
- Gemakkelijk te begrijpen, taalvrije gebruikersinstructies

### Milieubewust

- Alkalinebatterijen van Philips bevatten 0% cadmium, kwik en lood

# PHILIPS

# Specificaties

## Vermogen

- Batterijtype: C/LR14 alkaline
- Batterijvoltage: 1,5 volt

## Ecologische specificaties

- Chemische samenstelling: Ultra-alkaline
- Zware metalen: Cadmiumvrij, Kwikvrij, Loodvrij
- Verpakkingsmateriaal: Karton, PET
- Verpakkingstype: PET-bliester

## Technische specificaties

- Houdbaarheid: 5 jaar
- Vervangbaar door: C, LR14, AM2, 14 A, MN1400

## Afmetingen van het product

- Afmetingen van product (B x H x D):  
5,2 x 5 x 2,6 cm
- Gewicht: 0,132 kg

## Afmetingen van de verpakking

- Afmetingen van verpakking (B x H x D):  
8,3 x 12 x 2,6 cm
- Nettogewicht: 0,132 kg

- Brutogewicht: 0,141 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,009 kg
- EAN: 87 12581 55040 0
- Aantal producten: 2
- Verpakkingstype: Bliester
- Type schap: Ophanging

## Omdoos

- Omdoos (L x B x H): 19,6 x 14,3 x 18,4 cm
- Nettogewicht: 3,168 kg
- Brutogewicht: 3,5 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,332 kg
- EAN: 87 12581 55041 7
- Aantal consumentenverpakkingen: 24

## Binnendoos

- Aantal consumentenverpakkingen: 12
- Binnendoos (L x B x H): 16,7 x 13,3 x 9,2 cm
- Brutogewicht: 1,712 kg
- Nettogewicht: 1,584 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,128 kg
- EAN: 87 12581 55042 4

# Kenmerken

## Cadmium-, kwik- en loodvrij

Deze Philips-batterijen zijn gegarandeerd vrij van schadelijke zware metalen zoals cadmium, kwik en lood.

## Eenvoudige kleurcodering

We gebruiken een kleurcodering voor batterijformaten volgens industriestandaarden om de herkenning van de meest gebruikte batterijformaten eenvoudiger te maken.

## Universele symbolen

Universele symbolen op de verpakking verklaren hoe en waar de batterij kan of moet worden gebruikt.

## Alkaline overtreft zink-koolstofbatterijen

Alkalinebatterijen zijn zes keer beter dan de gemiddelde zink-koolstofbatterijen.

## Compleet assortiment

Philips biedt een complete reeks van de meestgebruikte batterijen (AA, AAA, C, D, 9 V) in verschillende verpakkingsvarianties om aan uw behoeften te voldoen.

