



Philips Ultra Alkaline
Batterij

9 V
Ultra-alkaline

6LR61E1B



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: 9 V/6LR61 alkaline
- Batterijvoltage: 9 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: 9 V, 6LR61, AM6, 1604A, MN1604

Afmetingen van het product

- Afmetingen van product (B x H x D):
2,65 x 4,85 x 1,75 cm
- Gewicht: 0,435 kg

Afmetingen van de verpakking

- Afmetingen van verpakking (B x H x D):
8,3 x 12 x 1,95 cm

- Nettogewicht: 0,044 kg
- Brutogewicht: 0,052 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,008 kg
- EAN: 48 95185 62177 7
- Aantal producten: 1
- Verpakkingstype: Blister
- Type schap: Ophanging

Omdoos

- Omdoos (L x B x H): 50,1 x 30,3 x 16,3 cm
- Brutogewicht: 8,7 kg
- Gewicht van de verpakking: 2,364 kg
- Aantal consumentenverpakkingen: 144
- GTIN: 1 48 95185 62177 4
- Nettogewicht: 6,336 kg

Binnendoos

- Aantal consumentenverpakkingen: 12
- Binnendoos (L x B x H): 23,6 x 14,4 x 4,9 cm
- Brutogewicht: 0,689 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,161 kg
- GTIN: 2 48 95185 62177 1
- Nettogewicht: 0,528 kg

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 industrienormen 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 verpakkingsvarianten om aan uw behoeften te voldoen.

