



Philips Power Alkaline  
Batterij

AAA  
Alkaline

LR03P4F



## Voor al uw apparaten met een hoog energieverbruik

Uw elektronische producten zoals elektronisch speelgoed en draagbare audiospelers verbruiken meer energie dan ooit. Geniet er langer van met Power Alkaline Philips-batterijen.

### Topprestaties

- 118% meer vermogen dan de industriestandaard
- De alkalietechnologie is ideaal voor apparaten met een hoog energieverbruik
- Een compleet assortiment batterijen voor elke behoefte
- De batterij blijft maximaal 10 jaar goed voor gebruik

### Gebruiksgemak

- Gemakkelijk te begrijpen, taalvrije gebruikersinstructies

### Milieubewust

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

# PHILIPS

# Specificaties

## Vermogen

- Batterijtype: AAA/LR03 alkaline
- Batterijvoltage: 1,5 volt

## Ecologische specificaties

- Chemische samenstelling: Alkaline
- Zware metalen: Cadmiumvrij, Kwikvrij, Loodvrij

## Technische specificaties

- Houdbaarheid: 10 jaar
- Vervangbaar door: AAA, R03, UM4, 24F, M24F

## Afmetingen van het product

- Afmetingen van product (B x H x D):  
1,05 x 4,45 x 1,05 cm
- Gewicht: 0,046 kg

## Afmetingen van de verpakking

- Afmetingen van verpakking (B x H x D):  
1,1 x 4,45 x 4,3 cm
- Nettogewicht: 0,046 kg
- Brutowicht: 0,047 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,001 kg
- EAN: 87 12581 65758 1
- Aantal producten: 4

## Omdoos

- Omdoos (L x B x H): 9,5 x 7,6 x 16,4 cm
- Nettogewicht: 1,656 kg
- Brutowicht: 2,1 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,444 kg
- Aantal consumentenverpakkingen: 36
- GTIN: 1 87 12581 65758 8

# Kenmerken

## Alkalinetehnologie

De alkalinetehnologie garandeert energie voor apparaten met een hoog energieverbruik.

## 118% meer vermogen

Philips AAA Power alkalinebatterijen hebben 118% meer vermogen dan de industrielenorm

## Cadmium-, kwik- en loodvrij

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

## 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.

## Maximaal 10 jaar houdbaar

Wanneer batterijen niet worden gebruikt, verliezen ze energie. Wij garanderen dat de batterij minstens 80% van zijn oorspronkelijke energie behoudt tijdens de opgegeven houdbaarheidsduur.

