



Philips NRG
Batterij

AAA
Alkaline

LR036G36W



Geef uw apparaten energie met Philips NRG!

Uw elektronische producten zoals elektronisch speelgoed en draagbare audiospelers verbruiken meer energie dan ooit. Geniet er langer van met de Philips NRG alkalinebatterijen.

Topprestaties

- De alkalinetehnologie is ideaal voor apparaten met een hoog energieverbruik
- De batterij blijft maximaal 10 jaar goed voor gebruik

Gebruiksgemak

- Alles-in-één oplossing: 1 pakket met AA- en AAA-batterijen
- Gemakkelijk te begrijpen, taalvrije gebruikersinstructies

Milieubewust

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

PHILIPS

Specificaties

Vermogen

- Batterijvoltage: 1,5 volt
- Batterijtype: AA/LR6 alkaline, AAA/LR03 alkaline

Ecologische specificaties

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

Technische specificaties

- Houdbaarheid: 10 jaar
- Vervangbaar door: AAA/AA, LR03/LR6, AM4/AM3, 24 A/15 A, MN2400/MN1500

Omdoos

- GTIN: 1 69 59033 84000 2
- Aantal consumentenverpakkingen: 12
- Brutogewicht: 9,3 kg
- Omdoos (L x B x H): 29,7 x 16,9 x 13,8 cm

- Nettogewicht: 8,256 kg
- Gewicht van de verpakking: 1,044 kg

Afmetingen van de verpakking

- EAN: 69 59033 84000 5
- Afmetingen van verpakking (B x H x D): 14,8 x 5,1 x 4,6 cm
- Brutogewicht: 0,702 kg
- Nettogewicht: 0,688 kg
- Aantal producten: 36
- Verpakkingstype: Karton
- Gewicht van de verpakking: 0,014 kg
- Type schap: Leggen

Afmetingen van het product

- Afmetingen van product (B x H x D): 14,75 x 5,05 x 4,35 cm
- Gewicht: 0,688 kg

Kenmerken

Alkalinetehnologie

De alkalinetehnologie garandeert energie voor apparaten met een hoog energieverbruik.

Cadmium-, kwik- en loodvrij

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

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.



Publicatiedatum
2022-05-09

Versie: 4.0.19

12 NC: 8670 001 27118
EAN: 69 59033 84000 5

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com