



Philips LongLife
Batterij

D
Zinkchloride

R20L2B



Topbatterijen met laag energieverbruik

Kies LongLife-batterijen voor uw producten met een laag energieverbruik. Zinkchloride-technologie is perfect voor uw klokken, radio's, rekenmachines en afstandsbedieningen.

Topprestaties

- Hoge kwaliteit zinkchloride-technologie verzekert een lange levensduur
- De batterij blijft maximaal 3 jaar goed voor gebruik

Gebruiksgemak

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

Milieubewust

- ZnC-batterijen van Philips bevatten 0% schadelijke zware metalen

PHILIPS

Specificaties

Vermogen

- Batterijtype: D/R20 zinkchloride
- Batterijvoltage: 1,5 volt

Ecologische specificaties

- Chemische samenstelling: Zinkchloride
- Zware metalen: Cadmiumvrij, Kwikvrij
- Verpakkingsmateriaal: Karton, PET
- Verpakkingstype: PET-bliester

Technische specificaties

- Houdbaarheid: 3 jaar
- Vervangbaar door: D, R20, UM1, 13F, M13F

Afmetingen van het product

- Afmetingen van product (B x H x D):
6,84 x 6,15 x 3,42 cm
- Gewicht: 0,198 kg

Afmetingen van de verpakking

- Afmetingen van verpakking (B x H x D):
8,3 x 12 x 3,62 cm
- Nettogewicht: 0,198 kg
- Brutowicht: 0,208 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,01 kg
- EAN: 87 12581 54952 7
- Aantal producten: 2
- Verpakkingstype: Bliester
- Type schap: Ophanging

Omdoos

- Omdoos (L x B x H): 26 x 16,1 x 15,4 cm
- Nettogewicht: 4,752 kg
- Brutowicht: 5,328 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,576 kg
- EAN: 87 12581 54953 4
- Aantal consumentenverpakkingen: 24

Kenmerken

Hoge kwaliteit zinkchloride

De hoogwaardige zinkchloride-technologie verzekert een lange levensduur van de batterij, als deze wordt gebruikt in apparaten met een laag energieverbruik.

Cadmium- en kwikvrij

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

Maximaal 3 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
2022-08-04

Versie: 3.2.20

12 NC: 8670 000 64085
EAN: 08 71258 15495 27

© 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