



Philips Rechargeables  
Batterij

AAA, 800 mAh  
Nikkelmetaalhydride

R03B2A80



## Geniet langer van uw apparaat

Deze AAA-batterijen met zeer hoge capaciteit zijn ideaal voor al uw apparaten met een hoog energieverbruik en hoeven niet helemaal leeg te zijn voordat u deze opnieuw oplaadt. U kunt de batterijen opladen wanneer u wilt. Bovendien kunt u deze tot duizend keer opnieuw opladen.

### Topprestaties

- NiMH-technologie waarmee u meerdere keren kunt opladen
- De batterij voor audiospelers en camera's
- Geniet steeds opnieuw van de volledige capaciteit
- U spaart geld omdat u 1000 maal opnieuw kunt opladen

### Gebruiksgemak

- Gebruiksklaar

# PHILIPS

## Specificaties

### Vermogen

- Batterijcapaciteit: 800 mAh
- Batterijtype: AAA nikkelmetaalhydride
- Batterijvoltage: 1,2 volt

### Ecologische specificaties

- Chemische samenstelling: Nikkelmetaalhydride
- Zware metalen: Cadmiumvrij, Kwikvrij
- Verpakkingsmateriaal: Karton, PET
- Verpakkingstype: Clamshell blister

### Afmetingen van het product

- Afmetingen van product (B x H x D):  
2,1 x 4,45 x 1,05 cm
- Gewicht: 0,024 kg

### Afmetingen van de verpakking

- Afmetingen van verpakking (B x H x D):

- 8,3 x 12 x 1,2 cm
- Nettogewicht: 0,0236 kg
- Brutowicht: 0,0287 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,0051 kg
- EAN: 87 10895 96288 9
- Aantal producten: 2
- Verpakkingstype: Karton
- Type schap: Ophanging

### Omdoos

- Omdoos (L x B x H): 35,3 x 28,3 x 11,5 cm
- Brutowicht: 3,32 kg
- Gewicht van de verpakking: 1,0544 kg
- EAN: 87 10895 96289 6
- Nettogewicht: 2,2656 kg
- Aantal consumentenverpakkingen: 96

## Kenmerken

### Nikkelmetaalhydride

Met de nikkelmetaalhydridetechnologie kunnen batterijen meerdere keren worden herladen, waardoor vervanging praktisch onnodig is.

### Geen capaciteitsverlies na gebruik

Een nikkelmetaalhydride-batterij kan tot 1000 keer opnieuw worden opgeladen zonder daarvoor helemaal leeg te zijn geweest. Hierdoor kunt u eenvoudiger en beter gebruikmaken van uw oplaadbare batterijen.



Publicatiedatum  
2023-04-27

Versie: 9.2.26

12 NC: 9082 100 08095  
EAN: 87 10895 96288 9

© 2023 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](http://www.philips.com)