



Philips Rechargeables  
Batterij

AA, 2600 mAh  
Nikkelmetaalhydride

R6B4B260



## Geniet langer van uw apparaat

Deze batterijen met een fantastische capaciteit van 2600 mAh zijn uitermate geschikt voor digitale camera's en andere apparaten met een hoog energieverbruik. Deze AA-batterijen met zeer hoge capaciteit hoeven niet helemaal leeg te zijn voordat u deze opnieuw oplaadt. U kunt de batterijen opladen wanneer u wilt.

### Topprestaties

- NiMH-technologie waarmee u meerdere keren kunt opladen
- Een fantastische capaciteit voor de bediening van al uw digitale apparaten
- Geniet steeds opnieuw van de volledige capaciteit
- U spaart geld omdat u 1000 maal opnieuw kunt opladen

# PHILIPS

# Specificaties

## Vermogen

- Batterijcapaciteit: 2600 mAh
- Batterijtype: AA-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):  
5,8 x 5,05 x 1,45 cm
- Gewicht: 0,117 kg

## Afmetingen van de verpakking

- Afmetingen van verpakking (B x H x D):  
8,3 x 12 x 1,6 cm
- Nettogewicht: 0,117 kg

- Brutogewicht: 0,125 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,008 kg
- EAN: 87 10895 95952 0
- Type schap: Beide
- Aantal producten: 4
- Verpakkingstype: Blister

## Omdoos

- Omdoos (L x B x H): 14 x 11 x 9,2 cm
- Nettogewicht: 1,404 kg
- Brutogewicht: 1,548 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,144 kg
- EAN: 87 10895 95953 7
- Aantal consumentenverpakkingen: 12

## Afmetingen

- Hoeveelheid per omdoos: 12
- Afmetingen omdoos (b x d x h): 96 x 140 x 140 mm
- Productafmetingen (b x d x h): 94 x 130 x 19 mm
- Gewicht van het product: 0,078 kg

# Kenmerken

## Nikkelmetaalhydride

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

## 2600 mAh oplaadbare AA

De 2600 mAh energie houdt u digitale camera en andere apparaten met zeer hoog energieverbruik nog langer actief.

## 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.

