



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.

