

NIMH 1.2V C-CEL 4500MA 2 STUKS

€ 27,00

Excl. BTW: € 22,31

Afbeeldingen



Beschrijving

Oplaadbare batterij met lage zelfontlading

Voor apparaten met hoog energieverbruik

De optimale oplossing voor veeleisende gebruikers: deze batterijen combineren een hoge capaciteit met een uitzonderlijk lage zelfontlading. Ideaal voor toepassingen zoals zaklampen, speelgoed, modelbouw, gameconsoles, digitale camera's, flitsapparatuur en medische apparaten. Dankzij **maxE-technologie** hebben uw toestellen altijd voldoende energie.

Tot 10x lagere zelfontlading

Door een speciale separator wordt ongewenst intern stroomverlies sterk verminderd. Hierdoor behouden de batterijen na een jaar nog 80–95% van hun oorspronkelijke capaciteit – veel beter dan standaard NiMH-batterijen.

Milieuvriendelijk & kostenbesparend

NiMH-batterijen zijn inzetbaar op alle plaatsen waar u normaal wegwerpbatterijen zou gebruiken. Zo bespaart u geld én helpt u het milieu, want één oplaadbare batterij kan honderden tot duizenden wegwerpbatterijen vervangen.

Veiligheid & duurzaamheid

- Voldoet aan de huidige EU-richtlijnen en strengste veiligheidsnormen
- Tot 1500 keer herlaadbaar dankzij uitstekende cyclusstabiliteit
- Wordt voorgeladen geleverd en is direct klaar voor gebruik

Breed temperatuurbereik

Betrouwbaar te gebruiken tussen -20 °C en +65 °C.

Gegarandeerde kwaliteit

ANSMANN-batterijen worden grondig getest op elektrische, thermische en veiligheidsaspecten. Strenge kwaliteitscontroles in Duitsland en Azië waarborgen naleving van Europese en internationale normen én onze eigen hoge standaarden.

Snel opladen & geen geheugen-effect

Dankzij hoge laadstromen zijn zeer korte laadtijden mogelijk. De nieuwste technologie voorkomt het geheugen-effect, zelfs na meerdere gedeeltelijke laadcycli.

Technische specificaties

- **Formaat:** C
- **Chemie:** NiMH (nikkel-metaalhydride)
- **Nominale spanning:** 1,2 V
- **Capaciteit:** 4500 mAh
- **Energie:** 5,4 Wh
- **Aantal cellen per verpakking:** 2
- **Kleur:** zilver
- **Verpakking:** blister
- **Opslagtemperatuur:** -20 °C tot +30 °C
- **Werktemperatuur:** -20 °C tot +65 °C

Productinformatie

Artikelnummer	HR14/4500
Merk	ANSMANN
Is on Sale	Nee

