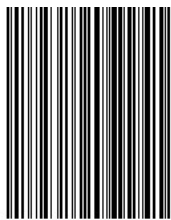


oplaadbare batterij NiMH AAA 1.2V 1.000mAh - verpakking per 4 stuks (5030882)

(5030882)



4013674030880



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401316470
Fabrikantnummer	5030882
EAN code	4013674030880
Merk	Ansmann
Productgroep	Oplaadbare batterij
Serie/Programma	
IEC-aanduiding	HR03

Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/ansmann-oplaadbare-batterij-nimh-aaa-1-2v-1-000mah-v-5030882>

▶ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Voor apparaten met een hoog stroomverbruik - snelle afgifte en hoge stroomsterktes

Professionals en veelgebruikers gebruiken graag accu's met de allergrootste capaciteit. Deze accu's zijn daarom ideaal voor prof energiebehoefte, zoals bijv. digitale camera's, flitsapparaten, medische apparatuur enz. Bij deze accu's met een grote capaciteit kan in korte tijd een maximale stroom worden afgegeven. Daarbij speelt de zelfontlading

Hoge veiligheidsstandaards en goed bestand tegen heel veel laadcycli

De accu's voldoen uiteraard aan de op dit moment geldende EU-richtlijn en aan de allerhoogste eisen ten aanzien van veiligheid NiMH-cellen heel goed bestand zijn tegen heel veel laadcycli kunnen deze tot wel 1.000 maal opnieuw worden opgeladen.

Gekeurde kwaliteit

ANSMANN-accu's zijn succesvol op elektrische, thermische, geometrische en mechanische eisen gekeurd. Door de strenge tests kunnen wij de hoogste productkwaliteit garanderen. Onze kwaliteitsexperts controleren regelmatig of nog steeds aan onze eigen richtlijnen wordt voldaan.

Geschikt voor snel opladen

De accu's kunnen met een hoge laadstroomsterkte worden opgeladen, waardoor erg korte oplaadtijden mogelijk zijn.

Groot temperatuurbereik

De accu's kunnen bij temperaturen van -20°C tot +50°C worden gebruikt. Ontziet het milieu en de portemonnee NiMH-accu's kunnen worden gebruikt waar ook gewone niet-oplaadbare batterijen worden gebruikt. Daarmee kunt u geld besparen en ons milieu ontlasten.

Geen memory-effect

Dankzij de allernieuwste accutechnologie is het memory-effect, zelfs na het meerdere keren diep ontladen, uitgesloten.

Ontziet het milieu en de portemonnee

NiMH-accu's kunnen in principe overal worden gebruikt waar ook gewone niet-oplaadbare batterijen worden gebruikt. Daarmee ontlasten.

Technische details

Grootte aanduiding	Micro
Aantal cellen	4
Uitvoering	Nikkel-Metaal-Hydride
Nom. spanning (V)	1.2
Lengte (mm)	11
Capaciteit (mAh)	1000
Overige aanduidingen	AAA
Hoogte incl. pool (mm)	45
Breedte (mm)	11
Samengesteld / accupack	Nee
Omgevingstemperatuur (°C)	-20/50
Gewicht (g)	52

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN