



Philips Rechargeables  
Baterija

AA 2100 mAh  
Nikelj-kovinski hidrid

R6B4A210



## V svoji napravi uživajte dlje

Visokozmogljive akumulatorske baterije AA so idealne za digitalne naprave, saj jih pred ponovnim polnjenjem ni treba popolnoma izprazniti. Napolnite jih, ko vam najbolj ustreza. Poleg tega jih lahko napolnite kar do tisočkrat.

### Vrhunsko delovanje

- Tehnologija NiMH za večkratno polnjenje
- Baterija za predvajal. in fotoaparate
- Vsakič ste deležni polne kapacitete
- Prihrani denar, ker jo je možno 1000-krat ponovno napolniti

### Enostavna uporaba

- Pripravljeno za uporabo

# PHILIPS

Baterija  
AA 2100 mAh Nikelj-kovinski hidrid

# Specifikacije

## Napajanje

- Zmogljivost baterije: 2100 mAh
- Vrsta baterije: Nikelj-metal-hidridna AA
- Napetost baterije: 1,2 V

## Specifikacije zelenega okolja

- Kemična sestava: Nikelj-kovinski hidrid
- Težke kovine: Brez kadmija, Brez živega srebra
- Pakirni material: Karton, PET
- Vrsta embalaže: Školjkasta mehurčkasta embalaža

## Zunanja škatla

- Outer carton (L x Š x V): 28,3 x 23,2 x 11,5 cm
- Neto teža: 5,088 kg
- Bruto teža: 5,85 kg
- Teža embalaže: 0,762 kg

- EAN: 87 10895 96283 4
- Število komercialnih pakiranj: 48

## Dimenzije embalaže

- Dimenzije embalaže (Š x V x G): 8,3 x 12 x 1,6 cm
- Neto teža: 0,106 kg
- Bruto teža: 0,1126 kg
- Teža embalaže: 0,0066 kg
- EAN: 87 10895 96282 7
- Vrsta postavitve na polico: Oboje
- Število priloženih izdelkov: 4
- Vrsta embalaže: Pretisni omot

## Dimenzije izdelka

- Dimenzije izdelka (Š x V x G):  
5,8 x 5,05 x 1,45 cm
- Teža: 0,108 kg

R6B4A210/10

# Značilnosti

## Nikelj-kovinski hidrid

Nikelj-metal-hidridna tehnologija omogoča večkratno polnjenje, zato vam ni treba zamenjati akumulatorskih baterij.

## Akumulatorska baterija AA 2100 mAh

2100 mAh energije omogoča daljše delovanje predvajalnikov zvoka ali digitalnih fotoaparatorov.

## Kapaciteta se sčasoma ne zmanjša

Nikelj-metal-hidridno baterijo lahko napolnite do 1000-krat, ne da bi jo pred tem popolnoma izpraznili. To zagotavlja enostavnejšo in boljšo izrabo akumulatorskih baterij.

## Do 1000 ponovnih polnjenj

Prihrani denar, ker traja tako dolgo kot 1000 baterij.



Datum izdaje 2023-04-25

Različica: 8.2.22

12 NC: 9082 100 08092  
EAN: 87 10895 96282 7

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Vse pravice pridržane.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so v lasti podjetja Koninklijke Philips N.V. ali drugih lastnikov.

[www.philips.com](http://www.philips.com)