



Philips Rechargeables  
Batteria

AA, 2600 mAh  
Ni-MH

R6B2A260



## Usa il tuo dispositivo più a lungo

Ideali per tutti i dispositivi digitali, queste batterie accu AA a capacità elevata non devono essere scaricate completamente prima di poterle ricaricare. Potrai ricaricarle ogni volta che vorrai fino a ben 1000 volte.

### Massime prestazioni

- Tecnologia Ni-MH per caricare ripetutamente le batterie
- Una capacità sorprendente ideale per tutti i dispositivi digitali
- Capacità a pieno ritmo nel tempo
- Capacità a pieno ritmo nel tempo

### Facilità d'uso

- Pronto per l'uso

# PHILIPS

Batteria  
AA, 2600 mAh Ni-MH

# Specifiche

## Assorbimento

- Capacità delle batterie: 2600 mAh
- Tipo di batteria: AA Ni-MH
- Voltaggio della batteria: 1,2 V

## Specifiche ecologiche

- Composizione chimica: Ni-MH
- Metalli pesanti: Assenza di Cd, Assenza di Hg
- Materiale imballo: Cartone, PET
- Tipo di imballaggio: Blister Clam Shell

## Dimensioni del prodotto

- Dimensioni prodotto (L x A x P):  
1,45 x 5,05 x 1,45 cm
- Peso: 0,06 Kg

## Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P):

- 8,3 x 12 x 1,6 cm
- Peso netto: 0,0586 Kg
- Peso lordo: 0,0646 Kg
- Tara: 0,0060 Kg
- EAN: 87 10895 95950 6
- Numero di prodotti inclusi: 2
- Tipo di imballaggio: Blister
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Entrambi

## Scatola esterna

- Scatola esterna (L x L x A): 28,3 x 23,2 x 11,5 cm
- Peso netto: 2,8128 Kg
- Peso lordo: 3,55 Kg
- Tara: 0,7372 Kg
- EAN: 87 10895 95951 3
- Numero di confezioni consumatori: 48

R6B2A260/10

# In evidenza

## Ni-MH

La tecnologia Ni-MH consente di caricare ripetutamente le batterie e ne rende praticamente inutile la sostituzione.

## AA 2600 mAh ricaricabili

2600 mAh di energia assicurano una maggiore autonomia per le fotocamere digitali e le apparecchiature ad altissimo consumo.

## Capacità costante nel tempo

Una batteria Ni-MH può essere caricata completamente fino a 1.000 volte senza dover attendere che si scarichi completamente, facilitando e rendendo più efficiente l'uso delle batterie ricaricabili.

## Pronto per l'uso

Le batterie sono pronte all'uso appena tolte dall'imballo.

## Ricaricabile fino a 500 volte

Queste batterie Ni-MH possono essere caricate completamente fino a 500 volte senza dover attendere che si scarichino, facilitando e rendendo più efficiente l'uso delle accu ricaricabili.



Data di rilascio  
2023-04-29

Versione: 8.1.21

12 NC: 9082 100 07971  
EAN: 87 10895 95950 6

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

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