



Philips Rechargeables  
Batteria

D, 3000 mAh  
Ni-MH

R20B2A300



## Usa il tuo dispositivo più a lungo

I prodotti elettronici odierni, come i giocattoli elettronici e i lettori portatili, consumano molta più energia che in passato. Falli funzionare più a lungo con queste batterie ricaricabili D a elevata capacità. Possono essere ricaricate fino a 1.000 volte.

### Massime prestazioni

- Tecnologia Ni-MH per caricare ripetutamente le batterie
- Capacità a pieno ritmo nel tempo
- 1000 ricariche consentono di risparmiare denaro
- Ricaricabile 3000 mAh D

### Facilità d'uso

- Pronto per l'uso

**PHILIPS**

Batteria  
D, 3000 mAh Ni-MH

# Specifiche

## Assorbimento

- Capacità delle batterie: 3000 mAh
- Tipo di batteria: D 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 in PET

## Dimensioni del prodotto

- Dimensioni prodotto (L x A x P):  
6,6 x 6,15 x 3,3 cm
- Peso: 0,176 Kg

## Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P):

- 8,3 x 12 x 3,4 cm
- Peso netto: 0,18 Kg
- Peso lordo: 0,189 Kg
- Tara: 0,009 Kg
- EAN: 87 12581 64426 0
- Numero di prodotti inclusi: 2
- Tipo di imballaggio: Blister
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Entrambi

## Scatola esterna

- Scatola esterna (L x L x A): 47,2 x 22,8 x 11,5 cm
- Peso netto: 6,48 Kg
- Peso lordo: 7,33 Kg
- Tara: 0,85 Kg
- GTIN: 1 87 12581 64426 7
- Numero di confezioni consumatori: 36

R20B2A300/10

# In evidenza

## Ni-MH

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

## 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.

## Fino a 1000 ricariche

Consente di risparmiare denaro poiché ha una durata pari a 1000 batterie.



Data di rilascio  
2023-04-29

Versione: 6.3.8

12 NC: 8670 000 90139  
EAN: 87 12581 64426 0

© 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)