



Philips Rechargeables
batteri

D, 3000 mAh
NiMH (nickelmetallhydrid)

R20B2A300



Använd din enhet längre

Dagens elektroniska produkter, till exempel elektroniska leksaker och bärbara ljudenheter, förbrukar mer ström än någonsin. Med de här laddningsbara D-batterierna kan du använda dem längre, och batterierna kan laddas upp till 1 000 gånger.

Topprestanda

- NiMH-teknik för laddning flera gånger
- Upplev samma fullständiga batterikapacitet om och om igen
- Du sparar pengar eftersom den går att ladda om 1000 gånger
- 3 000 mAh laddningsbart, D

Lättanvänd

- Klar att använda

PHILIPS

batteri
D, 3000 mAh NiMH (nickelmetallhydrid)

Specifikationer

Effekt

- Batterikapacitet: 3000 mAh
- Batterityp: D-batterier av NiMH-typ (Nickel-Metal Hydride)
- Batterispänning: 1,2 V

Miljöpolicy

- Kemisk sammansättning: NiMH (nickelmetallhydrid)
- Tungmetaller: CD-fri, Hg-fri
- Förpackningsmaterial: Kartong, PET
- Förpackningstyp: PET-blisterförpackning

Produktstorlek

- Produktens mått (B x H x D): 6,6 x 6,15 x 3,3 cm
- Vikt: 0,176 kg

Förpackningens mått

- Förpackningens mått (B x H x D): 8,3 x 12 x 3,4 cm
- Nettovikt: 0,18 kg
- Bruttovikt: 0,189 kg
- Taravikt: 0,009 kg
- EAN: 87 12581 64426 0
- Antal produkter som medföljer: 2
- Förpackningstyp: Blister
- Typ av hyllplacering: Båda

Yttre kartong

- Yttre kartong (L x B x H): 47,2 x 22,8 x 11,5 cm
- Nettovikt: 6,48 kg
- Bruttovikt: 7,33 kg
- Taravikt: 0,85 kg
- GTIN: 1 87 12581 64426 7
- Antal konsumentförpackningar: 36

R20B2A300/10

Funktioner

NiMH (nickelmetallhydrid)

Med NiMH-teknik (nickelmetallhydrid) kan du ladda flera gånger, vilket gör det nästan onödigt att byta ut batterierna.

Ingen kapacitetsförlust med tiden

Ett NiMH-batteri (nickelmetallhydrid) kan laddas fullständigt upp till 1 000 gånger utan att det måste laddas ur helt före laddningen. Det gör att du kan använda dina laddningsbara batterier på ett enklare och bättre sätt.

Upp till 1 000 laddningar

Du sparar pengar eftersom den varar lika länge som 1000 batterier.



Publiceringsdatum
2023-04-26

Version: 6.3.8

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

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com