

PHILIPS

Batteria

Rechargeables

C, 3000 mAh

Ni-MH

R14B2A300



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 C 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 C

Rechargeables

Batteria

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.

R14B2A300/10

Specifiche

Specifiche ecologiche

Composizione chimica: Ni-MH

Metalli pesanti: Assenza di Cd, Assenza di Hg

Materiale imballo: Cartone, PET

Tipo di imballaggio: Blister in PET

Scatola esterna

Lunghezza: 36.3 cm

Numero di confezioni consumatori: 48

Larghezza: 27.3 cm

Peso lordo: 6.58 Kg

Altezza: 11.5 cm

GTIN: 1 87 12581 64425 0

Peso netto: 5.712 Kg

Tara: 0.868 Kg

Potenza

Capacità delle batterie: 3000 mAh

Tipo di batteria: C Ni-MH

Voltaggio della batteria: 1.2 V

Dimensioni dell'imballo

Altezza: 12 cm

Tipo di imballaggio: Blister

Tipo di posizionamento sullo scaffale: Entrambi

Larghezza: 8.3 cm

Profondità: 2.7 cm

Numero di prodotti inclusi: 2

EAN: 87 12581 64425 3

Peso lordo: 0.1263 Kg

Peso netto: 0.119 Kg

Tara: 0.0073 Kg

Dimensioni del prodotto

Altezza: 5 cm

Larghezza: 2.6 cm

Profondità: 2.6 cm

Peso: 0.119 Kg

