



Philips Rechargeables
Pile

C 3 000 mAh
Nickel-métal-hydrure

R14B2A300



Profitez plus longtemps de votre appareil

Les appareils électroniques actuels consomment plus d'énergie que jamais. Augmentez leur autonomie grâce à ces piles rechargeables de type C haute capacité. Elles peuvent être rechargées jusqu'à 1 000 fois.

Des performances optimales

- Technologie Ni-MH permettant de multiples charges
- Profitez de capacités maximales pour longtemps
- Rechargeable jusqu'à 1 000 fois pour faire des économies
- C rechargeable 3 000 mAh

PHILIPS

Caractéristiques

Alimentation

- Capacité de la pile: 3 000 mAh
- Type de pile: C nickel-métal-hydrure
- Tension de la pile: 1,2 volt

Caractéristiques environnementales

- Composition chimique: Nickel-métal-hydrure
- Métaux lourds: Sans cadmium, Sans mercure
- Matériau de l'emballage: Carton, PET
- Type d'emballage: blister PET

Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P):
2,6 x 5 x 2,6 cm
- Poids: 0,119 kg

Dimensions du produit emballé

- Dimensions de l'emballage (l x H x P):

- 8,3 x 12 x 2,7 cm
- Poids net: 0,119 kg
- Poids brut: 0,1263 kg
- Poids à vide: 0,0073 kg
- EAN: 87 12581 64425 3
- Nombre de produits inclus: 2
- Type d'emballage: Blister
- Type d'installation en rayon: Les deux

Carton externe

- Carton externe (l x l x H): 36,3 x 27,3 x 11,5 cm
- Poids net: 5,712 kg
- Poids brut: 6,58 kg
- Poids à vide: 0,868 kg
- GTIN: 1 87 12581 64425 0
- Nombre de produits emballés: 48

Points forts

Nickel-métal-hydrure

La technologie nickel-métal-hydrure (Ni-MH) permet de multiples recharges et rend presque superflu le remplacement des piles.

Aucune perte de capacité

Une pile nickel-métal-hydrure peut être rechargée entièrement jusqu'à 1 000 fois, et ce, sans devoir être déchargée complètement auparavant. Vous pouvez donc faire un meilleur usage de vos piles rechargeables.

Rechargeable jusqu'à 1 000 fois

D'une durée de vie équivalente à 1 000 piles, elles vous font faire des économies.



Date de publication
2023-04-27

Version: 6.2.13

12 NC: 8670 000 90135
EAN: 87 12581 64425 3

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com