



Philips Minicells
Pile

1,4 V
Zinc-air

ZA312B6A



Technologie zinc-air de haute qualité pour les aides auditives

Garantie de performances à long terme pour les aides auditives personnelles

Des performances optimales

- Garantie de performances à long terme
- Technologie zinc-air conçue pour les aides auditives
- La pile se conserve jusqu'à 3 ans.

Facilité d'utilisation

- Couleurs pour faciliter l'identification des types de pile
- Système rotatif pour faciliter le retrait des piles

PHILIPS

Pile
1,4 V Zinc-air

Caractéristiques

Alimentation

- Type de pile: Aide auditive/zinc-air
- Tension de la pile: 1,4 volt
- Capacité de la pile: Maximum 160 mAh

Caractéristiques environnementales

- Métaux lourds: Sans cadmium, Sans plomb
- Matériau de l'emballage: Carton, PET
- Type d'emballage: blister PET

Spécificités techniques

- Durée de conservation: 3 ans

Carton externe

- GTIN: 1 48 95229 12559 6
- Nombre de produits emballés: 200
- Poids brut: 1,7 kg
- Carton externe (l x l x H): 22 x 21 x 13 cm

- Poids net: 0,56 kg
- Poids à vide: 1,14 kg

Dimensions du produit emballé

- EAN: 48 95229 12559 9
- Nombre de produits inclus: 6
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 4,77 x 9,4 x 0,5 cm
- Poids brut: 0,00658 kg
- Poids net: 0,0028 kg
- Type d'emballage: Blister
- Poids à vide: 0,00378 kg
- Type d'installation en rayon: Suspension

Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P): 0,79 x 0,36 x 0,79 cm

ZA312B6A/59

Points forts

Fiabilité

Lors de la fabrication, nous avons recours à une technologie de pointe afin de garantir des performances fiables à long terme.

Technologie zinc-air

La technologie zinc-air assure l'alimentation des aides auditives.

Code couleur simple

Pour faciliter l'identification des types de pile les plus courants, nous utilisons un code couleur conforme aux normes industrielles.

Système rotatif

Cet emballage intègre un système rotatif destiné à faciliter le retrait des piles.



Date de publication
2021-12-13

Version: 1.1.2

12 NC: 8670 001 80736
EAN: 48 95229 12559 9

© 2021 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