



Philips LongLife
Batterie

9 V
Zinc-carbone

6F22L1F



La pile idéale pour les appareils à faible consommation

Pour vos appareils peu gourmands en énergie, choisissez les piles LongLife. Leur technologie au chlorure de zinc est idéale pour les horloges, les radios, les calculatrices et les télécommandes.

Des performances optimales

- Le chlorure de zinc haute qualité garantit une longue durée de vie.
- La pile se conserve jusqu'à 3 ans.

Facilité d'utilisation

- Couleurs pour faciliter l'identification des types de pile
- Instructions simples et universelles pour l'utilisateur

Respecte l'environnement

- Les piles zinc Philips ne contiennent aucun métal lourd.

PHILIPS

Batterie
9 V Zinc-carbone

Caractéristiques

Alimentation

- Type de batterie: 9 V/6F22 zinc-carbone
- Puissance de la batterie: 9 V

Caractéristiques environnementales

- Composition chimique: Zinc-carbone
- Métaux lourds: Sans cadmium, Sans mercure
- Matériau de l'emballage: Carton
- Type d'emballage: Feuille d'aluminium

Spécificités techniques

- Durée de conservation: 3 ans
- Interchangeable avec: 9V, 6F22, S006PE, 1604D, M9VSHD

Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P):
2,65 x 4,85 x 1,75 cm
- Poids: 0,0385 kg

Dimensions de l'emballage

- Type d'installation en rayon: Factice
- Dimensions de l'emballage (l x H x P):

- 2,7 x 4,9 x 1,8 cm
- Poids net: 0,0385 kg
- Poids brut: 0,039 kg
- Poids à vide: 0,0005 kg
- EAN: 87 12581 54973 2
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Factice

Carton externe

- Carton externe (l x l x H): 37,9 x 17,4 x 6,3 cm
- Poids net: 4,6200 kg
- Poids brut: 5,0383 kg
- Poids à vide: 0,4183 kg
- EAN: 87 12581 54974 9
- Nombre d'emballages: 120

Carton interne

- Nombre d'emballages: 12
- Carton interne (l x l x H): 8,1 x 7,1 x 5,1 cm
- Poids brut: 0,493 kg
- Poids net: 0,4620 kg
- Poids à vide: 0,0310 kg
- EAN: 87 12581 54975 6

6F22L1F/10

Points forts

Chlorure de zinc haute qualité

La technologie au chlorure de zinc haute qualité garantit une longue durée de vie aux piles lorsqu'elles sont utilisées avec des appareils à faible consommation.

Sans cadmium, ni mercure

Ces piles Philips sont dépourvues de métaux lourds tels que le cadmium et le mercure.

Temps de conservation < 3 ans

Toutes les piles perdent de l'énergie lorsqu'elles ne sont pas utilisées. Nous garantissons au moins 80 % de l'énergie initiale dans la pile jusqu'à la date limite de consommation.



Date de publication
2022-08-04

Version: 2.2.10

12 NC: 8670 000 64093
EAN: 08 71258 15497 32

© 2022 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