

PHILIPS

Pile

LongLife

AA

Chlorure de zinc

R6L36FV



Le choix idéal 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.

Facilité d'utilisation

- Guide de choix pour sélectionner la pile adaptée à vos besoins

Respecte l'environnement

- Les piles zinc Philips ne contiennent aucun métal lourd.

Des performances optimales

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

Caractéristiques

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 jusqu'à la date indiquée.

Spécifications

Caractéristiques environnementales

Composition chimique: Chlorure de zinc
Métaux lourds: Sans cadmium, Sans mercure
Matériau de l'emballage: Carton, PET
Type d'emballage: blister PET

Carton externe

Longueur: 37.6 cm
Nombre de produits emballés: 24
Largeur: 26.7 cm
Poids brut: 14.2 kg
Hauteur: 13.2 cm
GTIN: 1 69 59033 84123 8
Poids net: 12.96 kg
Poids à vide: 1.24 kg

Alimentation

Type de batterie: AA / R6 chlorure de zinc
Tension de la pile: 1.5 volt

Dimensions du produit emballé

Hauteur: 12.4 cm
Type d'emballage: Carton
Type d'installation en rayon: Disposition
Largeur: 5.8 cm
Profondeur: 5.1 cm
Nombre de produits inclus: 1
EAN: 69 59033 84123 1
Poids brut: 0.57 kg
Poids net: 0.54 kg
Poids à vide: 0.03 kg

Dimensions du produit

Hauteur: 12.4 cm
Largeur: 5.8 cm
Profondeur: 5.1 cm
Poids: 0.54 kg

Spécificités techniques

Durée de conservation: 3 ans
Interchangeable avec: AA, R6, UM3, 15F, M15F

