

PHILIPS

Pile bouton

Minicells

3 V

Lithium

2 unités

CR2450P2



Technologie de qualité supérieure pour petits appareils

Garantie de performances à long terme pour les appareils électroniques ordinaires

Technologie lithium

- Une gamme complète pour une utilisation dans une grande variété d'applications
- Pile Minicells sans mercure ajouté
- Design avec protection contre les fuites

Des performances optimales

- Garantie de performances à long terme
- Technologies lithium, argent et alcaline pour appareils de petite taille
- La pile se conserve jusqu'à 5 ans.
- Production et recyclage respectueux de l'environnement

Points forts

Fiabilité

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

Temps de conservation < 5 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.

Alimentation de petits appareils

Les technologies lithium, argent et alcaline offrent un maximum de puissance et de durée pour les petits appareils.

Une gamme complète de Minicells

Une gamme complète de piles au lithium Minicells Philips pour une utilisation dans une grande variété d'applications.



Respecte l'environnement

Les piles et batteries Philips sont fabriquées en respectant l'environnement. Nous utilisons différentes technologies pour faciliter le recyclage et éviter les substances dangereuses telles que le cadmium, le mercure et le plomb dans le produit. Nos gammes MultiLife, par exemple, proposent uniquement des piles rechargeables nickel-métal-hydrure, une invention de Philips.

Sans mercure ajouté

La pile Minicells ne contient pas de mercure pour préserver l'environnement.

Protection contre les fuites

Protection contre les fuites de la pile Minicells

Caractéristiques environnementales

Composition chimique: Lithium

Métaux lourds: Sans cadmium, Sans mercure, Sans plomb

Matériau de l'emballage: Carton, PET

Type d'emballage: blister PET

Carton externe

Longueur: 63 cm

Nombre de produits emballés: 200

Longueur: 24.8 pouces

Largeur: 14.9 cm

Poids brut: 4.58 kg

Hauteur: 18.6 cm

GTIN: 1 48 95229 11848 2

Largeur: 5.9 pouces

Hauteur: 7.3 pouces

Poids net: 2.612 kg

Poids brut: 10.097 lb

Poids net: 5.758 lb

Poids à vide: 1.968 kg

Poids à vide: 4.339 lb

Alimentation

Type de pile: Pile bouton/lithium

Tension de la pile: 3.0 volt

Dimensions du produit emballé

Hauteur: 12 cm

Largeur: 8.4 cm

Profondeur: 0.67 cm

Hauteur: 4.7 pouces

Nombre de produits inclus: 2

EAN: 48 95229 11848 5

Largeur: 3.3 pouces

Poids brut: 0.01952 kg

Profondeur: 0.3 pouces

Poids net: 0.01306 kg

Poids brut: 0.043 lb

Poids net: 0.029 lb

Poids à vide: 0.00646 kg

Poids à vide: 0.014 lb

Dimensions du produit

Hauteur: 0.5 cm

Largeur: 2.4 cm

Profondeur: 2.4 cm

Largeur: 0.9 pouces

Hauteur: 0.2 pouces

Profondeur: 0.9 pouces

Spécificités techniques

Durée de conservation: 5 ans

Interchangeable avec: CR2450, DL2450

