

# PHILIPS

## Pile

## Minicells

### Lithium

CR2032P6



## 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
- Emballage résistant aux enfants, plus sûr à utiliser
- Pile Minicells sans mercure ajouté
- Design avec protection contre les fuites
- Fonctionne dans une large plage de températures

### 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 10 ans

# Points forts

## Fiabilité

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

## 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.

## Emballage résistant aux enfants

Emballage résistant aux enfants plus sûr à utiliser

## 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

## Temps de conservation < 10 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.

## Fonctionne dans une large plage de températures

Fonctionne dans une large plage de températures (-20 °C à +60 °C)

# Caractéristiques

## 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:** 65 cm

**Nombre de produits emballés:** 100

**Largeur:** 16.4 cm

**Poids brut:** 3.58 kg

**Hauteur:** 13.5 cm

**GTIN:** 1 48 95229 10622 9

**Poids net:** 1.8 kg

**Poids à vide:** 1.78 kg

## Alimentation

**Type de pile:** Pile bouton/lithium

**Tension de la pile:** 3.0 volt

## Dimensions du produit emballé

**Hauteur:** 12 cm

**Type d'emballage:** Blister

**Type d'installation en rayon:** Suspension

**Largeur:** 15 cm

**Profondeur:** 0.58 cm

**Nombre de produits inclus:** 6

**EAN:** 48 95229 10622 2

**Poids brut:** 0.031 kg

**Poids net:** 0.018 kg

**Poids à vide:** 0.013 kg

## Dimensions du produit

**Hauteur:** 0.32 cm

**Largeur:** 2 cm

**Profondeur:** 2 cm

**Poids:** 0.01896 kg

## Spécificités techniques

**Durée de conservation:** 10 ans

**Interchangeable avec:** CR2032, DL2032

