

PHILIPS

Pile Minicells

5 unités

Alcaline

8LR932P5B



Pour les appareils gourmands en énergie

Les appareils électroniques actuels, tels que les baladeurs et les consoles portables, consomment plus d'énergie que jamais. Profitez-en plus longtemps avec les piles alcalines.

Facilité d'utilisation

- Instructions simples et universelles pour l'utilisateur

Respecte l'environnement

- Mettez la pile au rebut en recourant à notre partenaire logistique Green Eletron
- Piles alcalines Philips sans cadmium, mercure, ni plomb

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 3 ans.
- Idéale pour les télécommandes de voiture et plips

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.

Idéale pour une télécommande de voiture

Idéale pour les télécommandes de voiture, plips, matériel photo et autres dispositifs électroniques

Sans cadmium, mercure, ni plomb

Les piles Philips sont dépourvues de métaux lourds tels que cadmium, mercure et plomb.

Mise au rebut des piles avec Green Eletron



Pour préserver l'environnement et la santé humaine, notre partenaire de logistique inverse Green Eletron vous permet de mettre les piles au rebut de manière responsable. Consultez le site Web <https://www.greeneletron.org.br/pilhas> pour plus d'informations sur les points de collecte.

Symboles universels

Les symboles universels situés sur l'emballage expliquent où et comment la pile peut ou doit être utilisée.

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.

Caractéristiques

Caractéristiques environnementales

Composition chimique: Alcaline

Métaux lourds: Sans cadmium, Sans mercure, Sans plomb

Matériau de l'emballage: Carton, PET

Type d'emballage: blister PET

Carton externe

Longueur: 34.8 cm

Nombre de produits emballés: 200

Largeur: 28.2 cm

Poids brut: 9.2 kg

Hauteur: 15.3 cm

GTIN: 1 48 95229 12394 3

Poids net: 8.00 kg

Poids à vide: 1.20 kg

Alimentation

Type de pile: Pile bouton/alcaline

Tension de la pile: 12 volt

Dimensions du produit emballé

Hauteur: 16.2 cm

Type d'emballage: Blister

Type d'installation en rayon: Suspension

Largeur: 5 cm

Profondeur: 1.1 cm

Nombre de produits inclus: 5

EAN: 48 95229 12394 6

Poids brut: 0.045 kg

Poids net: 0.04 kg

Poids à vide: 0.005 kg

Dimensions du produit

Hauteur: 2.8 cm

Largeur: 1 cm

Profondeur: 1 cm

Poids: 0.04 kg

Spécificités techniques

Durée de conservation: 3 ans

Interchangeable avec: 8LR932, MN21, LR23A

