

PHILIPS

Pile

Minicells

1,5 V

Alcaline

10 unités

LR754P10B



Technologie de qualité supérieure pour petits appareils

Garantie de performances à long terme pour les appareils électroniques ordinaires

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.

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.

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: 43.5 cm

Nombre de produits emballés: 500

Largeur: 17.5 cm

Poids brut: 7.8 kg

Hauteur: 31 cm

GTIN: 1 48 95229 12466 7

Poids net: 4,5 kg

Poids à vide: 3.3 kg

Alimentation

Type de pile: Pile bouton/alcaline

Tension de la pile: 1,5 volt

Dimensions du produit emballé

Hauteur: 14.1 cm

Type d'emballage: Blister

Largeur: 5 cm

Profondeur: 0.7 cm

Nombre de produits inclus: 10

EAN: 48 95229 12466 0

Poids brut: 0.0133 kg

Poids net: 0.009 kg

Poids à vide: 0.0043 kg

Dimensions du produit

Hauteur: 0.7 cm

Largeur: 0.54 cm

Profondeur: 0.54 cm

Spécificités techniques

Durée de conservation: 3 ans

Interchangeable avec: AG5 / LR48

