

PHILIPS

Pile

Minicells

N

Alcaline

LR1P1B



Pour les appareils gourmands en énergie

Les appareils électroniques actuels, tels que les baladeurs et les jeux électroniques, consomment plus d'énergie que jamais. Profitez-en plus longtemps avec les piles PowerLife Alcaline.

Des performances optimales

- Idéal pour les appareils consommant beaucoup
- La pile se conserve jusqu'à 5 ans.

Points forts

Technologie alcaline

La technologie alcaline alimente les appareils à forte consommation.

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.

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: 27.8 cm

Nombre de produits emballés: 100

Largeur: 15.8 cm

Poids brut: 1.8 kg

Hauteur: 11.9 cm

GTIN: 1 87 12581 62473 3

Poids net: 0.9 kg

Poids à vide: 0.9 kg

Alimentation

Capacité de la pile: Maximum 940 mAh

Type de pile: N/LR1 alcaline

Tension de la pile: 1.5 volt

Dimensions du produit emballé

Hauteur: 9.5 cm

Type d'emballage: Blister

Type d'installation en rayon: Les deux

Largeur: 5 cm

Profondeur: 1.5 cm

Nombre de produits inclus: 1

EAN: 87 12581 62473 6

Poids brut: 0.011 kg

Poids net: 0.009 kg

Poids à vide: 0.002 kg

Dimensions du produit

Hauteur: 3.02 cm

Largeur: 1.2 cm

Profondeur: 1.2 cm

Poids: 0.009 kg

Dimensions

Nombre de cartons: 100

Poids du blister: 0 kg

Dimensions du carton interne (LxPxH):

41 x 61 x 62 mm

Poids du produit: 0,003 kg

Spécificités techniques

Durée de conservation: 5 ans

Interchangeable avec: N, LR1, AM5

