

PHILIPS

Pile

D

Alcaline

LR20A2B



Technologie alcaline idéale pour les appareils très consommateurs

Des piles longue durée fiables, pour des appareils classiques tels que des horloges et radios. Les piles alcalines d'entrée de gamme Philips offrent un très bon rapport qualité-prix, pour les besoins essentiels.

Facilité d'utilisation

- Couleurs pour faciliter l'identification des types de pile
- Instructions simples et universelles pour l'utilisateur

Respecte l'environnement

- Piles alcalines Philips sans cadmium, mercure, ni plomb

Des performances optimales

- Idéal pour les appareils consommant beaucoup
- Gamme complète de piles pour les besoins de tous
- La pile se conserve jusqu'à 10 ans

Points forts

Technologie alcaline

La technologie alcaline alimente les appareils à forte consommation.

Sans cadmium, mercure, ni plomb

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

Symboles universels

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

Gamme complète

Philips propose, dans des emballages différents, une gamme complète constituée des piles les plus fréquemment utilisées (AA, AAA, C, D, 9 V) pour répondre à tous vos besoins.

Code couleur simple

Pour faciliter l'identification des types de pile les plus courants, nous utilisons un code couleur conforme aux normes industrielles.

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.

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: 32.1 cm

Nombre de produits emballés: 24

Largeur: 19.3 cm

Poids brut: 7.6 kg

Hauteur: 13.9 cm

GTIN: 1 48 95229 10801 8

Poids net: 6.624 kg

Poids à vide: 0.976 kg

Alimentation

Type de pile: D/LR20 alcaline

Tension de la pile: 1.5 volt

Dimensions du produit emballé

Hauteur: 12 cm

Type d'emballage: Suspension

Largeur: 8.3 cm

Profondeur: 3.5 cm

Nombre de produits inclus: 2

EAN: 48 95229 10801 1

Poids brut: 0.282 kg

Poids net: 0.276 kg

Poids à vide: 0.006 kg

Dimensions du produit

Hauteur: 6.15 cm

Largeur: 3.3 cm

Profondeur: 3.3 cm

Poids: 0.138 kg

Spécificités techniques

Durée de conservation: 10 ans

Interchangeable avec: D, LR20, AM1, 13A, MN1300

