

PHILIPS

Pile

Power Alkaline

AAA

Alcaline

LR03P20T



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 Power Alkaline Philips.

Facilité d'utilisation

- Instructions simples et universelles pour l'utilisateur

Respecte l'environnement

- Piles alcalines Philips sans cadmium, mercure, ni plomb

Des performances optimales

- Charge maintenue jusqu'à 10 ans
- Idéal pour les appareils consommant beaucoup
- 118 % d'autonomie en plus par rapport aux normes du secteur
- 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.

118 % d'autonomie en plus

Les piles AAA Power Alkaline Philips présentent 118 % d'autonomie en plus par rapport aux normes du secteur.

Charge maintenue jusqu'à 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.

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: Boîte cadeau

Carton externe

Longueur: 15.9 cm

Nombre de produits emballés: 12

Largeur: 15.4 cm

Poids brut: 3.6 kg

Hauteur: 11.2 cm

GTIN: 1 87 12581 62214 2

Poids net: 2.628 kg

Poids à vide: 0.972 kg

Alimentation

Type de pile: AAA/LR03 alcaline

Tension de la pile: 1,5 volt

Dimensions du produit emballé

Hauteur: 10.1 cm

Type d'emballage: Blister

Type d'installation en rayon: Disposition

Largeur: 4.6 cm

Profondeur: 4.3 cm

Nombre de produits inclus: 1

EAN: 87 12581 62214 5

Poids brut: 0.231 kg

Poids net: 0.219 kg

Poids à vide: 0.012 kg

Dimensions du produit

Hauteur: 4.45 cm

Largeur: 4.2 cm

Profondeur: 5.25 cm

Poids: 0.22 kg

Spécificités techniques

Durée de conservation: 10 ans

Interchangeable avec: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

