

PHILIPS

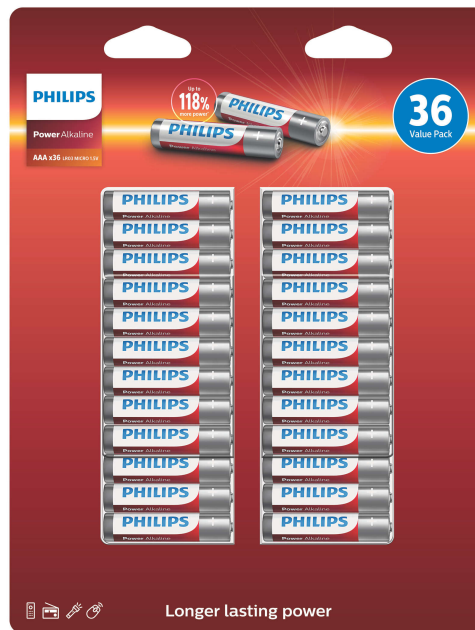
Pile

Power Alkaline

AAA

Alcaline

LR03P36B



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

- 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

- 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

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.

118 % d'autonomie en plus

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

Code couleur simple

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

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.

Symboles universels

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

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.

Caractéristiques

Caractéristiques environnementales

Composition chimique: Alcaline, Alcaline ultra
Métaux lourds: Sans cadmium, Sans mercure, Sans plomb

Matériau de l'emballage: Carton, PET

Type d'emballage: blister PET

Carton externe

Longueur: 31.1 cm

Nombre de produits emballés: 12

Largeur: 18 cm

Poids brut: 5.9 kg

Hauteur: 19.4 cm

GTIN: 1 48 95229 11625 9

Poids net: 4.884 kg

Poids à vide: 1.016 kg

Alimentation

Type de pile: AAA/LR03 alcaline

Tension de la pile: 1.5 volt

Dimensions du produit emballé

Hauteur: 17.5 cm

Type d'emballage: Blister

Type d'installation en rayon: Suspension

Largeur: 24.5 cm

Profondeur: 2.2 cm

Nombre de produits inclus: 36

EAN: 48 95229 11625 2

Poids brut: 0.44 kg

Poids net: 0.407 kg

Poids à vide: 0.033 kg

Dimensions du produit

Hauteur: 4.45 cm

Largeur: 1.05 cm

Profondeur: 1.05 cm

Poids: 0.011 kg

Spécificités techniques

Durée de conservation: 10 ans

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

