



## 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

Pile LR03P20T/10

# 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, LRO3, AM4, 24A,

MN2400

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

Date de publication 2024-03-20 Version: 4.3.16

EAN: 87 12581 62214 5

www.philips.com

