

# PHILIPS

## Pile

AAA

Alcaline

LR03A4B



## 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

- 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
- Les piles alcalines sont 3 fois plus performantes que les piles zinc-carbone moyennes.
- 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.

## 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.

## 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.

## Alcaline : de meilleures performances que le zinc

Les piles alcalines sont trois fois plus performantes que les piles zinc-carbone moyennes.

# 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:** 18.2 cm

**Nombre de produits emballés:** 36

**Largeur:** 14.8 cm

**Poids brut:** 2.2 kg

**Hauteur:** 16.1 cm

**GTIN:** 1 48 95229 10799 8

**Poids net:** 1.584 kg

**Poids à vide:** 0.616 kg

## Alimentation

**Type de pile:** AAA/LR03 alcaline

**Tension de la pile:** 1.5 volt

## Dimensions du produit emballé

**Hauteur:** 1.2 cm

**Type d'emballage:** Blister

**Largeur:** 8.3 cm

**Profondeur:** 1.3 cm

**Nombre de produits inclus:** 4

**EAN:** 48 95229 10799 1

**Poids brut:** 0.049 kg

**Poids net:** 0.044 kg

**Poids à vide:** 0.005 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

