

# PHILIPS

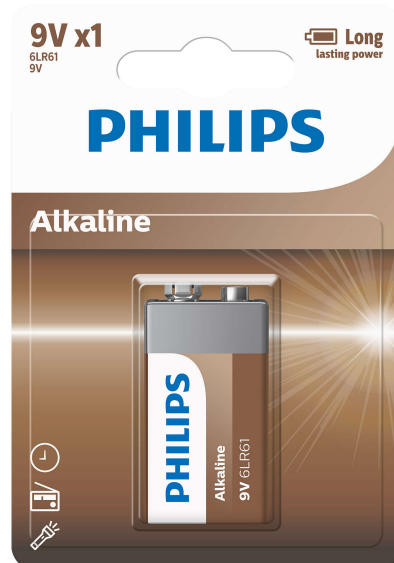
## Pile

Power Alkaline

9 V

Alcaline

6LR61A1B



## 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 alcalines 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

- Idéal pour les appareils consommant beaucoup
- Les piles alcalines sont 6 fois plus performantes que les piles zinc-carbone ordinaires.
- Gamme complète de piles pour les besoins de tous
- La pile se conserve jusqu'à 5 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.

## Alcaline : de meilleures performances que le zinc

Les piles alcalines sont six fois plus performantes que les piles zinc-carbone ordinaires.

## 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.

## Temps de conservation < 5 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:** 22.8 cm

**Nombre de produits emballés:** 24

**Largeur:** 14 cm

**Poids brut:** 1.9 kg

**Hauteur:** 11.2 cm

**GTIN:** 1 48 95229 10802 5

**Poids net:** 1.104 kg

**Poids à vide:** 0.796 kg

## Alimentation

**Type de pile:** 9 V/6LR61 alcaline

**Tension de la pile:** 9 volt

## Dimensions du produit emballé

**Hauteur:** 12 cm

**Type d'emballage:** Blister

**Type d'installation en rayon:** Suspension

**Largeur:** 8.3 cm

**Profondeur:** 1.85 cm

**Nombre de produits inclus:** 1

**EAN:** 48 95229 10802 8

**Poids brut:** 0.051 kg

**Poids net:** 0.046 kg

**Poids à vide:** 0.005 kg

## Dimensions du produit

**Hauteur:** 4.8 cm

**Largeur:** 2.5 cm

**Profondeur:** 1.7 cm

**Poids:** 0.046 kg

## Spécificités techniques

**Durée de conservation:** 5 ans

**Interchangeable avec:** 9 V, 6LR61, AM6, 1604A, MN1604

