

# PHILIPS

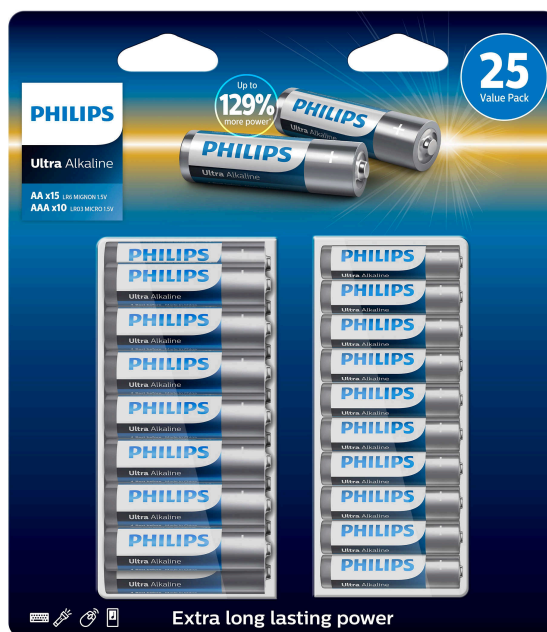
## Pile

## LongLife

AAA/AA

Chlorure de zinc

R036L16F



## La pile idéale pour les appareils à faible consommation

Pour vos appareils peu gourmands en énergie, choisissez les piles LongLife. Leur technologie au chlorure de zinc est idéale pour les horloges, les radios, les calculatrices et les télécommandes.

### Facilité d'utilisation

- Couleurs pour faciliter l'identification des types de pile
- Instructions simples et universelles pour l'utilisateur

### Respecte l'environnement

- Les piles zinc Philips ne contiennent aucun métal lourd.

### Des performances optimales

- Le chlorure de zinc haute qualité garantit une longue durée de vie.
- La pile se conserve jusqu'à 3 ans.

## Points forts

### Sans cadmium, ni mercure

Ces piles Philips sont dépourvues de métaux lourds tels que le cadmium et le mercure.

### Temps de conservation < 3 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.

### Symboles universels

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

## Caractéristiques

### Caractéristiques environnementales

**Composition chimique:** Chlorure de zinc

**Métaux lourds:** Sans cadmium, Sans mercure

**Matériau de l'emballage:** Carton, PET

**Type d'emballage:** blister PET

### Carton externe

**Longueur:** 27 cm

**Nombre de produits emballés:** 24

**Largeur:** 15.8 cm

**Poids brut:** 5.3 kg

**Hauteur:** 14.6 cm

**GTIN:** 1 48 95229 13463 5

**Poids net:** 4.488 kg

**Poids à vide:** 0.812 kg

### Alimentation

**Type de batterie:** AAA / R03 chlorure de zinc

**Tension de la pile:** 1.5 V

### Dimensions du produit emballé

**Hauteur:** 4.1 cm

**Type d'emballage:** Blister

**Largeur:** 7.2 cm

**Profondeur:** 5.1 cm

**Nombre de produits inclus:** 16

**EAN:** 48 95229 13463 8

**Poids brut:** 0.192 kg

**Poids net:** 0.187 kg

**Poids à vide:** 0.005 kg

### Dimensions du produit

**Poids:** 0.2 kg

### Spécificités techniques

**Durée de conservation:** 3 ans

**Interchangeable avec:** AAA / AA

