

# PHILIPS

## Batterie

### Lithium Ultra

AA

Lithium

FR6LB4A



## Dure 7 fois plus longtemps que les piles alcalines

Les piles Philips Lithium Ultra sont idéales pour les équipements portables consommant beaucoup d'énergie. Elles ont une durée de vie 7 fois plus longue que celle des piles alcalines, pour s'amuser encore plus longtemps. Bref, les piles les plus performantes que vous n'ayez jamais vues.

### Facilité d'utilisation

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

### Respecte l'environnement

- Piles lithium Philips sans cadmium, mercure, ni plomb

### Des performances optimales

- Gamme complète de piles pour les besoins de tous
- Des performances extrêmes dans toutes les conditions météo
- La pile se conserve jusqu'à 10 ans
- Ultra-haute énergie pour appareils numériques énergivores

# Points forts

## Code couleur simple

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

## Symboles universels

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

## Ultra-haute énergie

Excellent pour les appareils énergivores.

## 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 < 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:** Lithium

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

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

**Type d'emballage:** blister PET

## Carton externe

**EAN:** 87 12581 35957 7

**Longueur:** 14 cm

**Nombre de produits emballés:** 12

**Largeur:** 11 cm

**Poids brut:** 0.852 kg

**Hauteur:** 9.2 cm

**Poids net:** 0.708 kg

**Poids à vide:** 0.144 kg

## Alimentation

**Type de batterie:** AA/LR6 alcaline

**Tension de la pile:** 1.5 V

## Dimensions du produit emballé

**Hauteur:** 12 cm

**Type d'emballage:** Blister

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

**Largeur:** 8.3 cm

**Profondeur:** 1.6 cm

**Nombre de produits inclus:** 4

**EAN:** 87 12581 35955 3

**Poids brut:** 0.071 kg

**Poids net:** 0.059 kg

**Poids à vide:** 0.012 kg

## Dimensions du produit

**Hauteur:** 5.05 cm

**Largeur:** 1.45 cm

**Profondeur:** 1.45 cm

**Poids:** 0.059 kg

## Dimensions

**Nombre de cartons:** 12

**Dimensions du produit (l x P x H):**

83 x 120 x 16 mm

**Dimensions du carton externe (LxPxH):**

110 x 140 x 90 mm

**Poids du produit:** 0,071 kg

## Spécificités techniques

**Durée de conservation:** 10 ans

**Interchangeable avec:** AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

