

# PHILIPS

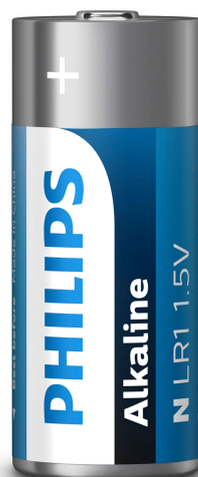
## Pile

### Minicells

N

Alcaline

LR1P1B



## 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 PowerLife Alcaline.

### Des performances optimales

- Idéal pour les appareils consommant beaucoup
- La pile se conserve jusqu'à 5 ans.

# Points forts

## Technologie alcaline

La technologie alcaline alimente les appareils à forte consommation.

## 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:** 27.8 cm

**Nombre de produits emballés:** 100

**Largeur:** 15.8 cm

**Poids brut:** 1.8 kg

**Hauteur:** 11.9 cm

**GTIN:** 1 87 12581 62473 3

**Poids net:** 0.9 kg

**Poids à vide:** 0.9 kg

## Alimentation

**Capacité de la pile:** Maximum 940 mAh

**Type de pile:** N/LR1 alcaline

**Tension de la pile:** 1.5 volt

## Dimensions du produit emballé

**Hauteur:** 9.5 cm

**Type d'emballage:** Blister

**Type d'installation en rayon:** Les deux

**Largeur:** 5 cm

**Profondeur:** 1.5 cm

**Nombre de produits inclus:** 1

**EAN:** 87 12581 62473 6

**Poids brut:** 0.011 kg

**Poids net:** 0.009 kg

**Poids à vide:** 0.002 kg

## Dimensions du produit

**Hauteur:** 3.02 cm

**Largeur:** 1.2 cm

**Profondeur:** 1.2 cm

**Poids:** 0.009 kg

## Dimensions

**Nombre de cartons:** 100

**Poids du blister:** 0 kg

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

41 x 61 x 62 mm

**Poids du produit:** 0,003 kg

## Spécificités techniques

**Durée de conservation:** 5 ans

**Interchangeable avec:** N, LR1, AM5

