

# PHILIPS

## Pile

D

Alcaline

LR20A2B



## 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

- Couleurs pour faciliter l'identification des types de pile
- 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
- 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.

## Symboles universels

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

## 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.

## Code couleur simple

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

## 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:** Alcaline

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

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

**Type d'emballage:** blister PET

## Carton externe

**Longueur:** 32.1 cm

**Nombre de produits emballés:** 24

**Largeur:** 19.3 cm

**Poids brut:** 7.6 kg

**Hauteur:** 13.9 cm

**GTIN:** 1 48 95229 10801 8

**Poids net:** 6.624 kg

**Poids à vide:** 0.976 kg

## Alimentation

**Type de pile:** D/LR20 alcaline

**Tension de la pile:** 1.5 volt

## Dimensions du produit emballé

**Hauteur:** 12 cm

**Type d'emballage:** Suspension

**Largeur:** 8.3 cm

**Profondeur:** 3.5 cm

**Nombre de produits inclus:** 2

**EAN:** 48 95229 10801 1

**Poids brut:** 0.282 kg

**Poids net:** 0.276 kg

**Poids à vide:** 0.006 kg

## Dimensions du produit

**Hauteur:** 6.15 cm

**Largeur:** 3.3 cm

**Profondeur:** 3.3 cm

**Poids:** 0.138 kg

## Spécificités techniques

**Durée de conservation:** 10 ans

**Interchangeable avec:** D, LR20, AM1, 13A, MN1300

