



# Points forts

## Chlorure de zinc haute qualité

La technologie au chlorure de zinc haute qualité garantit une longue durée de vie aux piles lorsqu'elles sont utilisées avec des appareils à faible consommation.

## 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 indiquée.

## 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.

# Caractéristiques

## Caractéristiques environnementales

**Composition chimique:** Chlorure de zinc

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

**Matériau de l'emballage:** Carton

**Type d'emballage:** Feuille d'aluminium

## Carton externe

**EAN:** 87 12581 54966 4

**Longueur:** 13.6 cm

**Nombre de produits emballés:** 36

**Largeur:** 9.4 cm

**Poids brut:** 2.78 kg

**Hauteur:** 17.4 cm

**Poids net:** 2.448 kg

**Poids à vide:** 0.332 kg

## Alimentation

**Type de pile:** AA / R6 chlorure de zinc

**Tension de la pile:** 1,5 volt

## Dimensions du produit emballé

**Hauteur:** 5 cm

**Type d'emballage:** Carton

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

**Largeur:** 5.57 cm

**Profondeur:** 1.4 cm

**Nombre de produits inclus:** 4

**EAN:** 87 12581 54964 0

**Poids brut:** 0.07 kg

**Poids net:** 0.068 kg

**Poids à vide:** 0.002 kg

## Dimensions du produit

**Hauteur:** 5 cm

**Largeur:** 5.57 cm

**Profondeur:** 1.4 cm

**Poids:** 0.068 kg

## Spécificités techniques

**Durée de conservation:** 3 ans

**Interchangeable avec:** AA, R6, UM3, 15F, M15F

