

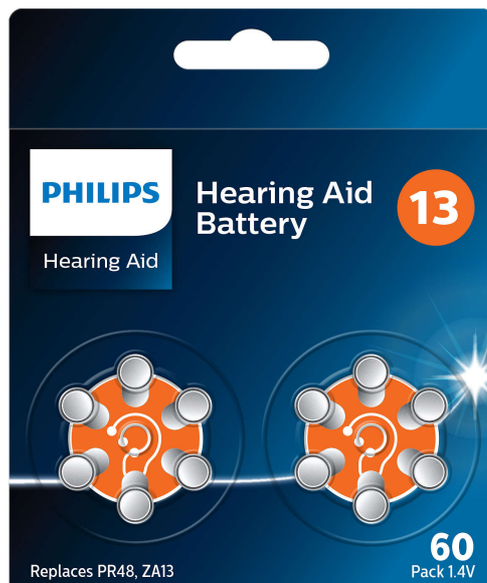
# PHILIPS

## Batterie

### Minicells

Zinc-air

ZA13BX60



## Technologie zinc-air de haute qualité pour appareils auditifs

Offre un rendement de longue durée pour les appareils auditifs personnels

### Facilité d'utilisation

- Couleurs pour faciliter l'identification des types de pile
- Système rotatif pour faciliter le retrait des piles

### Des performances optimales

- Garantie de performances à long terme
- Technologie zinc-air conçue pour les aides auditives
- La pile se conserve jusqu'à 3 ans.

# Caractéristiques

## Fiabilité

Lors de la fabrication, nous avons recours à une technologie de pointe afin de garantir des performances fiables à long terme.

## Technologie zinc-air

La technologie zinc-air assure l'alimentation des aides auditives.

## Code couleur simple

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

## Système rotatif

Cet emballage intègre un système rotatif destiné à faciliter le retrait des piles.

# Spécifications

## Caractéristiques environnementales

**Métaux lourds:** Sans cadmium, Sans plomb  
**Matériau de l'emballage:** Carton, PET  
**Type d'emballage:** blister PET

## Carton externe

**Nombre de produits emballés:** 60  
**GTIN:** 1 48 95229 12225 0

## Alimentation

**Type de batterie:** Aide auditive/zinc-air  
**Tension de la pile:** 1.4 volt

## Dimensions du produit emballé

**Nombre de produits inclus:** 6  
**EAN:** 48 95229 12225 3

## Spécificités techniques

**Durée de conservation:** 3 ans

