

# PHILIPS

## Batterie

Rechargeables

AAA, 700 mAh

Nickel-métal-hydrure

R03B4RTU70



## Profitez plus longtemps de votre appareil

Idéales pour tous vos appareils gourmands en énergie, ces piles AAA à capacités élevées peuvent être rechargées jusqu'à 1 000 fois.

### Des performances optimales

- Technologie Ni-MH permettant de multiples charges
- La pile idéale pour les jouets ou autres appareils communs
- Profitez de capacités maximales pour longtemps
- Rechargeable jusqu'à 1 000 fois pour faire des économies

## Points forts

### Nickel-métal-hydrure

La technologie nickel-métal-hydrure (Ni-MH) permet de multiples recharges et rend presque superflu le remplacement des piles.

### Aucune perte de capacité

Une pile nickel-métal-hydrure peut être rechargée entièrement jusqu'à 1 000 fois, et ce, sans devoir être déchargée complètement auparavant. Vous pouvez donc faire un meilleur usage de vos piles rechargeables.

## Caractéristiques

### Caractéristiques environnementales

**Composition chimique:** Nickel-métal-hydrure  
**Métaux lourds:** Sans cadmium, Sans mercure  
**Matériau de l'emballage:** Carton, PET  
**Type d'emballage:** blister PET

### Carton externe

**Longueur:** 13.5 cm  
**Nombre de produits emballés:** 12  
**Largeur:** 8.5 cm  
**Poids brut:** 0.662 kg  
**Hauteur:** 9.2 cm  
**GTIN:** 1 48 95229 12253 3  
**Poids net:** 0.528 kg  
**Poids à vide:** 0.134 kg

### Alimentation

**Capacité de la pile:** 700 mAh  
**Type de batterie:** AAA nickel-métal-hydrure  
**Tension de la pile:** 1.2 volt

### Dimensions du produit emballé

**Hauteur:** 12 cm  
**Type d'emballage:** Blister  
**Type d'installation en rayon:** Suspension  
**Largeur:** 8.3 cm  
**Profondeur:** 0.1 cm  
**Nombre de produits inclus:** 4  
**EAN:** 48 95229 12253 6  
**Poids brut:** 0.051 kg  
**Poids net:** 0.044 kg  
**Poids à vide:** 0.007 kg

### Dimensions du produit

**Hauteur:** 4.45 cm  
**Largeur:** 4.2 cm  
**Profondeur:** 1.05 cm  
**Poids:** 0.044 kg

