

# PHILIPS

## Pile

### Rechargeables

AA, 2 600 mAh

Nickel-métal-hydrure

R6B2A260



## Profitez plus longtemps de votre appareil

Idéales pour tous les appareils numériques, ces piles AA à capacité élevée ne doivent pas être complètement déchargées avant d'être rechargées. Vous les rechargez quand bon vous semble jusqu'à un millier de fois.

### Facilité d'utilisation

- Prêt à l'emploi

### Des performances optimales

- Technologie Ni-MH permettant de multiples charges
- Profitez de capacités maximales pour longtemps
- Une capacité exceptionnelle pour tous vos appareils numériques
- Profitez de capacités maximales pour longtemps

## Points forts

### Nickel-métal-hydrure

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

### AA 2 600 mAh rechargeable

Grâce à la pile 2 600 mAh, vous profitez encore plus longtemps de votre appareil photo numérique ou d'autres appareils gourmands en énergie.

### 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.

### Prêt à l'emploi

Les piles sont utilisables dès leur déballage.

### Jusqu'à 500 recharges

Ces piles rechargeables nickel-métal-hydrure peuvent être rechargées entièrement jusqu'à 500 fois, sans qu'il soit nécessaire de les décharger totalement auparavant, ce qui vous permet d'en faire un meilleur usage.

## Caractéristiques

### Caractéristiques environnementales

**Composition chimique:** Nickel-métal-hydrure

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

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

**Type d'emballage:** Blister

### Carton externe

**EAN:** 87 10895 95951 3

**Longueur:** 28.3 cm

**Nombre de produits emballés:** 48

**Largeur:** 23.2 cm

**Poids brut:** 3.55 kg

**Hauteur:** 11.5 cm

**Poids net:** 2.8128 kg

**Poids à vide:** 0.7372 kg

### Alimentation

**Capacité de la pile:** 2 600 mAh

**Type de batterie:** AA 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:** Les deux

**Largeur:** 8.3 cm

**Profondeur:** 1.6 cm

**Nombre de produits inclus:** 2

**EAN:** 87 10895 95950 6

**Poids brut:** 0.0646 kg

**Poids net:** 0.0586 kg

**Poids à vide:** 0.0060 kg

### Dimensions du produit

**Hauteur:** 5.05 cm

**Largeur:** 1.45 cm

**Profondeur:** 1.45 cm

**Poids:** 0.06 kg

