

PHILIPS

Batterie

Rechargeables

AAA, 950 mAh

Nickel-métal-hydrure

R03B2A95



Profitez plus longtemps de votre appareil

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

Des performances optimales

- Technologie Ni-MH permettant de multiples charges
- Profitez de capacités maximales pour longtemps
- Rechargeable jusqu'à 1 000 fois pour faire des économies
- AAA rechargeable, 950 mAh

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.

Rechargeable jusqu'à 1 000 fois

D'une durée de vie équivalente à 1 000 piles, elles vous font faire des économies.

AAA rechargeable, 950 mAh

AAA rechargeable, 950 mAh

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

Longueur: 13.5 cm

Nombre de produits emballés: 12

Largeur: 8.5 cm

Poids brut: 0.441 kg

Hauteur: 9.2 cm

GTIN: 1 87 12581 63450 3

Poids net: 0.312 kg

Poids à vide: 0.129 kg

Alimentation

Capacité de la pile: 1 000 mAh

Type de pile: 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: Les deux

Largeur: 8.3 cm

Profondeur: 1.2 cm

Nombre de produits inclus: 2

EAN: 87 12581 63450 6

Poids brut: 0.033 kg

Poids net: 0.026 kg

Poids à vide: 0.007 kg

Dimensions du produit

Hauteur: 4.45 cm

Largeur: 2.1 cm

Profondeur: 1.05 cm

Poids: 0.026 kg

