

Pile alcaline AGFAPHOTO 3LR12, 4,5 V

Codes produits :

Référence AM3405

EAN13 : 4250175823331

CUP : 85078000

caractéristiques du produit :

Tension: 4,5 V DC

Désignation CEI: 3LR12

Attributs du produit :

Description du produit :

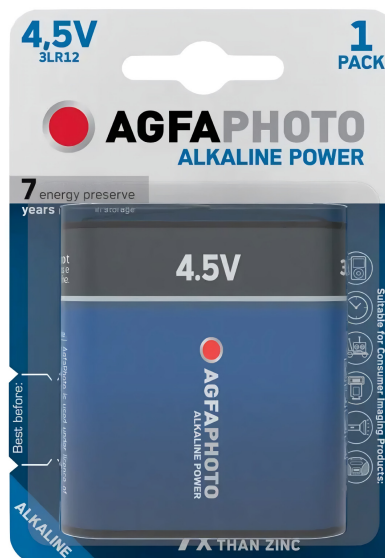
La pile plate alcaline 3LR12 est conçue pour alimenter les appareils nécessitant une tension nominale de 4,5 V. Elle convient aux jouets, radios, horloges, télécommandes et lampes de poche compatibles. Le produit est conditionné à l'unité sous blister.

Spécifications techniques

- Type de pile : 3LR12
- Tension nominale : 4,5 V
- Système électrochimique : pile alcaline
- Conception : batterie plate
- Désignation du produit : AP-3LR12-1B
- EAN : 4250175823331
- Marque : AGFA PHOTO
- Conditionnement : 1 pièce (blister)

Fonctions et caractéristiques

- Pile plate pour appareils compatibles avec le format 3LR12.
- Version alcaline pour appareils électroménagers courants fonctionnant sur piles.
- Conception à usage unique.
- La description du produit mentionne une protection contre les fuites



de la batterie.

Idéal pour

- Jouets
- Radios
- Horloge
- télécommandes
- Lampes

Contenu de l'emballage

- 1 pile alcaline 3LR12 AGFA PHOTO
- Emballage sous blister

Pourquoi choisir ce produit ?

- Format 3LR12 clairement indiqué pour les appareils compatibles.
- Version alcaline pour une utilisation générale dans les appareils électroniques portables.
- La tension nominale de 4,5 V répond aux exigences de l'appareil pour ce type de batterie.
- Emballage pratique pour une seule pièce.

Instructions d'installation et d'utilisation

- Avant l'insertion, vérifiez que le type de batterie requis par le fabricant de l'appareil est correct.
- Respectez la polarité correcte indiquée dans le compartiment à piles de l'appareil.
- Ne mélangez pas les piles neuves et usagées ni différents types de piles.
- Il est conseillé de retirer la batterie si l'appareil n'est pas utilisé pendant une période prolongée.

Avis de sécurité

- Ne chargez pas une batterie qui n'est pas conçue pour être chargée.
- Ne pas exposer la batterie au feu, aux hautes températures ou aux dommages mécaniques.
- Ne court-circuitez pas les contacts de la batterie.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Mettez au rebut la pile usagée conformément aux règles de collecte des piles et accumulateurs.

Galerie de produits :
