



Nouveauté

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Diam. (mm)	Épaisseur (cm)	Tension (v)	Cdt	Piles	Prix ttc
OP90027	CR1632	Vente libre	16	0.32	3	1	CR1632	9,00 € TTC

Commandez par téléphone au 02 31 32 80 25 ou directement en [magasin](#).

Format compact et énergie fiable pour appareils électroniques exigeants

La **pile lithium CR1632 3V** offre une **alimentation stable** et une **haute capacité de 240 mAh**. Conçue pour les **optiques électroniques** et appareils compacts, elle garantit une **performance fiable**. Son **format 16 mm x 3,2 mm** assure une parfaite compatibilité avec de nombreux équipements.

Contenu de la boîte

- Pile lithium CR1632 3V
- Conditionnement blister unitaire avec trou européen

Caractéristiques techniques

- **format** : CR1632
- **tension** : 3 volts
- **capacité** : 240 mAh
- **technologie** : lithium
- **diamètre** : 16 mm
- **hauteur** : 3,2 mm
- **conditionnement** : blister unitaire
- **compatibilité** : lunettes, Meosight, Zeiss Compact Point, télécommandes, calculatrices

Pile lithium CR1632 3V 240 mAh pour optiques électroniques et accessoires compacts

La **pile CR1632 3V** est parfaitement adaptée aux **lunettes électroniques**, **viseurs type Meosight ou Zeiss Compact Point** ainsi qu'aux appareils du quotidien. Elle assure une **alimentation fiable** pour les équipements nécessitant précision et constance.

Technologie lithium 3 volts avec haute capacité de 240 mAh

Dotée d'une **technologie lithium**, cette pile délivre une **tension stable de 3 volts** et une **capacité de 240 mAh**, garantissant une autonomie adaptée aux usages réguliers.

Format compact 16 mm x 3,2 mm pour intégration universelle

Avec ses **dimensions standardisées**, la CR1632 s'intègre facilement dans de nombreux **appareils électroniques compacts**, tout en assurant un encombrement minimal.

Pile bouton haute capacité pour une utilisation fiable et durable

Sa conception permet une **alimentation continue** et stable, idéale pour les dispositifs électroniques sensibles nécessitant une énergie constante dans le temps.

Conditionnement blister pratique pour stockage et transport sécurisé

Livrée en **blister unitaire avec trou européen**, cette pile est facile à stocker, protégeant efficacement le produit jusqu'à son utilisation.

Comment utiliser ce produit

Préparation : Vérifiez que votre appareil est compatible avec une **pile CR1632 3V**.

Mise en place : Insérez la pile en respectant la polarité indiquée.

Utilisation : Refermez le compartiment et utilisez votre appareil normalement.

Entretien : Retirez la pile en cas de non-utilisation prolongée et conservez-la au sec.

FAQ

Quels appareils utilisent une pile CR1632 ?

La **pile CR1632** est utilisée dans les **optiques électroniques, télécommandes**, calculatrices et autres appareils compacts.

Quelle est la capacité de cette pile lithium CR1632 ?

Cette pile offre une **capacité de 240 mAh**, adaptée aux appareils nécessitant une alimentation stable.

La pile CR1632 est-elle rechargeable ?

Non, il s'agit d'une **pile lithium non rechargeable** conçue pour un usage direct.

Comment vérifier la compatibilité avec mon appareil ?

Vérifiez le **format CR1632** et la **tension 3V** indiqués par le fabricant pour garantir une compatibilité optimale.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.