

**NUM'AXES**

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Diam. (mm)	Hauteur (cm)	Tension (v)	Piles	Prix public conseillé
NUM800	NUM'AXES - Blister 1 pile CR2 lithium 3V	Vente libre	15.6	2.7	3	CR2	7,50 € TTC

### Énergie fiable et durable pour vos équipements électroniques.

La **pile lithium CR2 3V Num'Axes** offre une alimentation longue durée pour appareils optiques et électroniques.

- **Technologie** : lithium
- **Tension** : 3 Volts
- **Capacité** : 900 mAh
- **Équivalences** : CR2, CR17355, DLCR2, EL1CR2

### Une pile CR2 3V pour vos appareils les plus exigeants

Cette pile est idéale pour tous les utilisateurs d'équipements optiques ou électroniques qui recherchent une source d'énergie **fiable, stable et durable**. Que vous utilisiez une caméra de chasse, un télémètre ou un viseur électronique, vous apprécierez sa constance même en conditions climatiques difficiles.

### Technologie lithium haute performance

Grâce à sa technologie **lithium**, cette pile CR2 délivre une **tension stable de 3V** et offre une excellente **durée de vie** en veille comme en usage intensif. Sa capacité de **900 mAh** en fait un choix sûr pour les appareils gourmands ou utilisés par intermittence.

### Compatibilité étendue

Cette pile est compatible avec plusieurs références standards : CR17355, DLCR2, EL1CR2. On la retrouve fréquemment dans des dispositifs comme :

- **Jumelles avec télémètre intégré**
- **Appareils photo numériques**
- **Viseurs électroniques**

## ■ Détecteurs ou caméras de chasse

### Format compact, usage universel

Sa forme CR2 - plus courte qu'une pile CR123 - en fait une solution **pratique** et **légère**, adaptée aux équipements portables ou embarqués. En pratique, elle se glisse facilement dans vos sacs ou poches pour un remplacement rapide en toute autonomie.

### F.A.Q

#### **Cette pile est-elle compatible avec un viseur laser ou une caméra de chasse ?**

Oui, la pile CR2 lithium 3V Num'Axes est compatible avec de nombreux **équipements optiques** et **de surveillance** utilisant ce format, dont certains **viseurs laser** ou **caméras de chasse**.

#### **Quelle est la durée de vie moyenne de cette pile ?**

Sa **capacité de 900 mAh** assure une autonomie longue durée, variant selon le type d'appareil utilisé et la fréquence d'usage. Elle convient particulièrement aux appareils à usage intermittent ou longue veille.

#### **Peut-on stocker cette pile plusieurs mois ?**

Oui, les piles lithium comme celle-ci disposent d'une **excellente tenue en stockage** et conservent leur charge pendant de longues périodes sans perte significative.

*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.*