

# **PROCHRONO DLX Chronographe Bluetooth intégré - PROCHRONO DELUXE Chronographe avec Bluetooth**

[Accessoires](#) > [Equipement Stand de Tir](#) > [Chronographe Balistique](#)

## **Chronographe Bluetooth de Nouvelle Génération**

Le chronographe ProChrono DLX de Competition Electronics avec Bluetooth intégré est un chronographe de nouvelle génération avec une technologie et un design éprouvés. Le chronographe ProChrono DLX avec Bluetooth intégré fonctionne avec une batterie alcaline de 9 volts, qui devra être achetée séparément. Idéal pour une utilisation dans divers sports de tir, y compris les armes à feu, le tir à l'arc, les armes à air et même le paintball. Garantie de 2 ans contre les défauts de matériaux et de fabrication, et une garantie de réparation à moitié prix. Fonctionne avec une batterie alcaline de 9 volts pour plus de 20 heures d'utilisation (non incluse). Plage de vitesse : 20 - 9 999 pieds par seconde. Capacité de mémoire : jusqu'à 9 séries de jusqu'à 99 tirs chacune. Temps minimum entre les tirs : 500 mSec. Résolution de chronométrage des tirs : 31 nSec (8000 comptes à 4 000 fps). Précision contrôlée par cristal : +/- 0,5 % de la vitesse mesurée ou mieux. Le chronographe ProChrono DLX dispose d'une connectivité Bluetooth intégrée, et plus d'options sont disponibles avec des applications GRATUITES pour iOS, Android, Kindle, PC et Mac. Un système d'exploitation complet intégré possède une mémoire de plusieurs séries de tirs et des statistiques, et un système de détection est compatible avec une grande variété de conditions d'éclairage et de projectiles. Le chronographe ProChrono DLX a une horloge interne de tir plus rapide pour une précision améliorée à +/- 0,5 % ou mieux. Fabriqué aux États-Unis.



## **Caractéristiques**

- Nom: [PROCHRONO DELUXE Chronographe avec Bluetooth](#)
- Fabricant: [COMPETITION ELECTRONICS](#)
- Référence: 225000006
- N° fabr.: CEI-3820
- Style: Chronograph
- Poids du colis: 1.184kg
- Hauteur d'expédition: 89mm
- Largeur d'expédition: 140mm
- Longueur d'expédition: 457mm
- UPC: 787735038200

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Chronographe ProChrono DLX](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Chronographe ProChrono DLX

## Introduction

Merci d'avoir choisi le chronographe ProChrono DLX de Competition Electronics. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre chronographe. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le chronographe est utilisé uniquement pour les applications recommandées, telles que le tir à l'arc, les armes à feu, les armes à air et le paintball.
- Ne laissez pas le chronographe à la portée des enfants sans surveillance.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre chronographe pour détecter d'éventuels dommages ou usures.
- Utilisez uniquement des batteries alcalines de 9 volts compatibles, qui doivent être achetées séparément.
- Évitez d'exposer le chronographe à des conditions météorologiques extrêmes ou à des chocs physiques.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pointez jamais le chronographe vers des personnes ou des animaux.
- Assurezvous que le chronographe est correctement positionné pour mesurer la vitesse des projectiles sans obstruction.
- Ne tentez pas de démonter ou de modifier le chronographe. Toute intervention non autorisée peut annuler la garantie.
- Lors de l'utilisation en extérieur, vérifiez que la zone est dégagée et sécurisée pour éviter tout accident.
- Évitez d'utiliser le chronographe dans des environnements humides ou mouillés.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation de la Batterie

- Ouvrez le compartiment de la batterie à l'arrière du chronographe.
- Insérez une batterie alcaline de 9 volts en respectant la polarité indiquée.
- Refermez le compartiment de la batterie.

### 2. Mise en Marche

- Allumez le chronographe en appuyant sur le bouton d'alimentation.
- Vérifiez que l'affichage fonctionne correctement.

### 3. Positionnement du Chronographe

- Placez le chronographe sur une surface stable et plane, à une distance appropriée de la zone de tir.
- Assurezvous que le capteur est orienté vers la trajectoire des projectiles.

### 4. Utilisation du Bluetooth

- Activez le Bluetooth sur votre appareil mobile.
- Téléchargez l'application gratuite compatible avec iOS, Android, Kindle, PC ou Mac.
- Suivez les instructions de l'application pour connecter votre chronographe.

### 5. Mesure de Vitesse

- Appuyez sur le bouton de démarrage une fois que vous êtes prêt à tirer.
- Le chronographe mesurera la vitesse des projectiles et affichera les résultats.

## 6. Arrêt et Stockage

- Éteignez le chronographe après utilisation pour économiser la batterie.
- Rangez le chronographe dans un endroit sec et sûr.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le chronographe dans les ordures ménagères.
- Pour le recyclage, veuillez consulter les réglementations locales concernant les appareils électroniques.
- Déposez les batteries usagées dans un point de collecte approprié pour les déchets dangereux.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre chronographe ProChrono DLX, veuillez contacter le point de contact de sécurité de l'UE. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et d'autres détails pertinents à portée de main.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience d'utilisation sûre et agréable avec votre chronographe ProChrono DLX. Merci de votre attention et bonne utilisation !

# **À propos de nous**

## **Brownells France**

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)