

# **CRF RANGEMASTER 3500.COM RANGEFINDER - LEICA CRF RANGEMASTER 3500.COM RANGEFINDER**

[Optiques](#) > [Télémètres](#)

La mesure de distance balistique n'a jamais été aussi facile : Créez rapidement et facilement votre profil balistique individuel en utilisant l'application Leica Hunting. Avec le Rangemaster CRF 3500.COM, les tireurs de précision à longue distance et les chasseurs dans tous les environnements bénéficient d'une mesure de distance précise et fiable jusqu'à 3 500 yards – en quelques fractions de seconde, d'une simple pression sur un bouton, quel que soit le type de cible. Cela fait du Rangemaster CRF 3500.COM un partenaire essentiel pour tous les tireurs de précision à longue distance et les chasseurs. Le laser de classe 3R permet des mesures fiables et répétables jusqu'à une distance inégalée de 3 500 yards – même dans des conditions météorologiques difficiles sur tous les types de cibles. En se connectant au mètre météo "Kestrel Elite", vous pouvez utiliser la technologie avancée "Applied Ballistics" pour des résultats encore plus précis. La connexion à l'Apple Watch permet également une transmission de données silencieuse et sans erreur entre le spotter et le tireur. Cette combinaison inégalée de qualité optique de pointe, de la dernière plateforme Bluetooth® et de fonctionnalités balistiques complètes dans un design compact et robuste fait du Rangemaster CRF 3500.COM le télémètre le plus puissant de sa catégorie. Les avantages en un coup d'œil : Facilité d'utilisation maximale performance améliorée jusqu'à 3 500 yards sur toutes les cibles se connecte au Kestrel Elite et à l'Apple Watch Géré facilement avec l'application de chasse Leica le télémètre le plus puissant et fiable grâce au laser de classe 3R résistant aux intempéries design robuste et élégant



## **Caractéristiques**

- Nom: [LEICA CRF RANGEMASTER 3500.COM RANGEFINDER](#)
- Fabricant: [LEICA](#)
- Référence: 100041803
- N° fabr.: 40508
- Couleur: Noir
- Divergence du faisceau: 1.7x0.5 MRAD
- Grossissement: 7
- Pile: CR2
- Poids: 7.7 oz
- Portée ; Réfléchissante: 3500 Yards
- Taille de l'objectif: 24mm
- Poids du colis: 0.44kg
- Hauteur d'expédition: 89mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm

## **Détails de l'article**

Ce produit contient une batterie.

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le CRF RANGEMASTER 3500.COM RANGEFINDER](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le CRF RANGEMASTER 3500.COM RANGEFINDER

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CRF RANGEMASTER 3500.COM RANGEFINDER de LEICA. Ce guide a pour but de vous fournir des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre télémètre. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement par des personnes ayant reçu une formation appropriée sur son utilisation.
- Ne laissez pas le télémètre à la portée des enfants.
- Évitez d'utiliser le télémètre dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter son fonctionnement.
- Vérifiez régulièrement l'état du télémètre pour déceler tout signe de dommage ou d'usure.
- Ne modifiez pas le télémètre de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le télémètre uniquement pour mesurer des distances balistiques.
- Ne pointez jamais le laser vers les yeux d'une personne ou d'un animal.
- Évitez de regarder directement dans l'optique du télémètre lorsque le laser est activé.
- Ne laissez pas le télémètre exposé à des températures extrêmes (trop chaudes ou trop froides).
- Utilisez des piles de type CR2 uniquement, comme spécifié dans le manuel.
- Ne tentez pas de démonter ou de réparer le télémètre vousmême.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation des Piles

- Ouvrez le compartiment des piles à l'arrière du télémètre.
- Insérez une pile CR2 en respectant la polarité indiquée.
- Refermez le compartiment des piles.

### 2. Allumer le Télémètre

- Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer le télémètre.
- Attendez que l'écran affiche les informations de fonctionnement.

### 3. Mesurer la Distance

- Pointez le télémètre vers votre cible.
- Appuyez sur le bouton de mesure pour obtenir la distance.
- Lisez la distance affichée sur l'écran.

### 4. Connecter à l'Application Leica Hunting

- Téléchargez l'application Leica Hunting sur votre appareil mobile.
- Suivez les instructions à l'écran pour connecter le télémètre à votre appareil via Bluetooth.
- Utilisez l'application pour configurer votre profil balistique.

### 5. Utilisation avec Kestrel Elite et Apple Watch

- Connectez le télémètre au mètre météo Kestrel Elite pour des mesures plus précises.
- Assurezvous que votre Apple Watch est appairée pour une transmission de données sans erreur.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas le télémètre avec les déchets ménagers.
- Rapportez le télémètre aux points de collecte désignés pour les appareils électroniques.
- Assurezvous que les piles usagées sont éliminées conformément aux réglementations locales sur les déchets.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter votre distributeur local ou un représentant du service clientèle de LEICA. Assurezvous d'avoir les informations concernant le modèle et le numéro de série du produit à portée de main.

Nous vous remercions d'avoir choisi le CRF RANGEMASTER 3500.COM RANGEFINDER. En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience d'utilisation sûre et agréable.

# 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)