

# RAT - Recoil Activation Trigger for LabRadar

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

## RAT – Déclencheur d'Activation par Recul

Le RAT est votre solution lorsque vous tirez avec des fusils qui sont équipés de silencieux ou de frein de bouche.

Le RAT est l'accessoire parfait pour votre LabRadar, dédié à compter vos tirs en détectant l'impact du recul.

**Pour obtenir les résultats les plus précis, le RAT doit être monté à un endroit de votre fusil près de la jonction entre le canon et la culasse. Le logo RAT doit toujours être monté face vers le bas sur votre fusil.**

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Contenu :

- 1x RAT
- 1x boîtier pour le RAT
- 2x sangles Velcro de 15 cm
- 1x câble de 1,5 m

Dimensions : 28,86 mm x 17,86 mm x 13,10 mm

### Caractéristiques

- Nom: [XTREME BALLISTICS RAT - Recoil Activation Trigger for LabRadar](#)
- Fabricant: [XTREME BALLISTICS](#)
- Référence: EU2009904
- N° fabr.: RAT
- Couleur: Noir
- Style: Electronique
- Poids du colis: 0.03kg
- Hauteur d'expédition: 14mm
- Largeur d'expédition: 18mm
- Longueur d'expédition: 29mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le RAT Déclencheur d'Activation par Recul pour LabRadar](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le RAT Déclencheur d'Activation par Recul pour LabRadar

## Introduction

Merci d'avoir choisi le RAT Déclencheur d'Activation par Recul pour votre LabRadar. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en détectant le recul de votre fusil. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité pour garantir un usage sûr et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le RAT est utilisé uniquement avec des fusils compatibles.
- Vérifiez régulièrement l'état du RAT et de ses accessoires pour détecter tout dommage.
- Ne laissez pas le RAT à la portée des enfants.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installez le RAT à l'endroit recommandé, près de la jonction entre le canon et la culasse.
- Assurez-vous que le logo RAT soit orienté vers le bas lors de l'installation.
- Ne tirez pas avec le RAT installé si vous constatez des dommages visibles.
- Ne modifiez pas le RAT ou ses composants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation

- Retirez le RAT de son emballage.
- Fixez le RAT à votre fusil à l'aide des sangles Velcro fournies.
- Assurez-vous que le logo RAT est orienté vers le bas.
- Connectez le câble de 1,5 m au LabRadar.

### 2. Utilisation

- Allumez votre LabRadar conformément au manuel d'utilisation.
- Vérifiez que le RAT détecte correctement le recul en effectuant un tir de test.
- Surveillez le fonctionnement du RAT pendant l'utilisation.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le RAT dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des appareils électroniques.
- Si possible, recyclez le produit en le ramenant à un point de collecte approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le RAT, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter leur service client.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du RAT Déclencheur d'Activation par Recul pour LabRadar.

# 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)