

AIR GUN TRIGGER ADAPTER

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

Idéal pour les pistolets à air, les calibres à percussion annulaire et les armes à feu silencées

L'adaptateur de déclenchement pour pistolet à air LabRadar fonctionne avec le chronographe Doppler de la société en modifiant la configuration du système afin d'enregistrer avec précision les vitesses des projectiles à air. Le système est configuré pour se déclencher par le souffle du canon, qui est inexistant sur les pistolets à air. Conçu uniquement pour une utilisation avec le chronographe Doppler LabRadar. Modifie le déclencheur pour l'utilisation avec le chronographe. Conçu pour une utilisation avec des armes pneumatiques. L'adaptateur de déclenchement pour pistolet à air LabRadar est également un outil précieux pour une utilisation avec des calibres à percussion annulaire et des armes à feu équipées de silencieux qui peuvent produire des souffles de canon insignifiants.



Caractéristiques

- Nom: [LABRADAR AIR GUN TRIGGER ADAPTER](#)
- Fabricant: [LABRADAR](#)
- Référence: 100025233
- N° fabr.: NONE
- Style: Chronograph Accessory
- Poids du colis: 0.191kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 708022203613

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Adaptateur de Déclenchement de Pistolet à Air LabRadar](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Adaptateur de Déclenchement de Pistolet à Air LabRadar

Introduction

Merci d'avoir choisi l'Adaptateur de Déclenchement pour Pistolet à Air LabRadar. Ce produit est conçu pour améliorer la fonctionnalité du chronographe Doppler LabRadar, permettant un enregistrement précis des vitesses des projectiles à air. Il est important de lire et de comprendre ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que l'Adaptateur de Déclenchement pour Pistolet à Air LabRadar est utilisé uniquement avec le chronographe Doppler LabRadar.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'adaptateur et le chronographe.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement l'adaptateur pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser l'adaptateur avec des armes à feu qui ne sont pas compatibles avec le chronographe Doppler LabRadar.
- Évitez d'utiliser l'adaptateur dans des environnements où le pistolet à air pourrait être mal utilisé ou où il y a des personnes à proximité.
- Portez toujours une protection oculaire et auditive appropriée lors de l'utilisation de pistolets à air.
- Assurez-vous que la zone est dégagée d'obstacles et de personnes avant d'utiliser le pistolet à air.
- Soyez conscient du potentiel de ricochets et assurez-vous qu'un support arrière sûr est en place.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. **Préparation** : Assurez-vous que le chronographe Doppler LabRadar est éteint avant l'installation.
2. **Fixez l'Adaptateur** :
 - Localisez le mécanisme de déclenchement sur le chronographe Doppler LabRadar.
 - Fixez soigneusement l'Adaptateur de Déclenchement pour Pistolet à Air LabRadar, en vous assurant qu'il est bien ajusté.
3. **Vérifiez la Connexion** : Confirmez que l'adaptateur est correctement connecté et qu'il n'y a pas de pièces lâches.

Utilisation

1. **Allumez** : Mettez sous tension le chronographe Doppler LabRadar.
2. **Configuration** : Suivez les instructions du fabricant pour configurer le chronographe pour l'utilisation avec des pistolets à air.
3. **Testez le Système** : Avant de procéder à des mesures réelles, testez le système pour vous assurer que l'adaptateur fonctionne correctement.
4. **Enregistrez les Données** : Utilisez le chronographe pour enregistrer les vitesses des projectiles à air conformément aux directives du fabricant.

Instructions d'Élimination

- Éliminez l'Adaptateur de Déclenchement pour Pistolet à Air LabRadar conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisé, envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'Adaptateur de Déclenchement pour Pistolet à Air LabRadar, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou contacter leur service client pour obtenir de l'aide.

Merci de suivre ces instructions de sécurité. Votre respect de ces directives contribuera à garantir une expérience sûre et agréable avec votre Adaptateur de Déclenchement pour Pistolet à Air 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