

# Adaptateur d'angle pour crosse MAGPUL CTR, noir

[Pièces carabine](#) > [Pièces Crosse](#) > [Matériels Crosse](#) > [Stock Adapters](#)

L'adaptateur d'angle de crosse Arisaka en attente de brevet améliore les crosses Magpul CTR pour une utilisation précise avec trois caractéristiques importantes : il modifie l'angle du coussin de recul pour qu'il soit perpendiculaire à l'axe du canon. Il ajoute des réglages de hauteur et d'inclinaison au coussin de recul. Il permet d'utiliser des coussins Magpul SL. Vous DEVEZ utiliser un coussin de recul Magpul SL, Magpul SL Enhanced ou SL Limbsaver en combinaison avec cet adaptateur. L'adaptateur est conçu pour aider à l'alignement et à la gestion du recul sur des armes semi-automatiques à gaz comme le LMT MWS et le KAC SR25. De plus, les réglages de hauteur et d'inclinaison permettent au tireur d'ajuster mieux le fusil à sa physiologie. Le résultat final rend les crosses CTR similaires à celles d'un fusil à verrou de précision. Le coussin CTR OEM ne fonctionne pas avec cet adaptateur ; vous devez utiliser notre préféré, le luxueux coussin de recul SL Limbsaver, ou un coussin de recul Magpul SL. Mike Olivella de Praecore Performance a été le catalyseur de l'adaptateur d'angle de crosse : cet adaptateur est le premier d'une série d'améliorations ergonomiques axées sur les fusils de précision. La géométrie des crosses de carabine les plus populaires soutient une variété de techniques de tir et fonctionne bien dans ces exigences. Cependant, lorsque Mike examine n'importe quel châssis de fusil à verrou moderne et axé sur la précision, vous remarquerez qu'ils présentent tous un angle de 90 degrés pour le coussin de recul. Ce n'est pas un accident. Cette géométrie favorise une plus grande surface de contact pour l'un des composants d'alignement critiques de la position du tireur derrière le fusil. Arisaka a pris les exigences de Mike Olivella et a franchi une étape supplémentaire en incorporant une solution simple et légère aux composants d'ajustement critiques de la hauteur et de l'inclinaison du coussin de recul. Différentes montures d'optique et exigences des tireurs ont montré lors des tests qu'il n'y a presque pas de mauvaise configuration, mais il a ses préférées. La touche finale à ne pas négliger est comment Arisaka a conçu cet accessoire pour non seulement fonctionner avec quelques crosses de carabine courantes, mais aussi pour accepter un coussin de recul aftermarket populaire. Pour les tireurs de fusils de précision à gaz, cette mise à niveau offre à votre fusil une solution légère et sur mesure pour votre coussin de recul avec un surplus de surface pour votre soutien arrière. Longueur de tir supplémentaire (mesurée au milieu du coussin) : 0,70" Poids : 3,5 oz L'adaptateur est usiné CNC à partir d'aluminium 6061-T651 et anodisé en dur MIL-A-8625 Type III. Compatible avec les crosses Magpul CTR, STR, ACS, ACS-L et MOE.



## Caractéristiques

- Nom: [Adaptateur d'angle pour crosse MAGPUL CTR, noir](#)
- Fabricant: [ARISAKA DEFENSE](#)
- Référence: 430104549
- N° fabr.: SAA-CTR-BK
- Couleur: Noir
- Finition: Noir
- Matériau: Aluminum
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 51mm

- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 850036188230

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Adaptateur d'Angle de Crosse Arisaka](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Adaptateur d'Angle de Crosse Arisaka

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'Adaptateur d'Angle de Crosse Arisaka pour les crosses Magpul CTR. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en offrant un meilleur alignement et une gestion du recul. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de l'adaptateur.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'adaptateur est compatible avec votre crosse avant de l'installer.
- Ne jamais utiliser l'adaptateur avec un coussin de recul non recommandé.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'adaptateur et des composants associés pour détecter toute usure ou dommage.
- Gardez l'adaptateur hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Signalez tout produit dangereux ou accident à votre autorité locale.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement des coussins de recul Magpul SL, Magpul SL Enhanced ou SL Limbsaver avec cet adaptateur.
- Ne pas installer l'adaptateur sur des armes qui ne sont pas conçues pour l'utilisation avec des crosses Magpul CTR.
- Assurez-vous que tous les réglages de hauteur et d'inclinaison sont correctement effectués avant de tirer.
- Évitez de tirer avec l'adaptateur s'il présente des signes visibles de dommage ou de défaillance.
- Suivez les instructions du fabricant concernant l'entretien et le nettoyage de l'adaptateur.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que votre arme est déchargée et sécurisée avant de commencer l'installation.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé Allen (non fournie).

### 2. Installation :

- Retirez le coussin de recul d'origine de votre crosse Magpul CTR.
- Alinez l'adaptateur d'angle de crosse avec les points de fixation de la crosse.
- Fixez l'adaptateur en utilisant les vis fournies, en vous assurant qu'il est bien serré.
- Installez le coussin de recul Magpul SL, SL Enhanced ou SL Limbsaver sur l'adaptateur.
- Ajustez la hauteur et l'inclinaison selon vos préférences.

### 3. Utilisation :

- Tenez votre arme avec l'adaptateur correctement installé et ajusté.
- Pratiquez des tirs à sec pour vous familiariser avec le nouvel angle de crosse.
- Testez l'adaptateur sur le terrain pour vous assurer qu'il répond à vos attentes.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'adaptateur dans des poubelles ordinaires.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.

- Si l'adaptateur est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant votre Adaptateur d'Angle de Crosse Arisaka, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et une description du problème à portée de main pour faciliter le support.

Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation sûre de votre Adaptateur d'Angle de Crosse Arisaka.

# **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)