

# Kit de mise à niveau pour optiques - Kit combiné de nivellation pour optique

[Home](#)

Le niveauur d'optique Arisaka est un outil peu coûteux et facile à utiliser pour niveler les lunettes de tir montées dans des anneaux ou des montages monobloc. La plaque de base se place sur le rail Picatinny ou le montage monobloc juste en dessous du groupe de tourelles de la lunette, puis le coin correspondant est inséré sur le côté. Lorsque les surfaces inclinées à 11 degrés du coin et de la base s'engagent, le haut du coin se soulève et entre en contact avec le groupe de tourelles, le nivellant automatiquement. Cette version mise à jour comprend une fente décalée dans la base du niveauur, ce qui permet d'avoir plus de marge de manœuvre sur les montages monobloc qui ont des surfaces inclinées, comme les montages Ultralite d'Aero Precision. Ce produit comprend la base du niveauur et des coins petits et grands. Le petit coin nécessite un espace entre le rail/montage et le groupe de tourelles de 0,190" à 0,730". Le grand coin nécessite un espace entre le rail/montage et le groupe de tourelles de 0,680" à 1,200". Veuillez noter : certains montages monobloc comme ceux fabriqués par Bobro peuvent ne pas avoir suffisamment d'espace, donc assurez-vous de vérifier avec votre lunette et votre montage spécifiques. Le niveauur nécessite une surface plane directement en dessous du groupe de tourelles pour fonctionner.



## Caractéristiques

- Nom: [Kit combiné de nivellation pour optique](#)
- Fabricant: [ARISAKA DEFENSE](#)
- Référence: 100018180
- N° fabr.: OL-COMBO
- Poids du colis: 0.041kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 108mm
- UPC: 642049503953

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Kit de Niveauur d'Optique Arisaka Defense](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour le Kit de Niveauur d'Optique Arisaka Defense

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Niveauur d'Optique Arisaka Defense. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Ne tentez pas de modifier ou de réparer le produit vousmême.
- Suivez toutes les instructions fournies dans ce manuel pour une utilisation en toute sécurité.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Le niveauur nécessite une surface plane directement en dessous du groupe de tourelles pour fonctionner correctement.
- Assurezvous que l'espace entre le rail/montage et le groupe de tourelles est approprié pour le coin utilisé :
  - Petit coin : 0,190" à 0,730".
  - Grand coin : 0,680" à 1,200".
- Certains montages monobloc peuvent ne pas fournir suffisamment d'espace. Vérifiez toujours la compatibilité avec votre lunette et votre montage spécifiques avant utilisation.
- Évitez d'utiliser le niveauur sur des surfaces instables ou inégales pour prévenir les accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassembliez les composants nécessaires : base du niveauur, petit coin et grand coin.

### 2. Placement :

- Positionnez la base du niveauur sur le rail Picatinny ou le montage monobloc juste en dessous du groupe de tourelles de la lunette.
- Assurezvous que la plaque de base est sécurisée et stable.

### 3. Insertion du Coin :

- Sélectionnez le coin approprié (petit ou grand) en fonction de l'espace disponible entre le rail/montage et le groupe de tourelles.
- Insérez le coin par le côté dans la fente désignée sur la base du niveauur.

### 4. Niveler la Lunette :

- Lorsque le coin s'engage avec les surfaces inclinées de la base, observez le haut du coin se soulever.
- Assurezvous que le haut du coin entre en contact avec le groupe de tourelles, le nivellant

automatiquement.

#### **5. Vérifications Finales :**

- Après avoir nivelé, vérifiez à nouveau que la lunette est solidement fixée et que tous les composants sont correctement engagés.
- Effectuez une inspection finale de l'ensemble avant d'utiliser l'arme à feu.

### **Instructions d'Élimination**

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisable, envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez contacter le point de contact désigné basé dans l'UE pour ce produit. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour une réponse plus efficace.

En respectant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le Kit de Niveauur d'Optique Arisaka Defense. Merci de votre attention à la sécurité.

# **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)