

# Bloc d'étau pour boîtier supérieur AR-15/M16 - Dispositif MK1MOD0

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Etablis & Etaux](#)

Fixture professionnel pour upper receiver AR. Fixture robuste conçue pour des années d'utilisation intensive. Interface rapide et intuitive qui permet un montage/démontage et une réparation rapides de l'ensemble du upper receiver des fusils/carabines/pistolets AR15/M16/M4. Conçu pour permettre l'installation ou le retrait de toutes les pièces du upper receiver sans interférence. Conçu en tenant compte des systèmes de rails, le dispositif dispose d'un dégagement pour la plupart des systèmes de rails afin de permettre l'installation et le retrait tout en maintenant le upper en sécurité. Tient le receiver par l'intérieur via le couloir de la porte de culasse et le couloir de la poignée de chargement grâce à une interface en "T". Les lugs avant et arrière sont contrôlés avec l'ensemble du plat inférieur du receiver. Compatible avec des receivers de dimensions milspec et des receivers en billet utilisant des dimensions internes milspec. Le dispositif ne touche pas l'extension de canon et n'est pas sensible au calibre. Rail Picatinny précis, avec numérotation, permet une configuration ou une réparation rapide des optiques. Un cordon est fourni pour garder les pièces à portée de main et aider à éviter les chutes. Un détrompeur à ressort interne permet une application verticale sans perte de contrôle. L'alignement et le retrait du ressort de tension de la mire arrière A2 et M4 sont intégrés. Canal de retrait du Forward Assist dans la base. Des récessions de style "bolt carrier" permettent l'ouverture et le test de la porte d'éjection.



## Caractéristiques

- Nom: [Dispositif MK1MOD0](#)
- Fabricant: [THE DEVICE MANUFACTURING.](#)
- Référence: 100022745
- N° fabr.: MK1MOD0DEVICE
- Couleur: Noir
- Finition: Type III Andodized
- Matériau: Aluminum 7075-T6
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 1.315kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 203mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Dispositif de Réception Supérieure AR15/M16](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Dispositif de Réception Supérieure AR15/M16

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Dispositif de Réception Supérieure AR15/M16 de THE DEVICE MANUFACTURING. Ce dispositif professionnel est conçu pour une utilisation robuste lors de la construction, de la reconstruction et de la réparation de la réception supérieure des fusils, carabines et pistolets AR15, M16 et M4. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Sécurité du Produit** : Assurez-vous d'utiliser le dispositif en suivant toutes les instructions et les lignes directrices.
- Rappels Améliorés** : Restez informé de tout rappel de produit ou avis de sécurité émis par le fabricant.
- Achats en Ligne** : Si vous avez acheté en ligne, vérifiez que le vendeur respecte les exigences de sécurité.
- Protection Spéciale des Consommateurs** : Gardez le dispositif hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, référez-vous au contact basé en UE fourni par le fabricant.
- Alertes Rapides** : Surveillez la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les produits dangereux.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Équipement de Protection Individuelle (EPI)** : Portez toujours des EPI appropriés, tels que des lunettes de protection et des gants, lors de l'utilisation du dispositif.
- Zone de Travail** : Assurez-vous que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
- Inspection** : Avant utilisation, inspectez le dispositif pour tout signe de dommage ou d'usure. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Enfants et Animaux** : Gardez le dispositif hors de portée des enfants et des animaux pour éviter les accidents.
- Manipulation Appropriée** : Manipulez le dispositif avec soin pour éviter de le faire tomber ou de le malmenner.
- Suivez les Instructions** : Suivez toujours les instructions d'installation et d'utilisation fournies dans ce guide.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et composants nécessaires pour votre assemblage de réception supérieure.
- Assurez-vous que le dispositif est propre et exempt de débris.

### 2. Sécurisation de la Réception Supérieure :

- Placez la réception supérieure dans le dispositif, en vous assurant qu'elle est correctement alignée.
- Utilisez l'interface en "T" pour sécuriser la réception de l'intérieur via le couloir de la porte de culasse et le couloir de la poignée de chargement.

- Assurezvous que les lugs avant et arrière sont contrôlés et que le plat inférieur de la réception est tenu en toute sécurité.

### **3. Installation et Retrait des Pièces :**

- Installez ou retirez toutes les pièces de la réception supérieure sans interférence, en utilisant le dispositif comme base stable.
- Assurezvous que le dispositif a un dégagement pour votre système de rail lors des installations ou des retraits.

### **4. Utilisation du Rail Picatinny :**

- Profitez du rail Picatinny précis pour une configuration ou une réparation rapide des optiques.
- Utilisez la numérotation sur le rail pour un placement précis des optiques.

### **5. Caractéristiques de Sécurité :**

- Utilisez le détrompeur à ressort interne pour des applications verticales sans perte de contrôle.
- Utilisez les fonctionnalités d'alignement et de retrait du ressort de tension de la mire arrière A2 et M4 intégrées selon vos besoins.
- Accédez au canal de retrait du Forward Assist dans la base pour une utilisation efficace.

### **6. Tests et Vérifications Finales :**

- Après l'installation, assurezvous que toutes les pièces sont solidement en place avant de tester la réception supérieure.
- Utilisez les récessions de style "bolt carrier" pour ouvrir et tester la porte d'éjection.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- **Fin de Vie** : Lorsque le dispositif n'est plus utilisable, disposezen conformément aux réglementations locales.
- **Recyclage** : Pensez à recycler le matériau en aluminium lorsque cela est possible, en suivant les directives de recyclage locales.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le Dispositif de Réception Supérieure AR15/M16, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec votre produit.

# **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)