

# AR-15 BAD-ASS PRO SAFETY SELECTORS AMBIDEXTROUS - BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC. AR-15 ELITE SAFETY SELECTOR AMBIDEXTROUS

[Pièces carabine](#) > [Pièce sécurité](#) > [Sécurités](#)

Le meilleur vient de s'améliorer ! Des inventeurs du tout premier sélecteur de sécurité ambidextre, entièrement modulaire et breveté pour la plateforme AR-15, Battle Arms Development élève les normes en matière de fiabilité et de compatibilité tout en réduisant le prix avec la nouvelle génération BAD-ASS-PRO ! Ce sélecteur de sécurité semi-automatique de qualité professionnelle, sans fioritures, est la mise à niveau parfaite pour votre AR-15. Il est livré de série avec un centre de sécurité à course réversible avec des options de course courte de 0°-90° et 0°-60°. Les leviers de sécurité standard et courts sont entièrement interchangeables et modulaires pour s'adapter aux tireurs gauchers ou droitiers. Le nouveau BAD-ASS-PRO est désormais 100 % compatible avec tous les récepteurs inférieurs AR connus(3) et les gâchettes conçues pour fonctionner avec les sécurités semi-automatiques "Mil-Spec" AR-15. Vous n'avez plus besoin d'une découpe de soulagement à course courte sur votre récepteur inférieur pour utiliser la sécurité ambidextre, il suffit d'utiliser l'autocollant de marquage à course courte fourni ! Vous n'avez plus à choisir quelle gâchette est compatible avec la sécurité ! Si la gâchette fonctionne avec une sécurité semi-automatique "Mil-Spec" AR-15, elle fonctionnera avec le nouveau BAD-ASS-PRO ! Fini les vis cassées ! Ne vous contentez pas de leviers qui bougent ! Plus de têtes de vis usées ! Le nouveau design en queue d'aronde en attente de brevet et le mécanisme de verrouillage interne rendent impossible la rupture de la tête de vis car il n'y a pas de tête de vis ! Ne vous contentez pas de détentes à ressort qui ne donnent jamais à votre levier de sécurité ce verrou positif de confiance, et ne vous inquiétez pas de perdre les petites pièces. Le nouveau mécanisme de verrouillage BAD-ASS-PRO est robuste, fiable et quelque chose sur lequel vous pouvez compter pour votre sécurité ! La nouvelle vis de verrouillage interne ne tombera pas et elle est auto-verrouillante, aucun verrouillage de filetage n'est nécessaire ! La nouvelle vis de réglage de 5/64" est également conçue pour résister à l'usure. Battle Arms Development a perfectionné la sécurité ambidextre avec le BAD-ASS-PRO ! Nous sommes si sûrs que vous allez adorer le nouveau BAD-ASS-PRO, que nous offrons une garantie de satisfaction de 30 jours sans poser de questions (1) en plus de notre garantie à vie limitée ! Essayez-le ! Nous garantissons que vous ne voudrez plus jamais une autre sécurité ambidextre ! Caractéristiques : Assemblage modulaire Contrôles ambidextres Option réversible 0°-60° ou 0°-90° Design de levier ergonomique pour une prise positive Garantie à vie limitée contre les défauts de fabrication Attache en queue d'aronde conçue pour une force et une fiabilité ultimes Mécanisme de verrouillage interne en attente de brevet élimine les vis cassées Centre usiné CNC suisse pour une précision ultime et un fonctionnement fluide Compatible avec toutes les gâchettes AR variant connues(2) (c'est-à-dire Hiperfire, Geissele, CMC, Timney, etc.) Compatible avec tous les récepteurs inférieurs AR variant connus avec ou sans découpe de soulagement à course courte et marquages(3) Remarques : Lorsqu'il est acheté directement auprès de Battle Arms Development. Il n'y a plus de « punaise d'avocat » comme les anciens sélecteurs de sécurité à course courte BAD-ASS-ST ou BAD-CASS-SA-ST. Le nouveau centre BAD-ASS-PRO s'adaptera à tous les récepteurs inférieurs avec des dimensions de trou de sélecteur de sécurité "Mil-Spec". Si le sélecteur de sécurité BAD-ASS-PRO est installé, sur l'option à course courte, dans un récepteur inférieur sans les marquages de feu à course courte appropriés, l'autocollant de marquage à course courte fourni doit être utilisé. Le sélecteur de sécurité BAD-ASS-PRO est compatible avec tous les récepteurs inférieurs AR variant connus, selon nous, et les gâchettes AR variant conçues pour fonctionner avec les sélecteurs de sécurité semi-automatiques de style "Mil-Spec" AR-15. Cependant, il y a toujours une possibilité qu'un nouveau design de récepteur inférieur ou de gâchette, inconnu de nous, soit incompatible avec notre sécurité. Spécifications : SKU :



BAD-ASS-PRO UPC : 810033782541 Fabricant : Battle Arms Development, Inc.  
Matériau/ finition du centre : Acier bar-stock usiné CNC suisse, durci, phosphate noir  
Matériau/ finition du levier : Acier 8620 coulé sous pression, phosphate noir  
Poids de l'assemblage : 0,74 oz (noyau central, levier standard, levier court et deux vis de réglage)  
Poids du noyau central : 0,39 oz (avec deux vis de réglage)  
Poids du levier standard : 0,21 oz Poids du levier court : 0,14 oz Pays :  
Fabriqué aux États-Unis. Brevet : US 8,806,790, US 9,587,897 et autres en attente  
Inclus dans l'emballage : 1 x Centre de sécurité réversible – 0°-60° ou 0°-90° Semi-Automatique – Acier durci, phosphate noir  
1 x Levier standard – Acier, phosphate noir  
1 x Levier court – Acier, phosphate noir  
2 x Vis de réglage 8-32x¼in 5/64in Hex – Oxyde noir  
1 x Clé L hexagonale courte de 5/64in – Oxyde noir  
1 x Détente de sécurité en acier inoxydable durci – Finition nitrurée noire  
1 x Ressort de détente de sélecteur de sécurité  
1 x Autocollant de marquage de feu à course courte

## Caractéristiques

- Nom: BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC. AR-15 ELITE SAFETY SELECTOR AMBIDEXTROUS
- Fabricant: BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC.
- Référence: 100040791
- N° fabr.: BAD-ASS-ELITE
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 810033782534

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Sélecteur de Sécurité Ambidextre BADASSPRO AR15](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Sélecteur de Sécurité Ambidextre BADASSPRO AR15

## Introduction

Merci d'avoir choisi le sélecteur de sécurité ambidextre BADASSPRO de Battle Arms Development. Ce produit a été conçu pour améliorer la sécurité et la fonctionnalité de votre AR15. Afin de garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Utilisez le produit uniquement comme indiqué dans ce manuel.
- Assurez-vous que toutes les personnes utilisant le produit comprennent son fonctionnement.
- Vérifiez régulièrement l'état du sélecteur de sécurité pour détecter d'éventuels signes d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, sauf indication contraire dans ce manuel.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation:** Suivez attentivement les instructions d'installation pour éviter des erreurs qui pourraient compromettre la sécurité.
- **Utilisation:** Ne forcez pas le sélecteur de sécurité lors de son utilisation. Assurez-vous qu'il fonctionne correctement avant chaque utilisation.
- **Inspection:** Avant chaque utilisation, inspectez le sélecteur de sécurité pour vous assurer qu'il n'y a pas de pièces manquantes ou endommagées.
- **Conditions de stockage:** Conservez le produit dans un endroit sec et propre pour éviter la corrosion et l'usure.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation:

- Assurez-vous que votre AR15 est déchargé.
- Retirez le sélecteur de sécurité existant si nécessaire.

#### 2. Installation du Sélecteur de Sécurité BADASSPRO:

- Insérez le centre de sécurité dans le récepteur inférieur.
- Choisissez l'option de course (0°/60° ou 0°/90°) et fixez le levier de sécurité de votre choix.
- Utilisez les vis de réglage fournies pour sécuriser le mécanisme.

#### 3. Vérification:

- Testez le sélecteur de sécurité pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.
- Assurez-vous que le levier peut être facilement manipulé dans les deux sens.

### Utilisation

- Pour activer la sécurité, faites pivoter le levier jusqu'à ce qu'il soit en position de sécurité.
- Pour désactiver la sécurité, pivotez le levier dans l'autre sens.
- Vérifiez toujours que le sélecteur de sécurité est en position de sécurité lorsque vous ne tirez pas.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Contactez votre déchetterie locale pour connaître les options de recyclage appropriées pour les pièces métalliques et autres matériaux.
- Assurez-vous que toutes les pièces du produit sont correctement éliminées pour éviter tout risque potentiel.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le sélecteur de sécurité BADASSPRO, veuillez consulter le site web de Battle Arms Development ou contacter leur service client. Ils sont disponibles pour vous aider avec des conseils et des informations supplémentaires.

**Remarque:** Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le sélecteur de sécurité BADASSPRO de manière sûre et efficace. Assurez-vous de respecter toutes les consignes de sécurité et de rester informé des mises à jour concernant le 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)