

AR-15 BAD-ASS PRO SAFETY SELECTORS AMBIDEXTROUS - BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC. AR-15 LITE SAFETY SELECTOR AMBIDEXTROUS LIGHTWEIGHT

[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.
Matériaux/finition du centre : Acier bar-stock usiné CNC suisse, durci, phosphate noir
Matériaux/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 8-32x $\frac{1}{4}$ in 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 LITE SAFETY SELECTOR AMBIDEXTROUS LIGHTWEIGHT
- Fabricant: BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC.
- Référence: 100040794
- N° fabr.: BADASSLITE
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 137mm
- UPC: 810033782565

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](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Sélecteur de Sécurité Ambidextre BADASSPRO

Introduction

Félicitations pour l'acquisition de votre sélecteur de sécurité ambidextre BADASSPRO de Battle Arms Development. Ce produit est conçu pour améliorer la sécurité et la fonctionnalité de votre plateforme AR15. Afin de garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement par des personnes ayant une connaissance appropriée des armes à feu et de leur fonctionnement.
- Vérifiez toujours que votre arme est déchargée avant d'installer ou de manipuler le sélecteur de sécurité.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur le fonctionnement du produit, consultez un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais forcer le sélecteur de sécurité lorsque vous l'installez ou l'utilisez.
- Évitez tout contact avec des pièces mobiles pendant le fonctionnement de l'arme.
- Assurezvous que le sélecteur est correctement installé avant d'utiliser l'arme.
- Vérifiez régulièrement l'état du sélecteur pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne pas utiliser le sélecteur si vous remarquez des pièces manquantes ou endommagées.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

Installation

- Préparation :** Assurezvous que l'AR15 est déchargé et que l'environnement est sûr.
- Retrait de l'ancien sélecteur :** Si un sélecteur de sécurité est déjà installé, retirezle avec précaution.
- Installation du BADASSPRO :**
 - Insérez le centre de sécurité réversible dans le récepteur inférieur.
 - Choisissez l'option de course (0°60° ou 0°90°) selon vos préférences.
 - Fixez le levier standard ou court selon votre préférence.
 - Utilisez les vis de réglage fournies pour sécuriser le sélecteur.
- Vérification :** Testez le mouvement du sélecteur pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.

Utilisation

- Pour changer la position de sécurité, déplacez le levier selon la position souhaitée.
- Assurezvous que le sélecteur est en position "sécurisé" lorsque vous ne tirez pas.
- Avant de tirer, vérifiez que le sélecteur est en position "tir".

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal et des pièces d'armes.
- Si vous devez vous débarrasser du sélecteur, contactez un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le produit, veuillez consulter le site web de Battle Arms Development ou contacter leur service client.

Merci d'avoir choisi le sélecteur de sécurité BADASSPRO. En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre équipement.

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