

AR-15 556 SWITCH RAIL - BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC. 558 SWITCH® RAIL 12"-B.A.D EDITION

[Pièces carabine](#) > [Build Kits](#) > [Gardes Main & Rails](#)

Design Unique Parfait pour un SBR

Le rail 556 SWITCH™ – Édition B.A.D est le fruit d'une collaboration spéciale entre Battle Arms Development, Inc. et Fortis Manufacturing. Ce design unique propose un système de clamp propriétaire permettant un retrait facile de votre rail B.A.D. Ce rail picatinny allégé et continu est usiné en aluminium 6061-T6 et dispose de M-LOK à 3 et 9 heures ainsi que de Keymod à 6 heures. Poignée de verrouillage : Aluminium 7075-T6. Diamètre interne : 1,34". Sockets QD à rotation limitée. Écrou de canon traité thermiquement 4140 (1-7/16 x 16 T.P.I.). Réglage du couple de clamp 20 in lbs. Une clé à molette est nécessaire pour serrer l'écrou de canon selon les spécifications (non incluse). Le rail 556 SWITCH™ – Édition B.A.D offre un anodisation Mil-Spec et est fabriqué aux États-Unis.



Caractéristiques

- Nom: [BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC. 558 SWITCH® RAIL 12"-B.A.D EDITION](#)
- Fabricant: [BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC.](#)
- Référence: 100023611
- N° fabr.: BAD LOGO EDITIO
- Couleur: Noir
- Longueur: 12
- Matériau: Aluminium
- Style: Canon Flottant
- Type: Picatinny,Keymod
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.408kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 356mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Rail 556 SWITCH™ – Édition B.A.D](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Rail 556 SWITCH™ – Édition B.A.D

Introduction

Merci d'avoir choisi le rail 556 SWITCH™ – Édition B.A.D de Battle Arms Development, Inc. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles, des procédures d'installation et des conseils d'entretien pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le rail.

Directives de Sécurité Générales

- **Sécurité du Produit** : Assurez-vous d'utiliser le rail 556 SWITCH™ en suivant toutes les instructions et précautions décrites dans ce guide.
- **Rappels Améliorés** : Soyez attentif à toute notification de rappel et aux remèdes pour les produits dangereux via les canaux officiels.
- **Achats en Ligne** : Si vous avez acheté en ligne, assurez-vous que le vendeur respecte les exigences de sécurité.
- **Focus sur le Consommateur** : Une attention particulière doit être portée si le produit est utilisé par des groupes vulnérables, comme les enfants.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, référez-vous au point de contact désigné par le fabricant.
- **Alertes Rapides** : Restez informé des alertes concernant les produits dangereux via le système Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation** : Assurez-vous d'une installation correcte pour éviter les accidents ou les blessures.
- **Limite de Poids** : Ne dépassez pas la limite de poids recommandée pour les accessoires fixés au rail.
- **Inspection** : Inspectez régulièrement le rail pour détecter des dommages ou une usure. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- **Fixations Sécurisées** : Assurez-vous que tous les accessoires sont fixés solidement pour éviter les accidents.
- **Utilisez un Équipement de Protection** : Portez toujours un équipement de protection approprié lors de la manipulation d'armes à feu.
- **Évitez les Modifications** : Ne modifiez pas le rail ou ses composants, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- **Tenir Éloigné des Enfants** : Rangez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Instructions d'Installation

1. **Rassemblez les Outils** : Vous aurez besoin d'une clé à molette (non incluse) et d'un équipement de sécurité approprié.
2. **Préparez l'Arme** : Assurez-vous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.
3. **Retirez le Rail Existant** : Si applicable, retirez soigneusement le système de rail existant de votre arme.
4. **Installez l'Écrou de Canon** :
 - Utilisez l'écrou de canon traité thermiquement 4140 (17/16 x 16 T.P.I.).
 - Serrez l'écrou de canon selon le réglage spécifié de 20 in lbs à l'aide de la clé à molette.
5. **Fixez le Rail 556 SWITCH™** :
 - Alignez le rail avec l'écrou de canon.
 - Fixez le rail en utilisant le système de clamp propriétaire.
6. **Vérifiez la Stabilité** : Assurez-vous que le rail est fermement fixé et ne bouge pas.
7. **Inspection Finale** : Effectuez une vérification finale pour confirmer que tous les composants sont sécurisés.

Instructions d'Utilisation

- **Chargement des Accessoires** : Fixez des accessoires aux positions MLOK et Keymod selon vos besoins.
- **Manipulation** : Manipulez toujours l'arme avec précaution et conformément aux pratiques de sécurité standard pour les armes à feu.
- **Entretien** : Nettoyez et entretenez régulièrement le rail pour garantir des performances optimales.

Instructions de Mise au Rebut

- **Responsabilité Environnementale** : Éliminez le rail et tous les matériaux associés conformément aux réglementations locales.
- **Recyclage** : Lorsque cela est possible, recyclez les composants en aluminium pour minimiser l'impact environnemental.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le rail 556 SWITCH™ – Édition B.A.D, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec votre produit.

Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et celle des autres dépendent de votre respect attentif de ces directives. Profitez de votre nouveau rail !

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