

# AR-15 RECOIL REDUCING PISTOL GRIP - ADVANCED TECHNOLOGY

## AR-15 X2 RECOIL REDUCING PISTOL GRIP

[Pièces carabine](#) > [Pièces Poignée](#) > [Poignées pistolet](#)

Ces poignées ATI sont fabriquées dans un matériau qui absorbe la première onde de choc, soit le coup ressenti du recul. Cela augmente le confort du tireur tout en réduisant le soulèvement du canon. Poignée Pistolet Réductrice de Recul X1 Design Ergonomique Parfaite pour les Tireurs de Toutes Tailles de Main Texture Sure-Grip pour un Contrôle Accru Dossieret Absorbant de Recul Intégré de la Série X Réduit le Soulèvement du Canon Élimine le Coup Ressenti du Recul Non Affectée par les Produits Chimiques ou les Températures Extrêmes Installation Facile Utilise le Matériel de Montage Original Résistante aux Rayures & aux Intempéries Polymère Renforcé DuPont® pour Températures Extrêmes Garantie à Vie Limitée Fabriqué aux États-Unis Poignée Pistolet X2 AR-15 / AR-10 V2 Texture Sure Grip Dossieret Intégré de la Série X Taille Augmentée pour Amortir/Protéger la Main à Travers l'Espace du Pouce Élimine le Coup du Recul L'Impact de Recul est Absorbé - Réduit la Difficulté de Récupérer la Cible en Minimisant le Soulèvement du Canon Non Affectée par les Produits Chimiques, la Taille de Charge ou les Températures Extrêmes Dimensions de Poignée Spécifiquement Conçues Créent la Distance Optimale entre la Poignée et la Gâchette pour S'adapter à la Plupart des Mains Tang Arrière & Base Courbée pour un Placement de Main Consistant et Réduit le Soulèvement du Canon Contours Spécifiques pour un Placement de Main Répétable Contour d'Élévation des Doigts Guide le Doigt vers la Gâchette Angle Vertical de la Poignée Permet un Meilleur Confort & Positionnement de la Main Permet au Tireur de Garder le Coude Proche du Corps même avec une Armure Corporelle ou une Crosse Réglable Complètement Rentrée Éléve la Main à la Hauteur Parfaite qui Aligne l'Index avec la Gâchette Installation Facile Utilise le Matériel de Montage Original Résistante aux Rayures & aux Intempéries Polymère Renforcé DuPont® pour Températures Extrêmes Garantie à Vie Limitée Fabriqué aux États-Unis



### Caractéristiques

- Nom: [ADVANCED TECHNOLOGY AR-15 X2 RECOIL REDUCING PISTOL GRIP](#)
- Fabricant: [ADVANCED TECHNOLOGY](#)
- Référence: 100035867
- N° fabr.: A.5.10.2342
- Couleur: Noir
- Matériau: Polymer
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.186kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 758152110503

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Poignée Pistolet Réductrice de Recul AR15](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Poignée Pistolet Réductrice de Recul AR15

## Introduction

Merci d'avoir choisi la Poignée Pistolet Réductrice de Recul AR15 de Advanced Technology. Ce produit est conçu pour améliorer votre confort lors du tir tout en réduisant le recul. Afin de garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de la poignée pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Ne modifiez pas la poignée de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Soyez conscient de votre environnement lors de l'utilisation du produit pour éviter les accidents.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection personnelle appropriés, comme des lunettes de protection.
- Ne tirez pas avec la poignée si vous ressentez un inconfort ou une douleur.
- Assurez-vous que la poignée est correctement installée avant chaque utilisation.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Évitez d'utiliser la poignée dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Préparation:** Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.
2. **Retrait de l'ancienne poignée:** Si vous remplacez une ancienne poignée, retirez-la en suivant les instructions du fabricant.
3. **Installation de la nouvelle poignée:**
  - Alignez la poignée avec le récepteur de votre AR15.
  - Utilisez le matériel de montage original pour fixer la nouvelle poignée.
  - Assurez-vous que la poignée est bien en place et qu'il n'y a pas de jeu.
4. **Vérification:** Testez la poignée en la manipulant pour vous assurer qu'elle est solidement installée.

### Utilisation

- Tenez la poignée avec une prise ferme pour un meilleur contrôle.
- Positionnez votre main de manière à ce que votre pouce soit dans l'alignement de la gâchette.
- Gardez le coude près du corps pour une meilleure stabilité.
- Évitez de tirer si vous n'êtes pas dans une position sécurisée.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la poignée dans des décharges non réglementées.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des plastiques.
- Si vous devez vous débarrasser de la poignée, contactez un service de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre pays de résidence. Assurez-vous de conserver une copie de votre reçu d'achat pour référence future.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter de votre Poignée Pistolet Réductrice de Recul AR15 en toute confiance. Restez vigilant et informé pour garantir une expérience de tir sûre et agréable.

# 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)