

# AIR-TECH tampon anti-recul - REMINGTON 700 ADL/BDL synthétique, 870 et 1187

[Accessoires](#) > [Pièces Anti-Recul](#) > [Boucliers Anti-Recul](#) > [Universal](#)

Nous vous présentons notre toute nouvelle gamme AirTech. AirTech est le pad de recul le plus avancé au monde. Ses chambres atmosphériques redessinées produisent une augmentation substantielle des performances grâce à une dissipation uniforme de l'énergie. Avec une technologie de pointe et un design exclusif, le nouveau système de recul AirTech est le plus avancé de la planète. Chaque modèle de pad de recul AirTech Precision-Fit est conçu pour une marque et un modèle spécifiques de crosse. S'adapte à la plupart des modèles de 721. Réduction de recul ressenti allant jusqu'à 70 % pour un tir sans douleur. Réduit le saut du canon. Offre une plateforme de tir stable. Le modèle 10812 s'adapte uniquement aux crosses Choate. Le modèle 10810 s'adapte uniquement aux 12ga et 20ga Cordoba.



## Caractéristiques

- Nom: [REMINGTON 700 ADL/BDL synthétique, 870 et 1187](#)
- Fabricant: [LIMBSAVER](#)
- Référence: 100018202
- N° fabr.: 10805
- Couleur: Noir
- Matériau: SYNTHETIC
- Style: Pré-Ajusté
- Poids du colis: 0.15kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 254mm
- UPC: 697438108059

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE PAD DE RECOIL AIRTECH LIMBSAVER REMINGTON 700 SYNTHETIC ADL/BDL, 870 & 1187](#)
- [À propos de nous](#)

# **GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE PAD DE RECOIL AIRTECH LIMBSAVER REMINGTON 700 SYNTHETIC ADL/BDL, 870 & 1187**

## **Introduction**

Merci d'avoir choisi le PAD DE RECOIL AIRTECH de LIMBSAVER. Ce guide fournit des instructions essentielles de sécurité et des lignes directrices pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre pad de recoil. Veuillez lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## **Lignes Directrices Générales de Sécurité**

- Assurez-vous que le produit est adapté à votre modèle d'arme à feu spécifique.
- Manipulez toujours les armes à feu de manière sûre et responsable, en respectant toutes les lois et réglementations locales.
- Inspectez le pad de recoil avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Gardez le pad de recoil hors de portée des enfants et des individus vulnérables lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## **Précautions de Sécurité Spécifiques pour l'Utilisation**

- Utilisez le PAD DE RECOIL AIRTECH uniquement comme prévu et conformément aux spécifications du fabricant.
- Assurez-vous d'un bon ajustement à votre arme à feu pour éviter tout accident lors de l'utilisation.
- Ne modifiez pas le pad de recoil et n'essayez pas de le réparer vous-même.
- Portez une protection auditive appropriée lors du tir pour éviter des dommages auditifs.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous d'un cadre de tir sûr.
- Évitez d'utiliser le pad de recoil dans des conditions humides ou glissantes pour maintenir la prise et la stabilité.

## **Instructions pour l'Installation et l'Utilisation**

### **1. Installation**

- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et sûre à manipuler.
- Retirez le pad de recoil existant de votre arme à feu, si applicable.
- Alignez le PAD DE RECOIL AIRTECH avec la crosse de votre arme à feu.
- Fixez le pad à l'aide des vis fournies, en veillant à un ajustement serré.
- Vérifiez à nouveau que le pad est fermement attaché avant utilisation.

### **2. Utilisation**

- Positionnez correctement l'arme à feu contre votre épaule pour une absorption optimale du recul.
- Maintenez une prise ferme sur l'arme à feu pendant le tir.
- Après utilisation, inspectez le pad de recoil pour tout dommage et assurez-vous qu'il reste solidement attaché.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez du PAD DE RECOIL AIRTECH conformément aux réglementations locales concernant les matériaux synthétiques.

- Ne jetez pas le pad de recoil dans les déchets ménagers ordinaires s'il est endommagé ou usé.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le PAD DE RECOIL AIRTECH, veuillez consulter les coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit. Assurez-vous d'avoir vos informations sur le produit prêtes lorsque vous contactez pour obtenir de l'aide.

Merci de prioriser la sécurité et d'avoir choisi le PAD DE RECOIL AIRTECH de LIMBSAVER. Profitez d'une expérience de tir sans douleur !

# 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)