

# Amortisseurs en caoutchouc - Accessoires MDT - Amortisseurs - SRS-XF - Crosse - MDT Green

[Outils](#) > [Outils & Accessoires Electriques](#) > [Outils Caoutchouc Abrasifs](#)

## Amortisseurs en Caoutchouc MDT

Les amortisseurs en caoutchouc MDT sont la solution parfaite pour réduire les vibrations de votre arme et obtenir un meilleur équilibre et une sensation de stabilité. Cela vous permet de suivre votre trajectoire et de rester sur votre cible avec facilité.

L'application est simple : il suffit d'appliquer un peu de lubrifiant sec sur le bord extérieur des amortisseurs et de les insérer dans les ouvertures de la crosse. Pas besoin d'outils ou de vis, car les amortisseurs en caoutchouc MDT resteront bien en place.

Améliorez votre expérience de tir avec les amortisseurs en caoutchouc MDT et profitez d'une meilleure précision ainsi que d'une expérience de tir plus fluide. Commandez maintenant et élevez votre tir à un niveau supérieur !

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Accessoires MDT - Amortisseurs - SRS-XF - Crosse - MDT Green](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2010983
- N° fabr.: 106920-GRN
- Couleur: Vert
- Poids du colis: 0.17kg
- Hauteur d'expédition: 67mm
- Largeur d'expédition: 92mm
- Longueur d'expédition: 168mm
- UPC: 682157408221

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Amortisseurs en Caoutchouc MDT SRSXF](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Amortisseurs en Caoutchouc MDT SRSXF

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité des amortisseurs en caoutchouc MDT SRSXF. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en réduisant les vibrations et en offrant une meilleure stabilité. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour l'usage prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état de vos amortisseurs pour éviter les défaillances.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser les amortisseurs en caoutchouc si vous remarquez des dommages visibles.
- Évitez d'utiliser des lubrifiants qui ne sont pas recommandés dans ce guide.
- Assurez-vous que les amortisseurs sont correctement installés avant chaque utilisation.
- Ne pas forcer les amortisseurs dans les ouvertures de la crosse. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'alignement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Avant l'installation, nettoyez la zone autour des ouvertures de la crosse pour assurer une bonne adhérence.
- Appliquez un peu de lubrifiant sec sur le bord extérieur des amortisseurs.

### 2. Installation :

- Insérez doucement les amortisseurs dans les ouvertures de la crosse.
- Assurez-vous qu'ils sont bien en place et qu'ils ne bougent pas.

### 3. Utilisation :

- Après installation, testez le produit en effectuant quelques tirs pour vérifier la stabilité et l'absence de vibrations.
- Si vous ressentez des vibrations excessives, retirez les amortisseurs et vérifiez leur installation.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les amortisseurs en caoutchouc dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en caoutchouc.
- Si possible, recyclez le produit conformément aux directives locales sur le recyclage.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter votre point de vente ou un professionnel qualifié.

Merci d'avoir choisi les amortisseurs en caoutchouc MDT SRSXF. En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez profiter d'une expérience de tir améliorée et sécurisée.

# 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)