

# Rubber Dampeners

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

## Amortisseurs en Caoutchouc MDT

Les amortisseurs en caoutchouc MDT sont la solution idéale pour réduire les vibrations de votre arme et atteindre un meilleur stabilisation ainsi qu'une sensation de calme. Cela vous permet de suivre votre trajectoire et de rester sur votre cible avec aisance.

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

Améliorez votre expérience de tir avec les amortisseurs en caoutchouc MDT et découvrez une précision accrue ainsi qu'une expérience de tir plus fluide. Commandez maintenant et faites passer votre tir au niveau supérieur !

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Caractéristiques

- Nom: [MDT Rubber Dampeners](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2010951
- N° fabr.: 106922-BLK
- Poids du colis: 0.5kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 10mm
- Longueur d'expédition: 10mm
- UPC: 682157408269

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour les Amortisseurs en Caoutchouc MDT

## Introduction

Les amortisseurs en caoutchouc MDT sont conçus pour améliorer votre expérience de tir en réduisant les vibrations et en offrant une meilleure stabilité. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sécurisée de ce produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Vérifiez régulièrement l'état des amortisseurs pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas les amortisseurs à la portée des enfants.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement des lubrifiants secs recommandés pour l'application des amortisseurs.
- Ne pas forcer les amortisseurs dans les ouvertures de la crosse ; appliquez une pression uniforme.
- Évitez d'utiliser les amortisseurs si vous constatez des fissures ou des déformations.
- Ne pas utiliser le produit dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses) qui pourraient affecter sa performance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que la crosse de votre arme est propre et sèche.
- Appliquez une fine couche de lubrifiant sec sur le bord extérieur des amortisseurs.

### 2. Installation :

- Alignez les amortisseurs avec les ouvertures de la crosse.
- Enfoncez doucement les amortisseurs dans les ouvertures jusqu'à ce qu'ils soient bien en place. Assurezvous qu'ils sont fixés solidement sans utiliser d'outils ni de vis.

### 3. Utilisation :

- Testez votre arme après installation pour vous assurer que les amortisseurs fonctionnent correctement.
- Surveillez la performance des amortisseurs lors de l'utilisation et remplacezles si nécessaire.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les amortisseurs en caoutchouc dans les déchets ménagers.
- Consultez les directives locales pour l'élimination des produits en caoutchouc.
- Si les amortisseurs sont endommagés, suivez les procédures de recyclage appropriées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les amortisseurs en caoutchouc MDT, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région.

En suivant ces directives, vous gardez une utilisation sécurisée et efficace de vos amortisseurs en caoutchouc MDT. Profitez de votre expérience de tir améliorée tout en restant en sécurité.

# 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)