

Metal Magazine - MDT Magazine - Metal - LA 4.05 - 338LM - 5 Round - BLK

[Chargeurs](#) > [Chargeurs Carabine](#) > [Magazines](#)

Magazines en métal MDT - Long Action 338 Lapua Mag pour les châssis nécessitant des magazines de 4.050", c'est-à-dire Mirage ULR.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [MDT Magazine - Metal - LA 4.05 - 338LM - 5 Round - BLK](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2004331
- N° fabr.: 102147-BLK
- Calibre: 338 Lapua Mag
- Capacité: 5-coups
- Couleur: Noir
- Matériaux: Metal
- Type de Mécanisme: Long
- Poids du colis: 0.24kg
- Hauteur d'expédition: 26mm
- Largeur d'expédition: 153mm
- Longueur d'expédition: 222mm
- UPC: 709951107348

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Chargeur Métallique MDT](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Chargeur Métallique MDT

Introduction

Merci d'avoir choisi le Chargeur Métallique MDT pour ton Long Action 338 Lapua Mag. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une manipulation sûres de ton chargeur. Veuillez lire ce document attentivement avant utilisation.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assure-toi que le chargeur est compatible avec ton arme à feu avant utilisation.
- Suis toujours les instructions du fabricant pour le modèle spécifique de ton arme à feu.
- Garde le chargeur hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le chargeur pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Range le chargeur dans un endroit frais et sec pour éviter la corrosion.
- Signale tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Reste informé des mises à jour de rappel via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Traite toujours le chargeur comme s'il était chargé.
- Ne tente pas de modifier le chargeur de quelque manière que ce soit.
- Utilise uniquement la cartouche spécifiée (338 Lapua) pour éviter les dysfonctionnements.
- Assure-toi que le chargeur est correctement en place dans l'arme à feu avant utilisation.
- Évite d'exposer le chargeur à des températures extrêmes ou à l'humidité.
- Ne pas utiliser le chargeur s'il présente des signes de dommage ou de dysfonctionnement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Assure-toi que ton arme à feu est déchargée avant d'installer le chargeur.
- Aligne le chargeur avec le puits du chargeur de ton arme à feu.
- Pousse le chargeur fermement jusqu'à ce qu'il s'enclenche en place.

2. Utilisation

- Charge le chargeur avec un maximum de 5 cartouches.
- Assure-toi que chaque cartouche est correctement en place dans le chargeur.
- Insère le chargeur chargé dans l'arme à feu.
- Suis toujours des pratiques de manipulation sûres lorsque tu utilises ton arme à feu.

Instructions d'Élimination

- Élimine le chargeur conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas le chargeur dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contacte ton autorité locale de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez vous référer au point de contact du fabricant fourni avec l'emballage du produit.

Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité. Ta sécurité est notre priorité.

À propos de nous

Brownells Suisse

Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

Mentions légales

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41 917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch