

# Poignée verticale en fibre de carbone - MDT Accessories - Poignée verticale - Fibre de carbone - BCF

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

La poignée verticale en fibre de carbone MDT a été conçue pour sa durabilité et sa capacité d'ajustement tout en conservant un design exceptionnellement léger.

Cette poignée de fusil verticale offre des options d'ajustement vers l'avant et vers l'arrière, te permettant d'obtenir un tir précis à 90 degrés et une position confortable de la main.

La construction en fibre de carbone assure la durabilité tout en offrant une sensation chaleureuse et tactile, ce qui la rend idéale pour une utilisation par temps froid ou chaud.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [MDT Accessories - Poignée verticale - Fibre de carbone - BCF](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2011597
- N° fabr.: 106450-BCF
- Couleur: Carbon Fiber
- Finition: Carbon Fiber
- Matériau: Polymer
- Poids du colis: 0.16kg
- Hauteur d'expédition: 57mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 197mm
- UPC: 682157407910

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Poignée Verticale en Fibre de Carbone MDT](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Poignée Verticale en Fibre de Carbone MDT

## Introduction

Merci d'avoir choisi la poignée verticale en fibre de carbone MDT. Cet accessoire a été conçu pour offrir durabilité et confort lors de son utilisation. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la poignée est correctement installée avant de l'utiliser.
- Vérifiez régulièrement l'état de la poignée pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans surveillance.
- En cas de doute sur la sécurité de la poignée, cessez son utilisation et contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassiez pas les limites de poids recommandées lors de l'utilisation de la poignée.
- Évitez de tirer ou de pousser la poignée de manière excessive, ce qui pourrait entraîner des blessures ou des dommages.
- Utilisez la poignée uniquement dans les conditions recommandées, en évitant les environnements extrêmes qui pourraient affecter la performance.
- Portez des gants si vous utilisez la poignée dans des conditions froides pour éviter l'inconfort.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Placez la poignée dans le support prévu sur votre arme.
- Assurezvous que la poignée est bien fixée et qu'il n'y a pas de jeu.
- Vérifiez que toutes les vis sont correctement serrées.

### 2. Utilisation :

- Tenez la poignée avec une prise ferme.
- Ajustez la position de la poignée vers l'avant ou vers l'arrière pour un meilleur confort.
- Utilisez la poignée pour stabiliser votre tir à 90 degrés.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la poignée dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales sur le recyclage et le traitement des déchets pour les matériaux en fibre de carbone.
- Si la poignée est endommagée, contactez un centre de recyclage approprié pour vous en débarrasser en toute sécurité.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurezvous d'avoir votre numéro de modèle et de série à portée de main pour faciliter le processus.

Merci de votre attention et de votre confiance dans la poignée verticale en fibre de carbone MDT. Utilisez ce produit de manière responsable pour garantir votre sécurité et celle des autres.

# **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)