

MCR BARREL ASSEMBLY HEAVY 5.56 1-7 - FIGHTLITE INDUSTRIES

MCR 5.56X45 NATO 16.25" 1-7 TWIST HEAVY BARREL ASSEMBLY

[Pièces Carabine](#) > [Pièces Canon](#) > [Canons Carabine](#)

Les canons de rechange ARES Defense MCR sont prêts à être échangés avec votre système de canon à changement rapide existant. Les canons incluent un système de gaz réglable. Disponibles en longueurs de 16,25" ou 12,5". Chambrés en 5.56x45mm NATO et dotés de canons chromés avec un pas de 1-7. Le frein de bouche inclut un cache-flamme A2 et des filetages de 1/2-28. S'adapte uniquement aux systèmes d'armes ARES Defense MCR.



Caractéristiques

- Nom: [FIGHTLITE INDUSTRIES MCR 5.56X45 NATO 16.25" 1-7 TWIST HEAVY BARREL ASSEMBLY](#)
- Fabricant: [FIGHTLITE INDUSTRIES](#)
- Référence: 100019948
- N° fabr.: BBL-002
- Calibre: 5.56 mm NATO
- Filetage Bouche: 1/2-28
- Finition: Noir
- Longueur: 16.25"
- Longueur Système Gaz: Carbine
- Pas de Rayure: 1-7
- Spécificité: Lourd
- Poids du colis: 1.701kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 152mm
- Longueur d'expédition: 584mm
- UPC: 854118002070

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour l'assemblage de canon lourd MCR 5.56](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour l'assemblage de canon lourd MCR 5.56

Introduction

Merci d'avoir choisi l'assemblage de canon lourd MCR 5.56 de Fightlite Industries. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir une utilisation sûre de ton produit. Merci de lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Directives de sécurité générales

- Assure-toi que toutes les instructions de sécurité sont suivies pour minimiser le risque d'accidents.
- Manipule toujours les armes à feu et les composants d'armes à feu avec soin et respect.
- Utilise le produit uniquement pour son usage prévu tel que spécifié par le fabricant.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le produit pour détecter l'usure et les dommages. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Signale toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.
- Reste informé des rappels de produits et des alertes de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Vérifie toujours que l'assemblage de canon est correctement installé avant utilisation.
- Assure-toi que l'arme à feu est déchargée avant d'effectuer toute maintenance ou installation.
- Utilise uniquement des systèmes d'armes ARES Defense MCR compatibles avec cet assemblage de canon.
- Évite l'exposition à des températures extrêmes, à l'humidité et à des environnements corrosifs.
- Porte toujours un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de protection, lors de l'utilisation de l'arme à feu.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des composants d'armes à feu.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

Installation

1. Préparation :

- Assure-toi que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemble les outils nécessaires pour l'installation.

2. Retrait du canon existant :

- Suis les instructions du fabricant pour retirer en toute sécurité le canon existant de l'arme à feu.
- Assure-toi que le système de gaz est correctement désengagé.

3. Installation de l'assemblage de canon MCR :

- Aligne l'assemblage de canon MCR avec le récepteur de l'arme à feu.
- Fixe solidement l'assemblage de canon à l'aide des outils appropriés.
- Assure-toi que le système de gaz réglable est réglé selon tes besoins.

4. Vérifications finales :

- Une fois installé, vérifie l'alignement et le maintien sécurisé de l'assemblage de canon.
- Effectue un contrôle de fonctionnement de l'arme à feu pour garantir un fonctionnement correct.

Utilisation

- Suis toujours des pratiques de manipulation sûres lors de l'utilisation de l'arme à feu.
- Assure-toi que le système de gaz réglable est réglé de manière appropriée pour les munitions utilisées.
- Nettoie et entretiens régulièrement l'assemblage de canon pour garantir des performances optimales.

Instructions de mise au rebut

- Dispose du produit conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter l'assemblage de canon dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contacte les autorités locales de gestion des déchets pour obtenir des conseils sur les méthodes de mise au rebut appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour des questions de sécurité ou un soutien supplémentaire, merci de contacter directement le fabricant via les informations de contact fournies avec ton produit.

En respectant ces directives de sécurité et instructions, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace de ton assemblage de canon lourd MCR 5.56. Merci de donner la priorité à la sécurité.

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