

AR-15 5.56 BARRELS HANSON PROFILE - BALLISTIC ADVANTAGE

AR-15 .625 CARBINE LENGTH 11.3 BARREL BA HANSON W/ LOPRO

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

Un canon léger avec les avantages d'un canon de tir lourd

Les canons AR-15 en profil Hanson de Ballistic Advantage vous offrent les mêmes avantages harmoniques qu'un canon à profil lourd sans le poids supplémentaire. Développé par le spécialiste des canons de Ballistic Advantage, Clint Hanson, ce profil unique élimine les bords vifs et adoucit les dégradés pour limiter symétriquement le "whip" du canon causé par les vibrations et la flexion lors de tirs prolongés. Le profil Hanson contrôle les harmoniques du canon, permettant à ce dernier de revenir rapidement à sa position "d'origine" après chaque tir, ce qui est extrêmement bénéfique pour les tirs consécutifs à un rythme élevé ou même en mode automatique. Le résultat : la rigidité d'un canon lourd dans un profil léger. La chambre 5.56 NATO accepte à la fois les munitions de type militaire et les .223 Remington. Fini extérieur durable, noir mat et résistant à la corrosion QPQ. Les filetages de bouche de 1/2"-28 vous offrent une vaste gamme d'options pour les freins, les compensateurs et les caches. Un pas de rayure de 1-7" stabilise une large gamme de poids de projectiles. Inspecté sous haute pression et par particules magnétiques (MPI) pour garantir qu'il n'y a pas de défauts cachés. Toutes les règles NFA s'appliquent. Les canons AR-15 en profil Hanson de Ballistic Advantage sont usinés avec précision à partir d'un alliage d'acier 4150 chrome-moly-vanadium extra-résistant, et disposent d'une extension de canon recouverte de nickel-bore avec des rampes d'alimentation M4 pour garantir une alimentation et une extraction fiables. Tous les canons en profil Hanson sont livrés d'usine avec un bloc de gaz de faible profil de .750" installé et fixé.



Caractéristiques

- Nom: [BALLISTIC ADVANTAGE AR-15 .625 CARBINE LENGTH 11.3 BARREL BA HANSON W/ LOPRO](#)
- Fabricant: [BALLISTIC ADVANTAGE](#)
- Référence: 915000026
- N° fabr.: BABL556026F
- Calibre: 5.56 mm NATO
- Filetage Bouche: 1/2-28
- Finition: QPQ
- Longueur: 11.3"
- Longueur Système Gaz: Carbine
- Pas de Rayure: 1-7
- Poids du Canon: 20 oz
- Spécificité: Hanson
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.538kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 32mm
- Longueur d'expédition: 356mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Canons AR15 5.56 BARRELS HANSON PROFILE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Canons AR15 5.56 BARRELS HANSON PROFILE

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les canons AR15 5.56 BARRELS HANSON PROFILE de Ballistic Advantage. Ce document fournit des informations essentielles pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre produit. Il est important de lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le canon.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifie régulièrement l'état de ton canon pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse jamais le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité, consulte un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Toujours porter des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation du canon.
- Ne jamais pointer le canon vers soi ou vers d'autres personnes.
- Assuretoi que le canon est déchargé avant de le manipuler ou de le nettoyer.
- Évite d'utiliser des munitions non conformes aux spécifications du produit.
- Suis les recommandations concernant le nettoyage et l'entretien pour éviter les obstructions et les défaillances.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Canon

- Assuretoi que toutes les pièces sont propres et exemptes de débris.
- Fixe le canon à ton récepteur AR15 en suivant les instructions du fabricant.
- Utilise un couple approprié lors de l'installation pour éviter d'endommager les filetages.

2. Utilisation du Canon

- Charge le canon uniquement avec des munitions 5.56 NATO ou .223 Remington.
- Vérifie que le système de gaz est correctement installé et fonctionnel avant d'utiliser le canon.
- Effectue un test de tir à une distance sécuritaire pour assurer le bon fonctionnement.

Instructions d'Élimination

- Lorsque le canon atteint la fin de sa durée de vie utile, assuretoi de le disposer de manière sécurisée.
- Consulte les réglementations locales concernant l'élimination des pièces d'armement.
- Ne jette pas le canon dans des déchets ménagers; contacte un centre de recyclage ou une installation spécialisée.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ton produit, n'hésite pas à consulter le site web du fabricant ou à contacter le service client de Ballistic Advantage.

Note Importante : Ce guide respecte les exigences de la réglementation générale sur la sécurité des produits de l'UE (GPSR) et vise à garantir une utilisation sûre et responsable du produit. Assuretoi de toujours rester

informé sur les mises à jour de sécurité et les rappels via la plateforme Safety Gate de l'UE.

À propos de nous

Brownells Suisse

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

Mentions légales

&nbs;p;

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&nbs;p;917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIICH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch