





CATALOGUE 2025

WILD MOUNTAIN

CARCASSE ET CANON EN ACIER INOXYDABLE

La Wild Mountain une astucieuse combinaison de design et performance.

CARCASSE Acier inoxydable Les bases (20 MOA) et la bute de recul (recoil lug) sont intégrés à la carcasse dans une

nouvelle version allégée 2024.

CANON Spirale en acier inoxydable Acier (416) haute gamme

POIDS 6.75 lb Poids calculés sur des calibres 300 WIN MAG, canon 24 po

Avec l'option appui-joue ajustable + 5oz

MUZZLE BRAKE MB42 inclus Side Port (option)

Frein de bouche

CROSSE

STANDARD Gauchère & Droitière

MOUNTAIN LR **THUMBHOLE**

Bouchon (option) STANDARD + Appui-joue ajustable (option)

MOUNTAIN LR + Appui-joue ajustable (option)

TI MOUNTAIN

CARCASSE EN TITANIUM / CANON EN ACIER INOXYDABLE

Parfaitement adapté pour la chasse fine, 1 lb en moins, une différence grandement appréciable.

Un alliage robuste, léger, résistant à la corrosion, en plus d'avoir un aspect esthétique très CARCASSE **Titanium**

intéressant. Son poids est 50% plus léger que l'acier inoxydable.

Les bases (20 MOA) et la bute de recul (recoil lug) sont intégrés à la carcasse dans une

nouvelle version allégée 2024.

CANON Spirale en acier Inoxydable Acier (416) haute gamme

POIDS 6.25 lb Poids calculés sur des calibres 300 WIN MAG, canon 24 po

Avec l'option appui-joue ajustable + 5oz

MUZZLE BRAKE Frein de bouche

MB42 inclus

Side Port (option)

Bouchon (option)

CROSSE STANDARD Gauchère & Droitière

THUMBHOLE

MOUNTAIN LR

STANDARD + Appui-joue ajustable (option)

MOUNTAIN LR + Appui-joue ajustable (option)



Canon en acier Inoxydable en forme de Spirale: D'un aspect technique, les rainures du canon sont formés avec un bouton « buttom riffling » plutôt que forgées à froid. L'avantage est que cela induit peu de stress dans le canon, laisse peu de marques et augmente la précision du diamètre du canon. Les cannelures permettent également d'éliminer du poids, de favoriser le refroidissement, en plus d'améliorer l'aspect esthétique.

ANTLERARMS.COM

CARBON MOUNTAIN

CANON CARBONE / CARCASSE ACIER INOXYDABLE

La carabine idéale pour les calibres magnum qui génère des tirs puissants. Le canon carbone est plus rigide,

CARCASSE Acier inoxydable Les bases et la bute de recul (recoil lug) sont intégrés à la carcasse dans une nouvelle version

allégée 2024.

CANON Carbone Est constitué d'un canon en acier inoxydable qui a été amincie de manière à le rendre le plus

léger possible pour ensuite être ceinturé de plusieurs couches de fibre de carbone le rendant

COULEUR SUR LA PHOTO

Golden Forest ST-6-104

Pour chaque ensemble, carcasse/ canon/ frein de bouche

Disponible dans la couleur noir ou la couleur de l'ensemble 14 possibilités d'ensemble couleurs, 7 types de crosses

très rigide.

Bouchon (option)

OIDS 6.7 lb Poids calculés sur des calibres 300 WIN MAG, canon 24 po

Avec l'option appui-joue ajustable + 5oz

MUZZLE BRAKE MB42 inclus Side Port (option)

Frein de bouche

CROSSE STANDARD Gauchère & Droitière

MOUNTAIN LR
THUMBHOLE

STANDARD + Appui-joue ajustable (option)

MOUNTAIN LR + Appui-joue ajustable (option)

CARCASSE EN TITANIUM / CANON EN CARBONE

ROCKY MOUNTAIN

Tout les types de chasses comportent des défis particuliers, tant pour les chasseurs que pour la technologie.

CARCASSE Titanium Alliage robuste, léger, résistant à la corrosion, en plus d'avoir un aspect esthétique très intéressant.

Son poids est 50% plus léger que l'acier inoxydable. Les bases (20 MOA) et la bute de recul (recoil

lug) sont intégrés à la carcasse dans une nouvelle version allégée 2024.

CANON Carbone Constitué d'un canon en acier inoxydable qui a été amincie manière à le rendre le plus léger

possible pour ensuite être ceinturé de plusieurs couches de fibre de carbone le rendant très rigide.

POIDS 6.2 lb Poids calculés sur des calibres 300 WIN MAG, canon 24 po

Avec l'option appui-joue ajustable + 5oz

MUZZLE BRAKEMB42 inclusSide Port (option)Frein de boucheBouchon (option)

CROSSE STANDARD Gauchère & Droitière STANDARD +

MOUNTAIN LR

THUMBHOLE

STANDARD + Appui-joue ajustable (option)

MOUNTAIN LR + Appui-joue ajustable (option)



LE CANON CARBONE

Lors de la fabrication, le fil de carbone est combiné à de la résine par traitement thermique pour ensuite ceinturer le canon d'acier inoxydable dans 3 axes différents. La fibre est collée à haute température sur toute la longueur du canon afin que chaque brin adhère parfaitement à celui-ci. Cette méthode nous permet de fusionner les métaux (acier inoxydable et carbone) pour ainsi obtenir un seul corps cylindrique. Au final nous obtenons un canon plus rigide qu'un canon en acier inoxydable, plus léger, rigide et précis, qui à la propriété de dissiper la chaleur rapidement.



4 MODÈLES MOUNTAIN

Une arme fabriqué avec soin. Tout au long du processus, des contrôles rigoureux à l'aide de CMM, air gage et comparateur optique sont effectués afin de respecter des tolérances très serrées de chaque composante.

TESTS DE PRÉCISION: Chaque arme du modèle Mountain est testé et certifié dans notre corridor de tirs intérieur. Elle doit rencontrer nos standards de grouper (1/2 MOA), soit: 3 balles à l'intérieur de ½ pouce sur une distance de 100 verges avec les munitions appropriées. Chaque arme est livrée avec la cible utilisée lors du test qui comprend également les informations sur la munition utilisée, afin que vous puissiez vous procurer la même.

CARACTÉRISTIQUES		WILD MOUNTAIN	TI MOUNTAIN	CARBON MOUNTAIN	ROCKY MOUNTAIN		
CARCASSE		Acier inoxydable	Titanium	Acier inoxydable	Titanium		
CANON		Acier inoxydable, spirale	Acier inoxydable, spirale	Carbone	Carbone		
POIDS		6.75 LB	6.25 LB	6.7 LB	6.2 LB		
BASES		Les bases (20 MOA) et la bute de recul (recoil lug) sont intégrés					
VERROU		3 tenons, rotation 70°, fluté					
	STANDARD DROITIERE	Inclus					
	STANDARD GAUCHÈRE	Inclus					
CROSSE EN	STANDARD + AJUSTABLE						
FIBRE DE	GAUCHÈRE & DROITIERE	The State of the last					
CARBONE	MOUNTAIN LR	Inclus					
	MOUNTAIN LR + AJUSTABLE	Option					
	THUMBHOLE	Inclus					
CRAN DE SURETÉ		3 positions					
DÉTENTE AJUSTABLE MAGASINE DÉTACHABLE		Ajusté à 2.75 lb					
		Capacité 4 balles					
MUZZLE	M42	Inclus					
BRAKE (frein	TACTIK	Option					
de bouche)	BOUCHON	Option					
CERTIFICATION		1/2 MOA					

MUZZLE BRAKE MB42 inclus

42 trous transversaux qui laissent échapper les gaz autour du canon. Permet de diminuer le recul d'environ 50 %. L'angle des trous orientés de 15° vers l'avant dirige le bruit dans le sens opposé au tireur.



MUZZLE BRAKE: SIDE PORT (option)

Le style tactique, un look recherché de plusieurs chasseurs. Lors d'un tir, l'orientation des trous permet de ne pas soulever la poussière du sol.



CALIBRES 20" 22" **TWIST** .22-250 12 6mm Creedmoor Χ 6.5 Creedmoor 7.5 6.5 PRC .308 WIN 11 Х 7mm Rem Mag 7mm PRC 28 Nosler 8.5 Χ .300 WIN MAG 10 .300 PRC .338 LAPUA Garantie 5/8 MOA .375 H&H * Garantie 5/8 MOA

LA CARCASSE: La base et la bute de recul (recoil lug) sont intégrés à la carcasse cela contribue à augmenter la précision du mécanisme par la diminution de la vibration.



LE VERROU:

Fluté, 3 tenons.

Pour l'ouverture du verrou, cela nécessite une rotation de 70 degrés au lieu de 90 degrés pour plusieurs autres produits.

L'avantage est que cela permet plus d'espace entre la lunette et votre mouvement pour actionner celui-ci.



ANTLERARMS.COM

EXPEDITION

CARCASSE ET CANON EN ACIER INOXYDABLE

La carabine Expedition est notre modèle d'entrée de gamme usiné avec le même soucis du détail que nos autres modèles. Cette arme répond parfaitement aux besoins des chasseurs, à un coût plus économique.

CARCASSE	Acier inoxydable	Les bases doivent être visées (disponible en option)
----------	------------------	--

CANON Acier inoxydable Acier (416) haute gamme

POIDS 6.80 lb Poids calculés sur des calibres 300 WIN MAG, canon 24 po

MUZZLE BRAKE MB42 inclus Bouchon qui vise (option)

Frein de bouche

CROSSE STANDARD droitière En fibre de carbone de style Monte Carlo

THUMBHOLE





CARBON EXPEDITION

CANON CARBONE / CARCASSE ACIER INOXYDABLE

Cette version du modèle Expedition est assemblé avec notre canon carbone, idéale pour les calibres magnum, garantissant des tirs puissants et précis. Le modèle Carbon Expedition est le choix parfait pour ceux qui recherchent performance et confort en toutes circonstances.

recherchent performance et confort en toutes circonstances.				
CARCASSE	Acier inoxydable	Les bases doivent être visées (disponible en option)		
CANON	Carbone	Est constitué d'un canon en acier inoxydable qui a été amincie de manière à le rendre le plus léger possible pour ensuite être ceinturé de plusieurs couches de fibre de carbone le rendant très rigide.		
POIDS	6.75 lb	Poids calculés sur des calibres 300 WIN MAG, canon 24 po		
MUZZLE BRAKE frein de bouche	MB42 inclus	Bouchon qui vise (option)		
CROSSE	STANDARD droitière MOUNTAIN LR THUMBHOLE	En fibre de carbone de style Monte Carlo SUB MOA		
		COULEUR SUR LA PHOTO: PHANTOM <u>ST-1</u> -101		
	Pour chaque ensemble, carcasse/ canon/ frein de bouche			

ANTLERARMS.COM

Disponible dans la couleur noir ou la couleur de l'ensemble

14 possibilités d'ensemble couleurs, 3 types de crosses

2 MODÈLES EXPEDITION

Une arme fabriqué avec soin. Tout au long du processus, des contrôles rigoureux à l'aide de CMM, air gage et comparateur optique sont effectués afin de respecter des tolérances très serrées de chaque composante.

MUZZLE BRAKE MB42 inclus avec l'arme

42 trous transversaux qui laissent échapper les gaz autour du canon. Permet de diminuer le recul d'environ 50 %. L'angle des trous orientés de 15° vers l'avant dirige le bruit dans le sens opposé au tireur.

BOUCHON

(frein de bouche)

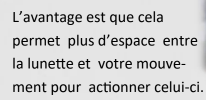


Option

CARACTÉRISTIQUES		EXPEDITION	CARBON	
		100	EXPEDITION	
CARCASSE		Acier inoxydable	Acier inoxydable	
CANON		Acier inoxydable	Carbone	
POIDS		6.80 LB	6.75 LB	
VERROU		3 tenons, rota	ation 70°, lisse	
CROSSE EN FIBRE DE	STANDARD DROITIERE	Disponible		
CARBONE	MOUNTAIN LR	N/A	Disponible	
CARDONL	THUMBHOLE	Disponible		
CRAN DE SURETÉ		3 positions		
DÉTENTE AJUSTABLE		Ajusté à 2.75 lb		
MAGASINE DÉTACHA	BLE	Capacité 4 balles (.338 Lapua X 3 balles) Inclus		
MUZZLE BRAKE	M42			

LE VERROU:

Lisse, 3 tenons
Pour l'ouverture du verrou,
nécessite une rotation de
70 degrés au lieu de 90
degrés pour plusieurs autres
produits.



CALIBRES	20"	24"	26"	TWIST
6.5 Creedmoor	Х	Х		8
6.5 PRC		Х		7.5
.308 WIN	х			11
7mm Rem Mag		Х	Х	9
28 Nosler			Х	8.5
.300 WIN MAG		Х		10
.300 PRC		Х		9
.338 LAPUA			Х	10

FABRICATION ET TESTS EN USINE

LA DÉCOUPE INTÉRIEURE

La découpe de la culasse est effectué avec une « wire EDM » découpeuse au fil. Cette machine effectue une découpe à 0004, la plus précise qui existe sur le marché.

du processus de fabrication, nous effectuons des contrôles rigoureux à l'aide de CMM, air gage, comparateur optique afin de respecter des tolérances extrêmement serrées.

REVÊTEMENT CERAKOTE:

Utilisé sur tous nos modèles afin d'améliorer la résistance et la finition de nos pièces.

Selon les normes SMTP Internationale, il est de très loin le revêtement le plus durable contre la corrosion et les égratignures sur le marché. De plus, il facilite le glissement et limite ainsi l'usure, tout en réduisant le graissage traditionnel.

PRÉCISION:

Des tests de précision sont effectués 12 mois par année dans notre corridor de tirs sous-terrain afin d'obtenir un produit qui répond à nos exigences en matière de précision.



ANTLERARMS.COM

ENSEMBLE DE MATCH COULEURS

CROSSE EN FIBRE DE CARBONE La fibre est étendue à la main afin d'apporter plus de rigidité aux endroits stratégiques. Le carbone est **3** X plus rigide, **50%** plus léger que le bois, imperméable, stable, résistant, facile d'entretien. Ne crée pas de tension entre le canon et la crosse qui pourrait affecter la précision.





Pour chaque ensemble, l'ACTION/CANON /MUZZLE BRAKE est disponible dans la couleur de L'ENSEMBLE ou NOIR



TYPES DE CROSSES



ESPACE BOUTIQUE



PRÉCISION & PERFORMANCE

Je suis, Hugues Vaillancourt, propriétaire des Armes Antler.

Les armes ça me connait, puisque je possède plus de 30 ans d'expériences en tant que sous-traitant d'usinage pour plus importants manufacturiers d'armes.

En tant que passionné de chasse, j'ai combiné mon expérience ainsi que l'expertise de mon équipe pour concevoir la meilleure arme sur le marché. Une arme de haute précision où chaque petit détail à son importance.

Lors des tirs sur de longue distance, il y a tellement de facteurs externes qui peuvent influencer notre performance qu'il est essentiel d'avoir une confiance absolue en son arme.

La compagnie « Les Armes Antler inc. » a été créé en 2014. Suite a une restructuration, nous avons modifié notre nom afin de nous distinguer de notre ancien partenaire américain. Nos carabines sont maintenant connues sous le nom de « Antler ».

Nous sommes fiers de vous présenter une arme entièrement conçue et fabriqué au Canada.

Hugues Vaillancourt, président



