

Christensen Arms Mod. Ridgeline Carbon -24'

Artikelnr.: 295352_7M26752

2.549,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kategorie: Langwaffen - Flinten

Kaliber: 6,5 Creedmoor

Zustand: neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!



Anbieterinformationen

TRIEBEL Jagd- und Sportwaffen GmbH

Schönwalder Straße 12
13585 Berlin
Berlin

Telefon:

0303355001

Fax:

0303366231

E-Mail:

info@triebel.de

Webseite:

www.triebel.de

Beschreibung:

Das RIDGELINE von CHRISTENSEN Arms ist der Inbegriff eines Jagdgewehrs. Dieses Modell ist in vielen Kalibern erhältlich und verfügt über den MDT XRS Hybrid-Schaft. Der Lauf in "Light Target" Kontur wurde mit Christensen Arms Karbonfaser umhüllt und besitzt eine runde Mündungsbremse aus rostfreiem Stahl. Ein RIDGELINE wiegt je nach Ausführung ab 2,85 kg (6,3 amerikanische Pfund) und kommt mit der Christensen Arms "Sub-Moa-Garantie". Trotz dem MDT XRS Schaft liegt dieses Leichtgewicht nur bei 4,1kg. Verarbeitung, Zusammenstellung und ihre außerordentliche Präzision machen das Leichtgewicht "Ridgeline" zur idealen Büchse für die Berg- und Pirschjagd! Jede Büchse, die unter die Christensen Arms "Sub-Moa-Garantie" fällt, schießt laut Hersteller garantiert eine 3-Schuss-Gruppe innerhalb einer Winkelminute (1 MOA, grob gerechnet 1 Zoll auf 100 Yard bzw. 3 Zentimeter auf 100 Meter). Lauf Facts- Christensen Arms 416R Stainless Steel Lauf mit "Light Target" Kontur- umhüllt mit Karbonfaser-Verbundstoff (wie auch in der Flugzeugtechnik verwendet)- Runde Mündungsbremse (abschraubbar)- Mündungsgewinde (Gewindegröße kaliberabhängig)- Handgeläpft- Knopfgezogen- Freischwingend- Gewindeschutz aus rostfreiem Stahl- "Match" Patronenlager System/Action Lauf Facts- Kompatibel mit STD Remington 700 Optik-Montagebase- Stainless Finish- Kammer mit vergrößerter Auswurföffnung- Match Grade Triggertech Abzug (1.130 bis 1.580g)- Magazinkasten aus hochwertigem Aluminium- Bodenplatte BDL Typ- Verbesserte Verschlussfreigabe- Zwei-Warzen-Verschluss, spiralförmig kanneliert und nitriert- "M16 Style" Auszieher Schaft Facts Das neue MDT XRS Chassis ist ein Hybrid-System für alle Schützen, die ein etwas traditionelleres Auftreten bevorzugen. Ideal für die Jagd. Es wurde für jene Schützen entwickelt, welche die Abmessungen und die Haptik eines traditionellen Schaftes mit allen Vorzügen eines modernen Präzisionsgewehr-Chassissystems kombinieren möchten. Der durchgängige Kern des XRS Chassis aus CNC-gefrästem 6061 Flugzeugaluminium, welcher von ultrarobusten, aufgerauten Polymerpanels umgeben ist, erhöht die Wetterbeständigkeit und macht das Chassis gleichzeitig geräuschloser. Das Präzisions-V-Bettungssystem aus Aluminium garantiert beste Passgenauigkeit und Funktionalität - für eine Maximierung der Präzision jedes Repetiersystems. Ein weiteres Highlight des XRS-Chassis sind die austauschbaren gummierten und aufgerauten Griffschalen, bei welchen zwischen der normalen, gewinkelten Griffposition und einem vertikalen Griff ausgewählt werden kann. Das XRS Chassis ist der fortschrittlichste und modularste Crossover-Schaft auf dem Markt und stellt das ideale Upgrade für jedes Werksgewehr bzw. die optimale Plattform für eine Custom-Lösung dar. Mit einem Gewicht von knapp 1,8 kg (abhängig vom Inlet) ist das XRS sowohl für die Jagd als auch für das Präzisionsschießen geeignet. Mithilfe von Spacern kann die Schaftlänge von 33,7 cm auf 38+ cm variiert werden. Die verstellbare Wangenaufgabe erlaubt eine individuelle Einstellung nach der Höhe des Zielfernrohrs. Das XRS ist mit allen Standard AICS-Magazinen kompatibel und hat einen einfach zu bedienenden beidseitigen Magazinauswurf. Der großzügige 12" Vorderschaft weist für die einfache Montage von Zubehör und der Anbringung von Arca- oder Picatinny-Schienen je drei M-LOK Slots pro Seite auf. KOMPATIBLES ZUBEHÖR Das XRS Chassis ist mit externen Kastenmagazinen vom AICS-Typ in .223 und .308 kompatibel. Technische Daten- Kaliber 6,5 Creedmoor- Lauflänge 24" / 610mm- Innenlauf STAINLESS mit Carbonmantel- Mündungsgewinde 5/8"x24- TriggerTech 1-Stage Abzug (1130-1580g)- Picatinny-Schiene, 20MOA MDT XRS Hybrid Chassis /Schaft- Gesamtlänge 110cm- Gewicht ca. 4,1kg Bilder können aufpreispflichtiges Zubehör zeigen.

Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Markt bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.