## **Browning X-Bolt Hunter Eclipse**

Kategorie: Langwaffen - Repetierer

Kaliber: .30-06, .308

Zustand: neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!

## Beschreibung:

Browning X-Bolt Hunter Eclipse

Diese Waffe ist nicht nur aufgrund ihres Designs einzigartig: der Griff des Schichtholzschafts ist mit einer Aussparung für den Daumen versehen, die einen festen und gleichzeitig ausreichend flexiblen Griff für mehr Bewegungsfreiheit ermöglicht. Zur Aufnahme eines Zielfernrohrs perfekt ausgerüstet und mit dem Abzugssystem Super Feather Trigger versehen, verfügt die X-Bolt Hunter Eclipse Threaded über einen Lauf mit Mündungsgewinde (M14X1).

Technische Daten: Basküle: Stahl Abzug: Super Feather Trigger Visierung: keine Schaft: Lochschaft mit Monte-Carlo backe, Schichtholz laminiert, seidenmatt lackiert Schaftlänge: 350 mm Gewicht: ca. 3,0-3,3 kg Magazinkape: 530 mm / 21 Mündungsgewinde: M14x1 Kaliber: .30-06Spr oder .308 Magazinkapazität: 4 Schuss, Trommelmagazin (REM) Für alle Fragen rund um die Themen Waffen, Optik und Munition, wenden Sie sich vertrauensvoll an Herrn Mocek oder Herrn Hollstein.

Bei dem Kauf einer Neuwaffe laden wir Sie exklusiv zum direkten testen Ihrer neuen Waffe unter jagdlichen Bedindungen, kostenlos in unser nahe gelegenes Revier ein, um dort bei einem Einzelansitz auf Schwarz oder Rehwild zu waidwerken. Auch Jungjäger sind herzlich willkommen.

Für unsere Angebote bieten wir Ihnen attraktive Finanzierungsmöglichkeiten über unseren Partner die Cronbank. Flexible Raten und Laufzeiten nach Ihren wünschen. Kommen Sie gerne vorbei, wir beraten Sie diskret in Finanzierungsfragen.

## **Produktsicherheitsinformationen:**

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





## Anbieterinformationen

Christian Mocek e.Kfm.

Esterholzer Straße 36 29525 Uelzen Niedersachsen

Telefon:

0581 2001

Fax:

0581 77381

E-Mail:

info@volber.de

Webseite: