# Marlin Mod. 1894 Classic -18,63'

Kategorie: Langwaffen - Selbstladebüchsen

Kaliber: .357Mag

Zustand: neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!

## Beschreibung:

Das Model 1894™ Classic weist die traditionellen Merkmale auf, die dieses Gewehr zu einer echten Ikone gemacht haben. Komplett brüniert und mit einem quadratischen Unterhebel versehen, ist dieses Gewehr aus legiertem Stahl mit einem kaltgehämmerten Lauf sowie einem Schaft und Vorderschaft aus Walnussholz (American Black Walnut) ausgestattet.- kaltgehämmerter 18,63"(473mm) Lauf aus legiertem Stahl für außergewöhnliche Präzision & Langlebigkeit- brünierter Systemkasten mit satiniertem Finish- verstellbare Semi-Buckhorn-Visierung für eine schnelle Zielerfassung- Röhrenmagazin mit einer Ladeklappe am Gehäuse (Magazinkapazität 9 Schuss) - sichere, per Druckknopf manuell bedienbare Querbolzen-Sicherung und ein in traditioneller Position (halb gespannt) sitzender Hammer- Schaft und Vorderschaft aus Walnussholz (American Black Walnut)- scharf gestochene Fischhaut für einen ausgezeichneten Griff bei allen Wetterbedingungen- außerdem enthalten: Riemenbügelösen Technische Detailssku 70410- Kaliber: .357 Magnum / .38 Special- Kapazität: 9 Schuss / 10 Schuß je nach Kaliber & Patronenlänge- Visierung: Semi-Buckhorn, verstellbar-Gesamtlänge: 36" / 910mm- Lauflänge: 18,63" / 473mm- Gewicht: ca. 2,8 kg

### **Produktsicherheitsinformationen:**

Hersteller: Ruger, Lacey Place, 06490 Southport, Connecticut, UNITED STATES, Web: https://ruger.com/dataProcess/customerService/
EU-Verantwortlicher: Albrecht Kind GmbH, Hermann-Kind-Str. 18-20, 51645 Gummersbach, GERMANY, Web: https://www.akah.de/unternehmen/kontakte/

Artikelnr.: 294525\_RM1059476

Klassiker made by Ruger.

1.421,10 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



#### 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