

Mauser HSr mit Walnuss-Holzgriffschalen - .22lr HV

Hersteller: Mauser

Modell: HSr mit Walnuss-Holzgriffschalen

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

Die neu konstruierte Mauser HSr ist eine Weiterentwicklung der legendären Mauser HSc und wird in Deutschland als solide Ganzmetallwaffe nach neuesten Fertigungsmethoden hergestellt. Die Bezeichnung HSr steht in alter Tradition für „Hahnspanner Rimfire Pistole“. Konstruktiv sind die Entwickler dieser Pistole neue Wege gegangen und bedienen sich der Basiskonstruktion der weltweit bekannten SIG® P232. Von diesem Modell übernahmen die Konstrukteure die Entspannhebel-Funktion sowie die Zerlegefunktion um den Schlitten vom Griffstück zu trennen. Die manuelle seitliche Flügelsicherung zeigt dann wieder ein bekanntes Mauser HSc Designelement.

Die damit verbundene Schlagbolzensicherung sowie eine Fallsicherung entsprechen den aktuellen Anforderungen einer modernen Pistolenkonstruktion. Die Mauser HSr ist auf Grund ihres schlanken Designs besonders für alle Arten des verdeckten Führens geeignet.

Made in Germany

Elegante Walnuss-Holzgriffschalen

Kompakte Form für einfache Handhabung

Hahnspanner Pistole

Manuelle Sicherung

Entspannfunktion

Gehämmerter Präzisionslauf

Singel-/Double-Action Abzug

Inkl. 2x 10-Schuss Magazine

Kaliber: .22 lr HV

Magazinkapazität: 10 Schuss

Abzug: Single-/Double-Action

Farbe: Schwarz

Laufart: Gezogen

Material: Aluminium + Walnuss

Lauflänge: 3.5''

Visierlänge: 122,5 mm

Montageschiene: ohne

Dralllänge: 406 mm

Visierung: 3-Punkt Kontrastvisierung

Laufgewinde: M9x0,75

Züge: 6

Gewicht: 588 g

Gesamtlänge: 170 mm

Zum Kauf:

<https://www.kurt24.eu/detail/index/sArticle/21432>

Artikelnr.: 4320001

379,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Sport-Jagd-Zubehör Kurt e.K

Bochumer Str. 82 a
45661 Recklinghausen
Nordrhein-Westfalen

Telefon:

02361 - 30226-48

Fax:

02361/30226-4748

E-Mail:

info@kurt24.eu

Webseite:

www.kurt24.eu