

Sig Sauer

SIG SAUER CROSS PRS Betongrau

24" .308 Win. PM II 5-25x56 / P5FL

Kategorie: Langwaffen - Repetierer

Kaliber: .308 Win.

Zustand: neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!

Beschreibung:

Produktinformationen "SIG SAUER CROSS PRS Betongrau 24" .308 Winchester - Repetierbüchse" Das CROSS-Gewehr hält mit der neuen CROSS-PRS Einzug in die Welt des Wettkampfschießens.

Diese jüngste Ergänzung der CROSS-Reihe von Repetiergewehren wurde komplett neu konfiguriert, um die spezifischen Bedürfnisse von Langstrecken-Präzisionsschützen zu erfüllen. Die CROSS-PRS wurde speziell für diesen Zweck entwickelt und verfügt über alle Funktionen, die für ein extrem leistungsfähiges Präzisionsgewehr für große Entfernung erforderlich sind, und zwar sofort nach dem Auspacken. Features - Longrange Präzisions-Gewehr - 24" Edelstahl-Lauf - 2-teiliger freischwingender 18" Handschutz mit M-LOK - Stufenlos verstellbarer Präzisions-Klappsschaft - Abgewinkelte Griff im PRS-Stil - Einstellbarer SIG MATCHLITE 2-Stage Trigger - Elite-Cerakote-Beschichtung in Betongrau - Ausgelegt für AICS-Magazine - Inkl. 10-Schuss-Magazin

Eigenschaften "SIG SAUER CROSS PRS Betongrau 24" .308 Winchester - Repetierbüchse"

Kaliber: .308 Win System: Repetierbüchse
Magazinkapazität: 10 Schuss Abzug: 2-Stage Adjustable Match
Abzugsgewicht: 1.100 - 1.800 g Abzug einstellbar: Ja
Lauf: Edelstahl
Lauflänge: 24" | 610 mm
Laufart: Gezogener Lauf
Laufgewinde: 5/8"-24
Visierung: Ohne
Schaftmaterial Waffen: Metall + Kunststoff Griffstück: Stahl
Griffschalen: Polymer Beschichtung: CERAKOTE Verschluss: Stahl
Montageschiene: M-LOK I ARCA I Picatinny Züge: 5
Draillänge: 254 mm Farbe: Betongrau Gewicht: 6.440 g
Gesamtlänge: 1.077-1.130 mm

Schmidt & Bender
5-25x56 PM II LP P5FL 1cm cw DT27 MTC LT / ST ZC CT
Artikelnummer: 689-911-622-G9-E9

Die Ikone der 5-25x56 Zielfernrohre Bis heute unterreicht - das 5-25x56 PM II gehört zu den beliebtesten Zielfernrohren von Schmidt & Bender. Seit mehr als 15 Jahren ist es fester Bestandteil der Ausrüstung von Polizei-, Militär- und Spezialeinheiten weltweit. So konnte im Jahr 2011 die renommierte „Precision Sniper Rifle“-Ausschreibung des USSOCOM gewonnen werden. Auch heute setzt es sich in Ausschreibungen gegen seine Nachahmer durch. Optisch gilt es bis heute unter den 5-25x als Goldstandard, seit nun fast zwei Jahrzehnten aus. Die Parallaxe lässt sich bereits ab 10 m präzise einstellen. Das leistungsstarke Design des 5-25x56 PM II wird kontinuierlich weiterentwickelt. Die neue Vergrößerungsverstellung ist aus hochwertigem Aluminium gefertigt und mit dem „Throw Lever“ kompatibel. Der metallische Okularabschlussring mit innenliegendem Gewinde dient zur Aufnahme von Zubehör, bietet eine griffige Dioptrienverstellung und ermöglicht die Montage der hochwertigen Tenebraex-Kappen. Dieses Zielfernrohr erlaubt Scharfschützen den Einsatz von mittleren bis hin zu extremen Distanzen mehreren Kilometern

Gern auch fachgerecht montiert und eingeschossen - mit Wunsch-Laborierung - mit Wunsch-Montage etc.

Sonstiges:

UPE Hersteller: 8.759,00 EUR

Longrange Präzisions-Gewehr mit PM II Schmidt & Bender
6.390,00 EUR*
* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

JAGD-SPORT RATHMANN

Straße zum Kraftwerk 3a
02788 Hirschfelde
Sachsen

Telefon:
035843 229623
Mobil:
0151 22809188
E-Mail:
jagd-sport-rathmann@online.de

Produktsicherheitsinformationen:

Verantwortlich für dieses Produkt ist der in der EU ansässige Wirtschaftsakteur:German Sport Guns GmbH

Auf den Geeren 23

59469 Ense

Deutschland

+49 (0) 2938 978 39-0

info@germansportguns.de

Warn- & SicherheitshinweiseAbgabe nur an Inhaber einer Erwerbserlaubnis.- Lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme alle mitgelieferten Dokumente sorgfältig durch.

- Halten Sie das Produkt von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Achten Sie auf eine stabile und sichere Installation bzw. Aufstellung.
- Tragen Sie bei der Handhabung ggf. persönliche Schutzausrüstung (z. B. Handschuhe, Schutzbrille).
- Vermeiden Sie den Kontakt mit beweglichen, heißen oder unter Spannung stehenden Teilen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht unter Einfluss von Alkohol, Medikamenten oder anderen bewusstseinsverändernden Substanzen.
- Beachten Sie die Umgebungseinflüsse (z. B. Feuchtigkeit, Staub, Temperatur), die die Sicherheit beeinträchtigen können.
- Verwenden Sie ausschließlich Originalzubehör und zugelassene Ersatzteile.
- Führen Sie keine eigenmächtigen Änderungen, Manipulationen oder Reparaturen am Produkt durch.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Elektrische & Sicherheitsrelevante Komponenten dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal installiert oder gewartet werden.