

Keppeler KFP2 Long Range

Hersteller: Keppeler

Kaliber: .308Win

Zustand: gebraucht

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

Diese Keppeler KFP2 Long Range Einzelladerbüchse im Kaliber .308 Win hat eine Gesamtlänge von 125 cm, eine Lauflänge von 78 cm und eine Schaftlänge von 36 cm. Montiert ist ein Leupold Vari-X III 6,5-20x50 Zielfernrohr. Die Büchse verfügt über ein Zweibein sowie einen einstellbaren Vorder- und Hinterschaft. Ausgestattet ist das Modell zudem mit einem Druckpunktabzug. Der Beschuss stammt aus dem Jahr 2003. Der Zustand ist mit 1- angegeben. Das bedeutet einen sehr guten Zustand mit nur sehr leichten Gebrauchsspuren oder sehr geringer Schussbelastung. Im Vergleich zu Zustand 1 können minimale Nutzungsspuren vorhanden sein. Insgesamt befindet sich die Waffe in einem sehr gepflegten Gesamtzustand. Diese Zustandsbeschreibung gilt als generelle Einschätzung, es müssen nicht alle beschriebenen Gebrauchsspuren oder Merkmale in gleicher Ausprägung vorhanden sein. Technische Daten: * Gesamtlänge 125 cm * Lauflänge 78 cm * Schaftlänge 36 cm * Kaliber .308 Win * Modell KFP2 Long Range * Zustand 1- * Sonstiges Beschuss aus 2003, Druckpunktabzug, einstellbarer Vorder- und Hinterschaft. Lieferumfang: Leupold Vari-X III 6,5-20x50 Zielfernrohr, Zweibein. Wenn das Produkt auf VDB-Waffen, ProGun oder Gunfinder angeschaut wird, sind bessere Bilder auf unserer Webseite verfügbar. Hierfür kann die 6-stellige Artikelnummer in der Suchleiste eingegeben werden, um das Produkt zu finden.

Produktsicherheitsinformationen:

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

Artikelnr.: 213289_00417

2.400,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Euroshot GmbH

Jagd- und Schießsportzentrum

Gewerbestraße 10
71144 Steinenbronn
Baden-Württemberg

Telefon:

07157 - 988 4000

Fax:

0711 - 75857016

E-Mail:

patrick.bek@euroshot.de

Webseite:

www.euroshot.de