

Leica Magnus 1,5-10x42 i

Kaliber: Optik - Zielfernrohre
Kategorie: Leucht-Abs. L-4a, Schiene
Zustand: neu

Beschreibung:

Leica Magnus 1.5-10 x 42 i

Dank einem bis zu 6,7-fachen Zoomfaktor ist das Magnus 1.5-10 x 42 i so vielseitig wie die Jagd selbst.

Ob Pirsch, Ansitz oder Drückjagd, ob kurze oder lange Distanzen - dieses Zielfernrohr ist der universelle

Allrounder, maximal flexibel und absolut detailgenau bei jeder jagdlichen Anwendung.

Der scharf abgebildete Leuchtpunkt sowie die überaus feinstufig einstellbare Beleuchtungshelligkeit

garantieren, dass keine Störung durch eine Überstrahlung des Leuchtpunkts auftritt.

Mit seinem überragenden Zoom, der hohen Dämmerungsleistung und der exzellenten Transmission überzeugt das robuste und langlebige Zielfernrohr in jeder Jagdsituation.

Objektivdurchmesser 42 mm

Vergrößerungsbereich 1,5 - 10-fach

Zoomfaktor 6,7

Sehfeld bei max. Vergrößerung (m/100 m) 4,1 m

Sehfeld bei min. Vergrößerung (m/100 m) 26 m

Augenabstand > 90 mm

Austrittspupille 4,2 - 12,4 mm

Parallaxe 100 m

Dioptrienausgleich -4/+3 dpt

Vergütung AquaDura®-Vergütung

Transmissionsgrad ca. 91 %

Montagemöglichkeit 30-mm-Rohr / Zeiss Innenschiene

Verstellung Treffpunktlage 1 Klick = 1 cm/100 m (1/3 MOA), 150 x140 cm

Filtergewinde, objektivseitig M 46 x 0,75 mm

Länge 317 mm

Gewicht 620 g / mit Schiene: 650 g

Wasserdichtigkeit druckwasserdicht bis 4 m Wassertiefe; stickstoffgefüllt

Verfügbare Absehen 4a, Plex, L-3D, Ballistik, CDI

Absehenbeleuchtung/Art ja/Punkt

Abschaltautomatik 3 min, ± 75°

Einschaltautomatik ja, Aktivierung durch Lage und/oder Bewegung

Lieferumfang ZF-Schutzkappen für Okular/Objektiv, Reinigungstuch

Sonstiges:

Leica Magnus 1.5-10 x 42 i

Dank einem bis zu 6,7-fachen Zoomfaktor ist das Magnus 1.5-10 x 42 i so vielseitig wie die Jagd selbst.

Ob Pirsch, Ansitz oder Drückjagd, ob kurze oder lange Distanzen - dieses Zielfernrohr ist der universelle

Allrounder, maximal flexibel und absolut detailgenau bei jeder jagdlichen Anwendung.

Der scharf abgebildete Leuchtpunkt sowie die überaus feinstufig einstellbare Beleuchtungshelligkeit

garantieren, dass keine Störung durch eine Überstrahlung des Leuchtpunkts auftritt.

Mit seinem überragenden Zoom, der hohen Dämmerungsleistung und der exzellenten Transmission überzeugt das robuste und langlebige Zielfernrohr in jeder Jagdsituation.

Objektivdurchmesser 42 mm

Vergrößerungsbereich 1,5 - 10-fach

Zoomfaktor 6,7

Sehfeld bei max. Vergrößerung (m/100 m) 4,1 m

Sehfeld bei min. Vergrößerung (m/100 m) 26 m

Augenabstand > 90 mm

Austrittspupille 4,2 - 12,4 mm

Parallaxe 100 m

Dioptrienausgleich -4/+3 dpt

Vergütung AquaDura®-Vergütung

Transmissionsgrad ca. 91 %

Montagemöglichkeit 30-mm-Rohr / Zeiss Innenschiene

Verstellung Treffpunktlage 1 Klick = 1 cm/100 m (1/3 MOA), 150 x140 cm

Filtergewinde, objektivseitig M 46 x 0,75 mm

Länge 317 mm

Gewicht 620 g / mit Schiene: 650 g

Wasserdichtigkeit druckwasserdicht bis 4 m Wassertiefe; stickstoffgefüllt

Verfügbare Absehen 4a, Plex, L-3D, Ballistik, CDI

Absehenbeleuchtung/Art ja/Punkt

Abschaltautomatik 3 min, ± 75°

Einschaltautomatik ja, Aktivierung durch Lage und/oder Bewegung

Lieferumfang ZF-Schutzkappen für Okular/Objektiv, Reinigungstuch

Artikelnr.: 278042_01406199

2.460,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Abbildung ohne Schiene

Anbieterinformationen

Georg Knappporst GmbH & Co. KG

Waffenfachgeschäft

Fallersleber Straße 12/13
38100 Braunschweig
Niedersachsen

Telefon:

05 31 / 45 18 2

Fax:

05 31 / 13 40 4

E-Mail:

info@knappporst.com

Webseite:

www.knappporst.com