

# Leica Fortis 1,8-12x42i - Abs. L-4a mit Schiene

Artikelnr.: 212186\_1459192

1.865,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Hersteller:** Leica

**Modell:** Fortis 1,8-12x42i

**Kaliber:** Sonstige

**Zustand:** neu

**Frei erhältliche Waffe**



## Beschreibung:

Das Wesentliche:

- Kompakte, kurze Bauweise
- Ideal für den Einsatz mit Wärmebildvorsatzgerät geeignet
- 6-fach Zoom für flexible, vielseitige Jagdmöglichkeiten
- Parallaxenausgleich
- Großer Vergrößerungsbereich

Produktbeschreibung:

Das Fortis 6 1.8-12 x 42 i ergänzt die erfolgreiche Fortis 6 Familie um einen echten Alleskönner. Seine besonders kompakte Bauweise macht es in Verbindung mit einem Wärmebildvorsatzgerät zum idealen Zielfernrohr für die Nachtjagd. Aber auch seine inneren Werte zählen: Sein großer 6.7-fach Zoom, sein großes Sehfeld und seine hohe optische Abbildungsleistung überzeugen bei allen Jagdarten. Die sehr große Austrittspupille und der Parallaxenausgleich sorgen für ein zielsicheres Einblickverhalten. Ob bei der Pirsch, der Drück- oder Bergjagd – das Fortis 6 1.8-12 x 42 i überzeugt durch sein reduziertes und puristisches Design und seine robuste Konstruktion und Mechanik.

Lieferumfang:

ZF-Schutzkappen für Okular / Objektiv, Reinigungstuch, Batterie, Bedienungsanleitung

Geräte-Typ: Zielfernrohr

Lieferumfang ZF-Schutzkappen für Okular / Objektiv, Reinigungstuch, Batterie, Bedienungsanleitung

Objektivdurchmesser: 42 mm

Vergrößerungsbereich: 1.8 - 12 x

Zoomfaktor: 6 x

Sehfeld auf 100 m (min. bis max Vergrößerung): 22,5m bis 3,7 m

Augenabstand: > 90 mm

Austrittspupille: 12,4-3,5 mm

Parallaxefrei: 50 m bis 8

Dioptrienausgleich: -4/+3 dpt

Vergütung der Linsen: AquaDuraR-Vergütung

Transmission: 92 %

Bildebene Absehen: 2. Ebene

Verfügbare Absehen: L-4a

Absehen Verstellweg (100 m): 230 x 230 cm

Treffpunkt Korrektur (100 m): 1 Klick = 1 cm/100 m (~1/3 MoA)

Absehenbeleuchtung: Punkt

Leuchtpunktgröße (10 x Vergrößerung): 1,5 cm/100 m

Helligkeitsstufen: 9

Mittelrohrdurchmesser: 30 mm

Länge: 335 mm

Gewicht: 700 g (mit Schiene 725 g)

Wasserdichtigkeit bis 4 m Wassertiefe (stickstoffgefüllt)

Abschaltautomatik 3 Min.,  $\square$  75°

Einschaltautomatik Aktivierung durch Lage und/oder Bewegung

Batterie 1 x CR

## Anbieterinformationen

**Georg Knappworst 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@knappworst.com

**Webseite:**

www.knappworst.com

## Sonstiges:

### Das Wesentliche:

- Kompakte, kurze Bauweise
- Ideal für den Einsatz mit Wärmebildvorsatzgerät geeignet
- 6-fach Zoom für flexible, vielseitige Jagdmöglichkeiten
- Parallaxenausgleich
- Großer Vergrößerungsbereich

### Produktbeschreibung:

Das Fortis 6 1.8-12 x 42 i ergänzt die erfolgreiche Fortis 6 Familie um einen echten Alleskönner. Seine besonders kompakte Bauweise macht es in Verbindung mit einem Wärmebildvorsatzgerät zum idealen Zielfernrohr für die Nachtjagd.

Aber auch seine inneren Werte zählen: Sein großer 6.7-fach Zoom, sein großes Sehfeld und seine hohe optische Abbildungsleistung überzeugen bei allen Jagdarten. Die sehr große Austrittspupille und der Parallaxenausgleich sorgen für ein zielsicheres Einblickverhalten. Ob bei der Pirsch, der Drück- oder Bergjagd - das Fortis 6 1.8-12 x 42 i überzeugt durch sein reduziertes und puristisches Design und seine robuste Konstruktion und Mechanik.

### Lieferumfang:

ZF-Schutzkappen für Okular / Objektiv, Reinigungstuch, Batterie, Bedienungsanleitung

### Geräte-Typ: Zielfernrohr

Lieferumfang ZF-Schutzkappen für Okular / Objektiv, Reinigungstuch, Batterie, Bedienungsanleitung ZF-Schutzkappen für Okular / Objektiv, Reinigungstuch, Batterie, Bedienungsanleitung

Objektivdurchmesser: 42 mm

Vergrößerungsbereich: 1.8 - 12 x

Zoomfaktor: 6 x

Sehfeld auf 100 m (min. bis max Vergrößerung): 22,5m bis 3,7 m

Augenabstand: > 90 mm

Austrittspupille: 12,4-3,5 mm

Parallaxefrei: 50 m bis 8

Dioptrienausgleich: -4/+3 dpt

Vergütung der Linsen: AquaDuraR-Vergütung

Transmission: 92 %

Bildebene Absehen: 2. Ebene

Verfügbare Absehen: L-4a

Absehen Verstellweg (100 m): 230 x 230 cm

Treffpunkt Korrektur (100 m): 1 Klick = 1 cm/100 m (~1/3 MoA)

Absehenbeleuchtung: Punkt

Leuchtpunktgröße (10 x Vergrößerung): 1,5 cm/100 m

Helligkeitsstufen: 9

Mittelrohrdurchmesser: 30 mm

Länge: 335 mm

Gewicht: 700 g (mit Schiene 725 g)

Wasserdichtigkeit bis 4 m Wassertiefe (stickstoffgefüllt)

Abschaltautomatik 3 Min., [ ] 75°

Einschaltautomatik Aktivierung durch Lage und/oder Bewegung

Batterie 1 x CR