



MIT VORSATZ JAGEN.

Bei der Schwarzwildbejagung sind Vorsatzgeräte längst unverzichtbar geworden. Die Entwicklung der neuen Blaser B2 Zielfernrohr-Linie war für uns daher die logische Konsequenz.

NACHTJAGDOPTIMIERT.

Die Blaser B2 Zielfernrohre haben wir von Grund auf für die Verwendung mit Vorsatztechnik konstruiert. Dabei hat jedes Modell die gleichen Schussfestigkeitstests durchlaufen, wie sie für die Prüfung von Premium-Zielfernrohren ohne Vorsatzgerät üblich sind – und mit Bravour bestanden.

Mit einer gegenüber vergleichbaren Zielfernrohren um bis zu vier Zentimeter geringeren Gesamtlänge sind die Blaser B2 Zielfernrohre äußerst kompakt. Auf der Jagd sorgt diese Kurzbauweise dafür, dass das Vorsatzgerät im Anschlag komfortabel bedienbar ist und der Schwerpunkt der Waffe nicht unnötig nach vorne verlagert wird. Ein weiterer Vorteil der geringen Baulänge sind die kurzen Verschiebewege der beweglichen Linsen des Zoomsystems und dadurch eine bessere mechanische Präzision sowie stabilere Treffpunktlage beim Wechsel der Vergrößerung. Gleichzeitig kompensiert die mechanische Robustheit die zusätzliche Belastung des Zielfernrohrs beim Schuss mit Vorsatzgerät.

In Kombination mit den einfach zu montierenden, absolut wiederholgenauen Vorsatzmontagen und der entsprechenden Vorsatzoptik werden die Blaser B2 Zielfernrohre zu wahren Nachtjagd-Spezialisten.





Auch unter rauen Revierbedingungen lassen sich Zielfernrohr und Vorsatzgerät mit wenigen Handgriffen schnell und einfach verbinden – bei absoluter Wiederholgenauigkeit. Beide Optiken werden damit zur präzisen Einheit.







B2 VIELSEITIG.

MIT 6-FACH ZOOM. FÜR JEDEN EINSATZZWECK.



BLASER B2 1-6x24 iC Drückjagd / Pirsch + Nachtjagd mit Vorsatzgerät



BLASER B2 2-12x50 iC

Pirsch / Ansitz + Nachtjagd mit Vorsatzgerät



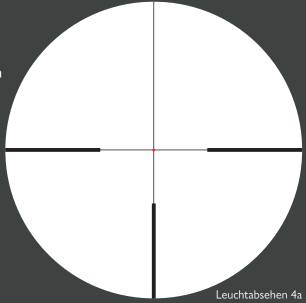
BLASER B2 2.5-15x56 iC

Ansitz / weite Schüsse + Nachtjagd mit Vorsatzgerät



BEI TAG UND NACHT.

Feines Tages-Leuchtabsehen (Fiberoptik) in der zweiten Bildebene.



FÜR JEDEN WAFFENTYP.

Alle Modelle sind mit Innenschiene oder 30 mm Mittelrohr erhältlich. Damit ist die Montage auf jedes Waffenfabrikat und jeden Waffentyp möglich.





FEATURES

- 6-fach Zoom
- Optimiert für Vorsatzoptik kompakt und robust
- | Feines Tages-Leuchtabsehen (Fiberoptik) in der zweiten Bildebene
- 94 / 92 % Tag- / Nachttransmission
- Smart Lens Protection (SLP) hydrophobe Linsenbeschichtung
- 30 mm Mittelrohr / Innenschiene wahlweise
- Parallaxeausgleich, fühlbare Rast bei 100 m (nur bei B2 2.5-15x56 iC)
- Stufenlose Einstellung der Leuchtintensität
- Gummierter Varioring
- 90 mm Augenabstand
- Stickstoffgefüllt, 4 m wasserdicht
- Made in Germany 💳

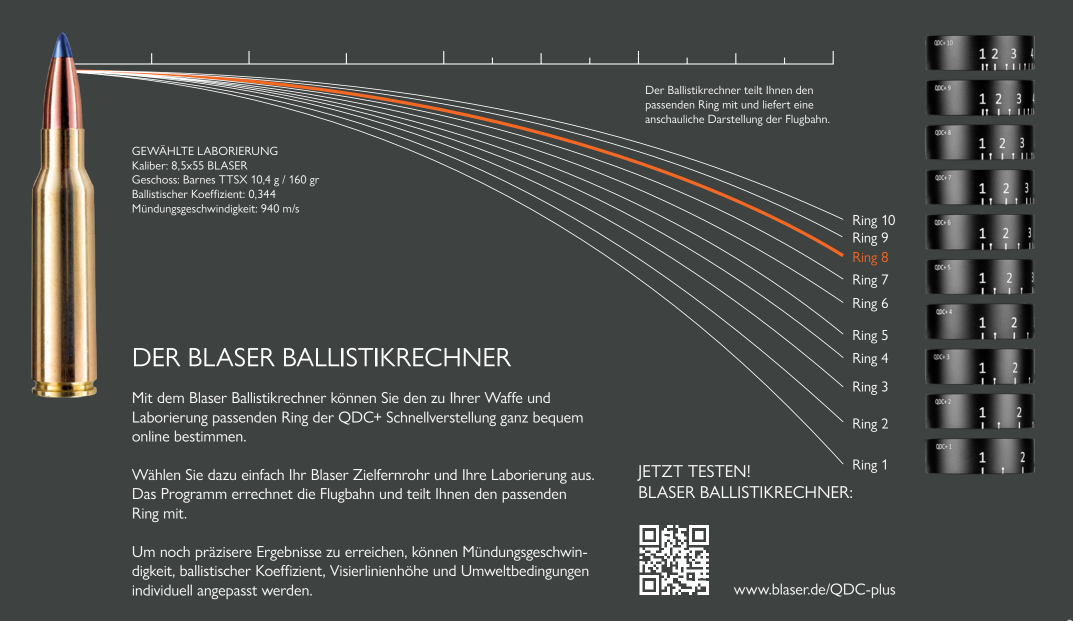
TECHNISCHE DATEN

	1-6x24 iC	2-12x50 iC	2.5-15x56 iC
Vergrößerung	1-6x	2-12×	2,5-15x
Wirksamer Objektivdurchmesser	9,8 - 24 mm	19,6 - 50 mm	24,5 - 56 mm
Austrittspupille	9,8 - 4 mm	9,8 - 4,2 mm	9,8 - 3,7 mm
Augenabstand	90 mm	90 mm	90 mm
Dioptrienausgleich	-3 / +2 dpt	-3 / +2 dpt	-3 / +2 dpt
Sehfeld auf 100 m	40 - 6,7 m	20 - 3,3 m	16 - 2,6 m
Stickstofffüllung	ja	ja	ja
Wasserdicht	4 m	4 m	4 m
Verstellbereich Höhe / Seite auf 100 m	±150 / ±150 cm	±125 / ±125 cm	±125 / ±60 cm
Verstellbereich Höhe mit QDC+	-	80 cm / 100 m	80 cm / 100 m
Verstellung pro Klick	1 cm / 100 m	1 cm / 100 m	1 cm / 100 m
Parallaxeausgleich	100 m fix	100 m fix	50 m - ∞
Gesamtlänge	273 mm	330 mm	327 mm
Gewicht ohne / mit Innenschiene	590 / 615 g	735 / 760 g	800 / 825 g

BLASER QDC+ QUICK DISTANCE CONTROL+



BZ FLEXIBEL. INDIVIDUELL. PRÄZISE.













Integrierte Aufnahme für Blaser CM Vorsatzmontage: Einzige Lösung auf dem Markt, bei der das Flip Cover zum Aufsetzen einer Vorsatzmontage nicht abgenommen werden muss.

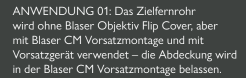
- Optimaler Schutz des Objektivs vor Nässe und Verschmutzung
- Objektiv Flip Cover für B2 2-12x50 iC (56 mm Außendurchmesser) und B2 2.5-15x56 iC (62 mm Außendurchmesser)

ANWENDUNG 01: Das Zielfernrohr wird mit Blaser B2 Objektiv Flip Cover, aber ohne Blaser CM Vorsatzmontage und ohne Vorsatzgerät verwendet – die Abdeckung wird im Flip Cover belassen.

ANWENDUNG 02: Das Zielfernrohr wird mit Blaser B2 Objektiv Flip Cover, Blaser CM Vorsatzmontage und Vorsatzgerät verwendet – die Abdeckung muss entfernt werden, damit die Vorsatzmontage passgenau aufgeschoben werden kann.

Blaser CM Vorsatzmontagen CM 56 / CM 62







ANWENDUNG 02: Das Zielfernrohr wird mit Blaser Objektiv Flip Cover, Blaser CM Vorsatzmontage und Vorsatzgerät verwendet – die Abdeckung muss entfernt werden, damit die Blaser CM Vorsatzmontage passgenau aufgeschoben werden kann.

- Vorsatzmontagen passend für B2 2-12x50 iC und B2 2.5-15x56 iC
- Kompatibel mit Blaser Objektiv Flip Cover
- | Verdrehgesichert (durch Aufnahme am Flip Cover)
- | Einfache Fixierung mittels Klemmhebel

Blaser BL Vorsatzmontagen BL30, BL43, BL52



- Vorsatzmontagen passend für B2 1-6x24 iC S (mit Innenschiene)
- | Verfügbare Varianten:
- BL30: M30x1 für LIEMKE MERLIN-13
- BL43: M43x0,75 für LIEMKE LUCHS-1 und MERLIN-35 BL52: M52x0,75 für LIEMKE MERLIN-50, MERLIN-42
- | Verdrehgesichert, gegen Abziehen nach vorne verriegelt und geklemmt



LIEMKE MERLIN-13

Blaser BL30

Blaser B2 1-6x24 iC S

