



***Blaser***

**BLASER B2**  
**NÉES POUR**  
**CHASSER**

# PERFORMANTES. COMPACTES. POLYVALENTES.

Vous recherchez une lunette de visée pour les chasses collectives, ou plutôt un modèle polyvalent ? Votre lunette de visée dédiée au tir à longue distance ou plutôt à l'affût du soir au grand gibier ? Avec ou sans optique thermique pour la chasse de nuit ?

La gamme B2 se décline en différentes lunettes de visée solides et compactes, dotées d'un zoom 6 fois très polyvalent. Les cinq modèles vous ouvrent des domaines d'intervention bien définis, selon vos modes de chasse, de jour comme de nuit. Leurs points communs : précision technique, valeur absolue, perfection optique – et rapport qualité/prix remarquable. Compacité et résistance font de la gamme des lunettes de visée B2 le

premier-choix pour le montage d'une optique thermique – rapide, simple et sans perte de précision.

## Caractéristiques

- Champ de vision large et retrait oculaire de 90 mm
- iC – Illumination Control pour l'allumage automatique du réticule illuminé en activant l'armeur ou en ouvrant le Flip Cover
- Réticule illuminé fin et précis positionné dans le deuxième plan focal pour la chasse de jour et de nuit
- 94/92 % de transmission diurne/nocturne
- Smart Lens Protection (SLP) – traitement hydrophobe des lentilles
- 30 mm de tube central/avec rail intégré en option
- Made in Germany



## BLASER B2 1–6x24 iC

**Chasse collective / approche + affût nocturne avec optique thermique**

Le grossissement 1 fois véritable préserve une visibilité identique à celle de l'oeil nu et assure une acquisition extrêmement rapide de la cible.

- Compatible avec Flip Cover iC oculaire et Flip Cover objectif
- Compatible avec l'adaptateur Blaser BL pour optique thermique



NOUVEAU



## BLASER B2 1.7–10x42 iC

**Chasse collective / approche / affût + affût nocturne avec optique thermique**

Polyvalente et performante : extrêmement compacte avec longueur de seulement 315 mm.

- Compatible avec Flip Cover iC oculaire et Flip Cover objectif
- Compatible avec l'adaptateur Blaser CM pour optique thermique



## BLASER B2 2–12x50 iC

**Approche/affût + affût nocturne avec optique thermique**

La lunette de visée polyvalente pour tous les modes de chasse, idéale pour une première acquisition.

- Compatible avec Flip Cover iC oculaire et Flip Cover objectif
- Compatible avec l'adaptateur Blaser CM pour optique thermique



## BLASER B2 2.5–15x56 iC

**Affût / tir longues distances + affût nocturne avec optique thermique**

Le grossissement 15 fois facilite les tirs à longues distances. Utilisée sans optique thermique, ses hautes performances crépusculaires assurent un tir précis tard le soir ou au petit jour.

- Compatible avec Flip Cover iC oculaire et Flip Cover objectif
- Compatible avec l'adaptateur Blaser CM pour optique thermique
- Compensation de parallaxe de 50 m à l'infini, avec cran palpable à 100 m

NOUVEAU



## BLASER B2 3–18x50 iC QDC<sup>+</sup>

**Approche/affût/tir longues distances + affût nocturne avec optique thermique**

Livrée de série avec QDC<sup>+</sup> et un grossissement maximum de 18 fois pour un objectif de 50 mm, le chasseur est équipé pour toutes les distances.

- Compatible avec Flip Cover iC oculaire et Flip Cover objectif
- Compatible avec l'adaptateur Blaser CM pour optique thermique
- Compensation de parallaxe de 50 m à l'infini, avec cran palpable à 100 m

# CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	B2 1–6 x 24 iC	B2 1.7–10 x 42 iC	B2 2–12 x 50 iC	B2 2.5–15 x 56 iC	B2 3–18 x 50 iC QDC <sup>+</sup>
<b>Diam. pupille de sortie</b>	9,8 mm – 4 mm	9,8 mm – 4,2 mm	9,8 mm – 4 mm	9,8 mm – 3,7 mm	9,8 – 2,8 mm
<b>Champ de vision à 100 m</b>	40 m – 6,7 m	24 m – 4 m	20 m – 3,3 m	16 m – 2,6 m	13,3 – 2,2 m
<b>Retrait oculaire</b>	90 mm	90 mm	90 mm	90 mm	90 mm
<b>Compensation de parallaxe</b>	100 m fixe	100 m fixe	100 m fixe	50 m – ∞	50 m – ∞
<b>Réglage vertical à 100 m</b>	±150 / ±150 cm	±145 cm	±125 cm	±125 cm	±105 cm
<b>Réglage latéral à 100 m</b>	–	±145 cm	±125 cm	±60 cm	±50 cm
<b>Décalage par clic</b>	1 cm / 100 m	1 cm / 100 m	1 cm / 100 m	1 cm / 100 m	1 cm / 100 m
<b>Poids avec / sans rail</b>	590 / 615 g	680 / 700 g	735 / 760 g	800 / 825 g	760 / 795 g
<b>Longueur totale</b>	273 mm	315 mm	330 mm	327 mm	337 mm
<b>Diam. ext. de l'objectif</b>	30 mm	48 mm	56 mm	62 mm	56 mm
<b>Diam. ext. de l'oculaire</b>	46 mm	46 mm	46 mm	46 mm	46 mm

# ADAPTATEURS OPTIQUES THERMIQUES BLASER CM

**CM 48, CM 56, CM 62, CM 64,5**

Adaptateurs Clip-on pour B2 1.7–10x42 iC, B2 2–12x50 iC,  
B2 2.5–15x56 iC ainsi que B2 3–18x50 iC QDC<sup>+</sup>

- Compatible avec Flip Cover Blaser objectif
- Anti rotation (fixation au Flip Cover)
- Fixation simplifiée via levier de serrage



Blaser B2 1.7–10x42iC

Blaser CM 48

LIEMKE LUCHS-2





# ADAPTATEURS OPTIQUES THERMIQUES BLASER BL

**B2 BL 30, B2 BL 43, B2 BL 52**

Adaptateurs Clip-on pour B2 1–6x24 iC S (avec rail)

Autres modèles :

- B2 BL 30: M30x1 pour LIEMKE MERLIN–13
- B2 BL 43: M43x0,75 pour LIEMKE LUCHS–1, LUCHS–2 et LUCHS–25.1
- B2 BL 52: M52x0,75

Système anti rotation, verrouillage et serrage empêchant un glissement vers l'avant



Blaser B2 1–6x24 iC S

Blaser B2 BL 43

LIEMKE LUCHS–1



# FLIP COVER BLASER B2

Protection optimale de l'oculaire et de l'objectif contre l'humidité et la saleté

Flip Cover oculaire

- Compatible avec tous les modèles B2
- Pour les armes dénuées de préparation Illumination Control (iC) l'aimant iC proposé en option et situé dans le Flip Cover déclenche la fonctionnalité iC



Flip Cover oculaire Blaser avec fonction iC : l'aimant active automatiquement le point illuminé dès l'ouverture.

Flip Cover objectif

- Intégration de série pour adaptateur Clip On Blaser CM : seule solution du marché permettant de ne pas démonter le Flip Cover pour installer un adaptateur Clip-On.
- Disponible pour tous les modèles B2



# CONTRÔLE INTÉGRAL À LONGUES DISTANCES. BLASER B2 QDC<sup>+</sup>

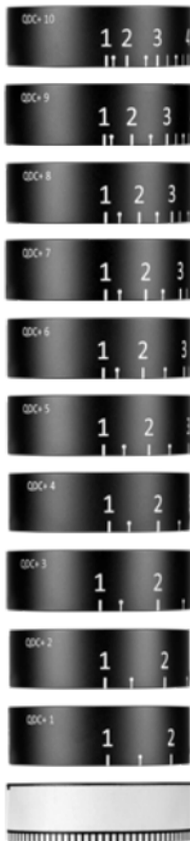


Pour les fois où un tir à longue distance est nécessaire en action de chasse, le réglage rapide du réticule QDC<sup>+</sup> ne nécessite aucune correction de visée. Grâce à l'option Blaser Quick Distance Control<sup>+</sup>, vous pouvez régler la distance de tir directement sur le réglage rapide du réticule de la Blaser B2 et ce, jusqu'à 500m. Pour une adaptation optimale à votre arme de chasse, le kit comprend dix bagues gravées amovibles correspondant à une fourchette très large de munitions utilisées à la chasse. Une bague supplémentaire vierge, peut être gravée avec des repères personnalisés. En plus du réglage à 100m, il est également possible de verrouiller la DRO (4 clics ascendants). Une modification involontaire est ainsi impossible et le verrouillage garantit le positionnement du point d'impact pour les distances de tir habituelles en action de chasse.

Le Blaser B2 QDC+ est proposé en option pour les modèles B2 1.7–10x42iC, B2 2–12x50iC et B2 2.5–15x56iC avec montage en rétrofit possible et simple. De série sur la nouvelle B2 3–18x50iC QDC+ !



A tester !  
Calculateur balistique Blaser



# DOMAINES D'UTILISATION

	Battue	Approche	Affût	Longue distance	Nuit / Clip On
B2 1–6 x 24 iC					
B2 1.7–10 x 42 iC					
B2 2–12 x 50 iC					
B2 2.5–15 x 56 iC					
B2 3–18 x 50 iC QDC*					
<b>Critères</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Champ de vision large grâce au faible grossissement</li> <li>· Compacité</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Plage de grossissement polyvalente</li> <li>· Compacité</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Lumineuse grâce à l'objectif très large</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Fort grossissement</li> <li>· QDC*</li> <li>· Compensation de parallaxe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Grossissement adapté aux optiques Clip On</li> <li>· Compacité</li> </ul>