



Leica Calonox.

Optiques thermiques pour la chasse moderne.





Leica Calonox View.

L'observation thermique.

NOUVEAU!

A Calité d'image remarquable

Voir plus, repérer sans hésiter.

et portée longue distance.

Pour tous les chasseurs souhaitant repérer et identifier le gibier à longues distances, l'optique thermique Leica Calonox est un compagnon incontournable grâce à sa qualité d'image hors du commun - que ce soit de jour comme de nuit, ou dans de mauvaises conditions météorologiques.



Netteté, précision et contraste d'image uniques grâce au système Leica Image Optimization (LIO $^{\text{TM}}$) avec 640 x 512 Pixel pour une taille de 12 μ m par Pixel.



Quatre modes chromatiques éprouvés sur le terrain pour un maximum de contraste.

Les avantages en bref

- Qualité d'image impressionnante grâce aux performances du capteur VOx doté du LIO™
- ____ 640 x 512 px à 12 μm par Pixel
- Ecran HD haute définition (1.280 x 960 px)
- ____ Plage de grossissement 2,5-10 x pour identifier précisément
- ____ Portée de détection à 3.000 m
- ___ Fonction photo/vidéo (avec Live-View)

Leica Calonox Sight.

L'optique thermique combinée.

Précision extrême et fiabilité durable.



Identifier absolument, toucher

assurément. Chaque tir est responsable. Le Leica Calonox Sight est le

Chaque tir est responsable. Le Leica Calonox Sight est le bon choix, lorsqu'il s'agit d'identifier parfaitement le gibier avant de réaliser un tir foudroyant - un instrument combinant observation et montage fiable sur une lunette de visée.



Menu intuitif à trois touches



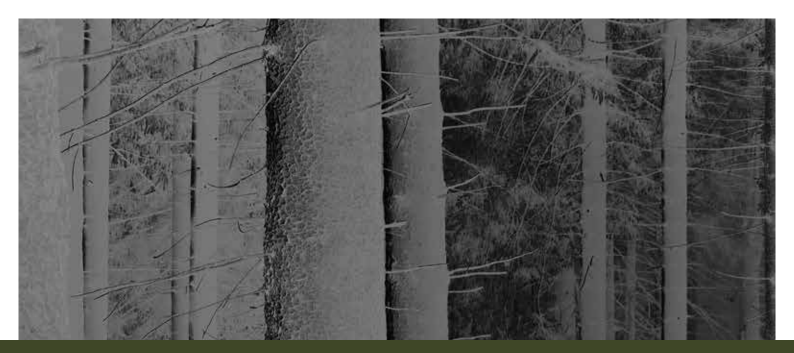
NOUVEAU!

Objectif de 42mm pour un champ de vision large et une portée à longue distance.

Les avantages en bref

- Précision et fiabilité de montage maximales
- ____ Images contrastées avec LIO™ grâce au capteur VOx 384 x 288 px à 17 μm par Pixel
- ____ Ecran OLED 1.024 x 768 px
- Portée de détection 2.000 m
- ____ Adaptateur à pas de vis M52X0.75

* à partir de fin 2020





Leica Camera AG | Am Leitz-Park 5 | 35578 WETZLAR | ALLEMAGNE Téléphone +49(0)6441-2080-0 | Telefax +49(0)6441-2080-333 | www.leica-calonox.com | www.leica-sportoptics.com

