

Zeiss DTI 1/25

Kaliber: Optik - Nachtsichtgeräte
Zustand: neu

Beschreibung:

Die andauerndste Nacht endet im spannendsten Moment: wenn man das Wild erblickt. Jetzt zählt jede Sekunde, um richtig zu handeln. Die Spannung steigt. Die Nervosität sinkt. Dank praktischer Ausrüstung, die agil, handlich und zuverlässig ist, kann man auf der Pirsch schnell reagieren - und schafft damit Selbstvertrauen. Die ZEISS DTI 1 verbindet leichtes Handling mit geringem Gewicht: Eine einfache und intuitive Bedienung macht die Wärmebildkamera zum perfekten Einsteigermodell für alle Jagdbegeisterten, die ihre Aufmerksamkeit allein dem Beobachten widmen möchten.

Auf kurzen Distanzen gewährleistet die ZEISS DTI 1/25 mit einer Reichweite von 1.320 m eine zuverlässige Erkennung von Wärmequellen auf großflächigen Feldern und eignet sich daher perfekt für die Pirsch.

Leistungsfähigkeit

Brennweite

25 mm

Blende

f/1.0

Sehfeld auf 100 m (yds)

18 m (55 ft)

Objektiver Sehwinkel

11° x 8°

Reichweite

1320 m (1443 yd)

Sensor Auflösung

384 x 288

Pixelabstand Sensor

12 µm

NETD Wert

= 35 mK

Display Auflösung

1280 x 960

Artikelnr.: 414601_5499084

1.900,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Anbieterinformationen

Waffen-Beer OHG

Fürstenstraße 6
87439 Kempten
Bayern

Telefon:

+49 831 52274-0

Fax:

+49 831 52274-30

E-Mail:

info@waffen-beer.de

Webseite:

<https://www.waffen-beer.de>

Sonstiges:

Die andauerndste Nacht endet im spannendsten Moment: wenn man das Wild erblickt. Jetzt zählt jede Sekunde, um richtig zu handeln. Die Spannung steigt. Die Nervosität sinkt. Dank praktischer Ausrüstung, die agil, handlich und zuverlässig ist, kann man auf der Pirsch schnell reagieren - und schafft damit Selbstvertrauen. Die ZEISS DTI 1 verbindet leichtes Handling mit geringem Gewicht: Eine einfache und intuitive Bedienung macht die Wärmebildkamera zum perfekten Einsteigermodell für alle Jagdbegeisterten, die ihre Aufmerksamkeit allein dem Beobachten widmen möchten.

Auf kurzen Distanzen gewährleistet die ZEISS DTI 1/25 mit einer Reichweite von 1.320 m eine zuverlässige Erkennung von Wärmequellen auf großflächigen Feldern und eignet sich daher perfekt für die Pirsch.

Leistungsfähigkeit

Brennweite

25 mm

Blende

f/1.0

Sehfeld auf 100 m (yds)

18 m (55 ft)

Objektiver Sehwinkel

11° x 8°

Reichweite

1320 m (1443 yd)

Sensor Auflösung

384 x 288

Pixelabstand Sensor

12 µm

NETD Wert

= 35 mK

Display Auflösung

1280 x 960

Display Bildfrequenz

50 Hz

Displaytyp

LCOS

Optische Vergrößerung

2,5

Maximaler digitaler Zoom

4x

Zoom Schritte

1.0x - 4.0x