

Zeiss DTC 3/25

Zeiss DTC 3/25

1.999,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kategorie: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

Beschreibung:

Zeiss DTC 3/25

Mit dem ZEISS DTC (Digital Thermal Clip-On) 3 sind Jagende auf jede noch so anspruchsvolle Situation vorbereitet und können sich auf die beste Optik, ein detailreiches Bild, eine intuitive Ergonomie und größtmögliche Flexibilität verlassen – ob auf dem freien Feld oder im Wald.

Beste Voraussetzung für eine erfolgreiche Jagd in der Dunkelheit: Die neuen ZEISS DTC 3 Wärmebildvorsatzgeräte bieten eine perfekt abgestimmte Optik mit großem und kontrastreichem 1024x768 HD AMOLED Display, intuitive Ergonomie, ein präzises und komfortables Einschießen dank App-gesteuertem Einschieß-Assistenten, eine nahezu unbegrenzte Batterielaufzeit sowie zahlreiche Individualisierungsmöglichkeiten. Gerade im Wald bietet das ZEISS DTC 3/25 mit einem großen Sehfeld von 18,4 m auf 100 m Entfernung den entscheidenden Überblick und eine erstklassige Detailerkennung. Aufgrund dieser herausragenden Optik sind auch in absoluter Dunkelheit die perfekten Voraussetzungen gegeben, um selbst bei kurzen Distanzen, auf die das Wild wahrgenommen wird, schnell reagieren zu können.

Treffsicher und präzise

Eine erstklassige Optik und ein scharfes, klares Bild sind bei der Nachtjagd essenziell, um das Wild sicher ansprechen zu können. Zwei Modelle des Wärmebildvorsatzgerätes ZEISS DTC 3 bieten hochwertige, optimal auf Wärmestrahlung abgestimmte Germaniumobjektive, die neueste Generation der 12-µm-Sensoren, ein großes HD AMOLED Display sowie eine herausragende Bildverarbeitung und sorgen so für absolute Detailerkennbarkeit und höchste Präzision.

Einfache Handhabung

Für den nächtlichen Jagderfolg ist die intuitive und einfache Bedienbarkeit des Vorsatzgerätes entscheidend. Die zentrale Positionierung des Fokussierturms an der oberen Seite des Vorsatzgeräts ermöglicht eine bessere Erreichbarkeit sowie präzises Scharfstellen. Durch das ErgoControl Concept mit einer intelligenten, kreuzförmigen Anordnung der Tasten ist zudem eine zusätzliche Benutzerfreundlichkeit garantiert – sowohl für Links- oder Rechtshänder als auch beim Tragen von Handschuhen.

Digitaler Einschieß-Assistent

Für die perfekte Abstimmung von Zieloptik, Wärmebildvorsatzgerät und Waffe, ist das sorgfältige und präzise Einschießen der Waffe unverzichtbar. Die ZEISS DTC 3 sind mit einem digitalen Einschieß-Assistenten ausgestattet. Über die ZEISS Hunting App lässt er sich einfach bedienen und ermöglicht ein schnelleres, vereinfachtes und noch exakteres Einschießen.

Zahlreiche individualisierbare Einstellungen

Via Bluetooth lässt sich das ZEISS DTC 3 mit der ZEISS Hunting App verbinden, über die die Geräteeinstellungen an individuelle Anforderungen angepasst werden können. Besonders komfortabel: Ist die Kombination aus ZEISS DTC 3 und Zielfernrohr eingeschossen, kann die Einstellung als Profil in der App hinterlegt und das Vorsatzgerät ganz einfach von einem Zielfernrohr zum anderen gewechselt werden. Vier speicherbare Einschießprofile sorgen für eine beeindruckende Flexibilität.

Jederzeit einsatzbereit

Manchmal lässt der Jagderfolg auch länger auf sich warten. Mit einer Laufzeit von 10 Stunden im Dauereinsatz bieten die ZEISS DTC 3/25 und 3/38 nahezu unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten. Der integrierte Winkelsensor erkennt automatisch die exakte Position des Geräts und aktiviert den Standby-Modus bei 45° seitlicher Neigung sowie bei einer 70°-Neigung nach unten oder oben. Dieser kann durch einen kurzen Druck auf die Einschalttaste deaktiviert werden.



Anbieterinformationen

Christian Mocek e.Kfm.

Esterholzer Straße 36
29525 Uelzen
Niedersachsen

Telefon:

0581 2001

Fax:

0581 77381

E-Mail:

info@volber.de

Webseite:

www.volber.de

Zwei Modelle für jede Jagdsituation

Für die Jagd in bewaldetem Gebiet oder auf der Pirsch sorgt das ZEISS DTC 3/25 mit einem Sehfeld von 18,4 m auf 100 m Entfernung für einen perfekten Überblick auf kurze Distanzen und eine erstklassige Detailerkennung. Das ZEISS DTC 3/25 hat so

Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Marktplatz bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.