

Nikon

Entfernungsmesser Laser 30

Kaliber: Optik - Sonstiges

Zustand: Neu

Beschreibung:

Hier direkt bestellen → → Nikon Entfernungsmesser Laser 30

- verbesserte Messleistung- klares Sehfeld mit OLED-Anzeige- robustes und kompaktes Gehäuse- Messungen bis zu 1.460 m- Anzeige nach ca. 0,3 Sekunden- Wasserdicht (bis zu 1 m für 10 min)- Batteriefach wasserdicht nach IPX4
Maße 96x74x42 mm
Messbereich 7,3-1.460 m
Messbereich Winkel $\pm 89^\circ$
Maximale Messentfernung (Bäume) 1.140 m
Maximale Messentfernung (Wild) 1.000 m
Anzeige (Schrittweite) Tatsächliche Entfernung 0,1 m / Horizontale Entfernung: 0,1 m / Höhe: 0,1 m / Winkel: 0,1°
Messgenauigkeit (tatsächliche Entfernung) $\pm 0,50$ m (unter 700 m Entfernung) / $\pm 1,00$ m (700 bis 1000 m Entfernung) / $\pm 1,50$ m (ab 1000 m Entfernung)
Vergrößerung 6-fach
Effektiver Objektivdurchmesser 21 mm
Reales Sehfeld $7,5^\circ$
Durchmesser 3,5 mm
Abstand der Austrittspupille 18 mm
Dioptrienanpassung ± 4 dpt
Gewicht (ohne Batterie) 175 g
Betriebstemperatur -10° bis $+50^\circ$
Energieversorgung 3-V-Lithiumbatterie (CR2)
Entfernungsmesser Laser 30 misst schnell und einfach bis zu einer Entfernung von 1460 m. Die genau Entfernungsanzeige erfolgt nach ca. 0,3 Sekunden.

Verbesserte Messleistung

Je nach Situation wählt man einen von vier Messanzeigemodi. Die tatsächliche (lineare) oder horizontale Entfernung sowie den Winkel oder die Höhe eines Objekts direkt von einem Standpunkt aus.

Mit dem leistungsfähigen und augensicheren Laser (Klasse 1M) kann die Entfernung auch zu unerreichbaren Zielen aus sicherer Entfernung gemessen werden. Ideal zum Messen der Abstände oder Höhen von verschiedenen Objekten wie Antennen, Strommasten und -drähten, Bäumen usw.

Mit der integrierten HYPER-READ-Funktion werden die Messergebnisse unabhängig von der Entfernung zum Ziel nach ca. 0,3 Sekunden angezeigt

Klares Sehfeld mit OLED-Anzeige

Mit dem hochwertigen optischen Sucher mit 6-facher Vergrößerung und Mehrschichtenvergütung für besonders große Klarheit kann das Ziel präzise anvisieren. Das große Okular ermöglicht bequemes Betrachten und der großzügige Abstand der Austrittspupille sorgt für hohen Komfort auch beim Tragen einer Brille.

Die rote OLED-Anzeige und die Zielmarkierung mit automatischer Helligkeitsanpassung ermöglichen einen optimalen Kontrast gemäß der Umgebungsbeleuchtung.

Robustes und kompaktes Gehäuse

Artikelnr.: 4020543

statt UVP: 449 EUR

436,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

TriggerStart GmbH

www.SchuetzenLand.de

Gostritzer Str. 63
01217 Dresden
Sachsen

Telefon:

0351 - 4189 5564

E-Mail:

info@schuetzenland.de

Webseite:

www.schuetzenland.de

Ein Angebot von www.vdb-waffen.de - eine Webseite des Verband Deutscher Büchsenmacher und Waffenfachhändler e.V.

Der LASER 50 ist für den Einsatz im Freien konzipiert und hält auch unerwarteten Wetterbedingungen stand. Der robuste Druckgussrahmen aus einer Magnesiumlegierung und die wasserdichte, beschlagfreie Konstruktion bieten Schutz vor Wasserspritzern und Staub sowie starken Temperaturschwankungen und Beschlagen im Inneren.

Die hochmoderne Technologie ist in einem kompakten Gehäuse untergebracht, das