

DDoptics Laser-Entfernungsmesser x1000

Artikelnr.: 32DDS01

Neuware / Festpreis

320,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Hersteller: DDoptics

Modell: Laser-Entfernungsmesser x1000

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

Laser-Entfernungsmesser x1000

weitere Informationen und Verfügbarkeit unter: [KlickArtikelbeschreibung:Objekte messen](#)

Geeignet für hoch reflektive Objekte, z. B. Straßenschilder, für Objekte mit mittlerer Reflektivität, z. B. Gebäudewände und niedrig reflektive Objekte, z. B. Bäume. Die Messreichweite verkürzt sich bei sinkender Reflektivität. Der neue DDoptics Entfernungsmesser x1000 wartet nicht nur mit einer 6-fache Vergrößerung, sondern auch mit einem komplett überarbeiteten ergonomischen Design auf. Die Entfernungsmessungsfunktion misst in einem Bereich von ca. 0-1000 m und besitzt eine Genauigkeit von ca. +/- 1 m. Das Gerät ist nach IP54 wasserfest (nicht Unterwasser einsetzbar). Ein besonderes Highlight ist die automatische Abschaltfunktion, mit der sich das Gerät nach 8 Sekunden ohne Benutzung, selbst abschaltet und somit wertvolle Batterieleistung für längere Jagdausflüge einspart. Das geringe Gewicht von nur 176 g rundet die Funktionalitäten dieses DDoptics Entfernungsmessers ab. Kurz gefasst:
- Messbereich: 0-1000 Yards (ca. 914,4 m)
- Messgenauigkeit: +/- 1 Yard
- Höhen- und Winkelmessung: Ja
- Genauigkeit in der Winkelmessung: +/- 0,5°
- Winkelmessung: +/- 90°
- Scan-Ranging-Funktion: Ja
- Laserwellenlänge: 905 nm, Lasersicherheit: FDA Laserklasse 1
- Batterie: CR2-3V
- Betriebstemperatur: -10 °C bis 50 °C
- LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung: Ja
- Lieferumfang: 1x Batterie, Tragetasche mit -schlaufe, Linsenputztuch, Bedienungsanleitung
- Hersteller-Artikelnummer: 445000005
- Datenblatt: [DDoptics-V10-NXT-15-15x40-A4D-MRAD](#)
- Objektivdurchmesser in mm: 16 mm
- Okular, Okular: 16 mm, Objektiv: 26 mm
- Art der Optik: Zielfernrohr
- Zielfernrohr: Schutzklasse: IP54
- Sehfeld: 166 m auf 1000 m (9,5 Grad)
- Digitaler Zoom: 6x
- Gewicht in g: 177 g
- Maße h/b/t in mm: 118x35x76,5

Sonstiges:

weitere Informationen unter <https://hs-arms.de/DDoptics-V10-NXT-15-15x40-A4D-MRAD>

weitere Angebote unter: www.hs-arms.de

Finanzierung möglich!

Versand ausschließlich innerhalb Deutschlands!
Gerne können Sie dieses Angebot in unserem Ladengeschäft in Heidenau besichtigen oder abholen.

Versand = <https://hs-arms.de/Versand>

ABHOLUNG = KOSTENLOS

Produktsicherheitsinformationen:

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



Anbieterinformationen

Hs-arms

Inh. Michael Schaller

Naumannstr. 12
01809 Heidenau
Sachsen

Telefon:

03529 - 58 44 917

Fax:

03529 - 58 44 918

E-Mail:

info@hs-arms.de

Webseite:

www.hs-arms.de