



PANOPTIX LIVESCOPE™ SYSTEM

1.498,00 € Ursprünglicher Preis war: 1.498,00 €1.399,00 €Aktueller Preis ist: 1.399,00 €.

So hast du noch nie geangelt! Erhalte klare Live-Bilder von Strukturen und Fischen unter deinem Boot und verfolge per Live-Aufnahme deinen Köder Unterwasser.

Artikelnummer: 39374

Kategorien: <u>Livescope & Panoptix</u>

BESCHREIBUNG

Panoptix LiveScope™ System mit LiveScope GLS 10 Echolot Black Box und Panoptix LVS32 Geber, Halterung für die Montage am Heckspiegel oder am Elektro-Bootsmotor

EINE EINZIGARTIGE ECHOLOTTECHNOLOGIE

So hast du noch nie geangelt! Erhalte klare Live-Bilder von Strukturen und Fischen unter deinem Boot und verfolge per Live-Aufnahme deinen Köder Unterwasser.

Es erwarten dich extrem detaillierte Echtzeitbilder der Strukturen und Fische unter und neben dem Boot.



Benötigst du eine andere Ansicht? Kein Problem. Dieser Geber lässt sich einfach anpassen.

Bis zu 60 Meter nach unten. Bis zu 60 Meter zur Seite. Das ist eine beeindruckende Leistung für ein Echtzeitecholot.

 $\stackrel{\text{$\left((\bigotimes)\right)}}{\text{Auch bei rauer See stabilisiert dieses System die Ansicht auf dem Display des Kartenplotters.} }$

Ganz gleich, wie deine Geräte eingerichtet sind, ist die Installation dank des einfachen Plugand-Play-Anschlusses schnell erledigt.











ERHALTE ECHOLOTAUFNAHMEN IN ECHTZEIT

Nutze die leicht zu interpretierenden Echolotbilder von Fischen und Strukturen. Auf dem Bildschirm kannst du sogar deinen Köder beim Einholen beobachten und direkt zwischen verschiedenen Fischarten unterscheiden.

DREI MODI IN EINEM Geber

Passe diesen Geber problemlos an deine Bedürfnisse für das Fischen an. Richte das Gerät nach vorne aus, um die Gegebenheiten rund um dein Boot herum zu sehen. Richte es nach unten aus, um direkt unter das Boot zu blicken. Du kannst es auch anpassen und die Perspektivenansicht nutzen. So erhältst du eine optimale Ansicht für den Flachwasserbereich unter und vor deinem Boot. (Halterung für den Perspektivenmodus separat erhältlich).

AUSGEZEICHNETE REICHWEITE

Du erhältst nicht nur gestochen scharfe Bilder der Strukturen und Fische rund um das Boot, sondern auch auf eine Distanz von bis zu 60 Metern - sowohl im Forward als auch im Down Modus. Selbst dann, wenn sich dein Boot nicht fortbewegt.

https://www.youtube.com/watch?v=q-TtJcEQmB0&t=6s

Es werden ständig technische Verbesserungen vorgenommen, die in den Abbildungen, Videos und Angaben unter Umständen nicht berücksichtigt sind. 010-01864-00

TECHNISCHE DATEN

Allgemein

Kegelbreite: 20° x 135°

Kabellänge: 20 ftAnzahl der Pins: 21

• Abmessungen: GLS 10 Echolot Black Box: 24,5 x 14,9 x 6,5 cm, LVS32 Geber: 13,7 x 9,7 x 4,6

cm



• Gewicht: GLS 10 Echolot Black Box: 2 kg, LVS32 Geber: 0,9 kg

Wasserdichtigkeit: IPX7

Temperaturbereich: Betrieb: -15 °C bis 70 °C. Nicht in Betrieb: -40 °C bis 85 °C

Elektrische Daten

Stromversorgung: 10 bis 32 V

• Leistungsaufnahme: 21 W (normaler Gebrauch), 58 W (maximal)

• Sicherung: 7,5 A

Echolotfunktionen und technische Daten

• Unterstütze Frequenzen: 530 bis 1.100 kHz

Übertragungsleistung: 500 W

• Maximale Tiefe: Nach unten und seitlich: 60 m

• Echolottyp: Live

• Echotrennung bei 30 Metern (100 Fuß): 22"

Verbindungen

• Garmin-Marinenetzwerk-Anschlüsse: 1 (kleiner Anschluss)

LIEFERUMFANG

- LiveScope GLS 10 Echolot Black Box
- Panoptix LVS32 Geber
- · Elektrobootsmotor-Halterung
- Elektrobootsmotor Schaft-Halterung
- Heckspiegelhalterung
- USB Lade-/Sync-Kabel
- 2 Meter langes Kabel für das Garmin Marinenetzwerk, kleiner Anschluss
- Netzwerkadapterkabel
- Montagesatz
- Dokumentation