



### PANOPTIX™ PS51-TH

~~1.579,00 €~~ Ursprünglicher Preis war:  
1.579,00 € 1.499,00 € Aktueller Preis ist:  
1.499,00 €.

---

Artikelnummer: 53635

Kategorien: [Livescope & Panoptix](#)



## BESCHREIBUNG

### Hochwertiges FrontVü-Echolot für die Sicht nach vorne

- Hochwertiges FrontVü-Echolot für die Sicht nach vorne hilft Ihnen dabei, nicht auf Grund zu laufen<sup>1</sup>
- Echolot für die Sicht nach vorne mit schmalen Sendekegel, welches den Grund vor dem Boot abtastet
- Liefert nahezu unverzüglich Feedback, damit Sie mehr Zeit zum Reagieren haben

Der Panoptix-Geber für die Durchbruchmontage mit mehreren Kegeln und hochwertigem FrontVü-Echolot für die Sicht nach vorne hilft Ihnen dabei, nicht auf Grund zu laufen<sup>1</sup>, indem der Grund vor dem Boot in Echtzeit auf dem Kartenplotter angezeigt wird. LiveVü Forward-Echolotfunktionen ermöglichen es Ihnen außerdem, in Echtzeit Fische und sogar Taucher unter und vor dem Boot zu sehen – mit einer Reichweite von 30 m (100 Fuß) nach vorne.

Das Panoptix FrontVü-Echolot zeigt den Grund bis zu 90 m (300 Fuß) vor dem Boot an (beim 8- bis 10-fachen der aktuellen Tiefe) und liefert fast unverzüglich Feedback, damit Sie mehr Zeit zum Reagieren haben. Meistern Sie fremde Gewässer zuversichtlicher, da das Panoptix FrontVü mit einem schmalen Sendekegel (20 Grad) und mit Sicht nach vorne arbeitet. So können Sie sich auf den Grund vor dem Boot konzentrieren und werden nicht dadurch abgelenkt, was sich neben dem Boot befindet. Das Gerät umfasst außerdem einen AHRS-Sensor zur Bewegungsstabilisierung, damit Sie auch bei rauer See die Gegebenheiten vor dem Boot ausmachen können. Die Bilddaten des FrontVü-Echolots für die Sicht nach vorne lassen sich auch problemlos gemeinsam auf anderen Kartenplottern im Garmin-Marinennetzwerk nutzen.

Der Panoptix PS51-TH hat eine Standardhalterung für die Durchbruchmontage aus Edelstahl (50,88 mm/2 Zoll). Das Gerät zeigt Daten zu Tiefe und Temperatur an und ist mit allen Panoptix-fähigen Garmin-Kartenplottern kompatibel.

LiveVü Forward funktioniert immer – ganz gleich, ob Sie Fahrt machen oder nicht. Sehen Sie, wie Ihre Köder nach unten sinken, und verfolgen Sie deren Tiefe und Bewegungen beim Einholen. Auch ihre Fortbewegung in Relation zu den Strukturen im Wasser ist erkennbar. Beobachten Sie Fische, die vorbeischwimmen und die Reaktion auf Ihre Köder. Wenn sie dann angreifen, sehen und fühlen Sie das! Haben Sie den Fisch am Haken, können Sie das Geschehen live weiterverfolgen. Mit Panoptix LiveVü Forward wird die Unterwasserwelt bis zu einer Entfernung von 30 Metern (100 Fuß) zum Leben

erweckt. Alle anderen Echolote sind passé.

<sup>1</sup> Die Fähigkeit, mit dem FrontVü-Echolot effektiv nicht auf Grund zu laufen, nimmt bei Geschwindigkeiten über 8 Knoten ab.

<https://www.youtube.com/watch?v=YseOyyaE7C4>

Es werden ständig technische Verbesserungen vorgenommen, die in den Abbildungen, Videos und Angaben unter Umständen nicht berücksichtigt sind. 010-01753-00

## TECHNISCHE DATEN

- Kegelbreite: 120° x 20°
- Kabellänge: 6 ft, power; 6 ft + 50 ft ext., Ethernet
- Abmessungen: 1.58" x 7.58" (40 x 192.5 mm)
- Gewicht: 1.8 lbs (800 g)
- Wasserdichtigkeit: IPX7
- Temperaturbereich: 0° C to 50° C

## Elektrische Daten

- Stromversorgung: 10-35 V
- Leistungsaufnahme: 9 W
- Sicherung: 4.0 A

## Echolotfunktionen und technische Daten

- Unterstützte Frequenzen: 417 kHz
- Übertragungsleistung: 96 W
- Maximale Tiefe: 300' (forward range is typically 8x depth)
- Echolotyp: Multi-Beam Geber

## Verbindungen

- Garmin-Marinenetzwerk-Anschlüsse: 1 (large RJ45)

## Sonar Modes

- LiveVü Forward
- FrontVü

## LIEFERUMFANG

- Panoptix PS51-TH-Geber für die Durchbruchmontage und die Sicht nach vorne
- Montagesatz
- Anpassblock
- Verschlussstopfen
- Dokumentation