

# Fishfinder 160

DEUTSCHE  
MENÜFÜHRUNG



## Garmin Fishfinder 160 mit deutscher Menüführung

GARMIN ist der Marktführer hochwertiger GPS-Technologie. Jetzt können Sie aus gleichem Hause ebenso hochwertige Fishfinder erhalten.

GARMIN's neuer Fishfinder 160 besitzt zwei wesentliche Vorteile gegenüber herkömmlichen Fischecholoten:

1. Die patentierte See-Thru Technologie™ ermöglicht es, gleichzeitig sowohl schwache als auch starke Signale zu empfangen. Dadurch werden auch Fischechos angezeigt, selbst wenn die Fische sich am Boden des Gewässers oder im bewachsenen Untergrund befinden.
2. Durch die "Depth Controlled Gain" (DCG™) wird die Wiedergabe-Empfindlichkeit entsprechend der momentanen Tiefe automatisch angepaßt. Dadurch wird die Bodenstruktur detaillierter und exakter dargestellt.

Als weiteres Plus wird die Wassertemperatur gemessen und digital angezeigt - enthalten schon in der Standardausstattung.

Der GARMIN Fishfinder 160 ist ein Gerät für Angler, die ein Gerät mit guter Qualität zu einem vernünftigen Preis erwerben möchten.

- einfache Bedienung mit deutscher Menüführung
- Sendeleistung von 400 W (RMS), 3200 W Spitze, bei einer Frequenz von 200 kHz
- interne Back-up Batterie sichert die vorgenommenen Einstellungen
- Digitale Anzeige von Tiefe, Temperatur, Geschwindigkeit und Betriebsspannung.
- Die Displaygeschwindigkeit wird automatisch ermittelt und eingestellt, falls ein optionaler Geschwindigkeitsgeber angeschlossen ist.
- LCD mit 160 x 160 pixel mit einer diagonalen Größe von ca. 11cm.
- Auf Knopfdruck läßt sich der Bildschirm zoomen oder verkleinern; 2-faches und 4-faches Oversampling liefert eine noch klarere Darstellung des Bodenprofils.
- Hervorragender Betrieb in Salzwasser bis zu einer Tiefe von 360m.
- Der Geber arbeitet auch noch bei Geschwindigkeiten von bis zu 60 kn (110 km/h).

# Fishfinder 160

## Technische Daten\*):

### Eigenschaften

**Display Optionen:** automatische Lotbereichsanpassung, 2x und 4x automatischer oder manueller Zoom 3 Fisch-Symbol-Größen Justierleiste für das Display

**Alarme:** Tiefwasser-Alarm  
Flachwasser-Alarm  
Alarm für 3 unterschiedliche Fischgrößen  
Batteriespannungsalarm

**Geber Auto-sense:** automatische Display-Geschwindigkeit und Temperaturdaten ohne Voreinstellung

### See-Thru Technologie™ :

zeigt schwache und starke Echos gleichzeitig

### Depth Controlled Gain (DCG™):

justiert automatisch die Empfindlichkeit des Fishfinders in Verbindung mit der Wassertiefe

## Betrieb

**Sendeleistung:** 400 W RMS, (3200 W Spitze)  
**Frequenz:** 200 kHz  
**Max. Lottiefe:** ca. 360m

## Stromversorgung

**Betriebsspannung:** 10 - 15 VDC mit Überspannungsschutz  
**Leistungsaufnahme:** max. 10 Watt  
**Nominal:** 0,8 A bei 12 V DC

## Physikalische Daten

**Gehäuse:** Kunststoff, wasserdicht gem. IEC Standard 529 IPX7 (geschützt: 30 Minuten bei 1m Wassertiefe)

**Anzeigefeld:** ca. 11 cm diagonales (8,3 x 8,3), kontrastreiches LCD (160 x 160 pixel) mit Hintergrundbeleuchtung

**Tasten:** mit Hintergrundbeleuchtung

**Maße:** ca. 117 x 152 x 70 mm (HxBxT)

**Gewicht:** ca. 0,624kg

**Betriebstemperaturbereich:** -15° bis +70° C

**Datenerhalt:** interne Lithium Batterie

## Lieferumfang

Fishfinder 160  
Gehäuseabdeckung  
Halterung  
Anschlußkabel  
Geber zur Heckmontage mit Temperatur  
Handbuch  
Kurzanleitung

## Zusätzlich lieferbar (Option)

**Geber:** Halterung für Schleppmotor (Tiefe/Temp.)  
Kunststoffgeber für Heckmontage (Tiefe)  
Kunststoffgeber für Heckmontage (Tiefe/Temp.)  
Kunststoffgeber für Heckmontage (Tiefe/Speed/Temp.)  
Bronzegeber für Durchbruchmontage (Tiefe)  
Bronzegeber für Durchbruchmontage (Tiefe/Speed/Temp.)  
Kunststoffgeber für Durchbruchmontage (Tiefe)  
zweiter Montagesatz

\* Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen ohne Ankündigung und Verpflichtung vorzunehmen.

© GARMIN Corporation  
Okt. 1998  
E-Nr. ELP-F160



GARMIN (Europe) Ltd.  
Unit 5, The Quadrangle  
Abbey Park Industrial Estate  
Romsey, SO51 9AQ, UK  
TEL 44/(0)1794.519944  
FAX 44/(0)1794.519222  
www.garmin.com



GPS GmbH  
Lochhamer Schlag 5 a  
82166 Gräfelfing bei München  
Tel.: 089 - 85 83 64 - 0  
Fax: 089 - 85 83 64 - 44