

## HDS-7m Gen2 Touch Multifunktionsdisplay

### Allgemeine Information

Das HDS-7m Gen2 Touch setzt Maßstäbe in der Bedienungsfreundlichkeit. Ausgestattet mit einem 7-Zoll Breitbild-Farbdisplay und Touchscreen-Funktion.

Mit der preisgekrönten Broadband Sounder™ und StructureScan® HD-Technologie von Lowrance sind die Geräte der HDS Gen2 Touch Serie die einzigen Multifunktionsdisplays auf der Welt mit eingebauter 4-Kanal Sonartechnologie.

Das Lowrance HDS-7m Gen2 Touch verfügt weiterhin über DownScan Overlay™ und bietet eine leicht verständliche, bildähnliche Ansicht der Strukturen und Details des Gewässerbodens im Breitbildformat. Es bietet auch StructureMap™, Insight Genesis™, Broadband Radar™ und SIRIUS® Wetterdaten-Overlay an.

Das HDS-7m Gen2 Touch unterstützt bis zu 7 Bildschirm-Seitentypen, die über vorkonfigurierte Schnell-Split-Optionen für geteilte Displayansichten aufgerufen werden können. Eine Multifensteranzeige mit bis zu vier verschiedenen Anzeigen ist einstellbar.

Das verbesserte SOLARMAX™ PLUS Display liefert brillante Bilder und optimierte Lesbarkeit bei Sonnenlicht und weitem Sichtwinkel.

Dank der fortschrittlichen Ethernet-, NMEA 2000® und NMEA 0183® Netzwerkkompatibilität lässt sich das HDS-7m Gen2 Touch per Plug-and-Play in Ihrem Onboard-Netzwerk einbinden.

Über den wasserdichten SD-Kartenslot kann das HDS-7m Gen2 Touch Kartenmaterial auslesen und auf dem Display anzeigen.



### Technische Daten

Display: 7 Zoll, Widescreen-WVGA Farb-TFT LCD, LED-Hintergrundbeleuchtung

Auflösung: 800 x 480 Pixel

Interne GPS-Antenne, SD-Kartensteckplatz, Ethernet-Anschluss

GoFree™ Kompatibilität für Drahtlos-Netzwerke

Broadband Radar™ und SonicHub® kompatibel