

## Lowrance Elite-7x CHIRP Fischfinder

### Allgemeine Information

Das Lowrance Elite-7x CHIRP gehört zu den neuen CHIRP-Modellen von Lowrance. Es vereint alle bewährten Funktionen des Elite-7x HDI mit dem Zusatz der CHIRP Sonartechnologie. CHIRP bietet eine höhere Empfindlichkeit, verbesserte Zielaufklärung und hervorragende Störechounterdrückung. Die Unterwasserbilder und Fischziele sind klarer und leichter zu erkennen.

Das Lowrance Elite-7x CHIRP verfügt über DownScan Imaging™ und bietet leicht verständliche, bildähnliche Ansichten des Gewässerbodens und auswählbare Einzelfrequenz-Broadband Sounder™-Funktionen.

Mit der DownScan Overlay™-Funktion können Sie die Downscan Imaging™-Ansicht über CHIRP-Sonar oder Broadband Sounder™-Ansichten legen und erhalten so eine verblüffend klare Darstellung, die eindeutig die Fischziele von der umgebenden Struktur unterscheidet.

Das bedienungsfreundliche Menüsystem bietet schnell Zugriff auf alle Funktionen und erlaubt die Ansicht mehrerer Fenster im Multi-Window-Modus - sogar, wenn Sie sich Live-Sonarbilder ansehen, können Sie auf dieses Feature zugreifen.

Mit dem exklusiven Advanced Signal Processing (ASP) von Lowrance entfällt die zeitaufwendige Justierung zur verbesserten Bilddarstellung - ASP übernimmt das für Sie automatisch.

Dank der TrackBack™-Funktion können gespeicherte Sonar-Daten erneut aufgerufen werden. Verfolgen Sie Standorte und Ziele mit TrackBack™ zurück und markieren Sie sie mit Wegpunkten. Somit können Sie jederzeit z.B. fischreiche Angelbereiche einfach und schnell wiederfinden. Umfang: bis zu 3.000 Wegpunkte, max. 100 umkehrbare Routen mit bis zu 100 Wegpunkten, 100 speicherbare Wegstrecken mit bis zu 10.000 Trackpunkten.



### Technische Daten

Display: 7 Zoll, 16 bit Farb-TFT LCD

Auflösung: 800 x 480 Pixel

Lieferbar mit 83/200 kHz Echolotgeber mit Tiefenalarm, max. Tiefe des Sonar: 305 m bei 83/200 Kohl

Stromversorgung: 12V DC (10-17V DC min.-max.), Ausgangsleistung 12W (0.9 A bei 13 V DC)

Die in diesem Dokument angegebenen Maße und Farben können sich jederzeit ändern. Der Lieferant kann für die Informationen in diesem Dokument nicht verantwortlich, noch haftbar gemacht werden. Dieses Dokument wurde erstellt am 28.10.2014.