

MARINE MODULI ECO



Ecoscandagli professionali con tecnologie di scansione avanzate

Gli appassionati di pesca rimarranno a bocca aperta nel vedere l'innovazione presentata da Garmin in materia di **ecoscandagli**. Grazie alle diverse tecnologie di scansione, Garmin è in grado di fornire **ecoscandagli professionali** per la pesca sportiva e professionale.

La **tecnologia CHIRP**, elaborata da Garmin, è la più sofisticata tecnologia nel campo della pesca sportiva e professionale attualmente disponibile sul mercato. Il CHIRP garantisce una scansione lineare su un'intera gamma di frequenze e una perfetta gestione dei componenti interni dei trasduttori in modo da ottenere precisione, chiarezza e definizione su qualsiasi tipo di bersaglio che si trova sotto la nostra imbarcazione. Con la **tecnologia ClearVü™**, di cui fanno parte le funzioni **ClearVü™** e **SideVü™**, è possibile ottenere immagini dettagliatissime e ad alta risoluzione di ciò che si trova al di sotto dell'imbarcazione e ai suoi lati: un prezioso alleato nella ricerca delle zone di pesca migliori.

La **tecnologia Panoptix™** rappresenta l'innovazione assoluta per la sicurezza della navigazione e garantisce un aiuto indispensabile ai pescatori più esigenti. Permette, infatti, di scansionare e visualizzare in tempo reale tutto ciò che è davanti o sotto all'imbarcazione, garantendo una percezione esatta ed estremamente realistica. Il modulo **ecoscandaglio professionale GSD™ 26** è un dispositivo CHIRP altamente innovativo che inaugura una nuova era nel campo della pesca professionale, garantendo un'identificazione del fondo e dei pesci più precisa rispetto agli ecoscandagli tradizionali, e permettendo addirittura di impostare frequenze specifiche a seconda della specie di pesci che si desidera catturare.

Ideato per i veri appassionati di pesca sportiva, il modulo **ecoscandaglio GSD™ 25** e il modulo **GCV™ 10** offrono in un unico dispositivo i vantaggi di una triplice tecnologia: CHIRP, DownVü e SideVü.



Panoptix LiveScope™ System

Il Panoptix™ con tecnologia ClearVü



UHD: la tecnologia ecoscandaglio ad altissima definizione

Scopri ogni dettaglio con la nuova tecnologia ecoscandaglio Ultra High-Definition