



XPTH 14 HW MSI+ T
GJENNOMSKROG-GIVER

SKU: H710294-1

9 310,00 kr

PRODUCT DESCRIPTION

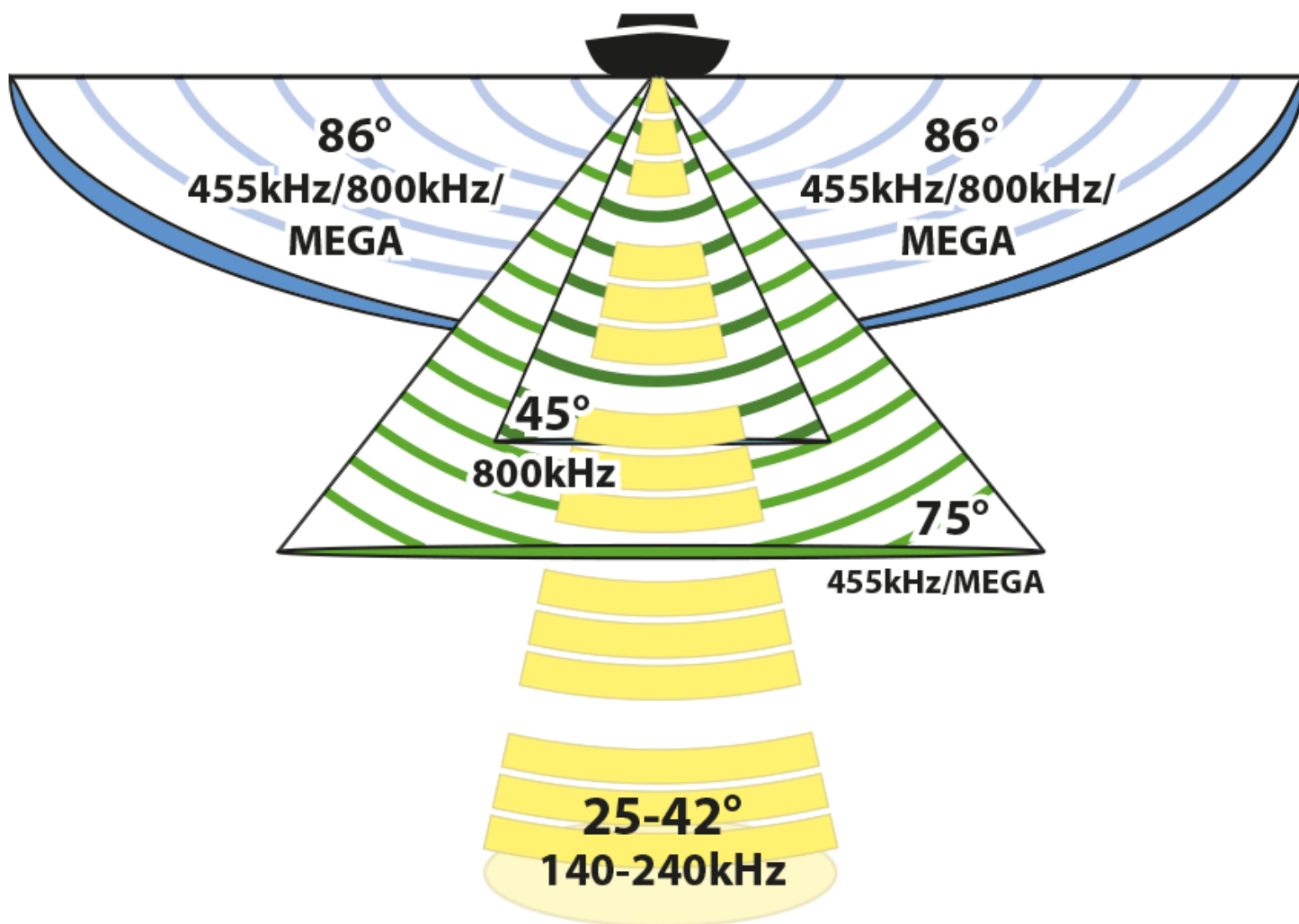
Genomskrovsmonterad Side Imaging-givare med Dual Spectrum CHIRP och MEGA Imaging+ stöd för Humminbird SOLIX G2 enheter med MEGA SI+ kompatibilitet.

De unika bredbandselementen i Dual Spectrum-givarna har ett mycket lågt Q-värde och levererar detaljrika 2D-bilder med otrolig separation. Tack vare ett brett frekvensspektrum så visas fiskar som breda och tydliga bågar.

Side Imaging ger fantastiska sidovyer med fotolikhande resultat som gör det möjligt att se hur botten ser ut och även hitta föremål och fisk vid sidorna av båten. [Läs mer om MEGA Side Imaging.](#)

Givarna finns i flera utförande för olika enheter. Val av givare påverkas av vilket ekolod som används. Ekolodet måste ha stöd för givarens frekvenser och funktioner för att fungera korrekt.

PRODUKTSPECIFIKATION



| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Typ | XPTH 14 HW MSI T |
| Montage | Akterspegel |
| Kabellängd | 9 meter |
| Kontakt | 14-stiftskontakt |
| Temp. givare | Ja |
| Frekvenser 2D / Dual Spectrum CHIRP | 25-42° 140-240kHz |



| | |
|----------------------|--|
| Frekvenser DI / MDI+ | 75° 440-500kHz, 1075-1150kHz 45° 790-850kHz |
| Frekvenser SI / MSI+ | 180° 440-500kHz, 1075-1150kHz 130° 790-850kHz |
| Passar* | SOLIX G2 MEGA SI+ SOLIX CHIRP MEGA SI |

*För full funktionalitet krävs det att ekolodet uppfyller givarens frekvenskrav.