

NORTHSTAR - Explorer 725 VHF Radio

Funken drinnen am Kartentisch oder draußen auf der Fly! Das Seefunkgerät Explorer 725 mit angeschlossenem Mikrofon ist baugleich/kompatibel mit dem Simrad RS25 Seefunkradio, es lässt sich wie dieses mit dem Simrad Funk-Handset AHK05 zu einer Doppelstation erweitern. Das Funk-Handset steuert alle Funktionen der Basisanlage und kann auch zum Wechselsprechen mit der Basis genutzt werden. 12 V.

Station Explorer 725:

- integrierter DSC-Kontroller
- Alle internationalen Kanäle + ATIS
- Sendeleistung 1 & 25 W
- NMEA 0183 Eingang: RMC, GLL
- Display: 50 x 45 mm
- Gerät: 147 x 162 x 75 mm
- Gewicht ohne Mikro: 1,3 kg
- Schotteinbaukit
- Wasserdicht nach IPX7
- Leistung Lautsprecher: 2 W (mit 8 Ohm 10% Distorsion) oder 5 W mit externem Lautsprecher (4 Ohm)

Funk-Handset AHK05:

- 80 m max. Reichweite
- Großes LCD-Display (46 x 26 mm) mit Textlinien
- Alle Funktionen der Basisanlage, inkl. DSC-Notruftaste
- Gerät: 63 x 149 x 35 mm
- Gewicht: 0,280 kg
- 8 Tasten + Cursor
- Leistung Lautsprecher: 0,5 W



Funk-Handset AHK05

FREI BEWEGEN AN DECK..

Northstar Explorer 725
baugleich mit Simrad RS25TOP
PREIS

Explorer 725

NUR
139,90

Nr.	Bezeichnung	€
85059	NORTHSTAR Explorer 725 VHF Radio	139,90
85092	SIMRAD Explorer AHK05 kabellose Zweitstation f. 725 E	169,90

Raymarine
...world leaders in marine electronics.

Zur **DUAL-Station** erweiterbar

RAY Mic Handset

RAY55E

RAY 55E

RAYMARINE - Ray 55E See/Binnenfunkanlage

Das Ray55E bietet eine unvergleichliche Performance in einem kompakten Gehäuse. Ausgestattet mit DSC-Notfalltaste und NMEA0183-Eingang zur Anzeige der GPS-Position. Ein extra großer Dotmatrix-LCD und einfach zu bedienende Drehknöpfe für Kanalwahl, Lautstärkenregelung, Rauschsperrung und Menüwahl bieten Komfort. Zweika-

nal-Anzeige: Aktiver und Standby-Kanal werden gleichzeitig angezeigt. Wasserdicht nach IPX7-Standard. Das Ray55E kann mit dem optionalem Raymic-Handset zu einer 2-Stationen-Anlage erweitert werden. Das Raymic steuert alle Funktionen. Zum Lieferumfang gehören neben dem Standard-Mikro eine Abdeckung, Halterung und Kabel.

Nr. 85031	RAYMARINE - Ray 55E Seefunk/Binnenfunkanlage	€ 369,90
Nr. 85503	RAYMARINE - Ray Mic Handset	€ 149,90

Raymarine
...world leaders in marine electronics.

WECHSELSPRECHEN

Zum Wechselsprechen:
Optionaler Druckkammer-Lautsprecher mit eingebautem Mikrofon (siehe Seite 129)

RAY240E

Ray 240E Basisstation Lautsprecher

RAYMARINE - UKW See/Binnenfunkanlage „Ray240E“

Diese brandneue UKW-See- und Binnenfunkanlage bietet DSC Klasse D und kann ganz einfach in ein bereits bestehendes Raymarine-System – wie z.B. einen kompatiblen Seekartenplotter – integriert werden. Die Ray240E wird über ein wasserdichtes Handset, ähnlich einem Mobiltelefon, bedient. Die Anlage hat einen Lautsprecher und eine Basisstation, die außer Sichtweite montiert werden kann. Wenn Sie ein zweites Handset und einen Lautsprecher an Ihre Anlage anschließen, erhalten Sie volle UKW- und DSC-Funktion auf beiden Handsets und eine Wechselsprechmöglichkeit zwischen den beiden Stationen. Lieferumfang: Sende- und Empfangsbasisstation, externer Lautsprecher, wasserdichtes Handset mit CCTI-Tastatur, 5 m Verbindungskabel, Spannungs-, Lautsprecher- und NMEA-Kabel.

- hintergrundbeleuchtetes Display
 - programmierbares Scannen und Tri-Watch-Funktion
 - Lautsprecher mit Ein/Aus-Schalter und Lautstärkeregelung
 - DSC-Positionsanforderung
 - DSC-Datenanzeige auf Raymarine Seekartenplottern der C- und E-Serie möglich
 - mit R&TTY-Zul., Europa-Version
- Optionales Zubehör: aktiver Zweithandhörer für Ray240E - mit Ablageschale, externem Lautsprecher und 5 m Verlängerungskabel - für den zweiten Steuerstand.

UKW-See-/Binnenfunkanlage Ray240E	Nr. 85501	€ 669,90
Aktives Zweit-Bedienteil	Nr. 85502	€ 319,90
Druckkammer-/ Hornlautsprecher	Nr. 46752	€ 79,90