

CATALOGO ELETTRONICA

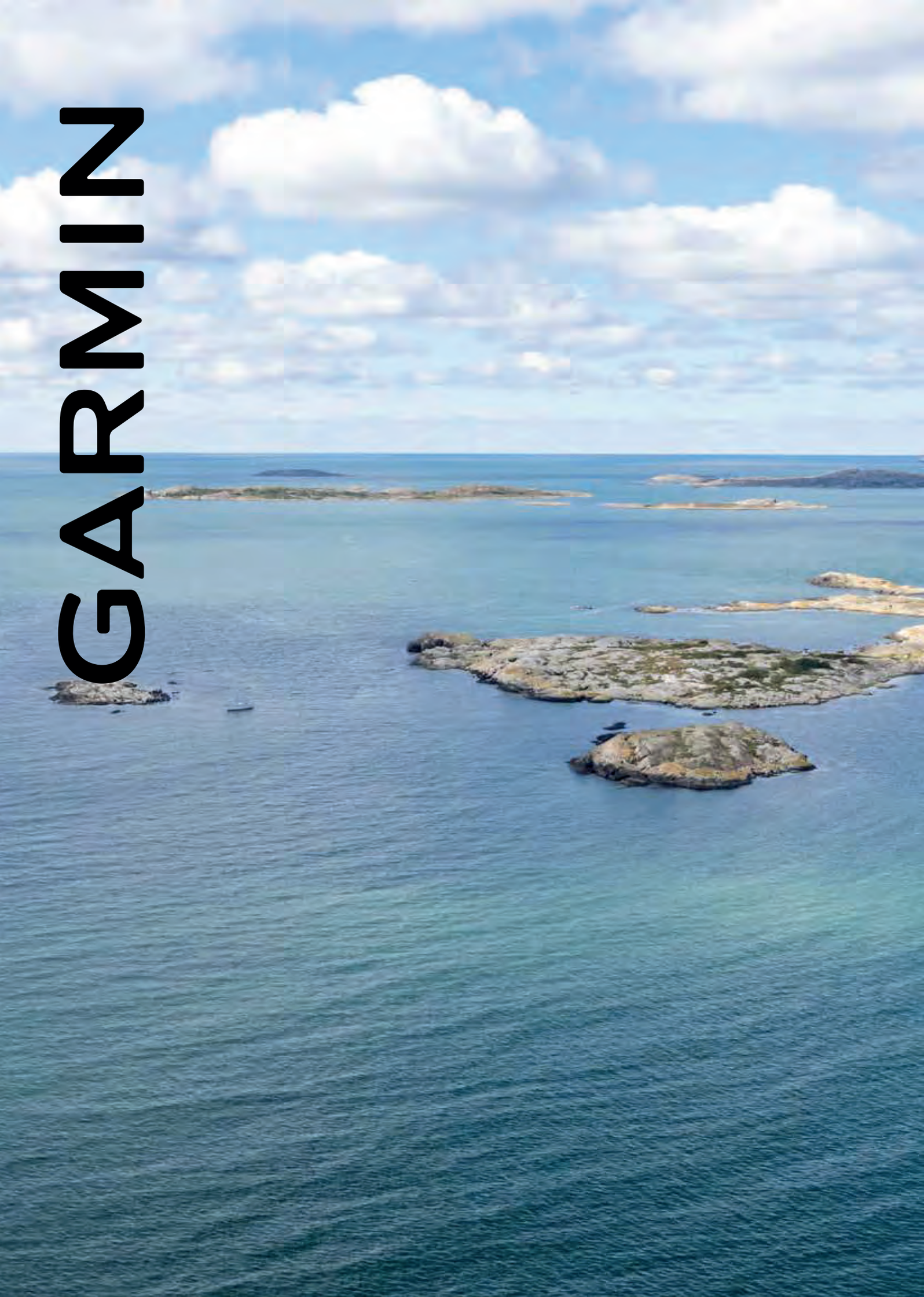


GIBELLATO
FORNITURE NAUTICHE



GIUGNO 2023

GARMIN



GARMIN PORTATILI

GPS GARMIN 73

GPS 73 (schermo 2,6" LCD a 4 livelli di grigio 128x160 pixel), **impermeabile IPX7 e galleggiante** con antenna interna alta sensibilità, interfaccia NMEA 0183, calendari per caccia/pesca e alba/tramonto. Dotato di nuova funzione SailAssist™: linea di partenza virtuale, countdown regata e rotta sulle mure opposte. Completo di cinturino da polso, software in italiano e multilingua. Interfaccia seriale e USB.

Ricevitore Gps abilitato Waas/Egnos.

Alimentazione interna con 2 stilo AA (ns. art. 641254 non include).

Non cartografico.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYG73	GPS GARMIN 73	154,91	188,99
SYG73PK	GPS GARMIN 73 Pack include: gps, staffa marina, cavo alimentazione 12 V, custodia	208,29	254,11
RICAMBI			
SYG10085	Cavo aliment. con spina accendisigari per 73 - 78 - 78S	20,49	25,00
SYG11441	Staffa di montaggio per GPS 73 - 78 - 78S	20,49	25,00

NEW GPS GARMIN MAP 79S


GPS Map 79s **cartografico e touchscreen** (schermo 3" TFT LCD a 65000 colori 240x400 pixel), **impermeabile IPX7 e galleggiante** con antenna interna ad alta sensibilità, altimetro barometrico e bussola elettronica, database cartografico mondiale con rilievi altimetrici sfumati, calendari per caccia/pesca e alba/tramonto, memoria interna 8 GB, slot per MicroSD (non inclusa), cavo per PC (USB), cinturino da polso, software in italiano e multilingua.

Compatibile con NMEA 0183 e USB.

Ricevitore Gps abilitato GLONASS, Galileo, QZSS e SBAS.

Alimentazione interna con 2 stilo AA (ns. art. 641254 non include).

Predisposto per lo scarico dei dati da MapSource and BlueChart su MicroSD card e CD. Autorouting senza indicazioni vocali con mappe.

Cartografia opzionale Garmin BlueChart G3 su MicroSD card.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP79S	GPS GARMIN MAP 79s	302,46	369,00
RICAMBI			
SYG11031	Staffa di montaggio per GPS 79s	24,58	29,99



GARMIN FISSI

GPS GARMIN ECHOMAP UHD*



Chartplotter ECHOMAP UHD cartografico a colori (WVGA 400 x 800 pixel), dotato di antenna Gps/GLONASS 5 Hz ad alta sensibilità integrata, tabella maree, interfaccia NMEA 2000 e NMEA 0183.

Inoltre, grazie alla funzione Quickdraw Contours, permette di tracciare e memorizzare in totale autonomia ed in tempo reale fino a 1000 km² di batimetriche HD ogni 30 cm; questi nuovi dati sono subito disponibili ed è possibile condividerli gratuitamente con amici e compagni di pesca. Gli ECHOMAP UHD dispongono inoltre della tecnologia Wi-Fi® per utilizzare l'app completamente gratuita ActiveCaptain™ che permette di connettere il proprio gps alla rete mobile ed accedere a un mondo nuovo di contenuti, utilizzando al massimo la strumentazione Garmin Marine installata a bordo. Completo di slot per scheda micro SD, staffa di montaggio, cavo alimentazione e dati, cover protettiva, software in italiano e multilingua.

Compatibile con AIS, DSC, sistemi Fusion e Panoptix™ (tranne il modello ECHOMAP UHD 62cv).

Cartografia opzionale Garmin BlueChart G3 o G3 Vision MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP62CV/S	Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD 62cv (schermo 6,2") solo display	515,57	629,00
SYGMAP72CV/S	Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD 72cv (schermo 7") solo display	777,87	949,00
SYGMAP72SV/S	Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD 72sv (schermo 7") solo display	901,63	1.099,99
SYGMAP92SV/S	Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD 92sv (schermo 9") solo display	1.065,57	1.300,00
RICAMBI			
SYG12199-04	Cavo alimentazione/dati per ECHOMAP UHD 62cv	20,48	24,99
SYG12445	Cavo alimentazione/dati per ECHOMAP UHD 72cv/72sv/92sv	20,48	24,99
SYG12671-03	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD 62cv	24,58	29,99
SYG12672-03	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD 72cv	53,27	64,99
SYG12672-05	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD 72sv	53,27	64,99
SYG12673-03	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD 92sv	53,27	64,99
SYG12671	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD 62cv	16,39	20,00
SYG12672	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD 72cv/72sv	16,39	20,00
SYG12673	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD 92sv	20,48	24,99

* AD ESAURIMENTO



GPS GARMIN ECHOMAP UHD2 CV

NEW



Chartplotter ECHOMAP UHD2 cartografico a colori (WVGA 480 x 800 pixel) dal nuovo design rinnovato con nuova interfaccia grafica, dotato di antenna Gps/GLONASS 5 Hz ad alta sensibilità integrata e tabella maree.

Grazie alla funzione Quickdraw Contours, permette di tracciare e memorizzare in totale autonomia ed in tempo reale fino a 1000 km² di batimetriche HD ogni 30 cm; questi nuovi dati sono subito disponibili ed è possibile condividerli gratuitamente con amici e compagni di pesca. ECHOMAP UHD2 dispone inoltre della tecnologia Wi-Fi® per utilizzare l'app completamente gratuita ActiveCaptain™ che permette di connettere il proprio gps alla rete mobile ed accedere a un mondo nuovo di contenuti, utilizzando al massimo la strumentazione Garmin Marine installata a bordo. Completo di slot per scheda microSD, staffa di montaggio, cavo alimentazione e dati, software in italiano e multilingua. Cartografia opzionale Garmin Navionics+ o Garmin Navionics Vision+ MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP52CV/S	Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 52cv (schermo 5") solo display	368,03	449,00
SYGMAP72/S	Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 72cv (schermo 7") solo display	531,97	649,00
RICAMBI			
SYG12199-04	Cavo alimentazione/dati per ECHOMAP UHD2 cv	20,48	24,99
SYG12439-01	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD2	20,48	24,99
SYG13116	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD2 52cv	16,39	20,00
SYG13116-01	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD2 72cv	16,39	20,00

GPS GARMIN ECHOMAP UHD2 SV

NEW



Chartplotter ECHOMAP UHD2 SV **touchscreen** cartografico a colori a 6", 7" e 9" dal nuovo design rinnovato con nuova interfaccia grafica, antenna Gps/GLONASS 10 Hz ad alta sensibilità integrata, tabella maree ed interfaccia NMEA 2000® che permette di collegare autopiloti, motori entro e fuoribordo, sistemi EmpirBus e Fusion per visualizzare tutto su un unico display.

Dotato di Wi-Fi® integrato che consente di condividere in modalità wireless ecoscandaglio, waypoint e rotte con un altro ECHOMAP UHD 2. Grazie alla funzione Quickdraw Contours, permette di tracciare e memorizzare in totale autonomia ed in tempo reale fino a 1000 km² di batimetriche HD ogni 30 cm; questi nuovi dati sono subito disponibili ed è possibile condividerli gratuitamente con amici e compagni di pesca.

La tecnologia Wi-Fi® consente inoltre di utilizzare l'app completamente gratuita ActiveCaptain™ che permette di connettere il proprio GPS alla rete mobile ed accedere a un mondo nuovo di contenuti, utilizzando al massimo la strumentazione Garmin Marine installata a bordo. Completo di slot per scheda micro SD, staffa inclinabile/girevole con base a rilascio rapido, cavo alimentazione e dati, cover protettiva, software in italiano e multilingua.

Compatibile con AIS, DSC, sistemi Fusion, ActiveCaptain™, Force® trolling motor e Panoptix LiveScope™.

Cartografia opzionale Garmin Navionics+ o Garmin Navionics Vision+ MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP62SV/S	Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 62sv (schermo 6" WVGA 800x480 pixel) solo display	737,69	899,98
SYGMAP72SV/S	Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 72sv (schermo 7" WVGA 800x480 pixel) solo display	901,63	1.099,99
SYGMAP92SV/S	Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 92sv (schermo 9" WSVGA 1024x600 pixel) solo display	1.065,57	1.300,00
RICAMBI			
SYG13115-02	Cavo alimentazione/dati per ECHOMAP UHD2 sv	24,58	29,99
SYG12671-03	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD2 62sv	24,58	29,99
SYG12672-03	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD2 72sv	53,27	64,99
SYG12672-05	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD2 92sv	53,27	64,99
SYG13116-02	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD2 62sv	20,48	24,99
SYG13116-03	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD2 72sv	20,48	24,99
SYG13116-04	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD2 92sv	20,48	24,99

GPS GARMIN 723 - 923 - 1223 MULTI-TOUCH



Chartplotter GPSMAP cartografico con schermo Multi-Touch a colori, antenna interna a 10 Hz ad alta sensibilità che aggiorna la posizione e la direzione 10 volte al secondo, database mondiale, tabella maree, calendario solare e lunare, connettività wireless via WI-FI, 1 ingresso network per il modello 723, 2 ingressi network per i modelli 923 e 1223, 1 porta USB, interfaccia NMEA 2000 e NMEA 0183, porta J1939 per la lettura dei dati dai motori compatibili per il modello 1223 e slot per 2 schede micro SD. Completo di staffa di montaggio, kit per il montaggio ad incasso, cavo alimentazione, coperchio protettivo, software in italiano e multilingua, manuale.

Ricevitore Gps/GLONASS 10 Hz integrato.

Compatibile con Garmin Marine Network, radar Garmin, Panoptix™, autopilota, videocamere, AIS, DSC, GSD, GCV, Quatix e sistemi Fusion compatibili.

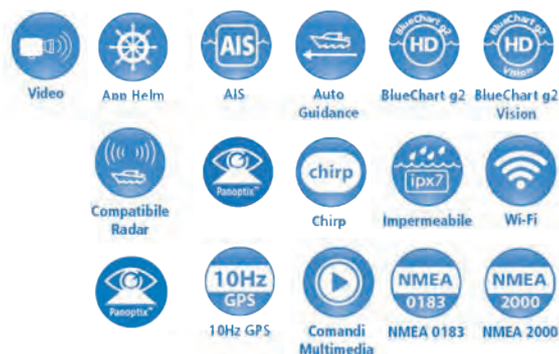
Cartografia opzionale Garmin Navionics+ o Garmin Navionics Vision+ MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP723	Chartplotter GARMIN GPSMAP 723 (schermo 7" WSVGA 1024x600 pixel) a colori solo display	859,84	1.049,00
SYGMAP923	Chartplotter GARMIN GPSMAP 923 (schermo 9" WSVGA 1280x720 pixel) a colori solo display	1.294,26	1.579,00
SYGMAP1223	Chartplotter GARMIN GPSMAP 1223 (schermo 12" WXGA 1280x800 pixel) a colori solo display	2.499,18	3.049,00

RICAMBI

SYG12550	Cavo alimentazione per GPSMAP 723 - 723xsv - 923 - 923xsv - 1223 - 1223xsv	28,68	34,99
SYG12992	Staffa di montaggio per GPSMAP 723 - 723xsv	28,68	34,99
SYG12992-01	Staffa di montaggio per GPSMAP 923 - 923xsv	32,78	39,99
SYG12992-02	Staffa di montaggio per GPSMAP 1223 - 1223xsv	32,79	40,00
SYG12989	Coperchio protettivo per GPSMAP 723 - 723xsv	20,48	24,99
SYG12989-01	Coperchio protettivo per GPSMAP 923 - 923xsv	24,58	29,99
SYG12989-02	Coperchio protettivo per GPSMAP 1223 - 1223xsv	24,58	29,99

GPS GARMIN 1022 - 1222



Chartplotter GPSMAP cartografico a colori, antenna interna ad alta sensibilità, database mondiale, tabella maree, connettività wireless via WI-FI e Bluetooth con possibilità di trasferimento di rotte con BlueChart Mobile (opzionale) in modalità wireless è possibile interfacciare lo strumento con iPhone ed iPad, con le action-cam Virb ed utilizzare le app Garmin. Interfaccia NMEA 2000 e NMEA 0183, doppia slot per schede micro SD, staffa di montaggio, cavo alimentazione e dati, coperchio protettivo, software in italiano e multilingua.

Ricevitore Gps/GLONASS 10 Hz integrato.

Compatibile con Garmin Marine Network, radar Garmin, Panoptix™, autopilota, videocamere, AIS, DSC, GSD, GCV, Quatix e sistemi Fusion compatibili.

Cartografia opzionale Garmin Navionics+ o Garmin Navionics Vision+ MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP1022	Chartplotter GARMIN GPSMAP 1022 (schermo 10" WSVGA 1024x600 pixel) a colori solo display	1.548,36	1.889,00
SYGMAP1222	Chartplotter GARMIN GPSMAP 1222 (schermo 12" WXGA 1280x800 pixel) a colori solo display	2.236,89	2.729,01

RICAMBI

SYG12550	Cavo alimentazione per GPSMAP 1022 - 1022xs - 1222 - 1222xsv	28,68	34,99
SYG12545-02	Staffa di montaggio per GPSMAP 1022 - 1022xsv	28,68	34,99
SYG12545-03	Staffa di montaggio per GPSMAP 1222 - 1222xsv	32,78	39,99
SYG12547-02	Coperchio protettivo per GPSMAP 1022 - 1022xs	24,58	29,99
SYG12547-03	Coperchio protettivo per GPSMAP 1222 - 1222xs	28,68	34,99

GPS GARMIN ECHOMAP ULTRA 102SV - 122SV



Ecoscandaglio/Chartplotter ECHOMAP ULTRA cartografico a colori (WXGA 1280x800 pixel), dotato di tecnologia tradizionale e CHIRP che permette di analizzare i fondali, visualizzare in tempo reale la presenza di pesci sotto la barca e di marcare gli spot di pesca più interessanti per poi tornarci facilmente. La tecnologia SideVü consente invece di vedere cosa accade ai lati dell'imbarcazione: un aiuto prezioso per individuare strutture e pesci grazie a immagini chiare e pulite. Supporta inoltre il sistema Panoptix incluso l'innovativo trasduttore di ultima generazione Panoptix LiveScope LVS12. Dotato di antenna Gps/GLONASS 10 Hz ad alta sensibilità integrata, tabella maree, interfaccia NMEA 2000. Inoltre, grazie alla funzione Quickdraw Contours, permette di tracciare e memorizzare in totale autonomia ed in tempo reale fino a 1000 km² di batimetriche HD ogni 30 cm; questi nuovi dati sono subito disponibili ed è possibile condividerli gratuitamente con amici e compagni di pesca. ECHOMAP ULTRA dispone inoltre della tecnologia Wi-Fi® per utilizzare l'app completamente gratuita ActiveCaptain™ che permette di connettere il proprio gps alla rete mobile ed accedere a un mondo nuovo di contenuti, utilizzando al massimo la strumentazione Garmin Marine installata a bordo. Fornito con trasduttore all-in-one GT54UHD-TM da poppa, dotato di tecnologia ClearVü e SideVü UHD ad altissima definizione e funzione ecoscandaglio tradizionale CHIRP in un unico trasduttore, slot per 2 schede micro SD, staffa di montaggio, cavo alimentazione e dati, cover protettiva, software in italiano e multilingua.

Compatibile con AIS, DSC, sistemi Fusion e Panoptix™.

Cartografia opzionale Garmin Navionics+ o Garmin Navionics Vision+ MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP102SV/S	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP ULTRA 102SV (schermo 10") solo display	1.720,49	2.099,00
SYGMAP122SV/S	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP ULTRA 122SV (schermo 12") solo display	2.499,18	3.049,00
RICAMBI			
SYG12938	Cavo alimentazione/dati per ECHOMAP ULTRA 102sv - 122sv	24,58	29,99
SYG12841	Staffa di montaggio per ECHOMAP ULTRA 102sv	53,28	65,00
SYG12842	Staffa di montaggio per ECHOMAP ULTRA 122sv	81,97	100,00
SYG12841-01	Coperchio protettivo per ECHOMAP ULTRA 102sv	24,58	29,99
SYG12842-01	Coperchio protettivo per ECHOMAP ULTRA 122sv	24,58	29,99

GPS GARMIN SERIE 8400 MULTI-TOUCH



Chartplotter GPSMAP serie 8400 cartografico (schermo premium **Multi-touch** widescreen Full HD a colori, alta luminosità), antenna interna a 10 Hz ad alta sensibilità che aggiorna la posizione e la direzione 10 volte al secondo, database mondiale, tabella maree e calendario solare e lunare, connettività Wi-Fi® e ANT™, 4 porte Ethernet, porta NMEA 2000, porta HDMI e USB per un'integrazione totale, doppia slot per schede micro SD. Completo di staffa di montaggio, cavo alimentazione, cavo NMEA 2000, coperchio protettivo, software in italiano e multilingua. Ricevitore GPS/GLONASS/Galileo 10 Hz integrato.

Compatibile con Garmin Marine Network, Radar Garmin, – Black Box GSD e GCV, trasduttori Panoptix, videocamere, AIS, DSC, GRID, Quatix, Garmin Helm e sistemi Fusion compatibili.

Cartografia opzionale Garmin Navionics+ o Garmin Navionics Vision+ MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP8410	GARMIN GPSMAP 8410 multi-touch (schermo 10" WUXGA 1920x1200 pixel) a colori	2.409,02	2.939,00
SYGMAP8412	GARMIN GPSMAP 8412 multi-touch (schermo 12" FHD 1920x1200 pixel) a colori	3.359,84	4.099,00
SYGMAP8416	GARMIN GPSMAP 8416 multi-touch (schermo 16" FHD 1920x1080 pixel) a colori	5.163,11	6.298,99
RICAMBI			
SYG11425-13	Cavo alimentazione per serie GPSMAP 8400	36,88	44,99
SYG12798	Staffa di montaggio basculante per GPSMAP 8410 - 8410xsv	36,88	44,99
SYG12798-01	Staffa di montaggio basculante per GPSMAP 8412 - 8412xsv	36,88	44,99
SYG12798-02	Staffa di montaggio basculante per GPSMAP 8416 - 8416xsv	45,07	54,99
SYG12799	Coperchio protettivo per GPSMAP 8410 - 8410xsv	20,48	24,99
SYG12799-01	Coperchio protettivo per GPSMAP 8412 - 8412xsv	24,58	29,99
SYG12799-02	Coperchio protettivo per GPSMAP 8416 - 8416xsv	28,68	34,99

ACCESSORI PER GPS-CHARTPLOTTER GARMIN



ANTENNE RADAR RADOME GMR18 HD+ - GMR18 XHD - GMR24 XHD

Antenna radar radome 4 kw scala Min 20 m - Max 48 mn. completa di cavo da 15 mt.

ANTENNA GMR 18 HD+ e GMR 18 xHD:

Fascio orizzontale 5,2°, fascio verticale 25°.
Diametro 50,8 cm - altezza 24,8 cm - peso 7,7 Kg.

ANTENNA GMR 24 xHD:

Fascio orizzontale 3,7°, fascio verticale 25°.
Diametro 64,5 cm - altezza 24,9 cm - peso 9,5 Kg.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGGMR18HD	Antenna radar Radome GMR 18 HD+ ad alta definizione 36 Mn	1.392,62	1.699,00
SYGGMR18XHD	Antenna radar Radome GMR 18 xHD ad alta definizione 48 Mn	1.720,49	2.099,00
SYGGMR24XHD	Antenna radar Radome GMR 24 xHD ad alta definizione 48 Mn	2.236,89	2.729,01



ANTENNA RADAR RADOME GMR 18X - 24 FANTOM

L'antenna radar radome GMR Fantom a stato solido da 40 W è caratterizzata dalla tecnologia MotionScope™ che utilizza l'effetto Doppler in grado di rilevare la velocità dei bersagli in movimento per evitare collisioni e monitorare le condizioni atmosferiche. Il sistema Pulse Compression massimizza invece l'energia del segnale permettendo di individuare i target più facilmente senza compromettere la risoluzione. Infine la tecnologia Pulse Expansion concentra al massimo l'energia sui bersagli aumentandone le dimensioni sul display per una maggiore definizione ed il Dual Range consente di visualizzare l'immagine radar su due range di scala diversi contemporaneamente. Grazie a tutte queste tecnologie si può ottenere un'eccellente individuazione dei bersagli a qualsiasi distanza in un range compreso tra 6 metri e 48 miglia nautiche.

Antenna GMR 18x Fantom Diametro 50,8 cm - altezza 24,8 cm - peso 7,7 kg.
Antenna GMR 24 Fantom Diametro 64,5 cm - altezza 24,9 cm - peso 9,5 kg.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGGMRFNT18	Antenna radar Radome Fantom 18x 48 Mn - 50 W	2.154,92	2.629,00
SYGGMRFNT24	Antenna radar Radome Fantom 24 48 Mn - 40 W	2.499,18	3.049,00



ANTENNA RADAR OPEN ARRAY GMR FANTOM

L'antenna radar Open Array GMR Fantom a stato solido da 40 W è caratterizzata dalla tecnologia MotionScope™ che utilizza l'effetto Doppler in grado di rilevare la velocità dei bersagli in movimento per evitare collisioni e monitorare le condizioni atmosferiche. Il sistema Pulse Compression massimizza invece l'energia del segnale permettendo di individuare i target più facilmente senza compromettere la risoluzione. Infine la tecnologia Pulse Expansion concentra al massimo l'energia sui bersagli aumentandone le dimensioni sul display per una maggiore definizione ed il Dual Range consente di visualizzare l'immagine radar su due range di scala diversi contemporaneamente. Grazie a tutte queste tecnologie si può ottenere un'eccellente individuazione dei bersagli a qualsiasi distanza in un range compreso tra 6 metri e 72 miglia nautiche.

N.B.: deve necessariamente essere composta da antenna + elemento base.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGGMRFNT4	Antenna Open array 4 piedi Fantom 40W - 72 Mn (richiede elemento di base)	687,70	838,99
SYGGMRFNT6	Antenna Open array 6 piedi Fantom 40W - 72 Mn (richiede elemento di base)	1.294,26	1.579,00
SYGGMRB50	Elemento di base 50W - 72 Mn	5.425,41	6.619,00



MODULO ECOSCANDAGLIO BLACK BOX GARMIN GSD26

La Black Box GSD26, compatibile con trasduttori CHIRP con potenza di trasmissione fino a 3 kW, lavorando su più frequenze contemporaneamente, e con un cono di lettura variabile, garantisce la massima precisione di lettura dei dati anche ad elevate profondità, con una definizione dei bersagli strabiliante.
Frequenze 25 - 210 kHz
Voltaggio 10-35 V

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGGSD26	Modulo ecoscandaglio Black Box GARMIN GSD26	1.294,26	1.579,00



MODULO ECOSCANDAGLIO BLACK BOX GARMIN GSD24

Modulo ecoscandaglio digitale Black Box, potenza da 600 W a 2000 W RMS (a seconda del trasduttore), doppia frequenza 50/200 kHz, senza trasduttore, impermeabile IPX7.
Voltaggio 10-35 VdC.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGGSD24	Modulo ecoscandaglio Black Box GARMIN GSD24	474,59	579,00



GARMIN COMBINATI

COMBINATI GARMIN ECHOMAP PLUS 42CV*

Ecoscandaglio/Chartplotter ECHOMAP PLUS cartografico a colori (schermo 4,3" WQVGA 480x272 pixel), dotato di tecnologia tradizionale e CHIRP che permette di analizzare i fondali, visualizzare in tempo reale la presenza di pesci sotto la barca e di marcare gli spot di pesca più interessanti per poi tornarci facilmente. Dotato di antenna Gps/GLONASS 5 Hz ad alta sensibilità integrata, tabella maree, interfaccia NMEA 0183. Inoltre, grazie alla funzione Quickdraw Contours, permette di tracciare e memorizzare in totale autonomia ed in tempo reale fino a 1000 km² di batimetriche HD ogni 30 cm. Completo di trasduttore GT20-TM da poppa (77/200 - 455/800 kHz) che combina la tecnologia HD-ID™ dell'eoscandaglio tradizionale con quella dell'eoscandaglio a scansione ClearVü per una visualizzazione di oggetti, strutture e pesci ad alta definizione; potenza massima 4000 W (picco-picco), 500 W RMS, slot per scheda micro SD, staffa di montaggio, cavo alimentazione e dati, cover protettiva, software in italiano e multilingua.

Compatibile con AIS, DSC.

Profondità fino a 700* mt circa (acqua dolce).

Profondità fino a 335* mt circa (acqua salata).

*La profondità massima raggiungibile varia dal tipo di fondale, dalle proprietà chimico-fisiche dell'acqua e da altri fattori.

Cartografia opzionale Garmin BlueChart G3 o G3 Vision MicroSD/SD.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP42CVP	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP PLUS 42cv con trasd. GT20-TM ClearVü prof./temp. da poppa 77/200 – 455/800 kHz	392,62	479,00
RICAMBI			
SYG12199-04	Cavo alimentazione/dati per ECHOMAP PLUS 42cv	20,48	24,99
SYG12199-03	Staffa di montaggio per ECHOMAP PLUS 42cv	24,58	29,99
SYG12670	Coperchio protettivo per ECHOMAP PLUS 42cv	16,39	20,00
SYG01960	Trasduttore ClearVü GT20-TM poppa Echomap CV (fornito di serie)	105,74	129,00

COMBINATI GARMIN ECHOMAP UHD 62CV - 72CV*



Ecoscandaglio/Chartplotter ECHOMAP UHD cartografico a colori (WVGA 400 x 800 pixel), dotato di tecnologia tradizionale e CHIRP che permette di analizzare i fondali, visualizzare in tempo reale la presenza di pesci sotto la barca e di marcare gli spot di pesca più interessanti per poi tornarci facilmente. La tecnologia High-Definition ClearVü mostra un'immagine cristallina di ciò che si trova sotto l'imbarcazione. Dotato di antenna Gps/GLONASS 5 Hz ad alta sensibilità integrata, tabella maree, interfaccia NMEA 2000 e NMEA 0183.

Inoltre, grazie alla funzione Quickdraw Contours, permette di tracciare e memorizzare in totale autonomia ed in tempo reale fino a 1000 km² di batimetriche HD ogni 30 cm; questi nuovi dati sono subito disponibili ed è possibile condividerli gratuitamente con amici e compagni di pesca. Gli ECHOMAP UHD dispongono inoltre della tecnologia Wi-Fi® per utilizzare l'app completamente gratuita ActiveCaptain™ che permette di connettere il proprio gps alla rete mobile ed accedere a un mondo nuovo di contenuti, utilizzando al massimo la strumentazione Garmin Marine installata a bordo. Completo di trasduttore GT24UHD-TM da poppa CHIRP High Wide (150-240 kHz) - UHD ClearVü CHIRP 800 kHz (760-880 kHz), che combina la tecnologia HD-ID™ dell'eoscandaglio tradizionale con quella dell'eoscandaglio a scansione ClearVü/SideVü per una visualizzazione di oggetti, strutture e pesci ad alta definizione; potenza massima 4000 W (picco-picco), 500 W RMS, slot per scheda micro SD, staffa di montaggio, cavo alimentazione e dati, cover protettiva, software in italiano e multilingua.

Compatibile con AIS, DSC, sistemi Fusion e Panoptix™ (solo per il modello ECHOMAP UHD 72cv).

Profondità fino a:

60 m circa* (ClearVü UHD).

243 m circa* (con trasduttore CHIRP tradizionale).

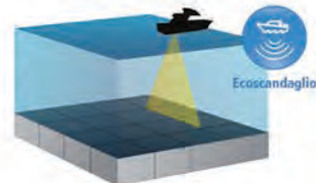
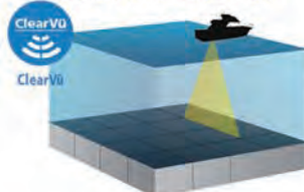
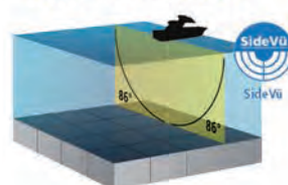
*La profondità massima raggiungibile varia dal tipo di fondale, dalle proprietà chimico-fisiche dell'acqua e da altri fattori.

Cartografia opzionale Garmin BlueChart G3 o G3 Vision MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP62CV	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD 62cv (schermo 6,2") con trasd. GT24UHD-TM CHIRP ClearVü prof./temp. da poppa 150/240 – 760/880 kHz	646,72	789,00
SYGMAP62CV/S	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD 62cv (schermo 6,2") solo display	515,57	629,00
SYGMAP72CV	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD 72cv (schermo 7") con trasd. GT24UHD-TM CHIRP ClearVü prof./temp. da poppa 150/240 – 760/880 kHz	909,02	1.109,00
SYGMAP72CV/S	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD 72cv (schermo 7") solo display	777,87	949,00
RICAMBI			
SYG12199-04	Cavo alimentazione/dati per ECHOMAP UHD 62cv	20,48	24,99
SYG12445	Cavo alimentazione/dati per ECHOMAP UHD 72cv/72sv/92sv	20,48	24,99
SYG12671-03	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD 62cv	24,58	29,99
SYG12672-03	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD 72cv	53,27	64,99
SYG12671	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD 62cv	16,39	20,00
SYG12672	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD 72cv/72sv	16,39	20,00
SYG12908	Trasduttore ClearVü GT24UHD-TM CHIRP poppa (fornito di serie)	220,49	269,00

* AD ESAURIMENTO

COMBINATI GARMIN ECHOMAP UHD 72SV - 92SV*

Tradizionale

ClearVü CHIRP

SideVü CHIRP


Ecoscandaglio/Chartplotter ECHOMAP UHD cartografico a colori (WVGA 480 x 800 pixel), dotato di tecnologia tradizionale e CHIRP che permette di analizzare i fondali, visualizzare in tempo reale la presenza di pesci sotto la barca e di marcare gli spot di pesca più interessanti per poi tornarci facilmente. La tecnologia High-Definition ClearVü mostra un'immagine cristallina di ciò che si trova sotto l'imbarcazione. Dotato di antenna Gps/GLONASS 5 Hz ad alta sensibilità integrata, tabella maree, interfaccia NMEA 2000 e NMEA 0183. Inoltre, grazie alla funzione Quickdraw Contours, permette di tracciare e memorizzare in totale autonomia ed in tempo reale fino a 1000 km² di batimetriche HD ogni 30 cm; questi nuovi dati sono subito disponibili ed è possibile condividerli gratuitamente con amici e compagni di pesca. Gli ECHOMAP UHD dispongono inoltre della tecnologia Wi-Fi® per utilizzare l'app completamente gratuita ActiveCaptain™ che permette di connettere il proprio gps alla rete mobile ed accedere a un mondo nuovo di contenuti, utilizzando al massimo la strumentazione Garmin Marine installata a bordo. Completo di trasduttore GT56UHD-TM da poppa CHIRP tradizionale ad ampio raggio (150-240 kHz) 350 W; ClearVü/SideVü 455 kHz (425-485 kHz), 800 kHz (790-850 kHz), 1000 kHz (940-1100) 500 W che combina la tecnologia HD-ID™ dell'ecoscandaglio tradizionale con quella dell'ecoscandaglio a scansione ClearVü/SideVü per una visualizzazione di oggetti, strutture e pesci ad alta definizione; potenza massima 4000 W (picco-picco), 500 W RMS, slot per scheda micro SD, staffa di montaggio, cavo alimentazione e dati, cover protettiva, software in italiano e multilingua.

Compatibile con AIS, DSC, sistemi Fusion e Panoptix™.

Profondità fino a:
 60 m circa* (ClearVü UHD).
 38 m per ciascun lato, 76 m totali alla profondità di 9 m circa* (SideVü UHD).
 150 m per ciascun lato circa* (SideVü).
 243 m circa* (con trasduttore CHIRP tradizionale).

*La profondità massima raggiungibile varia dal tipo di fondale, dalle proprietà chimico-fisiche dell'acqua e da altri fattori. Cartografia opzionale Garmin BlueChart G3 o G3 Vision MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP72SV/56	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD 72sv (schermo 7") con trasd. GT56UHD-TM prof./temp. da poppa (CHIRP 150/240 Khz) ClearVü/SideVü 455 kHz (425-485 kHz), 800 kHz (790-850 kHz), 1000 kHz (940-1100)	1.163,11	1.418,99
SYGMAP72SV/S	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD 72sv (schermo 7") solo display	901,63	1.099,99
SYGMAP92SV/56	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD 92sv (schermo 9") con trasd. GT56UHD-TM prof./temp. da poppa (CHIRP 150/240 Khz) ClearVü/SideVü 455 kHz (425-485 kHz), 800 kHz (790-850 kHz), 1000 kHz (940-1100)	1.294,26	1.579,00
SYGMAP92SV/S	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD 92sv (schermo 9") solo display	1.065,57	1.300,00
RICAMBI			
SYG12445	Cavo alimentazione/dati per ECHOMAP UHD 72cv/72sv/92sv	20,48	24,99
SYG12672-05	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD 72sv	53,27	64,99
SYG12673-03	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD 92sv	53,27	64,99
SYG12672	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD 72cv/72sv	16,39	20,00
SYG12673	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD 92sv	20,48	24,99
SYG13073	Trasduttore ClearVü SideVü GT56UHD-TM poppa (fornito di serie)	392,62	479,00

* AD ESAURIMENTO

COMBINATI GARMIN ECHOMAP UHD2 CV

NEW



Ecoscandaglio/Chartplotter ECHOMAP UHD2 cartografico a colori (WVGA 480 x 800 pixel), dal nuovo design rinnovato con nuova interfaccia grafica, dotato di tecnologia tradizionale e CHIRP che permette di analizzare i fondali, visualizzare in tempo reale la presenza di pesci sotto la barca e di marcare gli spot di pesca più interessanti per poi tornarci facilmente. La tecnologia High-Definition ClearVü mostra un'immagine cristallina di ciò che si trova sotto l'imbarcazione. Dotato di antenna Gps/GLONASS 5 Hz ad alta sensibilità integrata e tabella maree. Inoltre, grazie alla funzione Quickdraw Contours, permette di tracciare e memorizzare in totale autonomia ed in tempo reale fino a 1000 km² di batimetriche HD ogni 30 cm; questi nuovi dati sono subito disponibili ed è possibile condividerli gratuitamente con amici e compagni di pesca. ECHOMAP UHD2 dispone inoltre della tecnologia Wi-Fi® per utilizzare l'app completamente gratuita ActiveCaptain™ che permette di connettere il proprio gps alla rete mobile ed accedere a un mondo nuovo di contenuti, utilizzando al massimo la strumentazione Garmin Marine installata a bordo. Completo di trasduttore GT20-TM (500 w) da poppa tradizionale (50/77/83/200 kHz) - ClearVü CHIRP (260/455/800 kHz), che combina la tecnologia HD-ID™ dell'ecoscandaglio tradizionale con quella dell'ecoscandaglio a scansione ClearVü/SideVü per una visualizzazione di oggetti, strutture e pesci ad alta definizione; slot per scheda micro SD, staffa di montaggio, cavo alimentazione e dati, software in italiano e multilingua.

Profondità fino a:

60 m circa* (ClearVü UHD).

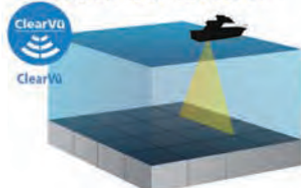
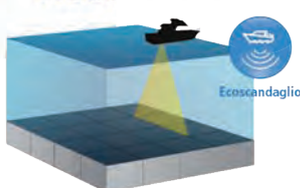
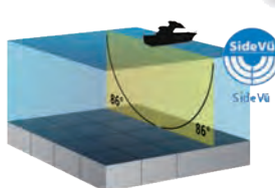
243 m circa* (con trasduttore CHIRP tradizionale).

*La profondità massima raggiungibile varia dal tipo di fondale, dalle proprietà chimico-fisiche dell'acqua e da altri fattori.

Cartografia opzionale Garmin Navionics+ o Garmin Navionics Vision+ MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP52CV	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 52cv (schermo 5") con trasd. GT20-TM ClearVü prof./temp. da poppa 50/77/83/200 kHz e 260/455/800 kHz (500 W)	450,00	549,00
SYGMAP52CV/S	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 52cv (schermo 5") solo display	368,03	449,00
SYGMAP72	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 72cv (schermo 7") con trasd. GT20-TM ClearVü prof./temp. da poppa 50/77/83/200 kHz e 260/455/800 kHz (500 W)	613,93	749,00
SYGMAP72/S	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 72cv (schermo 7") solo display	531,97	649,00
RICAMBI			
SYG12199-04	Cavo alimentazione/dati per ECHOMAP UHD2 cv	20,48	24,99
SYG12439-01	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD2	20,48	24,99
SYG13116	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD2 52cv	16,39	20,00
SYG13116-01	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD2 72cv	16,39	20,00
SYG01960	Trasduttore ClearVü GT20-TM poppa (fornito di serie)	105,74	129,00

COMBINATI GARMIN ECHOMAP UHD2 SV
NEW

ClearVü CHIRP

Tradizionale

SideVü CHIRP


Ecoscandaglio/Chartplotter ECHOMAP UHD2 SV **touchscreen** cartografico a colori a 6", 7" e 9" dal nuovo design rinnovato con nuova interfaccia grafica, antenna Gps/GLONASS 10 Hz ad alta sensibilità integrata, tabella maree ed interfaccia NMEA 2000® che permette di collegare autopiloti, motori entro e fuoribordo, sistemi EmpirBus e Fusion per visualizzare tutto su un unico display. Dotato di tecnologia tradizionale e CHIRP che permette di analizzare i fondali, visualizzare in tempo reale la presenza di pesci sotto la barca e di marcare gli spot di pesca più interessanti per poi tornarci facilmente. La tecnologia High-Definition ClearVü e SideVü mostra un'immagine cristallina di ciò che si trova sotto l'imbarcazione. **Dotato di Wi-Fi® integrato che consente di condividere in modalità wireless ecoscandaglio, waypoint e rotte con un altro ECHOMAP UHD 2.** Grazie alla funzione Quickdraw Contours, permette di tracciare e memorizzare in totale autonomia ed in tempo reale fino a 1000 km² di batimetriche HD ogni 30 cm; questi nuovi dati sono subito disponibili ed è possibile condividerli gratuitamente con amici e compagni di pesca.

La tecnologia Wi-Fi® consente inoltre di utilizzare l'app completamente gratuita ActiveCaptain™ che permette di connettere il proprio GPS alla rete mobile ed accedere a un mondo nuovo di contenuti, utilizzando al massimo la strumentazione Garmin Marine installata a bordo. Completo di trasduttore da poppa GT54UHD-TM nei modelli SYGMAP62SV e SYGMAP72SV e trasduttore da poppa GT56UHD-TM nel modello SYGMAP92SV, slot per scheda micro SD, staffa inclinabile/girevole con base a rilascio rapido, cavo alimentazione e dati, cover protettiva, software in italiano e multilingua.

Compatibile con AIS, DSC, sistemi Fusion, ActiveCaptain™, Force® trolling motor e Panoptix LiveScope™.

Trasduttore GT54UHD-TM Profondità fino a:

60 m circa* (ClearVü UHD).

243 m circa* (con trasduttore CHIRP tradizionale).

Trasduttore GT56UHD-TM Profondità fino a:

60 m circa* (ClearVü UHD).

38 m circa* per ciascun lato; 76 m totali, alla profondità massima di 9 m (SideVü UHD ad altissima definizione).

150 m circa* per ciascun lato (SideVü).

243 m circa* (con trasduttore CHIRP tradizionale).

*La profondità massima raggiungibile varia dal tipo di fondale, dalle proprietà chimico-fisiche dell'acqua e da altri fattori.

Cartografia opzionale Garmin Navionics+ o Garmin Navionics Vision+ MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP62SV	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 62sv (schermo 6" WVGA 800x480 pixel) con trasd. ALL-IN-ONE GT54UHD-TM prof./temp. da poppa (CHIRP 150/240 Khz) ClearVü (455/800 kHz) e SideVü (1200 kHz)	983,60	1.199,99
SYGMAP62SV/S	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 62sv (schermo 6" WVGA 800x480 pixel) solo display	737,69	899,98
SYGMAP72SV	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 72sv (schermo 7" WVGA 800x480 pixel) con trasd. ALL-IN-ONE GT54UHD-TM prof./temp. da poppa (CHIRP 150/240 Khz) ClearVü (455/800 kHz) e SideVü (1200 kHz)	1.147,53	1.399,99
SYGMAP72SV/S	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 72sv (schermo 7" WVGA 800x480 pixel) solo display	901,63	1.099,99
SYGMAP92SV	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 92sv (schermo 9" WSVGA 1024x600 pixel) con trasd. ALL-IN-ONE GT56UHD-TM prof./temp. da poppa (455/800/1000 Khz)	1.311,47	1.599,99
SYGMAP92SV/S	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP UHD2 92sv (schermo 9" WSVGA 1024x600 pixel) solo display	1.065,57	1.300,00
RICAMBI			
SYG13115-02	Cavo alimentazione/dati per ECHOMAP UHD2 sv	24,58	29,99
SYG12671-03	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD2 62sv	24,58	29,99
SYG12672-03	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD2 72sv	53,27	64,99
SYG12672-05	Staffa di montaggio per ECHOMAP UHD2 92sv	53,27	64,99
SYG13116-02	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD2 62sv	20,48	24,99
SYG13116-03	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD2 72sv	20,48	24,99
SYG13116-04	Coperchio protettivo per ECHOMAP UHD2 92sv	20,48	24,99
SYG12909	Trasduttore ClearVü SideVü GT54UHD-TM poppa (fornito di serie su SYGMAP62SV / SYGMAP72SV)	343,44	419,00
SYG13073	Trasduttore ClearVü SideVü GT56UHD-TM poppa (fornito di serie su SYGMAP92SV)	392,62	479,00

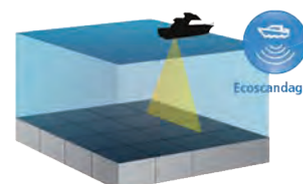
COMBINATI GARMIN 723XSV - 923XSV - 1223XSV MULTI-TOUCH



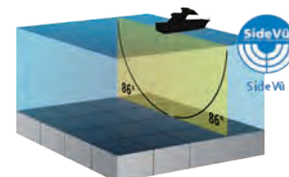
ClearVü CHIRP



Tradizionale



SideVü CHIRP



Ecoscandaglio/Chartplotter GPSMAP cartografico con schermo Multi-Touch a colori, antenna interna a 10 Hz ad alta sensibilità che aggiorna la posizione e la direzione 10 volte al secondo, database mondiale, tabella maree, calendario solare e lunare, connettività wireless via WI-FI, 1 ingresso network per il modello 723XSV, 2 ingressi network per i modelli 923XSV e 1223XSV, 1 porta USB, interfaccia NMEA 2000 e NMEA 0183, porta J1939 per la lettura dei dati dai motori compatibili per il modello 1223XSV e slot per 2 schede micro SD.

I modelli combinati xsv offrono le funzionalità ecoscandaglio più avanzate disponibili in commercio senza la necessità di dover installare moduli ecoscandaglio aggiuntivi. Grazie al modulo integrato CHIRP da 1 kW doppio canale che consente una contemporanea scansione su più frequenze (50/77/83/200 Khz), le innovative funzioni ClearVü™-SideVü™ (260/455/800 kHz) e UHD ClearVü™/SideVü™ (800/1000/1200kHz in base al trasduttore) permettono la visualizzazione di oggetti, strutture e pesci ad altissima definizione.

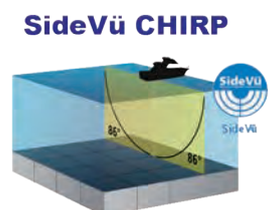
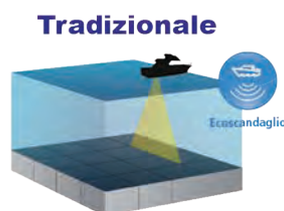
Completo di staffa di montaggio, kit per il montaggio ad incasso, cavo alimentazione, coperchio protettivo, software in italiano e multilingua, manuale.

Ricevitore Gps/GLONASS 10 Hz integrato.

Compatibile con Garmin Marine Network, radar Garmin, Panoptix™, autopilota, videocamere, AIS, DSC, GSD, GCV, Quatix e sistemi Fusion compatibili.

Cartografia opzionale Garmin Navionics+ o Garmin Navionics Vision+ MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP723XSV/S	Eco/Chartplotter GARMIN GPSMAP 723XSV (schermo 7" WSVGA 1024x600 pixel) a colori solo display	1.031,97	1.259,00
SYGMAP723XSV/R	Eco/Chartplotter GARMIN GPSMAP 723XSV (schermo 7" WSVGA 1024x600 pixel) a colori solo display e radar GMR18HD+	2.294,26	2.799,00
SYGMAP923XSV/S	Eco/Chartplotter GARMIN GPSMAP 923XSV (schermo 9" WSVGA 1280x720 pixel) a colori solo display	1.466,39	1.789,00
SYGMAP923XSV/R	Eco/Chartplotter GARMIN GPSMAP 923XSV (schermo 9" WSVGA 1280x720 pixel) a colori solo display e radar GMR18HD+	2.671,31	3.259,00
SYGMAP1223XSV/S	Eco/Chartplotter GARMIN GPSMAP 1223XSV (schermo 12" WXGA 1280x800 pixel) a colori solo display	2.671,31	3.259,00
SYGMAP1223XSV/R	Eco/Chartplotter GARMIN GPSMAP 1223XSV (schermo 12" WXGA 1280x800 pixel) a colori solo display e radar GMR18HD+	3.876,23	4.729,00
RICAMBI			
SYG12550	Cavo alimentazione per GPSMAP 723 - 723xsv - 923 - 923xsv - 1223 - 1223xsv	28,68	34,99
SYG12992	Staffa di montaggio per GPSMAP 723 - 723xsv	28,68	34,99
SYG12992-01	Staffa di montaggio per GPSMAP 923 - 923xsv	32,78	39,99
SYG12992-02	Staffa di montaggio per GPSMAP 1223 - 1223xsv	32,79	40,00
SYG12989	Coperchio protettivo per GPSMAP 723 - 723xsv	20,48	24,99
SYG12989-01	Coperchio protettivo per GPSMAP 923 - 923xsv	24,58	29,99
SYG12989-02	Coperchio protettivo per GPSMAP 1223 - 1223xsv	24,58	29,99

COMBINATI GARMIN ECHOMAP ULTRA 102SV - 122SV


Ecoscandaglio/Chartplotter ECHOMAP ULTRA cartografico a colori (WXGA 1280x800 pixel), dotato di tecnologia tradizionale e CHIRP che permette di analizzare i fondali, visualizzare in tempo reale la presenza di pesci sotto la barca e di marcare gli spot di pesca più interessanti per poi tornarci facilmente. La tecnologia SideVü consente invece di vedere cosa accade ai lati dell'imbarcazione: un aiuto prezioso per individuare strutture e pesci grazie a immagini chiare e pulite. Supporta inoltre il sistema Panoptix incluso l'innovativo trasduttore di ultima generazione Panoptix LiveScope LVS12. Dotato di antenna Gps/GLONASS 10 Hz ad alta sensibilità integrata, tabella maree, interfaccia NMEA 2000. Inoltre, grazie alla funzione Quickdraw Contours, permette di tracciare e memorizzare in totale autonomia ed in tempo reale fino a 1000 km² di batimetriche HD ogni 30 cm; questi nuovi dati sono subito disponibili ed è possibile condividerli gratuitamente con amici e compagni di pesca. ECHOMAP ULTRA dispone inoltre della tecnologia Wi-Fi® per utilizzare l'app completamente gratuita ActiveCaptain™ che permette di connettere il proprio gps alla rete mobile ed accedere a un mondo nuovo di contenuti, utilizzando al massimo la strumentazione Garmin Marine installata a bordo. Fornito con trasduttore all-in-one GT54UHD-TM da poppa, dotato di tecnologia ClearVü e SideVü UHD ad altissima definizione e funzione ecoscandaglio tradizionale CHIRP in un unico trasduttore, slot per 2 schede micro SD, staffa di montaggio, cavo alimentazione e dati, cover protettiva, software in italiano e multilingua.

Compatibile con AIS, DSC, sistemi Fusion e Panoptix™.

Profondità fino a:

243 m circa* (con CHIRP tradizionale).

60 m circa* (ClearVü UHD).

38 m circa* per ciascun lato; 76 m totali, alla profondità massima di 9 m (SideVü UHD ad altissima definizione).

150 m circa* per ciascun lato (SideVü).

* La capacità di profondità varia dal tipo di fondale, dalle proprietà chimico-fisiche dell'acqua e da altri fattori.

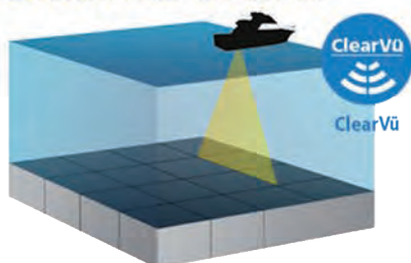
Cartografia opzionale Garmin Navionics+ o Garmin Navionics Vision+ MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP102SV/56	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP ULTRA 102SV (schermo 10") con trasd. ALL-IN-ONE GT56UHD-TM prof./temp. da poppa (CHIRP 150/240 KHz) ClearVü/SideVü 455 kHz (425-485 kHz), 800 kHz (790-850 kHz), 1000 kHz (940-1100)	2.023,77	2.469,00
SYGMAP102SV/S	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP ULTRA 102SV (schermo 10") solo display	1.720,49	2.099,00
SYGMAP122SV/56	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP ULTRA 122SV (schermo 12") con trasd. ALL-IN-ONE GT56UHD-TM prof./temp. da poppa (CHIRP 150/240 KHz) ClearVü/SideVü 455 kHz (425-485 kHz), 800 kHz (790-850 kHz), 1000 kHz (940-1100)	2.802,46	3.419,00
SYGMAP122SV/S	Eco/Chartplotter GARMIN ECHOMAP ULTRA 122SV (schermo 12") solo display	2.499,18	3.049,00
RICAMBI			
SYG12938	Cavo alimentazione/dati per ECHOMAP ULTRA 102sv - 122sv	24,58	29,99
SYG12841	Staffa di montaggio per ECHOMAP ULTRA 102sv	53,28	65,00
SYG12842	Staffa di montaggio per ECHOMAP ULTRA 122sv	81,97	100,00
SYG12841-01	Coperchio protettivo per ECHOMAP ULTRA 102sv	24,58	29,99
SYG12842-01	Coperchio protettivo per ECHOMAP ULTRA 122sv	24,58	29,99
SYG12909	Trasduttore ClearVü SideVü GT54UHD-TM poppa (fornito di serie)	343,44	419,00
SYG13073	Trasduttore ClearVü SideVü GT56UHD-TM poppa (fornito di serie su SYGMAP102SV/56 - SYGMAP122SV/56)	392,62	479,00

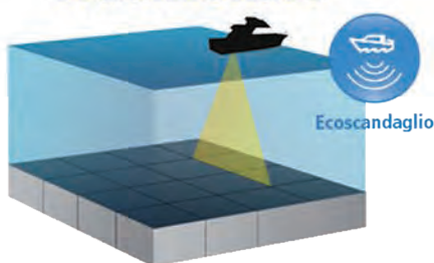
COMBINATI GARMIN 1022XSV - 1222XSV



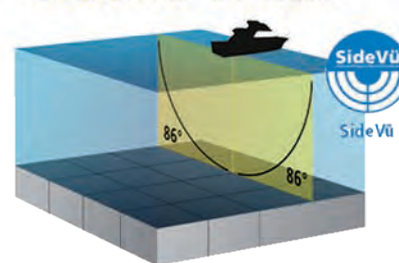
ClearVü CHIRP



Tradizionale



SideVü CHIRP



- Video
- Compatibile Radar
- Panoptix™
- Chirp
- ClearVü
- SideVü
- Ecoscandaglio
- Auto Helm
- AIS
- Auto Guidance
- BlueChart g2 HD
- BlueChart g2 Vision
- Impermeabile
- Wi-Fi
- 10Hz GPS
- Comandi Multimedia
- NMEA 0183
- NMEA 2000

Ecoscandaglio/Chartplotter GPSMAP cartografico a colori, antenna interna ad alta sensibilità, database mondiale, tabella maree, connettività wireless via WI-FI e Bluetooth con possibilità di trasferimento di rotte con BlueChart Mobile (opzionale) in modalità wireless è possibile interfacciare lo strumento con iPhone ed iPad, con le action-cam Virb ed utilizzare le app Garmin. Interfaccia NMEA 2000 e NMEA 0183 e funzione di registrazione dati ecoscandaglio. Completo di modulo CHIRP integrato che consente una contemporanea scansione su più frequenze (50/77/200 kHz) e le innovative funzioni CHIRP ClearVü e CHIRP SideVü permettono la visualizzazione di oggetti, strutture e pesci ad altissima definizione al di sotto ed ai lati dell'imbarcazione, doppia slot per schede micro SD, staffa di montaggio, cavo alimentazione e dati, coperchio protettivo, software in italiano e multilingua.

Ricevitore Gps/GLONASS 10 Hz integrato.

Compatibile con Garmin Marine Network, radar Garmin, Panoptix™, autopilota, videocamere, AIS, DSC, GSD, GCV, Quatix e sistemi Fusion compatibili.

Cartografia opzionale Garmin Navionics+ o Garmin Navionics Vision+ MicroSD/SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP1022XSV	Ecoscandaglio/Chartplotter GARMIN GPSMAP 1022xsv (schermo 10" WSVGA 1024x600 pixel) con modulo CHIRP integrato senza trasduttore e cartografia	1.720,49	2.099,00
SYGMAP1222XSV	Ecoscandaglio/Chartplotter GARMIN GPSMAP 1222xsv (schermo 12" WXGA 1280x800 pixel) con modulo CHIRP integrato senza trasduttore e cartografia	2.409,02	2.939,00
RICAMBI			
SYG12550	Cavo alimentazione per GPSMAP 1022 – 1022xs – 1222 – 1222xsv	28,68	34,99
SYG12545-02	Staffa di montaggio per GPSMAP 1022 – 1022xsv	28,68	34,99
SYG12545-03	Staffa di montaggio per GPSMAP 1222 – 1222xsv	32,78	39,99
SYG12547-02	Coperchio protettivo per GPSMAP 1022 – 1022xs	24,58	29,99
SYG12547-03	Coperchio protettivo per GPSMAP 1222 – 1222xs	28,68	34,99

COMBINATI GARMIN GPSMAP8400XSV MULTI-TOUCH


Ecoscandaglio/Chartplotter serie GPSMAP 8400XSV cartografico (schermo premium **Multi-touch** widescreen Full HD a colori, alta luminosità), antenna interna a 10 Hz ad alta sensibilità che aggiorna la posizione e la direzione 10 volte al secondo, database mondiale, tabella maree e calendario solare e lunare, connettività Wi-Fi® e ANT™, 4 porte Ethernet, porta NMEA 2000, porta HDMI e USB per un'integrazione totale, doppia slot per schede micro SD. **I modelli combinati xsv offrono le funzionalità ecoscandaglio più avanzate disponibili in commercio senza la necessità di dover installare moduli ecoscandaglio aggiuntivi, grazie al modulo integrato CHIRP da 1 kW doppio canale** che consente una contemporanea scansione su più frequenze (50/77/200 Khz) e le innovative funzioni ClearVü e SideVü che permettono la visualizzazione di oggetti, strutture e pesci ad altissima definizione. Completo di staffa di montaggio, cavo alimentazione, cavo NMEA 2000, coperchio protettivo, software in italiano e multilingua.

Ricevitore GPS/GLONASS/Galileo 10 Hz integrato.

Compatibile con Garmin Marine Network, Radar Garmin, – Black Box GSD e GCV, trasduttori Panoptix, videocamere, AIS, DSC, GRID, Quatix, Garmin Helm e sistemi Fusion compatibili.

Cartografia opzionale Garmin Navionics+ o Garmin Navionics Vision+ MicroSD/SD.

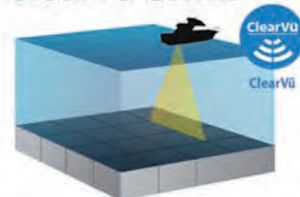
CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGMAP8410XSV	Eco/chartplotter GARMIN GPSMAP 8410XSV multi-touch (schermo 10" WUXGA 1920x1200 pixel) a colori con modulo CHIRP integrato, solo display	2.581,15	3.149,00
SYGMAP8412XSV	Eco/chartplotter GARMIN GPSMAP 8412XSV multi-touch (schermo 12" FHD 1920x1200 pixel) a colori con modulo CHIRP integrato, solo display	3.786,07	4.619,01
SYGMAP8416XSV	Eco/chartplotter GARMIN GPSMAP 8416XSV multi-touch (schermo 16" FHD 1920x1080 pixel) a colori con modulo CHIRP integrato, solo display	5.597,54	6.829,00
RICAMBI			
SYG11425-13	Cavo alimentazione per serie GPSMAP 8400	36,88	44,99
SYG12798	Staffa di montaggio basculante per GPSMAP 8410 - 8410xsv	36,88	44,99
SYG12798-01	Staffa di montaggio basculante per GPSMAP 8412 - 8412xsv	36,88	44,99
SYG12798-02	Staffa di montaggio basculante per GPSMAP 8416 - 8416xsv	45,07	54,99
SYG12799	Coperchio protettivo per GPSMAP 8410 - 8410xsv	20,48	24,99
SYG12799-01	Coperchio protettivo per GPSMAP 8412 - 8412xsv	24,58	29,99
SYG12799-02	Coperchio protettivo per GPSMAP 8416 - 8416xsv	28,68	34,99

GARMIN ECOSCANDAGLI

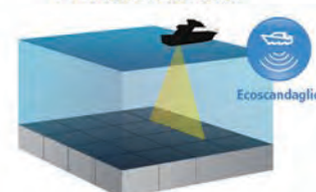
FISHFINDER GARMIN SERIE STRIKER PLUS / VIVID



ClearVü CHIRP



Tradizionale



Ecoscandaglio STRIKER PLUS e STRIKER VIVID con schermo a colori, dotato di tecnologia tradizionale e CHIRP che permette di analizzare i fondali, visualizzare in tempo reale la presenza di pesci sotto la barca e di marcare gli spot di pesca più interessanti per poi tornarci facilmente. Dotato di ricevitore GPS integrato da 5 Hz che mostra informazioni sulla velocità di navigazione e lo scarroccio quando si pesca alla deriva. Inoltre, grazie alla funzione Quickdraw Contours, permette di tracciare e memorizzare in totale autonomia ed in tempo reale fino a 1000 km² di batimetriche HD ogni 30 cm; questi nuovi dati sono subito disponibili ed è possibile condividerli gratuitamente con amici e compagni di pesca. Lo STRIKER VIVID 7CV dispone inoltre della tecnologia Wi-Fi® per utilizzare l'app completamente gratuita ActiveCaptain™ che permette di connettere il proprio fishfinder alla rete mobile ed accedere a un mondo nuovo di contenuti, utilizzando al massimo la strumentazione Garmin Marine installata a bordo. Fornito con trasduttore CHIRP da poppa, staffa di montaggio, cavo alimentazione, software in italiano e multilingua.

STRIKER PLUS 4: Profondità fino a 274 mt circa*

STRIKER VIVID 4CV / 5CV / 7CV Profondità fino a:

230 mt circa* (ClearVü)

580 mt circa* (con trasduttore 77/200 kHz)

* La capacità di profondità varia dal tipo di fondale, dalle proprietà chimico-fisiche dell'acqua e da altri fattori.

Non Cartografico.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYG4P	Ecoscandaglio GARMIN STRIKER PLUS 4 (schermo 4,3" QSVGA - 480X320 pixel) con trasduttore prof./temp. da poppa 50/77/200 kHz (200 W) - CHIRP mid-band.	139,34	169,99
SYG4CVP	Ecoscandaglio GARMIN STRIKER VIVID 4cv (schermo 4,3" 272 x 480 HVGA - 272x480 pixel) con trasduttore GT20-TM ClearVü prof./temp. da poppa (77/200 - 455/800 kHz)	163,93	199,99
SYG5CVP	Ecoscandaglio GARMIN STRIKER VIVID 5cv (schermo 5" WVGA - 800x400 pixel) con trasduttore GT20-TM ClearVü prof./temp. da poppa (77/200 - 455/800 kHz)	295,07	359,99
SYG5CVP/S	Ecoscandaglio GARMIN STRIKER VIVID 5cv (schermo 5" WVGA - 800x400 pixel) senza trasduttore	204,91	249,99
SYG7CVP	Ecoscandaglio GARMIN STRIKER VIVID 7cv (schermo 7" WVGA - 800x400 pixel) con trasduttore GT20-TM ClearVü prof./temp. da poppa (77/200 - 455/800 kHz)	393,43	479,98

RICAMBI

SYG12199-04	Cavo alimentazione per Serie STRIKER, STRIKER PLUS e STRIKER VIVID	20,48	24,99
SYG12439-10	Staffa di montaggio per STRIKER PLUS/STRIKER VIVID 4 - 4CV	12,29	14,99
SYG12439-01	Staffa di montaggio per STRIKER PLUS/STRIKER VIVID 5CV - 7CV - 7SV	20,48	24,99
SYG13129	Coperchio protettivo per STRIKER PLUS/STRIKER VIVID 4 - 4CV	16,39	20,00
SYG13130	Coperchio protettivo per STRIKER PLUS/STRIKER VIVID 5CV	20,48	24,99
SYG13131	Coperchio protettivo per STRIKER PLUS/STRIKER VIVID 7CV - 7SV	20,48	24,99
SYG10249-20	Trasduttore Dual Beam poppa (fornito di serie su SYG4P)	61,47	74,99
SYG01960	Trasduttore ClearVü GT20-TM poppa Echomap CV (fornito di serie su SYG4CVP/5CVP/7CVP)	105,74	129,00



FISHFINDER GARMIN STRIKER VIVID 7SV - 9SV



Ecoscandaglio STRIKER VIVID SV (schermo WVGA a colori 800x400 pixel) dotato di tecnologia tradizionale e CHIRP che permette di analizzare i fondali, visualizzare in tempo reale la presenza di pesci sotto la barca e di marcare gli spot di pesca più interessanti per poi tornarci facilmente. La tecnologia SideVü consente invece di vedere cosa accade ai lati dell'imbarcazione: un aiuto prezioso per individuare strutture e pesci grazie a immagini chiare e pulite. Dotato di ricevitore GPS integrato da 5 Hz che mostra informazioni sulla velocità di navigazione e lo scarroccio quando si pesca alla deriva. Inoltre, grazie alla funzione Quickdraw Contours, permette di tracciare e memorizzare in totale autonomia ed in tempo reale fino a 1000 km² di batimetrie HD ogni 30 cm; questi nuovi dati sono subito disponibili ed è possibile condividerli gratuitamente con amici e compagni di pesca. Dispone inoltre della tecnologia Wi-Fi® per utilizzare l'app completamente gratuita ActiveCaptain™ che permette di connettere il proprio fishfinder alla rete mobile ed accedere a un mondo nuovo di contenuti, utilizzando al massimo la strumentazione Garmin Marine installata a bordo. Fornito con trasduttore CHIRP (150-240 kHz) ClearVü e SideVü (455/800 kHz) da poppa che garantisce livelli di nitidezza e dettaglio ancora superiori anche ai lati dell'imbarcazione, staffa di montaggio, cavo alimentazione, software in italiano e multilingua.

STRIKER VIVID 7SV Profondità fino a:

150 m circa* (ClearVü/SideVü)

240 m circa* (con trasduttore 77/200 kHz)

STRIKER VIVID 9SV Profondità fino a:

230 m circa* (ClearVü)

150 m circa (SideVü)

530 m circa* (con trasduttore 77/200 kHz)

* La capacità di profondità varia dal tipo di fondale, dalle proprietà chimico-fisiche dell'acqua e da altri fattori.

Non Cartografico.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYG7SVP	Ecoscandaglio GARMIN STRIKER VIVID 7sv (schermo 7") con trasduttore GT52HW-TM ClearVü/SideVü prof./temp. da poppa (150/240 - 455/800 kHz)	491,80	600,00
SYG7SVP/S	Ecoscandaglio GARMIN STRIKER VIVID 7sv (schermo 7") senza trasduttore	319,66	389,99
SYG9SVP	Ecoscandaglio GARMIN STRIKER VIVID 9sv (schermo 9") con trasduttore GT52HW-TM ClearVü/SideVü prof./temp. da poppa (150/240 - 455/800 kHz)	573,76	699,99
SYG9SVP/S	Ecoscandaglio GARMIN STRIKER VIVID 9sv (schermo 9") senza trasduttore	433,61	529,00
RICAMBI			
SYG12199-04	Cavo alimentazione per Serie STRIKER, STRIKER PLUS e STRIKER VIVID	20,48	24,99
SYG12439-01	Staffa di montaggio per STRIKER PLUS/STRIKER VIVID 5CV - 7CV - 7SV	20,48	24,99
SYG12439-03	Staffa di montaggio per STRIKER PLUS/STRIKER VIVID 9SV	20,48	24,99
SYG13131	Coperchio protettivo per STRIKER PLUS/STRIKER VIVID 7CV - 7SV	20,48	24,99
SYG13132	Coperchio protettivo per STRIKER PLUS/STRIKER VIVID 9SV	20,48	24,99
SYG12405	Trasduttore ClearVü SideVü GT52HW-TM poppa Echomap SV (fornito di serie)	302,46	369,00

ACCESSORI PER ECOSCANDAGLI GARMIN

TRASDUTTORI DA POPPA GARMIN ALL-IN-ONE

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
 SYG01960-01	Trasduttore da poppa GT20-TM Tradizionale: 77/200 kHz, 500 W CHIRP ClearVü: 435-475, 800-840 kHz, 500 W	GSD 25 GPSMAP xsv / xs echoMAP cv echoMAP CHIRP 72cv,72sv,92sv	8	130,33	159,00
 SYG01960	Trasduttore da poppa GT20-TM Tradizionale: 77/200 kHz, 500 W ClearVü: 455 kHz, 500 W	echoMAP 42cv, 71sv,91sv echoMAP CHIRP 42cv, 52cv,62cv	4	105,74	129,00
 SYG01962	Trasduttore da poppa GT21-TM Tradizionale: 50/200 kHz, 600 W CHIRP ClearVü: 245-275, 455-465 kHz, 500 W	GSD 25 GPSMAP xsv / xs	8	171,31	209,00
	Trasduttore da poppa GT21-TM Tradizionale: 50/200 kHz, 600 W CleaVü: 260 kHz, 500 W	echoMAP echoMAP CHIRP STRIKER			
 SYG12403	Trasduttore da poppa GT22HW-TM CHIRP: 150-240 kHz, 250 W CHIRP ClearVü: 455/800 kHz, 500 W	STRIKER echoMAP CHIRP GPSMAP xs / xsv GSD 25	8	171,31	209,00
 SYG12404	Trasduttore da poppa GT23M-TM CHIRP: 80-160 kHz, 600 W CHIRP ClearVü: 260-455 kHz, 500 W	STRIKER, echoMAP CHIRP GPSMAP xs/xsv, GSD 25	8	302,46	369,00
 SYG01966	Trasduttore da poppa GT51M-TM CHIRP: 80-160 kHz, 600 W CHIRP ClearVü/SideVü: 245-275, 455-465 kHz, 500 W	echoMAP CHIRP sv echoMAP UHD GSD 25 GPSMAP xsv STRIKER sv	12	515,57	629,00
 SYG12405	Trasduttore da poppa GT52HW-TM CHIRP: 150-240 kHz, 250 W CHIRP ClearVü/SideVü: 455-800 kHz, 500 W x 3	STRIKER 7sv, 9sv echoMAP CHIRP 72/92sv GPSMAP xsv, GSD 25	12	302,46	369,00
 SYG12909	Trasduttore da poppa GT54UHD-TM CHIRP tradizionale: CHIRP 150-240 kHz, 350 W CHIRP ClearVü UHD 760/880 kHz, 350 W SideVü UHD:1080-1230 kHz, 350 W SideVü 455 kHz, 425-485 kHz, 350 W	Echomap Ultra	12	343,44	419,00
 SYG13073	Trasduttore da poppa GT56UHD-TM CHIRP High-Wide (150-240 kHz) UHD ClearVu 1000 kHz (940-1100) CHIRP ClearVu 800 kHz (740-900) CHIRP ClearVü 455 kHz (400-500) UHD SideVü 1000kHz (940-1100) CHIRP SideVü 455 kHz (400-500) CHIRP SideVü 800 kHz (740-900)	Echomap UHD SV	12	392,62	479,00

TRASDUTTORI DA POPPA GARMIN TRADIZIONALI

CODICE	DESCRIZIONE	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
 SYG10272	Trasduttore prof./temp. da poppa 50/200 Khz, 500 W	GPSMAP 421S/521S/526S/720S - GSD22	6	61,47	74,99
 SYG10192-21	Trasduttore prof./vel./temp. da poppa P66 50/200 Khz, 600 W	Serie echoMAP GPSMAP Serie xs / xsv - GSD24	8	188,52	229,99
 SYG10249-40	Trasduttore solo prof. da poppa 77/200 Khz, 500 W	Serie echoMAP GPSMAP Serie xs / xsv - GSD24	8	69,66	84,99
 SYG10249-20	Trasduttore prof./temp. da poppa 77/200 Khz, 500 W	Serie ECHO STRIKER 4	4	61,47	74,99
 SYG10272-10	Trasduttore prof./temp. da poppa 50/200 Khz, 500 W	Serie echoMAP GPSMAP Serie xs / xsv - GSD24 Serie ECHO (tutta la serie Echo necessita del cavo adattatore per trasduttori da 8 a 4 pin SYG11947)	8	69,66	84,99
 SYG11928-20	Trasduttore CHIRP TM150M prof./temp. da poppa 99/155 Khz, 300 W	GPSMAP Serie xs / xsv	8	343,44	419,00

N.B.: I trasduttori in **plastica** sono adatti alle carene in **VTR**.I trasduttori in **bronzo** ed **acciaio** sono adatti per carene in **legno**, **VTR**, **acciaio** ed **alluminio**.

TRASDUTTORI PASSANTI GARMIN ALL-IN-ONE

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYG01962-10	Trasduttore passante GT21-TH Tradizionale: 50/200 kHz, 600W CHIRP ClearVü: 245-275, 455-465 kHz, 500 W	GSD 25 GPSMAP xsv / xs	8	474,59	579,00
	Trasduttore passante GT21-TH Tradizionale: 50/200 kHz, 600 W ClearVü: 260 kHz, 500 W	echoMAP echoMAP CHIRP			
SYG12404-10	Trasduttore passante GT23M-TH CHIRP: 80-160 kHz, 600 W CHIRP ClearVü: 260-455 kHz, 500 W	STRIKER, echoMAP CHIRP GPSMAP xs / xsv, GSD 25	8	687,70	687,70
SYG01961-10	Trasduttore passante GT30-TH CHIRP ClearVü/SideVü: 439-480, 804-840 kHz, 500 W NO TRADIZIONALE	echoMAP CHIRP sv GSD 25 GCV 10 STRIKER sv	12	605,74	739,00
SYG01966-10	Trasduttore passante GT51M-TH CHIRP: 80-160 kHz, 600 W CHIRP ClearVü/SideVü: 245-275, 455-465 kHz, 500W	echoMAP CHIRP sv GSD 25 GPSMAP xsv STRIKER sv	12	777,87	949,00

TRASDUTTORI PASSANTI GARMIN TRADIZIONALI

CODICE	DESCRIZIONE	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYG10218-21	Trasduttore prof./temp. passante in plastica P19, 77/200 Khz, 500 W	Serie ECHO (tutta la serie Echo necessita del cavo adattatore per trasduttori da 8 a 4 pin SYG11947) Serie echoMAP GPSMAP Serie xs / xsv GSD24	8	180,32	219,99
SYG10217-21	Trasduttore prof./temp. passante in bronzo B619, 77/200 Khz, 500 W	Serie ECHO (tutta la serie Echo necessita del cavo adattatore per trasduttori da 8 a 4 pin SYG11947) Serie echoMAP GPSMAP Serie xs / xsv GSD24	8	213,11	259,99
SYG10194-21	Trasduttore prof./temp. passante in plastica P319 basso profilo 50/200 Khz, 600 W	GPSMAP 421S/521S/526S/720S – GSD22 (tutta la serie GPSMAP vecchia necessita del cavo adattatore per trasduttori da 8 a 6 pin SYG11612) Serie echoMAP GPSMAP Serie xs / xsv GSD24	8	180,32	219,99
SYG10182-21	Trasduttore prof./temp. passante in bronzo B117 basso profilo 50/200 Khz, 600 W	GPSMAP 421S/521S/526S/720S – GSD22 (tutta la serie GPSMAP vecchia necessita del cavo adattatore per trasduttori da 8 a 6 pin SYG11612) Serie echoMAP GPSMAP Serie xs / xsv GSD24	8	286,88	349,99
SYG10183-22	Trasduttore prof./temp./vel. passante in bronzo B744V con fairing block 50/200 Khz, 600 W	GPSMAP 421S/521S/526S/720S – GSD22 (tutta la serie GPSMAP vecchia necessita del cavo adattatore per trasduttori da 8 a 6 pin SYG11612) Serie echoMAP GPSMAP Serie xs / xsv GSD24	8	515,57	629,00
SYG12402-20	Trasduttore passante GT15M-TH CHIRP ClearVü: 85-165 kHz, 600 W	echoMAP CHIRP GPSMAP xsv / xs	8	343,44	419,00

N.B.: I trasduttori in **plastica** sono adatti alle carene in **VTR**.

I trasduttori in **bronzo** ed **acciaio** sono adatti per carene in **legno**, **VTR**, **acciaio** ed **alluminio**.

TRASDUTTORI DA INTERNO GARMIN ALL-IN-ONE

CODICE	DESCRIZIONE	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYG12402	Trasduttore da interno GT15M-IH CHIRP: 85-165 kHz, 600 W	STRIKER, echoMAP CHIRP GPSMAP xs/xsv GSD 25	8	163,11	198,99

N.B.: I trasduttori in **plastica** sono adatti alle carene in **VTR**.

I trasduttori in **bronzo** ed **acciaio** sono adatti per carene in **legno**, **VTR**, **acciaio** ed **alluminio**.

PANOPTIX™ PS31 FORWARD

Il trasduttore di ultima generazione 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. Potete davvero vedere i pesci e le esche nuotare attorno, sotto o di fronte alla vostra imbarcazione, tutto in tempo reale. Compatibile con i dispositivi multifunzione della serie GPSMAP® 8400, i chartplotter della serie GPSMAP 7400, GPSMAP 1222/1222xsv Touch, GPSMAP 1022/1222, GPSMAP 722/922 e con i combo chartplotter/ecoscandaglio della serie ECHOMAP Plus 72cv/72sv/92sv, GPSMAP 721/820/1020 e GPSMAP 8000.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGPS31	Panoptix PS31 Forward	1.376,23	1.679,00
RICAMBI			
SYG00351	GMS 10 HUB ethernet con 5 ingressi 10 - 35 V	392,62	479,00

CAVI ADATTATORE E PROLUNGHE



CAVI ADATTATORI			
CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYG11947	Cavo adattatore per trasduttore 8 pin con display a 4 pin	20,48	24,99
SYG11612	Cavo adattatore per trasduttore 8 pin con display a 6 pin	20,49	25,00
SYG11615	Cavo adattatore per trasduttore 6 pin con display a 4 pin	20,48	24,99
SYG12122-10	Cavo adattatore per trasduttore 8 pin con display a 12 pin	20,48	24,99
SYG11613	Adattatore da trasduttori a fili liberi a strumento a 8 pin	61,47	74,99

PROLUNGHE			
CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYG11617-50	Cavo prolunga 3 metri a 8 pin	36,88	44,99
SYG11617-52	Cavo prolunga 9 metri a 8 pin	53,27	64,99
SYG11617-32	Cavo prolunga 3 metri a 12 pin	36,88	44,99
SYG11617-42	Cavo prolunga 9 metri a 12 pin	45,07	54,99
SYG11617-10	Cavo prolunga 3 metri a 4 pin	32,78	39,99

NOTE: Non utilizzare più prolunghe sulla stessa linea.

STARTER KIT NMEA 2000

Kit necessario per realizzare una rete NMEA 2000, comprende: cavo drop NMEA 2000, cavo backbone NMEA 2000 da 6m, cavo alimentazione NMEA 2000, connettori a "T" e terminatori.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYG11442	Starter Kit NMEA 2000	89,34	108,99

CARTOGRAFIA GARMIN
CARTUCCIA GARMIN NAVIONICS+ REGULAR
NEW


Carta Nautica



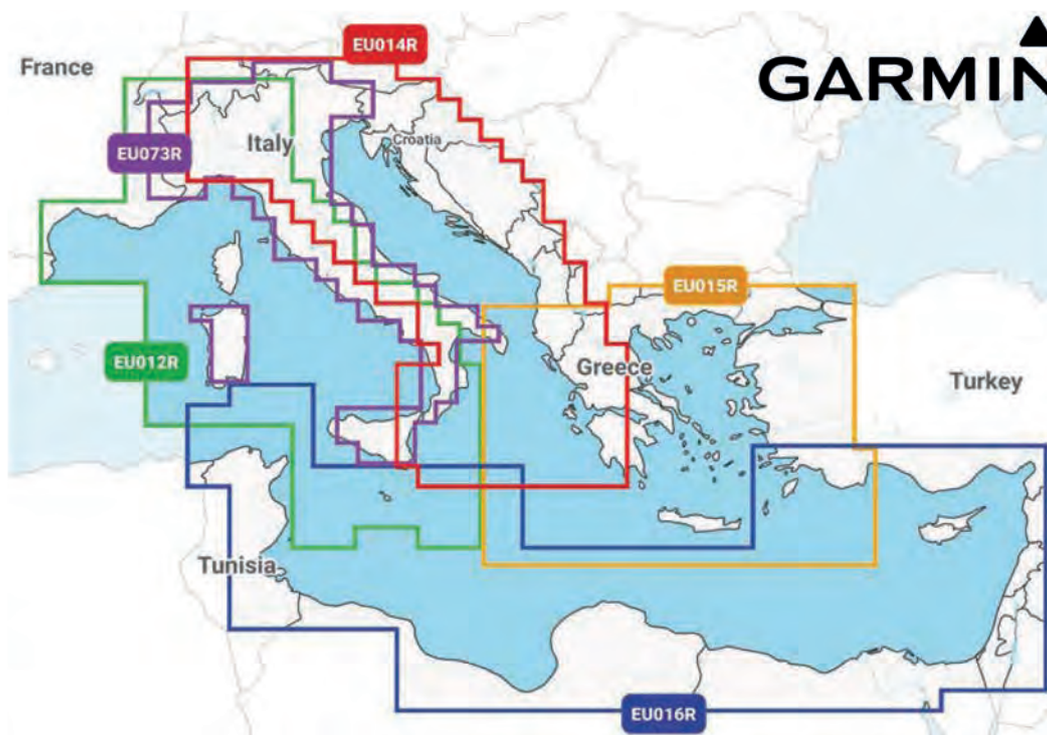
SonarChart™



Community Edits



Aggiornamenti quotidiani



Autorouting da Molo a Molo



SonarChart™ LIVE



Opzioni Mappa Avanzate



Plotter Sync

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGNSEU012R	Cartuccia Garmin Navionics+ Regular Italia Costa Ovest	131,14	159,99
SYGNSEU014R	Cartuccia Garmin Navionics+ Regular Italia Costa Adriatica	131,14	159,99
SYGNSEU073R	Cartuccia Garmin Navionics+ Regular Italia Laghi e Fiumi	131,14	159,99

CARTUCCIA GARMIN NAVIONICS+ LARGE
NEW


Carta Nautica



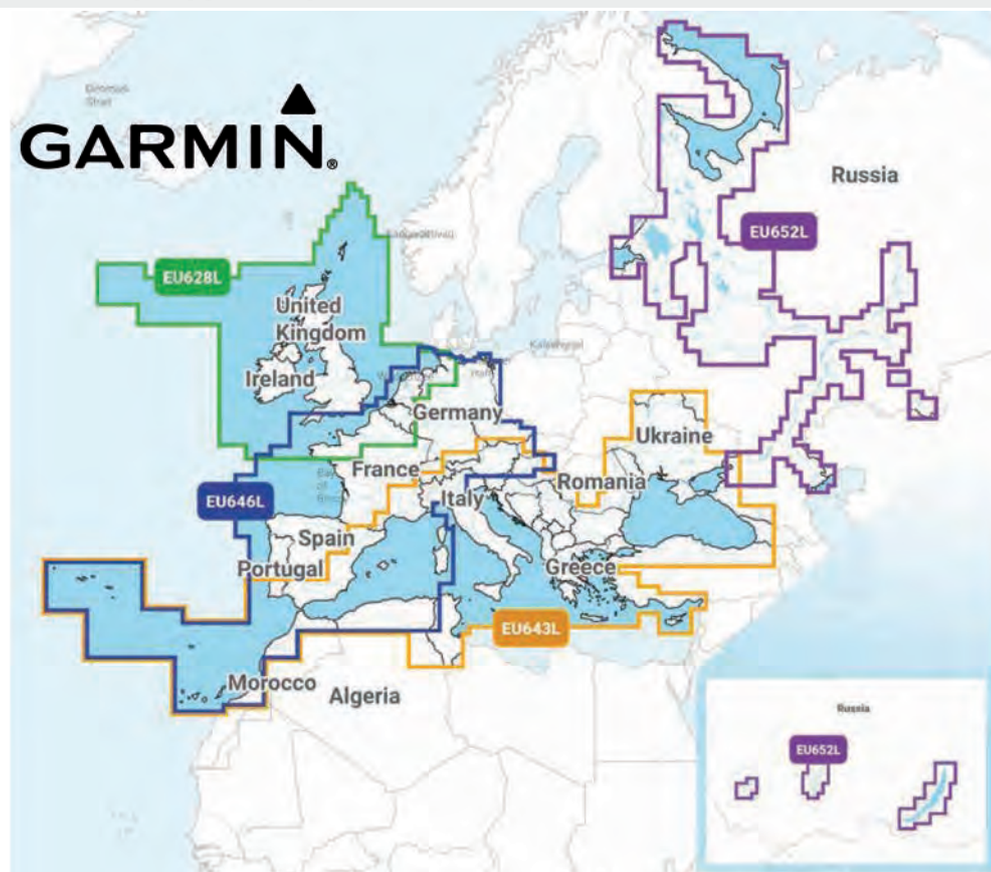
SonarChart™



Community Edits



Aggiornamenti quotidiani



Autorouting da Molo a Molo



SonarChart™ LIVE



Opzioni Mappa Avanzate



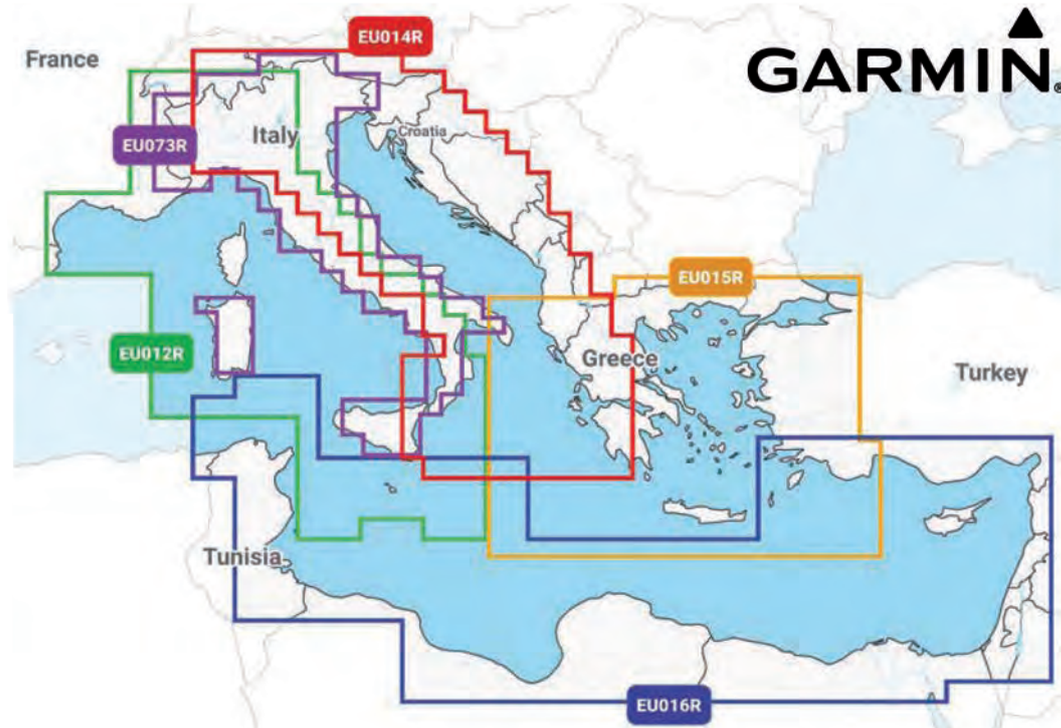
Plotter Sync

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGNSEU643L	Cartuccia Garmin Navionics+ Large Mar Mediterraneo e Mar Nero	204,91	249,99

CARTUCCIA GARMIN NAVIONICS+ VISION REGULAR

NEW

- Carta Nautica
- SonarChart™
- Community Edits
- Aggiornamenti quotidiani



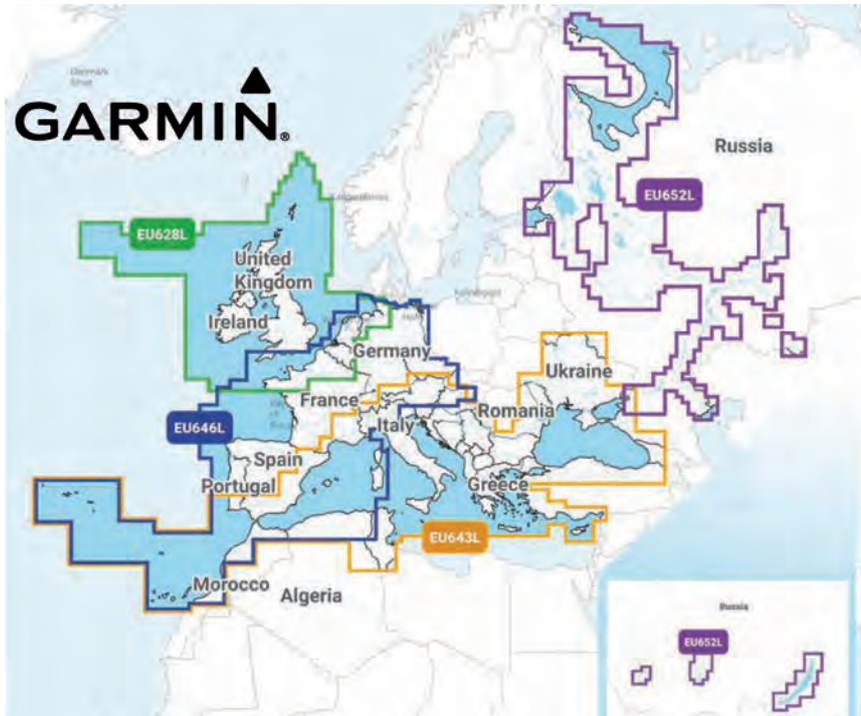
- Autorouting da Molo a Molo
- SonarChart™ Live
- Opzioni Mappa Avanzate
- Plotter Sync

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGNVEU012R	Cartuccia Garmin Navionics+ Vision Regular Italia Costa Ovest	204,91	249,99
SYGNVEU014R	Cartuccia Garmin Navionics+ Vision Regular Italia Costa Adriatica	204,91	249,99
SYGNVEU073R	Cartuccia Garmin Navionics+ Vision Regular Italia Laghi e Fiumi	204,91	249,99

CARTUCCIA GARMIN NAVIONICS VISION+ LARGE

NEW

- Carta Nautica
- SonarChart™
- Community Edits
- Aggiornamenti quotidiani

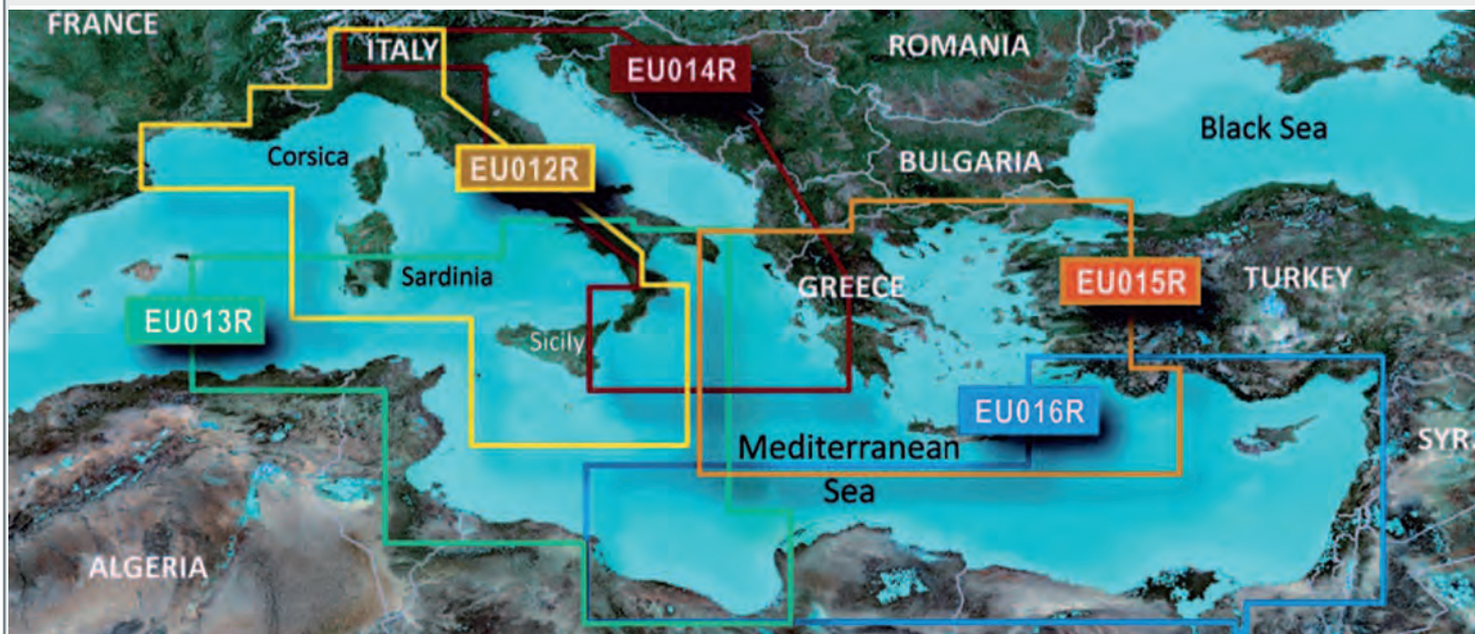


- Autorouting da Molo a Molo
- SonarChart™ Live
- Opzioni Mappa Avanzate
- Plotter Sync

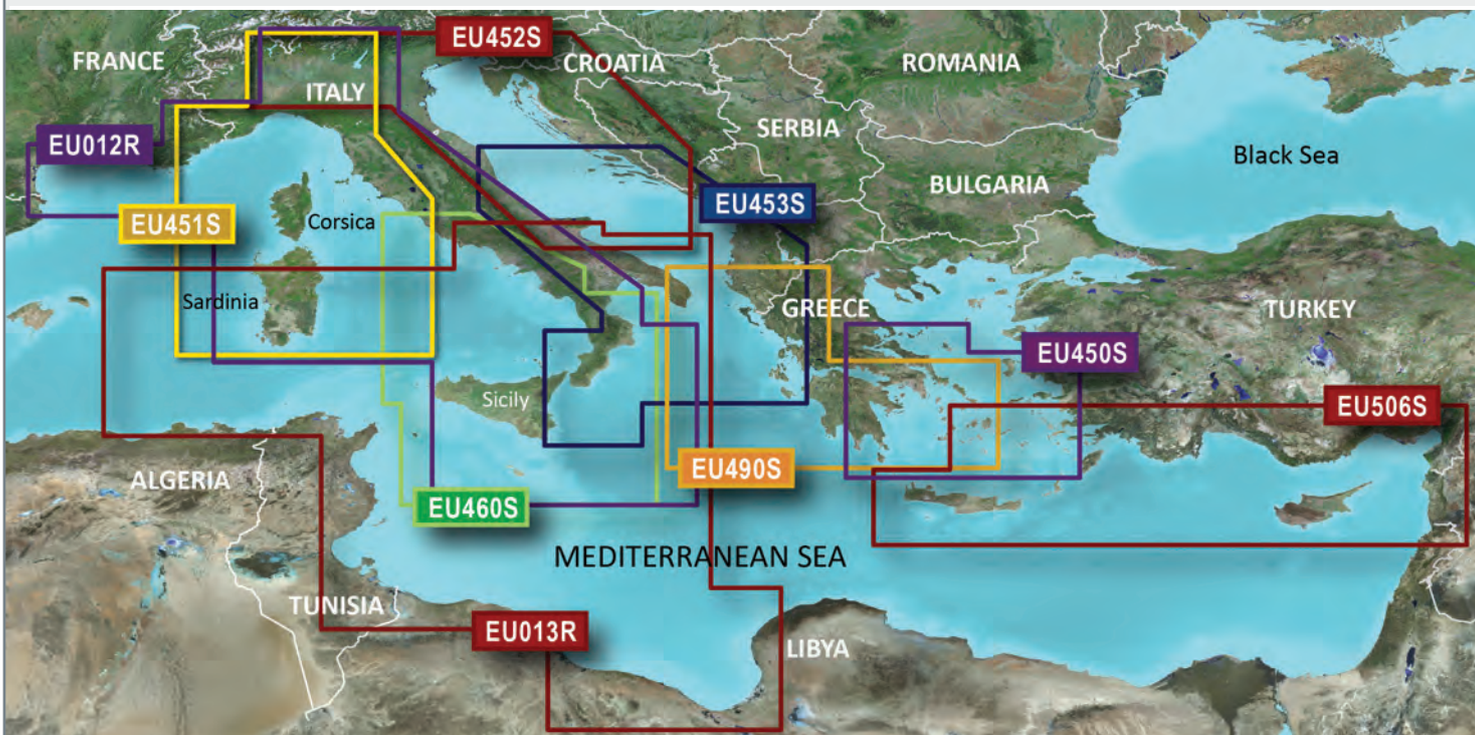
CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGNVEU643L	Cartuccia Garmin Navionics Vision+ Large Mar Mediterraneo e Mar Nero	286,88	349,99

TABELLA COMPATIBILITÀ STRUMENTAZIONE

Strumento	NAVIONICS+	NAVIONICS+ VISION	Strumento	NAVIONICS+	NAVIONICS+ VISION
ECHOMAP™UHD(7/9)	X	X	GPSMAP7X2/9X2/12X2PLUS	X	X
ECHOMAPUHD2(5/7)	X	X	GPSMAP7X3/9X3/12X3	X	X
ECHOMAPULTRA(10/12)	X	X	GPSMAP8400/8600	X	X
GPSMAP® 10x2/12x2	X	X	GPSMAP8700BB	X	X
GPSMAP12X2TOUCH	X	X	GPSMAPA12-VOLVO	X	X
GPSMAPA12	X	X	GPSMAP7X3/9X3/12X3-VOLVO	X	X
GPSMAPA7	X	X	GPSMAP8400/8600-VOLVO	X	X

CARTUCCIA GARMIN REGULAR BLUECHART G3 - G3 VISION


CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGHXEU012R	Cartuccia Garmin Regular G3 supp. MicroSD o SD Italia costa occidentale	139,34	169,99
SYGVEU012R	Cartuccia Garmin Regular G3 VISION supp. MicroSD o SD Italia costa occidentale	245,89	299,99
SYGHXEU013R	Cartuccia Garmin Regular G3 supp. MicroSD o SD Italia costa sud-occidentale e Tunisia	139,34	169,99
SYGVEU013R	Cartuccia Garmin Regular G3 VISION supp. MicroSD o SD Italia costa sud-occidentale e Tunisia	245,89	299,99
SYGHXEU014R	Cartuccia Garmin Regular G3 supp. MicroSD o SD Italia - Mar Adriatico	139,34	169,99
SYGVEU014R	Cartuccia Garmin Regular G3 VISION supp. MicroSD o SD Italia - Mar Adriatico	245,89	299,99

CARTUCCIA GARMIN SMALL BLUECHART G3 VISION


CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGVEU451S	Cartuccia Garmin Small G3 VISION supp. MicroSD o SD Liguria, Corsica e Sardegna	204,91	249,99
SYGVEU452S	Cartuccia Garmin Small G3 VISION supp. MicroSD o SD Mare Adriatico costa nord	204,91	249,99
SYGVEU453S	Cartuccia Garmin Small G3 VISION supp. MicroSD o SD Mare Adriatico costa sud	204,91	249,99
SYGVEU460S	Cartuccia Garmin Small G3 VISION supp. MicroSD o SD Sicilia a Lido di Ostia	204,91	249,99

LOWRANCE®



LOWRANCE COMBINATI
COMBINATI LOWRANCE HDS PRO
NEW


La nuova gamma di ecoscandagli/Chartplotter HDS PRO Full Multi-touch rappresenta l'evoluzione della serie già nota HDS LIVE grazie al supporto integrato del nuovo Active Imaging™ HD ad altissima definizione da 1.2 MHz e il nuovo sonar ad alta risoluzione ActiveTarget® 2 Live (opzionale), si potrà avere un'immagine ancora più uniforme e precisa, offrendo una visione completa in tempo reale nelle viste Forward, Down e Scout.
*SideScan Fish Reveal richiede il modulo sonar S3100 e un trasduttore compatibile.

Caratteristiche principali:

- DISPLAY SOLARMAX™ IPS HD con touchscreen visibile da qualsiasi angolazione e con lenti polarizzate.
- CONNETTIVITA AVANZATA: interfaccia NMEA 2000®, Wireless e Bluetooth
- COMANDI SEMPLICI con tasti programmabili di grandi dimensioni per i modelli da 10", 12" e 16"
- NUOVE SOVRAPPOSIZIONI: supporto per le sovrapposizioni delle carte ActiveTarget™ Scout e Ghost® 360
- COMPATIBILE CON ULTIMATE FISHING SYSTEM per controllo con touchscreen di ancoraggi Power-Pole®, Ghost® Trolling Motor ed autopilota.
- C-MAP® GENESIS LIVE per una mappatura in tempo reale con cui l'unità crea una sovrapposizione della cartografia dei contorni di profondità in base agli scandagliamenti del sonar attivo.

Disponibili nelle versioni da 9", 10", 12" e 16", sono forniti con staffa di montaggio, cavo di alimentazione, mappa base mondiale precaricata, software in italiano e multilingua, manuale.

Compatibili con radar HALO - autopilota (NAC1 e NAC2), NMEA 2000®, sensori Lowrance di flusso carburante e con il sistema SiriusXM® Weather/Audio per monitorare l'evoluzione delle condizioni meteo e ascoltare i vostri brani preferiti. Integrazione VHF e AIS.

Profondità fino a:

- 90 m circa* (DownScan 455/800 kHz).
- 300 m circa* (con trasduttore 83/200 kHz).
- 450 m circa* (con trasduttore 50/200 kHz).
- 750 m circa* (con trasduttore passante 1 kW).

* la capacità di profondità dipende dal tipo di fondale e da altre condizioni dell'acqua.

Cartografia opzionale Navionics+ - Platinum+ - C-MAP REVEAL e DISCOVER SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN622884	Eco/Chartplotter LOWRANCE HDS 9 PRO (schermo 9" - 1280 x 720 pixel) con trasduttore prof./temp. da poppa Active Imaging HD 3-IN-1 200 kHz tradizionale, 83 kHz CHIRP e SideScan 455/800 kHz c/Active Imaging 3 in 1	2.099,00	2.560,78
GN622884/S	Eco/Chartplotter LOWRANCE HDS 9 PRO (schermo 9" - 1280 x 720 pixel) senza trasduttore	1.899,00	2.316,78
GN622886	Eco/Chartplotter LOWRANCE HDS 10 PRO (schermo 10" - 1280 x 800 pixel) con trasduttore prof./temp. da poppa Active Imaging HD 3-IN-1 200 kHz tradizionale, 83 kHz CHIRP e SideScan 455/800 kHz c/Active Imaging 3 in 1	2.799,00	3.414,78
GN622886/S	Eco/Chartplotter LOWRANCE HDS 10 PRO (schermo 10" - 1280 x 800 pixel) senza trasduttore	2.599,00	3.170,78
GN622888	Eco/Chartplotter LOWRANCE HDS 12 PRO (schermo 12" - 1280 x 800 pixel) con trasduttore prof./temp. da poppa Active Imaging HD 3-IN-1 200 kHz tradizionale, 83 kHz CHIRP e SideScan 455/800 kHz c/Active Imaging 3 in 1	3.349,00	4.085,78
GN622888/S	Eco/Chartplotter LOWRANCE HDS 12 PRO (schermo 12" - 1280 x 800 pixel) senza trasduttore	3.149,00	3.841,78
RICAMBI			
GN623031	Cavo alimentazione per serie HDS PRO - LIVE - CARBON (tutti modelli)	36,99	45,13
GN623025	Staffa di montaggio in metallo per HDS-9 PRO - LIVE	33,99	41,47
GN623023	Staffa di montaggio in metallo per HDS-10 PRO	50,00	61,00
GN623026	Staffa di montaggio in metallo per HDS-12 PRO - LIVE	58,99	71,97
GN623016	Coperchio protettivo per HDS-9 PRO - LIVE	31,99	39,03
GN623016/2	Coperchio protettivo per HDS-10 PRO - LIVE	32,00	39,04
GN623021	Coperchio protettivo per HDS-12 PRO - LIVE	31,99	39,03
GN622979	Trasduttore eco/temp. di poppa Active Imaging™ 3-in-1 Alta Definizione (CHIRP/Side/Down) fornito di serie su GN622884 / GN622886 / GN622888	449,00	547,78

COMBINATI LOWRANCE ELITE FS



ELITE FS 7



ELITE FS 9

Ecoscandaglio/Chartplotter ELITE FS multi-touch (schermo a colori TFT LCD, con retroilluminazione LED 800x480 pixel), antenna interna ad alta sensibilità ed interfaccia NMEA 2000. Per la massima praticità in acqua è possibile, inoltre, visualizzare via Bluetooth® le notifiche SMS / chiamate in entrata direttamente sullo schermo di ELITE FS, consentendo di tenere lo smartphone in un luogo sicuro. Grazie al nuovo sonar ActiveImaging™ e al ActiveTarget™ si potrà scandagliare più rapidamente il fondale con un livello di dettaglio e qualità dell'immagine leader nel settore, con coperture mai raggiunte prima da altre tecnologie. Fornito completo di trasduttore HDI Med/High 83/200 e DownScan 455/800 kHz o con nuovo trasduttore Active Imaging™ 3-IN-1, staffa di montaggio rotante e inclinabile a sgancio rapido, cavo di alimentazione, coperchio protettivo, software in italiano e multilingua.

Compatibile con radar Lowrance Broadband 3G/4G - radar HALO – radar HALO+ - server audio marino SonicHub - sensori Lowrance di flusso carburante.

Integrazione VHF, AIS e autopilota.

Profondità fino a
 90 m circa* (DownScan 455/800 kHz).
 300 m circa* (con trasduttore 83/200 kHz).
 450 m circa* (con trasduttore 50/200 kHz).
 61m circa* (distanza laterale 455 kHz)
 750 m circa* (con trasduttore passante 1 kW tradizionale).

* la capacità di profondità dipende dal tipo di fondale e da altre condizioni dell'acqua.

Cartografia opzionale Navionics+ - Platinum+ - C-MAP REVEAL e DISCOVER SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN622911/S	Eco/Chartplotter LOWRANCE ELITE FS 7 (schermo 7") senza trasduttore	849,00	1.035,78
GN622911	Eco/Chartplotter LOWRANCE ELITE FS 7 (schermo 7") con trasduttore prof./ temp da poppa HDI Mid/High CHIRP 83/200 e DownScan 455/800 kHz	899,00	1.096,78
GN622912	Eco/Chartplotter LOWRANCE ELITE FS 7 (schermo 7") con trasduttore prof./ temp. da poppa Active Imaging™ 3-IN-1 (Mid/High CHIRP 83/200, DownScan e SideScan 455/800 kHz)	999,00	1.218,78
GN622916/S	Eco/Chartplotter LOWRANCE ELITE FS 9 (schermo 9") senza trasduttore	949,00	1.157,78
GN622916	Eco/Chartplotter LOWRANCE ELITE FS 9 (schermo 9") con trasduttore prof./ temp. da poppa Active Imaging™ 3-IN-1 (Mid/High CHIRP 83/200, DownScan e SideScan 455/800 kHz)	1.099,00	1.340,78

RICAMBI			
GN623030	Cavo alimentazione per serie ELITE FS (7 - 9)	32,99	40,25
GN623024	Staffa di montaggio per ELITE FS 7	33,99	41,47
GN623025	Staffa di montaggio per ELITE FS 9	33,99	41,47
GN623018/FS	Coperchio copristrumento per ELITE FS 7	22,25	27,15
GN623019/FS	Coperchio copristrumento per ELITE FS 9	30,26	36,92
GN622962	Trasduttore Skimmer DownScan da poppa 83/200/455/800 kHz (fornito di serie su GN622911)	145,00	176,90
GN622974	Trasduttore eco/temp di poppa Active Imaging™ 3-IN-1 (Mid/High CHIRP 83/200, DownScan e SideScan 455/800 kHz) fornito di serie su GN622912/16)	361,99	441,63

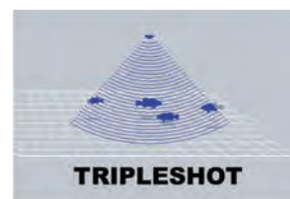


ACTIVETARGET

COMBINATI LOWRANCE REVEAL CHIRP

HOOK REVEAL 5
HOOK REVEAL 7

HOOK REVEAL 9

DOWNSCAN

TRIPLESHOT

Ecoscandaglio/Chartplotter REVEAL CHIRP (schermo white LED a colori, visibile al sole con tecnologia SolarMax+, 800x480 pixel) con antenna GPS interna ad alta sensibilità. Disponibile in 3 versioni

- Trasduttore Reveal HDI (skimmer tradizionale 50/200 kHz, 200W RMS e DownScan Imaging™ 455/800 kHz, 500W RMS);
 - Trasduttore Reveal 2-in-1 (skimmer tradizionale 83/200 kHz, 200W RMS e DownScan Imaging™ 455/800 kHz, 500W RMS)
 - Trasduttore TripleShot 3-in-1 (skimmer tradizionale 200 kHz, 200W RMS, SideScan e DownScan Imaging™ 455/800 kHz, 500W RMS)
- entrambi autoregolanti e grandangolari, a banda larga, che garantiscono una copertura doppia rispetto alla maggior parte dei fishfinder. La funzionalità FishReveal consente di trovare e identificare più facilmente i pesci, combinando in un'unica schermata le comprovate prestazioni del sonar CHIRP Lowrance e le immagini ad alta risoluzione della struttura di stazionamento dei pesci di DownScan Imaging. I bersagli si illuminano sul display. Completo di slot per scheda micro SD, staffa di montaggio, cavo di alimentazione, software in italiano e multilingua.

LOWRANCE REVEAL 5 e 7 CON TRASDUTTORE HDI profondità fino a:

- 50 m circa* (DownScan 455/800 kHz).
- 200 m circa* (con trasduttore 83/200 kHz).
- 300 m circa* (con trasduttore 50/200 kHz).

LOWRANCE REVEAL 7 e 9 CON TRASDUTTORE TRIPLESHOT profondità fino a:

- 50 m circa* (DownScan 455/800 kHz).
- 150 m circa* (con trasduttore 200 kHz).
- 300 m circa* (con trasduttore 50/200 kHz).

* la capacità di profondità dipende dal tipo di fondale e da altre condizioni dell'acqua.

Cartografia opzionale Navionics+ - C-MAP DISCOVER SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN622874	Eco/Chartplotter LOWRANCE REVEAL 5 (schermo 5") con trasduttore da poppa Reveal (Skimmer HDI 50/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz)	349,99	426,99
GN622875	Eco/Chartplotter LOWRANCE REVEAL 5 (schermo 5") con trasduttore da poppa Reveal (Skimmer HDI 83/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz)	319,99	390,39
GN622877	Eco/Chartplotter LOWRANCE REVEAL 7 (schermo 7") con trasduttore da poppa Reveal (Skimmer HDI 83/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz)	429,99	524,59
GN622900	Eco/Chartplotter LOWRANCE REVEAL 7 (schermo 7") con trasduttore da poppa Reveal (Skimmer HDI 50/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz)	459,99	561,19
GN622878	Eco/Chartplotter LOWRANCE REVEAL 7 (schermo 7") con trasduttore da poppa TripleShot (Skimmer 200 kHz, SideScan e DownScan Imaging 455/800 kHz)	519,99	634,39
GN622902	Eco/Chartplotter LOWRANCE REVEAL 9 (schermo 9") con trasduttore da poppa Reveal (Skimmer HDI 50/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz)	589,99	719,79
GN622880	Eco/Chartplotter LOWRANCE REVEAL 9 (schermo 9") con trasduttore da poppa TripleShot (Skimmer 200 kHz, SideScan e DownScan Imaging 455/800 kHz)	649,99	792,99
RICAMBI			
GN623031/2	Cavo alimentazione per serie HOOK REVEAL (5 - 7 - 9)	21,99	26,83
GN623022/2	Staffa di montaggio per HOOK REVEAL 5	21,99	26,83
GN623027	Staffa di montaggio per HOOK REVEAL 7	42,99	52,45
GN623028/2	Staffa di montaggio per HOOK REVEAL 9	49,99	60,99
GN623011/2	Coperchio copristrumento per HOOK REVEAL 5	21,99	26,83
GN623012/2	Coperchio copristrumento per HOOK REVEAL 7	21,99	26,83
GN623013/2	Coperchio copristrumento per HOOK REVEAL 9	23,99	29,27
GN622977	Trasduttore di poppa Reveal Skimmer HDI 50/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz (fornito di serie su GN622874)	240,99	294,01
GN622978	Trasduttore di poppa Reveal Skimmer HDI 83/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz (fornito di serie su GN622875/77)	116,99	142,73
GN622972	Trasduttore da poppa TripleShot Skimmer 200 kHz, SideScan e DownScan Imaging 455/800 kHz (fornito di serie su GN622878/80)	181,99	222,03

ACCESSORI PER COMBINATI GPS/ECOSCANDAGLIO LOWRANCE

ANTENNE RADAR LOWRANCE HALO20 – HALO20+

Le antenne radar HALO20 e HALO20+ con radome a compressione d'impulso da 20 pollici più leggere sul mercato, offrono una visione quasi in tempo reale, con funzionamento a breve distanza a 20 giri/min., modello HALO20 ed a 60 giri/min. modello HALO20+, per evitare collisioni. Identificano i pericoli all'istante, grazie alla tecnologia radar doppler VelocityTrack™ che eroga feedback visivi istantanei, controllando se i fenomeni meteo sono in avvicinamento o in allontanamento e permettono di usufruire di una copertura simultanea a breve e a lungo raggio. Consentono di monitorare due distanze alla volta nella modalità Dual Range, per tenere d'occhio celle temporalesche in distanza e controllare i rischi di collisione ravvicinati.

Controllano automaticamente ogni bersaglio presente entro la loro portata, senza dover selezionare manualmente singoli bersagli e senza alcuna restrizione per il numero di bersagli visualizzabili simultaneamente sullo schermo. Semplicità di utilizzo in modalità Harbour (Porto), Offshore (Mare aperto), Weather (Meteo). Tracciamento dei bersagli MARPA (fino a 10 bersagli). Fascio orizzontale 4,9° - fascio verticale 25°
 Diametro antenna: 51 cm.
 Peso 5,9 Kg



Collegabili a tutti gli strumenti multifunzione LOWRANCE serie HDS LIVE – ELITE FS.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN622986	Antenna RADAR LOWRANCE HALO 20 - 24 Mn. Cavo alimentazione da 5 mt. incluso.	2.050,00	2.501,00
GN622988	Antenna RADAR LOWRANCE HALO 20 PLUS - 36 Mn. Cavo alimentazione da 5 mt. incluso.	2.410,00	2.940,20

ANTENNA RADAR LOWRANCE HALO24

L'antenna radar HALO24 con radome a compressione d'impulso da 24 pollici più leggero sul mercato, offre una visione quasi in tempo reale, con funzionamento a breve distanza a 60 giri/min. per evitare collisioni.

Identifica i pericoli all'istante, grazie alla tecnologia radar doppler VelocityTrack™ che eroga feedback visivi istantanei, controllando se i fenomeni meteo sono in avvicinamento o in allontanamento e permette di usufruire di una copertura simultanea a breve e a lungo raggio. Consente di monitorare due distanze alla volta nella modalità Dual Range, per tenere d'occhio celle temporalesche in distanza e controllare i rischi di collisione ravvicinati.

Controlla automaticamente ogni bersaglio presente entro la sua portata, senza dover selezionare manualmente singoli bersagli e senza alcuna restrizione per il numero di bersagli visualizzabili simultaneamente sullo schermo.

Semplicità di utilizzo in modalità Harbour (Porto), Offshore (Mare aperto), Weather (Meteo) e Bird (Uccelli). Tracciamento dei bersagli MARPA (fino a 10 bersagli, 20 con doppia scala). Fascio orizzontale 3,9° - fascio verticale 22°
 Diametro antenna: 61 cm.
 Peso 6,75 Kg

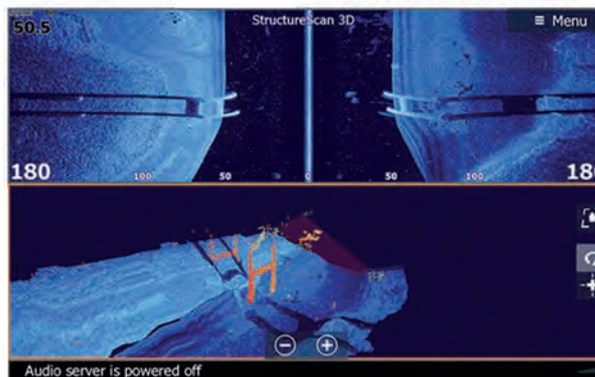
Collegabili a tutti gli strumenti multifunzione LOWRANCE serie HDS LIVE – ELITE FS.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN623003	Antenna radar LOWRANCE HALO24 – 48 Mn. Cavo alimentazione da 5 mt. incluso	2.700,00	3.294,00

MODULO LOWRANCE STRUCTURESCAN 3D

L'innovativo modulo StructureScan® 3D consente di avere una visione dei pesci, della struttura e del profilo del fondale in una incredibile prospettiva tridimensionale. Le immagini 3D di StructureScan® analizzano il fondale in modo da creare una visualizzazione ad alta risoluzione, a 180 gradi e tridimensionale del fondale sotto l'imbarcazione. Grazie a queste immagini uniche nel loro genere, i pescatori sono più consapevoli della posizione dei pesci e della struttura rispetto all'imbarcazione. Le viste tridimensionali di qualità fotografica vengono visualizzate sui fishfinder/chartplotter della serie Lowrance HDS Gen3 - Carbon - HDS LIVE e della serie SIMRAD NSS EVO2 – EVO3 e NSO EVO2 - EVO3 utilizzati in combinazione con il trasduttore SideScan 3D Skimmer® e con il modulo StructureScan® 3D.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN622970	Modulo Lowrance StructureScan® 3D con trasduttore di poppa	1.080,00	1.317,60

LOWRANCE ECOSCANDAGLI

FISHFINDER LOWRANCE HOOK2 4X

Ecoscandaglio HOOK2 4X (schermo 4,3" TFT a colori, 480x272 pixel), con trasduttore Skimmer Bullet grandangolo eco/temp. da poppa, 200 kHz, 200W RMS, staffa di montaggio rotante e inclinabile a sgancio rapido, cavo di alimentazione, software in italiano e multilingua, manuale.

Profondità fino a 150 m circa*

* la capacità di profondità dipende dal tipo di fondale e da altre condizioni dell'acqua.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN622790	Ecoscandaglio LOWRANCE HOOK2 4X con trasduttore eco/temp. da poppa Skimmer Bullet 200 kHz	119,99	146,39
RICAMBI			
GN623022/2	Staffa di montaggio per HOOK2 4X	21,99	26,83
GN623010/2	Coperchio copristrumento per HOOK2 4X	21,99	26,83
GN622973	Trasduttore Skimmer Bullet eco/temp. da poppa 200 kHz (fornito di serie)	49,99	60,99


FISHFINDER LOWRANCE HOOK2 4X CHIRP

Ecoscandaglio HOOK2 4X CHIRP (schermo white LED a colori, visibile al sole con tecnologia SolarMax+, 800x480 pixel) con sistema GPS integrato per visualizzare dati e velocità di navigazione. Completo di trasduttore Skimmer Bullet grandangolo eco/temp. da poppa, 200 kHz, 200W RMS, staffa di montaggio rotante e inclinabile a sgancio rapido, cavo di alimentazione, software in italiano e multilingua, manuale.

Profondità fino a 150 m circa*

* la capacità di profondità dipende dal tipo di fondale e da altre condizioni dell'acqua.

Non Cartografico.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN622800	Ecoscandaglio LOWRANCE HOOK2 4X GPS (schermo 4.3") con trasduttore eco/temp. da poppa Skimmer Bullet 200 kHz	139,99	170,79
RICAMBI			
GN623022/2	Staffa di montaggio per HOOK2 4X	21,99	26,83
GN623010/2	Coperchio copristrumento per HOOK2 4X	21,99	26,83
GN622973	Trasduttore eco/temp. da poppa Skimmer Bullet 200 kHz (fornito di serie su GN622800)	49,99	60,99

ACCESSORI PER ECOSCANDAGLI LOWRANCE

TRASDUTTORI DA POPPA LOWRANCE CHIRP

	CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA INCLUSA €
	GN622965	Trasduttore prof./temp. da poppa Broadband Skimmer 83/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz	HOOK ELITE HDI / Chirp HDS Gen 3 NSS evo2 - NSS EVO3S (tutti i display a 9 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 7 a 9 pin GN623071)	7	144,99	176,89
	GN622966	Trasduttore prof./temp. da poppa Broadband Skimmer 50/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz	HOOK ELITE HDI / Chirp HDS Gen 3 NSS evo2 - NSS EVO3S (tutti i display a 9 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 7 a 9 pin GN623071)	7	284,99	347,69
	GN622967	Trasduttore HDI Skimmer DownScan da poppa 83/200/455/800 kHz	ELITE-TI ELITE-TI ² HDS Carbon - HDS LIVE GO NSS evo3 (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	143,00	174,46
	GN622968	Trasduttore prof./temp. da poppa Broadband Skimmer 50/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz	ELITE-TI HDS Carbon - HDS LIVE GO NSS evo3 (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	285,00	347,70
	GN622953	Trasduttore TM150 prof./temp. da poppa CHIRP 95/155 kHz	HDS Gen 3 - HDS Carbon - HDS LIVE NSS evo2 - NSS evo3 GO (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	349,00	425,78
	GN622962	Trasduttore prof./temp da poppa Mid/High CHIRP 83/200 e DownScan 455/800 kHz	ELITE-TI - ELITE FS HDS Carbon - HDS LIVE GO NSS evo3 (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	145,00	176,90
	GN622964	Trasduttore prof./temp da poppa Mid/High CHIRP 83/200 e TotalScan - StructureScan 455/800 kHz	ELITE-TI HDS Carbon - HDS LIVE GO NSS evo3 (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	362,00	441,64
	GN622963	Trasduttore StructureScan 3D da poppa	Modulo StructureScan 3D	9	440,00	536,80
	GN622971	Trasduttore SplitShot Skimmer eco/temp da poppa 200 kHz e DownScan 455/800 kHz	Hook2	8	98,99	120,77
	GN622972	Trasduttore TripleShot Skimmer eco/temp da poppa 200 kHz e SideScan e DownScan 455/800 kHz	Hook2 - Hook Reveal	8	181,99	222,03
	GN622973	Trasduttore eco/temp. da poppa Skimmer Bullet 200 kHz	Hook2 4X e 4X GPS	8	49,99	60,99
	GN622974	Trasduttore eco/temp di poppa Active Imaging™ 3-IN-1 Mid/High CHIRP 83/200, DownScan e SideScan 455/800 kHz	HDS LIVE ELITE-TI ² - ELITE FS	9	361,99	441,63
	GN622975	Trasduttore TM185 eco/temp di poppa CHIRP 85-135 kHz, 1 kW	HDS LIVE ELITE-TI ² - ELITE FS	9	1.299,00	1.584,78
	GN622976	Trasduttore TM260 eco/temp di poppa CHIRP 50-200 kHz, 1 kW	HDS LIVE ELITE-TI ² - ELITE FS	9	1.349,00	1.645,78
	GN622977	Trasduttore HDI Skimmer eco/temp di poppa CHIRP 50/200/455/800 kHz	Hook2 - Hook Reveal	8	240,99	294,01
	GN622978	Trasduttore HDI Skimmer eco/temp di poppa CHIRP 83/200/455/800 kHz	Hook2 - Hook Reveal	8	116,99	142,73
	GN622979	Trasduttore eco/temp. di poppa Active Imaging™ 3-in-1 Alta Definizione (CHIRP/Side/Down)	HDS PRO	9	449,00	547,78

TRASDUTTORI DA POPPA LOWRANCE TRADIZIONALI

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA INCLUSA €
 GN622954	Trasduttore prof./temp. da poppa HST-WSBL 83/200 kHz	HOOK ELITE HDI / Chirp HDS Gen 3 NSS evo2 - NSS EVO3S (tutti i display a 9 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 7 a 9 pin GN623071)	7	76,99	93,93
 GN622955	Trasduttore prof./temp. da poppa HST-DFSBL 50/200 khz	HOOK ELITE HDI / Chirp HDS Gen 3 NSS evo2 - NSS EVO3S (tutti i display a 9 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 7 a 9 pin GN623071)	7	154,99	189,09
 GN622952	Trasduttore prof./temp. da poppa HST-WSU 83/200 khz	Elite x Hook 3x	6	73,99	90,27

N.B.: I trasduttori in **plastica** sono adatti alle carene in **VTR**.

I trasduttori in **bronzo** ed **acciaio** sono adatti per carene in **legno**, **VTR**, **acciaio** ed **alluminio**.

TRASDUTTORI PASSANTI LOWRANCE CHIRP

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA INCLUSA €
 GN622959	Trasduttore prof./temp. passante in bronzo 50/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz - 20°*	HDS Gen 3 - HDS Carbon - HDS-LIVE Elite-Ti - Elite-Ti ² NSS evo2 - NSS evo3 GO (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	569,00	694,18
 GN622969	Trasduttore B150M prof./temp. passante in bronzo CHIRP 95/155 kHz - 20°*	HDS Gen 3 - HDS Carbon - HDS-LIVE Elite-Ti - Elite-Ti ² NSS evo2 - NSS evo3 GO (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	529,00	645,38
 GN622957	Trasduttore XSONIC SS164 prof./temp. passante in acciaio inox 50/200 kHz, 1kW - 20°*	HDS Gen 3 - HDS Carbon - HDS-LIVE NSS evo2 - NSS evo3 GO (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	1.349,00	1.645,78

* a richiesta possiamo fornire il trasduttore con inclinazione a 0° o a 12°.

TRASDUTTORI PASSANTI LOWRANCE TRADIZIONALI

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA INCLUSA €
 GN622960	Trasduttore prof./temp. passante in plastica P319 basso profilo 50/200 khz, 600 W	HDS - HDS Gen2 Touch - HDS Gen 3 - HDS Carbon HOOK Elite HDI / Chirp - ELITE-TI NSS evo2 - NSS evo3 - Go (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	169,00	206,18
 GN622961	Trasduttore prof./temp. passante in bronzo SS260 con fairing block 50/200 khz, 1 Kw	HDS - HDS Gen2 Touch - HDS Gen 3 - HDS Carbon HOOK Elite HDI / Chirp - ELITE-TI NSS evo2 - NSS evo3 - Go (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	1.399,00	1.706,78

* a richiesta possiamo fornire il trasduttore con inclinazione a 0° o a 12°.

N.B.: I trasduttori in **plastica** sono adatti alle carene in **VTR**.

I trasduttori in **bronzo** ed **acciaio** sono adatti per carene in **legno**, **VTR**, **acciaio** ed **alluminio**.

TRASDUTTORE INTERNO LOWRANCE TRADIZIONALE

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA INCLUSA €
 GN622956	Trasduttore solo prof. da interno in plastica P79 50/200 kHz	HDS - HDS Gen2 Touch - HDS Gen 3 - HDS Carbon HOOK Elite HDI / Chirp - ELITE-TI NSS evo2 - NSS evo3 - Go (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	149,00	181,78

N.B.: I trasduttori in **plastica** sono adatti alle carene in **VTR**.

I trasduttori in **bronzo** ed **acciaio** sono adatti per carene in **legno**, **VTR**, **acciaio** ed **alluminio**.

CAVI ADATTATORI E PROLUNGHE



GN623071



GN623072



GN623079



GN623080



GN623073 - GN623074



GN623075



GN623077 - GN623078

CAVI ADATTATORI

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN623071	Cavo adattatore per trasduttore 7 pin con display a 9 pin	32,99	40,25
GN623072	Cavo adattatore per trasduttore 9 pin con display a 7 pin	32,99	40,25
GN623079	Cavo adattatore per trasduttore 7 pin con display HOOK2	32,99	40,25
GN623080	Cavo adattatore per trasduttore 9 pin con display HOOK2	32,99	40,25

PROLUNGHE

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN623073	Cavo prolunga 3 metri a 7 pin connettore blu	48,99	59,77
GN623074	Cavo prolunga 6 metri a 7 pin connettore blu	48,99	59,77
GN623075	Cavo prolunga 3 metri a 9 pin connettore nero XSONIC per trasduttori Active Imaging 3-in-1	86,99	106,13
GN623077	Cavo prolunga 3 metri a 8 pin connettore HOOK2 - HOOK REVEAL per trasduttori SplitShot, TripleShot e Cruise	54,99	67,09
GN623078	Cavo prolunga 3 metri a 8 pin connettore HOOK2 per trasduttori Bullet	54,99	67,09

NOTE: Non utilizzare più prolunghe sulla stessa linea.

STARTER KIT NMEA 2000

Kit necessario per realizzare una rete NMEA 2000, comprende: cavo alimentazione, cavo da 0,6 m (2ft), cavo da 4,5 m (15 ft), 2 connettori a T, terminatori di rete.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN623076	Starter Kit NMEA 2000	90,00	109,80

SIMRAD®



SIMRAD COMBINATI
COMBINATI SIMRAD CRUISE

CRUISE 7

CRUISE 5

CRUISE 9

Ecoscandaglio/Chartplotter CRUISE con antenna interna, intuitivo e facile da utilizzare, studiato per una navigazione GPS semplice e diretta (schermo antiriflesso Widescreen, a colori TFT LCD, con retroilluminazione LED 800X480 pixel). Simrad Cruise è in grado di visualizzare carte, dati di navigazione e sonar in una vista a schermo diviso oppure separatamente a schermo intero. La manopola rotante e i comandi tramite tastiera consentono di navigare tra i menu, creare rotte ed accedere con estrema facilità ai dati sulla temperatura, la velocità, la profondità e il voltaggio della batteria. Fornito con trasduttore Chirp Skimmer 83/200 kHz, staffa di montaggio rotante ed inclinabile a sgancio rapido, cavo di alimentazione, software in italiano e multilingua.

Profondità fino a:
300 m circa* (con trasduttore 83/200 kHz).

* la capacità di profondità dipende dal tipo di fondale e da altre condizioni dell'acqua.

Cartografia opzionale Navionics+ - C-MAP DISCOVER SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN620008	Eco/Chartplotter CRUISE 5 (schermo 5") con trasduttore Skimmer eco/temp. da poppa 83/200 kHz	412,50	503,25
GN620013	Eco/Chartplotter CRUISE 7 (schermo 7") con trasduttore Skimmer eco/temp. da poppa 83/200 kHz	537,50	655,75
GN620018	Eco/Chartplotter CRUISE 9 (schermo 9") con trasduttore Skimmer eco/temp. da poppa 83/200 kHz	704,17	859,08
RICAMBI			
GN623031/2	Cavo alimentazione per serie CRUISE	21,99	26,83
GN623022/2	Staffa di montaggio per CRUISE 5	21,99	26,83
GN623039	Staffa di montaggio per CRUISE 7	33,00	40,26
GN623045	Staffa di montaggio per CRUISE 9	36,00	43,92
GN623082	Coperchio copristrumento per CRUISE 5	22,00	26,84
GN623083	Coperchio copristrumento per CRUISE 7	28,00	34,16
GN623084	Coperchio copristrumento per CRUISE 9	33,00	40,26
GN623085	Trasduttore Skimmer eco/temp. da poppa 83/200 kHz (fornito di serie)	77,00	93,94



COMBINATI SIMRAD GO XSR - XSE TOUCH



GO7 XSR



GO9 XSE

Ecoscandaglio/Chartplotter **touchscreen** GO XSE e GO XSR (schermo Widescreen, 16:9; WVGA a colori TFT LCD, con retroilluminazione LED), antenna interna ad alta sensibilità, interfaccia NMEA 2000 e modulo Wi-Fi GoFree™ integrato che permette di scaricare, aggiornare mappe, software ed app direttamente nello strumento e consente di visualizzare e controllare lo strumento di bordo tramite wi-fi con qualsiasi tablet e smartphones (IOS – Android). Completo di trasduttore Med/High CHIRP con DownScan Imaging 83/200-455/800 kHz o TotalScan, staffa di montaggio rotante e inclinabile a sgancio rapido, cavo di alimentazione, coperchio protettivo, software in italiano e multilingua.

Compatibilità con VHF, autopilota, sonar ForwardScan™ e **collegabile con supporto plug-and-play ai sistemi radar Simrad Broadband™ e Halo™ Pulse Compression.**

Profondità fino a:

90 m circa* (DownScan 455/800 kHz).

300 m circa* (con trasduttore 83/200 kHz).

450 m circa* (con trasduttore 50/200 kHz).

750 m circa* (con trasduttore passante 1 kW tradizionale).

* la capacità di profondità dipende dal tipo di fondale e da altre condizioni dell'acqua.

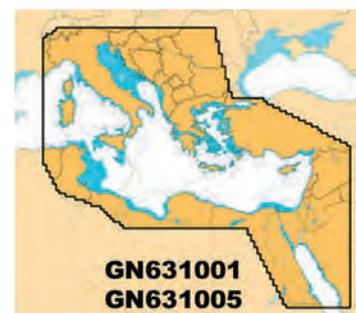
Cartografia opzionale Navionics+ - Platinum+ - C-MAP REVEAL e DISCOVER SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN620014	Eco/Chartplotter GO7 XSR (schermo 7" 800x480 pixel) con trasduttore prof./temp da poppa Mid/High CHIRP 83/200 e DownScan 455/800 kHz	700,00	854,00
GN620016	Eco/Chartplotter GO7 XSR (schermo 7" 800x480 pixel) con trasduttore prof./temp. da poppa Active Imaging 3-IN-1 200 kHz tradizionale, 83 kHz CHIRP e SideScan 455/800 kHz	830,00	1.012,60
GN620014/S	Eco/Chartplotter GO7 XSR (schermo 7" 800x480 pixel) senza trasduttore	630,00	768,60
GN620020	Eco/Chartplotter SIMRAD GO9 XSE (schermo 9" 800x480 pixel) con trasduttore prof./temp da poppa Mid/High CHIRP 83/200 e DownScan 455/800 kHz. Radar opzionale.	999,00	1.218,78
GN620025	Eco/Chartplotter SIMRAD GO9 XSE (schermo 9" 800x480 pixel) con trasduttore prof./temp. da poppa Active Imaging 3-IN-1 200 kHz tradizionale, 83 kHz CHIRP e SideScan 455/800 kHz. Radar opzionale.	1.099,00	1.340,78
GN620020/S	Eco/Chartplotter SIMRAD GO9 XSE (schermo 9" 800x480 pixel) senza trasduttore	950,00	1.159,00
RICAMBI			
GN623037	Cavo alimentazione per GO7 XSR - GO9 XSE - GO12 XSE	40,00	48,80
GN623035	Staffa di montaggio per GO7 XSR	29,00	35,38
GN623039	Staffa di montaggio per GO9 XSE	33,00	40,26
GN623036	Coperchio copristrumento per GO7 XSR	22,00	26,84
GN623044	Coperchio copristrumento per GO9 XSE	28,00	34,16
GN622974	Trasduttore eco/temp di poppa Active Imaging™ 3-in-1 (CHIRP/Side/Down) (fornito di serie GN620016/25/26)	361,99	441,63
GN622962	Trasduttore Skimmer DownScan da poppa 83/200/455/800 kHz (fornito di serie GN620014/20)	145,00	176,90

COMBINATI SIMRAD NSX SERIE 3000
NEW

NSX 3007

NSX 3012

NSX 3009

**GN631001
GN631005**

La nuova gamma di combinati SIMRAD NSX multi-touch abbina un'interfaccia innovativa e moderna ad una grafica ad alta definizione per un utilizzo intuitivo e completo di tutte le funzioni: dal sonar integrato alla compatibilità con i sistemi radar ed autopilota. Sfruttando la compatibilità con le carte di ultima generazione C-MAP® DISCOVER X™ e REVEAL X™, che includono carte vettoriali ottimizzate per il settore nautico ed un nuovo Autorouting più veloce di sempre, si offre una presentazione grafica nuova con ombreggiatura della profondità personalizzata, batimetria ad alta risoluzione fino a un livello di dettaglio di 1 piede. Tramite l'integrazione con l'App Simrad Companion è possibile pianificare viaggi, esaminare tracce e contrassegnare waypoint sull'app del Vs. tablet, laptop o telefono e sincronizzare i dati direttamente con NSX, senza costi di abbonamento. Grazie all'Active Imaging™ con il sonar CHIRP, SideScan/DownScan Imaging™ e FishReveal™ si ottengono immagini ad alta risoluzione sotto ed intorno all'imbarcazione. Inoltre è possibile scandagliare anche a maggiori profondità grazie a un'ampia gamma di trasduttori compatibili da 1 kW. Completo di staffa di montaggio rotante e inclinabile a sgancio rapido, cavo di alimentazione, coperchio protettivo, software in italiano e multilingua.

Compatibile con radar Simrad Halo™ - sistemi audio marini Fusion - autopilota e ForwardScan™.

Profondità fino a:

90 m circa* (DownScan/SideScan 455/800 kHz).

300 m circa* (con trasduttore 83/200 kHz).

450 m circa* (con trasduttore 50/200 kHz).

750 m circa* (con trasduttore passante 1 kW tradizionale).

* la capacità di profondità dipende dal tipo di fondale e da altre condizioni dell'acqua.

Cartografia opzionale C-MAP REVEAL X e DISCOVER X.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN620040	Eco/Chartplotter NSX 3007 (schermo 7" 1024x600 pixel) con trasduttore prof./temp da poppa Mid/High CHIRP 83/200 e DownScan 455/800 kHz	1.149,00	1.401,78
GN620042	Eco/Chartplotter NSX 3007 (schermo 7" 1024x600 pixel) con trasduttore prof./temp. da poppa Active Imaging 3-IN-1 200 kHz tradizionale, 83 kHz CHIRP e SideScan 455/800 kHz	1.299,00	1.584,78
GN620040/S	Eco/Chartplotter NSX 3007 (schermo 7" 1024x600 pixel) senza trasduttore	1.049,00	1.279,78
GN620045	Eco/Chartplotter NSX 3009 (schermo 9" 1280x720 pixel) con trasduttore prof./temp da poppa Mid/High CHIRP 83/200 e DownScan 455/800 kHz	1.549,00	1.889,78
GN620047	Eco/Chartplotter NSX 3009 (schermo 9" 1280x720 pixel) con trasduttore prof./temp. da poppa Active Imaging 3-IN-1 200 kHz tradizionale, 83 kHz CHIRP e SideScan 455/800 kHz	1.699,00	2.072,78
GN620045/S	Eco/Chartplotter NSX 3009 (schermo 9" 1280x720 pixel) senza trasduttore	1.449,00	1.767,78
GN620050	Eco/Chartplotter NSX 3012 (schermo 12" 1280x800 pixel) con trasduttore prof./temp. da poppa Active Imaging 3-IN-1 200 kHz tradizionale, 83 kHz CHIRP e SideScan 455/800 kHz	2.999,00	3.658,78
GN620049/S	Eco/Chartplotter NSX 3012 (schermo 12" 1280x800 pixel) senza trasduttore	2.749,00	3.353,78
RICAMBI			
GN623037	Cavo alimentazione per NSX 3007 - NSX 3009 - NSX 3012	40,00	48,80
GN623035	Staffa di montaggio per NSX 3007	29,00	35,38
GN623039	Staffa di montaggio per NSX 3009	33,00	40,26
GN623081	Staffa di montaggio per NSX 3012	33,00	40,26
GN623086	Coperchio copristrumento per NSX 3007	29,99	36,59
GN623087	Coperchio copristrumento per NSX 3009	29,99	36,59
GN623088	Coperchio copristrumento per NSX 3012	34,99	42,69
GN622962	Trasduttore Skimmer DownScan da poppa 83/200/455/800 kHz (fornito di serie su GN620040/45)	145,00	176,90
GN622974	Trasduttore eco/temp di poppa Active Imaging™ 3-IN-1 Mid/High CHIRP 83/200, DownScan e SideScan 455/800 kHz (fornito di serie su GN620042/47/50)	361,99	441,63
CARTOGRAFIA			
GN631001	Cartuccia C-MAP REVEAL X Mediterraneo orientale (solo x NSX)	204,10	249,00
GN631005	Cartuccia C-MAP DISCOVER X Mediterraneo orientale (solo x NSX)	130,33	159,00



COMBINATI SIMRAD NSS EVO3S TOUCH

L' Ecoscandaglio/Chartplotter **touchscreen** NSS EVO3S offre la possibilità di alternare la modalità multi-touch ad un tastierino completo dotato di manopola rotante (schermo HD Widescreen, a colori SolarMax™, con retroilluminazione LED), antenna interna ad alta sensibilità, interfaccia NMEA 2000 e modulo Wi-Fi GoFree™ integrato che permette di scaricare, aggiornare mappe, software ed app direttamente nello strumento e consente di visualizzare e controllare lo strumento di bordo tramite wi-fi con qualsiasi tablet e smartphones (IOS - Android). Grazie al nuovo processore ad alte prestazioni, combina in modo più veloce e potente le migliori tecnologie fishfinder come CHIRP sonar a doppio canale. Compatibile con trasduttori Med/High CHIRP con DowScan Imaging 83/200-455/800 kHz, TotalScan e ForwardScan™. Completo di staffa di montaggio rotante e inclinabile a sgancio rapido, cavo di alimentazione, coperchio protettivo, software in italiano e multilingua.

Compatibile con radar Simrad Broadband 3G/4G - radar open array Halo™ Pulse Compression - server audio marino SonicHub - autopilota e ForwardScan™.

Integrazione VHF e AIS.

Profondità fino a:

90 m circa* (DownScan 455/800 kHz).

300 m circa* (con trasduttore 83/200 kHz).

450 m circa* (con trasduttore 50/200 kHz).

750 m circa* (con trasduttore passante 1 kW tradizionale).

* la capacità di profondità dipende dal tipo di fondale e da altre condizioni dell'acqua.

Cartografia opzionale Navionics+ - Platinum+ e C-MAP REVEAL e DISCOVER SD.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN620032	Eco/Chartplotter NNS9 evo3S (schermo 9" 600x1280 pixel) senza trasduttore	2.499,00	3.048,78
RICAMBI			
GN623037	Cavo alimentazione per NSS7 - NSS9 - NSS12 evo3	40,00	48,80
GN623045	Staffa di montaggio per NSS9 evo3	36,00	43,92
GN623048	Coperchio copristrumento per NSS9 evo3	30,00	36,60

ACCESSORI PER COMBINATI GPS/ECOSCANDAGLIO SIMRAD

ANTENNE RADAR SIMRAD HALO20 – HALO20+

Le antenne radar HALO20 e HALO20+ con radome a compressione d'impulso da 20 pollici più leggere sul mercato, offrono una visione quasi in tempo reale, con funzionamento a breve distanza a 20 giri/min., modello HALO20 ed a 60 giri/min. modello HALO20+, per evitare collisioni. Identificano i pericoli all'istante, grazie alla tecnologia radar doppler VelocityTrack™ che eroga feedback visivi istantanei, controllando se i fenomeni meteo sono in avvicinamento o in allontanamento e permettono di usufruire di una copertura simultanea a breve e a lungo raggio. Consentono di monitorare due distanze alla volta nella modalità Dual Range, per tenere d'occhio celle temporalesche in distanza e controllare i rischi di collisione ravvicinati.

Controlla automaticamente ogni bersaglio presente entro la sua portata, senza dover selezionare manualmente singoli bersagli e senza alcuna restrizione per il numero di bersagli visualizzabili simultaneamente sullo schermo.

Semplicità di utilizzo in modalità Harbour (Porto), Offshore (Mare aperto), Weather (Meteo). Tracciamento dei bersagli MARPA (fino a 10 bersagli).

Fascio orizzontale 4,9° - fascio verticale 25°

Diametro antenna: 51 cm.

Peso 5,9 Kg

Collegabile a tutti gli strumenti multifunzione SIMRAD serie NSX - NSS EVO3S e GO.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN622990	Antenna RADAR SIMRAD HALO 20 - 24 Mn Cavo alimentazione da 10 mt. incluso.	2.050,00	2.501,00
GN622991	Antenna RADAR SIMRAD HALO 20 PLUS - 36 Mn Cavo alimentazione da 10 mt. incluso.	2.410,00	2.940,20

ANTENNA RADAR SIMRAD HALO24

L'antenna radar HALO24 con radome a compressione d'impulso da 24 pollici più leggero sul mercato, offre una visione quasi in tempo reale, con funzionamento a breve distanza a 60 giri/min. per evitare le collisioni. Identifica i pericoli all'istante, grazie alla tecnologia radar doppler VelocityTrack™ che eroga feedback visivi istantanei, controllando se i fenomeni meteo sono in avvicinamento o in allontanamento e permette di usufruire di una copertura simultanea a breve e a lungo raggio. Consente di monitorare due distanze alla volta nella modalità Dual Range, per tenere d'occhio celle temporalesche in distanza e controllare i rischi di collisione ravvicinati.

Controlla automaticamente ogni bersaglio presente entro la sua portata, senza dover selezionare manualmente singoli bersagli e senza alcuna restrizione per il numero di bersagli visualizzabili simultaneamente sullo schermo.

Semplicità di utilizzo in modalità Harbour (Porto), Offshore (Mare aperto), Weather (Meteo) e Bird (Uccelli). Tracciamento dei bersagli MARPA (fino a 10 bersagli, 20 con doppia scala).

Fascio orizzontale 3,9° - fascio verticale 22°

Diametro antenna: 61 cm.

Peso 6,75 Kg

Collegabile a tutti gli strumenti multifunzione SIMRAD serie NSX - NSS EVO3S e GO.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN623004	Antenna radar SIMRAD HALO24 – 48 Mn. Cavo alimentazione da 10 mt. incluso	2.700,00	3.294,00

TRASDUTTORI DA POPPA SIMRAD CHIRP

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA INCLUSA €
GN622965	Trasduttore prof./temp. da poppa Broadband Skimmer 83/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz	HOOK ELITE HDI / Chirp HDS Gen 3 NSS evo2 - NSS EVO3S (tutti i display a 9 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 7 a 9 pin GN623071)	7	144,99	176,89
GN622966	Trasduttore prof./temp. da poppa Broadband Skimmer 50/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz	HOOK ELITE HDI / Chirp HDS Gen 3 NSS evo2 - NSS EVO3S (tutti i display a 9 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 7 a 9 pin GN623071)	7	284,99	347,69
GN622967	Trasduttore prof./temp. da poppa Broadband Skimmer 83/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz	ELITE-TI - Elite-Ti ² HDS Carbon - HDS-LIVE GO NSS evo3 (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	143,00	174,46
GN622968	Trasduttore prof./temp. da poppa Broadband Skimmer 50/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz	ELITE-TI - Elite-Ti ² HDS Carbon - HDS-LIVE GO NSS evo3 (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	285,00	347,70
GN622953	Trasduttore TM150 prof./temp. da poppa CHIRP 95/155 kHz	HDS Gen 3 - HDS Carbon - HDS-LIVE NSS evo2 - NSS evo3 GO (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	349,00	425,78
GN622962	Trasduttore prof./temp da poppa Mid/High CHIRP 83/200 e DownScan 455/800 kHz	ELITE-TI - Elite-Ti ² HDS Carbon - HDS-LIVE GO NSS evo3 (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	145,00	176,90
GN622964	Trasduttore prof./temp da poppa Mid/High CHIRP 83/200 e TotalScan - StructureScan 455/800 kHz	ELITE-TI - Elite-Ti ² HDS Carbon - HDS-LIVE GO NSS evo3 (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	362,00	441,64
GN622963	Trasduttore StructureScan 3D da poppa	Modulo StructureScan 3D	9	440,00	536,80
GN622974	Trasduttore eco/temp di poppa Active Imaging™ 3-IN-1 Mid/High CHIRP 83/200, DownScan e SideScan 455/800 kHz	GO e NSS EVO3	9	361,99	441,63
GN622975	Trasduttore TM185 eco/temp di poppa CHIRP 85-135 kHz, 1 kW	GO e NSS EVO3	9	1.299,00	1.584,78
GN622976	Trasduttore TM260 eco/temp di poppa CHIRP 50-200 kHz, 1 kW	GO e NSS EVO3	9	1.349,00	1.645,78

TRASDUTTORI DA POPPA SIMRAD TRADIZIONALI

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA INCLUSA €
GN622954	Trasduttore prof./temp. da poppa HST-WSBL 83/200 kHz	HOOK ELITE HDI / Chirp HDS Gen 3 NSS evo2 - NSS EVO3S (tutti i display a 9 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 7 a 9 pin GN623071)	7	76,99	93,93
GN622955	Trasduttore prof./temp. da poppa HST-DFSBL 50/200 khz	HOOK ELITE HDI / Chirp HDS Gen 3 NSS evo2 - NSS EVO3S (tutti i display a 9 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 7 a 9 pin GN623071)	7	154,99	189,09
GN623085	Trasduttore prof./temp. da poppa Skimmer 83/200 khz	Cruise	8	77,00	93,94

 N.B.: I trasduttori in **plastica** sono adatti alle carene in **VTR**.

 I trasduttori in **bronzo** ed **acciaio** sono adatti per carene in **legno**, **VTR**, **acciaio** ed **alluminio**.



TRASDUTTORI PASSANTI SIMRAD CHIRP

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA INCLUSA €
 GN622959	Trasduttore prof./temp. passante in bronzo 50/200 kHz e DownScan Imaging 455/800 kHz - 20°*	HDS Gen 3 - HDS Carbon - HDS-LIVE Elite-Ti - Elite-Ti ² NSS evo2 - NSS evo3 GO (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	569,00	694,18
 GN622969	Trasduttore B150M prof./temp. passante in bronzo CHIRP 95/155 kHz - 20°*	HDS Gen 3 - HDS Carbon - HDS-LIVE Elite-Ti - Elite-Ti ² NSS evo2 - NSS evo3 GO (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	529,00	645,38
 GN622957	Trasduttore XSONIC SS164 prof./temp. passante in acciaio inox CHIRP 50/200 kHz, 1kW - 20°*	HDS Gen 3 - HDS Carbon - HDS-LIVE Elite-Ti - Elite-Ti ² NSS evo2 - NSS evo3 GO (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	1.349,00	1.645,78

* a richiesta possiamo fornire il trasduttore con inclinazione a 0° o a 12°.

TRASDUTTORI PASSANTI SIMRAD TRADIZIONALI

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA INCLUSA €
 GN622960	Trasduttore prof./temp. passante in plastica P319 basso profilo 50/200 khz, 600 W	HDS - HDS Gen2 Touch - HDS Gen 3 - HDS Carbon HOOK Elite HD1 / Chirp - ELITE-TI NSS evo2 - NSS evo3 - Go (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	169,00	206,18
 GN622961	Trasduttore prof./temp. passante in bronzo SS260 con fairing block 50/200 khz, 1 Kw	HDS - HDS Gen2 Touch - HDS Gen 3 - HDS Carbon HOOK Elite HD1 / Chirp - ELITE-TI NSS evo2 - NSS evo3 - Go (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	1.399,00	1.706,78

* a richiesta possiamo fornire il trasduttore con inclinazione a 0° o a 12°.

N.B.: I trasduttori in **plastica** sono adatti alle carene in **VTR**.

I trasduttori in **bronzo** ed **acciaio** sono adatti per carene in **legno**, **VTR**, **acciaio** ed **alluminio**.

TRASDUTTORE INTERNO SIMRAD TRADIZIONALE

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	NR. PIN	IVA ESCLUSA €	IVA INCLUSA €
 GN622956	Trasduttore solo prof. da interno in plastica P79 50/200 kHz	HDS - HDS Gen2 Touch - HDS Gen 3 - HDS Carbon HOOK Elite HD1 / Chirp - ELITE-TI NSS evo2 - NSS evo3 - Go (tutti i display a 7 pin necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 9 a 7 pin GN623072)	9	149,00	181,78

N.B.: I trasduttori in **plastica** sono adatti alle carene in **VTR**.

I trasduttori in **bronzo** ed **acciaio** sono adatti per carene in **legno**, **VTR**, **acciaio** ed **alluminio**.

STARTER KIT NMEA 2000

Kit necessario per realizzare una rete NMEA 2000, comprende: cavo alimentazione, cavo da 0,6 m (2ft), cavo da 4,5 m (15 ft), 2 connettori a T, terminatori di rete.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN623076	Starter Kit NMEA 2000	90,00	109,80

CAVI ADATTATORI E PROLUNGHE

GN623071

GN623073

GN623074

GN623072

GN623075

GN623077
CAVI ADATTATORI

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN623071	Cavo adattatore per trasduttore 7 pin con display a 9 pin	32,99	40,25
GN623072	Cavo adattatore per trasduttore 9 pin con display a 7 pin	32,99	40,25

PROLUNGHE

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN623073	Cavo prolunga 3 metri a 7 pin connettore blu	48,99	59,77
GN623074	Cavo prolunga 6 metri a 7 pin connettore blu	48,99	59,77
GN623075	Cavo prolunga 3 metri a 9 pin connettore nero XSONIC	86,99	106,13
GN623077	Cavo prolunga 3 metri a 8 pin connettore CRUISE per trasduttore Skimmer	54,99	67,09

NOTE: Non utilizzare più prolunghe sulla stessa linea.

SIMRAD AUTOPILOTI

AUTOPILOTI SIMRAD TP10 - TP22 - TP32

Autopiloti SIMRAD per imbarcazioni a vela con timonerie a barra, facili da utilizzare e semplici da installare.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN620100	Autopilota per barra SIMRAD TP10 (consigliato per imbarcazioni fino a 32 ft)	457,50	558,15
GN620105	Autopilota per barra SIMRAD TP22 - SimNet/NMEA (consigliato per imbarcazioni da 36 e 39 ft)	599,17	730,98
GN620110	Autopilota per barra SIMRAD TP32 - SimNet/NMEA (consigliato per imbarcazioni sup. a 39 ft)	749,17	913,98


NEW AUTOPILOTA SIMRAD NAC-1 PER FUORIBORDO

Gruppo autopilota "fai da te" per il controllo automatico da qualsiasi display multifunzione SIMRAD GO, XSE, NSX e NSS evo3S. Adatto per motori fuoribordo con timoneria idraulica a cilindro bilanciato da 50 a 180 cc di volume. L'autopilota Simrad NAC-1 fornisce robuste prestazioni anche in condizioni marine difficili, grazie alla bussola inclusa. Il package comprende: l'unità di controllo NAC-1, bussola Precision-9, la pompa idraulica PUMP-1 (MKII-1), cavi ed accessori per il montaggio.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN620122	P-Pack Autopilota SIMRAD NAC-1 Outboard con pompa idraulica MKII-1 e bussola Precision-9.	1.869,00	2.280,18

ACCESSORI PER AUTOPILOTI SIMRAD

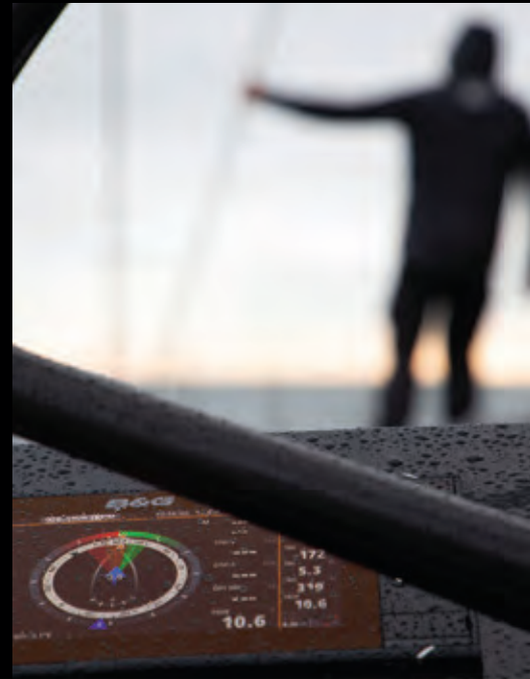
COMANDO AUTOPILOTA A DISTANZA WIRELESS SIMRAD WR10

Il comando **WR10** consente di controllare a distanza qualunque autopilota SIMRAD in wireless, persino da sotto coperta e lontano dall'autopilota. Leggero, compatto e semplice da utilizzare.

Caratteristiche principali: modifiche di rotta di 1 o 10 gradi, operativo fino a 30 metri di distanza, completo di stazione base Bluetooth impermeabile.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN620120	Comando autopilota a distanza wireless SIMRAD WR10	479,00	584,38

B&G®



B&G COMBINATI
COMBINATI B&G VULCAN TOUCH

Wind Plot

SailSteer & Sailing time

Sailing Instruments

Laylines on chart

VULCAN 7R

VULCAN 9FS

Ecoscandaglio/Chartplotter **touchscreen** VULCAN (schermo Widescreen, 16:9; WVGA a colori TFT LCD, con retroilluminazione LED), antenna interna ad alta sensibilità, interfaccia NMEA 2000 e modulo Wi-Fi GoFree™ integrato che permette di scaricare, aggiornare mappe, software ed app direttamente nello strumento e consente di visualizzare e controllare lo strumento di bordo tramite wi-fi con qualsiasi tablet e smartphones (IOS – Android). Oltre alle rappresentazioni grafiche standard sono proposte delle schermate dedicate alla vela, con funzionalità specifiche tra cui la SailSteer™ e il SailingTime: con queste rappresentazioni vengono visualizzate tutte le informazioni relative al vento, con relativi settori di cambio direzione, layline, velocità, bussola e molto altro ancora. Completo di staffa di montaggio rotante e inclinabile a sgancio rapido, cavo di alimentazione, coperchio protettivo, software in italiano e multilingua.

Compatibilità con VHF, autopilota, sonar ForwardScan™ e **collegabile con supporto plug-and-play ai sistemi radar Broadband™**.

Profondità fino a:
 90 m circa* (DownScan 455/800 kHz).
 300 m circa* (con trasduttore 83/200 kHz).
 450 m circa* (con trasduttore 50/200 kHz).
 750 m circa* (con trasduttore passante 1 kW tradizionale).

* la capacità di profondità dipende dal tipo di fondale e da altre condizioni dell'acqua.

Cartografia opzionale Navionics+ – Platinum+ e C-MAP REVEAL e DISCOVER SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN623244	Eco/Chartplotter VULCAN 7R (schermo 7" 800x480 pixel) senza trasduttore	630,00	768,60
GN623246	Eco/Chartplotter VULCAN 9FS (schermo 9" 800x480 pixel) senza trasduttore	900,00	1.098,00
RICAMBI			
GN623037	Cavo alimentazione per VULCAN 7R - 9FS	40,00	48,80
GN623035	Staffa di montaggio per VULCAN 7R	29,00	35,38
GN623039	Staffa di montaggio per VULCAN 9FS	33,00	40,26
GN623262	Coperchio copristrumento per VULCAN 7R	20,00	24,40
GN623263	Coperchio copristrumento per VULCAN 9FS	27,00	32,94

STRUMENTI DIGITALI ED ANALOGICI B&G

STRUMENTO B&G TRITON² SPEED / DEPTH / WIND PACK

Strumento Triton² a colori, offre numerose potenti funzioni per la navigazione a vela tra cui Sailsteer e Windplotted ed è semplicissimo da utilizzare. Il grande display LCD bonded di 4,1" (320x240 pixel) con angolo di visione estremamente ampio pari a 170° e retro illuminazione con modalità diurna e notturna. Visualizzazione dei dati di navigazioni personalizzati, come le tendenze meteo, informazioni pilota, velocità, profondità, vento, direzione, target AIS, dati GPS e molto altro ancora.
Dimensioni 118 x 115 mm.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN623250	Triton ² Speed/Depth/Wind pack comprende: display Triton2 a colori con trasduttore triducer eco/log passante in plastica DST 810, trasduttore wind testa d'albero 608 e starter kit NMEA 2000.	1.410,00	1.720,20
RICAMBI			
GN623260	Coperchio di protezione per Triton ²	15,00	18,30





Raymarine

RAYMARINE FISSI
GPS RAYMARINE AXIOM E AXIOM+™ TOUCH


GPS cartografico multifunzione **touchscreen** "AXIOM™" con display LCD con optical bonding e **tecnologia LED superluminosa** visibile alla luce diretta del sole. Con il sistema operativo LightHouse3 e le brillanti prestazioni del nuovo e veloce processore quad-core offre una navigazione intuitiva e facile da personalizzare. Completo di antenna gps interna da 10 Hz a 72 canali, interfaccia NMEA 2000 tramite porta DeviceNet, ingresso USB compatibile con SeaTalk tramite adattore (opzionale), staffa di montaggio, cavo alimentazione/dati, coperchio protettivo, software in italiano e multilingua, manuale.

Connettività wireless: tramite **Wi-Fi** video streaming e controllo per i più recenti dispositivi iOS, Android e Kindle.

Compatibile con i prodotti Raymarine: radar digitali e Quantum, autopilota, server audio, telecamere e termocamere Flir.

Per funzione ecoscandaglio da aggiungere modulo eco (black box) CP470 o CP570 CHIRP e trasduttore.

Cartografia opzionale Navionics+ - Platinum+ e C-MAP 4D - Max-N+ Micro SD.

ATTENZIONE SOLO CARTOGRAFICO NON COMBINATO ECO/CHARTPLOTTER (per combinati vedi sezione dedicata "RAYMARINE COMBINATI" nelle pagine successive).

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN625100	GPS RAYMARINE AXIOM 7 touchscreen a colori (schermo 7" WVGA - 800x480 pixel)	695,00	847,90
GN625100/P	GPS RAYMARINE AXIOM+ 7 touchscreen a colori (schermo 7" WSVGA - 1024x600 pixel)	845,00	1.030,90
GN625101	GPS RAYMARINE AXIOM 9 touchscreen a colori (schermo 9" WVGA - 800x480 pixel)	1.195,00	1.457,90
GN625101/P	GPS RAYMARINE AXIOM+ 9 touchscreen a colori (schermo 9" WXGA - 1280x720 pixel)	1.495,00	1.823,90
GN625102	GPS RAYMARINE AXIOM 12 touchscreen a colori (schermo 12" WXGA - 1280x800 pixel)	2.495,00	3.043,90
GN625102/P	GPS RAYMARINE AXIOM+ 12 touchscreen a colori (schermo 12" WXGA - 1280x800 pixel)	2.895,00	3.531,90
RICAMBI			
GN625171	Cavo alimentazione per serie AXIOM e AXIOM +	45,00	54,90
GN625181	Staffa di montaggio per AXIOM 7 / AXIOM+ 7	90,00	109,80
GN625182	Staffa di montaggio per AXIOM 9 / AXIOM+ 9	90,00	109,80
GN625184	Staffa di montaggio per AXIOM 12 / AXIOM+ 12	90,00	109,80
GN625191	Coperchio copristrumento per AXIOM 7 / AXIOM+ 7	40,00	48,80
GN625192	Coperchio copristrumento per AXIOM 9 / AXIOM+ 9	45,00	54,90
GN625193	Coperchio copristrumento per AXIOM 12 / AXIOM+ 12	45,00	54,90

ACCESSORI PER GPS-CHARTPLOTTER RAYMARINE

ANTENNA RADAR RAYMARINE WIRELESS CHIRP QUANTUM

Antenna radar di nuova generazione QUANTUM WIRELESS CHIRP dal nuovo design e 50% più leggera rispetto ai radar magnetron tradizionali. Collegabile in **Wi-Fi** o tramite RayNet a tutti display multifunzione dotati di Raymarine LightHouse. Dotata di trasmettitore allo stato solido per ridurre le emissioni ed il consumo energetico a vantaggio della sicurezza. Con l'esclusiva tecnologia di separazione del bersaglio ATX™ visualizza target come barche, punti di riferimento, scogli, boe e celle meteorologiche offrendo una risoluzione e una qualità di separazione impareggiabili. Dotata inoltre della nuova tecnologia con compressione di impulsi CHIRP che riesce ad individuare a corto raggio e con maggior dettaglio i bersagli con un cono d'ombra di soli 6 m. Inoltre concentra una quantità di energia maggiore su ciascun bersaglio, garantendo immagini di qualità superiore a distanze maggiori, identificando anche i bersagli piccoli ed appena visibili.

Potenza 4 KW – Scala massima 24 mn.

Fascio orizzontale 4,9°

Fascio verticale 20°

Diametro antenna 54,1 cm

Peso 5,6 Kg

Fornita senza cavo (disponibile su richiesta cavo da 5-10-15-25 mt.)



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN625136	Antenna radar RAYMARINE QUANTUM Q24C con Wi-Fi e Ethernet. Cavo alimentazione da 10 mt. incluso.	1.995,00	2.433,90

RAYMARINE COMBINATI

COMBINATI ECO/CHARTPLOTTER RAYMARINE AXIOM + TOUCH



Eco/Chartplotter cartografico multifunzione **touchscreen** AXIOM+ con display LCD con optical bonding e **tecnologia LED superluminosa** visibile alla luce diretta del sole. Con il sistema operativo LightHouse3 e le brillanti prestazioni del nuovo e veloce processore quad-core offre una navigazione intuitiva e facile da personalizzare. Completo di antenna gps interna da 10 Hz a 72 canali, interfaccia NMEA 2000 tramite porta DeviceNet, ingresso USB compatibile con SeaTalk tramite adattore (opzionale), staffa di montaggio, cavo alimentazione/dati, coperchio protettivo, software in italiano e multilingua, manuale.

Connettività wireless: tramite **Wi-Fi** video streaming e controllo per i più recenti dispositivi iOS, Android e Kindle.

Compatibile con i prodotti Raymarine: radar digitali e Quantum, autopilota, moduli eco CP470e CP570 CHIRP, server audio, telecamere e termocamere Flir.

Cartografia opzionale Navionics+ – Platinum+ e C-MAP 4D - Max-N+ Micro SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN625106	Eco/Chartplotter RAYMARINE AXIOM+ 7 RV touchscreen a colori (schermo 7" WSVGA - 1024x600 pixel) - solo display	1.045,00	1.274,90
GN625106/3D	Eco/Chartplotter RAYMARINE AXIOM+ 7 RV touchscreen a colori (schermo 7" WSVGA - 1024x600 pixel) con trasd. RV-100 RealVision 3D	1.345,00	1.640,90
GN625107	Eco/Chartplotter RAYMARINE AXIOM+ 9 RV touchscreen a colori (schermo 9" WXGA - 1280x720 pixel) - solo display	1.695,00	2.067,90
GN625107/3D	Eco/Chartplotter RAYMARINE AXIOM+ 9 RV touchscreen a colori (schermo 9" WXGA - 1280x720 pixel) con trasd. RV-100 RealVision 3D	1.995,00	2.433,90
GN625112	Eco/Chartplotter RAYMARINE AXIOM+ 12 RV touchscreen a colori (schermo 12" WXGA - 1280x800 pixel) - solo display	3.095,00	3.775,90
GN625112/3D	Eco/Chartplotter RAYMARINE AXIOM+ 12 RV touchscreen a colori (schermo 12" WXGA - 1280x800 pixel) con trasd. RV-100 RealVision 3D	3.295,00	4.019,90

RICAMBI

GN625171	Cavo alimentazione per serie AXIOM e AXIOM +	45,00	54,90
GN625181	Staffa di montaggio per AXIOM 7 / AXIOM+ 7	90,00	109,80
GN625182	Staffa di montaggio per AXIOM 9 / AXIOM+ 9	90,00	109,80
GN625184	Staffa di montaggio per AXIOM 12 / AXIOM+ 12	90,00	109,80
GN625191	Coperchio copristrumento per AXIOM 7 / AXIOM+ 7	40,00	48,80
GN625192	Coperchio copristrumento per AXIOM 9 / AXIOM+ 9	45,00	54,90
GN625193	Coperchio copristrumento per AXIOM 12 / AXIOM+ 12	45,00	54,90
GN625214	Trasduttore CHIRP prof./temp. da poppa RV-100 RealVision 3D (fornito di serie su GN625106/3D - GN625107/3D - GN625108/3D - GN625112/3D)	495,00	603,90


AXIOM 2 PRO S

AXIOM 2 PRO RVM

Il nuovo eco/chartplotter Axiom 2 Pro touchscreen è il più potente di sempre: aggiornato con processori più veloci, display di qualità superiore, una migliore ergonomia ed il sistema operativo LightHouse 4 incredibilmente intuitivo.

I display multifunzione sono dotati di ecoscandagli CHIRP ad ampio spettro integrati per la pesca e la navigazione, disponibili in due versioni: Axiom 2 Pro S con singolo canale ecoscandaglio High CHIRP, oppure il modello Axiom 2 Pro RVM con tecnologia CHIRP da 1 kW ed ecoscandaglio RealVision max.

Caratteristiche principali:

- **MAGGIORE POTENZA** con il processore ultra veloce 6-core;
- **HYBRIDTOUCH** consente di pianificare e tracciare rotte con il touchscreen o se serve con tastiera integrata;
- **TASTI INTERCAMBIABILI** che offrono la possibilità di scegliere tra i comandi autopilota o i tasti soft programmabili dall'utente.
- **DISPLAY HYDROTOUGH** progettati per funzionare in ambienti estremi con rivestimento in nano-tecnologia HydroTough™ per respingere l'acqua e garantire un controllo affidabile del touchscreen.
- **LUMINOSITÀ DISPLAY AUTOMATICA** con sensore di luce ambientale integrato che regola automaticamente la luminosità del display per condizioni di illuminazione diurna e serale.

Con AXIOM 2 PRO è possibile espandere la rete di bordo creando un sistema con più display Axiom e opzioni video estese, tra cui l'uscita HDMI per display remoti e televisori.

Completo di staffa di montaggio, coperchio di protezione display, cavo alimentazione/video/audio da 1,5 m, cavo di rete RayNet da 2 m e cavo adattatore da SeaTalking™ a DeviceNet da 1 m.

Compatibile con i prodotti Raymarine: radar digitali e Quantum, autopilota, moduli eco, server audio, telecamere e termocamere Flir.

Cartografia opzionale Navionics+ - Platinum+ e C-MAP 4D Micro SD.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN625109	Eco/Chartplotter RAYMARINE AXIOM2 9 PRO S HybridTouch a colori (schermo 9" - 1280x720 HD) con modulo HIGH CHIRP integrato senza trasduttore	2.495,00	3.043,90
GN625109/3D	Eco/Chartplotter RAYMARINE AXIOM2 9 PRO RVM HybridTouch a colori (schermo 9" - 1280x720 HD) con modulo RealVision 3D e 1 kW CHIRP integrato, senza trasduttori	2.995,00	3.653,90
GN625113	Eco/Chartplotter RAYMARINE AXIOM2 12 PRO S HybridTouch a colori (schermo 12" - 1280x800 WXGA) con modulo HIGH CHIRP integrato senza trasduttore	3.895,00	4.751,90
GN625113/3D	Eco/Chartplotter RAYMARINE AXIOM2 12 PRO RVM HybridTouch a colori (schermo 12" - 1280x800 WXGA) con modulo RealVision 3D e 1 kW CHIRP integrato, senza trasduttori	4.395,00	5.361,90
RICAMBI			
GN625171/PRO	Cavo alimentazione per serie AXIOM 2 PRO	155,00	189,10
GN625182/PRO	Staffa di montaggio per AXIOM 2 9 PRO	115,00	140,30
GN625184/PRO	Staffa di montaggio per AXIOM 2 12 PRO	115,00	140,30
GN625192/PRO	Coperchio copristrumento per AXIOM 2 9 PRO	45,00	54,90
GN625193/PRO	Coperchio copristrumento per AXIOM 2 12 PRO	45,00	54,90

ACCESSORI PER COMBINATI GPS/ECOSCANDAGLIO RAYMARINE
TRASDUTTORI DA POPPA RAYMARINE DOWNVISION

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
 GN625215	Trasduttore CHIRP prof./temp. da poppa CPT100DVS (cavo 10 m)	Serie A/eS/Axiom/Axiom+	130,00	158,60
 GN625214	Trasduttore CHIRP prof./temp. da poppa RV-100 RealVision 3D (cavo 8 m)	Axiom - Axiom+ - Axiom PRO	495,00	603,90

TRASDUTTORI DA POPPA RAYMARINE HYPERVISION

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
 GN625220	Trasduttore HyperVision™ HV-100 prof./temp. da poppa (cavo 6 m)	ELEMENT	285,00	347,70

TRASDUTTORI PASSANTI RAYMARINE DOWNVISION

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
 GN625216	Trasduttore CHIRP prof./temp. passante in plastica CPT110 (cavo 10 m)	Serie A/eS/Axiom DV (tutti i display Axiom RV ed Axiom PRO-RVX necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 25 pin a 9 pin A80490)	345,00	420,90
 GN625217	Trasduttore CHIRP ECO/TEMP conico passante in bronzo CPT-S - 12°	Serie A/eS - Axiom PRO	230,00	280,60
 GN625218	Trasduttore CHIRP prof./temp. passante in plastica RV-300 RealVision 3D	Axiom - Axiom+ - Axiom PRO	995,00	1.213,90
 GN625219	Trasduttore CHIRP prof./temp. passante in bronzo RV-200 RealVision 3D	Axiom - Axiom+ - Axiom PRO	1.195,00	1.457,90

TRASDUTTORI PASSANTI RAYMARINE HYPERVISION

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
 GN625223	Trasduttore HyperVision™ HV-300 prof./temp. passante in plastica (cavo 6 m) - 0°*	ELEMENT	345,00	420,90

* a richiesta possiamo fornire il trasduttore con inclinazione a 12° lato sinistro e 12° lato destro.

TRASDUTTORI PASSANTI RAYMARINE TRADIZIONALI

CODICE	FUNZIONI E FREQUENZA	COMPATIBILITÀ	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
 GN625208	Trasduttore CHIRP Conical (NO Downvision) prof./temp. passante in plastica CPT-S - 0°*	Axiom - Axiom+	170,00	207,40
 GN625210	Trasduttore prof./vel./temp. passante in bronzo B744V con fairing block 50/200 kHz 600 W	Serie A/C/E/eS - Axiom (tutti i display Axiom necessitano del cavo adattatore per trasduttori da 7 pin a 25 pin GN625175)	675,00	823,50

* a richiesta possiamo fornire il trasduttore con inclinazione a 12° o a 20°

N.B.: I trasduttori in **plastica** sono adatti alle carene in **VTR**.

I trasduttori in **bronzo** ed **acciaio** sono adatti per carene in **legno**, **VTR**, **acciaio** ed **alluminio**.

CAVI ADATTATORE

GN625175

GN625176

GN625177

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN625175	Cavo adattatore per trasduttori a 7 pin con display a 25 pin serie Axiom	60,00	73,20
GN625176	Cavo adattatore per trasduttori a 10 pin verde (Dragonfly) con display a 15 pin serie Element	75,00	91,50
GN625177	Cavo adattatore per trasduttori a 9 pin (CPT-S/DVS) con display a 15 pin serie Element	85,00	103,70

RAYMARINE AUTOPILOTI
AUTOPILOTI EVOLUTION RAYMARINE

GN625150
GN625154
GN625152
GN625158
GN625156 / GN625157

Gli autopiloti RAYMARINE EVOLUTION, con tecnologia aerospaziale, sono in grado di percepire l'ambiente e calcolare immediatamente i parametri ottimali per le massime prestazioni, con un monitoraggio preciso (9 assi) di prua, rollio e beccheggio, mantenendo una rotta precisa ed affidabile, indipendentemente dalla velocità dell'imbarcazione o dalle condizioni del mare.

Semplici da installare: il sensore EV può essere montato sia sopra che sotto coperta, capovolto o spostato dalla mezzeria dell'imbarcazione, non necessitano di nessuna calibrazione della bussola ed i collegamenti sono plug-and-play.

La gamma di autopiloti EVOLUTION consiste di package che comprendono: l'unità di controllo, il sensore EV-1, l'unità di potenza autopilota (ACU - Actuator Control Unit) e l'attuatore. L'unità di potenza (ACU) e l'attuatore (montato internamente o meccanico/idraulico) più adatti dipendono dal tipo di timoneria e dal dislocamento dell'imbarcazione.

La scelta quindi dell'autopilota più adatto è determinata da:

1. Il tipo di timoneria dell'imbarcazione.
2. Se il sistema dell'imbarcazione è idraulico è necessario conoscere il volume (in cc) del cilindro per determinare il tipo di pompa compatibile.
3. La dimensione e il dislocamento dell'imbarcazione: considerate sempre il dislocamento dell'imbarcazione a pieno carico (spesso un 20% in più di quello teorico).

COMPONENTI DEL PACKAGE

	MODELLO	IMBARCAZIONE	SENSORE EV	UNITÀ POTENZA ACU	ANGOLO DI BARRA	UNITÀ DI CONTROLLO	ATTUATORE
GN625150	EV-100 Power	Motore , timoneria idraulica (volume cilindro 50-150 cc) **	EV-1	100	non fornito di serie	p70Rs	Pompa idraulica tipo 0,5
GN625152	Ev-100 Wheel	Vela , timoneria a ruota dislocamento massimo 7500 kg *	EV-1	100	non fornito di serie	p70s	Attuatore a ruota
GN625154	EV-100 Tiller	Vela , timoneria a barra dislocamento massimo 6000 kg *	EV-1	100	no	p70s	A barra
GN625156	EV-200 Hydraulic	Motore , timoneria idraulica (volume cilindro 80-230 cc.) **	EV-1	200	si	p70Rs	Pompa idraulica tipo 1
GN625157	EV-150 Hydraulic	Motore , timoneria idraulica (volume cilindro 80-230 cc.) **	EV-1	150	no	p70Rs	Pompa idraulica tipo 1
GN625158	EV-200 Linear	Vela , timoneria meccanica a cavi dislocamento massimo 11000 kg *	EV-1	200	si	p70s	Lineare meccanico tipo 1

* Dislocamento a pieno carico

** Il dislocamento non è applicabile per timonerie idrauliche perché l'attuatore dipende dal volume del cilindro della timoneria.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN625150	PACK AUTOPILOTA EV-100 POWER c/p70Rs, ACU100 e pompa idraulica tipo 0,5	1.795,00	2.189,90
GN625152	PACK AUTOPILOTA EV-100 WHEEL c/p70s, ACU100 e attuatore a ruota	1.795,00	2.189,90
GN625154	PACK AUTOPILOTA EV-100 TILLER c/p70s, ACU100 e attuatore a barra	1.795,00	2.189,90
GN625156	PACK AUTOPILOTA EV-200 HYDR. c/p70Rs, ACU200 e pompa idraulica tipo 1	2.795,00	3.409,90
GN625157	PACK AUTOPILOTA EV-150 HYDR. c/p70Rs, ACU150 e pompa idraulica tipo 1	2.295,00	2.799,90
GN625158	PACK AUTOPILOTA EV-200 LINEAR. c/p70s, ACU200 e attuatore lineare meccanico tipo 1	3.295,00	4.019,90

AUTOPILOTI REMOVIBILI RAYMARINE PER TIMONERIA A BARRA

Gli autopiloti RAYMARINE per imbarcazioni a vela con timonerie a barra, sono i più venduti nel mondo per prestazioni, affidabilità e semplicità di utilizzo. Il display LCD retroilluminato e la tastiera a sei tasti garantiscono sicurezza e facilità d'uso.

L'AutoTack fa virare automaticamente l'imbarcazione lasciando le mani libere per manovrare le scotte e l'AutoSeastate mantiene la rotta in modo intelligente con minore consumo energetico. Possono essere utilizzati come unità indipendenti o essere collegati a un GPS SeaTalk/NMEA.

Raymarine ST1000+: adatto per imbarcazioni con dislocamento fino a 3000 kg (6600 lbs)*

Raymarine ST2000+: adatto per imbarcazioni con dislocamento fino a 4500 kg (10000 lbs)*

* considerare sempre il dislocamento dell'imbarcazione a pieno carico, spesso un 20% in più di quello teorico.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN625138	Autopilota a barra RAYMARINE ST1000 PLUS	565,00	689,30
GN625140	Autopilota a barra RAYMARINE ST2000 PLUS	680,00	829,60

ACCESSORI PER AUTOPILOTI RAYMARINE

COMANDO A DISTANZA WIRELESS S100 PER AUTOPILOTI RAYMARINE

Il comando **S100** consente di controllare a distanza qualunque autopilota SeaTalk Raymarine, persino da sotto coperta e lontano dall'autopilota. Leggero, compatto e semplice da utilizzare.

Caratteristiche principali: visualizzazione di 2 righe di testo, indicatore intensità del segnale, avviso massima distanza dalla base, alimentato da 2 batterie alcaline AAA.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN625160	Comando a distanza wireless RAYMARINE S100 per autopilota	495,00	603,90

COMANDO A DISTANZA E RIPETITORE WIRELESS SMARTCONTROLLER

SMARTCONTROLLER è un comando wireless che consente il completo controllo a distanza di qualunque autopilota SeaTalk Raymarine (non può effettuare la calibrazione). E inoltre un ripetitore strumenti wireless che permette di monitorare informazioni vitali dal ponte o lontano dagli strumenti. Leggero, compatto, maneggevole e semplice da utilizzare grazie all'interfaccia intuitiva.

Caratteristiche principali: possibilità di personalizzazione delle pagine da visualizzare (1, 2 o 4 quattro righe di testo e grafica), blocco tastiera e tasti retroilluminati, visualizzazione di allarmi locali e di sistema.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN625163	Comando a distanza e ripetitore SeaTalk1 wireless RAYMARINE SMARTCONTROLLER	625,00	762,50

STRUMENTI DIGITALI ED ANALOGICI RAYMARINE

STRUMENTI DIGITALI RAYMARINE i40

Strumenti digitali serie i40 con display a caratteri molto grandi (max 28 mm) e LCD eccezionalmente nitidi, con sfondo rosso per migliore visibilità notturna, assicurano la massima visibilità in tutte le condizioni di luce.

Ideali per barche a vela, yacht e gommoni di piccole dimensioni, compatti ma potenti, offrono la completa integrazione con autopiloti e strumenti di navigazione Raymarine e si possono montare a superficie e su staffa.

Interfaccia SeaTalk1 (SeaTalk^{NG} con l'uso di un convertitore).

Dimensioni 128 mm x 72 mm.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN625000	i40 Speed Pack con trasduttore Velocità/Temp P371 Passante	295,00	359,90
GN625003	i40 Depth Pack con trasduttore Profondità P7 Passante	295,00	359,90
GN625005	i40 Bidata Pack con trasduttori Velocità/Temp P371 e Profondità P7 Passanti	395,00	481,90
GN625008	i40 Wind Pack con trasduttore Wind RotaVecta (cavo 20m)	450,00	549,00

RICAMBI

GN625001	i40 Speed Display	215,00	262,30
GN625004	i40 Depth Display	215,00	262,30
GN625006	i40 Bidata Display	215,00	262,30
GN625009	i40 Wind Display	215,00	262,30
GN625195	Coperchio di protezione i40	20,00	24,40

STRUMENTI RAYMARINE i50 - i60



Strumenti digitali serie i50 - i60 con display a caratteri molto grandi (max 28 mm) e LCD eccezionalmente nitidi, con sfondo rosso per migliore visibilità notturna, assicurano la massima visibilità in tutte le condizioni di luce.

Ideali per barche a vela, yacht e gommoni di piccole dimensioni, questi strumenti compatti ma potenti, offrono la completa integrazione con autopiloti e strumenti di navigazione Raymarine e si possono montare a superficie e su staffa.

Interfaccia SeaTalk1 (convertitore incluso STNG).

Dimensioni 110 x 115 mm.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN625020	i50 Speed Pack con Trasduttore Velocità/Temp P120 Passante Estraibile	520,00	634,40
GN625024	i50 Depth Pack con Trasduttore Profondità P19 Passante	520,00	634,40
GN625028	i50 Tridata Pack con Trasduttori Passanti Vel./Temp P120 Estraibile e Profondità P19	745,00	908,90
GN625032	i60 Wind Pack, con Trasduttore Wind standard (cavo 30m)	945,00	1.152,90
RICAMBI			
GN625021	i50 Speed Display digitale	445,00	542,90
GN625025	i50 Depth Display digitale	445,00	542,90
GN625029	i50 Tridata Display digitale	545,00	664,90
GN625033	i60 Wind Display analogico	495,00	603,90

STRUMENTO RAYMARINE i70s



Il nuovo strumento Raymarine i70s a colori, con nuova interfaccia Lighthouse, offre numerose potenti funzioni ed è semplicissimo da utilizzare. Il grande display LCD di 4,1" (320x240 pixel) con angoli visivi di 160° e **trattamento anti riflesso** per la massima visibilità alla luce diretta del sole è di semplice lettura e perfettamente visibile da qualunque angolazione e distanza.

Può essere completamente personalizzabile in base ai dati dell'imbarcazione con caratteri di 43 mm. in modalità schermo intero: dalle schermate tradizionali analogiche, alle informazioni motore e carburante a ripetitore AIS.

Offre l'integrazione con le reti SeaTalk^{NG} e NMEA 2000 e, collegandolo con i relativi trasduttori, supporta i seguenti dati: Vento, Velocità, Profondità, Tridata, Motore (NMEA 2000), Ambientali (NMEA 2000), Carburante (NMEA 2000) e Navigazione.

Interfaccia SeaTalk1 (convertitore incluso STNG).

Dimensioni 110 x 115 mm.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN625038	i70s Display a colori	595,00	725,90
GN625039	System pack comprende: display i70s a colori c/ trasduttore triducer eco/ log passante in plastica DST 800, trasduttore wind di testa d'albero e modulo iTC-5.	1.495,00	1.823,90
RICAMBI			
GN625197	Coperchio di protezione per i70s (stile eS series)	20,00	24,40

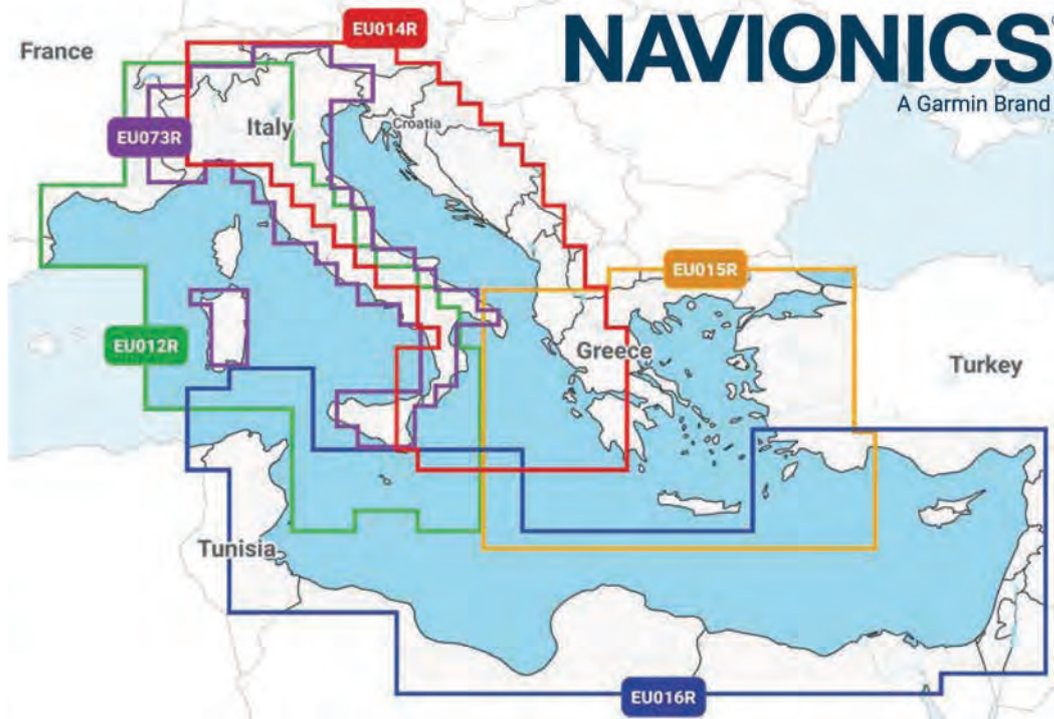


CARTOGRAFIA NAVIONICS

CARTUCCIA NAVIONICS+ REGULAR

NEW

-  Carta Nautica
-  SonarChart™
-  Community Edits
-  Aggiornamenti quotidiani



-  Autorouting da Molo a Molo
-  SonarChart™ Live
-  Opzioni Mappa Avanzate
-  Plotter Sync

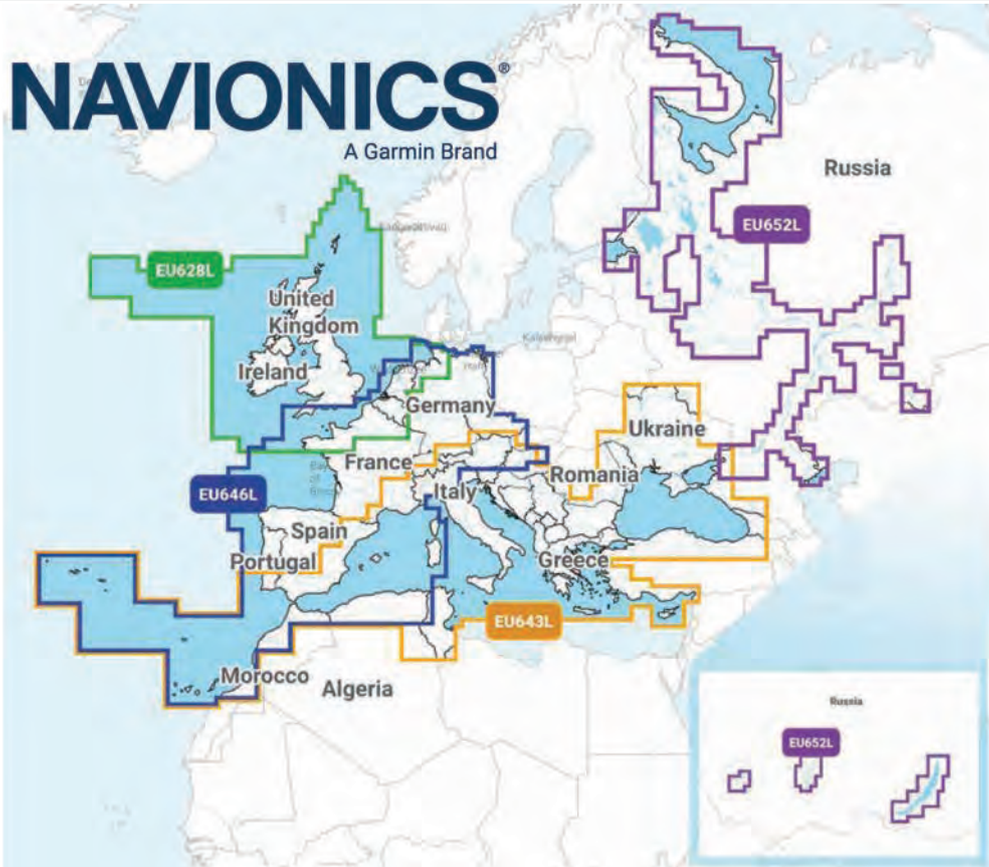
CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GNAEU012R	Cartuccia Navionics+ Regular Mar Mediterraneo, sec. & Ovest	131,14	159,99
GNAEU014R	Cartuccia Navionics+ Regular Italia, Mare Adriatico	131,14	159,99
GNAEU015R	Cartuccia Navionics+ Regular Mar Egeo, Mar di Marmara	131,14	159,99
GNAEU016R	Cartuccia Navionics+ Regular Mar Mediterraneo, Sud-Est	131,14	159,99
GNAEU073R	Cartuccia Navionics+ Regular Italia, laghi e fiumi	131,14	159,99
GN630048	Aggiornamento* cartuccia Navionics Update supp. SD	108,00	131,76

* È necessario attivarla con una vecchia scheda NAVIONICS Silver, Gold o Navionics+.

CARTUCCIA NAVIONICS+ LARGE

NEW

-  Carta Nautica
-  SonarChart™
-  Community Edits
-  Aggiornamenti quotidiani



-  Autorouting da Molo a Molo
-  SonarChart™ Live
-  Opzioni Mappa Avanzate
-  Plotter Sync

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GNAEU643L	Cartuccia Navionics+ Large Mar Mediterraneo e Mar Nero	204,91	249,99

CARTUCCIA NAVIONICS PLATINUM+ REGULAR

NEW



Carta Nautica



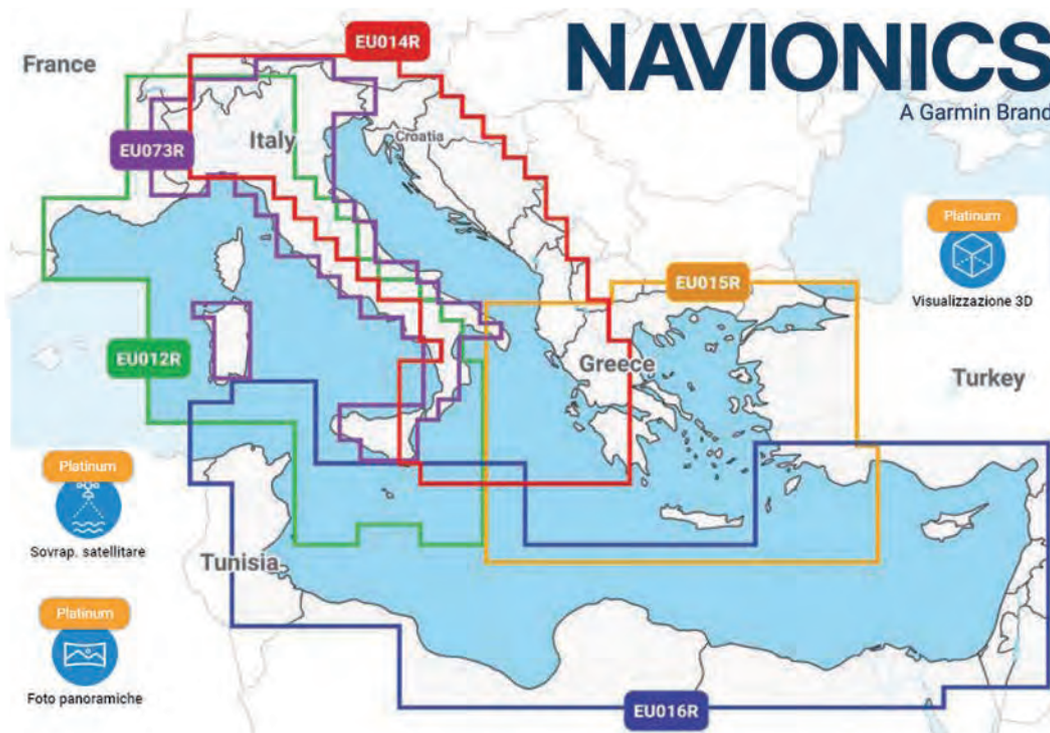
SonarChart™



Community Edits



Aggiornamenti quotidiani



Autorouting da Molo a Molo



SonarChart™ Live



Opzioni Mappa Avanzate



Plotter Sync



Sovrap. satellitare



Foto panoramiche



Visualizzazione 3D

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GNPEU012R	Cartuccia Navionics Platinum+ Regular Mar Mediterraneo, sec. & Ovest	208,33	254,16
GNPEU014R	Cartuccia Navionics Platinum+ Regular Italia, Mare Adriatico	208,33	254,16

CARTUCCIA NAVIONICS PLATINUM+ LARGE

NEW



Carta Nautica



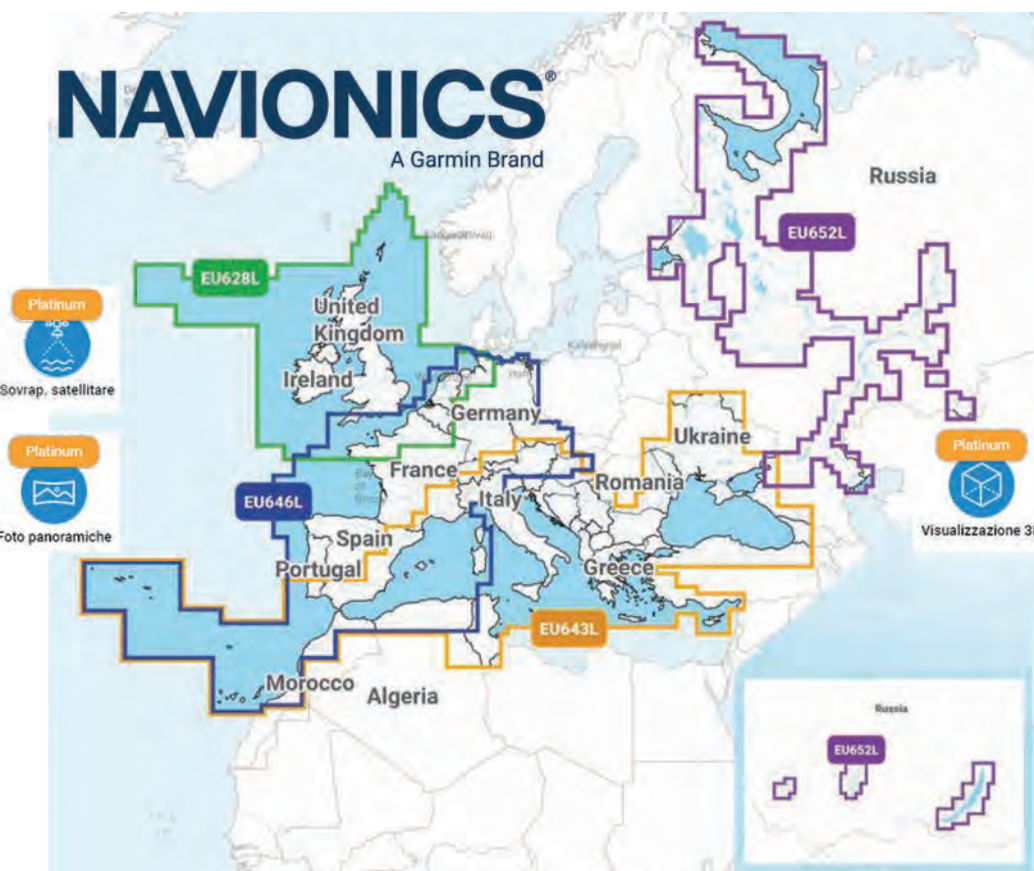
SonarChart™



Community Edits



Aggiornamenti quotidiani



Autorouting da Molo a Molo



SonarChart™ Live



Opzioni Mappa Avanzate



Plotter Sync



Sovrap. satellitare



Foto panoramiche



Visualizzazione 3D

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GNPEU643L	Cartuccia Navionics Platinum+ Large Mar Mediterraneo e Mar Nero	291,66	355,83

MARCA	MODELLO <i>Alcuni prodotti Navionics e dispositivi GPS potrebbero non essere disponibili nella tua area</i>	FORMATO	Navionics+	Platinum+
			Regular/Large	Regular/Large
Actia	Actia	SD/MSD	✓	
Alphatron	FF-901	SD/MSD	✓	✓
B&G	Zeus3S Glass Helm; Zeus3S; Zeus3; Zeus2 Glass Helm; Vulcan 7R, 9, 12	SD/MSD	✓	✓
	Vulcan 5, 7, 7FS	SD/MSD	✓	✓
	Zeus2	SD/MSD	✓	✓
	Zeus Touch; Zeus	SD/MSD	✓	✓
DeLorme	Earthmate PN-60, PN-40, PN-30	SD/MSD	✓	
Faria	Maestro Mach-7	SD/MSD	✓	
Furuno	GP-1871F; GP-1971F	SD/MSD	✓	✓
Garmin	<i>Le mappe Navionics non sono compatibili con i plotter Garmin. I prodotti cartografici Garmin Navionics+™ e Garmin NavionicsVision+™ contengono dati Navionics. https://www.navionics.com/charts-for-garmin-chartplotters</i>			
GeoNav	G12; G10	SD/MSD	✓	
Humminbird	APEX series; SOLIX G3 series; SOLIX G2 series	SD/MSD	✓	✓
	SOLIX G1 series	SD/MSD	✓	✓
	ONIX series; ION series	SD/MSD	✓	✓
	HELIX G4N series; HELIX G3N series; HELIX G3 series; HELIX G2N series; HELIX G2 series	SD/MSD	✓	✓
	1199CI HD SI, 1199CI HD SI KVD, 1198c SI, 1197, 1159CI HD, 1159CI HD XD, 1159CI HD DI, 1158c, 1158c DI, 1157, 1155; 999CI HD SI, 999CI HD SI KVD, 998c HD SI, 998c SI, 998, 997, 967, 959CI HD, 959CI HD XD, 959CI HD DI, 958c HD, 958c HD DI, 958, 957, 955, 947, 937, 917, 899CI HD SI, 899CI HD SI NAV, 899CXI HD SI, 898c HD SI, 859CI HD, 859CI HD XD, 859CI HD DI, 858c HD, 858c HD DI, 858	SD/MSD	✓	✓
	HELIX 10 SI GPS, DI GPS, SI GPS KVD, SONAR GPS	SD/MSD	✓	
	HELIX 5 DI GPS, XD GPS, SONAR GPS, GPS, SI GPS, SI GPS KVD	SD/MSD	✓	
	HELIX 7 SI GPS, SI GPS KVD, DI GPS, SONAR GPS, GPS, X GPS	SD/MSD	✓	
	987, 798ci HD SI, 798, 797, 788ci HD, 788ci HD DI, 788ci HD Combo CHO, 787, 786, 785, 767, 757, 755, 737, 698CI HD SI, 698CI HD SI KVD, 688CI HD, 688CI HD DI, 688CI HD XD, 688 ci HD DI KVD NAV; 598ci HD SI, 597ci HD, 597ci HD DI, 597, 587ci HD, 587	SD/MSD	✓	
	595c	SD/MSD	✓	
Jmc	Super Pilot Max III, NP-90 MAX, NP-120 MAX, V-90 MAX, V-120P MAX	SD/MSD	✓	✓
Lorenz	MagnumPro HD; Atom 9, 9+, 12, 12+	SD/MSD	✓	✓
Lowrance	HDS PRO series; HDS LIVE series; HDS Carbon series; Elite Ti2 series; Elite FS series	SD/MSD	✓	✓
	HDS Gen3 series; Elite Ti series	SD/MSD	✓	✓
	HDS Gen2 Touch series	SD/MSD	✓	✓
	HDS Gen2 series	SD/MSD	✓	✓
	HDS Gen1 series	SD/MSD	✓	✓
	Hook Reveal series	SD/MSD	✓	
	Hook2 Combo series	SD/MSD	✓	
	Elite 7 HDI; Elite 7/9 CHIRP; Hook series <i>(L'ultima versione del firmware è necessaria per far funzionare carte superiori a 2 GB.)</i>	SD/MSD	✓	
Elite 7 Broadband, 7M Gold	SD/MSD	✓		
Ixnav Marine	E900, E700, E500	SD/MSD	✓	
Magellan	eXplorist 510, 610, 710	SD/MSD	✓	
MarCum	MX-7GPS, MX-7GPSLI	SD/MSD	✓	✓
	RT-9	SD/MSD	✓	✓
Medallion	Viper II	SD/MSD	✓	
NAVIOP	Genius 7 Glass, 15 Glass, 7, 10, 13, 15	SD/MSD	✓	
Marine Pan Systems	C1, N9, N9-Fish, N12, N12-Fish	SD/MSD	✓	✓
ONWA	KP-38, KP-38A, KP-38S, KP-39, KP-39A, KP-708, KP-708A, KCombo-7, KCombo-7A, KP-1299, KP-1299A, KP-1299C, KP-1299X, KM-8, KM-8A, KM-8C, KM-8X, KM-12, KM-12A, KM-12C, KM-12X	SD/MSD	✓	✓
POLAR	Plotter Controller PCC-202; PCP-209, PCP-222	SD/MSD	✓	✓

MARCA	MODELLO <i>Alcuni prodotti Navionics e dispositivi GPS potrebbero non essere disponibili nella tua area</i>	FORMATO	Navionics+		Platinum+	
			Regular/Large	Regular/Large	Regular/Large	Regular/Large
Raymarine	Axiom+ series; Axiom XL series; Axiom Pro series; Axiom 2 Pro series; Axiom series	SD/MSD	✓		✓	
	e-series; c-series; a-series	SD/MSD	✓		✓	
	gS-series; eS-series	SD/MSD	✓		✓	
	Element S series; Element HV series	SD/MSD	✓		✓	
	Dragonfly Pro	SD/MSD	✓			
	Dragonfly	SD/MSD	✓			
Samyung ENC	NAVIS 2500, 2600, 3000, 3100, 3700, 3800, 5100, 700, 800; N/NF 100, 120, 3800, 430, 5100, 560, 700, 800; N/NF 100, 120, 3800, 430, 5100, 560, 700, 800	SD/MSD	✓			
	AIS 50N	SD/MSD	✓			
Simrad	NSS evo3S; NSO evo3S; NSS evo3; GO 5/9/12 XSE; GO XSR	SD/MSD	✓		✓	
	GO 7 XSE; GO	SD/MSD	✓		✓	
	IDS	SD/MSD	✓		✓	
	NSO evo3; NSO evo2	SD/MSD	✓		✓	
	NSS evo2	SD/MSD	✓		✓	
	NSO; NSE; NSS	SD/MSD	✓		✓	
	Cruise	SD/MSD	✓			
Seiwa	Explorer 23, SWx 90w, 900cw, 1200w, 1200cw	SD/MSD	✓		✓	
Si-Tex	SAS-300, SVS-460, SVS-460 4, SVS-560, SVS-560 5, SVS-750, SVS-760, SVS-760 7, SVS-880, SVS-1010	SD/MSD	✓			
	Explorer NavPro, NavPro 900, 900F, 1200, 1200F	SD/MSD	✓		✓	
Vetus powered by LxNav	ANNME7	SD/MSD	✓			

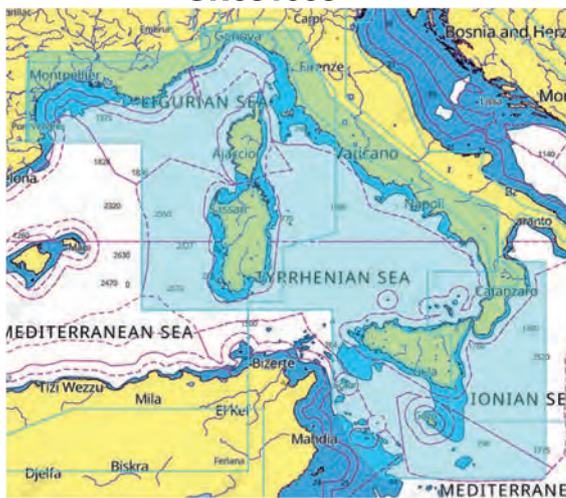
CARTOGRAFIA C-MAP

CARTUCCIA C-MAP DISCOVER

GN631002



GN631003

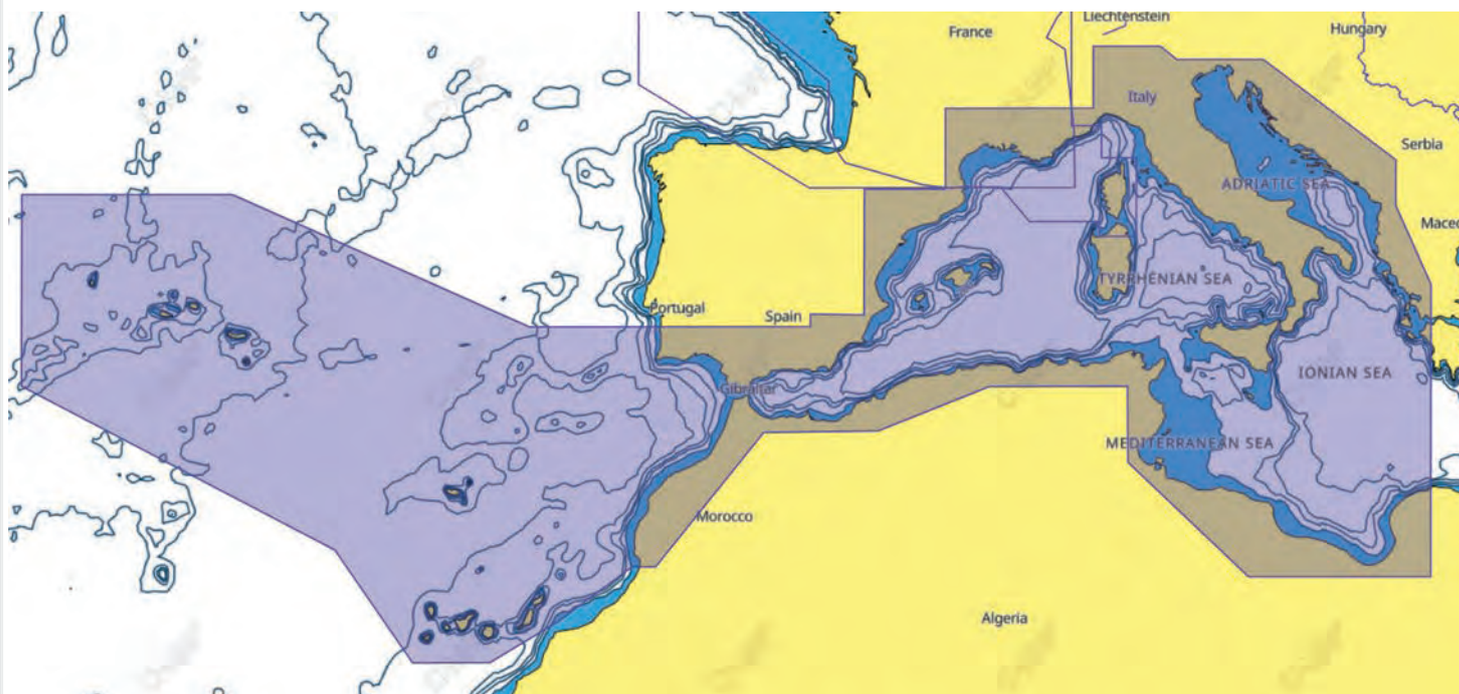


GN631004



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN631002	Cartuccia C-MAP DISCOVER Italia Mare Adriatico e Ionio	129,00	157,38
GN631003	Cartuccia C-MAP DISCOVER Italia Mediterraneo Costa Occidentale	129,00	157,38
GN631004	Cartuccia C-MAP DISCOVER Laghi Italiani e Fiume Po	129,00	157,38

CARTUCCIA C-MAP REVEAL COASTAL



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
GN631000	Cartuccia C-MAP REVEAL COASTAL Mar Mediterraneo	199,00	242,78

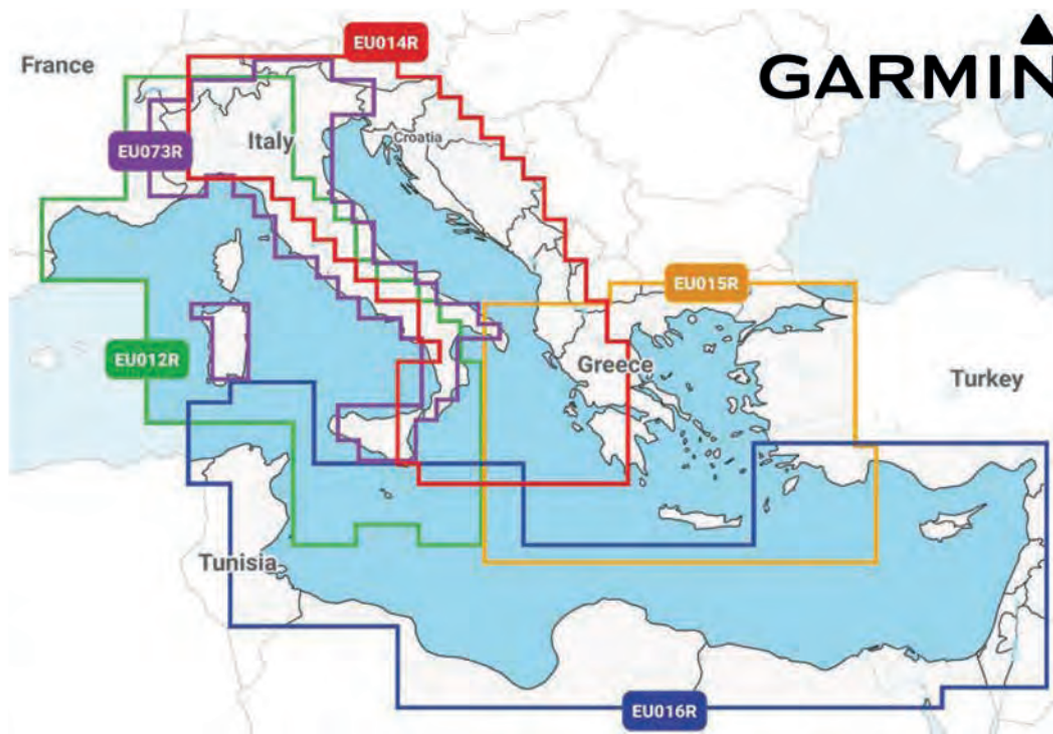
Brand	Model	DISCOVER™	REVEAL™
B&G	Vulcan	✓	✓
B&G	Zeus3	✓	✓
B&G	Zeus3 Glass Helm	✓	✓
B&G	Zeus3S Glass Helm	✓	✓
B&G	Zeus3S	✓	✓
B&G	Zeus2	✓	✓
B&G	Zeus2 Touch	✓	✓
B&G	Zeus2 Glass Helm	✓	✓
LOWRANCE	HDS GEN 3	✓	✓
LOWRANCE	HDS CARBON	✓	✓
LOWRANCE	HOOK2	✓	
LOWRANCE	HOOK REVEAL	✓	
LOWRANCE	HDS LIVE	✓	✓
LOWRANCE	HDS PRO	✓	✓
LOWRANCE	ELITE Ti2	✓	✓
LOWRANCE	ELITE Ti	✓	✓
LOWRANCE	HDS GEN 2	✓	✓
LOWRANCE	HDS GEN 2 Touch	✓	✓
SIMRAD	NSS Evo2	✓	✓
SIMRAD	GO XSE	✓	✓
SIMRAD	NSS Evo3	✓	✓
SIMRAD	NSO Evo3S	✓	✓
SIMRAD	NSO Evo3	✓	✓
SIMRAD	Cruise	✓	
SIMRAD	NSS Evo3S	✓	✓
SIMRAD	NSO Evo2	✓	✓

CARTOGRAFIA GARMIN

CARTUCCIA GARMIN NAVIONICS+ REGULAR

NEW

-  Carta Nautica
-  SonarChart™
-  Community Edits
-  Aggiornamenti quotidiani



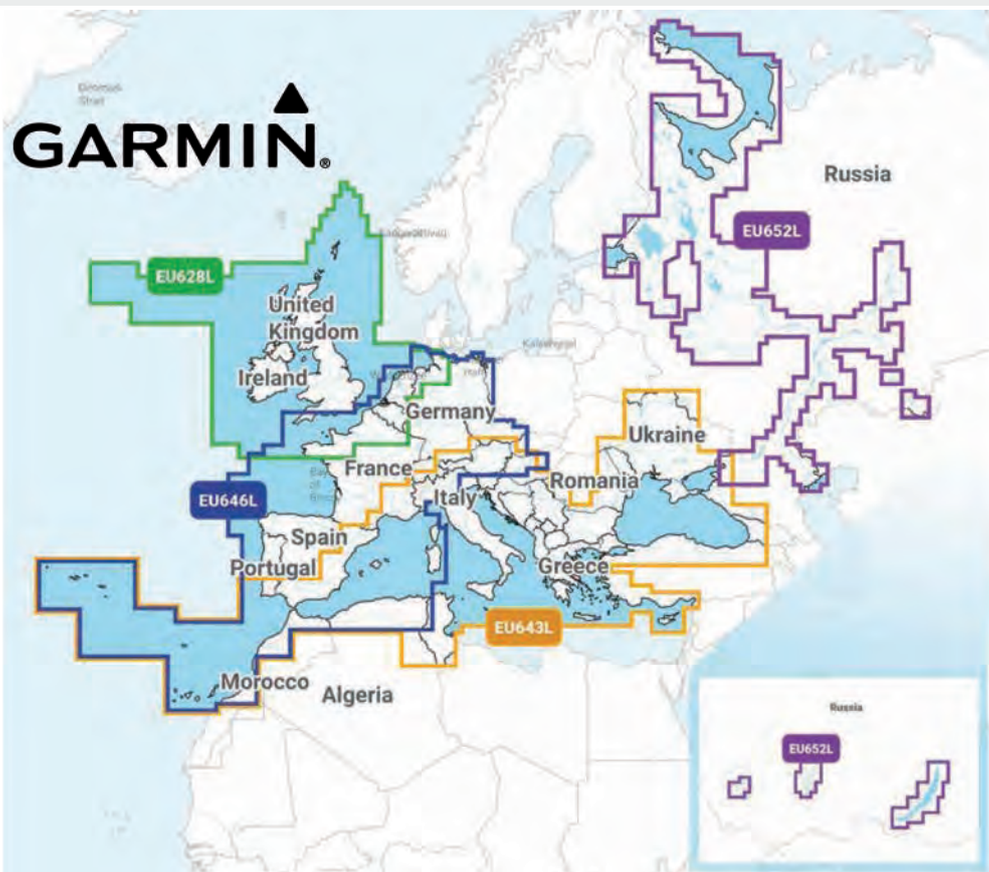
-  Autorouting da Molo a Molo
-  SonarChart™ Live
-  Opzioni Mappa Avanzate
-  Plotter Sync

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGNSEU012R	Cartuccia Garmin Navionics+ Regular Italia Costa Ovest	131,14	159,99
SYGNSEU014R	Cartuccia Garmin Navionics+ Regular Italia Costa Adriatica	131,14	159,99
SYGNSEU073R	Cartuccia Garmin Navionics+ Regular Italia Laghi e Fiumi	131,14	159,99

CARTUCCIA GARMIN NAVIONICS+ LARGE

NEW

-  Carta Nautica
-  SonarChart™
-  Community Edits
-  Aggiornamenti quotidiani



-  Autorouting da Molo a Molo
-  SonarChart™ Live
-  Opzioni Mappa Avanzate
-  Plotter Sync

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGNSEU643L	Cartuccia Garmin Navionics+ Large Mar Mediterraneo e Mar Nero	204,91	249,99

CARTUCCIA GARMIN NAVIONICS+ VISION REGULAR
NEW

Carta Nautica

SonarChart™

Community Edits

Aggiornamenti quotidiani

Autorouting da Molo a Molo

SonarChart™ Live

Opzioni Mappa Avanzate

Plotter Sync

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGNVEU012R	Cartuccia Garmin Navionics+ Vision Regular Italia Costa Ovest	204,91	249,99
SYGNVEU014R	Cartuccia Garmin Navionics+ Vision Regular Italia Costa Adriatica	204,91	249,99
SYGNVEU073R	Cartuccia Garmin Navionics+ Vision Regular Italia Laghi e Fiumi	204,91	249,99

CARTUCCIA GARMIN NAVIONICS VISION+ LARGE
NEW

Carta Nautica

SonarChart™

Community Edits

Aggiornamenti quotidiani

Autorouting da Molo a Molo

SonarChart™ Live

Opzioni Mappa Avanzate

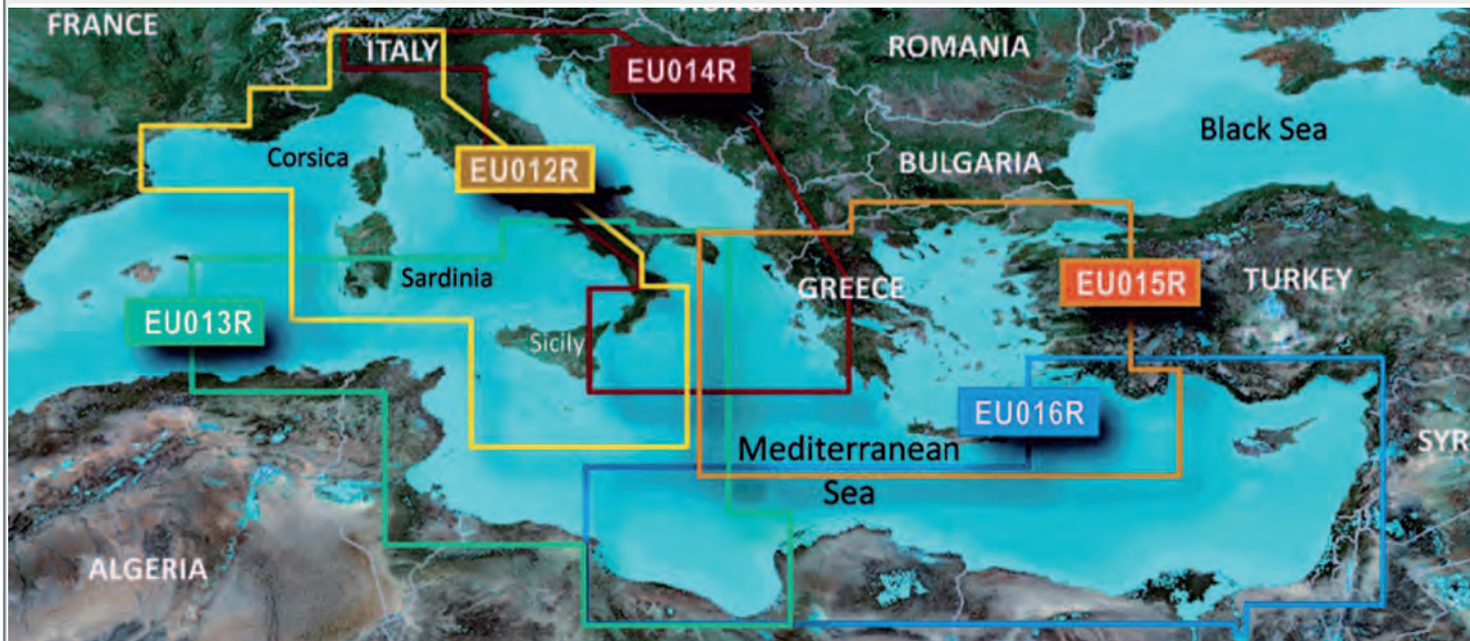
Plotter Sync

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGNVEU643L	Cartuccia Garmin Navionics Vision+ Large Mar Mediterraneo e Mar Nero	286,88	349,99

TABELLA COMPATIBILITÀ STRUMENTAZIONE

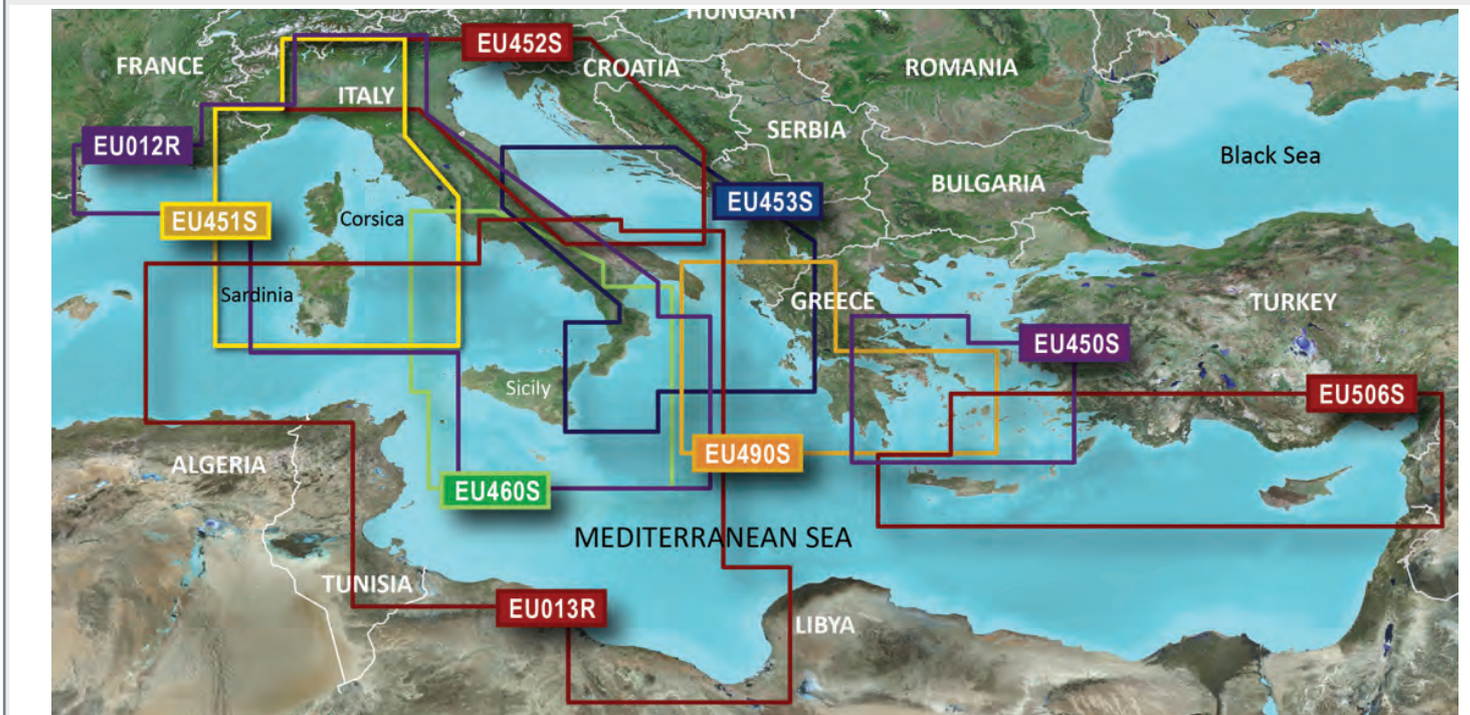
Strumento	NAVIONICS+	NAVIONICS+ VISION	Strumento	NAVIONICS+	NAVIONICS+ VISION
ECHOMAP™UHD(7/9)	X	X	GPSMAP7X2/9X2/12X2PLUS	X	X
ECHOMAPUHD2(5/7)	X	X	GPSMAP7X3/9X3/12X3	X	X
ECHOMAPULTRA(10/12)	X	X	GPSMAP8400/8600	X	X
GPSMAP® 10x2/12x2	X	X	GPSMAP8700BB	X	X
GPSMAP12X2TOUCH	X	X	GPSMAPA12-VOLVO	X	X
GPSMAPA12	X	X	GPSMAP7X3/9X3/12X3-VOLVO	X	X
GPSMAPA7	X	X	GPSMAP8400/8600-VOLVO	X	X

CARTUCCIA GARMIN REGULAR BLUECHART G3 - G3 VISION



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGHXEU012R	Cartuccia Garmin Regular G3 supp. MicroSD o SD Italia costa occidentale	139,34	169,99
SYGVEU012R	Cartuccia Garmin Regular G3 VISION supp. MicroSD o SD Italia costa occidentale	245,89	299,99
SYGHXEU013R	Cartuccia Garmin Regular G3 supp. MicroSD o SD Italia costa sud-occidentale e Tunisia	139,34	169,99
SYGVEU013R	Cartuccia Garmin Regular G3 VISION supp. MicroSD o SD Italia costa sud-occidentale e Tunisia	245,89	299,99
SYGHXEU014R	Cartuccia Garmin Regular G3 supp. MicroSD o SD Italia - Mar Adriatico	139,34	169,99
SYGVEU014R	Cartuccia Garmin Regular G3 VISION supp. MicroSD o SD Italia - Mar Adriatico	245,89	299,99

CARTUCCIA GARMIN SMALL BLUECHART G3 VISION



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
SYGVEU451S	Cartuccia Garmin Small G3 VISION supp. MicroSD o SD Liguria, Corsica e Sardegna	204,91	249,99
SYGVEU452S	Cartuccia Garmin Small G3 VISION supp. MicroSD o SD Mare Adriatico costa nord	204,91	249,99
SYGVEU453S	Cartuccia Garmin Small G3 VISION supp. MicroSD o SD Mare Adriatico costa sud	204,91	249,99
SYGVEU460S	Cartuccia Garmin Small G3 VISION supp. MicroSD o SD Sicilia a Lido di Ostia	204,91	249,99

VHF PORTATILI COBRA MARINE

VHF PORTATILE COBRA MARINE MR HH150 FLTE

VHF portatile COBRA HH150 FLTE impermeabile IPX7 e galleggiante. Display e tastiera retroilluminati, con funzione roger beep, blocco tastiera, indicatore stato di carica delle batterie e corpo con impugnatura anatomica. Completo di pile ricaricabili 850 mA-H Ni-MH, cavo spina accendisigari 12 Volt, attacco per cintura e manuale d'uso.

Potenza RF max 3 W - min 0,5 W.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629037	VHF portatile COBRA HH150 FLTE	117,00	142,74


VHF PORTATILE COBRA MARINE MR HH350 FLT EU

VHF portatile COBRA HH350 FLT EU impermeabile IPX7 e galleggiante. Display e tastiera retroilluminati, con funzione roger beep, blocco tastiera, indicatore stato di carica delle batterie e funzione burp. Completo di pile ricaricabili 1000 mA-H Ni-MH, caricabatterie da tavolo al quale è possibile collegare sia l'alimentatore a 220 V che la spina accendisigari a 12 V (entrambi inclusi), attacco per cintura, cinghietta per il trasporto e manuale d'uso.

Potenza RF max 6 W - min 1W.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629039	VHF portatile COBRA HH350 FLT EU	196,00	239,12


VHF PORTATILE COBRA MARINE MR HH500 FLT BT EU

VHF portatile COBRA HH500 FLT BT EU impermeabile IPX7 e galleggiante. Display e tastiera retroilluminati, con funzione esclusiva MicroBlue Bluetooth che permette di comunicare al cellulare utilizzando il VHF mediante la connessione Bluetooth. Sistema Rewind Say Again, Noise Cancelling, call tones, roger beep, blocco tastiera, funzione burp e vibrAlert. Completo di pacco batteria ricaricabile al litio, pacco batteria per pile stilo alcaline, caricabatterie da tavolo al quale è possibile collegare sia l'alimentatore a 220 V che la spina accendisigari a 12 V (entrambi inclusi), attacco per cintura, cinghietta per il trasporto e manuale d'uso.

Potenza RF max 6 W - min 1W.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629041	VHF portatile COBRA HH500 FLT BT EU	240,00	292,80


VHF PORTATILE COBRA MARINE MR HH600 GPS BT EU CON DSC E GPS INTEGRATO

VHF portatile COBRA MR HH600 GPS BT EU impermeabile IPX8 e galleggiante, con funzione DSC conforme alla classe D e **GPS integrato**. Display e tastiera retroilluminati, con funzione esclusiva MicroBlue Bluetooth che permette di comunicare al cellulare utilizzando il VHF mediante la connessione Bluetooth. Sistema Rewind Say Again, call tones, roger beep, blocco tastiera, funzione burp, vibrAlert, torcia, strobo ed indicatore stato di carica della batteria. Completo di pacco batteria ricaricabile al litio, pacco batteria per pile stilo alcaline, caricabatterie da tavolo al quale è possibile collegare sia l'alimentatore a 220 V che la spina accendisigari a 12 V (entrambi inclusi), attacco per cintura, cinghietta per il trasporto e manuale d'uso.

Potenza TX max 6 W - min 1W.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629040	VHF portatile COBRA MR HH600 GPS BT EU con DSC e GPS integrato	360,37	439,65

VHF FISSI COBRA MARINE

VHF FISSO COBRA MARINE MR F77 CON DSC E GPS INTEGRATO

VHF fisso COBRA MR F77 GPS E VHF/DSC impermeabile IPX7 con funzione DSC conforme alla classe D e **GPS integrato**. Ampio display LCD e tastiera retroilluminati con ingresso nel menu agevolato dai softkey con didascalia dei canali. Dotato di funzione Automatic Radio Check che consente di verificare il corretto funzionamento della batteria di bordo, della potenza di trasmissione e dell'antenna, funzione Rewind Say Again che permette di riascoltare un messaggio ed amplificatore vocale. Completo di microfono, kit per installazione su staffa e ad incasso, ingresso NMEA 0183 per GPS e manuale d'uso.

Potenza RF max 25 W - min 1W.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629009	VHF fisso COBRA MR F77 colore nero con DSC e GPS integrato	337,43	411,67

VHF FISSI LOWRANCE

VHF FISSO LOWRANCE LINK-6S

VHF fisso LOWRANCE LINK-6S con GPS integrato con funzione DSC conforme alla classe D, impermeabile IPX7. Ampio display LCD retroilluminato con microtelefono dotato di tasti dedicati per un rapido accesso ai comandi e alle funzioni dell'apparato. Completo di microfono, kit per il montaggio, cavo di alimentazione e manuale d'uso.

Potenza RF max 25 W - min 1 W.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629001	VHF fisso LOWRANCE LINK-6S colore grigio con GPS integrato	239,00	291,58

VHF FISSI GARMIN

VHF FISSO GARMIN 115i

VHF fisso GARMIN 115i con funzione DSC conforme alla classe D, impermeabile IPX7. Collegabile tramite la rete NMEA 2000 ai chartplotter e ai display multifunzione compatibili, per un vero sistema di bordo integrato. Ampio display LCD retroilluminato con microtelefono dotato di tasti dedicati per un rapido accesso ai comandi e alle funzioni dell'apparato. Completo di altoparlante e microfono, kit per il montaggio, coperchio protettivo, cavo di alimentazione, supporto per microfono e manuale d'uso.

Potenza RF max 25 W - min 1W.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629014	VHF fisso GARMIN 115i con DSC e GPS integrato	418,78	510,92

VHF FISSI ICOM

VHF FISSO ICOM IC-M330GE

VHF fisso ICOM IC-M330GE con funzione DSC conforme alla classe D e con **GPS integrato**, impermeabile IPX7. Ampio display LCD retroilluminato con microtelefono dotato di tasti dedicati per un rapido accesso ai comandi e alle funzioni dell'apparato. Funzioni Dual/Tri-Watch e AquaQuake™ che permette il drenaggio dell'acqua depositata nell'altoparlante. Completo di microfono, kit per il montaggio, cavo di alimentazione e manuale d'uso. Dimensione compatte.

Conforme agli standard ETSI EN 300 338 riferito al sistema DSC.

Potenza RF max 25 W - min 1W.

3 anni di garanzia.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629025G	VHF fisso ICOM IC-M330GE colore nero con GPS integrato	275,90	336,60

VHF FISSO ICOM GM600 CON DSC IN CLASSE A


VHF fisso ICOM GM600 a norme GMDSS con funzione DSC conforme alla classe A. Waterproof IPX7 con ampio display LCD retroilluminato e microtelefono dotato di tasti dedicati per un rapido accesso ai comandi e alle funzioni dell'apparato. Completo di microfono, kit per il montaggio, cavo di alimentazione e manuale d'uso.

Conforme alla Direttiva MED per le navi mercantili europee.
Per la certificazione MED dev'essere utilizzato il convertitore PS-310 per proteggere la radio da momentanee interruzioni di alimentazione.

Potenza RF max 25 W - min 1W.

3 anni di garanzia.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629030	VHF fisso ICOM GM600 con DSC in classe A	1.543,00	1.882,46
ACCESSORI			
629030/12	Convertitore PS-310 tensione d'ingresso 12 Volt	275,00	335,50
629030/24	Convertitore PS-310 tensione d'ingresso 24 Volt	275,00	335,50

VHF FISSI SIMRAD
VHF FISSO SIMRAD RS100


VHF fisso SIMRAD RS100 con funzione DSC in classe D con ricevitore GPS integrato, hailer, segnale per nebbia, interfono di bordo e connettività NMEA 0183 e NMEA 2000, tutto di serie. Offre la possibilità di registrare e riprodurre 60 secondi di audio per non perdere informazioni importanti.

Si possono interfacciare fino a 8 cornette per essere sempre raggiungibili: 4 cornette cablate e 4 wireless così da sfruttare la funzione Track Your Buddy (Trova amici) con MFD Simrad compatibili, uscita PA/sirena hailer e segnale per nebbia. Completo di Black box VHF NRS-1, cornetta HS100, speaker SP100, antenna Dipole wireless, kit per il montaggio, cavo di alimentazione e manuale d'uso.

Potenza RF max 25 W - min 1W.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629016	VHF fisso SIMRAD RS100 con cornetta ed altoparlante	940,00	1.146,80

RADIO FUSION

STEREO MARINO FUSION APOLLO MS-RA770

Lo stereo marino **FUSION MS-RA770 serie Apollo touchscreen con tecnologia Multi-zone™** che consente di controllare quattro zone audio separate con quattro canali pre-amp da 70W, ha ridefinito l'eccellenza audio con una tecnologia rivoluzionaria ed un design innovativo, rendendo semplice la personalizzazione del suono con un audio di qualità superiore in qualsiasi zona della tua barca.

È il primo sistema di intrattenimento marino touchscreen al mondo con la funzione software AirPlay® 2 e la connettività Wi-Fi integrata. È possibile navigare intuitivamente tra le varie playlist sul nuovo schermo touch anche con le dita bagnate, offrendo la libertà di controllare totalmente i vostri stereo grazie alla modalità PartyBus™ e disponendo di un audio equalizzato alla perfezione grazie alla potenza del DSP integrato. Possibilità avanzata di settare il profilo degli speakers tramite l'app gratuita FusionLink per un suono ancora più nitido e personalizzato per la vostra imbarcazione.

Possibilità di creare a bordo un network PartyBus™ con i vari stereo APOLLO per ascoltare in sincronia la stessa sorgente in tutte le zone della barca.

Sorgenti: AM / FM / Bluetooth / Apple AirPlay® 2 / ingresso ottico digitale / audio USB / iPhone / iPod / AUX x2 / UPnP / MTP / SiriusXM-Ready (solo USA, richiede sintonizzatore per veicoli opzionale SiriusXM Connect) / predisposizione per DAB+ (con modulo opzionale MS-DAB100A).



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FSRA770	Radio Marine Stereo Apollo MS-RA770 – 4 zone (280 W - display LDC touch a colori da 4,3")	654,92	799,00
RICAMBI			
FS12817	Kit installazione per montaggio a filo per MS-RA770	24,58	29,99
FS12743	Coperchio protettivo in silicone per MS-RA770	12,29	14,99

STEREO MARINO FUSION APOLLO MS-RA670

Lo stereo marino **FUSION MS-RA670 con tecnologia Multi-zone™ a tre zone separate**, fa parte della serie Fusion Apollo che vanta prodotti innovativi, con amplificazione in classe D ed un segnale audio ottimizzato tramite il DSP (Digital Sound Processing) per un'equalizzazione personalizzata del suono in ogni ambiente di ascolto. La funzione di streaming via PartyBus™ è disponibile per smartphone e garantisce una flessibilità unica.

Fusion MS-RA670 è dotato di Bluetooth, USB, ingresso ottico, tuner AM/FM, predisposizione per DAB+ (con modulo opzionale MS-DAB100A), SIRIUS XM, AUX, NMA2000.

Protezione certificata IPx7 all'ambiente nautico.

Ingresso ottico per inserire l'audio della tv nel vostro stereo Fusion e rendere il RA670 un ottimo compagno per l'entertainment in cabina. Possibilità avanzata di settare il profilo degli speakers tramite l'app gratuita FusionLink per un suono ancora più nitido e personalizzato per la vostra imbarcazione.

Possibilità di creare a bordo un network PartyBus™ con i vari stereo APOLLO per ascoltare in sincronia la stessa sorgente in tutte le zone della barca.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FSRA670	Radio Marine Stereo Apollo MS-RA670 - 3 zone (280 W - display LDC a colori da 2,7")	490,99	599,01
RICAMBI			
FS12817-02	Kit installazione per montaggio a filo per MS-RA670	24,58	29,99
FS12745-01	Coperchio protettivo in silicone per MS-RA670	12,29	14,99

STEREO MARINO FUSION APOLLO SRX400

Lo stereo marino **FUSION APOLLO SRX400** rappresenta la perfetta combinazione tra design, progettazione e le migliori funzionalità della serie Apollo racchiuse in una forma compatta e versatile. Progettato con Wi-Fi integrato, SRX400 è il partner perfetto dell'Apollo MS-RA770 perché possono essere collegati tra di loro senza utilizzare cavi, riducendo tempi e costi d'installazione (per il collegamento con l'Apollo MS-RA670 è necessario invece un router di rete). Dotato di processore di segnale digitale Fusion, connettività PartyBus™, streaming via Wi-Fi e aggiornamenti software over-the-air. Sorgenti: AM / FM / Bluetooth / Apple AirPlay 2 / UPnP.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FSRX400	Radio Marine Stereo APOLLO SRX400 Wi-Fi – 1 zona (140 W - display LDC a colori da 2,7")	392,62	479,00
RICAMBI			
FS12830	Kit installazione per montaggio a filo per SRX400	24,58	29,99
FS12745	Coperchio protettivo in silicone per SRX400	12,29	14,99


STEREO MARINO FUSION MS-RA210

Lo stereo **FUSION MS-RA210** si contraddistingue per il suo design moderno e compatto, uno schermo luminoso a colori da 2,7" antiriflesso, connettività Bluetooth, un grado di protezione IPx6 e IPx7 sul frontale ed il controllo tramite Fusion-Link. È integrato con il potente DSP Fusion che consente un'equalizzazione perfetta dei vostri altoparlanti in ciascuna zona audio della propria imbarcazione, offrendo una migliore trasmissione audio in qualsiasi ambiente. MS-RA210 offre una completa personalizzazione del suono ed un controllo di due zone audio indipendenti, ognuna con controlli localizzati avanzati tra cui limiti di volume e denominazione delle zone.
Sorgenti: AM/FM/Bluetooth/audio USB/iPhone/iPod/AUX x1.
Predisposizione MTP/DAB+ (con modulo opzionale MS-DAB100A).

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FSRA210	Radio Marine Stereo MS-RA210 Bluetooth – 2 zone (200 W - display LDC a colori da 2,7")	393,43	479,99
RICAMBI			
FS12745-01	Coperchio protettivo in silicone per MS-RA210	12,29	14,99
FS12817-02	Kit installazione per montaggio a filo per MS-RA210	24,58	29,99


BLACK BOX APOLLO WB675 E COMANDO REMOTO ERX400

Quando lo spazio in plancia è limitato, una soluzione compatta come la Black box Fusion è l'ideale per non avere problemi ed avere comunque un audio eccellente. La black box Apollo WB675 integra tutte le caratteristiche dello stereo RA670 in versione salvaspazio, essendo installabile in posti nascosti come dentro al cruscotto ed avere il controllo integrato nei vostri schermi MFD, dal nuovo comando remoto ERX400 o dallo smartphone.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FSWB670	Black box MS-WB675 bianca serie Apollo	491,80	599,99
FSERX400	Comando remoto MS-ERX400	261,48	319,01


BLACK BOX BB100 CON COMANDO REMOTO

Quando lo spazio in plancia è limitato, una soluzione compatta come la Black box Fusion è l'ideale per non avere problemi ed avere comunque un audio eccellente. La black box MS-BB100 include un comando esterno IPx7 semplice ed intuitivo che funge anche da ripetitore Bluetooth per utilizzo rapido delle funzioni principali. Scaricando inoltre l'applicazione gratuita FUSION-LINK è possibile controllare da remoto tutte le funzioni della radio.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FSBB100	Black box MS-BB100 nera con comando remoto	327,86	399,99


STEREO MARINO FUSION MS-RA60

Il nuovo MS-RA60 è lo stereo nautico di Fusion caratterizzato da un'estetica moderna con tecnologia Multi-zone™ per due zone e opzioni di connettività avanzate. Il tutto in dimensioni contenute. Lo schermo LCD è stato progettato per durare e resistere a condensa ed appannamento. Utilizza le varie opzioni sorgente disponibili, incluse tecnologia Bluetooth, radio DAB+, radio AM/FM e connessione AUX. **Il sintonizzatore DAB integrato supporta le trasmissioni DAB e DAB+ più recenti**, per usufruire di radio digitale di alta qualità in streaming.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FSRA60	Radio Marine Stereo MS-RA60 Bluetooth – 2 zone (180 W - display LDC monocromatico da 2,3")	245,89	299,99
RICAMBI			
FS12745-01	Coperchio protettivo in silicone per MS-RA60	12,29	14,99
FS12817-02	Kit installazione per montaggio a filo per MS-RA60	24,58	29,99



STEREO MARINI FUSION MS-RA70N E MS-RA70

La serie **RA70** di Fusion comprende **due stereo marini** versatili e funzionali con misure che **si adattano alle piastre DIN e quindi sostituibili con qualsiasi stereo DIN anche non Fusion**. La tecnologia Multi-zone™ consente di controllare due zone audio separate. Un rapporto qualità prezzo eccellente e caratteristiche essenziali, come AM/FM, Bluetooth, USB, AUX, li rendono tra i prodotti più venduti. Predisposti inoltre per DAB+ Ready (con modulo opzionale MS-DAB100A). Scaricando inoltre l'applicazione gratuita FUSION-LINK è possibile controllare da remoto tutte le funzioni della radio.

Lo stereo MS-RA70N ha l'opzione per essere collegato in NMEA2000 agli schermi MFD compatibili per avere il controllo dello stereo dal vostro Chartplotter.



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FSRA70N	Radio Marine Stereo MS-RA70N Bluetooth/NMEA2000 - 200 W	343,44	419,00
FSRA70NPK	Radio Marine Stereo PACK MS-RA70N Bluetooth/NMEA2000 + SPEAKER EL-F651W	409,02	499,00
FSRA70	Radio Marine Stereo MS-RA70 Bluetooth - 200 W	327,86	399,99
FSRA70PK	Radio Marine Stereo PACK MS-RA70 Bluetooth + SPEAKER EL-F651W	376,23	459,00
RICAMBI			
FS12466-01	Coperchio protettivo in silicone per MS-RA70N e MS-RA70	16,39	20,00

AMPLIFICATORE AUDIO FUSION SERIE AM

Amplificatore serie "AM" dedicato per la nautica, è dotato di una delle più importanti protezioni ambientali disponibili per la resistenza agli agenti atmosferici marini.

Connettori che soddisfano le specifiche degli impianti classe "AB" per ottenere un suono pulito e potente con la maggior parte delle sorgenti audio, fornendo la giusta potenza per amplificare l'impianto di bordo.

La serie FUSION AM incorpora le seguenti tecnologie innovative:

- Heat Sink Technology, che trasferisce il calore in modo più efficiente e offre una maggiore stabilità termica e una maggiore affidabilità dei componenti.
- Tecnologia di amplificazione regolata, che produce una potenza di uscita enorme alla tensione più bassa.
- Semiconduttori che riducono la commutazione di potenza interna, eliminando rapidamente il calore da tutti i semiconduttori associati.
- Rivestimento in alluminio anticorrosione.

NEW



Modello	Classe	N° canali	Potenza picco Watt	Potenza nominale in uscita totale 4 Ohm	Potenza nominale in uscita totale 2 Ohm	Dimensioni mm
FS01499	MS-AM402	AB	400	65 W RMS x 2 a 14,4 V in ingresso	100 W RMS x 2 a 14,4 V in ingresso	296 x 229 x 53
FS01500	MS-AM504	AB	500	65 W RMS x 4 a 14,4 V in ingresso	100 W RMS x 4 a 14,4 V in ingresso	366 x 229 x 53

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FS01499	Amplificatore FUSION MS-AM402 400W 2 canali Classe AB	187,70	228,99
FS01500	Amplificatore FUSION MS-AM504 500W 4 canali Classe AB	277,87	339,00

AMPLIFICATORE AUDIO FUSION SERIE APOLLO

Amplificatore serie Apollo™, progettato specificamente per l'uso con lo stereo marino dotato di DSP Fusion® e gli altoparlanti Fusion.

Questo efficiente amplificatore di zona fornisce l'espansione della zona audio per un suono di alta qualità in più aree dell'imbarcazione.

Con 20 watt RMS per canale (a 4 ohm), questo amplificatore a 2 canali consente di aggiungere una coppia extra di altoparlanti a bordo. La funzione Easy Tune regola automaticamente le impostazioni audio per la migliore qualità del suono senza regolazioni manuali (richiede la configurazione tramite l'app Fusion-Link™ su uno smartphone compatibile).

NEW



Modello	Classe	N° canali	Potenza picco Watt	Potenza nominale in uscita totale - 4 Ohm	Potenza nominale in uscita totale - 2 Ohm	Dimensioni mm
FS02569	AP-DA214	D	140	20 watt RMS x 2 a 14,4 V in ingresso	30 watt RMS x 2 a 14,4 V in ingresso	100 x 100 x 40

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FS02569	Amplificatore FUSION AP-DA214 140W 2 canali	163,12	199,01

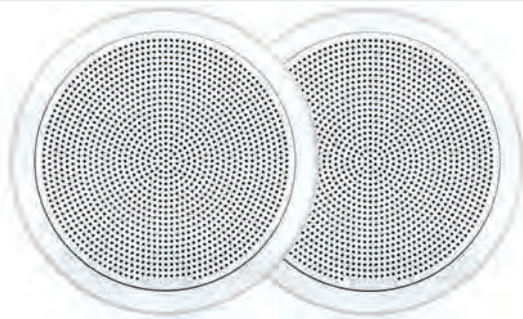
ALTOPARLANTI MARINI IMPERMEABILI



ALTOPARLANTI FUSION SERIE EL

Altoparlanti a montaggio superficiale da 6,5" FUSION serie EL-F653W, progettati per l'ambiente marino con design resistente alla salsedine e ai raggi UV. Impermeabili all'acqua IPx65, hanno una profondità di soli 57,5 mm e sono perfetti per installazioni sia interne che esterne. Con una potenza di picco di 80 W gli speakers EL sono il miglior prodotto entry level per accompagnarvi in barca.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FS02080	Coppia altoparlanti a basso profilo FUSION EL-F653W da 6.5" (80 W) con griglia CLASSIC bianca	89,34	108,99



ALTOPARLANTI FUSION SERIE FM

Altoparlanti marini da incasso FUSION serie FM progettati per una riproduzione audio di alta qualità, con un design estetico innovativo di forma elegante e minimalista per soddisfare le ultime tendenze di design delle barche moderne. Dotati di un sistema di montaggio semplice ed innovativo, gli altoparlanti della serie FM sono progettati per essere montati a filo con un profilo di montaggio di soli 2,5 mm per una finitura visivamente accattivante, quasi piatta. Con un grado di protezione alle intemperie IPx65 e l'accreditamento True-Marine™, gli altoparlanti della serie FM sono costruiti per durare a bordo stagione dopo stagione.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FS02299	Coppia altoparlanti alta qualità a basso profilo FUSION FM-F65RW da 6.5" (120 W) forma tonda - bianchi	154,92	189,00
FS02300	Coppia altoparlanti alta qualità a basso profilo FUSION FM-F77RW da 7.7" (200 W) forma tonda - bianchi	179,51	219,00



ALTOPARLANTI FUSION SERIE XS

Gli speakers della serie XS offrono stile e una qualità audio senza precedenti. Sono disponibili nel formato da 6,5" e 7,7" con griglie intercambiabili bianche/neri in stile classico per una finitura elegante e senza tempo (art. FS02196 - FS02197) o in stile sportivo con griglie intercambiabile bianche/grigie ed illuminazione RGB multicolore incorporata (art. FS02196-20 - FS02197-20).

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FS02196	Coppia altoparlanti FUSION XS-F65CWB da 6,5" (200 W) con griglia CLASSIC intercambiabile bianca/nera	130,33	159,00
FS02197	Coppia altoparlanti FUSION XS-F77CWB da 7,7" (240 W) con griglia CLASSIC intercambiabile bianca/nera	154,92	189,00
FS02196-20	Coppia altoparlanti FUSION XS-FL65SPGW da 6,5" (200 W) con luci RGB e griglia SPORT intercambiabile grigia/bianca	171,31	209,00
FS02197-20	Coppia altoparlanti FUSION XS-FL77SPGW da 7,7" (240 W) con luci RGB e griglia SPORT intercambiabile grigia/bianca	204,10	249,00



NEW

COMANDO REMOTO MS-RGBRC PER ILLUMINAZIONE A LED

Il telecomando wireless MS- RGBRC consente di avere il pieno controllo delle opzioni di illuminazione a LED degli altoparlanti e subwoofer Fusion CRGBW/RGB fino ad una distanza di 10 m dal modulo di controllo dell'illuminazione.

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
FS12850	Comando remoto MS-RGBRC per illuminazione a led	45,07	54,99

RADIO E ALTOPARLANTI "PIONEER"

Prodotti Pioneer serie Marine: una nuova ondata

Progettati per l'uso in mare, la serie Marine dei prodotti Pioneer resiste all'umidità, allo scolorimento e alle macchie, offrendo una maggiore protezione dagli effetti del sole e dalle tipiche condizioni atmosferiche che i normali prodotti non sono progettati per sostenere. Inoltre, questi prodotti includono le caratteristiche che ci si aspetta da Pioneer, come l'elevata affidabilità e durata (IPX7 su alcuni prodotti), una qualità audio superiore, un design estetico funzionale e, per la generazione di oggi, una connettività smartphone avanzata che estende il ricevitore audio al vostro smartphone. Le misure degli stereo si adattano alle piastre DIN e quindi sostituibili con qualsiasi stereo DIN anche non Pioneer.

RICEVITORE MULTIMEDIALE DIGITALE PIONEER MARINE MVH-MS410BT

MVH-MS410BT di Pioneer è un ricevitore multimediale progettato per resistere all'umidità ed ai raggi UV.

Dotato di Bluetooth, USB, Spotify e compatibile con l'applicazione Pioneer Smart Sync che rappresenta un'evoluzione nella comunicazione tra il vostro smartphone e l'MVH-MS410BT, introducendo un nuovo modo di godere della musica all'interno della vostra imbarcazione.

Grazie all'esclusiva tecnologia Advanced Sound Retriever di Pioneer, la qualità del suono sarà il più possibile simile alla registrazione originale.

Sono inoltre incluse prestazioni audio superiori con funzioni audio avanzate, come un amplificatore MOSFET da 4 x 50 Watt, 2 uscite pre-out RCA per un'ulteriore espansione del sistema, un equalizzatore grafico a 13 bande per adattare il suono ai diversi gusti personali, la riproduzione dei file FLAC (Free Lossless Audio Codec) e il Dynamic Bass Enhancer, per dare vita alla vostra musica.

Caratteristiche Tecniche

Formati supportati	USB - Bluetooth
Compatibilità	iPhone - Android - Pioneer Smart Sync
Tipo installazione	1-DIN
Potenza	50 W x 4 canali
Frontalino	estraibile

NEW



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629058	Ricevitore multimediale digitale PIONEER MARINE MVH-MS410BT.	123,25	150,37

RICEVITORE MULTIMEDIALE DIGITALE PIONEER MARINE MVH-MS510BT

Il ricevitore multimediale Marine PIONEER MVH-MS510BT oltre ad essere collegabile con Bluetooth, USB e Spotify è dotato di illuminazione RGB multicolore ed è compatibile con le app MIXTRAX e Pioneer Smart Sync. La maggiore protezione contro l'esposizione al sole, ai raggi UV e alle condizioni atmosferiche avverse, rende l'MVH-MS510BT ideale per l'utilizzo in mare.

La connettività Bluetooth consente di effettuare chiamate in vivavoce in tutta sicurezza e di ascoltare musica in streaming senza fili dal proprio smartphone. Sono inoltre incluse prestazioni audio superiori con l'esclusiva tecnologia Advanced Sound Retriever di Pioneer e funzioni audio avanzate con un amplificatore MOSFET da 4 x 50 Watt, 3 uscite pre-out RCA per un'ulteriore espandibilità del sistema, un equalizzatore grafico a 13 bande per adattare il suono ai vostri gusti personali, la riproduzione dei file FLAC (Free Lossless Audio Codec) e il Dynamic Bass Enhancer, per dare vita alla vostra musica.

Caratteristiche Tecniche

Formati supportati	USB - Bluetooth
Compatibilità	iPhone - Android - Spotify - Pioneer Smart Sync
Tipo installazione	1-DIN
Potenza	50 W x 4 canali
Frontalino	estraibile

NEW



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629059	Ricevitore multimediale digitale PIONEER MARINE MVH-MS510BT.	164,90	201,18

TELECOMANDO PIONEER CD-ME300

Il telecomando marino cablato PIONEER CD-ME300 rispetta tutti i requisiti d'impermeabilità IPX7. Grazie all'ampia tastiera con i tasti freccia destra e sinistra, il ricevitore può essere azionato con la sola pressione di un dito. Anche in condizioni di instabilità, il pulsante convesso CD-ME300 permette un controllo facile e pratico.

Caratteristiche Tecniche

Impermeabilità	IPX7
Illuminazione	Blu
Numero pulsanti di controllo	7
Dimensioni	3 x 75 mm

NEW



CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629062	Telecomando PIONEER MARINE CD-ME300.	88,40	107,85



629060



629061



NEW RADIO PIONEER MVH-130DAB - MVH-330DAB

PIONEER MVH-DAB è il ricevitore perfetto per chiunque desideri sperimentare le capacità di **DAB+ Digital Radio**. Compatibile con dispositivi Android, dotato di USB e sintonizzatore DAB/DAB+ che consente di avere un audio digitale cristallino ed una ricezione priva di interferenze. I pulsanti preimpostati integrati semplificano il salvataggio e la selezione delle stazioni radio preferite. MVH-130DAB legge i file FLAC (Free Lossless Audio Codec), è dotato di equalizzatore grafico a 2 bande, 1 uscita pre-out RCA ed un amplificatore MOSFET 50 W x 4 integrato.

Caratteristiche Tecniche

Formati supportati	USB (art. 629060) USB - Bluetooth (art. 629061)
Compatibilità	Android
Tipo installazione	1-DIN
Potenza	50 W x 4 canali
Frontalino	estraibile

RADIO

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629060	Radio PIONEER MVH-130DAB.	107,50	131,15
629061	Radio PIONEER MVH-330DAB Bluetooth.	129,00	157,38

ANTENNA DAB PIONEER AN-DAB1

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629103	Antenna DAB compatibile con PIONEER MVH-DAB (art. 629060 - 629061) e tutte le radio con ricezione DAB/DAB+.	15,00	18,30



NEW ALTOPARLANTI PIONEER TS-ME650FS MARINE

Gli altoparlanti PIONEER TS-ME650FS MARINE coassiali a 2 vie con cono monoscocca in polipropilene rinforzato, appositamente progettati per la nautica, soddisfano i requisiti IPX7 & ASTM D4329, combinando la qualità del suono Pioneer con una durata resistente ad ogni condizione meteorologica. Per ottenere il suono più naturale, sono stati inoltre implementati di un leggero diaframma tweeter in poliammide e di una guida d'onda sagomata. Di conseguenza, le parti vocali sono caratterizzate da un suono autentico, pulito e da un'ampia dispersione.

Forniti con griglie sport in madreperla sia in bianco che nero, per abbinarsi perfettamente allo stile e agli interni della cabina.

Caratteristiche tecniche

Potenza	250 Watt
Impermeabilità	IPX7
Diametro esterno	165 mm
Diametro foro	127 mm
Profondità	60 mm

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629080	Coppia altoparlanti PIONEER TS-ME650FS MARINE.	134,30	163,85



NEW ALTOPARLANTI PIONEER TS-ME650FC MARINE

Gli altoparlanti PIONEER TS-ME650FC MARINE coassiali a 2 vie con cono monoscocca in polipropilene rinforzato, soddisfano i requisiti IPX7 & ASTM D4329, combinando la qualità del suono Pioneer con una durata resistente ad ogni condizione meteorologica.

L'interno dell'altoparlante ha un design del motore simmetrico, nonché una sospensione durevole, che ottimizza la stabilità, la linearità e il suono chiaro e senza distorsioni dell'altoparlante.

Forniti con griglia dai lineamenti classici bianco perla, che si integra perfettamente con qualsiasi stile interno e cabina della barca.

Caratteristiche tecniche

Potenza	250 Watt
Impermeabilità	IPX7
Diametro esterno	165 mm
Diametro foro	127 mm
Profondità	60 mm

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629081	altoparlanti PIONEER TS-ME650FC MARINE.	128,35	158,59

ALTOPARLANTI PIONEER TS-MR MARINE

Grazie ad una struttura estremamente robusta, che resiste all'acqua, alla corrosione e al calore, questi diffusori marini sono progettati per offrire un audio costantemente dinamico all'esterno. Dotati di cono composito resistente all'acqua in IMPP (polipropilene a iniezione), i diffusori producono un'eccezionale risposta nelle frequenze medio-basse e resistono all'azione dell'acqua salata, dell'umidità e del caldo estremo. Forniti con griglie in AES bianche candide, che consentono di mantenere il bianco impeccabile a lungo termine, resistendo allo scolorimento e all'ingiallimento provocati dalla luce solare diretta e dal calore. Infine, il filo laminato dorato e i morsetti dei cavi placcati oro vengono utilizzati per prevenire qualsiasi interferenza nel trasferimento del segnale audio, causata dalla corrosione.

NEW



	Modello	Potenza Watt	Intensità del suono dB	Impedenza Ohms	Frequenza kHz	Ø esterno mm	Ø foro mm	Profondità totale mm	Profondità interna mm
629082	TS-MR1600	100	90	4	30 - 0.30	160	127	103	56
629084	TS-MR1640	160	91	4	30 - 0.30	160	127	103	56
629085	TS-MR2040	200	92	4	30 - 0.25	200	183	115	75

CODICE	DESCRIZIONE	IVA ESCLUSA €	IVA COMPRESA €
629082	Coppia altoparlanti PIONEER TS-MR1600.	61,20	74,66
629084	Coppia altoparlanti PIONEER TS-MR1640.	94,35	115,11
629085	Coppia altoparlanti PIONEER TS-MR2040.	151,30	184,59



1) CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Le condizioni generali di vendita potranno essere modificate od aggiornate da G.F.N. anche a seguito di eventuali variazioni normative.

2) CARATTERISTICHE DESCRITTIVE ED ILLUSTRATIVE DEI PRODOTTI

I colori, le immagini, le informazioni descrittive e le caratteristiche tecniche dei prodotti, indicate nel presente catalogo e nel nostro sito web non fanno parte dell'ambito contrattuale, hanno puro valore indicativo e non potranno in nessun caso essere considerate per eventuali reclami.

G.F.N. si riserva il diritto di apportare, in qualunque momento, qualsiasi modifica ai prodotti ed alle caratteristiche tecniche degli stessi al fine di migliorare la produzione.

L'eventuale pubblicazione e l'utilizzo del materiale fotografico di proprietà G.F.N. devono essere esclusivamente autorizzate a mezzo lettera sottoscritta dalla direzione.

3) ORDINI

Il cliente, nell'inviare l'ordine, dichiara di accettare implicitamente le presenti condizioni di vendita, di conoscere le caratteristiche, il corretto uso e l'impiego del prodotto richiesto.

Per evitare malintesi, si invita la Clientela a conferire ordini scritti specificando:

1. Codice articolo
2. Descrizione articolo
3. Quantità

Le condizioni proposte dai nostri agenti e rappresentanti rimangono soggette alla nostra approvazione.

Gli accordi e le intese con gli agenti, i procuratori, i segnalatori, i viaggiatori ed, in genere, con il personale della GFN, hanno valore soltanto di trattative, salva sempre l'approvazione della venditrice. GFN non potrà ritenersi validamente obbligata a quanto risultante nel modulo d'ordine se lo stesso non sia sottoscritto da persona legittimata ad obbligare la società. Le sottoscrizioni, firme o sigle di persone non legittimate possono solo attestare i termini delle proposte.

Gli ordini saranno evasi secondo le disponibilità del momento, l'eventuale rimanenza verrà spedita, salvo ordine contrario, appena possibile, in porto assegnato od unitamente ad un nuovo ordine ai prezzi di listino in vigore.

Per ordini inferiori ad EURO 100,00 al netto di eventuali sconti, spese ed IVA, verrà applicato un costo fisso di gestione di € 10,00.

Saranno evasi in contrassegno tutti gli ordini di importo netto inferiore ad EURO 100,00.

4) PREZZI

I prezzi indicati da G.F.N. sono quelli in vigore al momento dell'ordine e possono subire variazioni fino al momento della spedizione. Si intendono al netto delle imposte, spese accessorie (trasporto - imballo - assicurazione), oneri doganali e finanziari. Non sono impegnativi e sono comunicati a titolo informativo.

5) IMBALLAGGIO

L'imballaggio viene addebitato al costo.

6) SPEDIZIONI E TERMINI DI CONSEGNA

Le merci sono vendute franco nostro magazzino di Campodarsego.

La merce viaggia a rischio e pericolo del destinatario che, all'atto della spedizione, assume tutti i rischi relativi alla merce compravenduta.

I termini di consegna sono basati sui programmi di produzione e vendita della venditrice e, pertanto, si intendono sempre indicativi ed in nessun caso impegnativi. L'eventuale inosservanza dei termini di consegna non sarà mai fonte di responsabilità per la venditrice, né darà diritto al committente di ritardare e/o sospendere i pagamenti o di richiedere alcun risarcimento dei danni. L'acquirente rinuncia espressamente ad ogni pretesa di essenzialità del termine di consegna.

Tutte le spedizioni in Italia via terra, se inviate con i ns. corrieri convenzionati, sono comunque assicurate da G.F.N. contro rischi di smarrimento, danneggiamento, ecc. Per rendere operante tale assicurazione, la ricezione dal vettore di spedizioni con colli mancanti, o danneggiati o aperti, deve essere fatta "CON RISERVA". Dopo la verifica dell'eventuale danno, l'acquirente dovrà segnalare lo stesso, entro 3 (TRE) giorni dal ricevimento, accludendo copia dell'accettazione "con riserva" della merce. La mancata osservanza delle prescrizioni di cui al punto precedente comporterà ipso facto la decadenza dal diritto.

Nel caso in cui la spedizione avvenga per il tramite di un corriere scelto dal cliente, i beni viaggiano a rischio e pericolo del destinatario ed eventuali reclami e rinvii devono essere effettuate direttamente dal cliente al proprio corriere convenzionato.

E' comunque ns. facoltà, ai sensi degli art. 1460 e 1461 c.c., non dare esecuzione all'ordine, anche se confermato, qualora l'acquirente sia divenuto insolvente nei ns. confronti o di altri fornitori oppure siano diminuite le sue garanzie patrimoniali.

7) PAGAMENTI

Prima fornitura solo contrassegno. Eventuali altre forme di pagamento, successive alla prima, dovranno essere concordate mediante patto scritto. Nel caso di pagamenti rateali il mancato pagamento di una rata a scadenza, renderà immediatamente esigibili e scadute le rate successive. Le successive consegne avverranno solo in contrassegno. Trascorso il termine stabilito per il pagamento verranno addebitati gli interessi nella misura prevista dal Decreto Legislativo 09/10/2002 n.231.

Banche d'appoggio:

INTESA SAN PAOLO - Filiale di Campodarsego

Via Antoniana, 220/D - 35011 CAMPODARSEGO (PD)

IBAN: IT 23 M 03069 62422 074000969760

Codice BIC - SWIFT: BCITITMM

UNICREDIT BANCA

Via Caltana, 4 - 35011 CAMPODARSEGO (PD)

IBAN: IT 96 Y 02008 62420 000040248744

Codice BIC - SWIFT: UNCRITM1S35

8) RISERVA DI PROPRIETÀ

In tutti i casi in cui sia convenuto il pagamento dilazionato del prezzo, la vendita si intende effettuata con riserva di proprietà a favore di G.F.N. Srl fino all'integrale pagamento del prezzo e degli accessori.

Il trasferimento della proprietà al committente avverrà, pertanto, solo col pagamento dell'ultima rata di prezzo, ai sensi degli artt. 1523 e ss. c.c.; il committente, tuttavia, assume tutti i rischi relativi alla merce dal momento della consegna. In caso di mancato pagamento anche di una sola rata, purchè di importo superiore ad un ottavo del prezzo, ovvero di due rate di qualunque ammontare, il contratto si intenderà automaticamente risolto per inadempimento del committente, con facoltà della venditrice di ottenere l'immediata restituzione della merce consegnata, trattenendo le rate già incassate a titolo di compenso per il deprezzamento della merce stessa, nonché di risarcimento del danno e salvo il risarcimento di eventuali ulteriori danni. Fino all'integrale pagamento del prezzo, pertanto, il committente non potrà alienare o trasferire le merci, a qualunque titolo, senza il consenso della venditrice, pena la risoluzione del contratto per inadempimento con le conseguenze di cui al precedente paragrafo.

Qualora le merci stesse vengano assoggettate a pignoramento o ad altre azioni giudiziarie ad iniziativa di terzi, il committente si obbliga a darne immediata comunicazione alla venditrice, per la tutela delle proprie ragioni.

9) CAMPIONI

I campioni di merce vengono sempre addebitati.

10) RESI DI MERCE

Eventuali resi di merce debbono sempre essere preventivamente autorizzati da GFN: la richiesta dev'essere inoltrata per iscritto tramite apposito modulo (scaricabile dalla sezione download dell'area riservata del ns. sito) e deve riportare in dettaglio il difetto riscontrato e gli estremi della fattura di acquisto. Se la richiesta viene accettata, viene assegnato un numero di autorizzazione al reso (RMA) che dev'essere tassativamente indicato insieme agli estremi della fattura dell'invio originario nel documento di reso del materiale. **La mancanza di questi dati ci obbligherà a respingere il reso.**

La restituzione del materiale dev'essere effettuato comunque entro un mese dal ricevimento dell'autorizzazione, in porto franco. **I prodotti resi devono essere restituiti nella loro confezione originale, non devono essere utilizzati né danneggiati.** A titolo di rimborso spese movimentazione sarà addebitato il 10% del valore con un minimo di 5,00 EURO, fatti salvi i maggiori oneri dell'eventuale ripristino, che saranno esposti al costo.

Non si accettano reclami trascorsi 8 giorni dalla consegna della merce, inoltre i reclami devono essere fatti in base ad effettivi e reali difetti della merce. **A tale scopo raccomandiamo ai Sig.ri Clienti di non sostituire la merce ai clienti privati senza la nostra autorizzazione.**

11) FORO COMPETENTE

Per ogni controversia è competente il Foro di Padova ed il rapporto di compravendita è regolato esclusivamente dalla legge italiana.



Puoi sfogliare il catalogo elettronica anche online su www.gfn.it

Prezzi e modelli sempre aggiornati

CATEGORIE

Battelli - Motori

Ancoraggio -
Ormeggio

Attrezzature

Ferramenta

Tappezzeria -
Cordame

Sistemi di comando e
guida

Complementi motore

Elettrodomestici -
Sanitaria - Idraulica -
Pompe

Elettricità -
Segnalazione

Elettronica -
Strumentazione

Arredo - Oggettistica

Sicurezza - Sport

Lubrificanti - Collanti
- Vernici - Detergenti

Elettronica - Strumentazione

GPS-CHARTPLOTTERS



NOVITÀ

PROMOZIONI

COMBINATI GPS-ECOSCANDAGLI



NOVITÀ

PROMOZIONI

AUTOPILOTI



NOVITÀ

PROMOZIONI

STRUMENTI DIGITALI



NOVITÀ

PROMOZIONI

RADAR



NOVITÀ

PROMOZIONI

CARTOGRAFIA



NOVITÀ

PROMOZIONI

FISHFINDER - ECOSCANDAGLI



NOVITÀ

PROMOZIONI

RICETRASMETTITORI RADIO VHF



NOVITÀ

PROMOZIONI



Costantemente aggiornato,
il sito GFN dispone di tutto il database articoli.
Tramite iscrizione, sono consultabili i prezzi a Voi riservati e le promozioni mensili, per essere sempre informati sulle novità del mercato.



G.F.N. s.r.l.

Via Frattina, 3
35011 CAMPODARSEGO
(PADOVA) - ITALY
Tel. (+39) 049 9200196 r.a.
Fax (+39) 049 5564050
e-mail: info@gfn.it
www.gfn.it