



É O SEU TEMPO.

Navegar é a sua paixão. Não passa um só dia sem pensar nisso. Cheiros, sons brisas. Não há nada mais reconfortante. Mas infelizmente o tempo para esta paixão é escasso e em consequência, muito valioso. Por isso desenvolvemos os produtos Garmin para serem fáceis de entender, utilizar e sobretudo fiáveis. Desta forma, sempre que tenha tempo para navegar, os produtos Garmin roubarãomuito pouco tempo e poderá desfrutar ao máximo da sua experiência.

CONTEÚDO

Plotters E Plotters/sonda
Instrumentos E Bússolas
Pilotos Automáticos2
Radares
VHF e AIS
Sondas
Equipamentos portáteis4
Câmaras de ação4!
Cartografia46
NMEA e Acessórios de Rede5
Transdutores



Série GPSMAP® 8400



























Descrição

Desfrute nas suas mãos do design e potência de uma ponte de comando totalmente integrada em rede. Todos os modelos incluem um ecrã Full HD com controlo tátil e a maior resolução na água. Estão disponíveis em três tamanhos (17", 22" e 24"). Permitem personalizar desenhos, dados, indicadores e incluem um processador de alto rendimento para o traçado de mapas mais rápido que existe.

Os pré-ajustes de rede para sonda, radar, câmaras, multimédia e comutação digital podem ser independentes ou estar incorporados nos controlos da estação SmartMode™. Permitem uma mudança de modo rápida. Instale vários ecrãs encastrados ou embutidos ao mesmo nível para criar um design de "glass-helm" bonito e compacto. Tudo foi desenhado para proporcionar-lhe acesso rápido com um só toque para a informação que precisa, para facilitar tarefas de muita tenção como atracar. Os modelos oferecem Wi-Fi® integrado e ANT™ para conetividade sem fios, NMEA 2000, HDMI, USB e 4 portas Ethernet, integração de FUSION-Link™ e compatível com os componentes Garmin mais recentes com compatibilidade absoluta de rede.

- GPSMAP 8417, 8422 or 8424 GPS 19x NMEA 2000 antena
- Cabo de alimentação
- Cabo de queda NMEA 2000 (2 m)
 Cabo principal NMEA 2000 (6 m)
- Cabo de alimentação de NMEA 2000
 Conector T para NMEA 2000
- Terminais macho e fêmea para NMEA 2000
- Kit de montagem embutida
- Capa protetoraMolduras de acabamento
- Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por Caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01510-00	753759143121	GPSMAP 8417	1	€ 7.722,76	€ 9 499
010-01511-00	753759143145	GPSMAP 8422	1	€ 10.486,99	€ 12 899
010-01512-00	753759143169	GPSMAP 8424	1	€ 12.519,51	€ 15 399

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
		GPS 19x NMEA 2000: Inclui Adaptador para montagem em mastro, Adaptador para		
010-01010-10	753759982300	montagem em superfície, Kit para instalação sob convés, Cabo de queda NMEA (6m),	€ 194,31	€ 239,00
		Conector T para NMEA 2000, Documentação		
010-01023-00	753759998165	Leitor de Cartões Garmin	€ 161,79	€ 199,00
010-01024-00	753759998172	Teclado remoto	€ 324,39	€ 399,00
010-11425-13	753759153205	Cabo de alimentação	€ 32,51	€ 39,99
010-12390-10	753759143091	Cabo USB	€ 40,64	€ 49,99
010-12390-11	753759160883	Cabo adaptador USB para GPSMAP	€ 81,29	€ 99,99
010-12390-30	753759143114	Cabo J1939	€ 81,29	€ 99,99
010-12390-21	753759161651	Cabo NMEA 0183 e áudio com conector em ângulo reto	€ 20,32	€ 24,99
010-12390-44	753759153335	Capa protetora (8417)	€ 44,71	€ 54,99
010-12390-45	753759153342	Capa protetora (8422)	€ 48,77	€ 59,99
010-12390-46	753759153359	Capa protetora (8424)	€ 52,84	€ 64,99
010-12390-38	753759158316	Kit de montagem embutida (8417)	€ 28,45	€ 34,99
010-12390-39	753759158323	Kit de montagem embutida (8422)	€ 32,51	€ 39,99
010-12390-40	753759153397	Kit de montagem embutida (8424)	€ 36,58	€ 44,99
010-12390-41	753759153366	Molduras de encaixe (8417)	€ 20,32	€ 24,99
010-12390-42	753759153373	Molduras de encaixe (8422)	€ 24,38	€ 29,99
010-12390-43	753759153380	Molduras de encaixe (8424)	€ 28,45	€ 34,99
010-11986-07	753759108328	Molduras de encaixe/peça de acabamento, GRID	€ 18,69	€ 22,99
010-11986-08	753759108335	Molduras de encaixe/peça de acabamento, Leitor de Cartões Garmin	€ 18,69	€ 22,99
010-11082-00	753759078188	Adaptador para montagem no mastro (GPS 19x)	€ 6,50	€7,99
010-11083-00	753759098195	Adaptador para montagem em superfície (GPS 19x)	€ 8,12	€ 9,99
010-11084-00	753759078201	Kit para instalação sob convés (GPS 19x)	€ 6,50	€7,99
010-10562-00	753759046323	Anilha passa-cabos	€ 2,43	€ 2,99

































Descrição

A série GPSMAP 7400 conta com atrativos ecrãs panorâmicos de 7", 8", 10", 12" o 16" multitáteis com possibilidade de ligação em rede e com cartografia de primeira qualidade. São ideais para quem deseja alto rendimento e facilidade de utilização. As funções incluem uma integração perfeita com diversos componentes através de NMEA 2000 e Rede Garmin, assim como a compatibilidade com BlueChart® g2 Vision® HD (com a função AutoRota 3.0 patenteada da Garmin).

Os modelos xsv, os mais altos de gama, contam com funções de sonda integradas que permitem partilhar simultâneamente todas as sondas internas. Admitem uma ampla variedade de transdutores, incluindo modelos tudo em um desenhados para sonda de exploração CHIRP tradicional, assim como rastreio DownVü™ e SideVü™ para obter as melhores imagens na água.

- Unidade GPSMAP 74xx
- Cabo de alimentação/dados
- Cabo de queda para NMEA 2000
- Conector em T
- Suporte para montagem em
- superfície Kit de montagem embutido

Série GPSMAP® 7400

- Capa protetoraAnilha passa-cabos
- Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01379-00	753759132491	GPSMAP 7407	1	€ 1.300,00	€ 1 599
010-01379-02	753759132514	GPSMAP 7407xsv sem transdutor	1	€ 1.462,60	€ 1 799
010-01305-00	753759118082	GPSMAP 7408	1	€ 1.706,50	€ 2 099
010-01305-02	753759132408	GPSMAP 7408xsv sem transdutor	1	€ 1.869,11	€ 2 299
010-01306-00	753759118105	GPSMAP 7410	1	€ 2.194,31	€ 2 699
010-01306-02	753759132422	GPSMAP 7410xsv sem transdutor	1	€ 2.356,91	€ 2 899
010-01307-00	753759118129	GPSMAP 7412	1	€ 3.007,32	€ 3 699
010-01307-02	753759132446	GPSMAP 7412xsv sem transdutor	1	€ 3.413,82	€ 4 199
010-01402-00	753759132538	GPSMAP 7416	1	€ 4.633,33	€ 5 699
010-01/02-02	753750132552	GPSMAP 7/116yey cam transdutor	1	€ 5 121 1/	€ 6 200

Acessórios 7400 séries

Referência	EAN	Descricão	DD\/D / <i>E</i> \ com \/A	DD\/D / <i>E</i> \
Referencia	EAN	,	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01010-10	753759982300	GPS 19x NMEA 2000: Inclui Adaptador para montagem en mastro, Adaptador para montagem em superfície, Kit para instalação sob convés, Cabo de queda NMEA (6m), Conector T para NMEA 2000, Documentação	€ 194,31	€ 239,00
010-12152-00	753759120047	Cabo de alimentação/dados	€ 20,32	€ 24,99
010-01024-00	753759998172	Teclado remoto	€ 324,39	€ 399,00
010-10878-10	753759133658	Controlo remoto sem fios, ANT, preto	€ 81,29	€ 99,99
010-12163-00	753759134297	Suporte para montagem em superfície GPSMAP 7407	€ 20,32	€ 24,99
010-12163-01	753759120993	Suporte para montagem em superfície GPSMAP 7408	€ 20,32	€ 24,99
010-12163-02	753759121006	Suporte para montagem em superfície GPSMAP 7410	€ 22,76	€ 27,99
010-12163-03	753759121013	Suporte para montagem em superfície GPSMAP 7412	€ 24,38	€ 29,99
010-12167-20	753759134303	Suporte para montagem em superfície GPSMAP 7416	€ 40,64	€ 49,99
010-12164-00	753759133610	Kit de montagem embutida GPSMAP 7407	€ 12,19	€ 14,99
010-12164-01	753759121020	Kit de montagem embutida GPSMAP 7408	€ 16,25	€ 19,99
010-12164-02	753759121037	Kit de montagem embutida GPSMAP 7410	€ 16,25	€ 19,99
010-12164-03	753759121044	Kit de montagem embutida GPSMAP 7412	€ 20,32	€ 24,99
010-12164-04	753759139773	Kit de montagem embutida GPSMAP 7416	€ 20,32	€ 24,99
010-12165-00	753759133627	Molduras de encaixe GPSMAP 7407	€ 4,06	€ 4,99
010-12165-01	753759121051	Molduras de encaixe GPSMAP 7408	€ 4,06	€ 4,99
010-12165-02	753759121068	Molduras de encaixe GPSMAP 7410	€ 4,06	€ 4,99
010-12165-03	753759121075	Molduras de encaixe GPSMAP 7412	€ 4,06	€ 4,99
010-12165-03	753759121075	Molduras de encaixe GPSMAP 7416	€ 4,06	€ 4,99
010-12166-00	753759133634	Capa protetora GPSMAP 7407	€ 12,19	€ 14,99
010-12166-01	753759121082	Capa protetora GPSMAP 7408	€ 12,19	€ 14,99
010-12166-02	753759121099	Capa protetora GPSMAP 7410	€ 16,25	€ 19,99
010-12166-03	753759121105	Capa protetora GPSMAP 7412	€ 16,25	€ 19,99
010-12166-04	753759139797	Capa protetora GPSMAP 7416	€ 16,25	€ 19,99
010-12167-00	753759133641	Micro Capa para cartão SD - GPSMAP 7408, 7410, 7412	€ 4,06	€ 4,99
010-12167-10	753759121112	Capa para cartão SD GPSMAP 7407	€ 4,06	€ 4,99

Pilotos Automáticos

GPSMAP® 1020xs, 1020, 820xs e 820



































Descrição

Estas versáteis e simples unidades oferecem muitas funções e são perfeitas para quem deseja alto rendimento e facilidade de utilização. Os modelos xs também admitem um transdutor integral para HD-ID™ e Garmin DownVü™ avançados de 77/200 kHz com tecnologia CHIRP e admitem uma ampla gama de transdutores Garmin compatíveis, que incluem sonda Panoptix™ .

- GPSMAP 1020xs, 1020, 820xs
- Cabo de alimentação/dados Suporte para montagem em
- superfície e parafusos
- Suporte para montagem embutida
- Capa protetora
- Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01183-01	753759111472	GPSMAP 1020xs	3	€ 1.787,80	€ 2 199
010-01185-00	753759111496	GPSMAP 1020	3	€ 1.706,50	€ 2 099
010-01180-01	753759111427	GPSMAP 820xs	3	€ 1.625,20	€ 1 999
010-01182-00	753759111441	GPSMAP 820	3	€ 1.543,90	€ 1 899

Acessórios 1020xs e 1020

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12017-00	753759008482	Antena GA 38 GPS/GLONASS	€ 56,90	€ 69,99
010-12128-00	753759117009	Suporte para montagem em superfície, GPSMAP 10x0	€ 20,32	€ 24,99
010-12124-00	753759116965	Capa protetora, GPSMAP 10x0	€ 14,63	€ 17,99
010-12126-00	753759116989	Molduras de encaixe/peça de acabamento, GPSMAP 10x0	€ 20,32	€ 24,99
010-12130-00	753759117023	Kit de montagem embutida, GPSMAP 10x0	€ 12,19	€ 14,99
010-12132-00	753759117047	Kit para montagem plana (rasa), GPSMAP 10x0	€ 81,29	€ 99,99
010-12133-00	753759117054	Capa para cartão SD,	€ 5,68	€ 6,99
010-12152-00	753759120047	Cabo de alimentação/dados	€ 20,32	€ 24,99

Acessórios 820xs e 820

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12017-00	753759008482	GA 38 GPS/GLONASS Antenna	€ 56,90	€ 69,99
010-12127-00	0753759116996	Suporte para montagem en superfície, GPSMAP 8x0	€ 20,32	€ 24,99
010-12123-00	753759116958	Capa protetora, GPSMAP 8x0	€ 12,19	€ 14,99
010-12125-00	753759116972	Molduras de encaixe/peça de acabamento, GPSMAP 8x0	€ 20,32	€ 24,99
010-12129-00	753759117016	Kit de montagem embutida, GPSMAP 8x0	€ 12,19	€ 14,99
010-12131-00	753759117030	Kit para montagem plana (rasa), GPSMAP 8x0	€ 81,29	€ 99,99
010-12133-00	753759117054	Capa para cartão SD	€ 5,68	€ 6,99
010-12152-00	753759120047	Cabo de alimentação/dados	€ 20,32	€ 24,99

Pilotos Automáticos

Câmaras de Ação











































Descrição

A série GPSMAP 721, com as suas funções de navegação SailAssist™ e os seus ecrãs de indicadores de leitura rápida, farão desfrutar como nunca da navegação. Admite qualquer radar compatível, o módulo GCV™ 10, a cartografia BlueChart® e conta com um ecrã tátil WVGA a cores de 7" com função de zoom tátil. A capacidade de comunicação sem fios permite-lhe controlar o equipamento a partir de um smartphone ou um tablet (con Garmin Helm™).

- GPSMAP 721xs or 721
- Cabo de alimentação/dadosSuporte para montagem em superfície e parafusos
- Kit de montagem embutida
- Capa protetoraDocumentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01101-00	753759993832	GPSMAP 721	4	€ 974,80	€ 1 199
010-01101-01	753759993849	GPSMAP 721xs sem transdutor	4	€ 1.056,10	€ 1 299
010-01144-10	753759134020	GPSMAP 721xs / GMR 18HD Pack	1	€ 2.194,31	€ 2 699

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12017-00	753759008482	Antena GA 38 GPS/GLONASS	€ 56,90	€ 69,99
010-11967-00	753759998363	Suporte para montagem em superfície (substituição), echoMAP7x e GPSMAP7x1	€ 101,62	€ 24,99
010-11969-00	753759998387	Kit de montagem segunda estação , echoMAP7x e GPSMAP7x1	€ 32,51	€ 39,99
010-11970-00	753759998394	Cabo de alimentação, echoMAP 5x/7x e GPSMAP5x7/7x1	€ 20,32	€ 24,99
010-11972-00	753759998417	Capa protetora, echoMAP7x e GPSMAP7x1	€ 12,19	€ 14,99
010-11976-00	753759998455	Moldura, GPSMAP7x1	€ 4,06	€ 4,99
010-11978-00	753759998479	Kit de montagem embutida, echoMAP7x e GPSMAP7x1	€ 12,19	€ 14,99
010-11995-00	753759108458	Kit para montagem plana (rasa), echoMAP7x e GPSMAP7x1	€ 48,77	€ 59,99
010-12059-00	753759110642	Capa para cartão SD (substituição), GPSMAP 7 polegadas	€ 4,06	€ 4,99
010-12152-00	753759120047	Cabo de alimentação/dados	€ 20,65	€ 24,99



























Descrição

GPSMAP® 527 e 527xs

Estas versáteis e simples unidades GPSMAP 527 e 527xs dispõem de um nítido e brilhante ecrã de 5", oferecem muitas funções e são perfeitas para os que desejam alto rendimento e facilidade de utilização. Trabalham a uma frequência de 10Hz para obter a posição de rumo 10 vezes por segundo. Ambos os modelos incorporam WiFi e Bluetooth. Os modelos xs também incluem uma impressionante capacidade de sonda para proporcionar as imagens mais claras na água e admitem uma ampla gama de transdutores Garmin compatíveis para além de futura escalabilidade.

- GPSMAP 527xs or 527
- Cabo de alimentação/dados Suporte de montagem giratório/ inclinável para navegação
- Kit de montagem embutida
- Capa protetora • Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01092-00	753759993658	GPSMAP 527	4	€ 608,94	€ 749
010-01092-01	753759993665	GPSMAP 527xs com transdutor	4	€ 690,24	€ 849
010-01092-02	753759993672	GPSMAP 527xs sem transdutor	4	€ 649,59	€ 799

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12017-00	753759008482	GA 38 GPS/GLONASS Antena	€ 56,90	€ 69,99
010-11966-00	753759998356	Suporte de montagem giratório/inclinável, echoMAP5x e GPSMAP5x7	€ 16,25	€ 19,99
010-11970-00	753759998394	Cabo de alimentação, echoMAP 5x/7x e GPSMAP5x7/7x1	€ 20,32	€ 24,99
010-11971-00	753759998400	Capa protetora echoMAP5x e GPSMAP5x7	€ 12,19	€ 14,99
010-11974-00	753759998431	Moldura, GPSMAP5x7	€ 4,06	€ 4,99
010-11977-00	753759998462	Kit de montagem embutida, echoMAP5x e GPSMAP5x7	€ 12,19	€ 14,99
010-11994-00	753759108441	Kit para montagem plana (rasa), echoMAP5x e GPSMAP5x7	€ 48,77	€ 59,99
010-12057-00	753759110628	Capa para cartão SD (substituição), GPSMAP 5 polegadas	€ 4,06	€ 4,99
010-12152-00	753759120047	Cabo de alimentação/dados	€ 20,65	€ 24,99

Radar

Câmaras de Ação











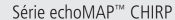












NEW 2016



Descrição

As novas combinações de plotter/sonda echoMAP CHIRP são fáceis de utilizar e instalar e estão disponíveis com ecrãs de 4", 5", 7" e 9". Oferecem sonda de exploração HD-ID™, tradicional e DownVü™ integrada com tecnologia CHIRP. A série sv adiciona SideVü™, que oferece as imagens mais nítidas na água. O GPS de 5 Hz atualiza a posição e o rumo 5 vezes por segundo para que lhe seja mais fácil marcar waypoints (e voltar aos mesmos com precisão).

A série echoMAP é compatível com BlueChart® g2 Vision® HD opcional que inclui a capacidade AutoRota. Os modelos de 5", 7" e 9" também são compatívels com NMEA 2000, recebem informação de sensores, motores, pilotos automáticos e muito mais quando estão ligados. Todas as unidades da série incluem Quickdraw™ Contours, um software que permite criar mapas próprios em qualquer tipo de água . Os modelos 72dv, 72sv e 92sv também admitem a tecnologia de sonda Panoptix™.

- Unidade echoMAP CHIRP dv/svTransdutor de popa (dependendo
- da versão)
- Cabo de alimentação/dados Adaptador de NMEA 2000 de 4 a 5 pinos (52dv)
- Suporte de desmontagem rápido
 Capa protetora (no 42dv)
- Componentes de montagem
- Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01562-00	753759147501	echoMAP CHIRP 42dv, sem xdcr	10	€ 283,74	€ 349
010-01562-01	753759147518	echoMAP CHIRP 42dv, com GT20-TM	10	€ 365,04	€ 449
010-01566-00	753759147570	echoMAP CHIRP 52dv, sem xdcr	8	€ 486,99	€ 599
010-01566-01	753759147587	echoMAP CHIRP 52dv, com GT20-TM	8	€ 568,29	€ 699
010-01570-00	753759147655	echoMAP CHIRP 72dv, sem xdcr	4	€ 730,89	€899
010-01570-01	753759147662	echoMAP CHIRP 72dv, com GT20-TM	4	€ 812,20	€ 999
010-01574-00	753759147716	echoMAP CHIRP 72sv, sem xdcr	4	€ 771,54	€ 949
010-01574-01	753759147723	echoMAP CHIRP 72sv, com GT52-TM	4	€ 1.015,44	€ 1 249
010-01578-00	753759147792	echoMAP CHIRP 92sv, sem xdcr	4	€ 893,49	€ 1 099
010-01578-01	753759147808	echoMAP 92sv, com GT52-TM	4	€ 1.137,39	€ 1 399

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12199-00	753759124717	Capa protetora, echoMAP 42dv	€ 12,19	€ 14,99
010-12234-06	753759135928	Cabo para partilhar dados	€ 16,25	€ 19,99
010-12199-01	753759128197	Kit de montagem embutido, echoMAP 42dv	€ 12,19	€ 14,99
010-12247-00	753759128456	Kit de montagem embutido, echoMAP 52dv	€ 12,19	€ 14,99
010-12233-01	753759128210	Kit de montagem embutido, echoMAP 72dv/sv	€ 12,19	€ 14,99
010-12234-01	753759128234	Kit de montagem embutido, echoMAP 92sv	€ 12,19	€ 14,99
010-12199-04	753759133573	Cabo de alimentação/dados 42dv/52dv	€ 20,32	€ 24,99
010-12445-00	753759151768	Cabo de alimentação/dados 72dv/72sv/92sv	€ 20,32	€ 24,99
010-12199-03	753759133559	Suporte de libertação rápida de inclinação/giratório 42dv	€ 20,32	€ 24,99
010-12445-13	753759154745	Suporte de libertação rápido de inclinação/giratório 52dv	€ 17,07	€ 20,99
010-12445-22	753759151829	Suporte para montagem em superfície com comandos 72dv	€ 20,32	€ 24,99
010-12445-32	753759151850	Suporte para montagem em superfície com comandos 72sv/92sv	€ 20,32	€ 24,99
010-12233-04	753759133580	Capa para cartão SD, Subs., echoMAP 7x	€ 4,06	€ 4,99
010-12234-04	753759133597	Capa para cartão SD, Subs., echoMAP 9x	€ 4,06	€ 4,99

GPS 158i



Descrição

Obtenha um rastreio GPS de grande qualidade com o nosso modelo 158i de alta sensibilidade: um GPS independente de 5" em escala de cinzentos com funções simples que se adaptam tanto à sua embarcação como ao seu orçamento. Com ele pode receber sinais de satélite com rapidez e precisão, independentemente da sua posição, graças ao recetor GPS de alta sensibilidade e à funcionalidade para os sistemas WAAS e EGNOS. Para além disto tem um conector BNC integrado para antena externa. Ampliação de memória para que o utilizador possa armazenar mais de 3.000 waypoints e 50 rotas.

- GPS 158i
 Suporte de montagem/libertação rápida inclinável/giratório
 Capa protetora

- Cabo de alimentação/dados

Pasta com manual do utilizador

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01138-02	753759115005	GPS 158i com GA 38	4	€ 226,83	€ 279
010-01138-03	753759115012	GPS 158i sem GA 38	12	€ 218,70	€ 269

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12017-00	753759008482	Antena GA 38 GPS/GLONASS	€ 56,90	€ 69,99
010-11676-00	753759974527	Suporte de libertação rápida inclinável/giratório	€ 19,50	€ 23,99
010-12173-00	753759123109	Cabo de alimentação/dados	€ 16,25	€ 19,99
010-11682-00	753759974565	Kit de montagem embutido	€ 10,56	€ 12,99
010-10269-00	753759025229	Bolsa de proteção	€ 12,19	€ 14,99

Dispositivos de Mão



Descrição GMI 20

O GMI 20 visualiza, no seu ecr \tilde{a} a cores de 4", profundidade, velocidade, vento, informaç \tilde{a} o sobre o motor e mais de 100 parâmetros específicos de embarcações baseados nas suas referências. Integra na perfeição os instrumentos e sensores Nexus com a família Garmin. Converte os dados entre as redes Nexus e NMEA 2000 para proporcionar compatibilidade entre os produtos Nexus e Garmin, incluindo os transdutores gWind, gWind Wireless e gWind Race.

- GMI 20
- Bolsa de proteção preta e cinzenta
- Capa protetoraJunta para montagem plana (rasa)
- e componentes de montagem

 Cabo de alimentação de NMEA
- Cabo de queda NMEA 2000
- Conectores T de NMEA 2000 e
- terminadores,
 Instruções de instalação
- Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01140-00	753759996918	GMI 20	6	€ 462,60	€ 569
010-01248-10	753759120863	Sistema de vento gWind (GMI 20, Braço de vento, triducer)		€ 1.218,70	€ 1 499
010-01248-20	753759120870	Sistema de vento gWind Wireless (GMI 20, Braço de vento sem fios, triducer)		€ 1.218,70	€ 1 499
010-01248-30	753759135966	Sistema de vento gWind (GMI 20, GNX 20, Braço de vento sem fios, triducer)		€ 1.218,70	€ 1 499
010-01248-40	753759135973	Sistema de vento sem fios gWind Wireless (GMI 20, GNX 20)		€ 1.381,30	€ 1 699

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12023-00	753759108670	Kit para montagem plana (rasa)	€ 28,45	€ 34,99
010-12020-00	753759108649	Capa protetora	€ 4,06	€ 4,99
010-12021-00	753759108656	Junta para montagem plana (rasa)	€ 6,50	€ 7,99
010-12022-00	753759108663	Moldura de cobertura, (preta) — Preta	€ 4,06	€ 4,99
010-12022-01	753759110390	Moldura de cobertura, (preta) — Preta/Prata	€ 8,12	€ 9,99
010-11074-00	753759078089	Cabo de alimentação/dados de 7 pinos	€ 16,25	€ 19,99
010-11129-00	753759079970	Cabo de alimentação/dados de 7 pinos ângulo reto	€ 17,88	€ 21,99

Câmaras de Ação



Descrição GNX 120/130

GNX[™] 120 e 130

Desenhados para o navegador profissional que procura qualidade, precisão e integração total, estes instrumentos náuticos com grandes ecrãs de 10" ou de 7" de alta precisão e anti-embaciamento oferecem um bonito aspeto integrado de acabamento em vidro e uma excelente leitura de dia e de noite. Fáceis de configurar, calibrar e utilizar. Proporcionam um intercâmbio fluido de dados de navegação entre dispositivos Garmin. Dígitos de grande tamanho, os maiores entre os instrumentos deste tipo. A opção de dígitos em branco ou a cores permitem ajustar a visibilidade adequada em qualquer condição de luz.

(GNX 130)

Estes instrumentos poupam bateria graças ao seu baixo consumo de 0,35 W durante o dia sem retroiluminação e de 0,40 W durante a noite com um nível médio de retroiluminação. Os perfis de utilizador totalmente personalizáveis permitem configurar a apresentação de dados no ecrã que prefira. Pode selecionar entre as cinco configurações de ecrã disponíveis — uma, duas ou três funções, formato gráfico ou um modo indicador — para visualizar os dados de mais de 50 parâmetros náuticos sobre as condições da embarcação, o mar e o vento. Pode-se controlar a partir de um teclado GNXTM compatível (opcional).

- GNX 120 or 130
- Moldura
- Bolsa de proteçãoJunta para montagem plana (rasa) e componentes de montagem
- Cabo de gueda NMFA 2000
- Conectores T de NMEA 2000
- Instruções de instalação Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01396-00	753759127060	GNX 130		€ 1.218,70	€ 1 499
010-01395-00	753759127053	GNX 120		€ 730,89	€ 899

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12255-00	753759138202	Teclado GNX	€ 146,33	€ 179,99
010-12236-02	753759138226	Suporte para mastro 4 Unidades	€ 609,75	€ 749,99
010-12236-01	753759138219	Suporte para mastro 3 Unidades	€ 447,15	€ 550,00
010-12236-00	753759127091	Suporte para mastro 2 Unidades	€ 365,85	€ 449,99
010-12236-07	753759108670	Capa de proteção Suporte para mastro, 4 Unidades	€ 88,62	€ 109,00
010-12236-06	753759138240	Capa de proteção Suporte para mastro, 3 Unidades	€ 65,03	€ 79,99
010-12236-05	753759138233	Capa de proteção Suporte para mastro, 2 Unidades	€ 44,71	€ 54,99
010-12237-01	753759127114	Capa de proteção GNX 130	€ 14,63	€ 17,99
010-12237-00	753759127107	Capa de proteção GNX 120	€ 12,19	€ 14,99
010-12237-02	753759127121	Capa de proteção GNX Keypad	€ 12,19	€ 14,99
010-12238-01	753759127145	Moldura de proteção, (preta) GNX 130	€ 6,50	€ 7,99
010-12238-00	753759127138	Moldura de proteção, (preta) GNX 120	€ 6,50	€ 7,99
010-12238-02	753759127152	Moldura de proteção, (preta) para teclado GNX	€ 8,12	€ 9,99
010-12239-01	753759127176	Junta para montagem plana (rasa) GNX 130	€ 12,19	€ 14,99
010-12239-00	753759127169	Junta para montagem plana (rasa) GNX 120	€ 12,19	€ 14,99
010-12239-02	753759127183	Junta para montagem plana (rasa) para teclado GNX	€ 12,19	€ 14,99
010-11089-01	753759138264	Cabo de queda NMEA 2000 0,3m ângulo recto	€ 16,25	€ 19,99









Descrição GNX 21/20/Wind

Perfeitamente desenhado tanto para embarcações à vela como a motor, este instrumento náutico de fácil leitura apresenta com grande claridade informação sobre a velocidade, a profundidade e o vento, para além de outros 50 parâmetros náuticos e relativos à embarcação. O ecrã com vidro selado proporciona uma leitura excelente tanto de dia como de noite, com dígitos de 36 mm de grande contraste. O modo dia/noite do modelo GNX 21 facilita a visibilidade noturna. A função de deslocamento automático passa as páginas à velocidade selecionada e deixa ao utilizador as mãos livres.

- Instrumento GNX
- Moldura de proteção preta
- Capa de proteção Junta para montagem plana (rasa) e componentes de montagem
- Cabo de alimentação de NMEA
- Cabo de queda NMEA 2000 Conectores T de NMEA 2000 e terminadores Instruções de instalação

GNX[™] 20/21 e GNX Wind

• Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01142-30	753759157845	GNX Wind		€ 446,34	€ 549
010-01142-10	753759120962	GNX 21		€ 365,04	€ 449
010-01142-00	753759996932	GNX 20		€ 324,39	€ 399
010-01248-50	753759138998	Sistema de vento GNX Windred Sail Pack (GNX Wind, GNX 20, Braço de vento e triducer)		€ 1.300,00	€ 1 599
010-01248-30	753759135966	Sistema de vento gWind (GMI 20, GNX 20, Braço de vento, triducer)		€ 1.218,70	€ 1 499
010-01248-40	753759135973	GMI 20, GNX 20, gWind Wireless, DST800 Pack		€ 1.381,30	€ 1 699
Acessórios					
Referência	EAN	Descrição		PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12023-00	753759108670	Kit para montagem plana (rasa)	€ 28,45	€ 34,99
010-12020-00	753759108649	Bolsa de proteção	€ 4,06	€ 4,99
010-12021-00	753759108656	Junta para montagem plana (rasa)	€ 6,50	€ 7,99
010-12022-00	753759108663	Moldura de proteção — Preto	€ 4,06	€ 4,99
010-12022-01	753759110390	Moldura de proteção — Preto/Prata	€ 8,12	€ 9,99
010-11074-00	753759078089	Cabo de alimentação/dados de 7 pinos (GNX 20/21)	€ 16,25	€ 19,99
010-11129-00	753759079970	Cabo de alimentação/dados de 7 pinos ângulo recto (GNX20/21)	€ 17,88	€ 21,99

Série gWind™





Descrição

A família de braços de vento GNX Wind incorporam tecnologia de dupla aba e hélices de três pás para dados sobre o vento melhores. O braço de vento gWind sem fios oferece uma solução fácil de instalar que elimina a necessidade de passar cabos através do mastro. Desenhado para embarcações de regata, o transdutor gWind Race dispõe de uma vareta de 1m para elevar o braço de vento por cima do mastro e evitar erros por turbulências. O módulo do GND 10 incluído permite à rede Nexus e aos plotters Garmin compatíveis partilhar dados da rede NMEA 2000.

A configuração standard inclu

• Ver unidades em baixo

Unidades

unidades					
Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01227-00	753759112226	gWind Inclui: Transdutor gWind, GND 10, Cabo NMEA 2000 (2m), Conector T para NMEA 2000, Cabo de mastro com conector fêmea (25m), Cabo de rede Nexus com conector reto (5m), Conector fêmea instalável Nexus, Suporte para mastro, Componentes de montagem, Documentação	2	€ 486,99	€ 599
010-01248-00	753759118563	gWind Sem fios Inclui: transdutor gWind sem fios, GND 10, Caixa Nexus WSI, Cabo WSI a GND 10, Cabo NMEA 2000 (2m), Conector T para NMEA 2000, Conector fêmea instalável Nexus, Suporte para mastro, Componentes de montagem, Bateria de NiMH, Documentação	2	€ 568,29	€ 699
010-01228-00	753759112233	gWind Regata Inclui: transdutor gWind regata, GND 10, Cabo USB Mini-B, Cabo NMEA 2000 (2m), Conector T para NMEA 2000, Cabo de mastro com conector fêmea (25m), Cabo de rede Nexus com conector reto (5m), Conector fêmea instalável Nexus, Suporte para mastro, Componentes de montagem, Documentação	2	€ 1.056,10	€ 1 299
010-01248-50	753759138998	GNX Wired Sail Pack (GNX Wind, GNX 20, gWind e DST 800)		€ 1.300,00	€ 1 599
010-01248-10	753759120863	Pack GMI 20, gWind, DST800		€ 1.218,70	€ 1 499
010-01248-20	753759120870	Pack GMI 20, gWind sem fios, DST800		€ 1.218,70	€ 1 499
010-01248-30	753759135966	Pack GMI 20, GNX 20, gWind, DST800		€ 1.218,70	€ 1 499
010-01248-40	753759135973	GMI 20, GNX 20, gWind sem fios, DST800 Pack		€ 1.381,30	€ 1 699

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12117-20	753759128883	Braço de vento gWind (só transdutor)	€ 348,78	€ 429,00
010-12117-40	753759128906	Braço de vento sem fios gWind (só transdutor)	€ 430,08	€ 529,00
010-12117-30	753759128890	Braço de vento de regata gWind (só transdutor)	€ 917,89	€ 1 129,00
010-01403-00	753759128913	gWind (transdutor e Cabo adaptador de nWind a gWind)	€ 365,04	€ 449,00
010-01403-10	753759128920	gWind Race (transdutor e Cabo adaptador de nWind a gWind)	€ 934,15	€ 1 149,00
010-01226-00	753759112219	GND 10	€ 137,40	€ 169,00
010-12117-00	753759119041	Cabo USB Mini-B, GND10	€ 12,19	€ 14,99
010-12117-01	753759119058	Conectores de campo instalável Nexus, M8, Macho/Fêmea	€ 65,03	€ 79,99
010-12117-02	753759119065	Cabo adaptador de conector gWind a nWind	€ 20,32	€ 24,99
010-12117-03	753759119072	Cabo de rede Nexus, conector reto (5m)	€ 32,51	€ 39,99
010-12117-04	753759116743	Cabo de mastro (25m)	€ 56,90	€ 69,99
010-12117-05	753759116750	Cabo de mastro (40m)	€ 81,29	€ 99,99
010-12117-06	753759116767	Suporte para mastro, gWind/gWind Sem fios	€ 12,19	€ 14,99
010-12117-07	753759116774	Suporte para mastro, gWind Race	€ 73,16	€ 89,99
010-12117-08	753759116781	Hélice	€ 16,25	€ 19,99
010-12117-09	753759119089	Cabo Nexus, terminal descarnado (8m)	€ 16,25	€ 19,99
010-12117-10	753759119478	Bateria de substituição, NiMH	€ 20,32	€ 24,99





Descrição

O sensor GFS 10 adiciona funções de controlo de combustível (gasolina) ao seu plotter Garmin e optimiza a poupança de combustível da sua embarcação. GFS 10 deteta o fluxo de combustível e transmite os dados para os ecrãs multifunções e para os ecrãs de instrumentos GMI 20 da Garmin através de NMEA 2000.

Diferente de outros sensores de fluxo de combustível, o GFS 10 incluirá uma função que deteta o nível de combustível quando se liga a um indicador analógico existente o sensor do depósito de combustível resistivo. A velocidade de fluxo de combustível máximo do GFS 10 é de 189 litros por hora e a mínima é de 7,5 litros por hora.

Sensor de combustível GFS® 10

- GES 10
- Componentes de montagem
- Filtro de combustível4 braçadeiras de aço reutilizáveis
- Cabo adaptador NMEA 2000 a CANet™
- Conector T para NMEA 2000 e

terminais

 Instruções de instalação e manual rápido de Referência

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00671-00	753759076337	Sensor de combustível GFS 10		€ 161,79	€ 199

Para uma lista completa de Acessórios de rede Náutica NMEA e Acessórios de Rede, por favor veja a página 51 Veja as páginas 52-57 para uma lista completa de transdutores de sonda compatíveis









Descrição

A alta precisão GPS 19x NMEA 2000 proporciona frequências de atualizações de 10 Hz para os dados de posição, velocidade e tempo. Oferece uma receção de alta sensibilidade e aquisição da posição melhorada para a família da Garmin de ecrãs multifunções (MFD), ecrãs de instrumentos náuticos e pilotos automáticos. Este recetor de 32 canais pode rastrear vários sistemas globais de navegação por satélite, incluindo GPS, GLONASS, Galileo¹ e QZSS¹. Dado que há mais satélites visíveis, pode proporcionar posições mais precisas em condições adversas.

A unidade GPS 19x NMEA 2000 foi criada para suportar condições meteorológicas adversas. Este sensor resistente à água (IPX7) pode-se montar no poste ou embutido. Pode-se fixar também na parte inferior de muitas coberturas de fibra de vidro para facilitar a instalação.

GPS 19x NMEA 2000 e 19x HVS

- Antena GPS 19x
- Equipamento de instalação encastrada no mastro ou sob convés
- Cabo de queda
- Kit de conectores T e Terminais
- · Pasta com manual do utilizador

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01010-00	753759982294	GPS 19X HVS NMEA 0183		€ 153,66	€ 189
010 01010 10	752750002200	CDC 10v NIMEA 2000		£ 10/1 21	£ 220

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11824-00	753759984373	Cabo de alimentação/dados (para GPS 19x HVS)	€ 32,51	€ 39,99
010-11824-01	753759984370	Cabo de seleção de frequência de atualização (para GPS 19x HVS)	€ 4,06	€ 4,99
010-11082-00	753759078188	Adaptador para montagem em mastro	€ 6,50	€ 7,99
010-11083-00	753759098195	Adaptador para montagem em superficie	€ 8,12	€ 9,99
010-11084-00	753759078201	Kit para instalação sob convés	€ 6,50	€ 7,99





Câmara GC 10

Descrição

A câmara GC 10 de Garmin funciona como um par de olhos adicionais a bordo. Tanto se está a fazer marcha atrás num porto recreativo cheio de embarcações como controlando a sala de motores, terá toda a informação que necessita para poder tomar decisões durante a marcha; É como se estivesse em dois sítios ao mesmo tempo. Poderá ver as imagens que grava a câmara GC 10 da Garmin a partir de televisores da sua embarcação, monitores de vídeo ou desde plotters que sejam compatíveis com a entrada de vídeo. A sua comodidade faz como que não tenha de adicionar componentes extra específicos para dispositivo para ver as imagens. Também pode selecionar câmaras standard ou com imagem invertida. As câmaras com imagem invertida, invertem o vídeo no ecrã, pelo que são perfeitas se tiver de sair de marcha atrás de um local estreito. Para além disto, graças à função de infravermelhos, poderá ver ao seu redor inclusive em condições de pouca iluminação.

- GC 10
- Cabo de alimentação/vídeo integrado (45 cm)
- Kit de instalação
- Pasta com manual de utilizador

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
Versões PAL:					
010-11372-02	753759095734	GC 10, Imagem standard		€ 324,39	€ 399
010-11372-03	753759095741	GC 10, Imagem inversa		€ 324,39	€ 399

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11376-00	753759096755	Adaptador BNC a RCA	€ 4,06	€ 4,99
010-11376-02	753759096762	Cabo de vídeo de 5m	€ 20,32	€ 24,99
010-11376-03	753759084127	Cabo de vídeo de 15m	€ 32,51	€ 39,99

Sensor de Rumo



Quando liga este sensor de rumo com bússola de três eixos de equipamentos MDFs e radares Garmin, os navegadores podem esperar um rendimento das sobreposições de radar sem paralelo e uma precisão excelente com capacidades MARPA. Este sensor de rumo utiliza giroscópios nos seus 3 eixos para manter assim uma grande precisão com um desvio máxima de 2º inclusive através de condições dinâmicas muito complicadas, com até 30° de "pitch and roll". Para além disso é compatível com dados de saída de NMEA 0183 e NMEA 2000 para encaixar em qualquer instalação. A sua montagem é muito simples graças ao design inovador do sensor de rumo o qual lhe permite a sua montagem em qualquer antepara.

A configuração standard inclu

Unidades

Referência	EAN	Descrição	caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11417-00	753759099220	Sensor de rumo	6	€ 812,20	€ 999
Acessórios					

010-11418-00 753759099237 Cabo do Sensor de Rumo, NMEA 0183, 10m € 97,55 € 119.99 010-11419-00 753759099244 Cabo do Sensor de Rumo, NMEA 2000, 6m € 97,55 € 119,99







Descrição

O kit adaptador Wi-Fi proporciona conectividade WiFi entre plotters compatíveis (Séries GPSMAP 4,5,6,7 e 8000) e aplicações Garmin descarregáveis para dispositivos móveis.

Emparelhado com a aplicação BlueChart® Mobile, permite-lhe transferir rotas remotamente, waypoints e mais a partir do seu tablet ou smartphone para o seu plotter de rede. Para além disto irá permitir-lhe emparelhar um plotter compatível Garmin com o Garmin Helm™. Esta aplicação gratuita permite-lhe visualizar e controlar os seus plotters compatíveis Garmin a partir do seu tablet ou smartphone.

- Adaptador Wi-Fi
- Antena omnidireccional
- Bolsa de suporte na parede Cabo de alimentação e alimentação através de Ethernet mediante injetor de POE
- Acoplador para rede Garmin duplo fêmea

 • Cartão SD™ para atualização

Kit Adaptador Wi-Fi®

- Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11981-30	753759120504	Kit de Adaptador Wi-Fi®		€ 324,39	€ 399



Adaptadores Analógicos NMEA 2000

Descrição

Com o adaptador analógico para compensadores de ajuste NMEA 2000 da Garmin na sua embarcação, poderá dar nova vida aos seus velhos indicadores e realizar a transição desde um sistema analógico para um digital. O adaptador de fácil utilização recolhe os dados gerados pelos indicadores analógicos tradicionais e converte os dados num sinal NMEA 2000 para que possa criar e ampliar a sua rede sem sustituir todo o equipamento da embarcação. A gama de adaptadores analógicos NMEA 2000 da Garmin é fácil de adicionar a uma rede marítima existente. Uma vez instalado, os dados do adaptador podem visualizar-se através do ecrã digital GMI 20 da Garmin e outros dispositivos da Garmin compatívels. A facilidade de instalação o ajudará a passar os seus antigos transdutores para a era digital.

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11324-00	753759098469	Adaptador do ângulo do leme GRA 10		€ 161,79	€ 199
010-11325-00	753759098476	Adaptador do inclinação do motor do leme GET 10		€ 161,79	€ 199
010-11326-00	753759098483	Adaptador do nivel de combustível GFL 10		€ 161,79	€ 199
010-11327-00	753759098490	Adaptador de compensadores de ajuste Bennett GBT 10		€ 161,79	€ 199
010-11328-00	753759098506	GST 10, Adaptador de velocidade e temperatura da água		€ 121,14	€ 149
010-11525-00	753759102623	Adaptador de transdutor de profundidade NMEA 2000		€ 137,40	€ 169

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11413-00	753759098728	Sensor de velocidade/temperatura	€ 153,66	€ 189,00
010-11413-01	753759098346	Sensor de temperatura	€ 81,29	€ 99,99
010-10279-02	753759098254	Sensor de velocidade de 7 pinos (Só compatível com 010-11328-00)	€ 28,45	€ 34,99
010-11456-00	753759101152	Sensor de velocidade barquinha, (substituição)	€ 7,31	€ 8,99

Bússolas

BÚSSOLAS SÉRIE 58:

Ideal para lanchas motoras pequenas, o seu exclusivo compensador integrado permite corrigir grandes erros (de até 40°). Dispõe de luz e inclui um suporte que pode ser instalado em qualquer superfície.







rc	0	D.	 to)

)

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA P	PRVP (€)
010-01439-00	753759134471	Bússola 58, Preto, Equilibrada ao Norte	€ 48,77	59,99
010-01439-10	753759134488	Bússola 58, Preto, Equilibrada ao Sul	€ 44,71	54,99
010-01440-00	753759134495	Bússola 58, Blanco, Equilibrada ao Norte	€ 48,77	59,99
010-01440-10	753759134501	Bússola 58, Blanco, Equilibrada ao Sul	€ 48,77	59,99
010-01441-00	753759134518	Bússola 58, Kayak, Equilibrada ao Norte	€ 48,77	59,99
010-01441-10	753759134525	Bússola 58, Kayak, Equilibrada ao Sul	€ 48,77	59,99

BÚSSOLA SÉRIE 70:

A 70P tem uma rosa de 70 mm de diâmetro aparente. De dimensões compactas, é muito fácil de instalar e tem muita aceitação para veleiros pequenos. Pode montá-la quase em qualquer ângulo e tem uma linha de fé que lhe permite confirmar o rumo com um só olhar. Ângulo de inclinação: 30°.













Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01445-00	753759134600	Bússola 70UN, Equilibrada ao Norte	€ 65,03	€ 79,99
010-01445-10	753759134617	Bússola 70UN, Equilibrada ao Sul	€ 73,16	€ 89,99
010-01445-20	753759134624	Bússola 70UN, Equilibrada ao Equador	€ 73,16	€ 89,99
010-01446-00	753759134631	Bússola 70UNE, Equilibrada ao Norte	€ 96,75	€ 119,00
010-01446-10	753759134648	Bússola 70UNE, Equilibrada ao Sul	€ 96,75	€ 119,00
010-01446-20	753759134655	Bússola 70UNE, Equilibrada ao Equador	€ 96,75	€ 119,00
010-01444-00	753759134570	Bússola 70P, Equilibrada ao Norte	€ 73,16	€ 89,99
010-01444-10	753759134587	Bússola 70P, Equilibrada ao Sul	€ 73,16	€ 89,99
010-01444-20	753759134594	Bússola 70P, Equilibrada ao Equador	€ 73,16	€ 89,99
010-01443-00	753759134556	Bússola 70NBC/FBC, Equilibrada ao Norte	€ 121,94	€ 149,99
010-01443-10	753759134563	Bússola 70NBC/FBC, Equilibrada ao Sul	€ 121,94	€ 149,99
010-01442-00	753759134532	Bússola 70BC, Equilibrada ao Norte	€ 105,68	€ 129,99
010-01442-10	753759134549	Bússola 70BC, Equilibrada ao Sul	€ 105,68	€ 129,99

Acessórios e Peças de Substituição

	3			
Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12313-00	753759135140	Compensador 70UN/UNE	€ 24,38	€ 29,99
010-12311-00	753759135126	Compensador 70P/100P/100PT/103P	€ 28,45	€ 34,99
010-12312-00	753759135133	Compensador 70NBC/FBC	€ 28,45	€ 34,99
010-12325-00	753759135263	Bolsa de proteção 70P/100P/PT	€ 8,12	€ 9,99
010-12303-00	753759135041	Suporte de montagem 70UN/UNE/R	€ 8,12	€ 9,99
010-12296-00	753759134976	Placa frontal + Kit de montagem 70P	€ 14,63	€ 17,99
010-12293-00	753759134945	Bowl Preta + Kit de montagem 70FBC	€ 8,12	€ 9,99
010-12329-00	753759135300	Kit de peças de substituição 70NBC/FBC	€ 40,64	€ 49,99
010-12294-00	753759134952	Suporte + Kit de montagem 70 NBC	€ 8,12	€ 9,99
010-12328-00	753759135294	Kit de peças de substituição 70B	€ 24,38	€ 29,99
010-12328-00	/53/59135294	Kit de peças de substituição /OB	€ 24,38	

BÚSSOLAS

BÚSSOLA SÉRIE 85:

Uma bússola muito estável de base plana para montagem embutida. Tem um design muito bem "amortecido", sendo apropriado para navegação a alta velocidade e com mar agitado.







10	c	c	١.	
(0	9	5	,	

010-01448-00	753759134693	Bússola 85, Equilibrada ao Norte	€ 52,84	€ 64,99
010-01448-10	753759134709	Bússola 85, Equilibrada ao Sul	€ 52,84	€ 64,99
010-01448-20	753759134716	Bússola 85, Equilibrada ao Equador	€ 48,77	€ 59,99
010-01449-00	753759134723	Bússola 85E, Equilibrada ao Norte	€ 60,97	€ 74,99
010-01449-10	753759134730	Bússola 85E, Equilibrada ao Sul	€ 60,97	€ 74,99
010-01453-00	753759135423	Bússola 85E, Cromado, Equilibrada ao Norte	€ 60,97	€ 74,99
010-01453-10	753759135430	Bússola 85E, Cromado, Equilibrada ao Sul	€ 104,88	€ 129,00

Acessórios e Peças de Substituição

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12322-00	753759135232	Anel de escala 85E Branco	€ 12,19	€ 14,99
010-12321-00	753759135225	Anel de escala 85E Preto	€ 16,25	€ 19,99
010-12323-00	753759135249	Anel de escala 85E Cromado	€ 16,25	€ 19,99
010-12332-00	753759135331	Dial graduado de fibra de carbono. 85	€ 16,25	€ 19,99

BÚSSOLA SÉRIE 100:

As bússolas de leitura frontal e superior da série 100 têm três linhas de fé em amarelo e uma rosa de 100 mm de diâmetro aparente. As duas linhas de fé laterais, com uma inclinação de 45°, facilitam a leitura e permitem montar a bússola ao lado da posição de navegação. A bússola 100P é um modelo de leitura frontal e montagem em antepara, mas também pode montá-lo num mastro com o suporte para mastro (acessório opcional). Ângulo de inclinação: 30°. A bússola 100B/H incorpora uma escala de ângulo de inclinação e tem luz. A cúpula projeta-se somente 18 mm.











Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01432-00	753759134327	Bússola 100P, Equilibrada ao Norte	€ 97,55	€ 119,99
010-01432-10	753759134334	Bússola 100P, Equilibrada ao Sul	€ 97,55	€ 119,99
010-01451-00	753759134761	Bússola 100B-H, Equilibrada ao Norte	€ 130,07	€ 159,99
010-01451-10	753759134778	Bússola 100B-H, Equilibrada ao Sul	€ 130,07	€ 159,99
010-01433-00	753759134341	Bússola 102B-H, Equilibrada ao Norte "Com escala de inclinação"	€ 121,94	€ 149,99
010-01433-10	753759134358	Bússola 102B-H, Equilibrada ao Sul "Com escala de inclinação"	€ 121,94	€ 149,99
010-01433-20	753759134365	Bússola 102B-H, Equilibrada ao Equador "Com escala de inclinação" "	€ 121,94	€ 149,99
010-01450-00	753759134747	Bússola 100BC, Equilibrada ao Norte	€ 130,07	€ 159,99
010-01450-10	753759134754	Bússola 100BC, Equilibrada ao Sul	€ 130,07	€ 159,99
010-01452-00	753759134785	Bússola 100NBC/FBC, Equilibrada ao Norte	€ 146,33	€ 179,99
010-01452-10	753759134792	Bússola 100NBC/FBC, Equilibrada ao Sul	€ 146,33	€ 179,99
010-01452-20	753759134808	Bússola 100NBC/FBC, Equilibrada ao Equador	€ 146.33	€ 179.99

Acessórios e Peças de Substituição

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12325-00	753759135263	Bolsa de proteção 70P/100P/PT	€ 8,12	€ 9,99
010-12311-00	753759135126	Compensador 70P/100P/100PT/103P	€ 28,45	€ 34,99
010-12306-00	753759135072	Compensador 100 B/H	€ 32,51	39,99
010-12295-00	753759134969	Compensador D 100NBC,125 T	€ 56,90	€ 69,99
010-12326-00	753759135270	Kit de peças de substituição 100B	€ 24,38	€ 29,99
010-12297-00	753759134983	Placa frontal + Kit de montagem 100P	€ 14,63	€ 17,99
010-12300-00	753759135010	Iluminação do volante frontal e kit de montagem 100 B-H	€ 44,71	54,99
010-12327-00	753759135287	Kit de peças de substituição 100NB/FB Preto	€ 48,77	€ 59,99
010-12302-00	753759135034	Tapa sol 102 B/H Branco	€ 12,19	€ 14,99
010-12308-00	753759135096	Compensador 102 B/H	€ 32,51	€ 39,99
010-12279-00	753759134815	Placa de montagem + Kit de montagem 102B-H	€ 16,25	€ 19,99

Bússolas

BÚSSOLA SÉRIE 125:

A 125FTC é uma bússola de montagem embutida com rosa de 125 mm de diâmetro aparente. Este modelo dispõe de compensador integrado. A bússola 125 é um modelo de pedestal com rosa de 125 mm de diâmetro aparente. A base standard de 175 mm encaixa na maioria dos pedestais manuseáveis. A bússola 125B/H incorpora uma escala de ângulo de inclinação e tem luz. A cúpula sai somente 32 mm.







	ļ,				
(1	2	5ŀ	1	C)

Bússola 125B-H, Equilibrada ao Norte 010-01435-00 753759134402 € 203,24 € 249,99 010-01435-10 753759134419 Bússola 125B-H, Equilibrada ao Sul € 203,24 € 249,99 010-01436-00 753759134426 Bússola 125 FTC, Equilibrada ao Norte € 234,96 € 289,00 753759134433 Bússola 125 FTC, Equilibrada ao Sul 010-01436-10 € 234,96 € 289,00 010-01437-00 753759134440 Bússola 125T, Pedestal, Equilibrada ao Norte € 243,89 € 299,99 010-01437-10 753759134457 Bússola 125T, Pedestal, Equilibrada ao Sul € 243,89 € 299,99

Acessórios e Peças de Substituição

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12331-00	753759135324	Tapa sol, Capa deslizante 125T/125FTC	€ 24,38	€ 29,99
010-12309-00	753759135102	Compensador 125 B/H	€ 40,64	€ 49,99
010-12295-00	753759134969	Compensador-D 100NBC,125 T	€ 56,90	€ 69,99
010-12280-00	753759134822	Base de Pedestal 125T/FTC	€ 73,16	€ 89,99

BÚSSOLAS DE REGATA:

A 73R é a bússola combinada perfeita. Tem uma escala tática na parte vertical e pode-se montar em qualquer inclinação ou posição com um Suporte que permite desmontá-lo com facilidade e rapidez. O design da bússola 103RE está pensado para embarcações de vela ligeiras como o Laser. Graças às três escalas independentes, pode ser lida do centro do cockpit ou de uma posição mais elevada.





(73R)

(103RE)

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01447-00	753759134662	Bússola 73R, Equilibrada ao Norte	€ 81,29	€ 99,99
010-01447-10	753759134679	Bússola 73R, Equilibrada ao Sul	€ 81,29	€ 99,99
010-01447-20	753759134686	Bússola 73R, Equilibrada ao Equador	€ 81,29	€ 99,99
010-01434-00	753759134372	Bússola 103RE, Equilibrada ao Norte	€ 138,20	€ 169,99
010-01434-10	753759134389	Bússola 103RE, Equilibrada ao Sul	€ 138,20	€ 169,99
010-01434-20	753759134396	Bússola 103RE, Equilibrada ao Equador	€ 138,20	€ 169,99

Acessórios e Peças de Substituição

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA PRVP (€)
010-12325-00	753759135263	Bolsa de proteção 70P/100P/PT	€ 8,12 € 9,99

CLINÓMETRO:

O popular clinómetro para todo o tipo de veículos. Com duas escalas, uma de \pm 35° e uma escala de sintonização fina de \pm 5°. O modelo 131 utiliza-se em embarcações para verificar o ângulo de inclinação e em lanchas a motor para verificar o ajuste de potência.



(103RE)

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01438-00	753759134464	Clinómetro	€ 16,25	€ 19,99



GHP[™] Reactor Hidráulico com SmartPump



Descrição

A série de pilotos automáticos GHP Reactor proporciona o sistema de piloto automático com maior capacidade de resposta que já oferecemos até agora. Desfrute de rendimento definitivo em pilotos automáticos hidráulicos ao emparelhar com a bomba sem escovas de tamanho universal e alta fiabilidade SmartPump.

Este excelente piloto automático responde ao estado do mar para manter o rumo. Inclusive quando se produzem movimentos de inclinação e balanço em condições de mar revolto, o piloto automático GHP Reactor garante-lhe manter o rumo desejado. Todos os pilotos automáticos, sem exceção, requerem um processo de colocação em funcionamento e calibração. Sabemos que o que pretende é fazer-se à água, por isso agilizámos e simplificámos ao máximo este processo.

- GHP SmartPump CCU do GHP Reactor
- Ecrã de controlo de leme do GHC 20
- Cabo de alimentação da ECU Cabo de ligação
- Shadow Drive
- Alarme
- Cabo de queda NMEA 2000s (2 m)
- Cabo de alimentação de NMEA 2000
- Conectores T de NMEA 2000
- Terminais macho e fêmea
- Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00705-65	753759127862	GHP Reactor - Hidráulico com SmartPump Corepack	€ 3.413,82	€ 4 199

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00705-60	753759989132	GHP SmartPump	€ 2.194,31	€ 2 699,00
010-01141-00	753759996925	Unidade de controlo GHC™ 20	€ 543,90	€ 669,00
010-11129-00	753759079970	Cabo de alimentação/dados de 7 pinos ângulo reto	€ 17,88	€ 21,99
010-11052-62	753759135379	Unidade CCU	€ 649,59	€ 799,00
010-11202-01	753759989187	Kit de adaptador Verado, GHP SmartPump	€ 365,04	€ 449,00
010-11053-40	753759989170	Substituição de ECU para GHP SmartPump	€ 486,99	€ 599,00
010-11054-10	753759989163	Substituição de bomba para GHP SmartPump	€ 1.625,20	€ 1 999,00
010-11829-00	753759989194	Sensor de posição do leme GRF 10	€ 203,24	€ 249,99
010-11829-01	753759989477	GRF 10, Cabo extensão de 5 m	€ 28,45	€ 34,99
010-11829-02	753759991173	GRF 10, Cabo extensão de 15 m	€ 48,77	€ 59,99
010-11156-30	753759102685	Cabo extensão de CCU, 5 m, colarinho roscado	€ 28,45	€ 34,99
010-11156-31	753759102692	Cabo extensão de CCU, 15 m, colarinho roscado	€ 44,71	€ 54,99
010-11156-32	753759102708	Cabo extensão de CCU, 25 m, colarinho roscado	€ 65,03	€ 79,99
010-11351-40	753759135393	Cabo de ligação (Mecânico/Smart Pump)	€ 32,51	€ 39,99
010-11057-30	753759102678	Cabo de alimentação de CCU, colarinho roscado	€ 56,90	€ 69,99
010-11146-20	753759112509	Comando à distância para GHCTM preto	€ 283,74	€ 349,00
010-10380-00	753759037994	Clipe para conto, comando à distância para GHC	€ 8,93	€ 10,99
010-11054-00	753759077884	Shadow Drive	€ 373,17	€ 459,00
010-11056-00	753759077907	Alarme	€ 69,10	€ 84,99
010-11553-00	753759105631	Kit de acoplamentos para Shadow Drive	€ 24,38	€ 29,99
010-11329-00	753759096663	Kit de acoplamentos de colector Verado	€ 20,32	€ 24,99
010-11202-01	753759989187	Kit adaptador Verado, GHP SmartPump	€ 365,04	€ 449,00
010-11203-00	753759082338	Kit de válvula de verificação	€ 178,05	€ 219,00
010-12020-00	753759108649	GMI 20/GHC 20 Bolsa de proteção	€ 4,06	€ 4,99
010-12021-00	753759108656	GMI 20/GHC 20 Junta para montagem plana (rasa)	€ 6,50	€ 7,99
010-12022-00	753759108663	GMI 20/GHC 20 Moldura de proteção, (Preta) – Preta	€ 4,06	€ 4,99
010-12022-01	753759110390	GMI 20/GHC 20 Moldura de proteção, (Preta) – Preta/Prata	€ 8,12	€ 9,99
010-12023-00	753759108670	GMI 20/GHC 20 Kit para montagem plana (rasa)	€ 28,45	€ 34,99

22 Lista de Preços Náutica 2016 - Pilotos Automáticos









Descrição

GHP™ Reactor Hidráulico

O piloto automático hidráulico GHP Reactor é perfeito para qualquer tipo de embarcação com direção hidráulica com motor dentro e fora de bordo. Esta unidade de design robusto oferece aos utilizadores de embarcações a motor um sistema simples de piloto automático de alta fiabilidade durante a navegação. A tecnologia patentada Shadow Drive da Garmin oferece aos navegadores a segurança de saber que têm o controlo inclusive qaundo utilizam o piloto automático. O sistema Shadow Drive desativa automaticamente o piloto automático se mexer no leme, o que lhe dá a liberdade para manobrar o barco. O piloto automático volta a ativar-se automaticamente quando o leme estabelece um rumo fixo.

- CCU del GHP Reactor
- GHC 20 ECU
- ECU
 Cabo de alimentação da ECU
 Cabo de ligação
 Shadow Drive
 Alarme

- Cabo de queda NMEA 2000s (2m)
- Cabo de alimentação de NMEA
- Conectores T de NMEA 2000
 Terminais macho e fêmea
- Documentação

NOTA: A bomba hidráulica é vendida em separado.

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00705-15	753759127824	GHP Reactor Corepack para sistema hidráulico (não inclui bomba)		€ 1.462,60	€ 1 799
010-11097-00	753759078485	Bomba hidráulica de 2 litros		€ 812,20	€ 999
010-11098-00	753759078492	Bomba hidráulica de 1,2 litros		€ 812,20	€ 999
010-11099-10	753759097196	Bomba hidráulica de alto rendimento de 2,1 litros		€ 1.625,20	€ 1 999

^{*}Pedir o GHP Reactor com a sua bomba correspondente

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11146-20	753759112509	Comando à distância	€ 283,74	€ 349,00
010-01141-00	753759996925	Unidade de controlo GHC™ 20	€ 543,90	€ 669,00
010-11129-00	753759079970	Cabo de alimentação/dados de 7 pinos ângulo reto	€ 17,88	€ 21,99
010-11222-00	753759083441	Base/bolsa	€ 10,56	€ 12,99
010-10380-00	753759037994	Clip para o cinto, comando à distância para GHC	€ 8,93	€ 10,99
010-11283-00	753759085889	Capa da bateria (substituição)	€ 1,62	€ 1,99
010-10117-02	753759042004	Bolsa flexível (Nylon preto com fecho ziper)	€ 8,12	€ 9,99
010-11351-30	753759135386	Cabo de ligação (Hidráulico)	€ 32,51	€ 39,99
010-11057-00	753759077914	Cabo de alimentação de la ECU	€ 56,90	€ 69,99
010-11156-00	753759081164	Cabo de extensão da CCU 5m	€ 24,38	€ 29,99
010-11156-01	753759081171	Cabo de extensão da CCU 15m	€ 40,64	€ 49,99
010-11156-02	753759095819	Cabo de extensão da CCU 25m	€ 56,90	€ 69,99
010-01141-00	753759996925	Unidade de controlo GHC™ 20	€ 543,90	€ 669,00
010-11052-62	753759135379	Unidade CCU	€ 649,59	€ 799,00
010-11053-00	753759077877	Unidade ECU	€ 568,29	€ 699,00
010-11054-00	753759077884	Shadow Drive	€ 373,17	€ 459,00
010-11056-00	753759077907	Alarme	€ 69,10	€ 84,99
010-11129-00	753759079970	Cabo de alimentação/dados de 7 pinos, ângulo reto	€ 17,88	€ 21,99
010-11201-00	753759082314	Kit de válvula não compensada	€ 96,75	€ 119,00
010-11202-00	753759082321	Kit de Adaptador Verado	€ 317,07	€ 390,00
010-11329-00	753759082338	Kit instalação verado	€ 20,33	€ 25,00
010-12020-00	753759108649	Capa de proteção	€ 4,06	€ 4,99
010-12021-00	753759108656	Junta para montagem plana (rasa)	€ 6,50	€7,99
010-12022-00	753759108663	Moldura de proteção, (preta)	€ 4,06	€ 4,99
010-12022-01	753759110390	Moldura de proteçã, (preta/prata) (não GNX Wind)	€ 8,12	€ 9,99
010-12023-00	753759108670	Kit para montagem plana (rasa)	€ 28,45	€ 34,99



GHP™ Compact Reactor Hidráulico









Descrição

Piloto automático hidráulico GHP Compact Reactor, desenhado para embarcações de até 9 metros (30 pés). Já não é necessário ajustar manualmente o leme para manter o rumo. Relaxe ao leme e desfrute do seu tempo na água enquanto a tecnologia AHRS de estado sólido de 9 eixos oferece uma viagem cómoda. Disponível em 3 sistemas básicos diferentes, este piloto automático permite configurar a sua disposição com base nas funções necessárias e o orçamento disponível. Adquira o pack de início (requer plotter Garmin compatível 1), adicione uma unidade de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20, ou adicione tanto o GHC 20 como Shadow Drive. GHP Compact Reactor tem uma instalação simples com opções de montagem flexíveis e uma colocação em funcionamento fácil e rápida. Escolha o sistema básico com tecnologia Shadow Drive™ patenteada da Garmin e só terá de girar o leme para obter controlo de novo; para voltar a ativá-lo, mantenha um rumo fixo. Integra-se com os produtos eletrónicos compatíveis da Garmin para controlar o piloto automático a partir do ecrã do plotter. Pode-se ativar para seguir uma rota do Auto Rota (necessário cartas BlueChart® g2 Vision®).

- CCU del GHP Reactor
- Bomba de 1 litro • ECU
- Cabo de alimentação da ECU
- Cabo de ligação
- Cabo de queda NMEA 2000
- Cabo de alimentação de NMEA 2000 Conectores T de NMEA 2000
- Terminais macho e fêmea para NMEA 2000

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00705-01	753759149987	Sistema para direções hidráulicas GHP Compact Reactor		€ 1.218,70	€ 1 499
010-00705-02	753759149994	Sistema para direções hidráulicas GHP Compact Reactor com GHC 20		€ 1.543,90	€ 1 899
010-00705-03	753759150006	GHP Compact Reactor Pack Inicial com GHC 20 e Shadow Drive		€ 1.787,80	€ 2 199

Acessórios

010-11146-20 753759112509 Comando à distància € 283,74 010-01141-00 753759996925 Unidade de controlo GHC™ 20 € 543,90 010-11129-00 753759079970 Cabo de alimentação/dados de 7 pinos ângulo reto € 17,88 010-10380-00 753759083441 Suporte/Bolsa € 10,56 010-10380-00 753759085889 Capa de la batería (substituição) € 1,62 010-10117-02 753759042004 Bolsa flexível (Nylon preto com fecho ziper) € 8,12 010-11351-30 753759135386 Cabo de ligação (Hidráulico) € 32,51 010-11057-00 753759081164 Cabo de extensão da CCU 5m € 24,38 010-11156-01 753759081171 Cabo de extensão da CCU 15m € 40,64 010-11156-02 753759095819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-11150-02 753759095819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-11150-02 753759095819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-1105-02 75375907597 Unidade de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20 € 543,90 010-1105-02 753759					
010-01141-00 753759996925 Unidade de controlo GHC™ 20 € 543,90 010-11129-00 753759079970 Cabo de alimentação/dados de 7 pinos ângulo reto € 17,88 010-11222-00 753759083441 Suporte/Bolsa € 10,56 010-10380-00 753759037994 Clip para o cinto, comando à distância para GHC € 8,93 010-11283-00 753759085889 Capa de la batería (substituição) € 1,62 010-10117-02 753759042004 Bolsa flexível (Nylon preto com fecho ziper) € 8,12 010-11351-30 753759135386 Cabo de ligação (Hidráulico) € 32,51 010-11057-00 753759081164 Cabo de alimentação da ECU € 56,90 010-11156-00 753759081164 Cabo de extensão da CCU 5m € 24,38 010-11156-01 753759081171 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-11156-02 753759095819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-11052-02 753759135379 CCU € 649,59 010-11052-02 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11054-00 753759077884 Shadow Dr	Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11129-00 753759079970 Cabo de alimentação/dados de 7 pinos ângulo reto € 17,88 010-11222-00 753759083441 Suporte/Bolsa € 10,56 010-10380-00 753759087994 Clip para o cinto, comando à distância para GHC € 8,93 010-11283-00 753759085889 Capa de la batería (substituição) € 1,62 010-10117-02 753759042004 Bolsa flexível (Nylon preto com fecho ziper) € 8,12 010-11351-30 753759135386 Cabo de ligação (Hidráulico) € 32,51 010-11057-00 753759077914 Cabo de alimentação da ECU € 56,90 010-11156-00 753759081164 Cabo de extensão da CCU 5m € 24,38 010-11156-01 753759081171 Cabo de extensão da CCU 15m € 40,64 010-11156-02 753759075819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-01141-00 7537599955 Unidade de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20 € 543,90 010-11052-62 753759135379 CCU € 649,59 010-11054-00 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11056-00 753759077907)10-11146-20	753759112509	Comando à distância	€ 283,74	€ 349,00
010-11222-00 753759083441 Suporte/Bolsa € 10,56 010-10380-00 753759037994 Clip para o cinto, comando à distância para GHC € 8,93 010-11283-00 753759085889 Capa de la batería (substituição) € 1,62 010-10117-02 753759042004 Bolsa flexível (Nylon preto com fecho ziper) € 8,12 010-11351-30 753759135386 Cabo de ligação (Hidráulico) € 32,51 010-11057-00 753759077914 Cabo de alimentação da ECU € 56,90 010-11156-00 753759081164 Cabo de extensão da CCU 5m € 24,38 010-11156-01 753759081171 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-11156-02 753759095819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-11052-62 753759079519 Culo de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20 € 543,90 010-11052-62 753759135379 CCU € 649,59 010-11053-00 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11054-00 753759077884 Shadow Drive € 373,17 010-11056-00 753759077907 Alarme	010-01141-00	753759996925	Unidade de controlo GHC™ 20	€ 543,90	€ 669,00
010-10380-00 753759037994 Clip para o cinto, comando à distância para GHC € 8,93 010-11283-00 753759085889 Capa de la batería (substituição) € 1,62 010-10117-02 753759042004 Bolsa flexível (Nylon preto com fecho ziper) € 8,12 010-11351-30 753759135386 Cabo de ligação (Hidráulico) € 32,51 010-11057-00 753759077914 Cabo de alimentação da ECU € 56,90 010-11156-00 753759081164 Cabo de extensão da CCU 5m € 24,38 010-11156-01 753759081171 Cabo de extensão da CCU 15m € 40,64 010-11156-02 753759095819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-1105-02 753759996925 Unidade de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20 € 543,90 010-11052-62 753759135379 CCU € 649,59 010-11054-00 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11054-00 753759077884 Shadow Drive € 373,17 010-11056-00 753759077907 Alarme € 69,10 010-12020-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108663	010-11129-00	753759079970	Cabo de alimentação/dados de 7 pinos ângulo reto	€ 17,88	€ 21,99
010-11283-00 753759085889 Capa de la batería (substituição) € 1,62 010-10117-02 753759042004 Bolsa flexível (Nylon preto com fecho ziper) € 8,12 010-11351-30 753759135386 Cabo de ligação (Hidráulico) € 32,51 010-11057-00 753759077914 Cabo de alimentação da ECU € 56,90 010-11156-00 753759081164 Cabo de extensão da CCU 5m € 24,38 010-11156-01 753759081171 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-11156-02 753759095819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-01141-00 75375996925 Unidade de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20 € 543,90 010-11052-62 753759135379 CCU € 649,59 010-11053-00 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11054-00 753759077884 Shadow Drive € 373,17 010-11129-00 75375907997 Alarme € 69,10 010-12020-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108665 Junta para montagem plana (raso) € 4,0	010-11222-00	753759083441	Suporte/Bolsa	€ 10,56	€ 12,99
010-10117-02 753759042004 Bolsa flexível (Nylon preto com fecho ziper) € 8, 12 010-11351-30 753759135386 Cabo de ligação (Hidráulico) € 32,51 010-11057-00 753759077914 Cabo de alimentação da ECU € 56,90 010-11156-00 753759081164 Cabo de extensão da CCU 5m € 24,38 010-11156-01 753759081171 Cabo de extensão da CCU 15m € 40,64 010-11156-02 753759095819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-01141-00 753759996925 Unidade de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20 € 543,90 010-11052-62 753759135379 CCU € 649,59 010-11053-00 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11054-00 753759077884 Shadow Drive € 373,17 010-11056-00 75375907997 Alarme € 69,10 010-11129-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 6,50 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06	010-10380-00	753759037994	Clip para o cinto, comando à distância para GHC	€ 8,93	€ 10,99
010-11351-30 753759135386 Cabo de ligação (Hidráulico) € 32,51 010-11057-00 753759077914 Cabo de alimentação da ECU € 56,90 010-11156-00 753759081164 Cabo de extensão da CCU 5m € 24,38 010-11156-01 753759081171 Cabo de extensão da CCU 15m € 40,64 010-11156-02 753759095819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-01141-00 753759996925 Unidade de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20 € 543,90 010-11052-62 753759135379 CCU € 649,59 010-11053-00 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11054-00 753759077884 Shadow Drive € 373,17 010-11056-00 753759077907 Alarme € 69,10 010-11129-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 6,50 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06	010-11283-00	753759085889	Capa de la batería (substituição)	€ 1,62	€ 1,99
010-11057-00 753759077914 Cabo de alimentação da ECU € 56,90 010-11156-00 753759081164 Cabo de extensão da CCU 5m € 24,38 010-11156-01 753759081171 Cabo de extensão da CCU 15m € 40,64 010-11156-02 753759095819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-01141-00 753759996925 Unidade de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20 € 543,90 010-11052-62 753759135379 CCU € 649,59 010-11053-00 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11054-00 753759077884 Shadow Drive € 373,17 010-11056-00 753759077907 Alarme € 69,10 010-11129-00 753759108649 Cabo de alimentação/dados de 7 pinos, ângulo direito € 17,88 010-12020-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 4,06 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06	010-10117-02	753759042004	Bolsa flexível (Nylon preto com fecho ziper)	€ 8,12	€ 9,99
010-11156-00 753759081164 Cabo de extensão da CCU 5m € 24,38 010-11156-01 753759081171 Cabo de extensão da CCU 15m € 40,64 010-11156-02 753759095819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-01141-00 753759996925 Unidade de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20 € 543,90 010-11052-62 753759135379 CCU € 649,59 010-11053-00 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11054-00 753759077884 Shadow Drive € 373,17 010-11056-00 753759077907 Alarme € 69,10 010-11129-00 753759079970 Cabo de alimentação/dados de 7 pinos, ângulo direito € 17,88 010-12020-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 6,50 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06	010-11351-30	753759135386	Cabo de ligação (Hidráulico)	€ 32,51	€ 39,99
010-11156-01 753759081171 Cabo de extensão da CCU 15m € 40,64 010-11156-02 753759095819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-01141-00 753759996925 Unidade de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20 € 543,90 010-11052-62 753759135379 CCU € 649,59 010-11053-00 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11054-00 753759077884 Shadow Drive € 373,17 010-11056-00 753759077907 Alarme € 69,10 010-11129-00 753759079970 Cabo de alimentação/dados de 7 pinos, ângulo direito € 17,88 010-12020-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 6,50 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06	010-11057-00	753759077914	Cabo de alimentação da ECU	€ 56,90	€ 69,99
010-11156-02 753759095819 Cabo de extensão da CCU 25m € 56,90 010-01141-00 753759996925 Unidade de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20 € 543,90 010-11052-62 753759135379 CCU € 649,59 010-11053-00 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11054-00 753759077884 Shadow Drive € 373,17 010-11056-00 753759077907 Alarme € 69,10 010-11129-00 753759079970 Cabo de alimentação/dados de 7 pinos, ângulo direito € 17,88 010-12020-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 6,50 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06	010-11156-00	753759081164	Cabo de extensão da CCU 5m	€ 24,38	€ 29,99
010-01141-00 753759996925 Unidade de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20 € 543,90 010-11052-62 753759135379 CCU € 649,59 010-11053-00 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11054-00 753759077884 Shadow Drive € 373,17 010-11056-00 753759077907 Alarme € 69,10 010-11129-00 753759079970 Cabo de alimentação/dados de 7 pinos, ângulo direito € 17,88 010-12020-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 6,50 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06	010-11156-01	753759081171	Cabo de extensão da CCU 15m	€ 40,64	€ 49,99
010-11052-62 753759135379 CCU € 649,59 010-11053-00 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11054-00 753759077884 Shadow Drive € 373,17 010-11056-00 753759077907 Alarme € 69,10 010-11129-00 753759079970 Cabo de alimentação/dados de 7 pinos, ângulo direito € 17,88 010-12020-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 6,50 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06)10-11156-02	753759095819	Cabo de extensão da CCU 25m	€ 56,90	€ 69,99
010-11053-00 753759077877 ECU do GHP Reactor € 568,29 010-11054-00 753759077884 Shadow Drive € 373,17 010-11056-00 753759077907 Alarme € 69,10 010-11129-00 753759079970 Cabo de alimentação/dados de 7 pinos, ângulo direito € 17,88 010-12020-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 6,50 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06	010-01141-00	753759996925	Unidade de controlo de piloto automático náutico GHC™ 20	€ 543,90	€ 669,00
010-11054-00 753759077884 Shadow Drive € 373,17 010-11056-00 753759077907 Alarme € 69,10 010-11129-00 753759079970 Cabo de alimentação/dados de 7 pinos, ângulo direito € 17,88 010-12020-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 6,50 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06)10-11052-62	753759135379	CCU	€ 649,59	€ 799,00
010-11056-00 753759077907 Alarme € 69,10 010-11129-00 753759079970 Cabo de alimentação/dados de 7 pinos, ângulo direito € 17,88 010-12020-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 6,50 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06	010-11053-00	753759077877	ECU do GHP Reactor	€ 568,29	€ 699,00
010-11129-00 753759079970 Cabo de alimentação/dados de 7 pinos, ângulo direito € 17,88 010-12020-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 6,50 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06	010-11054-00	753759077884	Shadow Drive	€ 373,17	€ 459,00
010-12020-00 753759108649 Capa de proteção € 4,06 010-12021-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 6,50 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06	010-11056-00	753759077907	Alarme	€ 69,10	€ 84,99
010-12021-00 753759108656 Junta para montagem plana (raso) € 6,50 010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06	010-11129-00	753759079970	Cabo de alimentação/dados de 7 pinos, ângulo direito	€ 17,88	€ 21,99
010-12022-00 753759108663 Moldura de proteção, (preta) € 4,06	010-12020-00	753759108649	Capa de proteção	€ 4,06	€ 4,99
	010-12021-00	753759108656	Junta para montagem plana (raso)	€ 6,50	€7,99
010-12027-01 753759110390 Moldura de proteçã. (preta/prata) (não GNX Wind) € 8 12	010-12022-00	753759108663	Moldura de proteção, (preta)	€ 4,06	€ 4,99
The state of the s	010-12022-01	753759110390	Moldura de proteçã, (preta/prata) (não GNX Wind)	€ 8,12	€ 9,99
010-12023-00 753759108670 Kit para montagem plana (rasa) € 28,45	010-12023-00	753759108670	Kit para montagem plana (rasa)	€ 28,45	€ 34,99

Radar

Câmaras de Ação

GHP™ Reactor para Sistemas de Direção Eletrónica









Descrição

Estes sistemas permitem introduzir a nossa tecnologia de piloto automático GHP Reactor em embarcações com direções eletrónicas de tipo Yanmar® Electric Potência Steering (EPS) com Joystick JC10, Teleflex® Optimus[™], .

- CCU do GHP Reactor
 Ecrã de controlo do leme do GHC 20 • Cabo CCU

- AlarmeCabo de queda NMEA 2000s
- (2m) Cabo de alimentação de NMEA
- Cabo de dimentação de Finalez
 2000
 Conectores T de NMEA 2000, Terminais macho e fêmea
 Documentação.

Unidades

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00705-80	753759132347	GHP Reactor - Para sistemas de direção eletrónica	€ 2.113,01	€ 2 599

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01141-00	753759996925	Unidade de controlo GHC™ 20	€ 543,90	€ 669,00
010-11129-00	753759079970	Cabo de alimentação/dados de 7 pinos ângulo reto	€ 17,88	€ 21,99
010-11146-20	753759112509	Comando à distância para GHC preto	€ 283,74	€ 349,00
010-11351-50	753759135409	Cabo de ligação (Steer-by-Wire)	€ 32,51	€ 39,99
010-10380-00	753759037994	Clip para o cinto, comando à distância para GHC	€ 8,93	€ 10,99
010-10481-00	753759043827	Clip de botão de mosquetão para comando à distância	€ 13,81	€ 16,99
010-11222-00	753759083441	Base/bolsa para comando à distância	€ 10,56	€ 12,99
010-11052-60	753759135355	CCU de GHP Reactor (Direção eletrónica)	€ 1.543,90	€ 1 899,00
010-11480-00	753759102180	Adaptador de rede de NMEA 2000 com conector em T de NMEA 2000	€ 65,03	€ 79,99
010-11056-00	753759077907	Alarme	€ 69,10	€ 84,99
010-12020-00	753759108649	Capa de proteção	€ 4,06	€ 4,99
010-12021-00	753759108656	Junta para montagem plana (rasa)	€ 6,50	€ 7,99
010-12022-00	753759108663	Moldura de proteção – Preta	€ 4,06	€ 4,99
010-12022-01	753759110390	Moldura de proteção, (preta/prata) (não GNX Wind)	€ 8,12	€ 9,99
010-12023-00	753759108670	Kit para montagem plana (rasa)	€ 28,45	€ 34,99

Câmaras de Ação



GHP™ Reactor para Sistemas de Direção Eletrónica para Yamaha Helm Master



Descrição

A unidade GHP Reactor para sistemas de direção eletrónica proporciona potentes funções de piloto automático para sistemas Yamaha Helm Master. A Garmin proporciona uma avançada tecnologia náutica anteriormente disponível só para embarcações comerciais e destinada a utilizadores no âmbito da navegação num completo pack desenhado para embarcações à vela e a motor.

- CCU del GHP Reactor
- Ecrã de controlo do leme do GHC 20
 • Yamaha Autopilot Gateway
- Cabo CCUAlarme
- Cabo de caída NMEA 2000s (2m)
- Cabo de alimentação de NMEA 2000
- Conectores T de NMEA 2000, Terminais macho e fêmea
 • Documentação.

Unidades

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00705-81	753759132354	GHP Reactor - Para sistemas de direção eletrónica Yamaha Helm Master	€ 2.600,81	€ 3 199

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11349-01	753759108519	Yamaha Autopilot Gateway (substituição)	€ 1.137,40	€ 1 399,00
010-01141-00	753759996925	Unidade de controlo GHC™ 20	€ 543,90	€ 669,00
010-11129-00	753759079970	Cabo de alimentação/dados de 7 pinos ângulo reto	€ 17,88	€ 21,99
010-11351-50	753759135409	Cabo de ligação (Steer-by-Wire)	€ 32,51	€ 39,99
010-11146-20	753759112509	Comando à distância para GHC preto	€ 283,74	€ 349,00
010-10380-00	753759037994	Clip para o cinto, comando à distância para GHC	€ 8,93	€ 10,99
010-10481-00	753759043827	Clip de botão de mosquetão para comando à distância	€ 13,81	€ 16,99
010-11222-00	753759083441	Base/bolsa para comando à distância	€ 10,56	€ 12,99
010-11052-60	753759135355	CCU de GHP Reactor (Direção eletrónica)	€ 1.543,90	€ 1 899,00
010-11480-00	753759102180	Adaptador de rede de NMEA 2000 com conector em T de NMEA 2000	€ 65,03	€ 79,99
010-11056-00	753759077907	Alarme	€ 69,10	€ 84,99
010-12020-00	753759108649	Capa de proteção	€ 4,06	€ 4,99
010-12021-00	753759108656	Junta para montagem plana (rasa)	€ 6,50	€ 7,99
010-12022-00	753759108663	Moldura de proteção – Preta	€ 4,06	€ 4,99
010-12022-01	753759110390	Moldura de proteção, (preta/prata) (não GNX Wind)	€ 8,12	€ 9,99
010-12023-00	753759108670	Kit para montagem plana (rasa)	€ 28,45	€ 34,99

Câmaras de Ação

Sistema de piloto automático GHP™ Reactor para sistemas de direção eletrónica Volvo-Penta®









Descrição

A unidade GHP Reactor para sistemas de direção eletrónica proporciona potentes funções de piloto automático para sistemas de direção Volvo-Penta. A Garmin proporciona uma avançada tecnologia náutica anteriormente disponível só para embarcações comerciais e destinada a utilizadores no âmbito da navegação num completo pack desenhado para embarcações à vela e a motor. A série de pilotos automáticos GHP Reactor proporciona o sistema de piloto automático com maior capacidade de resposta que oferecemos até agora.

- CCU do GHP Reactor Volvo-Penta
- Ecrã de controlo do leme do GHC 20
- Volvo IPS Gateway
- AlarmeCabo de ligação
- Cabo de queda NMEA 2000s (2m)Cabo de alimentação de NMEA
- 2000
- Conectores T de NMEA 2000
- Terminais macho e fêmeaDocumentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00705-85	753759132378	Sistema de piloto automático GHP™ Reactor para sistemas de direção electrónica IPS Volvo-Penta®		€ 4.104,88	€ 5 049
Acessórios					
Referência	EAN	Descrição		PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01141-00	753759996925	Unidade de controlo náutico GHC™ 20		€ 543,90	€ 669,00
010-11056-00	753759077907	Alarme		€ 69,10	€ 84,99
010-11146-20	753759112509	Comando à distância		€ 283,74	€ 349,00
010-10380-00	753759037994	Clip para o cinto, comando à distância para GHC		€ 8,93	€ 10,99
010-11349-00	753759066656	Volvo IPS Gateway		€ 3.251,22	€ 3 999,00
010-11351-00	753759096632	Cabo de CCU		€ 40,64	€ 49,99
010-11052-63	753759127886	CCU do GHP Reactor (Volvo Penta)		€ 1.543,90	€ 1 899,00
010-12020-00	753759108649	Capa de proteção		€ 4,06	€ 4,99
010-12021-00	753759108656	Junta para montagem plana (rasa)		€ 6,50	€ 7,99
010-12022-00	753759108663	Moldura de proteção — Preta		€ 4,06	€ 4,99
010-12022-01	753759110390	Moldura de proteção, (preta/prata)		€ 8,12	€ 9,99
010-12023-00	753759108670	Kit para montagem plana (rasa)		€ 28,45	€ 34,99



Paquete principal GHP™ Reactor mecânico/electroválvulas (solenoide)



Descrição

O piloto automático GHP Reactor mecânico/electroválvulas/solenoide é ideal para veleiros e também lanchas a motor com sistemas de direção direto ou por cabo. Este sistema de piloto automático GHP Reactor abaixo do convés, brinda os capitães com um "par adicional de mãos" necessário para que possa

atender à sua embarcação, marcas, guinchos e rádios sem preocupação.
Agregue un sensor de retroalimentação de leme opcional GRF™ 10 e poderá melhorar ainda mais o rendimento do seu sistema de piloto automático GHP Reactor.

- CCU do GHP Reactor
- Ecrã de controlo do leme do GHC 20
- ECU
- Cabo de ligaçãoAlarme
- Cabo de queda NMEA 2000s
- Cabo de alimentação da ECU
 Conectores T de NMEA 2000
- Terminais macho e fêmea
 Documentação.

Unidades

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00705-45	753759127831	Piloto automatico GHP™ Reactor para sistemas de direção mecânica/hidráulica / electroválvulas	€ 1.340,65	€ 1 649
010-11572-00	753759971656	Atuador linear mecânico até 12.000 Kg. de deslocamento	€ 1.625,20	€1999
010-11573-00	753759971663	Atuador linear hidráulico até 36.000 Kg. de deslocamento	€ 2.031,71	€ 2 499
010-12029-00	753759108373	Atuador linear hidráulico até 21.000 Kg. de deslocamento	€ 1.625,20	€ 1 999

^{*}Encomende GHP 12 Corepack e unidade drive apropriada

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01141-00	753759996925	Unidade de controlo GHC™ 20	€ 543,90	€ 669,00
010-11129-00	753759079970	Cabo de alimentação/dados de 7 pinos ângulo reto	€ 17,88	€ 21,99
010-11146-20	753759112509	Comando à distância	€ 283,74	€ 349,00
010-10380-00	753759037994	Clip para o cinto, comando à distância para GHC	€ 8,93	€ 10,99
010-11052-62	753759135379	Unidade CCU	€ 649,59	€ 799,00
010-11053-30	753759102654	ECU de GHP Reactor (Direção mecânica e hidráulica)	€ 771,54	€ 949,00
010-11351-40	753759135393	Cabo de ligação (Mecânico/Smart Pump)	€ 32,51	€ 39,99
010-11057-30	753759102678	Cabo de alimentação de CCU, colarinho roscado	€ 56,90	€ 69,99
010-11156-30	753759102685	Cabo extensão de CCU, 5 m, colarinho roscado	€ 28,45	€ 34,99
010-11156-31	753759102692	Cabo extensão de CCU, 15 m, colarinho roscado	€ 44,71	€ 54,99
010-11156-32	753759102708	Cabo extensão de CCU, 25 m, colarinho roscado	€ 65,03	€ 79,99
010-11532-00	753759968014	Cabo de posição do leme	€ 10,56	€ 12,99
010-11533-00	753759968021	Cabo de alimentação de atuador	€ 32,51	€ 39,99
010-11533-10	753759128869	Cabo de alimentação electroválvulas	€ 56,90	€ 69,99
010-11170-01	753759095123	Colarinho roscado, dividido, conector de 11 mm	€ 1,62	€ 1,99
010-11170-02	753759099480	Colarinho roscado, dividido, NMEA0183	€ 2,43	€ 2,99
010-11056-00	753759077907	Alarme	€ 69,10	€ 84,99
010-11829-00	753759989194	Sensor de posição do leme GRF 10	€ 203,24	€ 249,99
010-11829-01	753759989477	GRF 10, Cabo extensão de 5 m	€ 28,45	€ 34,99
010-11829-02	753759991173	GRF 10, Cabo extensão de 15 m	€ 48,77	€ 59,99
010-12020-00	753759108649	Capa de proteção	€ 4,06	€ 4,99
010-12021-00	753759108656	Junta para montagem plana (rasa)	€ 6,50	€ 7,99
010-12022-00	753759108663	Moldura de proteção — Preta	€ 4,06	€ 4,99
010-12022-01	753759110390	Moldura de proteção, (preta/prata)	€ 8,12	€ 9,99









Descrição

O radar Garmin GMR Fantom de estado sólido de 40 W inclui a tecnologia MotionScope™, que utiliza o efeito Doppler para medir a velocidade dos alvos em movimento com uma precisão extremamente alta para

O processamento avançado de sinais Pulse Compression maximiza a energia nos alvos para aumentar a probabilidade de deteção sem limitar a resolução enquanto que Pulse Expansion maximiza a energia em alvos e aumenta o tamanho do alvo, o que permite a identificação a maior distância.

Os ajustes de ganho automática dinâmico e filtro de mar dinâmico ajustam-se automaticamente ao seu redor para proporcionar um rendimento ótimo em todas as condições. A compatibilidade de duplo radar permite que vários radares funcionem ao mesmo tempo e MARPA possibilita o seguimento de 10 alvos simultaneamente enquanto que Auto Bird Gain ajuda a identificar bandos de aves na superfície da água, o que indica a existência de bancos de pesca.

O radar GMR Fantom também oferece uma excelente deteção a curto e longo alcance, de 20 pés a 72 milhas náuticas.

- Antena do Radar (4' o 6')
- Pedestal do radar (40W)
- Cabo de alimentação de 15m Cabo de rede de 15m
- Kit de componentes de montagem
- Anilha passa-cabos
- Planta de montagem
- Instruções de instalaçãoCartão para atualização de

Série GMR[™] Fantom

- software

 Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
K10-00012-13	N/A	GMR Fantom 4, 1,2 m (4 pés)	1	€ 7.072,36	€ 8 699
K10-00012-14	N/A	GMR Fantom 6, 1,8 m (6 pés)	1	€ 7.641,46	€ 9 399
010-01364-0	753759144036	Pedestal GMR Fantom	1	€ 6.421,95	€ 7 899
010-01365-00	753759144043	Antena GMR Fantom 1,2 m (4 pés)	1	€ 649,59	€ 799
010-01366-00	753759144050	Antena GMR Fantom 6' (6 pés)	1	€ 1.218,70	€ 1 499

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-10550-00	753759046125	Cabo de rede Garmin de 1,8 m, RJ45	€ 20,32	€ 24,99
010-10551-00	753759046132	Cabo de rede Garmin de 6 m, RJ45	€ 28,45	€ 34,99
010-10552-00	753759046149	Cabo de rede Garmin de 12 m, RJ45	€ 40,64	€ 49,99
010-10562-00	753759046323	Anilha passa-cabos	€ 2,43	€ 2,99
010-10580-00	753759047443	Acoplador de cabo, rede Garmin	€ 28,45	€ 34,99
010-10603-00	753759048365	Conetor RJ45 para rede Garmin, 2 uds	€ 8,12	€ 9,99
010-10647-01	753759049966	Cabo de rede Garmin, bobina de 152 m, RJ45	€ 161,79	€ 199,00
010-10817-04	753759067687	Protetor de conectores do cabo de rede	€ 3,24	€ 3,99
010-11170-00	753759081348	Anel para cabo de rede RJ45	€ 2,43	€ 2,99
010-12067-00	753759111830	Cabo de alimentação, 15m (substituição)	€ 40,64	€ 49,99
320-00372-03		cabo de antena radar, 15m (substituição)	€ 33,74	€ 41,50

Câmaras de Ação

30 Lista de Preços Náutica 2016 - Radares





Descrição

Série GMR[™] xHD2

O radar de antena aberta de 1,8 metros (6 pés) e 6 kW de alta definição GMR 626 xHD2 foi desenhado para os navegadores profissionais de embarcações de grande tamanho de pesca desportiva de mais de 15 metros (50 pés) nos quais se deseja desfrutar das vantagens da largura de feixe ajustado de uma antena de 1,8 metros (6 pés). Este é o primeiro passo em frente a partir dos nosso radares de antena aberta de 1,2 metros (4 pés). A antena de 1,8 metros (6 pés) concentra a largura do feixe para baixo a apensa 1,1 graus, o que aumenta a resolução para oferecer uma imagem de radar mais detalhada. A sua alta sensibilidade e um posicionamento de alvos coerente tornam-no perfeito para navegar ou pescar perto da costa, em alto mar, durante a noite e com neblina, assim como em condições de visibilidade limitada ou nula.

- Antena del Radar (4' o 6')
- Radar pedestal (4, 6 or 12 kW)
- 15m Cabo de alimentação
 Cabo de rede 15m
- Componentes de montagem kit
 Anilha passa-cabos
- Planta de montagem Instruções de instalação
- Cartão para atualização de software
- Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
K10-00012-08	N/A	GMR 424 xHD2, 4 kW, 1,2 m	1	€ 4.064,23	€ 4 999
K10-00012-09	N/A	GMR 624 xHD2, 6 kW, 1,2 m	1	€ 4.633,33	€ 5 699
K10-00012-10	N/A	GMR 626 xHD2, 6kW, 1,8 m	1	€ 5.121,14	€ 6 299
K10-00012-11	N/A	GMR 1224 xHD2, 12kW, 1,2 m	1	€ 5.446,34	€ 6 699
K10-00012-12	N/A	GMR 1226 xHD2, 12kW, 1,8 m	1	€ 6.015,45	€7399
K10-00012-15	N/A	GMR 2524 xHD2, 25kW, 1,2 m	1	€ 8.129,27	€ 9 999
K10-00012-16	N/A	GMR 2526 xHD2, 25kW, 1,8 m	1	€ 8.698,37	€ 10 699
010-01333-00	753759132460	Pedestal GMR 42x xHD2, 4kW	1	€ 3.414,63	€ 4 200
010-01333-01	753759132470	Pedestal GMR 62x xHD2, 6kW	1	€ 3.983,74	€ 4 900
010-01333-02	753759132484	Pedestal GMR 12xx xHD2, 12kW	1	€ 4.796,75	€ 5 900
010-01333-10	753759143251	Pedestal GMR 25xx xHD2, 25kW	1	€ 7.479,67	€ 9 200
010-01333-03	753759128616	Antena GMR xHD2, 1,2 m (4 pés)	1	€ 649,59	€ 799
010-01333-04	753759128623	Antena GMR xHD2, 6' 1,8m (6 pés)	1	€ 1.218,70	€ 1 499

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-10550-00	753759046125	Cabo de rede Garmin de 1,8 m, RJ45	€ 20,32	€ 24,99
010-10551-00	753759046132	Cabo de rede Garmin de 6 m, RJ45	€ 28,45	€ 34,99
010-10552-00	753759046149	Cabo de rede Garmin de 12 m, RJ45	€ 40,64	€ 49,99
010-10562-00	753759046323	Anilha passa-cabos	€ 2,43	€ 2,99
010-10580-00	753759047443	Duplo fêmea RJ-45	€ 28,45	€ 34,99
010-10603-00	753759048365	Conector RJ45 para red Garmin, 2 unid.	€ 8,12	€ 9,99
010-10647-01	753759049966	Cabo de rede Garmin, bobina de 152 m, RJ45	€ 161,79	€ 199,00
010-10817-04	753759067687	Protetor de conectores do cabo de rede	€ 3,24	€ 3,99
010-11170-00	753759081348	Anel para Cabo de rede RJ45	€ 2,43	€ 2,99
010-12067-00	753759111830	Cabo de alimentação, 15m (substituição)	€ 40,64	€ 49,99
320-00372-03		cabo de antena radar, 15m (substituição)	€ 34,30	€ 41,50













GMR[™] 24 xHD, 18 xHD e 18 HD

Descrição

Os modelos GMR 24 xHD e 18 xHD combinam processamento digital avançado com ajustes intuitivos e simples, com os quais poderá desfrutar de grande rendimento sem grandes conhecimentos tecnicos. Ideal tanto para aficionados como para profissionais, detetam os obstáculos mais pequenos perto e longe com uma precisão extrema. Maior nitidez na imagem do seu radar com rendimento de alta definição.

O modelo GMR 18 HD oferece uma separação de alvos excecional, sinalização precisa da posição e muito mais. Combine-o com uma antena de largura de feixe de até cinco graus e conseguirá um radar avançado com penetração em condições climatéricas adversas e definição de alvos.

- Antena do radar
- Kit de instalação
- Cabo de rede de 15 m Cabo de alimentação 15 m
- Anilha passa-cabosPasta com manual do utilzador

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00960-00	753759111526	GMR 24 xHD 4kW e 48 milhas	1	€ 2.113,01	€ 2 599
010-00959-00	753759111519	GMR 18 xHD 4kW e 48 milhas	1	€ 1.625,20	€ 1 999
010-00572-02	753759079413	GMR 18 HD 4kW e 36 milhas	1	€ 1.300,00	€ 1 599

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-10550-00	753759046125	Cabo de rede Garmin de 1,8 m, RJ45	€ 20,32	€ 24,99
010-10551-00	753759046132	Cabo de rede Garmin de 6 m, RJ45	€ 28,45	€ 34,99
010-10552-00	753759046149	Cabo de rede Garmin de 12 m, RJ45	€ 40,64	€ 49,99
010-10562-00	753759046323	Anilha passa-cabos	€ 2,43	€ 2,99
010-10580-00	753759047443	Acoplador de Cabo, rede Garmin	€ 28,45	€ 34,99
010-10603-00	753759048365	Conector RJ45 para red Garmin, 2 unid.	€ 8,12	€ 9,99
010-10647-01	753759049966	Cabo de rede Garmin, bobina de 152 m, RJ45	€ 161,79	€ 199,00
010-10817-04	753759067687	Protetor de conectores do Cabo de rede	€ 3,24	€ 3,99
010-11170-00	753759081348	Anel para Cabo de rede RJ45	€ 2,43	€ 2,99
320-00246-10		Cabo de dados de antena GMR, 15 mts	€ 33,74	€ 41,50
010-12067-00	753759111830	Cabo de alimentação, 15m (substituição)	€ 40,64	€ 49,99

VHF 300i AIS e 300i













(300i AIS) / (300i)

Descrição

As unidades VHF 300i e VHF 300i AlS são rádios VHF marítimos compactos, compatíveis com várias estações de comando. O modelo VHF 300i AlS inclui ainda um recetor AlS. Graças a um design em forma de caixa que permite a montagem embutida, poupa espaço muito valioso na consola de comando. Todas as funcionalidades do dispositivo podem ser controladas com um GHS™ 10i, um comando à distância de funções completas e que também funciona como microfone.

- VHF 300i o VHF 300i AIS
- Control remoto/microfone GHS 10i
 Altavoz ativo
- Cabo de alimentação
- Cabo de convés (10 m) Equipamento de instalação náutica
- Suporte suspenso GHS 10i

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00756-11	753759994327	Radiotelefone VHF 300i preto com DSC classe D com megafonia e sirenes de nevoeiro branco		€ 608,94	€ 749
010-00757-11	753759994341	Radiotelefone VHF 300i AIS, Preto com DSC classe D com megafonia e sirenes de nevoeiro branco		€ 771,54	€ 949

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11188-10	753759994365	GHS 10i preto, segunda estação para VHF 200i / VHF 300i / VHF 300i AIS	€ 243,09	€ 299,00
010-11190-10	753759997632	GHS 20i preto, pack segunda estação sem fios VHF 200i / VHF 300i / VHF 300i AIS (segunda estação completa)	€ 365,04	€ 449,00
010-11190-11	753759994389	GHS 20i preto sem fios: terminal remoto	€ 243,09	€ 299,00
010-11401-00	753759097998	Base sem fios GHW20 para GHS20	€ 161,79	€ 199,00
010-11402-00	753759098001	Base de carregador para GHS20i	€ 161,79	€ 199,00
010-11403-00	753759098018	Clipe de cinto para GHS 20/20i	€ 13,81	€ 16,99
010-11406-00	753759099268	Cabo extensão 3m para altavoz externo e micro GHS10i	€ 28,45	€ 34,99
010-11184-00	753759085162	Cabo de extensão, 12 pinos, 5 m	€ 32,51	€ 39,99
010-11185-00	753759085179	Cabo de extensão, 12 pinos, 10 m	€ 48,77	€ 59,99
010-11196-00	753759085292	Suporte para microfone	€ 6,50	€ 7,99
010-11217-10	753759994396	Altavoz ativo preto	€ 121,14	€ 149,00
010-11219-00	753759085377	Cabo de alimentação AIS 300	€ 25,20	€ 30,99
010-11257-00	753759085384	Comando de seleção de canal para GHS 10/20	€ 2,43	€ 2,99
010-11258-10	753759106379	Moldura preta superior / inferior de altavoz para VHF 300i	€ 8,12	€ 9,99

Câmaras de Ação







(VHF 100i Blk)

Descrição

(VHF 200i)

753759994280

753759994303

As unidades VHF 200i e VHF 100i são sistemas de rádio de banda náutica de alta qualidade que oferecem numerosas funções e opções. Estes resistentes sistemas VHF estanques (IPX7) são ideais em qualquer condição meteorológica. Oferecem um rendimento excelente com uma potência de transmissão de até 25 W e uma supressão do ruído excecional. O ecrã de 3,2", com gráficos claros, e os três grandes botões multifunção facilitam a utilização.

- VHF 200i o 100i
- Altavoz/microfone desmontável(200i) Altavoz/microfone de ligação
- fixa (100i)
- Cabo de alimentaçãoCabo de megafone/NMEA 0183

Unidades por

- Cabo NMEA 0183 (100i)
- Suporte de montagemTira seladora para montagem
- inserida Equipamento de instalação
- Suporte para microfone

PRVP (€) sem IVA

€ 263,64

€ 354,55

Capa de proteçãoPasta com manual do utilizador

PRVP (€)

€ 259,35

€ 348,78

Unidades

010-00754-11

010-00755-11

Referência

Acessórios				
Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11188-10	753759994365	GHS 10i preto, segunda estação para VHF 200i / VHF 300i / VHF 300i AIS	€ 243,09	€ 299,00
010-11190-10	753759997632	GHS 20i preto, pack segunda estação sem fios VHF 200i / VHF 300i / VHF 300i AIS (segunda estação completa)	€ 365,04	€ 449,00
010-11190-11	753759994389	GHS 20i preto sem fios: terminal remoto	€ 243,09	€ 299,00
010-11401-00	753759097998	Base sem fios para GHS 20i para GHS 20i	€ 161,79	€ 199,00
010-11402-00	753759098001	Base de carregador para GHS20i	€ 161,79	€ 199,00
010-11403-00	753759098018	Clipe de cinto para GHS 20/20i	€ 13,81	€ 16,99
010-11406-00	753759099268	Cabo extensão 3m para altavoz externo e micro GHS10i	€ 28,45	€ 34,99
010-11182-00	753759081454	Cabo de alimentação, 1,5 m	€ 16,25	€ 19,99
010-11183-00	753759085155	Cabo NMEA 0183 40 cm	€ 24,38	€ 29,99
010-11184-00	753759085162	Cabo de extensão, 12 pinos, 5 m	€ 32,51	€ 39,99
010-11185-00	753759085179	Cabo de extensão, 12 pinos, 10 m	€ 48,77	€ 59,99
010-11186-00	753759085186	Cabo de convés, 12 pinos, 10 m	€ 48,77	€ 59,99
010-11191-00	753759085230	Suporte para montagem em superfície	€ 8,12	€ 9,99
010-11192-00	753759085247	Comandos para suporte de montagem em superfície	€ 4,06	€ 4,99
010-11193-11	753759997656	Microfone Fist, Preto (200i)	€ 81,29	€ 99,99
010-11194-00	753759085278	Kit de relocação para microfone extraível	€ 69,10	€ 84,99
010-11196-00	753759085292	Suporte para microfone	€ 6,50	€ 7,99
010-11197-10	753759106324	Bolsa de proteção	€ 8,12	€ 9,99
010-11200-00	753759085339	Junta para Suporte de montagem embutida	€ 4,06	€ 4,99
010-11218-11	753759106348	Molduras preta superior e inferior VHF 100i	€ 4,06	€ 4,99
010-11199-10	753759106362	Molduras superior e inferior (VHF 200i)	€ 5,68	€ 6,99

Radiotelefone VHF 100i preto com DSC classe D estanque

Radiotelefone VHF 200i, Preto com DSC classe D estanque

Para uma lista completa de Acessórios de rede Náutica NMEA e Acessórios de Rede, por favor veja a página 51

010-11257-10 753759085391 Comando para volume, supressão de ruido e seleção de canal





Descrição

AIS 600 e 300

AIS 600 Aumenta o nível de segurança a bordo com o AIS 600 e a tecnologia patenteada ClearTrack™, que garante uma receção ininterrompida do sinal. Este modo oferece uma boa visão da zona, inclusive em condições de pouca visibilidade. O AIS 600 é o único dispositivo (tipo caixa) que se pode instalar de forma oculta por trás do painel. Controla-se a partir do ecrã do plotter. O splitter integrado permite ligar tanto AIS como VHF na mesma antena.

AIS 300 El AIS 300 permite receber dados AIS de outros barcos na zona. Ajuda-o a evitar colisões e a navegar com segurança, inclusive com pouca visibilidade. A construção tipo caixa que pode instalar-se de forma oculta por trás do painel, pode-se controlar diretamente a partir do plotter. Inclui um splitter integrado.

- AIS 600 or 300
- GA 38 GPS antena (só 600)
- Cabo de alimentaçãoCabo SRM (só 600)
- Cabo NMEA 2000 (2 m) VHF Cabo de ligação (1.2 m)
- Equipamento de instalação
- NMFA 2000 T-connection
- Cabo USB
- PC/Software CDPasta com manual do utilizador

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00865-00	753759100018	AIS 600		€ 812,20	€ 999
010-00892-00	753759102487	AIS 300		€ 365,04	€ 449

Acessórios 600

Referência	EAN	Descricão	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
Referencia	LAN		TIVI (e) selli IVA	11(VI (E)
010-12017-00	753759008482	Antena exterior de GPS GA38 baixo perfil	€ 56,90	€ 69,99
010-11422-00	753759098797	Cabo de alimentação AIS 600	€ 36,58	€ 44,99
010-11422-01	753759098803	Cabo SRM para AIS6001	€ 10,56	€ 12,99
010-11422-02	753759100186	VHF Cabo de ligação, 1,2 m	€ 20,32	€ 24,99
010-11422-03	753759100193	VHF Cabo de ligação, 4,5 m	€ 28,45	€ 34,99
010-11442-00	753759100766	Kit básico rede NMEA 2000 (inclui 1 Cabo 2m, 1 Cabo 10m, 1 Cabo de alimentação, 2 conectores T, 1 terminador macho e 1 terminador fêmea)	€ 81,29	€ 99,99
010-10723-01	753759052973	Cabo USB	€ 5,68	€ 6,99

¹ NMEA 2000 starter kit inclui: Cabo de queda NMEA 2000 (2m), Cabo principal NMEA 2000 (10m), Conector T para NMEA 2000 e terminator kit, Cabo de alimentação de NMEA 2000 com conector em T kit.

Acessórios 300

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11422-04	753759104085	Cabo de alimentação/dados	€ 32,51	€ 39,99
010-11422-02	753759100186	VHF Cabo de ligação, 1,2 m	€ 20,32	€ 24,99
010-11422-03	753759100193	VHF Cabo de ligação, 4,5 m	€ 28,45	€ 34,99
010-11442-00	753759100766	Kit básico rede NMEA 2000 (inclui 1 Cabo 2m, 1 Cabo 10m, 1 cabo de alimentação, 2	€ 81,29	€ 99,99

¹ NMEA 2000 starter kit inclui: Cabo de queda NMEA 2000 (2m), Cabo principal NMEA 2000 (10m), Conector T para NMEA 2000 e terminator kit, Cabo de alimentação de NMEA 2000 com conector em T kit.

Plotters e Combinados

Instrumentos e Bússolas

Pilotos Automáticos

Radar

VHF e AIS

Dispositivos de Mão

Câmaras de Ação



(GSD 25)

Descrição

O GSD 25 Desenhado para o profissional da pesca desportiva, o módulo de sonda premium GSD 25 é uma solução que proporciona excecionais capacidades de pesquisa de peixes e rastreio de fundo em barcos com plotters GPSMAP das séries 8400 ou 7400 ligados em rede. Oferece CHIRP de 1kW de dois canais, para além das sondas de exploração DownVü™ e SideVü™ com tecnologia CHIRP, para que obtenha as imagens mais nítidas do que há na água.

A configuração standard inclui

- GSD 25
- Cabo de alimentação ângulo reto (2m)

 • Cabo de rede ângulo reto (2 m)
- Componentes de montagem

Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01159-00	753759132385	Módulo de sonda GSD™25, 50/200 KHz 1 KW CHIRP 1KW, DownVü e SideVü	6	€ 730,89	€ 899
Acessórios					
Referência	EAN	Descrição		PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12106-00	753759114985	Suporte para reforço lateral		€ 16,25	€ 19,99
010-12106-10	753759114992	Suporte para motor fora de bordo		€ 16,25	€ 19,99
010-12006-00	753759111403	Suporte para espelho de popa		€ 20,32	€ 24,99
010-11617-30	753759997700	Cabo de extensão 3 mts. para transdutor de 12 pinos para módulo GV	/C 10	€ 32,51	€ 39,99
010-11617-40	753759107185	Cabo de extensão 6 mts. para transdutor de 12 pinos para módulo GVC 10		€ 40,64	€ 49,99
010-12097-00	753759114954	Cabo de alimentação, ângulo reto		€ 40,64	€ 49,99
010-12262-00	753759132316	Adaptador RA, transdutor de 8 pinos		€ 16,25	€ 19,99
010-12262-10	753759132323	Adaptador RA, transdutor de 12 pinos		€ 16,25	€ 19,99
010-12098-00	753759114961	Cabo adaptador para el transdutor de 12 pinos		€ 24,38	€ 29,99

Dispositivos de Mão

GSD[™] 26 e 24









Descrição

A revolucionária tecnologia Spread Spectrum CHIRP do GSD 26 dá-lhe o melhor de ambos os mundos: uma melhor separação dos alvos em águas profundas e a opção de utilizar frequências específicas para identificar determinadas espécies de peixe. Também oferece uma ótima definição de alvo, análise de contorno do fundo e supressão de ruido do sinal a maiores profundidades, assim como atualização rápida do ecrã para uma interpretação instantânea do que há em baixo.

O GSD 24 incorpora a última tecnologia digital para obter uma separação de alvos e uma análise da estrutura do fundo excelentes. Compatível com uma grande variedade de transdutores distintos, este novo módulo de sonda tem distintas opções de potência de transmissão (600 W, 1 kW e 2 kW) que garantem uma precisão ótima a profundidades de até 1500 m. Verá todos os detalhes com uma nitidez excecional.

- GSD 26 o 24 Cabo de rede (2 m)
- Cabo de alimentação
- Adaptador de 8 pinos macho a 6 pinos fêmea (GSD 24)
- Componentes de montagemCartão SD para atualização de software
- Pasta com manual do utilizador

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00958-00	753759969738	Módulo de sonda GSD™26, CHIRP, 2 kw. Sem transdutor	2	€ 1.218,70	€ 1 499
010-00957-00	753759969721	GSD 24	6	€ 446,34	€ 549

Acessórios GSD 26

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11425-07	753759984151	Cabo de alimentação, 10A, Roscado, 2 pinos	€ 40,64	€ 49,99
010-11823-00	753759984366	Capa de terminais, GSD 26 (substituição)	€ 13,00	€ 15,99
010-11823-01	753759988890	Cabos de substituição, GSD 26	€ 12,19	€ 14,99

Acessórios GSD 24

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11425-01	753759099428	Cabo de alimentação, roscado	€ 24,38	€ 29,99
010-11613-00	753759976286	Adaptador de 8 pinos macho a 6 pinos fêmea	€ 56,90	€ 69,99
010-11617-50	753759972936	Cabo de extensão para transdutor, 8 pinos 3 m (10 ft)	€ 32,51	€ 39,99
010-11617-01	753759972943	Cabo de extensão para transdutor, 8 pinos 6 m (20 ft)	€ 85,36	€ 104,99

Plotters e Combinados





(GCV 10)

Descrição

O módulo GCV 10 de Garmin incorpora as sondas de exploração de tecnologia CHIRP SideVu™ e DownVü™ no seu plotter Garmin compatível. A tecnologia CHIRP explora várias frequências para proporcionar-lhe uma imagem de sonda muito clara dos objetos, estruturas e peixes que passam por baixo (DownVü™) e em ambas as laterais (SideVü™) da sua embarcação. Junto com a sonda HD- ID™ do plotter, é uma ferramenta avançada de pesquisa e deteção de peixes em água doce ou salgada.

- GCV 10
- Transdutor DownVü/SideVü con suporte para espelho de popa (também disponível com
- transdutor)

 Cabo de alimentação (2m)
- ângulo reto
- Cabo de red (2 m), ângulo reto
- Cabo adaptador para Transdutor, ângulo reto
- Componentes de montagemDocumentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01156-00	753759106430	Módulo de sonda GVC10dv com transdutor de popa DownVü/SideVü	6	€ 649,59	€ 799
010-01156-00	753759106430	Módulo de sonda GCV10 Preto Box Sonda sem transdutor	6	€ 486,99	€ 599

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12106-00	753759114985	Suporte para reforço lateral	€ 16,25	€ 19,99
010-12106-10	753759114992	Suporte para motor fora de bordo	€ 16,25	€ 19,99
010-12006-00	753759111403	Suporte para espelho de popa	€ 20,32	€ 24,99
010-11617-30	753759997700	Cabo de extensão 6 mts. para transdutor de 12 pinos para módulo GVC 10	€ 32,51	€ 39,99
010-11617-40	753759107185	Cabo de extensão 12 mts. para transdutor de 12 pinos para módulo GVC 10	€ 40,64	€ 49,99
010-12097-00	753759114954	Cabo de alimentação, conector em ângulo reto	€ 40,64	€ 49,99
010-12098-00	753759114961	Cabo adaptador para o transdutor (12 pinos), ângulo reto (0,6m)	€ 24,38	€ 29,99

Para uma lista completa de Acessórios de rede Náutica NMEA e Acessórios de Rede, por favor veja a página 51 Veja as páginas 52-57 para uma lista completa de transdutores de sonda compatíveis

Câmaras de Ação

Panoptix™













Descrição

Com os transdutores Panoptix™ PS30 Down e Panoptix™ PS31 Forward, poderá ver os peixes que passam por baixo ou pela frente da sua embarcação em tempo real.

Para poder apreciar a qualidade de Panoptix™, deverá vê-lo pessoalmente. Panoptix™ é compatível com as Séries de GPS plotter GPSMAP® 7400, GPSMAP® 8000/8500, GPSMAP® 721/741/820/840/1020/1040 e também com echoMAP 70s e 70dv. LIVEVÜ Down: mostra imagens de sonda em movimento em tempo real. Poderá ver os peixes em movimento, tanto os grandes como os pequenos e inclusive o isco. Também poderá tocar e marcar a distância a que se encontra tanto à esquerda como à direita e a profundidade. REALVÜ 3D Down: realiza um varrimento completo da área que se encontra por baixo da embarcação. Mostra em 3D os peixes e estruturas que se encontram à volta da embarcação, mesmo que esteja imóvel.

- Transdutor Panoptix Cabo de alimentação/rede integrado de 9 m
- Componentes de montagem
- Documentação

(PS31)

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01588-00	753759147938	PS21-TR Forward	4	€ 934,15	€ 1 149
010-01588-01	753759160531	PS21-TM Forward	4	€ 934,15	€ 1 149
010-01284-01	753759129279	PS31 Forward	4	€ 1.300	€ 1 599
010-01284-00	753759132392	PS30 Down	4	€ 1.300	€ 1 599
010-01406-00	753759129286	PS60 Down	4	€ 3.251,22	€ 3 999

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12407-00	753759147945	Suporte de montagem de eixo	€ 24,38	€ 29,99
010-12407-02	753759153250	Suporte de montagem de cilindro	€ 24,38	€ 29,99
010-12413-00	753759149611	Suporte para espelho de popa - PS21-TM	€ 24,38	€ 29,99
010-12371-00	753759141202	Kit Suporte para espelho de popa - PS30	€ 40,64	€ 49,99
010-12371-01	753759141219	Kit para montagem no motor para corrico	€ 40,64	€ 49,99
010-12371-02	753759141226	Kit de montagem para espelho de popa - PS31	€ 40,64	€ 49,99

Para uma lista completa de Acessórios de rede Náutica NMEA e Acessórios de Rede, por favor veja a página 51















Série STRIKER™

Descrição

A resistente Série STRIKER foi desenhada não só para ver peixes e estruturas por baixo da embarcação, como também para marcar zonas de pesca favoritas e deslocar-se até às mesmas com facilidade. Com GPS a bordo, também pode aceder a dados precisos de velocidade sobre terra (SOG).

Elevando o standard para rendimento e facilidade de utilização de sondas, a Série STRIKER é uma ferramenta potente que ajuda pescadores de águas interiores e de costa a localizar e obter mais peixes.

Todos os modelos oferecem a sonda CHIRP tradicional, que mostra bancos de pesca nítidos com uma separação de alvos excelente. A Série STRIKER "dv" adiciona a sonda de exploração CHIRP DownVü™ enquanto que a STRIKER 7sv adiciona as sondas de exploração CHIRP DownVü™ e SideVü™ para localizar a estrutura em cada lado da embarcação.

A configuração standard inclui

- Unidad STRIKER
- Transdutor duplo feixe (STRIKER 4) 77/200kHz, 4 pinos
- Transdutor GT20-TM (STRIKER 4/5/7dv) CHIRP 77/200 kHz, CHIRP DownVü 455/800 kHz, 4 pinos
- Transdutor GT52-TM (STRIKER 7sv) High Wide CHIRP 150-240 kHz, CHIRP DownVü/SideVü 455/800 kHz, 12 pinos
- Suportes para montagem em espelho de popa e motor para pesca de corrico
- Cabo transdutor em Y de 12 pinos para duplo 4 pinos
- (STRIKER 7sv)
- Cabo de alimentação/dadosSuporte de montagem
- giratório/inclinável para navegação
- Componentes de montagem
- Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01550-01	753759147020	STRIKER 4 com transdutor de popa de duplo feixe	12	€ 153,66	€ 189
010-01551-01	753759147068	STRIKER 4dv com transdutor de popa GT20	12	€ 202,44	€ 249
010-01552-01	753759147099	STRIKER 5dv com tramsductor de popa GT20	12	€ 324,39	€ 399
010-01553-01	753759147129	STRIKER 7dv com transdutor de popa GT20	12	€ 568,29	€ 699
010-01554-01	753759113612	STRIKER 7sv com transdutor de popa GT52HW-TM	12	€ 649,59	€ 799

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12441-00	753759980153	Capa protetora, STRIKER 4/4dv	€ 12,19	€ 14,99
010-12441-01	753759974602	Capa protetora, STRIKER 5dv	€ 16,25	€ 19,99
010-12441-02	753759974527	Capa protetora, STRIKER 7dv/7sv	€ 16,25	€ 19,99
010-12439-00	753759974503	Suporte de montagem giratório/inclinável para navegação, STRIKER 4/4dv	€ 10,56	€ 12,99
010-12439-01	753759974541	Suporte de montagem giratório/inclinável para navegação, STRIKER 5dv/7dv/7sv	€ 16,25	€ 19,99
010-12440-00	753759974565	Kit de montagem embutida, STRIKER 4/4dv	€ 6,90	€ 8,49
010-12440-01	753759114985	Kit de montagem embutida, STRIKER 5dv	€ 12,19	€ 14,99
010-12440-02	753759114992	Kit de montagem embutida, STRIKER 7dv/7sv	€ 12,19	€ 14,99
010-12234-06	753759111403	Cabo para uso partilhado de dados	€ 16,25	€ 19,99
010-12462-01	TBD	Kit portátil	€ 137,40	€ 169,00
010-12357-00	753759114923	Suporte de transdutor para para montagem em kayak	€ 16,25	€ 19,99

Kit portátil







(Portable echo Kit)

Descrição

Kit portátil para proteger e levar consigo a sonda STRIKER com GPS, sendo ideal para a pesca em kayak, canoa ou no gelo. Inclui uma bateria selada e recarregável com carregador, armazenamento e gestão de cabos do transdutor integrados, suporte do transdutor com ventosa e flutuador.

- Bolsa de transporte
- Base/pega
 Suporte de ventosa
- Espuma de flutuação • Cabo de alimentação
- Bateria recarregável
 Carregador A/C

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12462-01	TBD	Kit portátil	3	€ 137,40	€ 169

Acessórios

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-11849-05	753759992224	Bolsa portátil (substituição)	€ 32,51	€ 39,99
010-11849-17	TBD	Suporte de ventosa (substituição)	€ 8,12	€ 9,99
010-01552-11	TBD	Base e pega (substituição)	€ 12,19	€ 14,99
010-11849-04	753759996901	Carregador A/C, Europa (substituição)	€ 28,45	€ 34,99

Suporte para transdutor de montagem no interior do casco para kayak







Descrição

A nossa versátil solução de montagem de transdutores no interior do casco para kayaks permite aos

pescadores lançarem-se à água munidos do seu equipamento Garmin favorito.

O Suporte é compatível com o transdutor HD-ID™ de duplo feixe da Garmin (77/200 kHz) e o transdutor GT20-TM (77/200 kHz/DownVü), e pode ser utilizado com sondas e dispositivos náuticos combinados compatíveis. Resiste à imersão continua na água sem se soltar e, para além disto protege o seu transdutor (vende-se em separado) no interior do kayak.

O Suporte, uma almofada de espuma com adesivo é fornecido com instruções de instalação. Não é necessário utilizar ferramentas para a instalação; e deve seguir as instruções cuidadosamente para evitar danos à embarcação.

- Almofada de espuma com adesivo
- Documentação

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12357-00	753759140892	Suporte para instalação no casco de Kayak		€ 16,25	€ 19,99

Câmaras de Ação









Descrição

O relógio inteligente quatix 3 com GPS é ideal para ambientes náuticos. Equipado com importantes funções de cruzeiro, pesca e vela, o seu aspeto chama a atenção, inclusive em terra. Mais que um relógio, é um instrumento portátil que transmite dados dos produtos eletrónicos da Garmin compatíveis. Este relógio inteligente inclui um contador de captura de peixes e um temporizador para a competição, um temporizador de regatas, linha de saída e ajuda a virar para navegação à vela, para além de um aviso de âncora solta para o avisar de estar à deriva. Oferece notificações inteligentes para mensagens eletrónicas, mensagens de texto e muito mais. Inclusive pode controlar o sistema estéreo FUSION®. Também inclui funções de seguimento ao vivo da atividade e multidesporto para corridas, caminhadas, natação, etc.

Descrição

- quatix® 3
- Correia de couro
- Correia de silicone azul
- Ferramentas para mudar a correia

Unidades por

• Cabo de dados/alimentação USB

PRVP (€)

- Adaptador de CA
- Documentação

Unidades Referência

010-01338-1B	753759158880	quatix® 3	24	€ 486,99	€ 599
Acessórios					
Referência	EAN	Descrição		PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12168-20	753759157098	Correia de relógio de titânio		€ 162,59	€ 199,99
010-12168-23	753759157128	Correia de Nylon preta		€ 20,32	€ 24,99
010-12168-12	753759144272	Correia de couro castanho		€ 21,94	€ 26,99
010-12168-04	753759131760	Correia de metal		€ 105,68	€ 129,99
010-12168-29	753759159184	Correia de couro preta		€ 48,77	€ 59,99
010-12168-01	753759131739	Correia preta		€ 20,32	€ 24,99
010-12168-25	753759157142	Correia de relógio de silicone verde		€ 32,51	€ 39,99
010-12168-26	753759157159	Correia de relógio de silicone azul		€ 32,51	€ 39,99
010-12168-07	753759133238	Correia de relógio de silicone amarela		€ 20,32	€ 24,99
010-12168-05	753759133214	Correia vermelha		€ 20,32	€ 24,99
010-12168-11	753759143244	Kit de desmontagem rápida		€ 20,32	€ 24,99
010-12168-09	753759133801	Correia téxtil		€ 20,32	€ 24,99
010-12168-10	753759133818	Correia de mosquetão		€ 24,38	€ 29,99
010-12168-00	753759131722	Clip carregador		€ 20,32	€ 24,99
010-10635-01	753759049911	Adaptador de CA com adaptadores para Europa e Reino Unido		€ 12,19	€ 14,99
010-10644-02	753759972424	Kit de alimentação externa		€ 65,03	€ 79,99
010-10997-08	753759107741	HRM-RUN™		€ 81,29	€ 99,99

GPSMAP® 78s, 78 e 73

















Descrição Série GPSMAP 78

A Série GPSMAP 78 é popular entre os navegadores e os aficionados dos desportos aquáticos. Têm um ecrã LCD a cores de 2,6" com mapa base mundial integrado e um botão MOB (homem ao mar) especial. Para além disto estes dispositivos são estanques e flutuam. O GPSMAP 78s também tem uma bússola de 3 eixos e altímetro barométrico.

A configuração standard inclu

- GPSMAP 78s/78/73
- Cabo USB
- Pulseira

Descrição GPS 73

Este equipamento de mão de utilização fácil com GPS de alta sensibilidade marca e armazena 1000 waypoints e 100 rotas para poder voltar aos mesmos sem problemas. SailAssist™ para GPS 73 inclui linha de saída virtual, linha de rumo, temporizadores de contagem regressiva e ajuda para virar. Oferece funções náuticas como o botão MOB, alarmes, nascer/pôr-do-sol, hora de chegada estimada e mais.

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00864-00	753759100902	GPSMAP 78 Worldwide	20	€ 202,44	€ 249
010-00864-01	753759100919	GPSMAP 78s Worldwide	20	€ 283,74	€ 349
010-01504-00	753759144067	GPS 73 Worldwide	20	€ 145,53	€ 179

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12017-00	753759008482	Antena exterior de GPS GA38 baixo perfil	€ 56,90	€ 69,99
010-10082-00	753759001070	Cabo de alimentação/dados (cabos descarnados)	€ 20,32	€ 24,99
010-10085-00	753759001100	Cabo de alimentação para veículo	€ 16,25	€ 19,99
010-10117-02	753759042004	Bolsa flexível (Nylon preta com fecho)	€ 8,12	€ 9,99
010-10141-00	753759006709	Cabo de ligação a PC (com conector série RS232)	€ 21,94	€ 26,99
010-10165-00	753759007140	Cabo de alimentação do veículo com interface para PC	€ 32,51	€ 39,99
010-10683-05	753759103477	Cartão micr°SD™ de 4 GB com adaptador SD™	€ 16,25	€ 19,99
010-10702-00	753759053086	Antena magnética de perfil baixo GA25MCX	€ 24,38	€ 29,99
010-11478-05	753759103729	Cabo adaptador de CA	€ 16,25	€ 19,99
010-10851-11	753759081829	Cabo de alimentação para veículo	€ 20,32	€ 24,99
010-10888-00	753759066604	Lanyard retrátil	€ 20,32	€ 24,99
010-11131-00	753759082215	Cabo de alimentação/dados	€ 24,38	€ 29,99
010-11343-00	753759096625	Kit carregador de baterias de NiMH com baterias AA	€ 2.438,21	€ 2 999,00
010-11441-00	753759100933	Suporte náutico	€ 18,69	€ 22,99
010-11441-10	753759150617	Suporte de montagem em mastro	€ 16,66	€ 20,49
010-11441-01	753759100940	Suporte para automóvel	€ 13,81	€ 16,99
010-11733-00	753759980283	Cabo com engate rápido	€ 10,56	€ 12,99
010-11092-30	753759993122	Sensor de temperatura sem fios tempe™	€ 24,38	€ 29,99

















Montana™ 680t, 680 e 610

Descrição

Montana: criado para ir a qualquer sítio. O seu grande ecrã tátil de 4" de orientação dupla, GPS preciso e navegação GLONASS, uma ampla gama de suportes disponíveis e suas versáteis funções de navegação como o novo Track Manager, tornam-no no nosso dispositivo de mão mais completo de todos. Pode colocá-lo no barco, no carro, na moto 4 ou na bicicleta e pode utilizá-lo em modo vertical ou horizontal: o que for melhor para a sua aventura.

- Unidade Montana
- Cabo USB
- Manual de utilizador em disco
- Guia de início rápido

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01534-00	753759143312	Montana 610	24	€ 430,08	€ 529
010-01534-10	753759143343	Montana 680	24	€ 470,73	€ 579
010-01534-12	753759143381	Montana 680t	24	€ 511,38	€ 629

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-10117-02	753759042004	Bolsa flexível (Nylon preto com fecho)	€ 7,31	€ 8,99
010-10702-00	753759053086	Antena magnética de baixo perfil GA25MCX	€ 24,38	€ 29,99
010-11478-05	753759103729	Cabo adaptador de CA	€ 16,25	€ 19,99
010-10723-01	753759052973	MiniCabo USB	€ 5,68	€ 6,99
010-10851-11	753759081829	Cabo de alimentação para veículo	€ 20,32	€ 24,99
010-11131-00	753759082215	Cabo de alimentação/dados	€ 24,38	€ 29,99
010-11654-00	753759975487	Suporte de ventosa com altavoz	€ 56,09	€ 68,99
010-11654-01	753759975494	Resistente suporte AMPS com cabo de alimentação/áudio	€ 40,24	€ 49,49
010-11654-03	753759975517	Bateria de iões de lítio	€ 24,38	€ 29,99
010-11654-04	753759977467	Kit de suporte antideslizante com altavoz	€ 73,98	€ 90,99
010-11654-05	753759979348	Protetores de ecrã antirreflexos (Montana)	€ 9,34	€ 11,49
010-11654-06	753759979911	Suporte náutico	€ 39,83	€ 48,99
010-11654-07	753759984977	Suporte de montagem para o guiador	€ 24,38	€ 29,99
010-11092-30	753759993122	Sensor de temperatura sem fios tempe™	€ 24,38	€ 29,99
010-11854-00	753759990121	Mosquetão com cabo	€ 12,19	€ 14,99

Garmin Nautix™











Descrição

O ecrã de dados Garmin Nautix mantem os dados NMEA 2000 importantes à vista¹, independentemente se está a olhar para a embarcação ou para o horizonte. Agora tem uma referência útil que mostra dados essenciais da embarcação em todo o momento. Os pescadores podem vigiar a temperatura ou profundidade da água, a velocidade da embarcação e as RPM. Os navegadores podem ver o temporizador regressivo de início das regatas e outros dados avançados das mesmas. Para além disto se outra pessoa toma o leme, como quando está na proa a lançar a âncora, pode continuar ciente de vários dados de navegação.

- Garmin Nautix[™]
 Quatro pulseiras de cada um dos tamanhos: extra grande, grande, médio e pequeno
- 2 Suportes para óculos
- Cabo de alimentação
- Bolsa de transporte

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01669-00	753759161293	Garmin Nautix	48	€ 405,69	€ 499

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12459-01	753759155865	Clip Carregador	€ 24,38	€ 29,99
010-12459-00	753759155810	Bandas e Suportes para bicicletas	€ 12,19	€ 14,99

Plotters e Combinados







(VIRB XE)

Descrição

Capte as suas aventuras de uma forma mais impressionante com as nossas câmaras de ação VIRB X e VIRB XE mais recentes. Estas resistentes câmaras compactas adaptam-se a todo o tipo de atividades e condições e podem ir até 50 m de profundidade, sem necessidade de uma carcaça adicional.

Os modelos VIRB X e VIRB XE captam vídeo e fotos de alta qualidade; toda a ação com uma qualidade brilhante. Para além disso, gravam dados de sensores integrados, como a velocidade, a altitude, G-force, posição GPS e mais. Também se ligam de forma sem fios com dispositivos e sensores Garmin para obter inclusive mais dados.

Conte a sua história com inclusive mais detalhes com a nossa aplicação móvel gratuita¹ e o software VIRB EDIT com G-metrix™. Adicione indicadores predefinidos, gráficos e formas de seguimento — sincronizados automaticamente para o seu vídeo e adaptados à sua atividade — ou crie um próprio com a inovadora ferramenta de edição de vídeo, que se inclui no software de download gratuito.

A configuração standard inclu

- Câmara de ação VIRB X ou VIRB XE
- Bateria recarregável
- Cabo de alimentação
 Suportes para superfícion
- Suportes para superfícies planas e curvas
- Suportes de extensão longos e curtos
- Ligações de atrito longo e curto
- 2 rodas de extensão largas e 1 roda de extensão curta
- Chave
- Manual

Unidades

Referência	EAN	Descrição	Unidades por caixa	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-01363-00	753759131791	VIRB X	24	€ 243,89	€ 299,99
010-01363-10	753759131807	VIRB XE	24	€ 325,19	€ 399,99

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-12256-06	753759133313	Suporte com correia para peito	€ 32,51	€ 39,99
010-12256-02	753759133276	Suporte para tubo grosso	€ 24,38	€ 29,99
010-12256-16	753759138370	Cabo de alimentação resistente	€ 32,51	€ 39,99
010-12256-05	753759133306	Correia para capacete + clipe	€ 18,69	€ 22,99
010-12256-22	753759138431	Suporte para montagem combinado para bicicleta	€ 10,56	€ 12,99
010-12256-12	753759138332	Suporte de montagem para desportos aquáticos	€ 20,32	€ 24,99
010-12256-08	753759133337	Suporte com correia para pulso	€ 20,32	€ 24,99
010-12256-04	753759133290	Correia para casco com orifícios de ventilação	€ 12,19	€ 14,99
010-12256-03	753759133283	Suporte para tubo fino	€ 20,32	€ 24,99
010-12256-07	753759133320	Suporte de tripode	€ 3,24	€3,99
010-12256-09	753759133344	Suporte con ventosa para tablier	€ 20,32	€ 24,99
010-12256-17	753759138387	Kit básico de montagem	€ 16,25	€ 19,99
010-12256-18	753759138394	Kit de Braço de montagem ajustável	€ 16,25	€ 19,99
010-12256-19	753759138400	Suporte para colete salva-vidas	€ 14,63	€ 17,99
010-12256-13	753759138349	Suporte para riel Picatinny	€ 20,32	€ 24,99
010-12256-24	753759142469	Arnês de cão, curto	€ 56,90	€ 69,99
010-12256-25	753759142476	Arnês de cão, comprido	€ 60,97	€ 74,99
010-12094-00	753759114831	Comando à distância	€ 40,64	€ 49,99
010-12256-21	753759138424	Cabo de áudio de aviação	€ 40,64	€ 49,99
010-12256-11	753759138325	Filtro de densidade neutra	€ 40,64	€ 49,99
010-12256-01	753759133269	Bateria de polímero de lítio (VIRB® X/XE)	€ 20,32	€ 24,99
010-12256-15	753759138363	Cabo de alimentação (VIRB® X/XE)	€ 16,25	€ 19,99

Cartografia - BlueChart

BlueChart g2 HD

Medida	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
Pequeno	€ 104,88	€ 129
Médio	€ 161,79	€ 199
Grande	€ 202,44	€ 249
Extra Grande	€ 283,74	€ 349

BlueChart g2 Vision HD

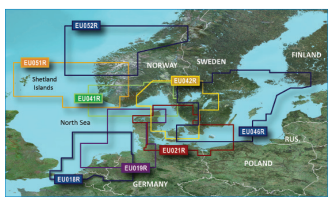
Medida	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
Pequeno	€ 161,79	€ 199
Médio	€ 218,70	€ 269
Grande	€ 283,74	€ 349

Nórdicos **Grande**



Código regional	Título	g2 HD	g2 Vision HE
EU708L	Norte Noruega	•	•
EU709L	Sul Noruega	•	•
EU710L	Skagerrak-Dinamarca-Alemania	•	•
EU711L	Suécia Sul	•	•
EU712L	Suécia Este	•	•
EU713L	Finlândia	•	•

Nórdicos **Médio**



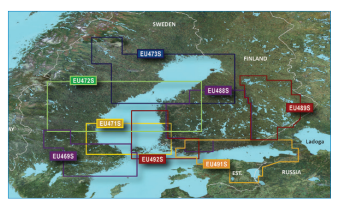




Código regional	Título	g2 HD	g2 Vision HD
EU018R	Países Baixos	•	•
EU019R	Ålborg a Amsterdam	•	•
EU021R	Dinamarca Este e Suécia SE	•	•
EU041R	Oslo-Skagerak-Haugesund	•	•
EU042R	Oslo a Trelleborg	•	•
EU046R	Öregrund, Åland a Malmö	•	•
EU047R	Golfo de Bothnia, Kalix-Grisslehamn	•	•
EU050R	Åland a Vyborg	•	•
EU051R	Lista - Sognefjorden	•	•
EU052R	Sognefjorden - Svefjorden	•	•
EU053R	Trondheim - Tromsø	•	•
EU054R	Vestfjd-Svalbard-Varanger	•	•
EU055R	Lagos Finlandeses	•	•

Cartografia - BlueChart

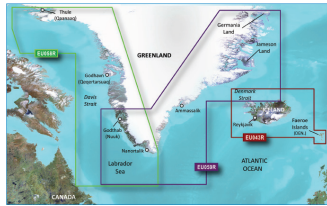
Nórdicos Pequeno





Código regional	Título	g2 HD	g2 Vision HD
EU458S	Göteborg a Fyn	•	•
EU459S	Århus-Kiel-Koszalin	•	•
EU468S	Södertälje a Trelleborg	•	•
EU469S	Estocolmo e Mälaren	•	•
EU470S	Stromstad a Halmstad	•	•
EU471S	Golfo de Bothnia, Sur	•	•
EU472S	Golfo de Bothnia, Centro	•	•
EU473S	Golfo de Bothnia, Norte	•	•
EU474S	Dinamarca do Norte + the Eider	•	•
EU488S	Keitele-Paijanne-Tampere	•	•
EU489S	Hanko-San Petesburgo-Tallin	•	•
EU491S	Kotka a Hanko	•	•
EU492S	Kristinestad a Hanko	•	•
EU505S	Mar Báltico, Costa Este	•	•
EU507S	Oslo-Mandal-Smögen	•	•
EU508S	Kristiansand-Haugesund-Ryfylke	•	•

Gronelândia e Islândia **Médio**



Código regional	Título	g2 HD	g2 Vision HD
EU043R	Islândia e Ilhas Feroe	•	•
EU058R	Gronelândia Oeste	•	•
EU059R	Gronelândia Este	•	•

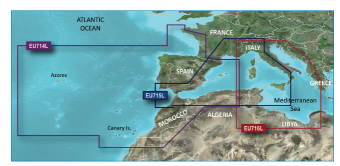
Costa Atlântica **Pequeno**



Código regional	Título	g2 HD	g2 Vision HD
EU454S	Barcelona e Valência	•	•
EU455S	Alicante a Cabo de São Vicente	•	•
EU466S	Golfo de León a São Remo	•	•
EU479S	Portugal	•	•
EU485S	Fuenterrabia a Gijón	•	•
EU486S	Galiza e Asturias	•	•
EU502S	Ilhas dos Açores	•	•

Cartografia - BlueChart

Mediterrâneo **Grande**





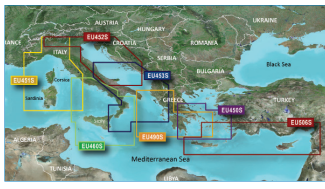
Código regional	Título	g2 HD	g2 Vision H
EU714L	Península Ibérica, Açores e Canárias	•	•
EU715L	Mediterrâneo Oeste	•	•
EU716L	Mediterrâneo, Central	•	•
EU717L	Mediterrâneo Este e Mar Preto	•	•
EU718L	Mar Mediterrâneo	•	•

Mediterrâneo Pequeno



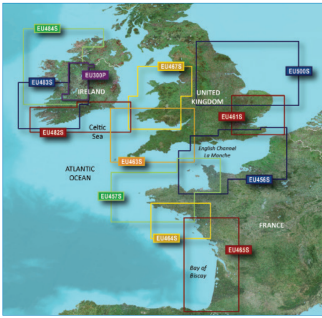
Código regional	Título	g2 HD	g2 Vision HD
EU450S	Atenas e Cyclades	•	•
EU451S	Mar da Ligúria, Córsega e Sardenha	•	•
EU452S	Mar Adriático, Costa Norte	•	•
EU453S	Mar Adriático, Costa Sul	•	•
EU460S	Sicília a Lido di Ostia	•	•
EU490S	Grécia Costa Oeste e Atenas	•	•
EU506S	Creta para Chipre	•	•

Mediterrâneo Médio



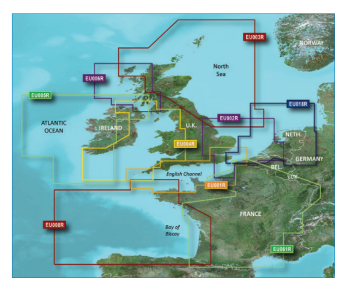
Código regional	Título	g2 HD	g2 Vision HD
EU012R	Itália, Costa Oeste	•	•
EU013R	Itália Sudoeste e Tunísia	•	•
EU014R	Itália, Mar Adriático	•	•
EU015R	Mar Egeu e Mar de Mármara	•	•
EU016R	Mediterrâneo Sudeste	•	•

Reino Unido e Irlanda **Pequeno**



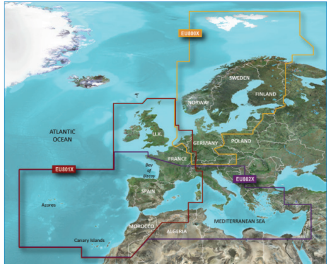
Código regional	Título	g2 HD	g2 Vision HD
EU300P	Irlanda Vias Navegação Interiores - Shannon	•	•
EU456S	Solent e Ilhas do Canal	•	•
EU457S	Bretanha	•	•
EU461S	Estuário do Tamisa	•	•
EU463S	Canal de Bristol e Inglaterra S/O	•	•
EU464S	Penmarch a Les Sables D'Olonne	•	•
EU465S	La Baule a San Sebastian	•	•
EU467S	Blackpool a Cardiff	•	•
EU482S	Wexford a Baia de Dingle	•	•
EU483S	Baia de Galway a Cork	•	•
EU484S	Irlanda Norte-Oeste	•	•
EU500S	Blyth a Lowestoft	•	•

Reino Unido e Irlanda Médio



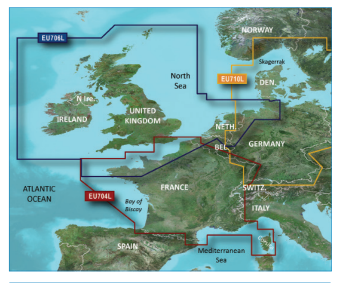
Código regional	Título	g2 HD	g2 Vision HD
EU001R	Canal da Mancha	•	•
EU002R	Dover a Amsterdão e Inglaterra SE	•	•
EU003R	Grã-Bretanha, Costa Noreste	•	•
EU004R	Mar de Irlanda	•	•
EU005R	Irlanda, Costa Oeste	•	•
EU006R	Escócia, Costa Oeste	•	•
EU008R	Baia de Biscaia	•	•
EU018R	Netherlands	•	•

Europa Extra Grande



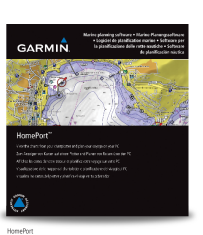
Código regional	Título	Só g2 HD microSD/SD
EU800X	Nórdicos	•
EU801X	Europa, Noroeste Atlântico e Península Ibérica	•
EU802X	Mar Mediterrâneo e Península Ibérica	•

Reino Unido e Irlanda Grande



Código regional	Título	g2 HD	g2 Vision HD
EU704L	França	•	•
EU706L	Reino Unido-Irlanda-Países Baixos	•	•
EU710L	Skagerrak-Dinamarca-Alemanha	•	•

$HomePort^{TM}$



Referência	EAN	Descrição
010-11423-00	753759099008	Homeport - Software de pla- nificação de trajetos náuticos (microSD/SD)

Download disponível também em garmin.com

HomePort é compatível com as cartas de navegação BlueChart, BlueChart g2 e BlueChart g2 Vision. Atualmente é compatível com sistemas operativos Windows® e iOS. O software HomePort não inclui dados de mapas e só está disponível em idiomas



Acessórios NMEA e de Rede Náutica

Rede Náutica Garmin

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-00351-00	753759045524	Dispositivo de expansão de portas de rede GMS 10	€ 365,04	€ 449,00
010-10550-00	753759046125	Cabo de rede Garmin, RJ45 (2m)	€ 20,32	€ 24,99
010-10551-00	753759046132	Cabo de rede Náutico, RJ45 (6m)	€ 28,45	€ 34,99
010-10552-00	753759046149	Cabo de rede Náutico, RJ45 (12,2m)	€ 40,64	€ 49,99
010-10647-01	753759049966	Bobina, Cabo de rede Náutico, RJ45 (152m)	€ 161,79	€ 199,00
010-10562-00	753759046323	Passa-cabos	€ 2,43	€ 2,99
010-10580-00	753759047443	Gola de cabo, rede náutica	€ 28,45	€ 34,99
010-10603-00	753759048365	Cabo conetor de rede Náutico RJ45, 2- embalagem	€ 8,12	€ 9,99
010-11170-00	753759081348	Gola para cabo de rede para RJ45	€ 2,43	€ 2,99
010-10580-10	753759120610	Cabo de rede marítima PoE Isolation Coupler	€ 40,64	€ 49,99

NMEA 2000

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-10817-01	753759067656	Proteção de cabo conetor, NMEA 2000	€ 2,43	€ 2,99
010-10562-00	753759046323	Passa-cabos	€ 2,43	€ 2,99
010-11076-03	753759078447	Cabo NMEA 2000 (0,3m)	€ 13,00	€ 15,99
010-11076-00	753759078102	Cabo NMEA 2000 (2m)	€ 18,69	€ 22,99
010-11076-04	753759978198	Cabo NMEA 2000 (4m)	€ 24,38	€ 29,99
010-11076-01	753759078119	Cabo NMEA 2000 (6m)	€ 20,32	€ 24,99
010-11076-02	753759078126	Cabo NMEA 2000 (10m)	€ 24,38	€ 29,99
010-11171-01	753759094027	Cabo NMEA 2000 (30m)	€ 89,42	€ 109,99
010-11078-00	753759078140	Conetor T NMEA 2000	€ 14,63	€ 17,99
010-11079-00	753759078157	Cabo de alimentação NMEA 2000	€ 14,63	€ 17,99
010-11080-00	753759078164	Terminador macho NMEA 2000	€ 7,31	€ 8,99
010-11081-00	753759078171	Terminador fêmea NMEA 2000	€ 7,31	€ 8,99
010-11089-00	753759078270	Cabo NMEA 2000, ângulo reto	€ 18,69	€ 22,99
010-11094-00	753759078362	Conetor NMEA 2000-Instalável Macho	€ 24,38	€ 29,99
010-11095-00	753759078379	Conetor NMEA 2000 -Instalável Fêmea	€ 24,38	€ 29,99
010-11096-00	753759078430	Terminador NMEA 2000 "in line"	€ 12,19	€ 14,99
010-11170-01	753759095123	Gola para ficha , NMEA 2000, conetor 11mm	€ 1,62	€ 1,99
010-11480-00	753759102180	Atualizador de software para rede NMEA 2000 com NMEA 2000 T-conetor	€ 65,03	€ 79,99
010-11580-00	753759904463	Isolador de potência NMEA 2000	€ 13,81	€ 16,99
010-11442-00	753759100766	NMEA 2000 starter kit: Incl. 2m Cabo de queda NMEA 2000, 10m Cabo principal NMEA 2000, Conector T para NMEA 2000 e terminator kit, Cabo de alimentação de NMEA 2000 com kit Conector em T	€ 81,29	€ 99,99

NMEA 0183

Referência	EAN	Descrição	PRVP (€) sem IVA	PRVP (€)
010-10817-02	753759067663	Protetor cabo NMEA0183	€ 2,43	€ 2,99
010-10817-03	753759067670	Protetor cabo potência/dado	€ 2,43	€ 2,99
010-10562-00	753759046323	Passa-cabos	€ 2,43	€ 2,99
010-11088-00	753759078263	Cabo NMEA 0183, conector de ângulo reto	€ 36,58	€ 44,99

Guia de Transdutores

Transdutores Garmin

Dependendo da configuração dos pinos do seu dispositivo um cabo adaptador pode ser necessário.

CHIF	RP TRAI	DICION	IAL	CHIRP	downvÜ	J/TRA	DICIO	NAL	CHIRP d	ownvÜ /	TRADICIO	ONAL
GT15M-IH	GT8HW-IF	GT8HW-TM	Nome Transdutor	GT21-TH	GT21-TM		6120-IM	Nome Transdutor	GT23M-TH	GT23M-TM	GT22HW-TM	Nome Transdutor
00			lmagem		Imagem					lmagem		
CHRP de banda media, montagen dentro do caso para barcos de alta relocidade. A espessura máxima da fibra de vidro não deve superar 5/8°.	Transdutor CHIRP tradicional largura alta perfeito para pescadores no gelo. Com definição clara do fundo, barcos de peixes amplos, claros e nitidos e um feixe maisi largo proporcióna uma área de cobertura maior na água.	CHIRP de feixe largo alto perfetto para mostrar barrcos de peixes grandes e nitidos que os pescadores de terra e costeiros procuram, inclui sensor de temperatura	Descrição	Sonda tradicional/Down/vű otimizada para Profundidade en nar revolto. Of erece imagens quase fotográficas do que se encontra por baixo da embarcação, inclui sensor de temperatura	Sonda tradicional/DownVii otimizada para Profundidade e nar revolto. Ofrerce imagens quase fotográficas do que se encontra por baixo da embarcação. Inclui sensor de temperatura	se encontra por basco de embergado, inclui se encontra por basco de embergado, inclui sensor de temperatura	Sonda tradicional/DownVii otimizada para imagens claras em âguas pouto profundas. Nieuo romo imagens charas de nue	Descrição	CHRP tradicional/DownVū otimizado para Profundidade e condições dificês. Olerece imagers quase fotogáficas do que se ercontra por bako de embarcação, inclui sensor de temperatura.	CHRP tradicional/DownVII otimizado para Profundidade e condições difices. Ó ferece imagens quase fotográficas do que se encontra por baixo da embarcação, inclui sensor de temperatura	CHRP Tradicional/DownViū otimizada para imagers claas em águas pouco profundas. Ofierece imageris quase fotográficas do que se encontra por baixo da embarcição. Inclui sensor de temperatura	Descrição
010-12402-00	010-12401-20	010-12401-00	N.o de ref. Garmin	010-01962-10	010-01962-00	010-01960-01	010-01960-00	N.o de ref. Garmin	010-12404-10	010-12404-00	010-12403-00	N.o de ref. Garmin
CHIRP Banda Media (85-165 kHz)	CHIRP Largura Alta (150-240kHz)	CHIRP Largura Alta (150-240kHz)	Frequência (kHz)	Trad. 50/200, Down CHIRP 260 kHz (245-275) e 455 kHz (445-465)	Trad. 50/200, Down CHIRP 260 kHz (245-275) e 455 kHz (445-465)	Trad 77/200, Down CHIRP 455 kHz (435-475) e 800 kHz (800-840)	Trad 77/200, Down CHIRP 455 kHz (435-475) e 800 kHz (800-840)	Frequência (kHz)	CHIRP Mid Band (80-160 kHz) 260 kHz (245- 275 kHz) 455 kHz (445-465 kHz) Down Vu	CHIRP Mid Band (80-160 kHz) 260 kHz (245- 275 kHz) 455 kHz (445-465 kHz) Down/Vu	CHIRP High Wide (150-240kHz) 455 kHz (425- 485 kHz) 800 kHz (790-850 kHz) DownVu	Frequência (kHz)
600W	250W	250W	Potência (rms)	Trad 600W, Down 500W	Trad 600W, Down 500W	Trad 500W, Down 500W	Trad 500W, Down 500W	Potência	Trad/Chirp 600W, Down/ Side 500W	Trad/Chirp 600W, Down/ Side 500W	250W Trad 500W DownVu	Potência
24-13	24-16	24-16	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB)	Trad 40/10 Down 2.0x51@260 1.4x29@455	Trad 40/10 Down 2.0x51@260 1.4x29@455	Trad 45/15 Down 2.5x53@455 1.6x29@800	Trad 45/15 Down 2.5x53@455 1.6x29@800	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB)	Trad 40/10 Down 2.0x51 @260 1.4x29@455	Trad 40/10 Down 2.0x51 @260 1.4x29@455	Trad 24-16 Down 2.0x50@455 1.0x30@800	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB)
1900 ft. Água Doce	800 ft. Água Doce	800 ft. Água Doce	Profundidade máx. (pés)	Trad 1500 Down 1000	Trad 1500 Down 1000	1900 DownVü: 750	1900 DownVii: 750	Profundidade máx. (pés)	Trad 1800 Down 1000	Trad 1800 Down 1000	Trad 800 Down 500	Profundidade máx. (pés)
O	O	D/T	Profundidade/ velocidade/ temperatura	D/T	D/T	DЛ	DЛТ	Profundidade/ velocidade/ temperatura	D/T	DЛ	DΛT	Profundidade/ velocidade/ temperatura
00	4	ço	N° de La Pinos	00	00	00	4	N° de Pinos	00	00	00	N° de Li Pinos
20	∞	20	Longitude do Cabo (pés)	30	30	20	20	Longitude do Cabo (pés)	30	30	20	Longitude do Cabo (pés)
0- 25° encolamento	₹	0-70° espelho de popa	Ângulos de encolamento/ espelho de popa admitidos	Até 25°, encolamento	0-70° espelho de popa	0-70° espelho de popa	0-70° espelho de popa	Ângulos de encolamento/ espelho de popa admitidos	0- 25° deadrise	0-70° espelho de popa	0-70° espelho de popa	Ângulos de encolamento/ espelho de popa admitidos
259,00 €	159,00 €	159,00 €	PRVP	549,00 €	199,00 €	149,99 €	119,00 €	PRVP	799,00€	349,00€	199,00€	PRVP
0	R	C	SÉRIE Striker dv	0	C		R	SÉRIE Striker dv	0	0	æ	SÉRIE Striker dv
C	R	C	SÉRIE Striker sv	0	C		C	SÉRIE Striker sv	0	C	C	SÉRIE STRIKER SV
R	C	R	ECHOMAP CHIRP SÉRIE DV	0	C	R (72dv)	R (42dv/52dv)	ECHOMAP CHIRP SÉRIE OV	R	R	R	echomap chirp Série ov
0	0	0	ECHOMAP CHIRP Série Sv	0	C	0		ECHOMAP CHIRP SÉRIE SV	0	0	0	ECHOMAP CHIRP SÉRIE SV
<i>∞</i>		0	GPSMAP SÉRIE 7400XSV Y GSO 2S	0	C	0		GPSMAP SÉRIE 7400XSV Y GSD 2S	0	0	0	GPSMAP SÉRIE 7400XSV Y 650 25
R		R	GPSMAP SÉRIES SK7 i 7XI i 8XO i IOXO XS	O	0	0		GPSMAP SÉRIES SX7 1 7X1 1 8X0 1 10X0 XS	ZJ.	æ	æ	GPSMAP SÉRIES SX7 / 7X1 / 8X0 / 10X0 XS

C = Compatível R = Recomendado

Transdutores Garmin

Dependendo da configuração dos pinos do seu dispositivo um cabo adaptador pode ser necessário.

СН	IRP down	vÜ / sidev	Ü	Tudo em um	: CHIRP TRAI	DICIONAL / C	HIRP Downvĺ	ن / SidevÜ
GT30-THP	GТ30-ТН	GT30-TM	Nome Transdutor	GТ41-ТНР	GT41-TH	GT41-TM	GT40-TM	Nome Transdutor
			lmagem					lmagem
Sonda SideViuDownVii otimizada para imagens claras em águas pouco profundas. Oferece imagens quase fotográficas do que se encontra por baxo de embarcação. Inicia sensor de temperatura	Sonda SideViúDownVii otimizada para imagens claas em águas pouco profundas. Oferece imagens quase fotográficas do que se encontra por baxo de embarcação. Inclui sensor de temperatura	Sonda SideViúDownVii otimizada para imagens claas em águas pouco potiundas. Oferece imagens quase fotográficas do que se encontra por baxo de embarcação. Inclui sensor de temperatura	Descrição	Sonda tradicional/SideVu/Down/Vü tudo em um otimizada para profundidade e mar revolto. Ofercer imagers, quaser floorgificas do que se encontra por baixo da embarcação, inclui sensor de iemperatura	Sonda tradicional/SideViJ/Down/Vii tudo em um otimizada para profundidade e mar revolto. Oferece imagens quase fotográficas do que se encontra por balvo do embarcação, inclui sensor de temperatura	Sonda tradicional/SideVi/Down/Vi tudo em um otimizada para profundidade e mar revolto. Oferece imagers quaser flotográficas do que se ercontra por baixo de embarcação, inclui sensor de temperatura	Sonda tradidonal/SideVij/Down/Vii tudo em um ortimizada para imagens clara sem alpuas pouco profundas. Oferece imagens quae ofosgaficas do que se encontra por baixo de embarcação. Inclui sensor de temperatura	Descrição
010-01961-11	010-01961-10	010-01961-00	N.o de ref. Garmin	010-12221-11	010-01964-10	010-0196-00	010-01963-00	N.o de ref. Garmin
Down/ Side/ CHIRP 425-485 790-850	Down/ Side/ CHIRP 425-485 790-850	Down/ Side/ CHIRP 425-485 790-850	Frequência (kHz)	Trad. 50/200 Down/ Side Vu 260/455	Trad. 50/200 Down/ Side Vu 260/455	Trad. 50/200, Down/ Side Vu 260/455	Trad 77/200 Down/ Side/ CHIRP 425-485 790-850	Frequência (KHz)
Down/ Side 500W	Down/ Side 500W	Down/ Side 500W	Potência	Trad 600W, Down/ Side 500W	Trad 600W, Down/ Side 500W	Trad 600W, Down/ Side 500W	Trad 500W, Down/ Side 500W	Potência
Down 1.4x53@455 0.8x30@800 \$ide 1.1x53@455 0.7x30@800	Down 1.4x53@455 0.8x30@800 \$ide 1.1x53@455 0.7x30@800	Down 1.4x53@455 0.8x30@800 Side 1.1x53@455 0.7x30@800	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB)	Trad 40/10 Down/Side 2.0x51@260 1.4x29@455	Trad 40/10 Down/Side 2.0x51@260 1.4x29@455	Trad 40/10 Down/Side 2.0x51@260 1.4x29@455	Trad 45/15 Down/Side 1.1x53@455 0.7x30@800	Largura do feixe (o) LI/HF (-3 dB)
Down 750 Side 500	Down 750 Side 500	Down 750 Side 500	Profundidade máx. (pés)	Trad 1500 Down 750 Side 750	Trad 1500 Down 1000 Side 750	Trad 1500 Down 1000 Side 750	Trad 1900 Doce 900 Salgada Down 750 Side 750	Profundidade máx. (pés)
D/T	D/T	D/T	Profundidade/ velocidade/ temperatura	P/σ	D/T	D/T	D/T	Profundidade/ velocidade/ temperatura
12	12	12	# of Pins	12	12	12	12	# of Pins
1.5m + 30pés ext.	1.5m + 30pés ext.	20	Longitude do Cabo (pés)	1.5m + 30ft ext.	1.5m + 30ft ext.	30	30	Comp. do cabo (pés)
Até 25°, encolamento	Até 25°, encolamento	0-70° espelho de popa	Ângulos de encolamento/ espelho de popa admitidos	Até 25°, encolamento	Até 25°, encolamento	0-70° espelho de popa	0-70° espelho de popa	Ångulos de encolamento/ espelho de popa admitidos
1 249,00 €	699,99 €	199,99 €	PRVP	1 349,00 €	749,00 €	449,00 €	299,00 €	PRVP
			SÉRIE Striker ov					SÉRIE Striker ov
0	C	0	SÉRIE V STRIKER SV	0	0	0	0	SÉRIE V STRIKER SV
			ECHOMAP Chirp Série ov					ECHOMAP Chirp Série ov
C	0	0	ECHOMAP CHIRP SERIE SV	0	0	0	0	ECHOMAP Chirp Série Sv
0	0	0	GPŞMAP SERIE 7400XSV Y GSD 25	0	C	0	0	GPŞMAP SERIE 7400XSV Y GSO 25
			GPSMAP SÉRIES SX7 / 7X1 / 8X0 / 10X0 XS					6PSMAP SÉRIES SX7 / 7X1 / 8X0 / 10X0 XS
R	R	æ	01 A39					ECV 10
F	ſ ^ :	uma lista completa					C - COMBATÍVEL D	

Guia de Transdutores

Transdutores Garmin

Dependendo da configuração dos pinos do seu dispositivo um cabo adaptador pode ser necessário.

Tudo	Pan optix Pan de Popas Suporte Popas Suporte Popas Suporte de de momentación fronticompressação de personado de contenção frontial multiplema por porte de compressação de personado de momentación fronticom porte de personado de momentación fronticom porte de personado de momentación frontial multiplema porte de personado de momentación frontial multiplema porte de personado de momentación porte magente establema porte de personado de momentación porte magente establema porte de personado de momentación porte magente establema porte de personado de personado de personado de personado de personado porte magente establema porte de personado de personado porte magente establema porte de personado de personado de personado porte magente establema porte de personado de personado porte magente establema porte de personado porte magente establema porte de personado porte personado por personado porte personado por personado porte personado porte personado por personado de temperatura de de temperatu														
GT52HW-TM	GTS1M-THP	GT51M-TH	GT51M-TM	GT50M-THP	GT50M-TH	GT50M-TM	Nome Transdutor	PS21-TM Forward	PS21-TR Forward	PS60-No casco Down	PS31-Forward Painel de Popa/Suporte no motor	PS30-Down Painel de Popa/Suporte no motor	Nome Transdutor		
K							lmagem		† *	-	A	A	lmagem		
CHIRP tradicional/Down/Vu/Side/U otimizada para imagens mais claras em águas pouco profundas e montagem no motor para corrico.	CHIRP tradicional/Side/ū/DownVū tudo em um otimizāda para profundidade em ar revolto. Oferece imageris quase fotogáficas do que há por baixo da embarcação. Inclui sensor de temperatura.	CHIRP tradicional/SideVii/Down/VII tudo em um ofimizada para profundidade e mar revolto. Oferece imagens quase fotográficas do que há por baixo da embarcação, inclui sensor de temperatura.	CHIRP tradicional/SideV/J/DownV/I tudo em um ofinizada para portun didade e mar revolto. Oferece imageris quase fotogáficas do que há port baixo da embarcação. Inclui sensor de temperatura	CHIRP tradicional/SideVii/Down/VII tudo em um otimizada para magers claras em ajuas pouco profundas. Oferece imagers quase fotográficas do que há por baixo da embarcação. Inclui sensor de temperatura	CHIRP tradicional/SideVi/Down/VI tudo em um otimizada para imagens claras em águas pouco profundas. Oferece imagens quase fotográficas do que há por baixo da embarcação, inclui sensor de temperatura	CHIRP tradicional/SideVii/Down/VII tudo em um otimizada para imagens claras em águas pouco profundas. Oferece imagens quase fotográficas do que há por baixo da embarcação. Inclui sensor de temperatura da água de resposta rápida.	Descrição	Sonda de duplo feixe com FrontVII Forward que ajuda a evitar colisões, mantendo-se a salvo, Vem com uma montagem pronta a utilizar.	Sonda de orientação frontal multifeixe com exploração 2D em direto para ver peixes, isco e estruturas. Inclui compensação de balanço para imagens estáveis. Peso e tamanho reduzão do dimizado, ideal para montagem no eixo ou clindro do motor, para comico.	Sonda de montagem através do casco, multifeixe, para baixo, com exploração 2D em direto e 3D para ver peixes, isco e estruturas. Inclui compensação de balanço para imagens estáveis.	Sonda de orientação frontal multifeixe com exploração 2 D em direto e 3D para ver peixes, isco e estruturas. Indui compensação de balanço para imagens estáveis.	Sonda orientada para baixo multifeixe com exploração 2D em direto e 3D para ver peixes, isco e estruturas. Inclui compensação de balanço para imagens estáveis.	Descrição		
010-12405-00	010-01966-11	010-01966-10	010-01966-10	010-01965-11	010-01965-10	010-01965-00	N.o de ref. Garmin	010-01588-01	010-01588-00	010-01406-00	010-01284-01	010-01284-00	N.o de ref. Garmin		
CHIRP High Wide 150-240kHz CHIRP DownVü/SideVü 455 kHz 455 485 kHz) 800 kHz 800 kHz (790-850 kHz)	Mid-band CHIRP 80-160 Down/ Side/ CHIRP 245-275 445-465	Mid-band CHIRP 80-160 Down/ Side/ CHIRP 245-275 445-465	Mid-band CHIRP 80-160 Down/ Side/ CHIRP 245-275 445-465	Mid-band CHIRP 80-160 Down/ Side/ CHIRP 425-485 790-850	Mid-band CHIRP 80-160 Down/ Side/ CHIRP 425-485 790-850	Mid-band CHIRP 80-160 Down/ Side/ CHIRP 425-485 790-850	Frequência (kHz)	417 kHz	417 kHz	417 kHz	417 kHz	417 KHz	Frequência (kHz)		
	LHIRP 5	LHIRP 5	HIRP		LHIRP	HIRP		144W	144W	144W	144W	144W	Potência		
Trad 250W Down Vu/ SideVu 500W	Trad/ CHIRP 600W, Down/ Side 500W	Trad/ CHIRP 600W, Down/ Side 500W	Trad/ CHIRP 600W, Down/ Side 500W	Trad/ CHIRP 600W, Down/ Side 500W	Trad/ CHIRP 600W, Down/ Side 500W	Trad/ CHIRP 600W, Down/ Side 500W	Potência f	FrontVü Fo	LiveVü Fo	iveVü Down: 120°/40° (RealVü D RealVü D (+/- 45°	iveVü Forward 40°x90° (+ RealVü 3D I (+/- 30° p	iveVü Down: 120°/40° (RealVü D RealVü D (+/- 45°	Largura o		
Trad/CHIRP 24-16 Down/Side 2.0x50@455 1.0x30@800	Trad/CHIRP 24-13 2.0x51@260 1.4x29@455	Trad/CHIRP 24-13 2.0x51@260 1.4x29@455	Trad/CHIRP 24-13 2.0x51@260 1.4x29@455	Trad/CHIRP 26-15 1.1x53@455 0.7x30@800	Trad/CHIRP 26-15 1.1x53@455 0.7x30@800	Trad/CHIRP 26-15 1.1x53@455 0.7x30@800	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB)	FrontVü Fonward: 45°x90°	LiveVü Forward: 45°x90°	LiveVii Down: 120°/10°, 120°/20°, 120°/40°, 4-/- 45° fore/aft) RealVii Hist.: 120°%6° RealVii Down: 90°x1′20° (+/- 45° fore/aft sweep)	Live VII Forward: 10°x90°, 20°x90°, 40°x90° (+/- 30° port/stbd) Real VII 3D Forward: 60°x90° (+/- 30° port/stbd sweep)	LiveVū Down: 120°/10°, 120°/20°, 120°/40° (+/- 45° fore/art) RealVū Hist: 120°x6° RealVū Down: 90°xl 20° (+/- 45° fore/aft sweep)	Largura do feixe (o) LF/ HF (-3 dB)		
Trad 800 Down 500 Side 500	Trad/CHRP 1500 Down 1000 Side 750	Trad/CHRP 1500 Down 1000 Side 750	Trad/CHIRP 1500 Down 1000 Side 750	Trad/CHIRP 1500 Down 750 Side 750	Trad/CHIRP 1500 Down 750 Side 750	Trad/CHIRP 1500 Down 750 Side 750	Profundidade máx. (pés)	300	300	300	300	300	Profundidade máx. (pés)		
D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	TΛQ	D/T	Profundidade/ velocidade/ temperatura	Ethemet	Ethemet	Ethemet	Ethemet	Ethemet	de N° de Pinos		
12	12	12	12	12	12	12	N° de Pinos	13	13	30	30	30	Comp. do cabo (pés)		
20	1.5m + 30pés ext.	1.5m + 30pés ext.	30	1.5m + 30pés ext	1.5m + 30pés ext	30	Comp. do cabo (pés)	0-70° espelho	Monta cilindr	en	0-70° €	0-70° espelho			
0-70° espelho de popa	Até 25°, encolamento	Até 25°, encolamento	0-70° espelho de popa	Até 25°, encolamento	Até 25°, encolamento	0-70° espelho de popa	Ångulos de encolamento/ espelho de popa admitidos	spelho de popa	Montagem no eixo ou cilindro de motor de corrico	Até 25°, encolamento	espelho de popa	spelho de popa	Ângulos de encolamento/espelho de popa admitidos		
€ 349,00	€ 1 649,00	€ 899,00	€ 599,00	€ 1 449,00	€799,00	€ 499,00	PRVP	€1149,00	€1149,00	€3999,00	€ 1599,00	€1599,00	RRP		
							SÉRIE Striker ov						SÉRIE Striker dv		
R	0	0	C	C	0	C	SÉRIE Striker sv						SÉRIE Striker sv		
							ECHOMAP CHIRP Serie DV	R (7dv only)	(7dv only)	(/dv brily)	R	R (7dv only)	ECHOMAP CHIRP SERIE DV		
77	C	C	C	C	C	C	ECHOMAP CHIRP Serie SV	R	R		R	R	ECHOMAP CHIRP SERIE SV		
0	æ	æ	R	R	æ	R	GPSMAP SÉRIE 7400XSV Y GSO 2S	(GPSMAP 7400 only)	(GPSMAP 7400 only)	7400 only) R	R (GPSMAP	R (GPSMAP 7400 only)	SZ OSO 7 ASXOON. 2 ASXOON.		
							GPSMAP SÉRIES SX7 I 7XI I 8XO I 10X0 XS	R	R		R	R	GPSMAP SÉRIES SX7 / 7X1 / 8X0 / 10X0 XS		

 $C = Compatível \ R = Recomendado$

	es	pelho	o de	pop	a					inte	rior			Montag	em so	bre q	uilla
Airmar TM265LH	Airmar TM150M	Airmar P66 Triducer	Garmin Frequência Dupla	Airmar P32 Triducer	Feixe Duplo	Garmin	Nome Transdutor	Airmar R111LH	Airmar M265LH	Airmar M260	Airmar P79 adjustāvel casco	Airmar P72 casco/ suporte	Nome Transdutor	Airmar CM599LHW	Airmar R111LH	Airmar PM265LM	Nome Transdutor
			A	\$	1		lmagem				0	₽	lmagem	E			lmagem
Transdutor de popa de somente 1 kW com um grande rendimento. Excelente rendimento em águas profundas e detalhe excecional do fundo.	Solução CHRP de nível básico. Requer kit de instaloção separado para montagem no motor para pesca de corrico.	O único transdutor de montagem no espelho de popa que oferece leituras de profundidade, velocidade e temperatura num só pacote.	Transdutor de dupla frequência básico	Oferece leituras de profundidade, velocidade e temperatura num só pacole.	echoMAP.	Substituto para o transdutor com feixe duplo	Descrição	Versão interior do R109LH. Feixe muito estreito a baixas frequências e altas para um rendimento excelente em águas profundas. Não apto para barcos com casco sandwich.	Transdutor interior de só 1 kW com um grande rendimento. Excelente rendimento em águas profundas e detalhe excecional do fundo. O feixe estreito produz imagens nitidas e detalhadas. Nao apto para barcos com casco sandwich.	Só no casco, transdutor 1 kW. Não apto para cascos sandwich. A espessura máxima da fibra de vidro não deve superar 1 ".	Transdutor interior básico com ângulo de indinação a justável para uma instalação muito simples e fácil. Não apto para cascos sandwich. A espessura máxima da fibra de vidro não deve ser mais do que 5/8 "."	Perfeito para montagem no casco, motores de pesca , ou pesca no gelo .	Descrição	Versão de montagem sobre quiha do K599LH. Felixe estreto em balxas frequências, feixe mais largo em altas frequências (del prao pesca com ixto e pesca desportiva em águas de pouca e média profundidade (3/0-6/0) pés)	Versão de montagem sobre quilha do R109LH. Feixe muito estreito a frequências baixas e altas.	Um dos preferidos dos construtores navais. Versão de montagem sobre quilha do B265LM.	Descrição
010-11646-20	010-11928-20	010-10192-21	010-10272-10	010-10106-20	010-10249-40	010-10249-20	N.o de ref. Garmin	010-11643-20	010-12380-20	010-10641-20	010-10327-20	010-10200-20	N.o de ref. Garmin	010-12188-20	010-11643-20	010-11812-20	N.o de ref. Garmin
42-65 y 130-210	CHIRP, 95-155	50/200	50/200	77/200	77/200	77/200	Frequência (kHz)	38-75 y 130-210	42-65 y 130-210	50/200	50/200	77/200	Frequência (kHz)	28-60 e150-250	38-75 e 130-210	42-65 e 85-135	Frequência (kHz)
1kW	300W	W009	500W	500W	500W	500W	Potência	2kW	1kW	1kW	600W	500W	Potência	1kCon 3kW	2kW	1kW	Potência
16-25/ 6-10	26/17	45/11	40/10	45/15	45/15	45/15	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB)	10x19/4-8	16-25/ 6-10	19/6	45/12	45/15	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB)	5x9-11x23/ 24-26	10x19/ 4-8	16-25/11-16	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB)
3000	750	800-1200	1500	900	1900	1900	Profundidade máx. (pés)	8000	3000	1800-2500	800-1200	900	Profundidade máx. (pés)	N/A	8000	3000	Profundidade máx. (pés)
D/T	D/T	D/S/T	D/T	D/S/П	D/T	D/T	Profundidade/ velodidade/ temperatura	DЛ	D	D	D	рл	Profundidade/ velocidade/ temperatura	р/π	DЛ	DЛ	Profundidade/ velocidade/ temperatura
Cabos descarnados	00	· · ·	00	00	00	4	N° de Pinos	Cabos	12	00	00	00	N° de Pinos	Cabos descarnados	Cabos descarnados	Cabos descarnados	N° de Pinos
39	39	25	30	30	30	30	Comp. do cabo (pés)	49	39	39	25	30	Comp. do cabo (pés)	70	49	39	Comp. do cabo (pés)
3-21° espelho de popa	3-20° espelho de popa	2-20°, espelho de popa	0-70° espelho de popa	3-20° espelho de popa	0-70° espelho de popa	0-70° espelho de popa	Ângulos de encolamento/espelho de popa admitidos	0-25°, encolamento	0-30°, encolamento	0-30°, encolamento	0-22°, encolamento	N/A	Ângulos de encolamento/ espelho de popa admitidos	Segundo a instalação	Segundo a in stalação	Segundo a instalação	Ângulos de encolamento/ espelho de popa admitidos
€1799,00	€ 399,00	€ 199,00	€ 79,99	€ 179,00	€ 79,99	€ 69,99	PRVP	€4 299,00	€2 499,00	€1 299,00	€ 179,00	€89,99	PRVP	5 499,00 €	4 299,00 €	1939.99 €	RRP
			0			0	SÉRIE Strik- er dv				0	0	SÉRIE Strik- er dv				SÉRIE Strik- er ov
			0			С	SÉRIE Striker sv				0	С	SÉRIE Strik- er sv				SÉRIE STRIK- ER SV
			0		(72dv)	C (42dv/52dv)	ECHOMAP CHIRP SERIE DV				0	С	ECHOMAP CHIRP SERIE OV				ECHOMAP CHIRP SERIE OV
			0		0		ECHOMAP CHIRP SÉRIE SV				0	С	ECHOMAP CHIRP SERIE SV				ECHOMAP CHIRP SÉRIE SV
С	С	C	0	0	С		GPS MAP SÉRIE 740 0XSV E GSO 2S		C	С	0	С	GPSMAP SERIE 7400XSV E 6SO 2S				GPSMAP SÉRIE 7400XSV E GSO 25
	С	С	C	С	0		GPSMAP SX7 I 7X1 I 8X0 I 10X0 XS SERIES			С	C	С	GPSMAP SÉRIES SX7 I 7XI I 8XO I I 0XO XS				GPSMAP SÉRIES SX7 I 7X1 I 8X0 I I 0X0 XS
		С	0	0	0		R2 029			С	0	С	650 24				H2 059
0							650 26	0	0				92 029	0	0	0	650 26

Este guia é uma referência, para uma lista completa por favor visite garmin.com

C = COMPATÍVEL R = RECOMENDADO

Plotters e Combinados

Câmaras de Ação

Guia de Transdutores

Transdutores Adicionais

Dependendo da configuração dos pinos do seu dispositivo um cabo adaptador pode ser necessário.

Nome Transdutor Alimar P19 com 12° de inclinação Alimar B256 Alimar B256 Alimar B256 Alimar B256 Alimar B256 Alimar B256 Alimar B256																	
Airmar B260	Aimar B258	Airmar B744VL Roda larga	Airmar B744V Triducer	Airmar B17 com temperatura	Airmar B164 com 12° de inclinação	Airmar B164 com 20° de inclinação	Airmar SS60 com 20° de inclinação	Airmar SS60 com 12° de inclinação	Airmar SS60 com 0° de inclinação	Aimar B60 com 12º de inclinação	Airmar B60 com 20° de inclinação	Airmar P319 com temperatura	Airmar B619 com 20° de inclinação	Aimar B619 com 12º de inclinação	Airmar P19 com 20° de inclinação	Airmar P19 com 12º de inclinação	Nome Transdutor
								Î		As			8		*	•	lmagem
Feixe estreito habitual, transdutor passa cascos de 1 kW com excelente rendimento em águas profundas.	Desempenho de 1kW de gama media com um feixe estreito para uma boa capacidade de águas profundas e definição do fundo.	Versão de longitude de noda ampliada de 8744V para barcos de encolamento pronunciado ou cascos sandwich espessos.	Único transdutor interior que oferece leituras de prof., vel. e temp. num só pacote.	Proporciona um excelente desempenho em velocidades elevadas. Excelente em cascos de fibra de vidro e de metal. Não apto para cascos de metal.	attelado sem provocar danos.	Passe para 1 kW sem barquinha. A caika de bronze ercastrada sai menos de 1/4" fora do casco e podese colocar sobre os coloca do		Básico, aço inoxidável. Excelente para embarcações de alumínio. Não requer barquinha.		barquinha.	Básico, bronze. Excelente para cascos de madeira e de fibra de vidro. Não reguer	Proporciona um excelente desempenho em velocidades elevadas. Perfeito para cascos de metal e de fibra de vidro. Não apto para cascos de madeira.	madeira e de fibra de vidro. Não apto para cascos de metal.	Proporciona um excelente desempenho em velocidades elevadas. Perfeito para cascos de	fibra de vidro e de metal . Não apto para cascos de madeira.	Proporciona um excelente desempenho em velocidades elevadas. Perfeito para cascos de	Descrição
010-10640-20	010-10703-20	010-10193-22	010-10183-22	010-10182-21	010-11010-21	010-11010-20	010-11868-22	010-11868-21	010-11868-20	010-10982-21	010-10982-20	010-10194-21	010-10271-22	010-10217-21	010-10218-22	010-10218-21	N.o de ref. Garmin
50/200	50/200	50/200	50/200	50/200	50/200	50/200	50/200	50/200	50/200	50/200	50/200	50/200	77/200	77/200	77/200	77/200	Frequência (kHz)
1kW	1kW	600W	600W	600W	1kW	1kW	600W	600W	600W	600W	600W	600W	500W	500W	500W	500W	Potência
19/6	14x23/ 3x5	45/12	45/12	45/12	22x20/ 6x6	22x20/ 6x6	45/12	45/12	45/12	45/125	45/12	45/12	45/15	45/15	45/15	45/15	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB)
1800-2500	1500-2200	800-1200	800-1200	800-1200	1200-1800	1200-1800	800-1200	800-1200	800-1200	800-1200	800-1200	800-1200	900	900	900	900	Profundidade máx. (pés)
D/T	D/T	D/S/T	D/S/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	Profundidade/ velocidade/ temperatura
00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	∞	00	00	00	N° de Pinos
39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	30	30	30	30	Comp. do cabo (pés)
0-20°, encolamento	0-26°, encolamento	0-24°, encolamento	0-24°, encolamento	0-7°, encolamento	8-15°, encolamento	16-24°, encolamento	16-24°, encolamento	8-15°, encolamento	0-7°, encolamento	8-15°, encolamento	16-24°, encolamento	0-7°, encolamento	16-24°, encolamento	8-15°, encolamento	16-24°, encolamento	8-15°, encolamento	Ångulos de encolamento/ espelho de popa admitidos
€1699,00	€ 949,00	€ 699,00	€ 599,00	€ 269,99	€1199,00	€1299,00	€ 499,00	€ 499,00	€ 499,00	€ 379,00	€ 379,00	€ 189,00	€ 179,00	€ 179,00	€ 149,00	€ 159,00	PRVP
																	SÉRIE Striker dv
																	SÉRIE V STRIKER SV
				0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ECHOMAP CHIRP SERIE DV
				C			0	C	C	0	C	0	0	C	0	0	ECHOMAP CHIRP SÉRIE SV
0	0	C	0	0	0	0	0	C	C	0	C	0	0	0	0	C	GPŞMAP SERIE 7400XSV Y GSO 2S
0	0	0	0	C	0	0	0	C	C	0	С	0	0	0	0	0	GPSMAP SX7 / 7X1 / 8X0 / 10X0 XS SÉRIES
0	0	0	0	0	0	0	0	C	C	0	0	0	0	0	0	0	6SD 24
																	650 26

C = Compatível R = Recomendado

Dependendo da configuração dos pinos do seu dispositivo um cabo adaptador pode ser necessário.

Transdutores Adicionais

Airmar B75M. CHIRP PASSA-CASCO TRADICIONAL Airmar B159M com 0° de inclinação Airmar B75M com 12° de inclinação														
Airmar B175 HW com 20° de inclinação	Airmar B175 HW com 12° de inclinação	Airmar B175 HW com 0ª de inclinação	Airmar B75L com12º de inclinação	Airmar B75L com 0° de inclinação	Airmar B75M com 20° de inclinação	Airmar B150M com 20° de inclinação	Airmar B150M com 12° de inclinação	Airmar B150M com 0° de inclinação	Nome Transdutor					
	S											8		lmagen
feixe estreito.	frequencia alta e uma largiura de teixe constante de 25. O ângulo do tieve largo proporiciona maior cobertura por baixo da embarcação e uma deneção precisa dos peixes na columa de água superior que podem passar despercebidos com transdutores de	Oferece até 1 kW em uma amplitude de				seleção de frequiercias. Excelente para cascos de madeira e de fibra de vídro.	As versõess de baka, média e alta frequência propordonam máxima flexibilidade para a					Solução CHIRP de nivel básico. Oferece boa funcionalidade em águas profundas e boa separação de alvos.		Descrição
010-12181-22	010-12181-21	010-12181-20	010-11635-21	010-11635-20	010-11636-22	010-11927-22	010-11927-21	010-11927-20	N.o de ref. Garmin					
24-30	24-30	24-30	40-75	40-75	80-130	95-155	95-155	95-155	Frequência (kHz)					
1kW	1kW	1kW	300W	300W	600W	W009	W009	600W	600W	W009	300W	300W	300W	Potência
25	25	25	32/21	32/21	24/16	24/16	24/16	15/9	15/9	15/9	26/17	26/17	26/17	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB)
2000	2000	2000	1100	1100	1100	1100	1100	900	900	900	750	750	750	Profundidade máx. (pés)
D/T	DЛT	рл	р/Т	р/Т	D/T	D/T	D/T	D/T	DЛ	D/T	D/T	D/T	DЛ	Profundidade/ velocidade/ temperatura
∞	co	00	00	00	00	∞	∞	00	00	00	∞	∞	00	N° de Pinos
39	39	30	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	Comp. do cabo (pés)
16-24°, encolamento	8-15°, encolamento	0-7°, encolamento	8-24°, encolamento	0-7°, encolamento	16-24°, encolamento	6-15°, encolamento	0-7°, encolamento	16-24°, encolamento	6-15°, encolamento	0-7°, encolamento	16-24°, encolamento	8-15°, encolamento	0-7°, encolamento	Ângulos de encolamento/ espelho de popa admitidos
€1 999,00	€1 999,00	€1 999,00	€ 999,00	€ 899,00	€1 099,00	€1 099,00	€1 099,00	€ 999,00	€ 999,00	€ 999,00	€ 599,00	€ 599,00	€ 599,00	PRVP
														SÉRIE Striker ov
														SÉRIE V STRIKER SV
														ECHDIVAP CHIRE SERIE DV
														P ECHOMAP CHIRP SERIE SV
C	C	С	С	С	C	0	0	C	C	C	C	C	C	BPSMAP SÉRIE GPSMAP SÉRIES 7400 XSV E SK7 i 778 i 840 i 650 25 dok
0	0	0	С	0	0	0	0	0	GPSMAP SÉRIES D7 1 7X1 1 8X0 / IOXO XS					
														K2 C23
0	0	C	С	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	650 26

Sondas e Fishfinders

Guia de Transdutores

Transdutores Adicionais

Dependendo da configuração dos pinos do seu dispositivo um cabo adaptador pode ser necessário.

PASSA-CASCO CHIRP TRADICIONAL Alimar B 173 Com 0° de niclinação n																	
Airmar R509LHW	Airmar R 109LHW	Airmar B265LM	Airmar B175H com 0º de inclinação														
													lmagem				
Angulo de feixe mais amplo que el modelo RSO9IH e amplitude de alta frequiência ampliada m so transdutor cobre as frequiências de pesca mais populares; 28-60 ; 150-250 ideal para pesca om isco e pesca desportiva em ajuas de pouca e média profundidade (300-600 pés).	Tansdutor de 1-2 kW num pacote um pouco mais pequeno que o modelo RSO9LHW. Angulo de feixe mais largo e amplitude de alta frequencia amplidad. Um so transdutor cobre as frequiencia ampliada. Um so transdutor cobre as frequiencias de pesca mais populares: 38-75, 195-250, Ideal para pesca com isco pesca desportiva em águas de pouca e média profundidade (300-600 peś).	profundas e detalhe excectonal do fundo.	Esencialmente, combina dois B 175 numa				alta proporcionam una Hexibilidade màxima para a escolha de frequências. Excelente para cascos de madeira e de fibra de vidro.	O Elemento inclinado dentro do transituto racomoda todos os encolamentos e elimina a necessidade de um bico de carenagem. As versões de frequência baixa, média e	Passe para 1 kW sem barquinha. A caixa de bronze encastrada sai menos de 1/4" fora do casco e pode-se colocar sobre os rolos do atrelado sem provocar danos.				Descrição				
010-12187-20	010-12182-20	010-11647-20	010-12379-10	010-11938-22	010-11938-21	010-11938-20	010-11939-22	010-11939-21	010-11939-20	010-11937-22	010-11937-21	010-11937-20	N.o de ref. Garmin				
28-60 e 150-250	38-75 e 150-250	42-65 e 85-135	42-65 e 130-210	40-60	40-60	40-60	85-135	85-135	85-135	130-210	130-210	130-210	Frequência (kHz)				
1-3kW	1-2kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	Potência				
5x9-11x23/ 24-26	5x10-10x19/ 24-26	16-25/ 11-16	16-25/ 6-10	16-25	16-25	16-25	11-16	11-16	11-16	6-10	6-10	6-10	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB) Profundidade máx. (pés)				
		3000	3000	2000	2000	2000	1700	1700	1700	1200	1200	1200	Profundidade máx. (pés)				
D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	D/T	Profundidade/ velocidade/ temperatura				
Cabos descarnados	Cabos descarnados	Cabos descarnados	12	00	œ	00	00	œ	œ	œ	00	00	N° de Pinos				
70	49	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	Comp. do cabo (pés)				
0-25°, encolamento	0-25°, encolamento	0-20°, encolamento	0-20°, encolamento	16-24°, encolamento	8-15°, encolamento	0-7°, encolamento	16-24°, encolamento	6-15°, encolamento	0-7°, encolamento	16-24°, encolamento	8-15°, encolamento	0-7°, encolamento	Ångulos de encolamento/ espelho de popa admitidos				
€5 699,00	€3 999,00	€2 399,00	€2 099,00	€1999,00	€1999,00	€1999,00	€1799,00	€1799,00	€1799,00	€1699,00	€1699,00	€1699,00	PRVP				
													SÉRIE Striker dv				
													SÉRIE STRIKER SV				
													ECHDYAP CHIRP Série dy				
													ECHDMAP CHIRP SÉRIE SV				
		0	0	0	0	C	0	0	0	0	0	0	GPSMAP 7400XSV SÉRIES E GSD 2S				
				0	0	C	C	0	0	0	0	C	O'SMAP SÉRIES SX7 / 7X1 / 8X0 / IDAD XS				
													650 24 65				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	650 26				

 $C = Compatível \ R = Recomendado$

Plotters e Combinados

Instrumentos e Bússolas

Sondas e Fishfinders

Dispositivos de Mão

Câmaras de Ação

NMEA	2000		Acessórios														S	SEN	SO	RES	IN	TEI	LIG	ΕN	ITES	
Kit adaptador Transdutor NMEA 2000	Nome Transdutor	Cabo de extensão de transdutor (8 pinos)	Cabo de extensão de transdutor (8 pinos)	Cabo adaptador para transdutor de 4 pinos a sonda de 8 pinos	Cabo adaptador con XID para conectar transdutor 12 pinos	Cabo em Y para transdutor com ficha de 12 pinos para ficha dupla de 4 pinos	kit adaptador de motor para corrico	Sonda de temperatura T80 de 8 pinos Airmar	Adaptador de transdutor com cabos descarnados a sonda de 12 pinos	Adaptador de transdutor de 6 pinos a sonda de 8 pinos	Adaptador de transdutor de 8 pinos a sonda de 4 pinos	Cabo de extensão para transdutor de 4 pinos	Suporte ventosa para transdutor	Adaptador de transdutor de 6 pinos a sonda de 4 pinos	Sensor de velocidade Garmin de 4 pinos	Nome Transdutor	Aimar P79 ajustável dentro do casco		Airmar DST800, Triducer, NIMEA2000	Garmin GST43 passa-casco Velocid/Temp. transdutor		Intelliducer, NMEA0183, 0-12°	In telliducer, NMEA 2000, 13-24°	In telliducer, NMEA 2000, 0-12°	Intelliducer, NMEA2000, Transom	Nome Transdutor
S	lmagem	0	Ò	2		de	lmagen Not Available		Imagen Not Available	~		0	• n		os	lmagem	0			9						lmagem
Adaptadores jā instalados Airmar P19, B60 (ou compativel) 200 kHz transdutor a rede NMEA 2000.	Descrição	Aumente o comprimento do cabo do seu transdutor compatível com este cabo de 9 metros.	Aumente o comprimento do cabo do seu transdutor compatível com este cabo de 3 metros.	Utilize este cabo adaptador para ligar um transdutor de feixe simples ou duplo de 4 pinos a uma sonda de 8 pinos.	Utilize este cabo adaptador para ligar um transdutor de 8 pinos com XID a uma porta de sonda de 12 pinos de um dispositivo náutico compatível.	Utilize este cabo adaptador para ligar um transdutor de 12 pinos compatível a um dispositivo compatível.	Utiliza-se com 010-11928-20.	Sensor de água/temp. versátil. Amplitude de temp. de 32-86F.	Ligue um transdutor com cabos descarnados compatível a um conector de sonda de 12 pinos com este adaptador de conversão.	Permite ligar o transdutor Garmin de 6 pinos mais antigos por meio de um bloco de terminais.	Para ligar um transdutor de 8 pinos a uma sonda echo de 4 pinos da Garmin.	Extensão de 10 pés para transdutor de 4 pinos.	Utilize este adaptador para fixar o transdutor no suporte do painel de popa da sua embarcação.	Para ligar un transdutor de feixe duplo/facilmente de 6 pinos a uma sonda echo de 4 pinos da Garmin.	Adicione velocidade na água à sua sonda da série echo (exceto echo 101/151).	Descrição	Transdutor interior básico com ângulo de inclinação ajustáve para uma instalação muito fáel. Não apto para crascos sandwich. A espessura máxima da flura de vidro não deve superar 5/8".		Transmite profundidade, temperatura e velocidade.	O G5/13 è um transdutor passa-cascos que pode ler a velocidade da água e a temperatura. O transdutor pode adaptar-se a um transdutor passa- cascos Nexus de Jamm (11+3), Inclui o S5/10 Emparal·he com o G5/11 o para ligá-io diretamente a NMEA2000.		וומוזאוווגר איט ומומשטעב כ נכווואכומנשם.	Tenemita o mándidada a tamparatus		Transmite profundidade e temperatura.	Descrição
010-11525-00	N.o de ref. Garmin	010-11617-52	010-11617-50	010-11948-00	010-12122-10	010-12234-05	010-11957-00	010-10717-20	010-11613-10	010-11613-00	010-11947-00	010-11617-10	010-10253-00	010-11615-00	010-10279-04	N.o de ref. Garmin	010-11394-00		010-11051-00	010-04284-00		010-00702-00	010-00701-01	010-00701-00	010-00703-00	N.o de ref. Garmin
200	Frequência (kHz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	Frequência (kHz)	235		235	N/A		160	160	160	160	Frequência (kHz)
300W	Potência	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	Potência	100W		100W	N/A		150W	W051	M051	M051	Potência
Depende do transdutor	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB)	7		10x44	N/A		N/A	N/A	N/A	N/A	Largura do feixe (o) LF/HF (-3 dB)
900	Profundidade máx. (pés)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	Profundidade máx. (pies)	500		300	NΑ		900	900	006	006	Profundidade máx. (pés)
Depende do transdutor	Profundidade/ velocidade/ temperatura	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	s	Profundidade/ velocidade/ temperatura	0		D/S/T	S/T		D/T	DЛ	DЛ	DЛ	Profundidade/ velocidade/ temperatura
NMEA 2000	N° de Pinos	00	∞	4 to 8	8 to 12	4 to 12	N/A	00	Unit 12 XDCR 12	Unit 8 XDCR 6	Unit 4 XDCR 8	4	N/A	Unit 4 XDCR 6	4	N° de Pinos	NMEA 2000		NMEA 2000	NMEA 2000		NMEA 0183	NMEA 2000	NMEA 2000	NMEA 2000	N° de Pinos
6.5	Tamanho do cabo (pés)	30	10	N/A	N/A	N/A	N/A	25	2	2	2	10	N/A	2	30	Tamanho do cabo (pés)	20		20	16		30	20	20	20	Comp. do cabo (pés)
Depende do transdutor	Ângulos de encolamento/espelho de popa admitidos	Não disponível	Não disponível	Não disponível	Não disponível	Não disponível	Não disponível	Qualquer	Não disponível	Não disponível	Não disponível	Não disponível	Não disponível	Não disponível	0-70° espelho de popa	Ångulos de encolamento/espelho de popa admitidos	0-22°, enαblamento		0-22°, encolamento	0-22° espelho de popa		0-12°, encolamento	13-24°, encolamento	0-12°, en⇔lamento	0-22° espelho de popa	Ångulos de encolamento/espelho de popa admitidos
169,00 €	PRVP	€ 59,99	€ 39,99	€ 19,99	€ 29,99	€ 29,99	€ 9,99	€ 149,00	€ 69,99	€ 69,99	€ 19,99	€ 34,99	€14,99	€ 19,99	€ 34,99	PRVP	€ 449,00		€ 399,00	€ 199,99		€ 199,99	€ 199,99	€ 199,99	€ 199,99	PRVP

www.garmin.pt