

## RADIOTELEFONES FIXOS DE VHF MARÍTIMO

P.V.P. € (Euros) \*23%

MODELO	DESCRIÇÃO	n/ref	S/ IVA	C/ IVA
RT750-V2	<b>Navicom RT-750V2 DSC classe D, fixo - unidade isolada (em preto ) C/ GPS int.</b>	RT750V2	231,71	<b>285</b>
	<b>Navicom RT-750V2 DSC - Pack Promocional com antena de VHF, de barco a motor, ref SCOUT KS-21 e suporte</b>		304,88	<b>375</b>
	<p>rebatível para montagem da antena em superfície horizontal.</p> <p>Permite a realizar chamadas de emergência através do sistema DSC, incorporado.</p> <p>Quando ligado a um GPS a mensagem, inclui automaticamente informação como a identificação do barco, a posição e hora da chamada, o que facilita acções de salvamento.</p> <p>Grande ecrã LCD monocromático, com 8 níveis, com retroiluminação. Retroiluminação também do teclado.</p> <p>A unidade é fornecida com um microfone de punho, com botões de comando incluindo uma tecla dedicada ao canal 16. Assim, através do microtelefone poderá realizar operações como, selecção da potência de transmissão (25/1W) e escolha de canal.</p> <p>Dimensões com suporte de fixação inclinável: 180x91x55mm. Peso : 970 gr. Estanquicidade IPX7 na frente.</p> <p>&gt;Acesso a todos os 56 canais internacionais disponíveis , e até ao máximo de 60 privados. Escuta dupla e tripla. Satisfaz a nova Diretiva RED, da EU. <b>Modos "FogHorn" e "Loud Hailer"</b>.</p> <p>&gt;Botões rotativos para controlo do volume, selecção do canal e ligar/desligar.</p> <p>&gt;Potência :25W/1W . Potência áudio do altifalante incorporado : 4W/8ohm. Conector p/altifalante externo.</p> <p>&gt;Suporte ajustável para montagem do equipamento em várias condições. Cabo NMEA (para a entradaNMEA0183).</p> <p>&gt;Kit de montagem para encastrar, opcional . Alimentação 10,8 a 15,6 VDC</p> <p><b>Função MOB (Man-over-board/Homem ao mar) : em caso de alguma queda à água premido este botão fica imediatamente registada a posição onde se deu a ocorrência.</b></p>			
	<b>Navicom RT-750AIS V2 com DSC classe D, GPS e recetor de AIS</b>	RT750AIS V2	373,98	<b>460</b>
	Corneta para "loudhailer/foghorn (alertas em nevoeiro e megafone). 4ohm	SHK-HS-5	110,00	<b>135,30</b>
<b>RT420 DSC MAX</b>	<b>Radiotelefone portátil de VHF , estanque IPX8, com DSC Classe D e FLUTUA !</b>	RT420DSC-MA	283,74	<b>349</b>
	<p>Dimensões com antena (mm) :155x60x45. Peso: 287gr</p> <p><b>GPS incorporado e botão de emergência / DSC Classe D. Flutua.</b></p> <p>5W de potência com redução para 1 W . Funciona com bateria Li-Polimer 4.000mAh, recarregável.</p> <p>Ecrã LCD retroiluminado. Escuta dupla e tripla, assim como pesquisa de todos os canais ou parte .</p> <p>55 canais internacionais e 10 privados programáveis . Canais Simplex e Semi-Duplex.</p> <p>Banda de Frequências : 156,025 a 163,275 MHz. Tem luz que se aciona na água.</p> <p>Composição : Transceptor, antena , bateria de Li-Polímero de 4000mAh, Carregador a 220VAC clip para o cinto e manual</p>			
<b>RT420 MAX</b>	<b>Radiotelefone portátil de VHF , estanque IPX8 e FLUTUA ! (sem DSC)</b>	RT420-MAX	170,73	<b>210</b>
	Idem anterior .Dim.c/ antena (mm) :155x60x40. Peso:285gr Tem luz que se aciona na água.			
<b>RT411+</b>	<b>Radiotelefone portátil de VHF - Estanque IPX7, e FLUTUA !</b>	RT411+	135,15	<b>166</b>
	<p>6W de potência com redução para 3 e 1W . Usa bateria de Li-Polimer de 1200mAh</p> <p>Ecrã LCD retroiluminado. Escuta dupla e tripla, assim como pesquisa de canais.</p> <p>Dimensões sem a antena : 126 x 56 x 33mm, com ant. altura é 248mm. Peso 235gr</p> <p>Alcance típico em linha de vista : 5 a 8 milhas. Indicador dos níveis de emissão e recepção.</p> <p>Ao flutuar em queda à água ativa uma luz (flash) que pisca. 56 canais internacionais</p> <p>Fornecido com antena, cordão de pulso , clip para o cinto, bateria e carregador</p>			
<b>RT411+ Pack</b>	<b>Radiotelefone portátil de VHF PACK, idem anterior mais incluindo !</b>	RT411+PACK	145,53	<b>179</b>
	Pack incluindo a mais o carregador de isqueiro, 12VDC, e microauricular			
	<b>Antenas de GPS</b>			
<b>NAV-GP04S</b>	Navsound mod. NAV-GP04, antena externa de GPS USB2.0, NMEA0183 v3.0, com 4,5 m cabo, SIRF Star III, IP66, dá em Windows/MacOS, Linux. Não inclui base de fixação		160,00	<b>196,80</b>
<b>NAV-GP04S/RS232</b>	Idem anterior, mas com RS232/DB9 e <b>NMEA0183</b> . 56 canais. IP66. 12 e 24VDC		170,00	<b>209,10</b>
<b>NAV-GP01S</b>	Antena ativa de GPS para USB, 65 canais		110,00	<b>135,30</b>









Tabela de Preços

Fev.2024 Pág.2

P.V.P. € (Euros) \*23%

## RADIOTELEFONES PORTÁTEIS DE VHF MARÍTIMO

MODELO	DESCRIÇÃO	n/ref	S/ IVA	C/ IVA
<b>RT1050</b>	<b>Navicom RT-1050, R/T VHF DSC classe D, fixo - unidade isolada (em preto) C/ GPS</b> Ecrã tátil GRANDE , 100x55 mm, super brilhante e altamente visível, mesmo sob luz forte. Entrada/saída NMEA2000/0183. Estanquicidade IPX7. Montagem em suporte ou embutido <b>Em rede NMEA2000 visualiza os dados a circular na rede. Dimensões(mm): 180x91x38.</b> Dimensões(mm): 180x91x38. Ao encastrar :170x75x70 mm. Sensor de GPS integrado Possibilidade de 2ª estação Tecla direta à função de homem ao Mar (MOB). Escuta dupla e tripla, pesquisa. Loudhailer/foghorn (alertas em nevoeiro e megafone via corneta externa). 56 canais internacionais. Potência : 25/1W (consumo máx.4A). Tomada para altifalante externo	RT1050	350,00	<b>431</b>
<b>RT1050AIS</b>	<b>Navicom RT-1050AIS, R/T VHF DSC classe D, fixo - unidade isolada (em preto) C/</b> Idem anterior mas com recetor AIS integrado.	RT1050AIS	500,00	<b>615</b>
	<b>Acessório</b>			
	Microtelefone para 2ª estação, com 12m de cabo IPX7 , e DSC	 RY757	186,99	<b>230</b>
	Capa de proteção do ecrã do RT1050 e 1050AIS	 RY1053	16,26	<b>20</b>
	Corneta para "loudhailer/foghorn (alertas em nevoeiro e megafone). 4ohm	 SHK-HS-5	110,00	<b>135,30</b>
	<b>Acessórios RT550 / RT750</b>			
<b>SPK45W</b>	<b>GME altifalante externo à prova de salpicos</b>	 SPK45W	25,00	<b>30,75</b>
<b>R20</b>	Conversor para ligação a 24VDC (Zetagi)	R20	55,00	<b>67,65</b>
<b>KM-3A</b>	SCOUT. Vareta em aço, para veleiros, 1m de alt., suporte de fixação lateral (sem cabo)		52,00	<b>63,96</b>
<b>KS-21</b>	SCOUT. Em fibra, 0,9 m de alt., 5m cabo e ficha, 3dB, (pequenos barcos e semirígidos)	PF AN NVHF00001	50,00	<b>61,50</b>
<b>PA-3</b>	Em nylon, branco, rebatível em 4 direções, com alavanca (ver muitos outros tipos de antena na tabela de preços SCOUT)	PF AC NBASE001	26,02	<b>32,00</b>
	Cabo de alimentação	RY451	20,00	<b>24,60</b>
	Cabo NMEA (indicar qual o modelo e no caso do antigo RT450 qual o ano do mesmo)	RY452/RY452NG	20,00	<b>24,60</b>
	Suporte em U	RY455	20,00	<b>24,60</b>
	Botão do volume	RY456	10,00	<b>12,30</b>
	Potenciômetro do volume	RY459	20,00	<b>24,60</b>
	microtelefone sobressalente para RT450/RT550/RT650. Com cabo	RY457	50,00	<b>61,50</b>
	cabo sobressalente do microtelefone	RY458	25,00	<b>30,75</b>
	<b>Acessórios RT420 , RT420DSC e RT411</b>			
RY-421	Bateria sobressalente RT420's		65,00	79,95
RY-411	Bateria sobressalente RT411's		40,00	49,20
RY-420	Carregador/alimentador 220VAC RT420's		40,00	49,20
RY-422	Cabo de isqueiro RT420's		30,00	36,90
RY-412	Cabo de isqueiro RT411's		25,00	30,75
AH-042	Antena sobressalente RT420/420DSC/RT411/RT411PACK		25,00	30,75
RY-415	Carregador/alimentador 220VAC RT411's		40,00	49,20
	<b>Serviços</b>			
	reprogramaçãop de MMSI		55,00	67,65