

ESCLUSIVE SAFETY TECNOLOGIES

Safety at sea is our main priority. We manage all research, design and production processes with the utmost care so as to offer certified equipment for all nautical fields, with the highest production standards. All research and development activities are certified by the Department of Applied Science and Technology of the Polytechnic University of Turin, in accordance with EU regulations.

THE PRODUCTION PROCESS AND TRACEABILITY

With the aim of making inflatable life jackets more reliable, in 1994 Veleria San Giorgio introduced the Unique Product Code system. As the only manufacturer in the world to employ this type of technology, VSG is now able to identify all materials and individual components utilised through distinct alphanumeric codes.



CERTIFICATO N. 26/91/S
CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

VELERIA SAN GIORGIO S.R.L.

VIA A DE GASPERI 37H 16030 Casarza Ligure (GE) ITALIA
NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

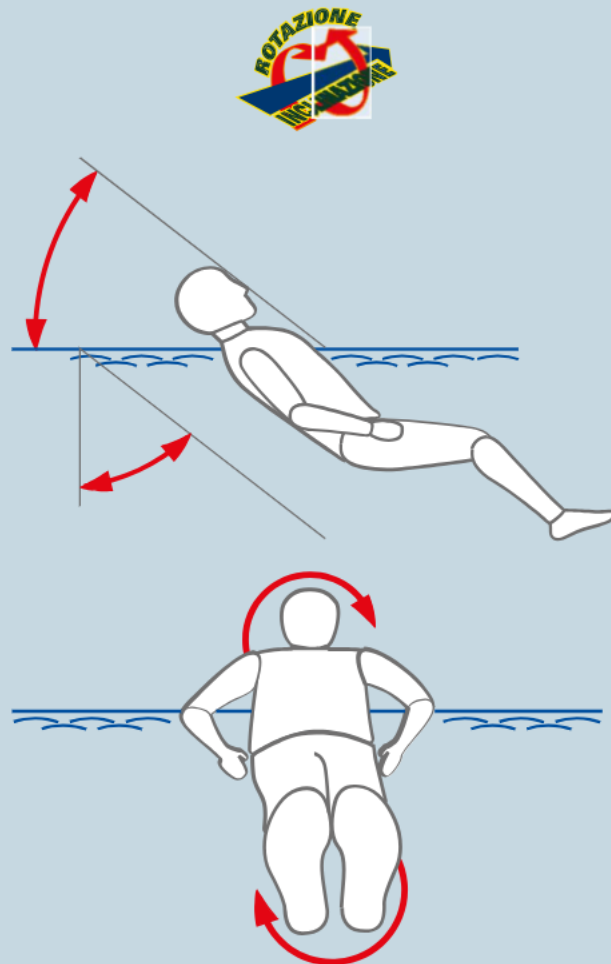
VIA A DE GASPERI 37H 16030 Casarza Ligure (GE) ITALIA

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD
ISO 9001:2015

Production processes are controlled via software specially developed by VSG, covering 100% of production so each product can be traced back to its buyer with absolute precision. This drastically reduces manufacturing defects (less than 1/10000 of returns), guaranteeing each buyer a unique product in the truest sense of the word and - most importantly - the highest degree of safety when needed.

Thanks to their ergonomic features, our life jackets guarantee an optimal position in the water and great stability. In addition, the vests offer enough buoyancy to rotate and tilt an unconscious person, so as to always keep the airway out of the water.

Spin - tilt



SKIPPER GHOST 150

Giubbotto di salvataggio gonfiabile certificato ISO 12402-3, classe 150, galleggiabilità reale 150 N, sistema di chiusura con fibbia a sgancio rapido in resina acetamica con regolazione integrata.

Concepito per attività da diporto svolte in mare aperto e/o con condizioni meteo sfavorevoli, con possibilità di attendere in sicurezza l'eventuale soccorso anche in acque agitate. Garantisce la massima sicurezza per ogni tipo di navigazione. Facile e intuitivo da indossare, permette la massima libertà e mobilità a bordo durante le manovre di navigazione essendo di dimensioni molto ridotte.

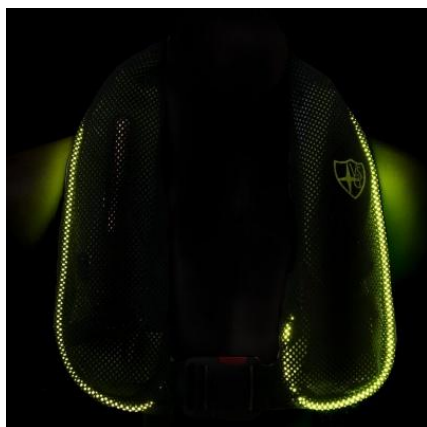
CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- Nastro dorsale
- Tessuto a rete rivestito in PU trasparente (rende visibili i componenti interni.)
- Chiusura con velcro
- Fibbia a sgancio rapido con regolazione integrata
- Maniglia di aiuto al recupero dietro la testa
- Maniglia di sollevamento
- Profilo luminoso removibile che facilita la visibilità

A bordo e in acqua.

Si attiva manualmente o a contatto con l'acqua.

- Power bank impermeabile incluso inseribile in apposite guaina.



Profilo luminoso



Art. 09230/24/GHOST



CODICE	NOME PRODOTTO	ATTIVAZIONE	ATTIVATORE
09230/24/GHOST	SKIPPER GHOST 150	AUTOMATICO	UML MK5-HR
09231/24/GHOST	SKIPPER GHOST 150	MANUALE	UML MICROMANUAL

CARATTERISTICHE	
Tipo	Giubbotto di salvataggio gonfiabile
Attivatori	UML MK5 : (09230/24/GHOST) UML Micro Manual:(09231/24/GHOST) Tubo orale su tutte le versioni
Bomboletta	33 g filettatura 1/2" GAS : (tutte le versioni)
Galleggiabilità reale	150N
Classe	150 N
Sistema di chiusura	Fibbia a sgancio rapido in resina acetalica con regolazione integrata
Certificazioni	ISO 12402-3
Taglia	Adult
Peso supportato	> 40 kg
Giro vita	86 - 125 cm
Custodia	Materiale Rete nera PU COATED, disponibile in colore nero.
Camera	Singola, materiale PA 420 PU COATED, colore giallo o fluo. Saldatura ad alta frequenza.
Confezione prodotto	Sacchetto trasparente
Dimensioni prodotto	50x26x5 cm +/- 5%
Peso prodotto	09230/24/GHOST (900 g circa) 09231/24/GHOST (850 g circa)
Imballo	60x40x40 cm (14 pz)
Revisione	Ogni 24 mesi
Accessori a richiesta	Luce automatica d'emergenza, sottogamba, safety line
Ricambi	Fischietto, kit di riarmo
Veleria San Giorgio si riserva di variare le specifiche tecniche senza alcun preavviso	

ISTRUZIONI PER INDOSSAMENTO



1 indossare il giubbotto di salvataggio



2 Chiudere la fibbia



3 Regolare il nastro vita

Camera di galleggiamento a singolo compartimento in tessuto PA 420 PU COATED con saldature ad alta frequenza controllate elettronicamente. Garantisce una posizione ottimale in acqua ed una perfetta stabilità. La spinta è tale da ruotare una persona priva di sensi e inclinarla consentendole di mantenere le vie respiratorie libere dall'acqua. Anche con camera gonfia è possibile nuotare agevolmente per raggiungere un posto sicuro o salire velocemente su una zattera.

SISTEMI DI ATTIVAZIONE:


- Automatica: in caso di caduta in mare il sistema viene sommerso e attiva autonomamente, entro 5 secondi, il gonfiaggio della camera di galleggiamento. L'attivazione automatica avviene tramite l'attivatore salino UML MK5, attraverso lo scioglimento di una pastiglia idrosolubile o in alternativa, tramite un attivatore HR.
- Manuale: il sistema viene azionato attraverso il tiraggio dell'apposita leva. Viene fornito con l'attivatore manuale UML MICROMANUAL e si attiverà esclusivamente a mano.
- Orale: questa tipologia di gonfiaggio avviene tramite l'apposito tubo orale, munito di valvola di non ritorno e cappuccio protettivo. Per gonfiare la camera sarà sufficiente soffiare all'interno del tubo orale.





RICAMBI


UML MK5 : kit riarmo (26233), Bomboletta da 33 gr e (25005) pin verde.
Micro Manual: (26033) Bomboletta da 33 gr e (25003) pin verde.


ACCESSORI A RICHIESTA

	Luce LED	03030
	Si attiva automaticamente in caso di caduta in acqua. Rende visibili fino ad un miglio. Certificata SOLAS M.E.D e USCG APPROVED	

	PLB3 AIS	41011
	Il dispositivo AIS Man Overboard (MOB) più piccolo al mondo con VHF DSC integrato	

	MOB1 AIS	41010
	IL più piccolo dispositivo di localizzazione personale AIS Man OverBoard al mondo con DSC integrato	

	W470 MOB AIS	41012
	Il W470 MOB AIS è un dispositivo di sicurezza personale piccolo e leggero, funzionante sulla banda marittima VHF come MOB AIS più Homing VHF 121,5 MHz, completo di GPS.	

	Sistema Luminoso + PowerBank	03040 /GHOST
	Profilo Luminoso che si attiva manualmente o a contatto con l'acqua, facilita la visibilità a bordo e in acqua	



Ricordati di effettuare la revisione periodica. Prenotala ora scrivendo al nostro indirizzo mail info@veleriasangiorgio.com o vai sul sito



Per ulteriori informazioni puoi contattarci al numero 0185 467701 oppure tramite il nostro sito veleriasangiorgio.com



Per acquistare o avere ulteriori informazioni su questo prodotto inquadra il QR Code oppure visita il sito veleriasangiorgio.com