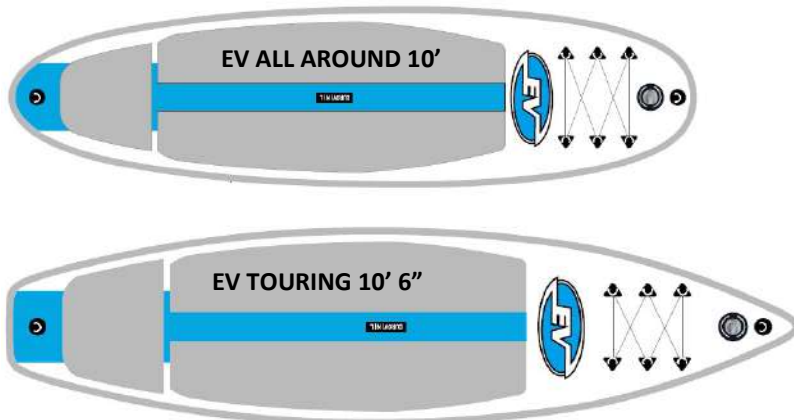




Manuale del Proprietario

Edizione

2023/12



Identificazione prodotto, Sups gonfiabili serie:

Sup EV Allround 10' / Sup EV Touring 10' 6"

Prodotti in conformità alle norma EN ISO 6185 - I



ATTENZIONE

Leggere il presente manuale in tutte le sue parti prima di utilizzare il Sup gonfiabile.

Gentile Cliente,

Grazie per aver scelto un prodotto della EUROVINIL spa, Gruppo Survitec.

Legga con attenzione questo manuale che le fornirà tutte le informazioni necessarie per l'approntamento, l'utilizzo e la manutenzione del suo Sup gonfiabile. Si ricordi di navigare in sicurezza, con le condizioni meteo favorevoli.

Conservi questo manuale ed in caso di vendita del Sup lo consegni al nuovo proprietario.



ATTENZIONE



Indossare un dispositivo di galleggiamento

INDICE:

1 Dati tecnici

2 Parti componenti

3 Operazioni

4 Navigazione

5 Sgonfiaggio

6 Manutenzione

7 Garanzia

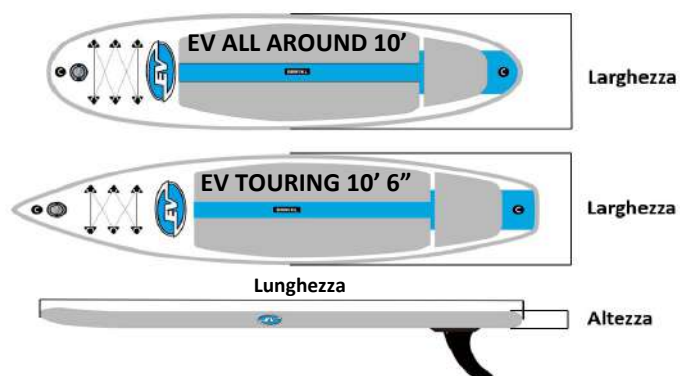
8 Riparazione

9 Smaltimento

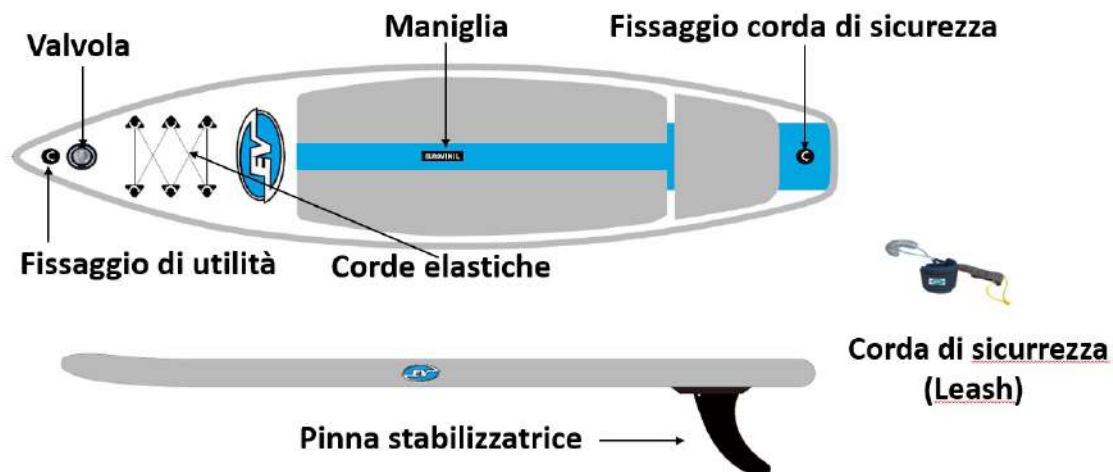
1 DATI TECNICI

(Valori soggetti a tolleranza)

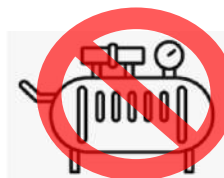
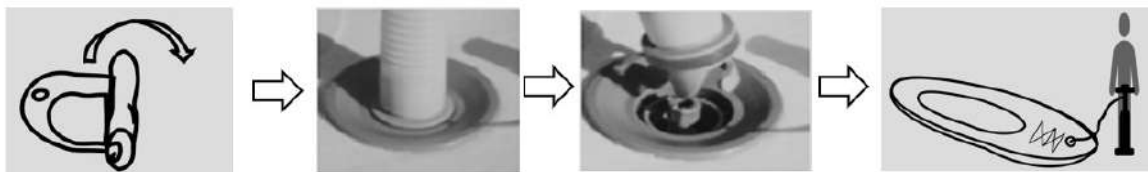
Dimensioni	EV ALLROUND 10'	EV TOURING 10' 6"
Lunghezza (cm)	305	320
Larghezza (cm)	80	83
Spessore (cm)	15	15
Volume (L)	190	225
Peso a vuoto (Kg)	10	11
Portata Massima (Kg)	150	180
Materiale	DS	DS
Camere	1	1
Pressione di gonfiaggio (Psi)	15	15



2 PARTI DEL SUP



3 Operazioni



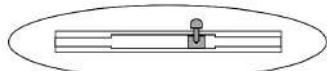
Pressione gonfiaggio 15 Psi Non usare compressori



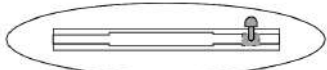
A gonfiaggio ultimato è possibile installare la pinna stabilizzatrice sul fondo del sup come indicato nello schema sotto.



1 Inserire la piattina nella parte più ampia della cavità



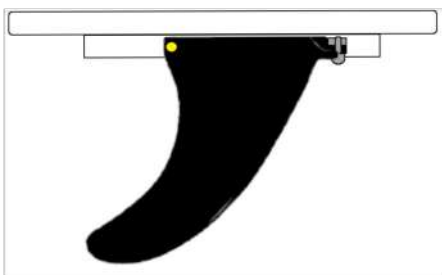
2 Inserire il bullone nella piattina senza avvitarlo



3 Far scorrere la piattina per mezzo del bullone

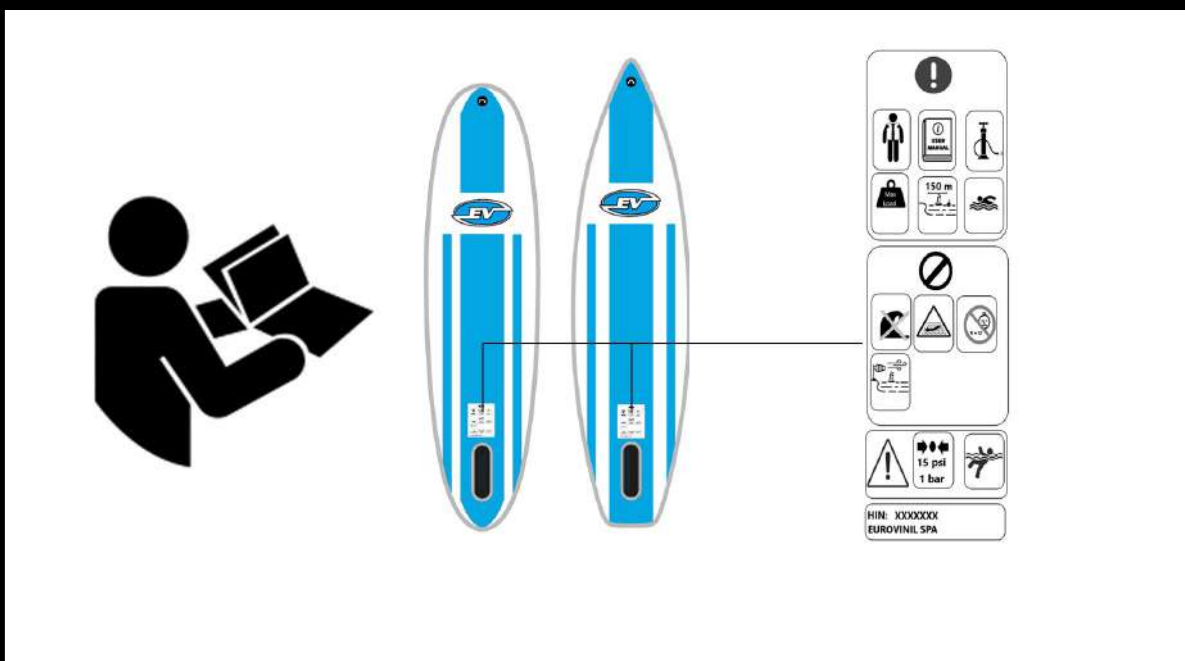


4 Inserire la pinna facendo entrare il fermo di colore giallo



5 Far scorrere la pinna facendo corrispondere il foro alla piattina ed avvitare il bullone

3 Operazioni



Indossare un dispositivo di galleggiamento



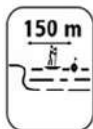
Leggere il manuale prima di utilizzare il sup



Gonfiare la camera d'aria



Portata massima



Distanza suggerita dalla costa



Utilizzabile da persone che sanno nuotare



Non usare contro le onde



Non usare in presenza di forti correnti



Adatto per ragazzi maggiori di 12 anni



Non usare in presenza di forti raffiche di vento



Pressione massima di gonfiaggio



Non protegge dal rischio di annegamento



Indossare sempre il cordino di sicurezza (leash)

4 NAVIGAZIONE CON IL SUP

Si raccomanda di utilizzare i Sups della serie Allround e Touring per la navigazione in acque protette. E' opportuno prendere confidenza con il Sup e con il pagaia in condizioni di massima sicurezza al primo utilizzo. Indossare sempre un dispositivo di galleggiamento. Non usare il Sup se la profondità dell'acqua è inferiore al pescaggio dello stesso. Prestare attenzione ai bagnanti durante la navigazione e durante le fasi di partenza e di arrivo.

Valutare l'intensità del vento e della corrente prima di iniziare la navigazione, con particolare rapporto all'azione di pagaia. Vento e corrente sfavorevoli peggiorano l'azione di pagaia.

Si consiglia di rimanere nei limiti di 150 metri dalla costa.

5 SGONFIAGGIO

Ripetere le operazione in maniera inversa rispetto al punto 3, utilizzando il gonfiatore in modalità sgonfiaggio. La maggior parte dei gonfiatori hanno questa funzione. Immagini a titolo di esempio.



6 MANUTENZIONE

Si consiglia sempre di sciacquare il sup con acqua dolce dopo l'utilizzo. Eventuali sostanze contenute nell'acqua dove si è navigato quali residui di idrocarburi, oli motori, solventi, batteri, potrebbero aggredire lo strato di PVC. Un risciacquo abbondante serve a scongiurare tale rischio. Verificare sempre lo stato della valvola e la sua tenuta all'aria.

Non riporre il sup se ancora umido, attendere che si sia asciugato. L'umidità facilita la formazione di muffe sui tessuti. Conservare il sup in luogo asciutto, ad una temperatura tra i 20 e i 35°C, lontano da fonti di calore ed ad un'altezza da terra di almeno 1,5 metri, lontano dall'azione dei roditori.

Si raccomanda il gonfiaggio del sup almeno una volta al mese lasciandolo gonfio per 48 ore. Questa operazione eviterà i danni da lungo stivaggio piegato.

Il rispetto di queste raccomandazioni allunga la vita utile del Sup.

7 VALIDITA' DELLA GARANZIA

La copertura della garanzia è di 12 mesi dell'acquisto comprovato da titolo di acquisto. LA GARANZIA NON SI APPLICA A DANNI CAUSATI DA UN ECCESSIVO GONFIAGGIO O IMPROPRIO UTILIZZO QUALI FORATURE, DISCOLORIMENTI DOVUTI AL NON RISCACQUO IN ACQUA DOLCE.

8 RIPARAZIONE

In caso di forature accidentali il vostro Sup è perfettamente riparabile. Per la riparazione di piccoli fori utilizzate il kit in dotazione e la speciale colla in esso contenuta. Si consiglia di munirsi dei seguenti articoli non forniti: Pennello, spatola, nastro scotch tipo carta, panno, alcool.

Nel caso di ulteriori problemi o di riparazioni complesse è preferibile avvalersi di professionisti. Contattate, in ogni caso, il vostro rivenditore che vi saprà dare tutti i consigli e le informazioni del caso, potendo eseguire direttamente la riparazione, oppure mettendovi in contatto con una delle stazioni di service della nostra rete.

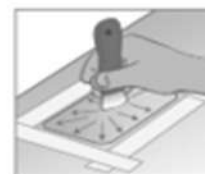
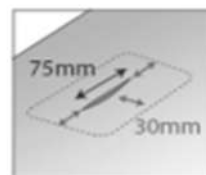
In ogni caso, tutte le riparazioni devono essere effettuate a Sup sgonfio ed asciutto, all'ombra ed operando in condizioni di umidità relativa non superiore al 70% affinché la colla possa attecchire correttamente.

Preparare strisce o pezzi di tessuto più larghe, rispetto allo strappo da riparare, di almeno 30mm per ogni lato. Se il taglio fosse più lungo di 75 mm sarà necessario inserire anche una toppa interna.

Incollaggio

Sgrassare e pulire a fondo con alcool sia la zona da riparare che la pezza da incollare. Preparazione toppa interna (necessaria per tagli oltre 75mm). Spalmare la colla sulla toppa, arrotolarla ed inserirla all'interno del taglio facendola srotolare. Comprimerla e il taglio alla toppa facendola ben aderire. Si consiglia di mettere sopra un peso e lasciare riposare per almeno 6 ore.

Marcare con lo scotch carta l'area esterna da incollare. Spalmare la colla con il pennello nell'area marcata. Spalmare la colla anche sulla toppa da incollare. Poggiare la toppa sulla superficie marcata facendola ben aderire con l'aiuto della spatola. Si consiglia di poggiare sopra un peso. Far riposare almeno 24 ore prima di verificare la tenuta della riparazione gonfiando il Sup.



9 SMALTIMENTO

Il Sup deve essere smaltito nelle apposite discariche comunali indicando il materiale costruttivo PVC.

Il cartone e gli altri materiali per imballo possono essere smaltiti in base alla categoria carta e plastica, vedere i simboli riportati sull'imballo.