

SCUBA ONE

Manuale d'uso e manutenzione

millegrammi

DSI 20

MODULAR 15/20/24

MODULAR EVO

20 PRO

20 TECH

28 TECH

24 KEVLAR

28 KEVLAR

DSI 24

DSI 28

DSI 40

MANGUSTA 12/18

M90

CX12

CX18

IRON 16/20/24

Vi ringraziamo per aver scelto un articolo SCUBA ONE, prodotto secondo elevati standard tecnici e qualitativi. Progettazione, design, produzione e assistenza tecnica sono eseguiti interamente in ITALIA.

Tutti i materiali utilizzati sono certificati atossici ed anallergici al contatto con la pelle, il tutto nel rispetto della tutela della salute dell'utilizzatore, dei lavoratori e dell'ambiente. Ogni giubbotto ad assetto variabile viene singolarmente collaudato per comprovare la tenuta alla pressione della camera d'aria, la funzionalità delle valvole e del tubo corrugato.

Per utilizzare il prodotto in piena sicurezza e mantenerlo al meglio, Vi consigliamo di leggere questo libretto prima di immergerVi e seguire questi semplici ma importanti accorgimenti:

!ATTENZIONE!

L'uso di questo prodotto richiede un addestramento specifico presso istruttori certificati. L'uso di attrezzature subacquee da parte di persone non in possesso di brevetto o poco esperte può essere causa di incidenti gravi.

!ATTENZIONE!

Prima di ogni immersione si raccomanda di testare fuori dall'acqua la funzionalità e l'integrità di tutti gli elementi del giubbotto in particolar modo del tubo corrugato, delle valvole di scarico e la tenuta della camera d'aria.

!PERICOLO!

La frusta del giubbotto equilibratore deve essere collegata sempre e solo ad un'uscita di bassa pressione.

!PERICOLO!

Un cattivo o improprio utilizzo potrebbe provocare una perdita di assetto, come discese e risalite rapide ed incontrollate, con rischio di annegamento, problemi di decompressione o embolia.

!ATTENZIONE!

Il giubbotto serve a compensare il vostro assetto sott'acqua, non deve mai essere usato per sollevare dal fondo oggetti pesanti poiché questo potrebbe causare risalite incontrollate con gravi conseguenze.

!ATTENZIONE!

Questo prodotto non è un giubbotto di salvataggio e non garantisce di sostenere la testa in superficie fuori dall'acqua.

!ATTENZIONE!

Durante le fasi di trasporto non sollevare mai il gruppo giubbotto-bombola dal sacco contenente la camera d'aria, ciò potrebbe causare strappi o tagli.

!ATTENZIONE!

Non montare bombole di capacità superiore a quelle indicate nella tavola di galleggiabilità, rispettare l'indicazione MONO o BIBO (monobombola o bibombola).

Installare il bibo sempre e solo tramite gli appositi fissaggi studiati per lo scopo.

TAVOLA DI GALLEGGIABILITÀ

mod. MODULAR 20: spinta massima 180 N (18,35 kg/40,45 lbs); MONO max 15 lt

mod. DSI 20: spinta massima 180 N (18,35 kg/40,45 lbs); MONO max 15 lt

mod. DSI 20 (TECH): spinta massima 180 N (18,35 kg/40,45 lbs); MONO max 18 lt/BIBO max 10+10

mod. DSI 24 (TECH): spinta massima 210 N (21,41 kg/47,20 lbs); MONO max 18 lt/BIBO max 12+12

mod. DSI 28 (TECH): spinta massima 230 N (23,45 kg/51,70 lbs); MONO max 18 lt/BIBO max 12+12

mod. DSI 40 (TECH): spinta massima 340 N (34,67 kg/76,43 lbs); MONO max 18 lt/BIBO max 15+15

Al termine di ogni immersione si raccomanda di sciacquare il giubbotto in tutte le sue parti con acqua dolce, e di lasciarlo asciugare all'aria aperta evitando l'esposizione alla luce solare diretta.

L'ingresso nella camera d'aria di una modesta quantità di acqua dopo alcune immersioni è da considerarsi normale, limitarsi ad evacuarla svitando una valvola di sovrappressione (fare attenzione a non perdere la guarnizione in silicone).

La SCUBA ONE declina ogni responsabilità per qualsiasi problema derivante dalla mancata osservanza delle raccomandazioni riportate nel presente manuale.

Per qualsiasi altro problema potete rivolgervi al Vostro negoziante di fiducia o direttamente in azienda.