



DAYTONA DOS^D **LAB 2021**

User Manual

SUGGERIMENTO & TRUCCHI

TROVI INFORMAZIONI UTILI SUL PRODOTTO COME PURE SUGGERIMENTI E TRUCCHI SU
WWW.DUOTONESPORTS.COM.



CONTENUTO

1.	SCARICO DELLA RESPONSABILITÀ	4
2.	SICUREZZA E RISCHI	6
2.1.	Sicurezza del Hydrofoil	6
2.2.	Pericoli dovuti al Hydrofoil	7
2.3.	Pericoli provocati dalla tavola e dal Hydrofoil	7
2.4.	Pericoli per terzi	8
2.5.	Pericoli dovuti alle condizioni atmosferiche	8
3.	MONTAGGIO DEL HYDROFOIL	10
3.1.	Daytona DOS in sintesi	10
3.2.	Montaggio	11
3.3.	Smontaggio	11
4.	CURA DELL'HYDROFOIL	12
5.	POLITICA DELLA GARANZIA	13

1. SCARICO DELLA RESPONSABILITÀ

SCARICO DELLA RESPONSABILITÀ, RINUNCIA AL RECLAMO, ASSUNZIONE DEI RISCHI

Montando e/o usando questo prodotto DUOTONE, confermate di aver letto e compreso il manuale intero di questo prodotto DUOTONE, incluso istruzioni ed avvertenze contenute in questo manuale, prima di usare questo prodotto DUOTONE in qualsiasi modo. Inoltre confermate che vi assicurerete che ogni utilizzatore addizionale o suseguente di questo prodotto DUOTONE leggerà e comprenderà il manuale intero di questo prodotto DUOTONE, incluso tutte le istruzioni e avvertenze contenute in detto manuale, prima di autorizzare quella persona ad utilizzare il vostro prodotto DUOTONE.

ASSUNZIONE DEL RISCHIO

L'uso del prodotto DUOTONE e dei componenti relativi coinvolge determinati rischi e pericoli inerenti, che possono provocare la ferita personale e la morte sia all'utente che ai terzi. Usando il prodotto DUOTONE, acconsentite liberamente ad ammettere ed accettare tutti i rischi conosciuti e sconosciuti di ferita a voi ed ai terzi dovuti all'uso di questa apparecchiatura. I rischi inerenti a questo sport possono notevolmente essere ridotti attenendosi alla guida di riferimento d'avvertimento elencata in questo manuale del proprietario ed usando il buonsenso.

RINUNCIA AL RECLAMO

IN CONSIDERAZIONE ALLA VENDITA DEL PRODOTTO DUOTONE A VOI, VOI ADERITE NELLA MISURA PIÙ COMPLETA CONSENTITA DALLA LEGGE, COME SEGUE:

Per rinunciare a uno ed a tutti i reclami, che avete o potete in avvenire avere contro Boards & More GmbH e tutti i partner, derivanti dall'uso del prodotto DUOTONE e di ognuno dei loro componenti.

Per liberare Boards & More GmbH e tutti i Partner, dalla responsabilità per qualsiasi perdita, danni, ferita o spesa che voi o tutti gli utenti del vostro prodotto DUOTONE potete soffrire, o che la vostra parentela può soffrire, come conseguenza dell'uso del prodotto DUOTONE, dovuto a qualunque causa qualunque, compresi negligenza o rottura del contratto da parte della Boards & More GmbH e tutti i Partner intervenuti nel disegno o la fabbricazione del prodotto DUOTONE e dei relativi componenti. In caso di vostra morte o infermità, tutte le disposizioni contenute qui saranno efficaci anche su vostri eredi, esecutori, coordinatori e rappresentanti.

La Boards & More GmbH e i Partner non hanno formulato qualsiasi altra rappresentazione orale e/o scritta e negano espressamente di averlo fatto, per quanto non previsto qui e nel manuale dell'utente del prodotto DUOTONE.

2. SICUREZZA E RISCHI

RACCOMANDAZIONE MOLTO IMPORTANTE DI DUOTONE:

Se non siete in grado di fare Hydrofoiling o vi sentite ancora insicuri, dovete iscrivervi ad una scuola di kiteboarding autorizzata per imparare i principi fondamentali di questo sport.

Ottenete familiarità con le misure di sicurezza, che sono indispensabili per il Hydrofoiling sicuro. Il Hydrofoiling genera un carico pesante sul vostro corpo. Dovreste andare in Hydrofoiling soltanto se siete in buono stato fisico e non soffrite di nessuna patologia che possa impedirvi di fare Hydrofoil.

Agite sempre in maniera prudente per non mettere in pericolo voi stessi o altri. In ogni caso: Non rischiare mai la sicurezza degli altri! Siate consapevoli dei rischi che correte e limitateli al minimo (rispetto alla vostra abilità).

Prima di andare sull'acqua familiarizzate con il vostro prodotto DUOTONE. Per la vostra propria sicurezza vi preghiamo di leggere attentamente tutte le avvertenze e caratteristiche del prodotto qui di seguito riportate.

2.1. SICUREZZA DEL HYDROFOILER

- Vai soltanto in acque senza ostacoli.
- Utilizza il Foil Wing soltanto se hai buone capacità natatorie e indossando un giubbotto di salvataggio.
- Tieniti sempre a debita distanza dalle linee elettriche e telefoniche, dagli aeroporti, dalle strade, dagli edifici e dagli alberi.
- Quando utilizzi una tavola con un board leash, indossa sempre un casco! Considera i rischi generalmente associati agli sport acquatici, quali rocce e scogli, onde, insolazioni, ipotermia, meduse ecc.

2.2. PERICOLI DOVUTI AL HYDROFOIL

DURANTE IL HYDROFOILING LE MANIFESTAZIONI ESTREME DEGLI ELEMENTI POSSONO ENTRARE IN GIOCO.

In rari casi, il Hydrofoil o il rispettivo boma può determinare situazioni pericolose:

- Rischio di notevoli danni per chi decolla dell'acqua dovuto a folate di vento e pericolo di collisione con ostacoli immediatamente vicini.
- Rischio di infortunio a causa di cadute incontrollate per effetto di raffiche di vento, onde o detriti galleggianti.
- L'uso improprio dell'hydrofoil comporta un elevato rischio di infortunio per se stessi e le persone circostanti.
- Quando non utilizzato, l'hydrofoil montato deve essere provvisto delle apposite custodie per escludere la possibilità di ferimento di altre persone.

2.3. PERICOLI PROVOCATI DALLA TAVOLA E DAL HYDROFOIL

L'utilizzo di una tavole hydrofoil nasconde un elevato potenziale di pericolo e se eseguito in modo errato può essere estremamente pericoloso. Può portare a gravi lesioni e/o la morte per chi lo utilizza oppure per altre persone nell'ambiente vicino. Chiunque usi il DUOTONE Hydrofoil deve essere consapevole dei rischi che comporta. Di essi fanno parte la perdita di controllo, lo scontro con la tavola ed addirittura l'annegamento. Alcuni componenti del foil sono estremamente spigolosi e rappresentano un potenziale rischio. Per proteggere il conducente e gli altri da eventuali infortuni, il foil deve essere sempre maneggiato con cura dal momento dell'assemblaggio all'uso. Raccomandiamo sempre l'uso di un casco certificato e un giubbotto di protezione o antiurto adeguato, nonché una muta e scarpe. Non superare mai le tue capacità e mantieni sempre il controllo della tavola foil e del hydrofoil. Non superare mai i tuoi limiti e muovi il foil ad una velocità corrispondente alle tue capacità. Sii consapevoli dell'ambiente che ti circonda e familiarizza con esso. Non mettere in pericolo te stesso o gli altri avvicinandoti a bagnanti, boot, moli o altri oggetti, per i quali tu, o il foil, potreste essere di disturbo. Non utilizzare il foil in acque piatte. Situazioni di questo tipo potrebbero causarti infortuni o danni al foil. Inoltre, tenere presente che i singoli componenti di questo prodotto sono esposti a forze naturali e ad usura.

2.4. PERICOLI PER TERZI

- È responsabilità dell'utilizzatore impedire che le proprie azioni o la propria attrezzatura mettano in pericolo o provochino lesioni a terzi e agli altri sportivi.
- Non praticare l'hydrofoil in luoghi in cui tale attività potrebbe causare infortuni a terzi.

2.5. PERICOLI DOVUTI ALLE CONDIZIONI ATMOSFERICHE

- Evitare vento da terra.
- Stare attenti con vento da mare.
- Ottenere informazioni sugli stati attuali del mare e di marea nel vostro spot!
- Ottenere informazioni sia dal bollettino metereologico che dai locals sulle condizioni atmosferiche prevalenti.
- Non usare mai il Foil Wing con vento così forte che non potete effettuare il controllo preciso.
- Non usare il Foil Wing quando il vento potrebbe cambiare drammaticamente.
- Non usare mai questo Foil Wing quando temporali sono vicini o quando tali tempeste hanno una buona probabilità di sviluppo (controllare il bollettino meteo!).
- Uscire dall'acqua quando temporali sono vicini. Siete in acuto pericolo di morte!

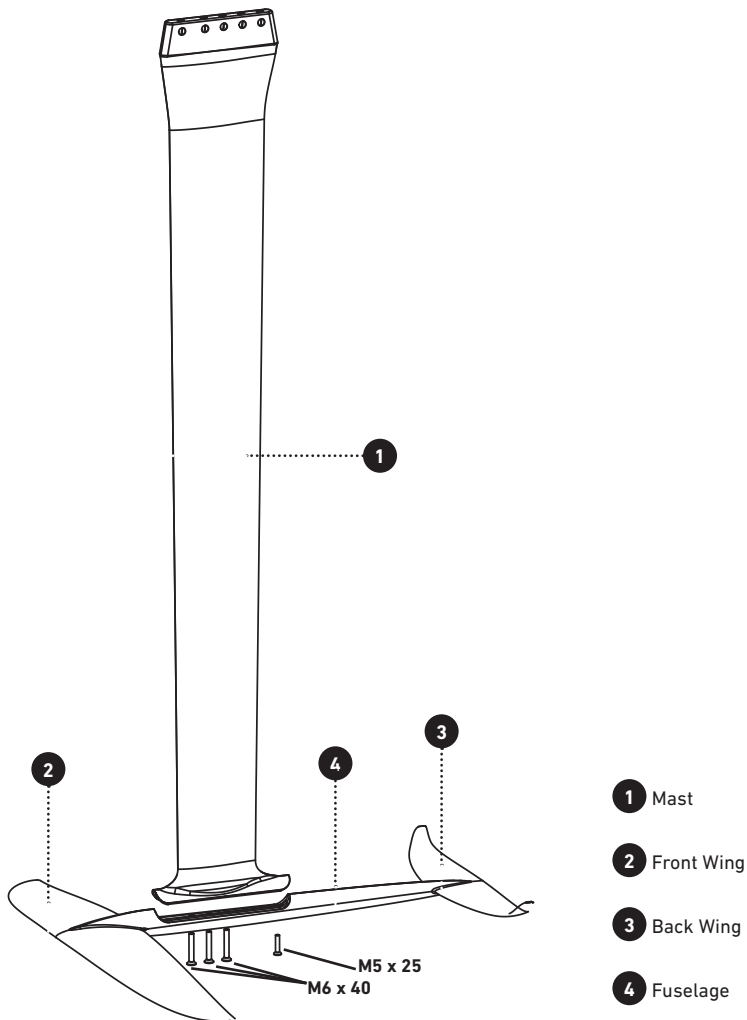
BFT	M/S	KM/H	MPH	NUDI	TERMINE DESCRITTIVO
0	0 - 0,2	0 - 0,8	0 - 0,6	0 - 0,5	Calma
1	0,3 - 1,5	0,9 - 5,5	0,7 - 3,5	0,6 - 3,0	Bava Di Vento
2	1,6 - 3,3	5,6 - 12,1	3,6 - 7,5	3,1 - 6,5	Brezza Leggera
3	3,4 - 5,4	12,2 - 19,6	7,6 - 12,2	6,6 - 10,5	Brezza Tesa
4	5,5 - 7,9	19,7 - 28,5	12,3 - 17,8	10,6 - 15,5	Vento Moderate
5	8,0 - 10,7	28,6 - 38,8	17,9 - 24,0	15,6 - 20,9	Vento Teso
6	10,8 - 13,8	38,9 - 49,8	24,1 - 31,0	21,0 - 26,9	Vento Fresco
7	13,9 - 17,1	49,9 - 61,7	31,1 - 38,3	27,0 - 33,3	Vento Forte
8	17,2 - 20,7	61,8 - 74,6	38,4 - 46,4	33,4 - 40,3	Burrasca
9	20,8 - 24,4	74,7 - 88,0	46,5 - 54,7	40,4 - 47,5	Burrasca Forte
10	24,5 - 28,4	88,1 - 102,0	54,8 - 63,6	47,6 - 55,3	Tempesta
11	28,5 - 32,6	102,1 - 117,0	63,7 - 73,0	55,4 - 63,4	Tempesta Violenta
12	32,7 +	117,1 +	73,1 +	63,5 +	Uragano

QUESTA LISTA DEI PERICOLI NON PUÒ ESSERE COMPLETA.

Le regole di base per Hydrofoiling corrispondono a quelle del buonsenso e devono essere applicate a tutti gli sport (outdoor).

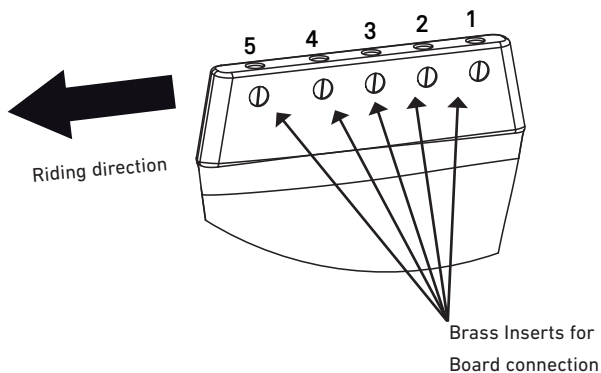
3. MONTAGGIO DEL HYDROFOIL

3.1. ARCHITETTURA DEL DAYTONA DOS



3.2. MONTAGGIO DI DAYTONA DOS

1. Utilizzare le viti fornite in dotazione per attaccare l'aeroplano al piantone.
2. Accertarsi che gli inserti siano privi di sabbia o altre impurità.
3. Tenere l'aeroplano in modo da fare aderire la fusoliera alla sezione di attacco del piantone e inserire le tre viti M6x40mm nella fusoliera. Quindi, stringere le viti introdotte nel piantone.
4. Inserire la quarta vite M6x25mm nella fusoliera e, una volta penetrata nel piantone, stringerla.
5. Inserire l'estremità superiore del piantone nella Tuttle Box della tavola da hydrofoil.
6. Si raccomanda di utilizzare due viti per fissare il foil alla tavola nel seguente modo.
 - a. Utilizzare almeno gli inserti 1 e 5 per fissare il foil alla tavola. Assicurarsi che durante l'avvitamento nell'inserto le viti permettano di compiere almeno 6 giri. Accertarsi che le viti non siano troppo lunghe per evitare di danneggiare il piantone.
 - b. Usare uno degli inserti 2-4 per fissare al foil la vite anteriore dello strap posteriore. Assicurarsi che la vite sia abbastanza lunga da poter attraversare sia la cinghia dello strap che la tavola e da poter essere fissata all'hydrofoil.
7. Rimuovere le custodie dell'aeroplano e del piantone prima di usare l'hydrofoil in acqua.



3.3. SMONTAGGIO DELL'HYDROFOIL DAYTONA DOS

Per smontare l'hydrofoil Daytona DOS seguire le istruzioni sopra riportate in ordine inverso.

4. CURA DEL HYDROFOIL

- Evitare qualsiasi contatto del FOIL con pietre, pezzi di legno e altri oggetti appuntiti, che ne possono danneggiare la superficie e i bordi.
- In spiaggia, esporre il meno possibile il foil alla luce solare intensa.
- Dopo l'uso, soprattutto in acqua salata, lavare il foil con acqua dolce per evitare una possibile corrosione.
- Accertarsi che il foil sia perfettamente asciutto prima di applicarvi le custodie.
- Accertarsi che negli inserti non si accumulino sabbia o altre impurità e che siano sempre puliti al momento di montare il foil.

5. POLITICA DELLA GARANZIA

- DUOTONE garantisce questo prodotto per essere esente dai difetti importanti nel materiale o nell'esecuzione all'acquirente originale, per un periodo di sei (6) mesi a partire dalla data dell'acquisto.
- Questa garanzia è conforme alle limitazioni seguenti: La garanzia è valida soltanto quando il prodotto è usato per kiteboarding su acqua e non copre i prodotti usati nell'affitto o nelle scuole. DUOTONE farà la determinazione finale della garanzia, che può richiedere il controllo e/o le foto dell'apparecchiatura, che mostrano chiaramente il difetto/i. Se necessario, queste informazioni devono essere trasmesse al distributore DUOTONE nel vostro paese, affrancatura pagata anticipatamente. Se un prodotto è considerato difettoso da DUOTONE, la garanzia riguarda so tanto la riparazione o il rimontaggio del prodotto difettoso.
- DUOTONE non sarà responsabile di alcuni costi, perdite, o danni incontrati come conseguenza di perdita d'uso di questo prodotto. Questa garanzia non riguarda danni causati tramite l'abuso, negligenza o usura normale strappi compresi, ma non limitato a, le punture, l'utilizzo di componenti non fornite di DUOTONE, danni dovuti ad esposizione eccessiva al sole, o danni dovuti al gonfiaggio eccessivo dei bladders, danni causati dall'uso improprio e rimessaggio, danni causati tramite uso in onde o risacca ed in danni causati da qualunque cosa tranne i difetti nel materiale e nella costruzione.
- Questa garanzia decade se riparazione, cambiamento o modifica non autorizzato è stato apportato a qualsiasi parte dell'attrezzatura.
- La garanzia per tutta l'attrezzatura riparata o sostituita è valida a partire dalla data dell'acquisto originale soltanto.
- La ricevuta originale dell'acquisto deve accompagnare tutti i reclami della garanzia. Il nome del rivenditore e della data dell'acquisto deve essere chiaro e leggibile.
- Non ci sono garanzie, che si estendono oltre la garanzia specificata qui.

RECLAMI DELLA GARANZIA

- I reclami della garanzia devono essere processati e muniti con un numero di autorizzazione di ritorno prima della spedizione a DUOTONE.
- Prego richiedere o scrivere i reclami al distributore di DUOTONE nazionale.

