







GRAZIE

Grazie per aver acquistato questo kite Ozone. La nostra missione è quella di costruire kites con prestazioni all'avanguardia, che sono facili, divertenti e sicuri da usare, non importa quale sia il vostro livello.

Noi di Ozone siamo appassionati di kite, ed è questa passione che guida il nostro team di progettazione nel perfezionare e sviluppare nuovi kite che amiamo utilizzare.

Siamo orgogliosi della qualità dei nostri prodotti, per i quali cerchiamo costantemente i migliori

materiali da utilizzare nei nostri progetti. Tutti i nostri kites e gli accessori sono realizzati nel nostro stabilimento ad alta qualità di produzione in Vietnam, che garantisce una qualità di costruzione di cui siamo orgogliosi nel mettere il nome Ozone. Uno sguardo da vicino a uno dei nostri kite rivela che la stessa qualità costruttiva è superiore e assicura che ogni kite Ozone potra godere di una lunga vita, mantenendo costanti le performance e l'estetica.

GARANZIA

Ozone garantisce che questo prodotto è esente da difetti di materiale o di lavorazione per l'acquirente originale, per un periodo di sei mesi dalla data di acquisto. Questa garanzia è soggetta alle seguenti limitazioni:

- · La garanzia è valida solo se il prodotto viene utilizzato per l'uso previsto, e non comprende i prodotti utilizzati in operazioni di noleggio o insegnamento.
- Ozone farà una valutazione finale per i termini di garanzia, che può richiedere un' ispezione e / o foto dell'attrezzatura, che mostrano chiaramente il difetto(i). Se necessario, queste informazioni devono essere inviate al rivenditore Ozone, con affrancatura prepagata.
- Se un prodotto è considerato difettoso da Ozone, la garanzia copre unicamente la riparazione o la sostituzione del prodotto difettoso.
- · Ozone non sarà responsabile per eventuali costi, perdite o danni subiti a seguito di perdita di impiego di questo prodotto. La garanzia non copre i danni causati da uso improprio, abuso, negligenza o usura, causati dall'impiego di componenti diversi da quelli di Ozone, i danni dovuti ad un'eccessiva esposizione al sole, i danni causati da un improprio stoccaggio, i danni causati dall'uso in onde o da impatti con la terra e danni causati da qualcosa di diverso dai difetti di materiale e di fabbricazione.
- · Questa garanzia decade se si effettua una riparazione non autorizzata, un cambiamento od una modifica fatta in qualsiasi parte dell'attrezzatura. La garanzia per qualsiasi riparazione o sostituzione è valida solo a partire dalla data di acquisto originale. La ricevuta originale dell'acquisto deve accompagnare tutti i reclami di garanzia.
- Il nome del rivenditore e la data di acquisto deve essere chiari e leggibili.
- Non vi sono garanzie che si estendono oltre la garanzia specificata nel presente documento.

DIRITTO DI GARANZIA

- Il diritto alla garanzia può essere usufruito solo una volta che il prodotto è stato attivato attraverso il nostro sito web. (Vai al www.flyozone.com per registrare il tuo kite)
- · Il diritto alla garanzia deve essere elaborato e sarà rilasciata l'autorizzazione prima di spedire al rivenditore di Ozone presso il quale è stato acquistato il prodotto.

SCARICO DI RESPONSABILITÀ

Con l'assemblaggio e / o utilizzando questo prodotto di Ozone. l'utente accetta di aver letto e compreso manuale del prodotto Ozone, comprese tutte le istruzioni e le avvertenze contenute in questo manuale, prima di utilizzare il prodotto di Ozone in alcun modo. Si accetta, inoltre, di garantire ad ogni utente aggiuntivo o successivo dei vostri prodotti Ozone di leggere e comprendere l'intero manuale del prodotto Ozone, comprese tutte le istruzioni e le avvertenze contenute nel manuale, prima di permettere alla persona di utilizzare il vostro prodotto Ozone.

L'uso del prodotto Ozone e dei suoi componenti comportano alcuni rischi, pericoli ed incidenti che possono provocare gravi lesioni personali e morte sia per l'utente che a terzi non utenti. Utilizzando questo prodotto Ozone, è liberamente accordato di assumersi e accettare ogni e qualsiasi rischio di lesioni a voi ed a terzi durante l'utilizzo di questa apparecchiatura, conosciuti e sconosciuti. I rischi insiti in questo sport possono essere notevolmente ridotti attenendosi alle linee quida descritte sul manuale del prodotto e usando il buon senso.

In considerazione della vendita del prodotto Ozone, sin dal principio si accetta l'accordo, nella misura massima consentita dalla legge, come segue:

DI RINUNCIARE AD OGNI È TUTTE LE RICHIESTE DI DANNO che si hanno o potrebbero in futuro avere nei confronti di Ozone Kites LTD e tutte le parti correlate derivanti dall'uso del prodotto Ozone o uno qualsiasi dei suoi componenti.

Per rilasciare kitesurf Ozone srl e tutte le parti collegate da ogni e qualsiasi responsabilità per eventuali perdite, danni, lesioni o spese che il prodotto di Ozone potrebbe causare a voi o qualsiasi altro utente, o che il vostro prossimo di parentela potrà soffrire, come conseguenza dell'uso del prodotto di Ozone. a seguito di gualsiasi causa, compresi negligenza o rottura del contratto da parte del kites Ozone LTD e tutte le parti relative alla progettazione o fabbricazione del prodotto di Ozone e dei suoi componenti. In caso di decesso o di incapacità, tutte le disposizioni contenute nel presente accordo devono essere efficaci e vincolanti per i vostri eredi, parenti prossimi, esecutori, amministratori, e rappresentanti. Ozone Kites LTD e parti correlate non hanno fatto e ne volutamente negano, ne oralmente ne tramite dichiarazioni scritte diverse da ciò che è esposto nel manuale del prodotto Ozone.

ATTENZIONE

LEGGERE I SEGUENTI PUNTI PRIMA DI ASEEMBLARE IL VOSTRO KITE: AVVISO:

- · Il Kite in volo può essere pericoloso.
- · Usare sempre estrema cautela quando si utilizza questo prodotto.
- · Un uso improprio di questo prodotto può provocare lesioni gravi o morte.
- · Utilizzare questo prodotto se siete in buona salute fisica.
- Non agire distrattamente quando si usa questo prodotto (come saltare in aria, o fare manovre azzardate).
- Tu sei il responsabile per la tua sicurezza, e per la sicurezza di chi ti sta intorno quando si utilizza questo prodotto.
- Se hai meno di 18 i tuoi genitori o tutori legali dovrebbero leggere queste avvertenze e istruzioni. Si consiglia di non utilizzare questo prodotto se non si è sotto idonea guida e supervisione.
- L'utilizzo di questo prodotto espone l'utente a molti rischi, pericoli ed incidenti imprevedibili ed inaspettati.
- · Non utilizzare questo prodotto se siete sotto l'effetto di alcool, droghe o farmaci.
- Questo manuale si riferisce solo al prodotto che viene fornito. Nessuna informazione contenuta nel presente documento si applica ai precedenti prodotti. Leggere e comprendere tute le istruzioni e le avvertenze per qualsiasi prodotto che si utilizza. Per visualizzare I manuali dei prodotti precedent vai su www.ffvozone.com

INORME DI SICUREZZA IMPORTANTI:

- Prima di utilizzare questo prodotto si devono prendere lezioni da un istruttore certificato / scuola. Non tentare di far volare un aquilone, senza essere aiutato da un istruttore certificato per kites.
- Questo prodotto non è un dispositivo di galleggiamento personale. Indossare sempre un dispositivo personale di galleggiamento approvato dalla Guardia Costiera quando si utilizza questo prodotto vicino all'acqua.
- · Sempre controllare attentamente tutta l'attrezzatura prima di utilizzarla.
- Avere sempre a disposizione un partner per il lancio e l'atterraggio del vostro kite.
- Imparare sempre con un piccolo kite trainer a due linee prima di usare un kite più grande e più complicato.
- Non permettere mai a nessuno che non abbia familiarità con il kite da trazione, di usare questo prodotto senza una assistenza esperta.
- Non usare questo prodotto senza laccio di sicurezza (safety leash). Un kite sciolto è estremamente pericoloso per tutti coloro che stanno sottovento.
- Il Kite / sistema di controllo è dotato di sistemi di sicurezza passiva, che devono essere attivati

dall'utente per svolgere la loro funzione.

- Il sistema con leash, non è un attaccamento permanente a questo prodotto. Mai legarsi definitivamente al kite o uno dei suoi componenti.
- Non utilizzare mai questo kite con un altro sistema di controllo o leash di sicurezza. Utilizzare solo le maniglie o la barra che sono forniti con il kite, altre barre di altre marche non sono compatibili con questo prodotto, quindi il sistema di sicurezza non funzionerà.
- Indossare sempre il casco, ginocchiere / gomitiere, guanti, scarpe e occhiali protettivi quando si utilizza questo prodotto.
- · Utilizzare sempre un imbrago di qualità elevata e ben mantenuto, specifico per il kite,
- Abituatevi all'utilizzo dei dispositivi di sgancio rapido attivandoli ripetutamente in situazioni di non emergenza.
- Sciacquare il dispositivo di sgancio rapido in acqua dolce dopo ogni sessione. I dispositivi di sgancio rapido hanno una durata limitata e devono essere controllati e sostituiti spesso.
- Rilasciare ed armare spesso I sistemi di sicurezza per familiarizzare e capire bene il loro funzionamento. Questo è l'unico modo per essere sicuri di conoscere come usarli in qualsiasi condizione, ed essere sicuri che siano armati correttamente per l'uso.
- Se si dispone di un barra con un rilascio rapido meccanico trim loop, deve essere sostituito dopo250
 ore di kite. Sostituire qualsiasi sgancio rapido o laccio di sicurezza prima che si veda qualunque segno
 di usura. L'usura dei dispositivi di sgancio rapido non è considerato un problema di garanzia.

SCWEGLIERE CONDIZIONI METEOROLOGICHE SICURE:

- Non imparare ad utilizzare questo prodotto in oltre 10 nodi di vento.
- Si consiglia di acquistare un indicatore di velocità del vento per essere in grado di misurare le velocità del vento. Studiare la guida del vento per capire la velocità del vento.
- · Non utilizzare questo prodotto in venti forti.
- Non usare questo prodotto durante temporali o in condizioni di lampi.
- · Usare questo prodotto solo quando si può rimanere in posizione eretta.
- · Non utilizzare questo prodotto in condizioni di vento che si trovano sopra il vostro livello di abilità.
- · Non utilizzare mai questo prodotto in prossimità o sul mare in condizioni di vento offshore.

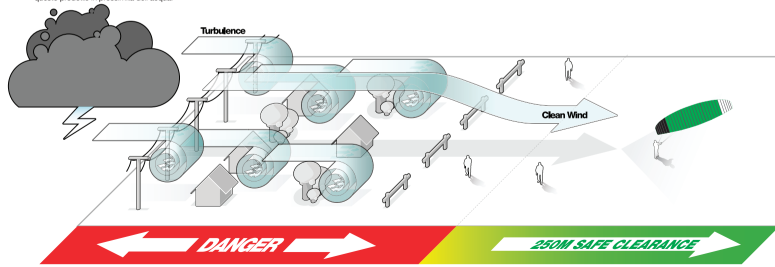


SCEGLIERE UN LUOGO SICURO:

- Rispettare sempre le regole e le normative locali quando si usa questo prodotto.
- Non utilizzare mai questo prodotto in prossimità di linee elettriche, pali del telefono, alberi, cespugli, strade, automobili o aeroporti.
- Usare questo prodotto quando si hanno almeno 100 metri di spazio libero sottovento, e su entrambi i lati della vostra posizione di lancio. La potenza del kite vi può tirare sottovento inaspettatamente e con grande forza.
- Non volare il vostro kite al di sopra di altre persone o animali. Gli spettatori devono rimanere sopravento a voi guando si usa questo prodotto.
- Non utilizzare il prodotto su spiagge o campi affoliati.
- Non utilizzare questo prodotto vicino all'acqua a meno che non si sappia nuotare e con buono stato di salute fisica.
- Fare pratica delle procedure di decollo e di atterraggio e delle tecniche di soccorso prima di utilizzare questo prodotto in prossimità dell'acqua.

PRESTARE CAUTELA ALLE LINEE DEL KITE DURANTE IL VOLO:

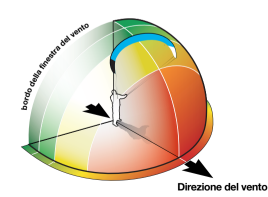
- Non toccare mai le linee di volo, quando il kite è in uso. Le linee in tensione sono estremamente pericolose e possono causare lesioni gravi o mortali.
- Non utilizzare mai questo prodotto con le linee usurate. Una linea che si rompe mentre in tensione, può provocare lesioni gravi o mortali.
- Controllare sempre le vostre linee di volo per individuare eventuali nodi, prima di ogni utilizzo. I nodi riducono notevolmente la resistenza delle linee.
- Stare lontano da linee di volo intricate a meno che il kite sia fissato al suolo. Un kite non messo in sicurezza può decollare inaspettatamente, e può causare lesioni gravi o mortali.
- Non permettere a voi stessi, o a chiunque altro, di sostare tra le manopole / barra di controllo ed il kite quando si usa questo prodotto.

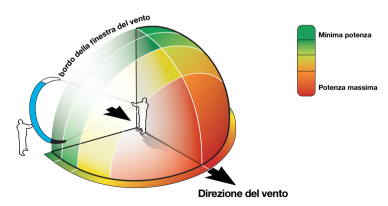


VENTO

FORZA	NODI	MPH	METRI/SEC	KPH	DESCRIZIONE	LIVELLO DI ABILITÀ	A TERRA
0	<1	<1	<0-0.2	<1	Calma	N/A	Calma, il fumo si innalza verticalmente. Vai a fare parapendio / base jumping, deltaplano.
1	1-3	1-3	0.3-1.5	1-5	Aria Leggera	N/A	La deriva del fumo mostra la direzione del vento. Sta entrando kites di grandi dimensioni pronti!
2	4-6	4-7	1.6-3.3	1-5	Brezza Leggera	Principiante	Si sente il vento sul viso, fruscio di foglie. Ride con Mtb / buggy / snowkite.
3	7-10	8-12	3.4-5.4	12-19	Vento Leggero	Principiante	Foglie in movimento, bandiere leggere spiegate. Ride con Mtb / buggy / snowkite.
4	11-16	13-18	5.5-7.9	20-29	Vento moderato	Intermedio	Bandiere tese, piccoli rami oscillano. Ora si ragiona>> si comincia a saltare.
5	17-21	19-24	8.0-10.7	30-38	Vento fresco	Avanzato	Piccoli alberi cominciano a oscillare. La vita è bella, piena potenza, si sorride.
6	22-27	25-31	10.8-13.8	39-50	Forte Vento	Avanzato	Grossi rami in movimento. Gli esperti hanno un grande sorriso.
7	28-33	32-38	13.9-17.1	51-61	Quasi Tempesta	Avanzato	Interi alberi in movimento. I riders spericolati volano!
8	34-40	39-46	17.2-20.7	62-74	Tempesta	N/A	Difficoltà a stare in piedi! Lasciate stare, miglio rilassarsi in tutta comodità guardando un DVD Ozone.

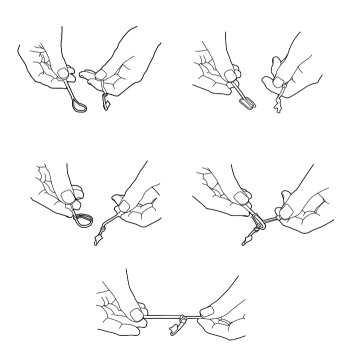
→ Sempre lanciare il vostro kite al bordo della finestra del vento

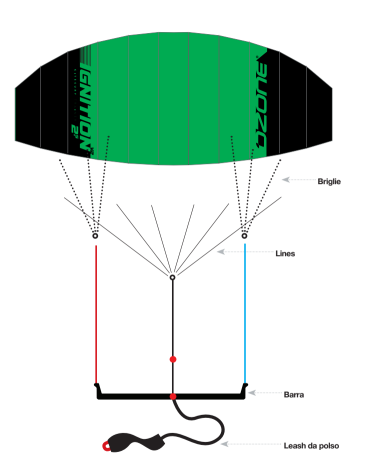




SET-UP

▼ TUTTI I COLLEGAMENTI DELLE LINEE SONO
EFFETTUATI UTILIZZANDO NODI A TESTA D'ALLODOLA.





SET-UP

ATTENZIONE: I bambini devono usare solo i kite sotto vigilanza competente e in venti leggeri. Crea il tuo livello di abilità e la tua fiducia lentamente e impara ad utilizzare l'aquilone nel posto giusto e nelle condizioni di vento idonee. Nell'area in cui si pratica non ci dovrebbero essere ostacoli all'interno dei 400m sottovento, e fino a che non si è abili a sufficienza utilizzare l'aquilone solo con venti di intensità inferiore ai 12 km / h. Vedi la pagina del diagramma del vento. Non far volare mai il tuo aquilone in vento forte per la prima volta. Utilizza l'aquilone con vento meno di 12 km/h per garantire la tua sicurezza e la sicurezza degli altri. Vedi il diagramma del vento.

⊼ KITE SET-UP

Una volta che hai scelto un posto sicuro, dovraj impostare correttamente il tuo aquilone prima di

Prendi l'aquilone dal sacchetto e lo spieghi a terra, con il bordo di uscita rivolto verso il vento, Mettere della sabbia o della neve sul bordo posteriore o su un Tip se lanciate il kite al bordo della finestra del vento.

Prendete i connettori delle briglie fissati sul velcro.

Assicurarsi che non ci siano torsioni nelle briglie.

Sciogliere le linee e rimuovere eventuali twist. Se le linee non sono collegate, collegarle usando il nodo "bocca di lupo".

Collegare le linee sulliaguilone seguendo le numerazioni (da 1 a 1, da 2 a 2 e da 3 a 3).









SICUREZZA



ATTENZIONE: Tutti i sistemi di sgancio Ozone richiedono di essere azionati manualmente in caso di emergenza. È indispensabile che l'aquilone sia configurato come indicato nel manuale. l'installazione errata compromette il funzionamento del sistema di rilascio. Tutte le linee devono essere libere ed il leash del polso collegato nel modo giusto, vedere le immagini,

Questo aquilone è dotato di un sistema di rilascio con leash da polso. Per utilizzare il leash da polso. lasciare semplicemente la barra di controllo. L'aquilone perderà la potenza e stallerà a terra. Pratica questa manovra usando il sistema di rilascio del leash da polso fino al 100% della confidenza.

▶ PRIMO UTILIZZO









1 ° VOLO

1 ° VOLO - DECOLLO E VOLO

OPZIONE 1: Decollare il Kite a Bordo finestra con un amico che tine la leading edge





Fai qualche passo indietro ed il kite comincerà a gonfiarsi e a decollare. Vedi la pagina della descrizione e del diagramma del vento.









Essere morbidi nell'impulso sul comando per cambiare direzione con entrambe le braccia aperte. Girate l'aquilone alterando la distanza tra le linee. Per girare utilizza la stessa tecnica come se si quidasse una bicicletta, tirare il lato sinistro verso di te e spingere la mano destra per girare a sinistra, quindi fare il contrario per girare a destra.

7 1 ° VOLO - ATTERRAGGIO

OPZIONE 1: Volare l'aquilone al bordo della finestra del vento, e utilizzare un amico che afferra la leading edge del kite. Assicurarsi che l'amico non prenda le linee o le briglie nelle mani. Dovrebbero prendere solo il tessuto della vela.





OPZIONE 2: È anche possibile bloccare l'aquilone applicando il leash da polso. Con la pratica è possibile far atterrare l'aquilone esattamente dove vuoi.





1° VOLO

I LANCIO REVERSO

Prendi il leash da polso e tira fino a quando non vedrai l'aquilone invertito. Quando l'aquilone è adagiato riverso a terra, tenere il leash da polso e ruotare contemporaneamente la barra. Ciò aiuta a girare l'aquilone pronto ad essere rilanciato.









■ ASSICURARE IL KITE CON IL GROUNDSTAKE





Raccomandiamo di acquistare l'accessorio Groundstake in quanto permette di assicurare il kite al suolo, assicurando il kite il ripiegamento sarà molto più facile. Contattare il rivenditore locale. Prendi il leash da polso e tira fino a quando non vedrai l'aquilone invertito. Quando l'aquilone è adagiato riverso a terra, tenere il leash da polso e ruotare contemporaneamente la barra. Ciò aiuta a girare l'aquilone pronto ad essere rilanciato.

Per fissare l'aquilone a terra utilizzare il Groundstake, arrestare l'aquilone utilizzando il leash da polso e agganciare il leash da polso attorno alla maniglia del Groundstake. Questo manterrà l'aquilone bloccato per terra.

RIPIEGAMENTO

71

IMPORTANTE: Per evitare un incubo di linee intrecciate, assicuratevi di essere meticolosi con l'avvolgimento delle linee strette intorno alla barra. Scollegare con attenzione le tue linee per evitare i grovigli! Le linee si possono danneggiare molto facilmente, trattarle con rispetto.

■ RIPIEGAMENTO

CON IL GROUND STAKE:

Atterrare / mettere in sicurezza l'aquilone usando il leash da polso, attaccare il leash da polso attorno al ground stake . Camminate verso l'aquilone, tirare un'estremità verso il vento. Posizionare le briglie all'interno dell'aquilone e utilizzare il supporto di velcro per fissare le linee in posizione chiara. Piegare l'aquilone sovrapponendo i Tips, quindi avvolgerlo verso il centro. Tornare indietro alla barra di controllo del kite, avvolgere le linee ad 8 intorno alle estremità della barra, utilizzare le linee elastiche per tenerli in posizione. Inoltre, avvolgere il leash da polso intorno all'estremità della barra. Piegare l'aquilone con la barra interna per inserirlo nel sacchetto da trasporto.

SENZA IL GROUND STAKE:

Utilizzare un amico per atterrare ed assicurare l'aquilone a terra. Una volta che il vostro aquilone è atterrato e protetto, avvolgere le linee ad 8 intorno alle estremità della barra fino a raggiungere l'aquilone. Usare le linee elastiche per mantenerle in posizione. Inoltre, avvolgere il leash da polso intorno all'estremità della barra. Posizionare le briglie all'interno dell'aquilone e utilizzare il supporto di velcro per fissare le linee in posizione chiara. Piegare i l'aquilone sovrapponendo i Tips, quindi avvolgerlo verso il centro. Piegare l'aquilone con la barra interna per inserirlo nel sacchetto da trasporto.



























Asciugare l'aquilone dopo l'uso lontano dal sole e da fonti di calore diretto. Non lasciarlo mai bagnato nella sua sacca da trasporto.

Conservare il vostro aquilone in un luogo asciutto lontano dal sole. Non lavarlo mai né pulirlo con

Assicuratevi sempre che il vostro aquilone sia stato conservato completamente asciutto. È indispensabile controllare tutte l'attrezzatura prima e dopo ogni utilizzo. Immediatamente sostituire le parti eventualmente usurate o danneggiate solo con parti originali. Un grave rottura potrebbe causare gravi lesioni o morte.





ELENCO DI CONTROLLO PRE E POST VOLO

- · Linee: controllarle ogni volta che si distendono o si riavvolgono. Se una di essi è danneggiato, sostituire la coppia corrispondente.
- · Briglie: controllare che nessuna linea delle briglie sia danneggiata. In caso affermativo, contattare il rivenditore e sostituirle.
- · Vela: controllare che non ci siano buchi o tagli nella vela. Se la vela è strappata, è possibile ripararla con il Patch adesivo fornito nel kit di riparazione

Per riparare la vela, assicurarsi che sia pulita e preparare un pezzo di patch adesivo per l'area danneggiata. La patch adesiva dovrebbe coprire il foro per almeno 2 cm in tutto. Posa il tessuto su un piano e attacca.



