

elite



2.2 pasos por delante

# Los orígenes de Flite



# Desde una chispa de inspiración hasta el deporte definitivo.

La bombilla sobre crear un hydrofoil motorizado se encendió un día sin viento de 2016. El fundador de Flite, el explusmarquista mundial de kitesurf y multiempresario David Trewern, participaba en un evento de kitefoiling y cuando pensó: «¿Y si, en lugar de esperar al viento o al oleaje, pudiera acoplar un motor eléctrico a mi foil?»

El sueño se convirtió en un boceto; la mesa de la cocina, en un taller. La impresora 3D trabajó a marchas forzadas y las noches se convirtieron en madrugadas. Docenas de prototipos después, David voló por primera vez.

«Fue mágico. Esta sensación de libertad no te la da nada» – David Trewern

Flite tiene ahora más de 200 servicios técnicos autorizados, Fliteschools repartidas por todo el mundo y oficinas en tres países: Australia, Países Bajos y Estados Unidos. La empresa integra a arquitectos navales, diseñadores de productos e ingenieros mecánicos, electrónicos y de software, y se centra en la intersección entre la tecnología de los vehículos eléctricos y el diseño de hydrofoils.

Flite ha patentado múltiples invenciones y ha lanzado otra serie de mejoras con la Serie 2.2 de Flite, que fusiona todos nuestros diseños galardonados y nuevas tecnologías para ofrecer una experiencia apasionante y silenciosa.

Nuestra gama completa cuenta con la Fliteboard AIR, el modelo más popular y versátil, la PRO repleta de adrenalina y la ULTRA, destinada a los eFoilers experimentados que buscan desafiar sus propios límites.

Las innovaciones de Flite líderes del mercado en tecnología de baterías, gestión y control térmico marcan nuevas pautas en la propulsión naval eléctrica.





» Somos pioneros en el desarrollo de una propulsión naval respetuosa con el océano y libre de emisiones y contaminación. Esperamos que, dentro de 10-15 años, los motores de gasolina sean historia y el ruido de sus escapes se vea sustituido por un susurro».

## **VOLAR HACIA UN FUTURO SOSTENIBLE**

En Flite innovamos continuamente y desarrollamos nuevas tecnologías que, llevadas a una escala mayor, albergan el potencial para crear un futuro de silencio y limpieza en el disfrute del océano y el transporte marítimo.

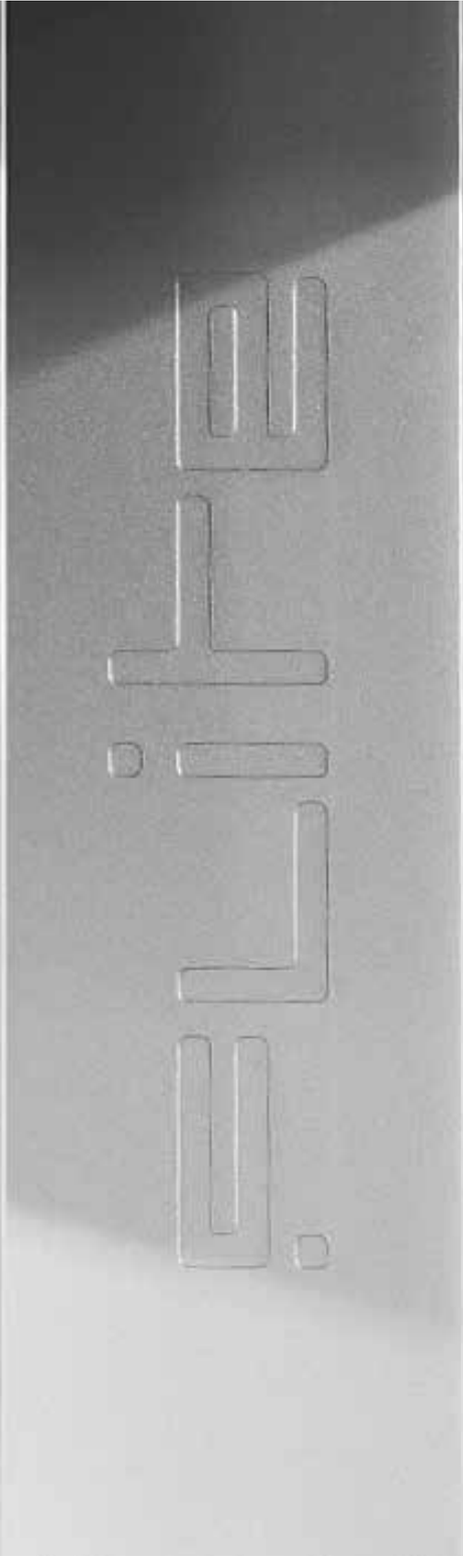
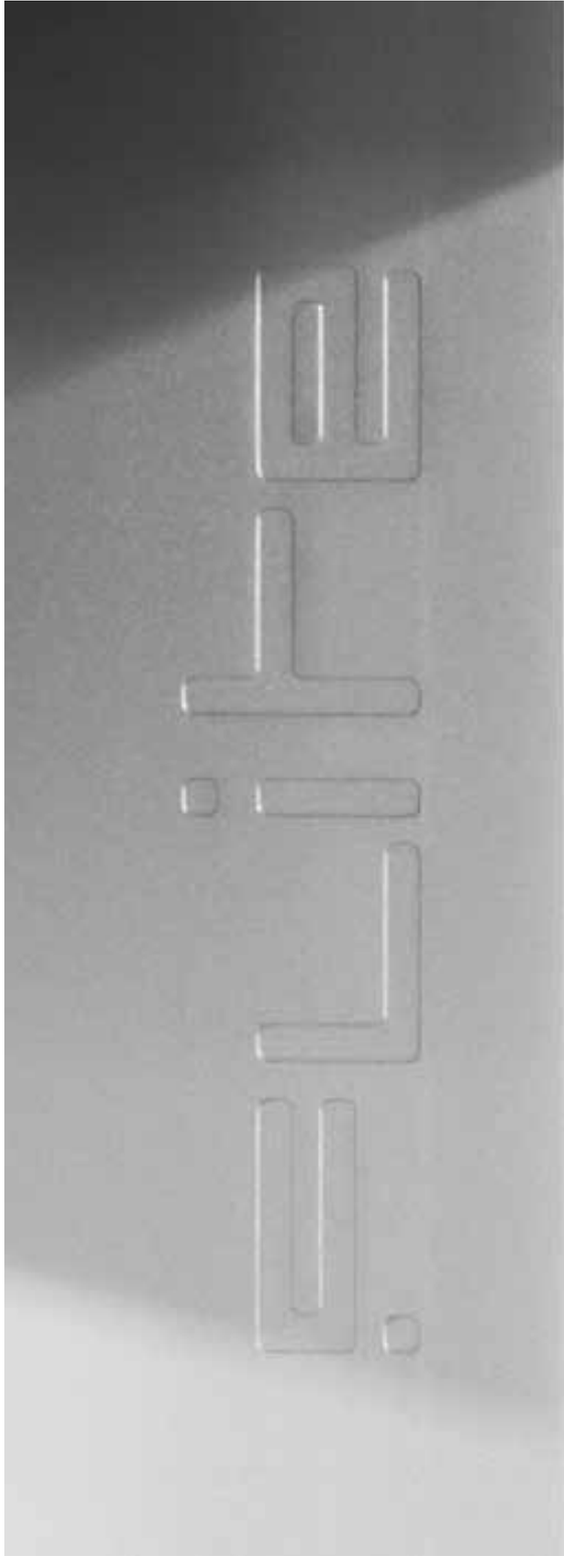
Las Fliteboard ya son capaces de transportar a un ser humano de 90 kg a 20 km/h con menos de 750 vatios de electricidad. Son silenciosas por encima del agua y el impacto de su perfil acústico bajo el agua es mucho menor que siquiera el más pequeño de los motores marinos de gasolina.

Se construyen para durar, y trabajamos continuamente para mejorarlas en todos sus aspectos.

La búsqueda de la excelencia en todos los ámbitos impulsa nuestra innovación y nos lleva a diseñar piezas más eficaces y a llevarlas a su perfección.



Nos enorgullece haber recibido un Green Product Award en reconocimiento a nuestros logros y nuestro impacto en un futuro de vías navegables más limpias y silenciosas.





## INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Vivimos a la vanguardia de la innovación y nuestro desarrollo está siempre en la intersección entre la tecnología de los vehículos eléctricos y el diseño de hydrofoils.

Cada Fliteboard se compone de cientos de piezas, muchas de ellas diseñadas desde cero.

La mayor parte del desarrollo tiene lugar en nuestra fábrica de Byron Bay, a un tiro de piedra del océano Pacífico, donde probamos nuestras creaciones casi a diario. También colaboramos con distintos especialistas de EE. UU., Alemania, Tailandia y China en nuestra misión de crear la experiencia deportiva perfecta. Una tabla que se mueve como una extensión de tus propios reflejos, fluye en armonía con la naturaleza y es mitad tecnología y mitad obra de arte.

Una de las innovaciones que sitúa a nuestras tablas por encima de otras del mercado es nuestro fuselaje monocuerpo patentado. Mecanizamos el motor y el mástil de una sola pieza de aluminio de grado aeronáutico -un proceso que requiere 14 horas- en lugar de anclar el motor al mástil. Así no solo mejoramos el rendimiento y reforzamos aún más el foil, sino que nos sirve de disipador de calor, lo que elimina la necesidad de engorrosos tubos de refrigeración.

Así es como hemos creado el hydrofoil eléctrico más equilibrado, reactivo y eficiente del mercado.



## NUESTRO EQUIPO MUNDIAL

Aunque Flite comenzó como un proyecto familiar en Byron Bay (Australia), ahora somos un equipo mundial con más de 60 empleados. Nuestra sede sigue estando en Byron, y tenemos oficinas en Melbourne, Ámsterdam y Nueva York.

A pesar de nuestro éxito, nuestro espíritu sigue siendo el de una pequeña empresa, quizá influenciado por el estilo de vida típico de Byron. Es una comunidad repleta de grandes sueños y una ética sólida.

Nuestra familia Fliteboard ha crecido y ya son miles los clientes que disfrutan de nuestras tablas en 90 países de todo el mundo.



VELOCIDAD

Más de 50 km/h

AUTONOMÍA

Hasta 40 km

DURACIÓN

Hasta 2 horas

GARANTÍA

2 años

\* Basado en un usuario experimentado de 80 kg, Flitecell Explore, sin protector de hélice y con una wing apropiada.

Rob y Morgan Wylie hicieron historia al ser los primeros en atravesar el Canal de la Mancha en Fliteboard; completaron una distancia de 37,8 km en 1 hora y 39 minutos.

¿Sabías que Fliteboard protagonizó la primera travesía sin paradas del Canal de la Mancha en un hydrofoil eléctrico?

Supone una distancia de 37,37 km en 1 hora, 39 minutos y 55 segundos.



Entra en el futuro,

Serie 2.2

Toda nuestra tecnología  
más actual en una  
experiencia aún más  
silenciosa, con el doble  
de potencia máxima y más  
control.

hoy

# Opciones de Flite



## AIR

Construida para las aventuras más duras. Incluso el aprendizaje.

El diseño robusto e inflable de la AIR la hace perfecta para familias, yates, centros turísticos y escuelas. Más de 50 Fliteschools de todo el mundo eligen la Air. Es la opción ideal para usuarios de más peso o mayor edad que buscan una forma más suave de volar.



### Fliteschools, yates y centros turísticos, familias, usuarios más corpulentos

- 182 cm, 150 litros
- Hinchable robusta
- Estable y con buena flotabilidad
- Ideal para principiantes

## Fliteboard

Versatilidad de alto rendimiento.

Nuestra tabla más popular planea pronto, pero con toda la agilidad para los usuarios avanzados. Su construcción de alta calidad y su diseño modular te permiten enseñar a tus amigos o incorporar wings avanzadas para seguir progresando.



### Todos los usuarios

- 172 cm, 100 litros
- La superventas
- Versátil
- Planeo temprano



## PRO

Ágil. Reactiva. Intrépida.

Para los usuarios de menor peso y quienes quieren desafiar sus límites. La sólida zona de planeo anima a los pilotos noveles, pero seguros de sí mismos, a levantarse y practicar su carving.



### De noveles a expertos

- 154 cm, 67 litros
- Menor inercia de giro
- Elegida por los entusiastas
- Planeo moderado

## ULTRA

Sujétate al eFoil más compacto del mundo.

Para los expertos que quieren llevar el deporte a nuevas cotas (literalmente). Peso reducido, diseño aerodinámico y straps opcionales la convierten en la apuesta definitiva para las olas, los saltos, las regatas y el carving más intenso.



### Usuarios expertos

- 127 cm, 54 litros
- La más pequeña del mundo
- Straps opcionales para los pies
- Planeo tardío

AIR





Construida para las aventuras más duras. Incluso el aprendizaje.



El diseño robusto e inflable de la AIR la hace perfecta para familias, yates, centros turísticos y escuelas. Es ideal para las Fliteschools y los usuarios que prefieren un poco más de estabilidad y flotabilidad.

# AIR

## **Comparte la AIR**

La AIR es ideal para compartirla con la familia y los amigos. Es más ligera, más fácil de transportar, resistente y tolerante. Además, es un excelente complemento para cualquier yate.

## **Ligera como el aire, fuerte como el viento**

Sus materiales y su construcción de vanguardia crean una tabla duradera y de bajo peso. Su material Drop Stitch revestido de PVC se infla hasta 15-16 PSI para una flotabilidad y un rendimiento de remada superiores.

## **Hinchar y disfrutar**

La AIR es compacta y fácil de transportar, preparar y usar. Cualquier masa de agua (de más de un metro de profundidad) se convierte en un campo de juego por explorar. A diferencia de otras embarcaciones a motor, su silencioso motor eléctrico y su hydrofoil sin estela no serán ninguna molestia para otros usuarios del entorno acuático.

## **Wings intercambiables**

### **De navegación tranquila hasta vivir en la vía rápida.**

La AIR no es solo para principiantes. Cuando tengas dominada la wing Cruiser más grande, puedes personalizar tu viaje con una de nuestras wings de mayor rendimiento.



No hay nada mejor que darlo todo en el agua y volver para disfrutar de una comida recién hecha y tu bebida favorita para respirar el ambiente.

Construida para las aventuras más duras. Incluso el aprendizaje.



TAMAÑO

182 cm/76 cm

VOLUMEN

150 litros

El diseño robusto e inflable de la AIR la hace perfecta para familias, yates, centros turísticos y escuelas. Es ideal para las Fliteschools y los usuarios que prefieren un poco más de estabilidad y flotabilidad.

Fliteboard





Versatilidad. Potencia.  
Control.



La Fliteboard es nuestra tabla más popular y planea pronto, pero con toda la agilidad para los usuarios avanzados. Su construcción de alta calidad y su diseño modular te permiten enseñar a tus amigos o incorporar wings avanzadas para seguir progresando.

# Fliteboard

Desde llevar a tu perro a dar una vuelta hasta desafiar tus límites en las olas, la Fliteboard se adapta a la máxima variedad de niveles de habilidad y condiciones. Todas nuestras galardonadas características de diseño y patentes se combinan en una atracción versátil que se adapta a todo el mundo, desde las familias y los veraneantes hasta los buscadores de adrenalina y los que necesitan una forma alternativa de transporte.

## **Perfectamente equilibrada**

La Fliteboard permite un planeo rápido y estable, y es apta para usuarios de hasta 100 kg sin perder un ápice de agilidad y con contactos suaves con el agua.

**Una experiencia suave requiere materiales aún más suaves** Fabricada de carbono Innegra, sentirás en el agua el mismo lujo y comodidad de la cubierta de un velero Wally.



Cuando te pones con el Fliteboarding, dejas atrás el estrés y empieza el Zenboarding.

Versatilidad. Potencia.  
Control.



TAMAÑO

172 cm/71 cm

VOLUMEN

100 litros

La Fliteboard es nuestra tabla más popular y planea pronto, pero con toda la agilidad para los usuarios avanzados. Su construcción de alta calidad y su diseño modular te permiten enseñar a tus amigos o incorporar wings avanzadas para seguir progresando.

PRO





Levántate. Practica tu carving. Activa el PRO.



Esta tabla ágil y reactiva se ha pensado para usuarios seguros de sí mismos que quieren desafiar sus límites, poner a prueba sus habilidades y jugar con diferentes configuraciones. Lánzate. Vive tu aventura. Activa el Pro.

# PRO

La PRO es más pequeña y proporciona un disfrute inmediato a los usuarios de menor peso y los avanzados que quieren dominar los ríos, lagos y olas sin despeinarse.

### **Pon la PRO en modo Pro**

Al retirar la tobera de la hélice y poner nuestra cubierta de cola Pro, puedes aumentar el rendimiento y la agilidad. A esto lo llamamos el «modo Pro». Es un extra opcional, pero una vez que lo pruebes, no podrás estar sin él.

### **Diseño subacuático sin igual**

El mástil de 75 cm con fuselaje monocuerpo patentado te permite un vuelo más alto y giros más dinámicos. Dado que la propulsión del motor está alineada con la wing principal, consigues un equilibrio y una reactividad imbatibles.



Encuentra tu punto.

Levántate. Practica tu carving. Activa el PRO.



TAMAÑO

154 cm/62 cm

VOLUMEN

67 litros

Esta tabla ágil y reactiva se ha pensado para usuarios seguros de sí mismos que quieren desafiar sus límites, poner a prueba sus habilidades y jugar con diferentes configuraciones. Lánzate. Vive tu aventura. Activa el Pro.

ULTRA





Ultra pequeña. Ultra ágil.



LA ULTRA es para los expertos que quieren llevar el deporte a nuevas cotas (literalmente). Peso reducido, diseño aerodinámico y straps opcionales la convierten en la apuesta definitiva para las olas, los saltos, las regatas y el carving más intenso.

# ULTRA

La ULTRA es una máquina de adrenalina. Con solo 127 cm y una menor inercia de giro, podrás desafiar tus límites.

## **Agárrate para la experiencia de tu vida**

Los straps opcionales te conectan a la tabla y al océano como nunca antes. También los usan nuestros probadores de productos para hacer backflips.

## **Mejoras recomendadas**

Con la hélice True Glide™, podrás volar hacia lo extremo con y sin usar el motor.

Aumenta el rendimiento sustituyendo la tobera de la hélice por la cubierta de cola Pro.

## **Flow y Race para usar con la ULTRA**

Nuestras nuevas wings de alto rendimiento se han desarrollado específicamente para los usuarios expertos de Fliteboard ULTRA y PRO. La gama Flow consta de seis wings diseñadas para las olas y el carving duro, incluso wing breaches. El Race se ha diseñado para montar a plena potencia y altas velocidades.



«Siempre parece imposible hasta que se hace».  
Nelson Mandela

Ultra pequeña. Ultra ágil.



TAMAÑO

127 cm/58 cm

VOLUMEN

54 litros

LA ULTRA es para los expertos que quieren llevar el deporte a nuevas cotas (literalmente). Peso reducido, diseño aerodinámico y straps opcionales la convierten en la apuesta definitiva para las olas, los saltos, las regatas y el carving más intenso.

¿Hasta dónde irías por tu sueño?  
Visto así, llegar al horizonte y vuelta  
no suena tan lejos. Hasta que  
piensas que la forma de llegar es  
tan importante como tus motivos.  
En Fliteboard, nos propusimos  
crear los mejores hydrofoils  
eléctricos del mundo. Hay quien  
dice que ya lo hemos conseguido,  
con tablas de diseño exquisito  
conectadas a su Flitecell y que te  
llevarán literalmente al horizonte y  
vuelta con una sola carga de amor  
por el mar.

Lo dijimos y lo hicimos.

Por muy orgullosos que estemos  
de nuestros logros hasta ahora,  
lo que ocurre con el horizonte es  
que siempre se está moviendo y  
nos motiva a seguir con nuestra  
búsqueda. El viaje nunca acaba  
ya que por cada horizonte que  
perseguimos, hay otro que nos  
desafía a seguir explorando,  
innovando y pulverizando los  
límites de lo posible.

La Serie 2.2 de Flite es esa filosofía  
en su forma material. La excelencia  
llevada más allá. Pero también la  
mejor forma de llegar al horizonte  
y volver.



A silhouette of a person with long hair standing on a surfboard, riding a wave in the ocean. The person is facing left, and their hair is blowing in the wind. The surfboard is dark and has a fin visible. The water is blue with white foam from the wave. The sky is a clear, light blue. The text 'Encuentra tu horizonte' is overlaid in the center in a white, sans-serif font.

Encuentra tu  
horizonte



it

Take

level

next



CONFIGURA TU FLITEBOARD

Take

level

next

Conoce a algunos de los  
miembros de nuestro  
equipo Performance.



### MOONA WHYTE

Tricampeona del Mundo de kitesurfing

Cuando tenía 14 años, Moona Whyte aprendió a hacer kitesurfing cuando su padre le puso unos straps a una vieja «grommet» de surf y le enseñó a «volar». Tras cosechar tres títulos mundiales de kitesurfing, Moona es también una gran aficionada al eFoiling.

«Mi experiencia más memorable la viví en Fiyi, surcando el mar entre dos islas. Íbamos siguiendo la estela de un barco y encontramos una laguna supercristalina al final, pero me quedaba poca batería. Como peso poco, pude seguir un poco más a baja potencia y llegué a quedarme por debajo del 1 %, pero conseguí rodear un arrecife maravilloso».

MOONA MONTA EN  
ULTRA  
Wing Flow S 1300  
Estabilizador Flite 290

# Take

# level

## next



**KEAHI DE ABOITIZ**  
Tetracampeón del Mundo de  
kitesurfing

Criado en Noosa, una de las mecas del surf, Keahi de Aboitiz es cuatro veces Campeón del Mundo de kitesurfing.

Ahora desde la costa norte de Hawái, Keahi afirma que estar en el agua es lo que le mantiene cuerdo. «Para mí es una cura para casi todo lo que me pueda desanimar. Con cualquier tabla o disciplina, me recarga las pilas».

**KEAHI MONTA EN**  
ULTRA  
Flow 1100 (para olas)  
Flow S 1300 (para cruceo con más tasa de  
balanceo y wing versátil)  
Estabilizador Flite 290  
1 suplemento



**SIMON AXMANN**  
Piloto de pruebas e ingeniero  
de baterías de Fliteboard

Simon Axmann está enganchado a la sensación de «volar sobre el agua» desde los 12 años, cuando empezó con el windsurf.

Más tarde compitió en snowboard slopestyle en parques de freestyle y en descensos de skateboard. Simon se aventuró en el foiling en 2015 (a través del kitefoiling).

Hoy es miembro del equipo de Ingeniería y Gestión de productos de Flite; cuando está en el agua, Simon también pone en práctica su pasión por la ingeniería y la gestión de productos como uno de los pilotos de pruebas oficiales de Flite.

**SIMON MONTA EN**  
PRO  
Wing Flyer y Flow S 1100  
Estabilizador Flite 290  
Sin suplementos

# Take



### TOM COURT

Kitesurfer profesional, freerider y creador

### TOM MONTA EN

ULTRA

Wing Race con el estabilizador Race/Flow Flow 1100 con estabilizador Cruiser ¡Siempre sin suplementos en la wing trasera!

Tom Court es campeón británico de kitesurfing y estuvo presente durante más de cinco años en el tour mundial de freestyle. Ha competido en casi todas las disciplinas de kite, pero viendo el potencial del hydrofoil eléctrico, Tom supo cuál sería su siguiente disciplina.

El repertorio de Tom abarca las carreras de kitefoiling, las pruebas de larga distancia, el surf foiling, el surf de olas grandes remolcado y el carving con wing foils. En 2021, se alzó con la primera Copa Flite en Portugal, convirtiéndose en el deportista más rápido del mundo sobre un eFoil (en circuito). Desde entonces, Tom ha llevado el Fliteboarding a nuevos extremos cabalgando las mayores olas que se hayan intentado nunca con un foil, en Nazaré y acompañado de Glyn Ovens.

Utiliza esta guía para elegir tu  
tabla, wing, mástil y Flitecell.  
La configuración más popular se  
muestra resaltada en blanco.

# Take

# next

1

ELIGE TU  
TABLA



2

ELIGE LAS  
WINGS

**Crucero**  
Lento  
Estable



● **EMPIEZA AQUÍ**  
Versátil

**Gama Cruiser**

Cruiser 1800  
Cruiser 1100



**Gama para  
velocidad**

Flyer 800  
Race 700

○ Rendimiento



**Gama Flow S**

Flow S 1300  
Flow S 1100  
Flow S 900



**Gama Flow**

Flow 1300  
Flow 1100  
Flow 900

Rápida  
Reactiva  
**Control**

# Take

## next

3

ELIGE EL ESTABILIZADOR



### Flite 500

Máxima estabilidad (ideal para Cruiser 1800)

### Flite 290

Estabilidad multipropósito (todas las tablas + wings)

### Flow 245

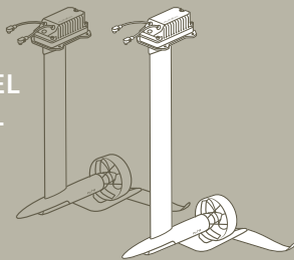
Más agilidad (apto para PRO y ULTRA)

### Race 200

Mayor agilidad y velocidad (apto para ULTRA)

4

ELIGE EL MÁSTIL



### Longitud de mástil de 60 cm

Más fácil de usar

\*La Fliteboard AIR solo admite el mástil eFoil de 60 cm

### Longitud de mástil de 75 cm

Mejor para carving de giros cerrados

Más fácil de usar en aguas agitadas

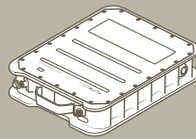
5

ELIGE LA BATERÍA



30 Ah  
Capacidad  
1,5 kWh  
Duración 2 h

Flitecell  
Ti Sport

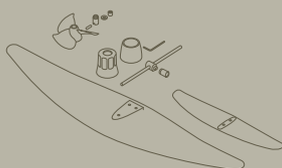


40 Ah  
Capacidad  
2,1 kWh  
Duración 2 h

Flitecell  
Ti Explore

6

EXTRAS OPCIONALES



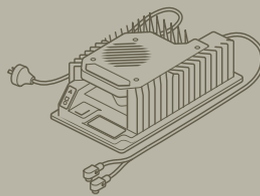
Kit Wave Ride



Kit True Glide

## Accesorios

### INCLUYE



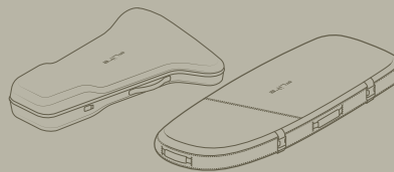
**Cargador Premium**

25 A  
Carga en 2 horas



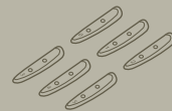
**Mando Flite**

Inalámbrico  
resistente al agua



**Fundas de viaje**

Funda de viaje  
para sistema  
eFoil



**Suplementos para estabilizador**

6 estilos (0-5)



**Bolsa de accesorios**

Manual  
Elementos  
de montaje y  
componentes

# Take

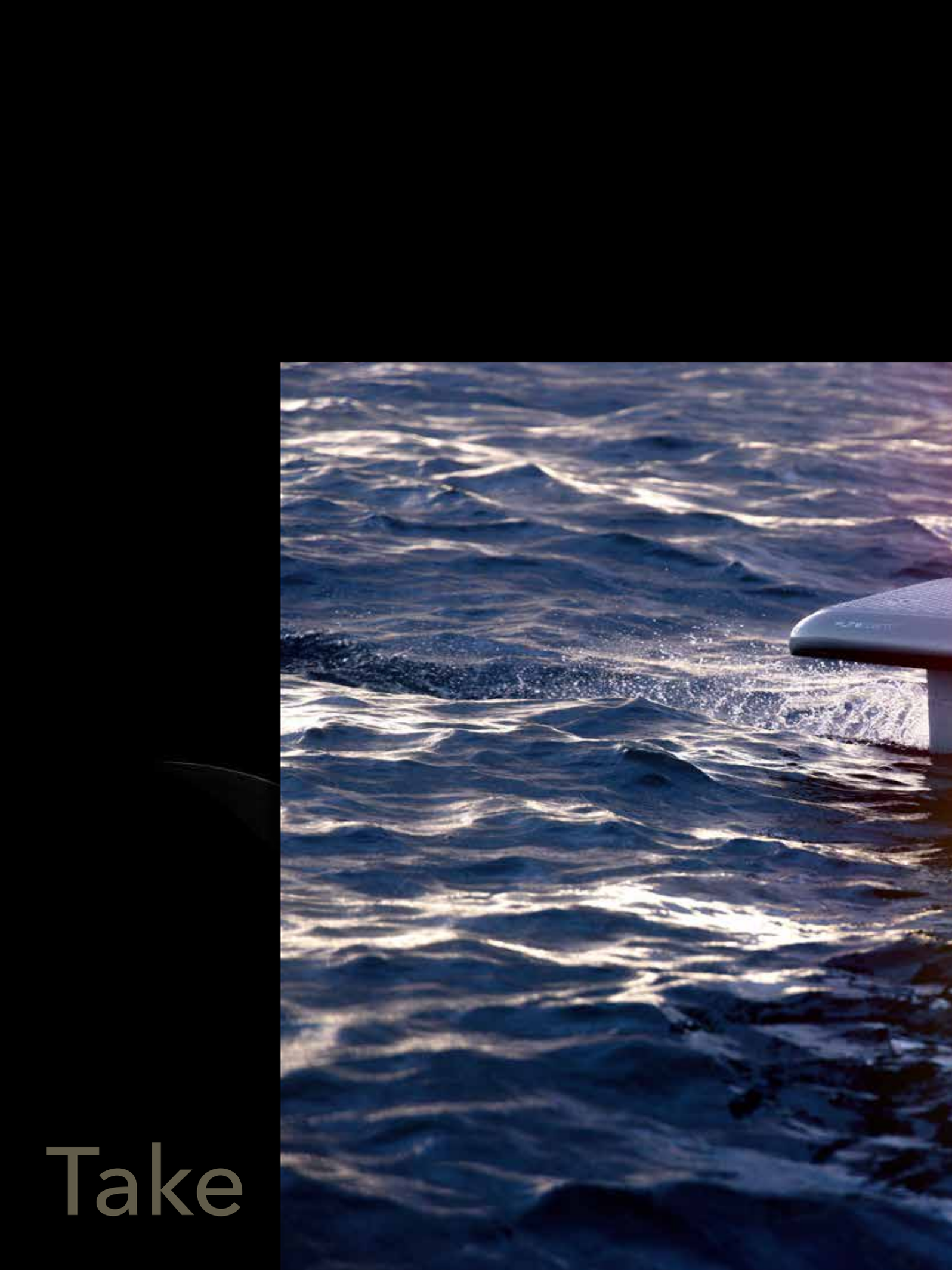
## ¿Por dónde empezar?

- En general, la Fliteboard o la PRO son las mejores tablas para iniciarte en el Fliteboarding, dependiendo de tu peso y nivel de confianza.
- Para una experiencia más fácil y para usuarios de más peso o con menos confianza, prueba a usar un mástil más corto o elige la AIR.
- Para los usuarios de menos peso y más seguros de sí mismos, quita el protector de hélice (con un poco de experiencia) y elige la ULTRA.
- La AIR y la Fliteboard solo deben utilizarse con las «wings fáciles».
- Combina la PRO con «wings versátiles» y «wings de alto rendimiento».
- A medida que progresan, los usuarios se sentirán más cómodos con una wing Flyer sin protector de hélice antes de pasar a una wing Flow o Flow S.

Sobre el papel suena complicado, pero puedes visitar nuestro sitio web y ponerte en contacto con nosotros para que el proceso de configuración te resulte más sencillo y puedas lanzarte al agua más rápidamente.

Para configurar tu tabla, visita [fliteboard.com](http://fliteboard.com)



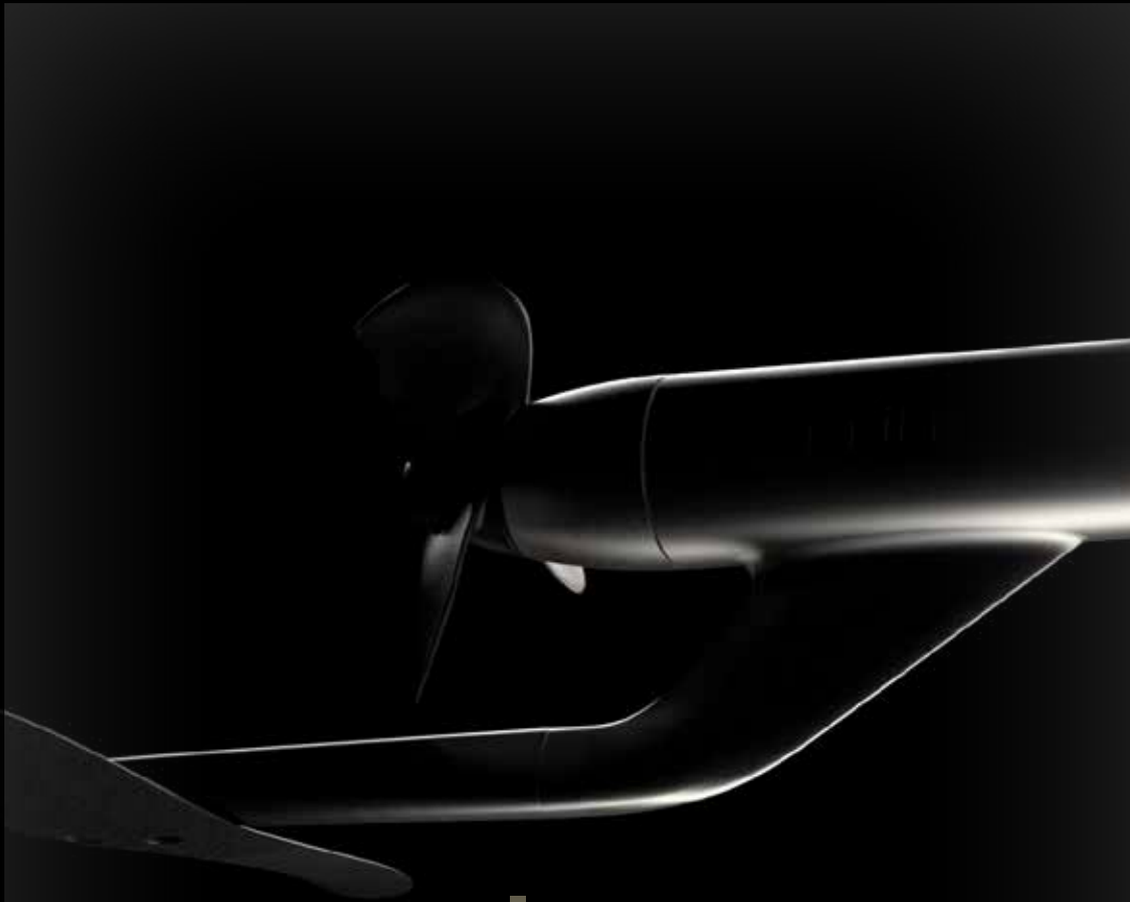


Take

level

next





Flite

Take

level

next





Desafía los límites del eFoiling. Nuestras wings ofrecen infinitas combinaciones para que los usuarios alcancen nuevas cotas y ejecuten giros de un nuevo nivel.



# Aquí se apoya todo

## **Diseñado por expertos**

Desarrollado por arquitectos navales cualificados con experiencia de primer orden en diseño hidrodinámico y aeronáutico.

## **Diseñado paramétricamente**

Desarrollado mediante modelos informáticos complejos similares a los empleados por los equipos de la Copa América.

## **Diseño multisección**

Cada wing presenta una serie de secciones calculada al milímetro para conseguir unas características de rendimiento precisas.

## **Probado por los profesionales**

Usado, probado y afinado por los mejores profesionales de los deportes acuáticos, navegantes y Fliteschools comerciales.

## **De principiante a avanzado**

Estabilidad para los principiantes, radicalmente reactivo en las olas, depurado y eficiente para ofrecer autonomía y baja resistencia hidrodinámica para mayores velocidades.

## **Construcción de carbono**

Una sofisticada estructura de capas y materiales para ofrecerte resistencia, rigidez, durabilidad y mínimo peso.

## ESTABLE + SUSTENTACIÓN TEMPRANA

La clave de la gama Cruiser es la estabilidad. Las wings más grandes permiten hacer foiling antes y a menores velocidades. Los usuarios avanzados pueden sacar partido de este extra de fluidez para flotar sobre el oleaje sin necesidad de un motor.

### **Cruiser 1100**

Nuestra wing multipropósito más popular. Cada Fliteboarder novel debería tener uno. Despega pronto, ofrece un intervalo de velocidad impresionante y es eficiente.

Perfecto con: Fliteboard + estabilizador 290

### **Cruiser 1800**

Nuestra wing más grande y estable, y la utilizada en Fliteschools de todo el mundo. Es ideal para los principiantes, los usuarios de mayor peso y quienes buscan una marcha más dócil. Despegue temprano y crucero de lento a medio.

Perfecto con: AIR + estabilizador 500

# Gama para velocidad

## RÁPIDOS Y REACTIVOS

Estas wings cobran vida a mayores velocidades. Perfecto para un carving controlado. Como hacer snowboard, pero sin helarte los dedos.

### **Flyer**

Una wing muy popular que ofrece altas velocidades y más reactividad. La wing ideal para usuarios intermedios y avanzados que quieren un carving intenso y superar su velocidad máxima.

Perfecta con: PRO + estabilizador 290

### **Race**

El nombre lo dice todo. Si lo tuyo es el carving rápido y la velocidad, esta wing de 50 km/h es lo que buscas. Resulta ideal en el modo Pro con la tobera de la hélice retirada.

Perfecta con: PRO o ULTRA + estabilizador Race 245

# Gama Flow

## DIVERTIDAS Y DESENFADADAS

Estas wings con alta relación de aspecto son desenfadadas y maniobrables. Monta las olas o surca los ríos como una ola.

### Flow 1300

La wing definitiva para planear sobre las olas con nuestra hélice True Glide. La Flow 1300 despegar pronto y planea sin esfuerzo. A pesar de su gran tamaño (un metro de envergadura), es ágil y reactiva.

Perfecta con: PRO o ULTRA + Flow 245

### Flow 1100

La wing Flow más versátil. Suficientemente grande para el planeo entre las olas y los giros altos a baja velocidad, pero pequeña para impulsarte rápido.

Perfecta con: PRO o ULTRA + Flow 245

### Flow 900

La wing de surf más rápida para olas más grandes y altas velocidades. Practica el carving con fuerza en aguas tranquilas, con una sensación muy desenfadada y reactiva.

Perfecta con: ULTRA + Flow 245

# Gama Flow S

## MÁXIMA REACTIVIDAD

La gama Flow S es la versión con menor relación de aspecto de la gama Flow: presenta una mayor tasa de balanceo para un movimiento libre y alocado, pero con puntas de wing más seguras (a expensas del planeo).

### **Flow S 1300**

Esta wing te permite montar despacio, ejecutar giros salvajes con tu Fliteboard y coger olas.

Perfecta con: PRO + Flow 245

### **Flow S 1100**

Esta wing súper reactiva tiene un tamaño que te montar a baja velocidad, pero siempre con la posibilidad de impulsarte con fuerza.

Perfecta con: PRO o ULTRA + Flow 245

### **Flow S 900**

Una wing salvaje y la más desenfadada de todas. Para la máxima respuesta posible a velocidades medias y altas.

Perfecta con: PRO o ULTRA + Flow 245

# Estabilizadores



Afina tu experiencia con toda una gama de estabilizadores

## **Flite 500**

Nuestro estabilizador más grande y estable. Diseñado para hacer compañía a la wing Cruiser 1800, pero también válido con la wing Cruiser 1100 una mayor estabilidad de cabeceo.

## **Flite 290**

El estabilizador multiusos que viene de serie con todas las Fliteboard. El estabilizador 290 funciona bien con todas las wings principales de Fliteboard.

## **Flow 245**

Diseñado para acompañar la gama de wings Flow.

## **Race 200**

Diseñado para la alta velocidad junto con las wings Race y Flyer.

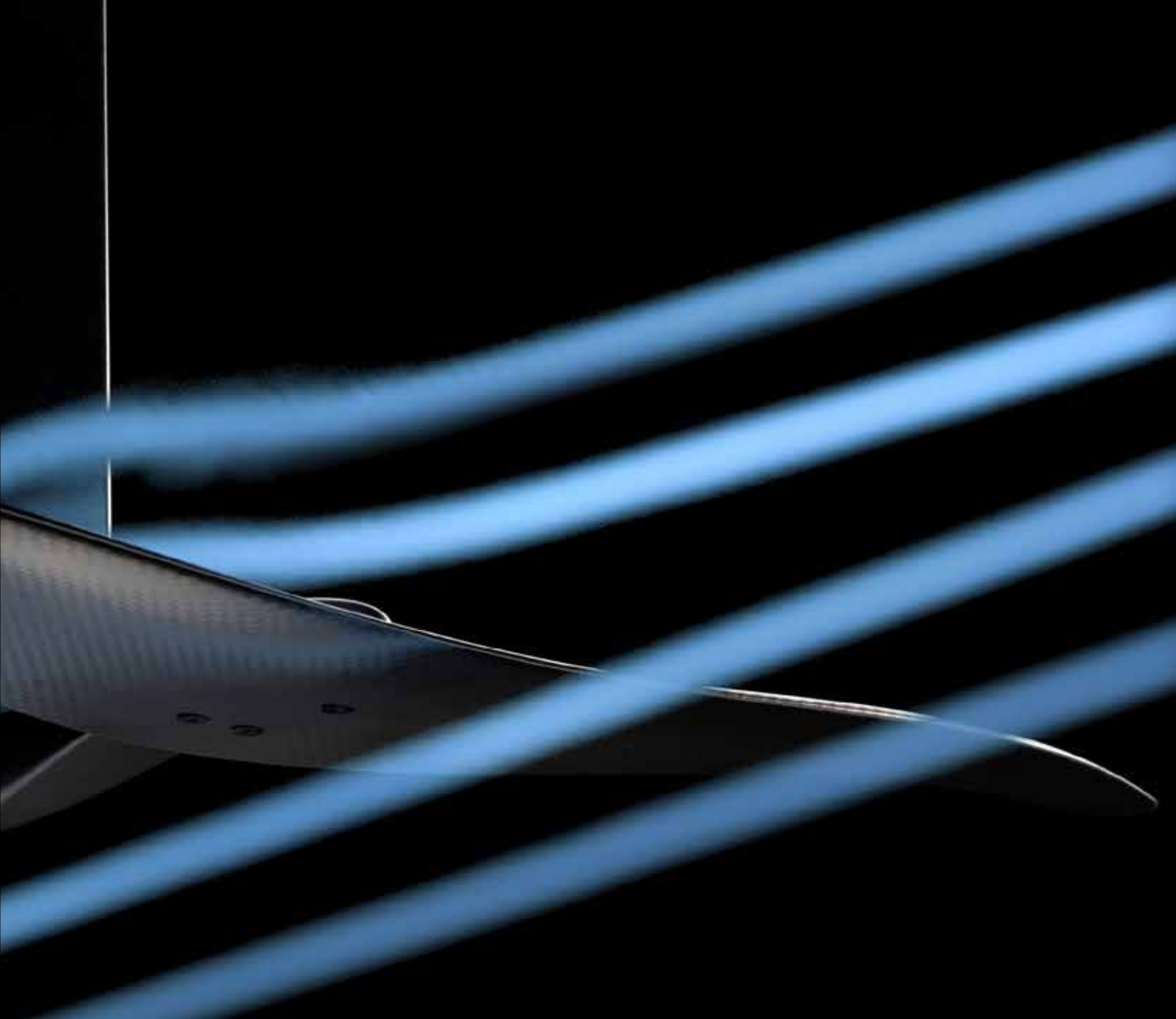
La excelencia no es un destino, sino un planteamiento. Es lo que nos impulsa. Nos ayuda a ser más innovadores, más eficientes y más certeros.

Fliteboard 2.2 es el siguiente paso en ese camino. Con un diseño exquisito. Fabricada meticulosamente. Perfectamente adaptada. The ultimate ride, refined.

INNOVACIÓN PERFECCIONADA



Silencioso, personalizable y  
mecanizado a la perfección  
Más par motor, menos  
palabrería: la mejor  
experiencia en armonía con  
la naturaleza.



**Diseño de motor en línea más silencioso**

Nuestro diseño patentado de fuselaje monocuerpo y su motor más silencioso proporcionan una experiencia de conducción inmejorable que te permite conectar con la naturaleza como nunca antes.

**Personalizable**

Personaliza tu sistema de propulsión eFoil con diferentes hélices, protectores de hélice, wings y suplementos.

**Mecanizado a la perfección**

Cada fuselaje se mecaniza a la perfección a partir de un único bloque de aluminio. Es un proceso de 14 horas. Nadie dijo que crear el mejor eFoil del mundo fuera fácil.

**Motor de 60 mm**

Utilizamos el motor de menor diámetro del mercado para una mayor eficiencia hidrodinámica.

**Caja reductora fiable**

Desarrollada en Alemania específicamente para la Fliteboard, esta caja de cambios Neugart ofrece un par motor insuperable. Nunca nos ha fallado.

**Hélice reforzada**

Nuestra hélice ligera y reforzada por fibra genera menos resistencia y mejora la aceleración, la seguridad y el equilibrio, al tiempo que reduce las vibraciones.

**PRECISIÓN PERFECTA.  
DE NUESTRAS MANOS A LAS TUYAS**



Las marchas virtuales y un gatillo de precisión proporcionan un control perfecto para disfrutar de tu tabla con toda suavidad.

**Gatillo de precisión con el doble de recorrido**

Los usuarios avanzados pueden impulsarse con suavidad al entrar y salir de las curvas. Es ideal para las carreras o para la transición entre surcar las olas con motor o sin él.

**Control de crucero (patentado)**

Las marchas virtuales exclusivas de Fliteboard, hacen que aprender te resulte muy fácil. Solo céntrate en equilibrar la tabla. El control preciso del gatillo está disponible para los usuarios avanzados.

**Inteligente y conectado**

Conectividad Bluetooth con GPS integrado y una sofisticada telemetría de marcha.

**Pantalla de datos de alto contraste**

Fácil de leer con el sol en todo lo alto, la pantalla de alto contraste presenta una amplia variedad de información con solo pulsar un botón.

**Ordenador de autonomía**

Controla (y predice) el consumo de la batería, el tiempo y la distancia recorrida, muestra la velocidad máxima, el consumo de potencia y mucho más.

**Carga magnética**

No tienes que conectar enchufes: solo encajar el imán de carga.

**Fácil de agarrar**

El mando Flite viene con una correa de muñeca flotante para que nunca lo pierdas y puedas usar las dos manos cuando transportes la tabla.

**Diseño pequeño y compacto**

Un diseño galardonado, ergonómico y resistente al agua, que proporciona al usuario un control intuitivo e información de rendimiento en tiempo real.

## POTENCIA. ADRENALINA. RESISTENCIA

Flitecell Sport y Flitecell Explore.

El doble de energía máxima, una ingeniosa gestión térmica y características de seguridad, todo ello protegido por sólido titanio.

### Potencia «Hiperfoil»

Con sus celdas 21700 de alta calidad, como las que utilizan los hipercoches eléctricos, estas baterías suministran el doble de energía máxima para una marcha más agresiva. Su margen térmico adicional significa que no se sobrecalientan.

### Para los amantes de la aventura

La Flitecell Explore es una batería más grande que contiene más «celdas de hipercoche» para alargar tu ruta: más de 120 minutos de aventura. Llega más lejos durante más tiempo con este diseño innovador.

### Resistencia y durabilidad reforzadas con titanio

El titanio presenta la mayor relación resistencia/densidad de todos los metales. Es fuerte, ligero y resistente a la corrosión: por eso lo hemos utilizado para alojar nuestras celdas de la máxima calidad.

### Para los entusiastas del deporte

La Flitecell Sport presenta un diseño único que la hace más resistente al embalamiento térmico. Con más de 60 minutos de carga, es más ligera e ideal para montar más rápido y con más agilidad.



### Nuevos materiales = mayor seguridad

Hemos perfeccionado nuestro material de cambio de fase (que absorbe y libera energía) para mejorar drásticamente la gestión térmica y reforzar la seguridad y la longevidad.

### Sistema avanzado de gestión de la batería

Nuestro sistema avanzado de gestión de la batería es difícil de superar si hablamos de una carga rápida y segura y un sólido control de la temperatura.

**Mirilla** – La mirilla te permite comprobar si hay agua en el compartimento de la batería, pero por su clasificación de resistencia al agua IP67, no tienes que preocuparte.

DISEÑO SUBACUÁTICO PARA  
EFOILS

El arte se da la mano con la  
física para una experiencia  
deportiva superlativa.



#### **Diseño monocuerpo patentado**

En lugar de anclar el motor al mástil, los hacemos de una pieza. El resultado: el hydrofoil eléctrico más equilibrado, reactivo y eficiente del mercado.

#### **Eficiencia**

El posicionamiento y el tamaño compacto del motor y la caja reductora implican una menor masa y, con ello, una menor resistencia hidrodinámica. Es el motor más pequeño del mercado, por lo que te ofrece la máxima eficiencia con más tiempo de marcha y más potencia.

#### **Mástil inteligente**

Fabricado en aluminio de grado aeronáutico, el mástil se ha diseñado pensando en la resistencia y para actuar como disipador térmico en la refrigeración del motor. (No necesitamos engorrosos tubos de refrigeración). Funciona tan bien que lo hemos patentado.

#### **El hydrofoil eléctrico más rápido del mundo**

Cuando te acercas a casi 60 km/h a tan solo unos centímetros por encima del agua, quieres la tranquilidad de que estás en el eFoil más capaz del mundo.

#### **Navega más alto y gira más fuerte**

Al situar el motor en la base del hydrofoil, puedes navegar más alto y girar más intensamente mientras el motor y la hélice permanecen sumergidos. Las dos opciones de mástil te permiten elegir la altura a la que quieres volar.

#### **Diseñado para evolucionar contigo**

La configuración personalizable y toda una gama de wings te permiten progresar desde navegar plácidamente hasta cabalgar sobre las olas, pasando por el carving y las regatas. Es todo un arte.

**Equilibrio perfecto** – Hemos alineado las fuerzas para crear un mejor equilibrio colocando la propulsión del motor en línea con la wing principal. Al igual que un coche con motor central.

## EL eFOIL MÁS INTELIGENTE DE FLITE HA EVOLUCIONADO

FLITEBOX

Las mejoras periódicas para tu experiencia se actualizan de forma inalámbrica.



### **Flitebox: el cerebro de tu tabla**

La Flitebox es un potente ordenador de a bordo que coordina los datos de múltiples fuentes para ofrecerte una experiencia deportiva épica.

### **Inteligente y fresca, disipador térmico patentado**

Nuestro sistema Flitebox se fabrica de aluminio anodizado duro. Equipada con un disipador térmico de aletas, ayuda a optimizar la refrigeración y elimina la maraña de tubos de refrigeración por agua que se ven en otros conceptos.

### **Diseñada para funcionar en entornos agresivos**

Un diseño inteligente y una construcción de primera calidad se traducen en menor riesgo de corrosión.

### **Sencillo sistema «plug & play»**

El ordenador Flitebox (también patentado) solo requiere dos cables de alimentación y se monta sin dificultad y en un santiamén. Solo tienes que introducirlo y ¡listo!

### **Actualizaciones inalámbricas del sistema operativo de la Flitebox**

Perfeccionamos y mejoramos continuamente tu experiencia sobre la tabla sin que tengas que preocuparte. Las actualizaciones de software del sistema operativo de la Flitebox son ahora inalámbricas.

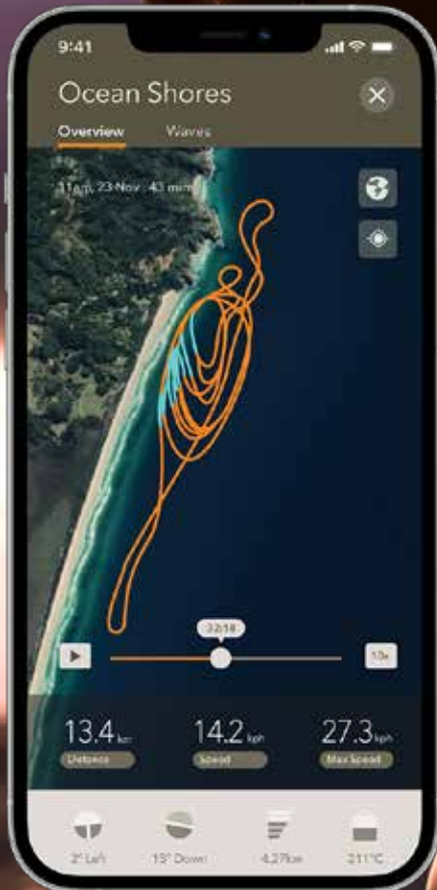
### **Solo tú a bordo**

Hemos eliminado toda la electrónica de la tabla. Así son menos las cosas que pueden fallar y menos las cosas que mantener. También hemos hecho la Flitebox aún más inteligente con una barra luminosa que indica al usuario el estado del sistema y de la batería.

## CONECTA, COMPITE, COMPARTE

Diseñado para divertirse a raudales. Revive tu pasión deportiva, explora nuevos lugares para volar y compite en la comunidad global de Flite.

FLITEAPP



### Actualizaciones inalámbricas

Las funciones de FliteApp se actualizan continuamente y de forma inalámbrica para que siempre tengas el software más actual y disfrutes del máximo rendimiento.

### Sigue tu Flite con GPS

Visualiza, reproduce y comparte tus rutas con Flitetrack. El modo Wave (próximamente) también registra tus salidas sin motor.

### Recibe estadísticas de rendimiento

Controla tus distancias, velocidad, balanceo, cabeceo, potencia y estadísticas de la batería. Análízalo tanto como quieras.

### Volar y jugar

Compite con otros, aprende nuevas habilidades y comparte tus logros estés donde estés. Las clasificaciones en línea te muestran quién va ganando.

### Informes de diagnóstico

Envía fácilmente información de diagnóstico a la Fliteboard para que podamos afinar y perfeccionar la aplicación.

### ¿Necesitas ayuda?

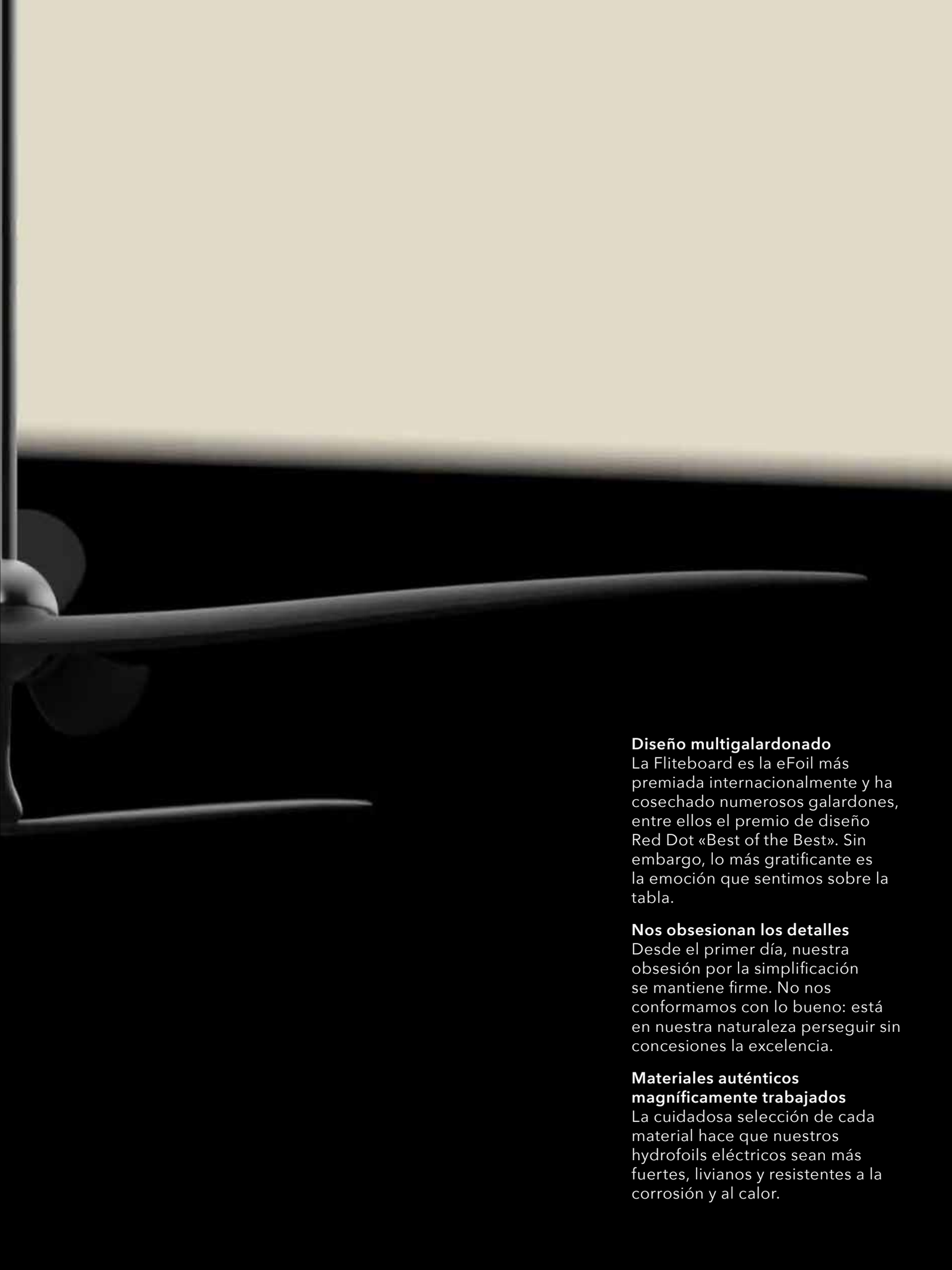
Accede rápidamente a nuestra guía de resolución de problemas y a nuestra base de conocimientos en la aplicación para llegar al fondo de cualquier problema, a cualquier hora del día o de la noche.

### Descubre y comparte lugares para volar

Conecta con otros usuarios cercanos y súmate a una comunidad Flite cada vez mayor: siempre en compañía.



Elige lo mejor de todo  
Hemos seleccionado nuestros  
materiales específicamente con un  
propósito: ofrecerte una experiencia  
deportiva incomparable.



#### **Diseño multigalardonado**

La Fliteboard es la eFoil más premiada internacionalmente y ha cosechado numerosos galardones, entre ellos el premio de diseño Red Dot «Best of the Best». Sin embargo, lo más gratificante es la emoción que sentimos sobre la tabla.

#### **Nos obsesionan los detalles**

Desde el primer día, nuestra obsesión por la simplificación se mantiene firme. No nos conformamos con lo bueno: está en nuestra naturaleza perseguir sin concesiones la excelencia.

#### **Materiales auténticos magníficamente trabajados**

La cuidadosa selección de cada material hace que nuestros hydrofoils eléctricos sean más fuertes, livianos y resistentes a la corrosión y al calor.

MEJORAS



Kits Wave Ride y  
True Glide™

**Kit True Glide™**

Contiene la hélice True Glide™ de giro libre, la cubierta de cola Pro (para reducir la resistencia hidrodinámica y aumentar el rendimiento) y la herramienta de desmontaje del protector de hélice.

**Kit Wave Ride**

Contiene el kit True Glide™, además de la wing Flow 1100 y el estabilizador 245.



**Para tu tranquilidad en el agua.**

Probado en algunas de las condiciones más duras del mundo (Nazaré), el chaleco de impacto o dispositivo personal de flotación (PFD) de Flite es un elemento esencial y de primera calidad para el Fliteboarding.

- 100 % neopreno elástico 360
- Forro de secado rápido
- Duradera cremallera PK Lok
- Espuma de flotación con bordes biselados
- Suave y con ajuste anatómico

\*El diseño varía levemente según la región.

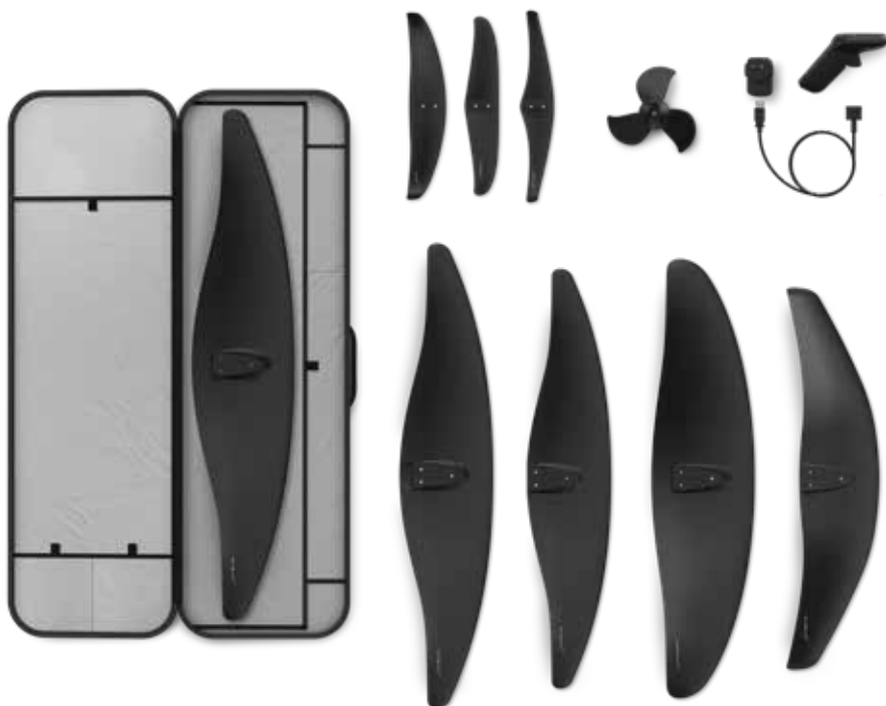
Las cosas buenas vienen en  
envases bien diseñados



FUNDA PARA EFOIL



BOLSA MÚLTIPLE PARA WINGS



## Wings para vuelo con motor

**Un 40 % más pequeña para facilitar los viajes**

Más fácil de transportar e ideal para los yates en los que el ahorro de espacio es crucial.

**Más fuerte y más ligera**

Sus materiales más resistentes y de primera calidad protegen tu Fliteboard a la vez que reducen el peso.

**Funda conformada para eFoil**

Nuestras fundas de transporte estilizadas te ayudan a meterlo todo con una protección adecuada y un diseño compacto.

**Nuevos accesorios, bolsa múltiple para wings**

La bolsa múltiple para wings tiene capacidad para hasta 6 wings y todas tus cosas (hélices, suplementos, etc.). Como todo lo relacionado con la Fliteboard, presenta un diseño bello y bien meditado.

Volar más alto,



más rápido,  
más lejos,

AUSTRALIA  
by DESIGN  
INNOVATION OF THE YEAR

GERMAN  
DESIGN  
AWARD  
2020

abc  
WINNER  
'21

GOOD  
DESIGN  
AWARD  
BEST IN CLASS

GOOD  
DESIGN  
AWARD  
GOLD WINNER

THE  
LUXURY  
INNOVATION  
AWARD  
2021 FINALIST  
LIFESTYLE, BEAUTY  
& TRAVEL

INTERNATIONAL  
DESIGN EXCELLENCE  
AWARDS



2020  
reddot winner  
best of the best



Robb Report

AIMEX  
AUSTRALIAN  
MARINE EXPORTS

Green  
Product  
Award

«EL ARTILUGIO MÁS MÁGICO DEL PLANETA».

Tobias Lütke, fundador de Shopify

«ES INCREÍBLE.  
SIENTES COMO SI VOLARAS».

Nico Rosberg, ex campeón del mundo de F1

«EL IPHONE DE LAS JETBOARDS».

Jetsurfing Nation

«¡LA SENSACIÓN DE CARVING ES LA CAÑA! COMO EN EL SNOWBOARD».

Dan Luger, ganador de la Copa del Mundo de Rugby, Inglaterra

«EL MEJOR CONCEPTO NUEVO QUE HE VISTO EN MUCHOS AÑOS».

Rod Drury, fundador de Xero

«¡LO MÁS INCREÍBLE QUE HE PROBADO NUNCA!»

Jon Olsson, Campeón del Mundo de esquí freestyle

más tiempo.

Find Freedom. Take Flite.



Aprende a volar con una de nuestras Fliteschools autorizadas. Si después de una lección de una hora no consigues hacer foiling de forma controlada al menos en distancias cortas, la siguiente lección va por nuestra cuenta.

No olvidarás la primera vez que haces Fliteboard. Las wings vuelan por debajo mientras tú vuelas por encima. Aunque prácticamente todo el mundo puede dominarla, la Fliteboard es atractiva incluso para los deportistas acuáticos más experimentados.



Fliteboard.com  
hello@Fliteboard.com  
support@Fliteboard.com

**FLite**

Con oficinas centrales en EE. UU., Europa y Australia, nuestra creciente presencia internacional brinda a los clientes la tranquilidad de saber que nuestro producto cumple la legislación local, además de contar con la mejor asistencia técnica en tiempo real y una rápida respuesta a sus consultas y nuevos pedidos (sin tener que soportar tasas de importación excesivas).

Visita **fliteboard.com** para encontrar:



#### **Distribuidor autorizado**

Habla con un experto de tu zona para saber qué Fliteboard es la idónea para ti.

#### **Fliteschool**

Aprende el arte del Fliteboarding con uno de nuestros instructores expertos.

#### **Servicio técnico de Flite**

¿Necesitas repuestos o servicio? Encuentra el punto de servicio más cercano.

#### **Empieza tu propio negocio con Flite**

Si te interesa empezar tu propio negocio de Fliteschool o quieres ser uno de nuestros Distribuidores autorizados, ponte en contacto con hello@Fliteboard.com y te ayudaremos a preparar tu vuelo hacia el éxito.

#### **Fliteboard Australia**

+61 2 6694 3186

#### **Fliteboard Estados Unidos**

+1 844 503 5483

#### **Fliteboard Europa**

+31 6 34 33 92 31

Diseñado y ensamblado  
en Byron Bay, Australia

The ultimate ride, refined.