

La Start, fue la primera tabla muy ancha dedicada a la iniciación. Presentada originalmente en 1999 ha revolucionado el windsurf de iniciación haciendo el deporte increíblemente fácil de aprender - abarcando lo básico en 60 minutos.

Hoy, los nuevos diseños de flotador del 2005 son extremadamente estables. La Start S, M y L tienen nuevos componentes y han sido desarrolladas especialmente para hacer el windsurf más adictivo.

Los nuevos modelos están simplemente hechos a medida para permitir que los aprendices tengan éxito instantáneo cuando aprenden las maniobras básicas y proporcionándoles la sensación de estar planeando enseguida, enganchándolos.

Los diseños de tablas anchas con volumen adicional en la sección central del rail asegura mucha estabilidad para garantizar la mejor plataforma posible de aprendizaje, y el área ancha de popa fomenta el planeo lo más pronto posible.

Más estable, más ergonómica, más duradera, más divertida, y más excitante navegar. Trasluchadas suaves y planeo rápido, la nueva Start no solo hace el aprendizaje rápido, también hace el planeo y la navegación de alto nivel más accesible y fácil de conseguir.

"Starboard no solo está feliz de ser la pionera en tablas de iniciación anchas compactas, hay un equipo que interminablemente mejora el concepto hacia más maniobrabilidad y facilidad de progreso. La Start es actualmente la tabla más estable y fácil del mundo, mientras nos da una dosis caliente de excitación" - no... ¡hace todo pura diversión! **Wind magazine, Francia, Marzo 2003.**

- Raíles gruesos en la sección central da una estabilidad increíble y flotabilidad. Incluso en mangas reducidas, esos raíles gruesos dan la estabilidad de tablas mucho más anchas.
- Raíles finos y delgados en la sección de popa, con un 'tuck-under' fuerte proporciona agarre en el rail a popa e iniciación fácil a maniobras de trasluchadas suaves.
- La sección de cola más ancha de la Start L rebaja el umbral del planeo significativamente ¡Para mantener los aprendices enganchados a la velocidad antes de que la conozcan!
- El puente en el tercio trasero de la tabla está redondeado para comodidad adicional en todas las posiciones de los footstraps. ¡Mientras la sutil ondulación en el centro ayuda al usuario a sentir la línea central de la tabla, haciendo el aprendizaje instintivo, fácil y rápido!
- Posiciones múltiples de los footstraps sirven para el aprendizaje absoluto, el intermedio y para el de máximo nivel.
- El puente en 3 colores indican posiciones para los pies y en coordinación con las posiciones de los footstraps. Colores interiores para los novatos, colores del medio para iniciación al planeo y colores externos para alto rendimiento.
- El revolucionario sistema de orza retráctil "Clipperbox" muy elegante y suave de usar, totalmente a prueba de arena y empotrado en el puente.
- Justo delante de la orza hay un punto de conexión para el cabo de seguridad, puede ser usado para dar a los aprendices más confianza y prevenir que se alejen demasiado. El cabo de seguridad no afecta al comportamiento y respuesta de la tabla porque está posicionado en el centro de la misma.
- Aristas marcadas en la parte trasera del flotador - una característica raramente encontrada en tablas ASA - aumenta la vivacidad, prestaciones para el planeo y aceleración.
- El puente cóncavo en la zona de proa ayuda a guiar al usuario con facilidad durante la maniobra de la virada.
- Componentes de alta calidad: Clipperbox, pads 'escama de pez' unidireccionales muy suaves, arandelas de seguridad, footstraps de ajuste fácil y rápido, protector de proa, asa de manejo.



Small | Medium | Large

Se han diseñado a medida 3 modelos para diferentes grupos de pesos y perfiles:

- La **L** para pesos pesados y navegantes que están buscando la tabla más fácil con la que aprender, con el incentivo del planeo.
- La **M** para pesos medios y navegantes más orientados hacia la iniciación a la trasluchada y un conjunto más convenientemente dimensionado.
- La **S** para pesos ligeros y navegantes que viven en sitios con mucho viento.

Modelo	Vol.	Eslora	Manga	Manga a 30 cm de popa	Peso NASA ± 5%	Caja	Aletas	Rango de velas
Start S	150	235	85	560	130	Clipperbox + Deep Tuttle	Clipperbox fin + Drake Shallow 410	2.0-9.0
Start M	205	258	90	621	136	Clipperbox + Deep Tuttle	Clipperbox fin + Drake Shallow 410	2.0-9.5
Start L	225	253	101	743	146	Clipperbox + Deep Tuttle	Clipperbox fin + Drake Shallow 410	2.0-11.5