

# TECHNIC

## Das flyboard

### GESCHICHTE



Das Flyboard wurde im Jahr 2011 von [Franky Zapata](#) entwickelt und wurde zuerst bei der Jetski

Weltmeisterschaft 2012 vorgeführt. Es erhielt ebenfalls 2012 vom französischen Patentamt das Patent .

### TECHNIC

Das ca. 40 Kilogramm schwere Gerät wird über einen langen Wasserschlauch mit einem Jetski verbunden und durch den Rückstoß des Jetski-Wasserstrahls angetrieben. Der Schlauch führt Wasser zu den Düsen am unteren Ende des Flyboards. Der Boarder steuert das Gerät durch die Fußneigung und je nach Variante auch durch kleinere Düsen an den Händen.

Es stehen zwei Versionen zur Verfügung. In der Anfängerversion bedient eine Person den Jetski und die zweite fliegt das Board. Durch die bessere Bewegungsfreiheit erlaubt sie das schnellere Erlernen der Handhabung. Die zweite Version wird nur von einer Person genutzt, die den Jetski über eine Steuerung bedient und gleichzeitig selbst fliegt.



# VORRAUSSETZUNGEN

Da das Flyboards über einen Jetski angetrieben wird, kann es nur auf Gewässern genutzt werden, die für deren Gebrauch zugelassen sind. Für die Nutzung in Deutschland ist in jedem Fall ein Sportbootführerschein notwendig, da die Jetskis mehr als 15 PS Leistung besitzen.

