

Velocitek ProStart 2

Noch genauer, schneller und neu auch mit Hintergrundbeleuchtung (wählbar rot oder weiss) für die Navigation nachts oder bei ungenügenden Lichtverhältnissen, ist der Prostart 2 eine markante Verbesserung gegenüber seinem Vorgängermodell. Sein Ziel ist die Leistung während den Regatten zu erhöhen. Dank eingebautem Multi-Konstellations GPS und elektronischem 9 Achsen Gyro-Kompass erlaubt er Ihnen einen besseren Start auf Jollen, Yachten und Katamaranen. Während der Startphase kennen Sie in Echtzeit die genaue Distanz zur Startlinie. Es genügt dazu vor dem Start auf die Taste rechts zu drücken wenn Sie beim Startboot sind und dann auf die Taste links am Ende der Startlinie.

Nach dem Start wechselt der ProStart 2 automatisch in den Regattamodus und zeigt den Kompasskurs und die Geschwindigkeit über Grund des GPS (aufdatiert 18x pro Sekunde) und zeigt grafisch mit Segmenten die Winddrehungen nach Luv und Lee sowie die Krängung des Bootes.

Weiter registriert er viermal pro Sekunde Position, Zeit, Geschwindigkeit und Kurs während 1000 Stunden Navigation (8 GB Flash Memory). Nach der Regatta können die Daten auf einem Mac oder PC ausgewertet werden.





Der ProStart 2 kann irgendwo auf dem Boot montiert werden mit freier Sicht zum Himmel. Er wird mit einer Halterung in die er eingerastet wird und einer Neoprenhülle geliefert. Montieren Sie die Halterung fest auf dem Mast oder Boot. Drücken Sie die Zunge zum Ausrasten des ProStart 2.



- · Bildschirm aus verstärktem Gorillaglas
- Genauigkeit der Geschwindigkeit +/- 0.1 Knoten
- Genauigkeit des Kompasses +/- 0.5°
- Aufdatierung viermal pro Sekunde
- Anzeigehöhe der Zahlen: 30 mm
- LED-Hintergrundbeleuchtung (rot oder weiss)
- Wasserdicht bis 3 m Tiefe (IPX8)
- Lithium-Ion Akku für bis zu 75 Std. (ohne Hintergrundbeleuchtung) Betriebszeit (via USB aufladbar)
- · Gewicht: 460 g

VEPROSTARTMK2	Velocitek ProStart 2 mit Halterung	999.00	Z
VE057	Masthalterung für ProStart 2	79.00	Z
VESM2	"W"-Masthalterung für ProStart 2	89.00	Z
VE059	Ersatzhalterung	22.00	Z



Beim Vorbereitungssignal drücken Sie auf die "GUN" Taste und der Countdown beginnt. Bei jedem weiteren Signal können Sie den Countdown synchronisieren indem Sie nochmals auf "GUN" drücken.



Startmodus

Zeigt Countdown, Distanz zur Startlinie in Zahlen und grafisch. Aufdatierung viermal pro Sekunde. Jedes grafische Segment entspricht 10 m.



Regattamodus

Zeigt den magnetischen Kompasskurs und die Geschwindigkeit über Grund mit GPS Aufdatierung viermal pro Sekunde. Er zeigt weiter die Winddrehungen nach Luv und Lee und die Krängung des Bootes mit grafischen Segmenten von 3 Grad.