



# d10

## Simpel

Die richtigen Informationen führen zu den klugen taktischen Entscheidungen. Aber nichts ist wichtiger, als der direkte Blick über die Bordkante.

Mit dem d10 habe Sie die entscheidenden Werte immer im Sichtfeld: groß, klar, eindeutig.

## Kraftvoll

Der d10 zeigt Ihnen die Distanz zur Startlinie, Winddreher, Geschwindigkeit und wahren Wind. Die eingebaute WIFI Schnittstelle ermöglicht die Verbindung zu Smartphone, Tablet oder Laptop PC.

## Connectivity

Kommunizieren Sie mit Ihrer bevorzugten taktischen Software über das integrierte WIFI Modul. Verbinden Sie den d10 mit Geschwindigkeits-, Wind- und anderen Sensoren. Zeichnen Sie ihre Regattadaten auf und verbessern Sie Ihre Performance mit dem speziellen racegeek Analyse-Tool\*.

## Sensoren

Der d10 enthält einen eingebauten Kompass und einen GPS Empfänger. Distanz zur Linie und Winddreher werden direkt berechnet. Mit angeschlossenen Geschwindigkeitssensor erhalten Sie die exakte Bootsgeschwindigkeit

## Display

Weißer 60 mm und 40 mm Ziffern auf schwarzem Hintergrund für beste Ablesbarkeit.

Die Anzeige wechselt automatisch zu den erforderlichen Informationen für die aktuelle Position auf der Regattabahn: Klar, eindeutig und leicht verständlich.

## Modi

Der d10 verfügt über drei automatisch wechselnde Anzeigen. Die dargestellten Werte können per Software frei konfiguriert werden.

### Prestart Mode

Im Prestart Mode zeigt der d10:

- Bootsgeschwindigkeit
- Distanz zur Startlinie\*
- Countdown
- Bevorzugte Startlinienseite
- Kurs

### Performance Mode

Im Performance Mode zeigt der d10:

- Bootsgeschwindigkeit
- Kurs
- Winddreher
- Hauptwindrichtung
- Krängungswinkel

### Navigation

Im Navigationsmodus zeigt der d10:

- Bootsgeschwindigkeit
- Kurs zum Wegpunkt
- Distanz zum Wegpunkt
- Kurs

### Wind Modus

Bei angeschlossener Windmessgeber zeigt der d10:

- Windgeschwindigkeit
- Windrichtung
- Berechnung des wahren Windes\*

## Allgemein

- 190 x 126 x 24 mm
- 640 g
- Touch-sensitive Tasten
- Weiße & rote Beleuchtung
- Wasserdicht nach IP67

## Anzeige

- 60 und 40 mm LCD-Ziffern
- 35 mm Grafik-Display
- Blendfreies Corning® Gorilla® Glas zum Schutz der Front

## Kompass & GPS

- 9-Achsen AHRS Gyroscope/ Beschleunigungssensor/ Fluxgate-Kompass
- Genauigkeit 1°
- 100 Hz
- GPS/GLONASS

## WIFI

- WIFI Accesspoint
- NMEA-0183 & SignalK

## Daten

- NMEA-0183
- NMEA2000® (über Kabel)
- SignalK
- Analog

## Regattaprozessor

- 85 MHz

## Speicher

- 128 MB installiert
- Speichert Daten @ 10 Hz

## Spannung/Strom

- @12 V = 80 mA mit Beleuchtung 120 mA
- 9 - 32 V DC

\* kostenloses Update 04/2018





d10

Nordwest-Funk GmbH  
Stedinger Straße 20 a  
26723 Emden  
04921-99906 0  
info@nordwest-funk.de  
www.nordwest-funk.eu

it's all about the numbers  
 **racegeek**

racegeek  
110 Amien Street  
Dublin 1  
Ireland  
<http://www.racegeek.ie>  
[facebook.com/racegeek](https://facebook.com/racegeek)

it's all about the numbers  
 **racegeek**

N.B. SPECIFICATIONS ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE  
All specifications are believed to be accurate at the time of going to print. No responsibility can be accepted for differences between this specification and the product shipped.