



Pocket Serie

Bluetooth®

Technische Daten:

- Genauigkeit der Geschwindigkeit: +/- 0.1 Knoten
- Minimalgeschwindigkeit: 0.5 Knoten
- Genauigkeit des Kompasses: +/- 1°
- Anzeige: Zahlenhöhe 24 mm, Hintergrundbeleuchtung
- Abmessungen: 125 x 80 x 26 mm
- Wasserdicht bis 3 m
- Gewicht mit Batterie: 260 g
- 1 AA Alkalibatterie erlaubt einen Betrieb von über 30 Stunden
- Drahtlose Bluetooth-Verbindung



Novasail NS START Pocket

Er ist kleiner als das NS START Pro Modell und ist für kleinere Boote gedacht. Die neue Version hat jetzt die gleichen Funktionen wie das Modell Pro ausser die Speicherung von Wegpunkten. Er kann am Mast montiert werden. Die Tasten sind mit Symbolen versehen und machen die Bedienung sicherer. Sie befinden sich rechts um sie einfach von Steuerbord aus zu bedienen.

N0014	Novasail NS START Pocket	399.00	K
-------	--------------------------	--------	---



Novasail NS 360 Pocket

Wie der Novasail NS START Pocket, aber mit zusätzlichen Funktionen für Regattasegler. Er ist mit einem elektronischen 9 Achsen Gyrokompass ausgerüstet der einen äusserst genauen Kompasskurs anzeigt. Die Empfindlichkeit kann in drei Stufen gewählt werden (hoch, mittel, tief) je nach Bootstyp und Wetterbedingungen.

NMEA Navigationsdaten können mit Bluetooth drahtlos in Echtzeit an PC oder MAC Navigationsprogramme wie "Opencpn" übermittelt werden. Es ist auch möglich, Wegpunkte und Routen auf dem PC über Google Earth mit der Novasail Wireless Manager Software an den NS 360 Pocket zu senden. Eine Speicherung von 100 Wegpunkten und 20 Routen ist möglich. Eine Balkenanzeige erlaubt es, sofort jede Winddrehung auf dem Bildschirm zu erkennen, sei es Amwind, raumer Kurs oder Vorwind. Sie wird mit einem oder mehreren Balken auf Backbord oder Steuerbord klar dargestellt. Die Balkenbreite von 1° bis 5° kann programmiert werden.

N0013	Novasail NS 360 Pocket	599.00	K
-------	------------------------	--------	---



S400 Multi Instrument mit Geschwindigkeit, Tiefe und Temperatur

Mit freiwählbarer 2-zeiliger Datenanzeige. Obere Zeile: 32 mm hohe Zahlen. Untere Zeile: 22 mm hohe Zahlen. Mit 2 Gebern für Löcher im Rumpf von Ø 51 mm.

- Anzeige der Trends durch einen Pfeil.
- NMEA 0183 Eingang/Ausgang
- Masse: 112 x 112 mm

TC63758	S400 Multi Instrument mit 2 Gebern Ø 51 mm	599.00	B
---------	--	--------	---



NEW 2023 **OpenWind** Bluetooth®

OpenWind Windmessanlage

Die Windmessanlage bietet eine hervorragende Leistung für die Windgeschwindigkeit und -richtung. Die Solarzelle versorgt die Batterie mit Strom und ermöglicht eine Navigation bis zu 90 Stunden ohne Licht. Die Daten werden per Bluetooth auf eine App auf Ihrem Mobiltelefon oder auf Novasail-Geräte übertragen.

- Mithilfe eines GPS-Geräts (z. B. Novasail oder Ihr Handy) ist es möglich, die Geschwindigkeit über Grund (SOG), Richtung über Grund (COG) und die reelle Windgeschwindigkeit und -winkel (TWS und TWA) anzuzeigen.
- Mit dem NME2000- oder NME0183-Kit ist es möglich, sich an ein Garmin Plotter anzuschließen.
- Nach jeder Ausfahrt kann das Polardiagramm exportiert werden.
- Geliefert mit einer Aluminiumhalterung.



OP1	OpenWind Windmessanlage Bluetooth, 290 g	599.00	E
OP30318	Halterung für laterale Montage am Mast	95.00	E
OP30385	Karbon Halterung	279.00	E
OP31131	Windrichtungsanzeige (Ersatz)	49.00	E
OP31132	Halbschale für Windgeschwindigkeit (Ersatz)	95.00	E