

## Navio displays

Het Navio-concept omvat een aantal displays voor verschillende doeleinden. De beschrijving geeft hierover informatie. Uiteraard adviseren wij u graag.



### NAVIO 301

Meetwaarden als diepte, snelheid, koers enz. kunnen op grafische wijze in dit scherm worden gevisualiseerd. Verder kunnen autopiloot, motormanagement functies e.d. worden bediend via de 6 toetsen. Het scherm is 5.7" groot en monochroom. De toetsen en LCD lichten blauw op.



### NAVIO 310

Een 10" scherm welke gebaseerd is op computertechniek. Zowel Windows als Linux gebaseerde softwarepakketten kunnen worden geïnstalleerd. De Navio310 kan direct communiceren met alle andere Navio producten. Een speciaal op Linux gebaseerd softwarepakket kan bijvoorbeeld uw motorgegevens visualiseren. Met 8 knoppen kunnen allerlei functies worden bediend.



### NAVIO 315

Dit is het grotere broertje van de Navo310. Dit scherm is 15" en bevat 12 functietoetsen aan de zijkant. Ook hier geven de toetsen een blauwe lichtgloed af, zodat deze goed zijn te zien in het donker.



### NAVIO 304

De Navio 304 is een afstandbediening. Het scherm is gebaseerd op de Navio 301. Voorzien van stuurknop zoals de Navio 202 en gashandel. Tevens voorzien van S14 joystick voor de bediening van de boegschroef.

#### Navio-componenten

Of het nu om een stuurautomaat of motormanagement gaat, met de Navio-lijn maakt u de besturing van een schip compleet. Alle Navio producten kunnen aan elkaar gekoppeld worden door middel van het CAN-bus systeem. Hiervoor worden connectoren gebruikt, wat de installatie vereenvoudigt. Uiteraard is de gehele Navio-lijn waterdicht en ontwikkeld volgens één ontwerp. Alle knoppen en displays lichten blauw op als het donker is. De complete lijn bestaat uit bedieningshendels, bedieningssystemen, motormanagementsystemen, monitoren en andere elektronische componenten. Alles in de vertrouwde Hydrosta kwaliteit (zie ook het Navio overzicht).