

## Radio Holland

**Kombipilot** Der SIGMA-500 ist der Nachfolger des Euro/ Delta kombipilot. Der neue SIGMA-500 hat ein modernes Design, ist in seiner Bedienung äußerst anwenderfreundlich und technologisch von höchste Qualität und die Preis is äußerst Konkurrenzfähig.

Der SIGMA-500 ist unter der Nr. R-2-020 für die Rheinund Binnenschifffahrt zugelassen. Der SIGMA-500 ist geeignet für Proportional- sowie auch Schwarz-/Weißsteuerung und mit automatischer Trimmkorrektur versehen. Bei Einsatz eines optionalen Adapterrahmens kan der SIGMA-500 perfekt für ein EURO-500 Ersatzgerät benutzt werden. Der SIGMA-500 ist lieferbar für den Einbau in eine Konsole oder in eigenem Gehäuse, in den Farben grün, schwarz und blau mit roter, blauer oder gelber Panelbeleuchtung.

### SIGMA-500 Merkmale

- ° Digitale Technologie kombiniert mit analoger Ausgabe
- ° Kompaktes und modernes Design
- ° Piktogramm Darstellung
- ° Zugelassen für die Rheinschiffahrts-Ordnung R-2-020
- ° Adapterrahmen für Einbau EURO-500
- ° 4 eingebaute Alarmer, beide optisch und akustisch
- ° Passend für Proportional- oder Schwarz-/ Weiß-Rudermasschinen
- ° Automatische Trimmkorrektur
- ° Anschluß für max. 3 Tiller
- ° Tiller für follow-up oder Pilotfunktion
- ° Farbwahl zwischen grün, schwarz oder blau
- ° Auswahl von roter, blauer oder gelber Panelbeleuchtung

**Autopilot** SIGMA-550 ist die Bedienungseinheit des Autopiloten. Zusammen mit dem Anschlusskasten RZ219, dem Ruderlagenanzeiger SIGMA-100 und dem Wendeanzeiger SIGMA-300 bildet diese Einheit einen kompletten Autopiloten. Zur Einstellung eines Sollfahrkurses am Autopiloten kann der SIGMA-550 mit dem elektronischen Kompass SIGMA-345 und dem Sollkurseinstellkasten SIGMA-370 erweitert werden.

### Merkmale des SIGMA-550

- ° Offene Plattform für Follow-up, Fluss, See und Kombifunktionen
- ° Lieferung als komplettes Paket mit Anschlusskasten, SIGMA-100 und SIGMA-300
- ° Digitaltechnik kombiniert mit analoger Anzeige
- ° Moderne Formgestaltung
- ° Beleuchtung rot oder blau nach Wahl
- ° Kompakte Abmessungen
- ° Verwendung von Symbolen
- ° Stabile Funktion
- ° Benutzerfreundlich Ruderlagenanzeiger Der Ruderlagenanzeiger SIGMA-100 wird geliefert mit einem RZ610 Ruderlagengeber. Der SIGMA-100 hat einen Ausgang, sodass an verschiedenen Stellen ein Repeater installiert werden kann. Neben dem Einsatz als selbständiger Ruderlagenanzeiger wird der SIGMA-100 bei dem Autopiloten SIGMA-550 verwendet.

### Merkmale des SIGMA-100

- ° Digitaltechnik kombiniert mit analoger Anzeige
- ° Moderne Formgestaltung
- ° Beleuchtung rot oder blau nach Wahl
- ° Kompakte Abmessungen
- ° Verwendung von Symbolen
- ° Stabile Funktion
- ° Benutzerfreundlich

**Wendeanzeiger** Der SIGMA-300 ist ein Wendeanzeiger. Dieser kann ebenso wie der SIGMA-100 selbständig verwendet werden oder in Verbindung mit einem Autopilotset. Wenn der Wendeanzeiger selbständig verwendet wird, wird dieser geliefert mit einem Elektronikkasten RZ243 und einem Gyrokreisler RZ630. Wird das Gerät zusammen mit einem Autopiloten verwendet, wird die Einheit als analoger Repeater geliefert, der mit dem Einschalten des Autopiloten automatisch eingeschaltet wird. Das Gerät ist mit einer grünen LED ausgerüstet, die angibt, dass die Versorgungsspannung i.O. ist, und einem Alarmanzeiger, der angibt, ob die Anzeige des Geräts zuverlässig ist.

### Merkmale des SIGMA-300

- ° Messbereich 90° - 0° - 90°/min
- ° Digitaltechnik kombiniert mit analoger Anzeige
- ° Geliefert mit Elektronikasten RZ243 und Gyrokreisler RZ630
- ° Moderne Formgestaltung
- ° Beleuchtung rot oder blau nach Wahl
- ° Kompakte Abmessungen

- ° Verwendung von Symbolen
- ° Stabile Funktion
- ° Benutzerfreundlich