

Code produit
Raymarine : A22004-P

Code produit
Raymarine : A22012-P



Instrument ST60Plus Tridata
Loch Speed et
Sondeur
Affiche la vitesse
du bateau, la
distance parcourue
ainsi que la
profondeur, alarme
de profondeur et
de mouillage.

Instrument Vent
ST60Plus,
affichage
analogique de la
direction et de la
vitesse du vent
apparent et vrai
luni avec tête de
mat.

Finition PREMIERE

OPTIONS

Pilote S1Tiller



Pilote automatique SPX-5 Tiller pour barre franche, compatible SeaTalk et NMEA. Affichage du cap suivi et à suivre, virement de bord, asservissement au vent (lorsque connecté à un instrument Vent ST60) et aux informations de navigation du GPS ou du lecteur de carte. Répétiteur des informations de l'instrumentation et de navigation.

Pilote S1 Wheel Goiot



Pilote automatique SPX-5 Wheel pour barre à roue, compatible SeaTalk et NMEA. Affichage du cap suivi et à suivre, virement de bord, asservissement au vent (lorsque connecté à un instrument Vent ST60) et aux informations de navigation du GPS ou du lecteur de carte. Répétiteur des informations de l'instrumentation et de navigation.

Ecran A60 (Intérieur)

Code produit
Raymarine : E33026



- Écran couleur plein soleil 5.7" résolution 320 x 240 pixels grand angle de vision
- Cartographie Navionics Gold (Carte non fournie)

Raymarine

OPTIONS

Raymarine
part number: A22004-P



ST60Plus Tridata
Speed and Depth
instrument Displays
Speed, average speed
and maximum speed,
Water depth, Shallow,
deep and anchor
alarms and Sea
temperature.

Raymarine
part number: A22012-P



Wind instrument
ST60Plus, displays
Apparent wind speed
and direction and
when connected to
Tridata : true wind
speed and direction.
Supplied with mast
head.

Trim level PREMIERE

S1Tiller Autopilot



S1 Tiller autopilot, autopilot SPXS course computer; SeaTalk/NMEA interface to GPS and instruments. Backlit LCD confirms current and locked heading, plus wind and navigational data when connected to a system

S1 Wheel Goint Autopilot



S1 Wheel autopilot, autopilot SPXS course computer; SeaTalk/NMEA interface to GPS and instruments. Backlit LCD confirms current and locked heading, plus wind and navigational data when connected to a system

A60 display



- Clear and crisp - Daylight viewable 5.7 inches - colour 320 x 240 pixels display
- Cartography Navionics Gold (Cartridge not included)

Raymarine