



Sumlog elektronisch, 12 oder 24 Volt

Einbau-Ø 100 mm, Einbau-Tiefe 100 mm, Anzeigeskala 100 mm Ø, wahlweise mit Frontplatte 125 × 125 mm oder Frontring 120 mm Ø einzubauen (im Lieferumfang enthalten).

Es wird in verschiedenen Meßbereichen geliefert und kann wahlweise mit den Gebern A oder C kombiniert werden. Es hat zwei Zählwerke zur Registrierung von:
 a) Gesamtstrecke
 b) Tages- oder Teilstrecken (rückstellbar). Zusätzlich ist auf der Rückseite des Gerätes eine Justierschraube, mit der Geschwindigkeitsabweichungen durch Strömungen bis ± 5% ausgeglichen werden können.

Zur kompletten Anlage gehören Anzeigegerät, Geber C, Impulsgeber.

Impulsgeber, komplett mit 3000 mm Kabelsatz für elektronisches Sumlog

Der Impulsgeber wird direkt auf die Geber A oder C aufgeschraubt. Er bietet einen zusätzlichen Vorteil: Sie können 2 Anzeigegeräte daran anschließen, z. B. für Schiffe mit flying-bridge, außerdem müssen Sie beim Verlegen der elektrischen Kabel keinen bestimmten Radius einhalten.

Zu der Anlage kann zusätzlich ein Trimmgerät geschaltet werden. Nähere Einzelheiten siehe Seite ...

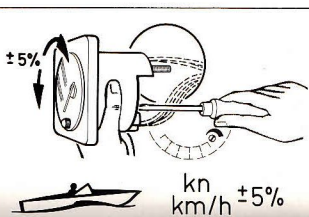
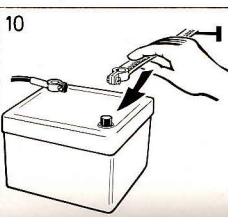
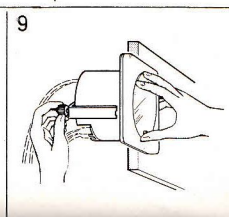
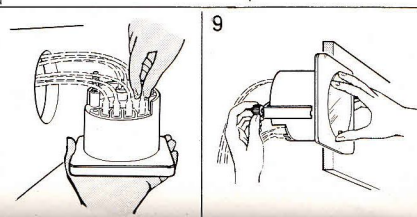
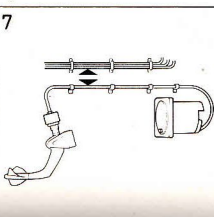
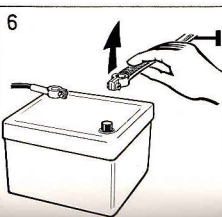
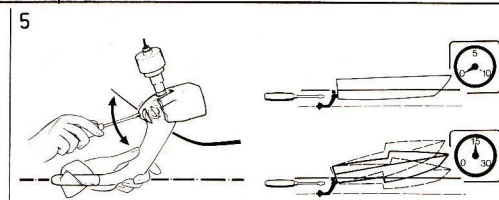
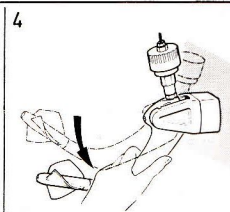
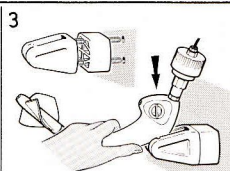
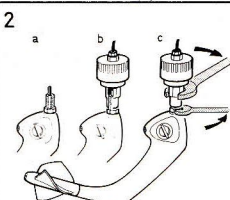
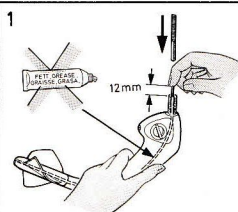
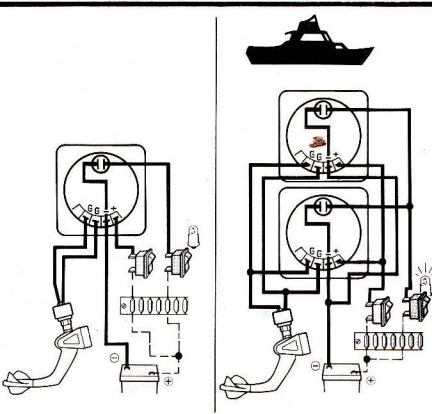
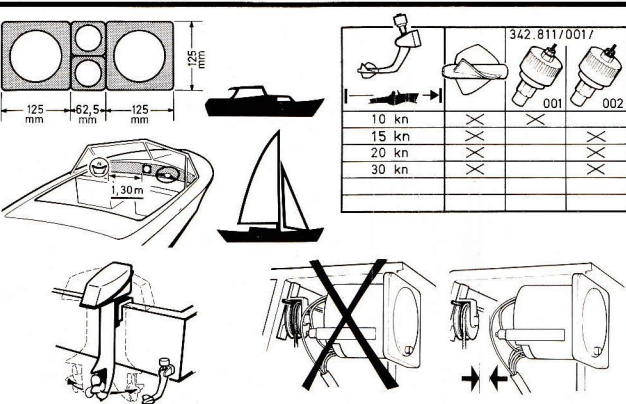
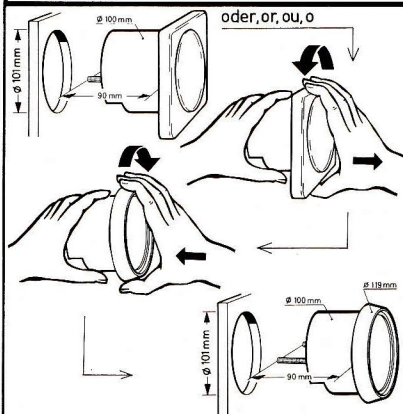
5 439 003

Sumlog, elektronisch

Sumlog, Electronic

Sumlog électronique

Sumlog electrónico



kn
km/h ±5%

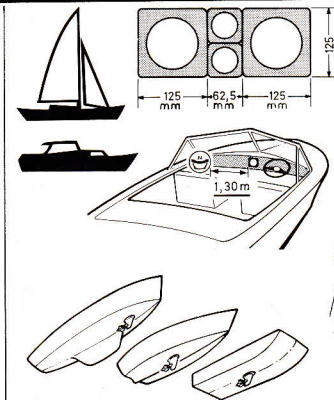
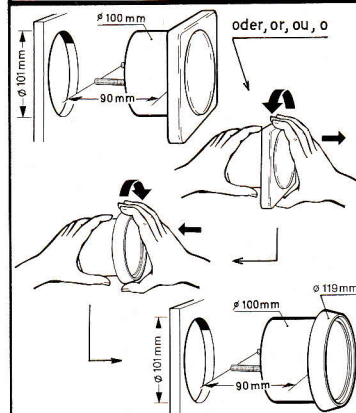
5 439 004

Sumlog, elektronisch

Sumlog, Electronic

Sumlog électronique

Sumlog electrónico



	WEISS/WHITE 342.811/001/001	GRÜN/GREEN 342.811/001/002	BLANCO/WHITE 342.811/001/002
10 kn	+	+	+
15 kn	+	+	+
20 kn	+	+	+
30 kn	+	+	+
45 kn	+	+	+

