

NAVMAN UKW-ANTENNEN



Die Navman UKW-Antennen wurden unter Extrembedingungen bei jedem Wetter auf Seewasserbeständigkeit getestet und entsprechen den strengsten internationalen Richtlinien (IEC-68-2-52). Alle Antennen haben einen sehr widerstandsfähigen Polyurethan-Schutzüberzug für zuverlässige und dauerhafte Funktion über Jahre hinweg.

Die einzigartigen, sehr kleinen Fast-Fit-Stecker werden mit der Antenne geliefert und sind direkt ans Kabel angelötet. Wenn die Kabel verlegt sind, wird die Antenne direkt angeschlossen. Sie müssen keine Kabel durchschneiden und neu verlöten, sondern verfügen über fabrikfertige, einfach und sichere Kabelverbindungen. Eine andere clevere Idee : Die Antennen Navman 1710, 1740, 1750, 1770 verfügen über ein Montagesystem "Ohne Kabel". Die Antenne kann einfach abgebaut werden, weil das Kabel am Antennenfuss (Flach- oder Einbauhalterung) befestigt bleibt.

Antennen und Halterungen passen zu allen Funkanlagen.



UKW-Antenne NAVMAN VHF 1700 49527



- Antenne 2.50 Meter, Antennenstab aus Glasfiber (Ultraglass) mit Edelstahlhalterung.
- Im Lieferumfang enthalten mit 5 m Kabel und Fast-Fit-Stecker.
- Passend für die Antennenfüße 1800 und 1805 und alle anderen Standardhalterungen.

UKW-Antenne NAVMAN VHF 1710 51770



- Antenne 2.50 Meter, Antennenstab aus Glasfiber (Ultraglass), Edelstahlhalterung mit Montagesystem "Ohne Kabel".

UKW-Antenne NAVMAN 1720 49529



- Antenne 1.10 Meter, Edelstahl-Antennenstab.
- Mit Edelstahl-Mastophalterung und Standardstecker PL259.
- Es wird zusätzlich benötigt : 30 m Kabel (Art.49533).

UKW-Antenne NAVMAN VHF 1740 51860



- Antenne 1.2 Meter, Antennenstab aus Edelstahl, für Schnellmontagesystem "ohne Kabel"

UKW-Antenne NAVMAN VHF 1750 51768



- Antenne 1.2 Meter, aus Glasfiber (Ultraglass) mit Kunststoff-Fuß, für Schnellmontagesystem "ohne Kabel".

UKW-Antenne NAVMAN VHF 1770 53496



- Antenne 1.1 Meter, aus Glasfiber (Ultraglass) mit Kunststoff-Fuss, für Schnellmontagesystem "ohne Kabel". Genau wie Antenne 1750, aber flexibler.

Modell	Material	Gewinn	Impedanz	Passende Befestigung
1700	Glasfiber	3 dBi/ 6 dB	50 Ohm	1800, 1805
1710				1810, 1815
1720	Edelstahl	0 dBi/ 3 dB		Edelstahlwinkel, itgeliefert
1740				1840, 1850
1750	Glasfiber			
1770				

Zubehör

1800
Antennenkipppfuß aus Kunststoff für Flacheinbau (1", 14 tpi) : **49534**

1805
Antennenkipppfuß aus Edelstahl für Flacheinbau (1", 14 tpi) : **49535**

1810
Antennenkipppfuß aus Kunststoff für Flacheinbau, Schnellmontagesystem "Ohne Kabel" mit 5 m Kabel : **51861**

1815
Antennenkipppfuß aus Edelstahl für Flacheinbau, Schnellmontagesystem "Ohne Kabel" mit 5 m Kabel : **51862**

1840
Antennenbefestigung für Deckseinbau, Schnellmontagesystem "Ohne Kabel" mit 5 m Kabel : **51769**

1850
Antennenkipppfuß aus Kunststoff für Flacheinbau, Schnellmontagesystem "Ohne Kabel" mit 5 m Kabel : **51863**

Verlängerungskabel 5 Meter für UKW-Antennen mit Fast-Fit-Stecker : **49532** - 30 Meter für Masttopseinheit 1720 : **49533**