



## MAAS YELLOWSTAR-27 CB Aluminium Basisantenne

### Montage

Die einzelnen Elemente zusammenschrauben und mit den Kreuzschlitzschrauben an den Gewindebuchsen fixieren . Bitte darauf achten das die Bohrungen und Gewinde gegenüberstehen . Ein Abgleich ist nicht erforderlich .

Weiterhin sind die einschlägigen Richtlinien für den Aufbau und Montage von Antennenanlagen zu beachten . Dies gilt insbesondere für eine Erdung des Antennensystems . Im Zweifelsfall lassen Sie die Antennen von einem Fachbetrieb aufbauen .

Frequenz	26.2 MHz - 27.8 MHz ( Abgleich nicht erforderlich , ab Werk abgeglichen )
Typ	5/8 Lambda Ground Plane
Gewinn	5,5 dBi
Max. Leistung	500 Watt
Material	Aluminium
Anschluss	PL Buchse
Montage	seitliche Mastaufnahme 35-42 mm, Montagematerial enthalten
Länge	600 cm (3 Radiale 90 cm)
Gewicht	ca. 2,5 kg

Lieferung ohne Koaxkabel

Artikel Nr. : 384

**Peter Maas**  
**MAAS ELEKTRONIK**

**Heppendorfer Str. 23**  
**50189 Elsdorf-Berrendorf**  
**Deutschland**

**[www.maas-elektronik.com](http://www.maas-elektronik.com)**