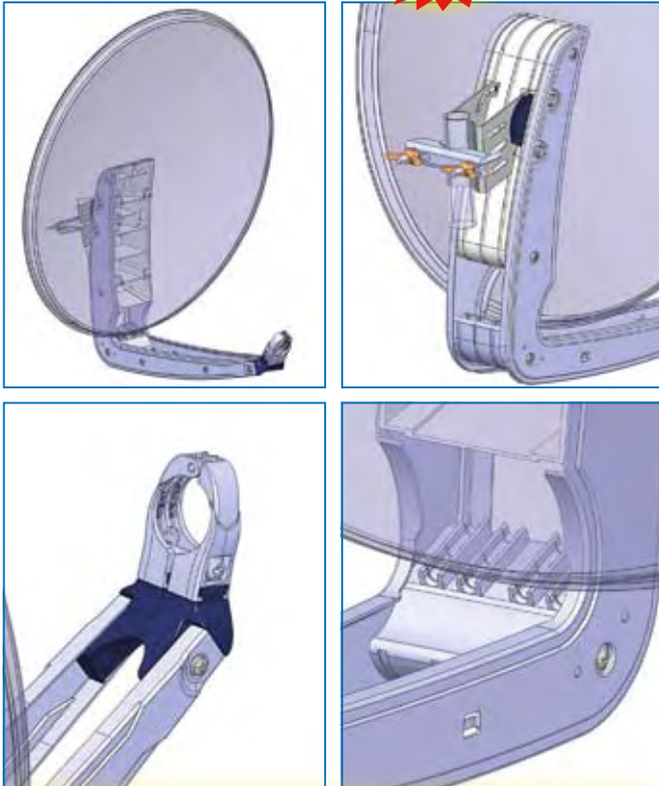


DAA 650 Aluminium



Parabolantennen Größe 65 cm

Mit der „650“ wird die DAA-Baureihe um eine 65-cm-Antenne ergänzt. Qualität und Design entsprechen der bekannten DAA 780 und DAA 850.



Auch dieses Modell ist mit der patentierten Druckguss-Feedhalterung ausgestattet und ermöglicht dadurch einen einfachen Multifeedempfang.

Masthalterung und Rückenteil sind bereits werkseitig vormontiert. Dies garantiert eine extrem einfache und schnelle Installation. Im ersten Schritt wird das Rückenteil mittels Befestigungsschelle am Mast montiert. Danach kann die Installation von LNB und Kabel erfolgen. Zuletzt wird der Reflektor in die dafür vorgesehene Haltevorrichtung eingehängt und mit beiliegenden V4-Edelstahlschrauben am Rückenteil festgeschraubt.

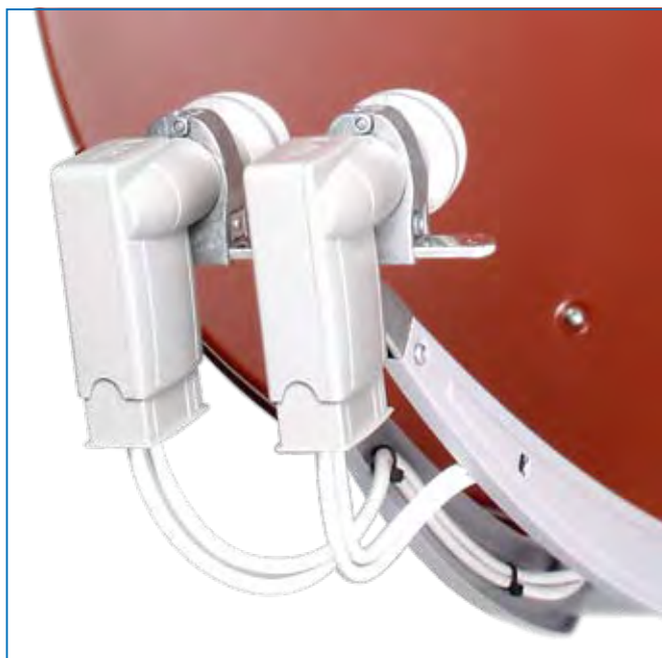
Alle Fuba-Parabolantennen unterliegen umfangreichen Windlastprüfungen, sowie Salzkammertests. Sämtliche Teile sind aus extrem korrosionsbeständigen und belastbaren Materialien gefertigt. Dies garantiert einen hohen Qualitätsstandard und einen störungsfreien Satellitenempfang für viele Jahre.

- ◆ windlast- und witterungsbeständigkeitgeprüft
- ◆ sämtliche Teile aus extrem korrosionsbeständigen und belastbaren Materialien gefertigt
- ◆ hoher Qualitätsstandard und störungsfreier Satellitenempfang für viele Jahre
- ◆ Reflektorfarbe: grau, anthrazit, weiß, ziegelrot

Unsere Neuentwicklung – die „kleine“ mit der Qualität und dem Design der „großen“!



Typ	DAA 650 Aluminium
Art.-Nr.	grau 11004013 anthrazit 11004011 weiß 11004014 ziegelrot 11004012
Abmessungen (cm)	60 x 65
Frequenz (GHz)	10,75...12,75
Gewinn (dB)	35,20...36,70
Halbwertsbreite	< 2,7°
Kreuzpolarisationsentkopplung (dB)	> 27
Offset-Winkel	22,1°
Windlast bei max. Windgeschwindigkeit von 20 m/s (kg)	14,2
Windlast bei max. Windgeschwindigkeit von 40 m/s (kg)	52,4
Windlast bei max. Windgeschwindigkeit von 60 m/s (kg)	119,3
Elevationsbereich	0...73° (0...41° bei Vormastmontage)
Spannbereich der Mastschelle (mm)	26...76
Reflektormaterial	Aluminium
Rückenteilmaterial	Stahl verzinkt mit Kunststoffverbindungen
Schraubensätze	Dacromet (korrosionsbeständige Beschichtung)
Reflektorfarbe	grau, anthrazit, weiß, ziegelrot
Farbe des Rückenteils, der Kunststoffteile und Mastschellen	grau, unabhängig von der Reflektorfarbe



geeignet für den Multifeed-Betrieb mit der Multifeed-Halterung DAZ 102 (Seite 16)