



Merkmale

- hochwertige Verarbeitung, aluminium-pulverbeschichtet
- widerstandsfähige und korrosionsbeständige Materialien
- auf Windlast- und Witterungsbeständigkeit geprüft
- 15 Jahre Garantie
- einfache Installation dank vormontierter Einzelteile
- empfangsstarker Präzisionsreflektor
- LNB-Halterung aus Aluminium-Druckguss
- Reflektorgroße 60x65 Zentimeter

Fuba DAA 650 GG

Artikelnummer: 19910463

Unverbindliche Preisempfehlung: 229,90 €*

Die Fuba DAA 650 GG Satellitenantennen werden im Doppelpack geliefert und haben einen Durchmesser von 65 Zentimetern. Jede Fuba-Satellitenantenne ist mit Kabel-Clips ausgestattet. Damit lassen sich die Kabel geschützt und dauerhaft im Feedarm verlegen, für eine ideale Kabelführung vom LNB bis zum Antennenrücken.

Sämtliche Teile sind aus extrem korrosionsbeständigen und belastbaren Materialien gefertigt. Dies garantiert einen hohen Qualitätsstandard und einen störungsfreien Satellitenempfang. Die neueste Ausführung dieser SAT-Antenne wird mit einer LNB-Halterung aus Aluminium-Druckguss ausgestattet, die nahezu unzerstörbar und sehr montagefreundlich ist.

Technische Daten

EAN	4050414104630
Reflektordurchmesser	600 x 650 mm
Frequenzbereich	10,75 GHz...12,75 GHz
Gewinn	35,20 dB...36,70 dB
Halbwertsbreite bei 12,75 GHz	2,7°
Kreuzpolarisationsentkopplung	≥ 27 dB
Offset-Winkel	22,1°
Windlast bei max. 20 m/s	14,2 kg
Windlast bei max. 40 m/s	52,4 kg
Windlast bei max. 60 m/s	119,3 kg
Elevationseinstellung	0°...73° (0°...41° bei Vormastmontage)
Spannbereich Mastschelle	26...75 mm
Reflektormaterial	Aluminium
Reflektormaterial-Stärke	0,8 mm
Antennenrücken	Stahl verzinkt mit Kunststoffverbindungen
Reflektorschraubung	Edelstahl
Farbe	Signalgrau/Signalgrau (RAL 7004)
Farbe des Rückenteils	grau, unabhängig von der Reflektorfarbe
Feedaufnahme	40 mm
LNB-Halter	Aluminium Druckguss
Gewicht	8,48 kg

*inkl. 19% MwSt.

Stand der Preise: 02.02.2026