





Fuba DAA 650 G

Artikelnummer: 11004013

Unverbindliche Preisempfehlung: 119,90 €*

Höchste Qualität, bester Empfang: Die graue Parabolantenne DAA 650 G gewährleistet dank ihrer hochwertigen Verarbeitung störungsfreies Fernsehen für viele Jahre. Mit einem Durchmesser von nur 65 Zentimetern und Aluminiumpulverbeschichtung hält sie auch extremen Witterungsbedingungen stand.

Damit auch die Antennenkabel gut geschützt sind, können sie durch den Feedarm der Schüssel verlegt werden. Die LNB-Halterung ist aus nahezu unzerstörbarem Aluminium-Druckguss hergestellt.

Merkmale

- hochwertige Verarbeitung, aluminium-pulverbeschichtet
- widerstandsfähige und korrosionsbeständige Materialien
- auf Windlast- und
 Witterungsbeständigkeit geprüft
- exzellente Empfangsqualität mit hoher Schlechtwetterreserve
- leichte Installation dank vormontierter Einzelteile
- empfangsstarker Präzisionsreflektor
- LNB-Halterung aus Aluminium-Druckguss
- Reflektorgröße 60x65 Zentimeter

Technische Daten

reciningence batter	
EAN	8024427009707
Reflektordurchmesser	600 x 650 mm
Frequenzbereich	10,75 GHz12,75 GHz
Gewinn	35,20 dB36,70 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	2675 mm
Reflektormaterial	Aluminium
Reflektormaterial-Stärke	0,8 mm
Antennenrücken	Stahl verzinkt mit
	Kunststoffverbindungen
Reflektorverschraubung	Edelstahl
Flügelmuttern	Geomet® (korrosionsbeständige
	Beschichtung)
Farbe	Signalgrau (RAL 7004)
Farbe des Rückenteils	grau, unabhängig von der
	Reflektorfarbe
Feedaufnahme	40 mm
LNB-Halter	Aluminium Druckguss
Länge LNB-Tragarm	49 cm
Gewicht	5,28 kg
Zolltarifnummer	85291030

*inkl. 19% MwSt. Stand der Preise: 18.12.2025

Fax: 0251 60940990