





Fuba DAA 110 A

Artikelnummer: 15007033

Unverbindliche Preisempfehlung: 369,90 €*

Die Fuba DAA 110 A Parabolantenne garantiert einen störungsfreien Satellitenempfang bei jeder Wetterlage. Dank der ausgezeichneten Verarbeitung mit korrosionsbeständigen und widerstandsfähigen Komponenten hält die anthrazitfarbene Parabolantenne auch extremen Wetterverhältnissen stand.

Der Durchmesser der Satellitenschüssel ist 110 Zentimeter, im fest montierten Feedarm werden die Antennenkabel sicher verlegt. Die Masthalterung und das Rückenteil sind bereits vormontiert und mit der Schritt-für-Schritt Anleitung wird die Antenne einfach und akkurat installiert.

Merkmale

- hochwertige Verarbeitung, aluminium-pulverbeschichtet
- widerstandsfähige und korrosionsbeständige Materialien
- auf Windlast- und
 Witterungsbeständigkeit geprüft
- exzellente Empfangsqualität mit hoher Schlechtwetterreserve
- einfache Installation dank vormontierter Einzelteile
- empfangsstarker Präzisionsreflektor, verdrehsichere Doppelmastschelle
- LNB-Halterung aus Aluminium-Druckguss
- Reflektorgröße 110x99 Zentimeter

Technische Daten

EAN	8024427013001
Reflektordurchmesser	1099 x 991 mm
Frequenzbereich	10,75 GHz12,75 GHz
Gewinn	39,8 dB40,9 dB
Halbwertsbreite bei 12,75 GHz	1,8°
Kreuzpolarisationsentkopplung	≥ 27 dB
Offset-Winkel	25°
Windlast bei max. 20 m/s	30 kg
Windlast bei max. 40 m/s	119 kg
Windlast bei max. 60 m/s	268 kg
Elevationseinstellung	5°70°
Spannbereich Mastschelle	3276 mm
Reflektormaterial	Aluminium
Reflektormaterial-Stärke	1,2 mm
Antennenrücken	Aluminium
Reflektorverschraubung	Edelstahl
Flügelmuttern	Geomet® (korrosionsbeständige
	Beschichtung)
Farbe	Basaltgrau (RAL 7012)
Farbe des Rückenteils	grau, unabhängig von der
	Reflektorfarbe
Feedaufnahme	40 mm
LNB-Halter	Aluminium Druckguss
Gewicht	13,10 kg

*inkl. 19% MwSt. Stand der Preise: 17.11.2025

Fax: 0251 60940990