



Fuba DAL 800 G

Artikelnummer: 11003013

Unverbindliche Preisempfehlung: 109,90 €*

Die DAL 800 G ist eine Satellitenantenne mit den Maßen 74x84 in Grau. Die sehr montagefreundliche Antenne ist in nur wenigen Schritten aufgebaut und verfügt über einen vormontierten ausklappbaren Feedarm.

Die DAL 800 G überzeugt mit einer LNB-Halterung und einem massiven Rückenteil aus Aluminium-Druckguss. Sie ist erweiterbar auf den Empfang mehrerer Satelliten.

Merkmale

- attraktives Design
- hohe Stabilität
- klappbarer LNB-Tragarm mit innenliegender Kabelführung
- verdrehsichere Doppelmastschelle
- pulverbeschichteter Aluminiumreflektor
- LNB-Halterung aus Aluminium-Druckguss
- exzellente Empfangsqualität mit hoher Schlechtwetterreserve

Technische Daten

Produkttyp	Satellitenantenne
EAN	4050414030137
Reflektordurchmesser	740 x 840 mm
Frequenzbereich	10,75 GHz...12,75 GHz
Gewinn	36,80 dB...38,50 dB
Halbwertsbreite bei 12,75 GHz	2,2°
Kreuzpolarisationsentkopplung	≥ 27 dB
Offset-Winkel	25°
Windlast bei max. 20 m/s	17,4 kg
Windlast bei max. 40 m/s	69,4 kg
Windlast bei max. 60 m/s	156,2 kg
Elevationseinstellung	0°...90° (0°...42° bei Vormastmontage)
Spannbereich Mastschelle	26...75 mm
Reflektormaterial	Aluminium
Reflektormaterial-Stärke	1,0 mm
Antennenrücken	Aluminium-Druckguss
Schraubensätze	Dacromet (korrosionsbeständige Beschichtung)
Flügelmuttern	Geomet® (korrosionsbeständige Beschichtung)
Farbe	Grau (RAL 7004)
Farbe des Rückenteils	grau, unabhängig von der Reflektorfarbe
Feedaufnahme	40 mm
LNB-Halter	Aluminium Druckguss
Gewicht	8,00 kg
Zolltarifnummer	85291030

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 30.04.2026

Fuba Vertriebs-GmbH

Höltengeweg 101
48155 Münster

Tel: 02 51 60940900

Fax: 02 51 60940990

info@fuba.de

www.fuba.de