



## SATMAN 850 PLUS

85 cm DigitalSat-Antenne aus Aluminium mit komplett vormontierter AZ/EL-Halterung

EAN	Art.-Nr.	Farbe	Gewicht (Gerät)	Gewicht (Karton)	Karton (BxHxT)
4019588858800	6085/8800	beige	5 kg	8.6 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588858831	6085/8803	schiefergrau	5 kg	8.6 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588688025	6085/8802	tannengrün	5 kg	8.6 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588858886	6085/8880	beige	5.2 kg	8.8 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588853881	6385/8880	schiefergrau	5.2 kg	8.8 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588289802	6285/8980	tannengrün	5.2 kg	8.8 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588389809	6385/8980	schiefergrau	5.2 kg	8.8 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588489806	6485/8980	ziegelrot	5.2 kg	8.8 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588589803	6585/8980	gelb mit Smiley	5.2 kg	8.8 kg	87.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588858848	6085/8804	ziegelrot	5 kg	8.6 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588858077	6085/8807	polarweiß	5 kg	8.6 kg	
4019588858855	6085/8805	gelb mit Smiley	5 kg	8.6 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588858824	6085/8882	beige	5.2 kg	8.8 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588858220	6285/8882	tannengrün	5.2 kg	8.8 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588858244	6485/8882	ziegelrot	5.2 kg	8.8 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588858206	6385/8882	schiefergrau	5.2 kg	8.8 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588858275	6785/8882	polarweiß	5.2 kg	8.8 kg	

4019588588820	6585/8882	gelb mit Smiley	5.2 kg	8.8 kg	87.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588828827	6285/8880	tannengrün	5.2 kg	8.8 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588848887	6485/8880	ziegelrot	5.2 kg	8.8 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588858879	6785/8880	polarweiß	5.2 kg	8.8 kg	
4019588855885	6585/8880	gelb mit Smiley	5.2 kg	8.8 kg	87.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588189805	6085/8980	beige	5.2 kg	8.8 kg	88.00 x 95.00 x 24.00 cm
4019588858978	6785/8980	polarweiß	5.2 kg	8.8 kg	

#### ALLGEMEINE MERKMALE

Top-Ausstattung: 1 bis viele Teilnehmer

Top-Ausstattung: 1 Orbitposition (z.B. Astra 19,2° Ost)

Top-Ausstattung: Optimal für Wand- und Dachmontage

Top-Ausstattung: Zum Vielteilnehmer-Empfang sind je nach Wunsch TechniSat-Verteilelemente notwendig

Material: Aluminium

Materialstärke: 1.6 mm

Beschichtung: beidseitig pulverbeschichtet

#### AUSGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band: 950 ... 1950 MHz

High-Band: 1100 ... 2150 MHz

#### EINGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band: 10.7 ... 11.7 GHz

High-Band: 11.7 ... 12.75 GHz

#### GEEIGNET FÜR

Anzahl Orbitpositionen: 1

#### RAUSCHMAß

Unterer Frequenzbereich: 0.6 dB max.

Oberer Frequenzbereich: 0.6 dB max.

#### TECHNISCHE DATEN

Nennmaß: 0.85 m

F/D: 0.67

G/T: 17.2 dB/K

Offsetwinkel: 21 °

Gewinn: 38.2 dBi @11,3 GHz

Mast Ø: 65 mm max.

Feedaufnahme: für UNYSAT-Universal-LNB

#### LNB-STEUERUNG

Vertikal: 11,5 - 14,5 V

Horizontal: 16 - 19 V

#### LOKAL OSCILLATOR

Low-Band: 9.75 GHz

High-Band: 10.7 GHz

#### LIEFERUMFANG

DigitalSat-Antenne SATMAN 850, AZ/EL-Halterung, LNB im Wetterschutzgehäuse, Schrauben, Montageanleitung

## UNYSAT Universal-V/H-LNB

#### ARTIKELINFORMATIONEN

#### KEYFEATURES

Viele Teilnehmer

1 Orbitposition

4 Teilnehmer

HDTV

1 Teilnehmer

2 Teilnehmer

## Testurteil(e) SATMAN 850 PLUS



Note: Gut | 88,7 %  
SATVISION (04/2012)



Zweiter Platz in der  
Kategorie Sat-Anlagen bei  
der Leserwahl zum König-  
Kunde-Award 2014  
(Camping, Cars & Caravans)