



Zusätzlich zur gesetzlichen Gewährleistung bekommen Sie für dieses Produkt – ohne erforderliche Produktregistrierung – eine 20-jährige Garantie. Alle Infos unter [www.technisat.de/garantie](http://www.technisat.de/garantie).

## DIGIDISH 45 mit Universal-Twin-LNB

Hochwertige 45 cm kleine DigitalSat-Antenne aus Aluminium. Enorm leistungsstark und platzsparend.

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588452824	beige	1045/2882	3,5 kg	2,9 kg	45 x 48 cm	51 x 51 x 23 cm
4019588453821	schiefergrau	1345/2882	3,7 kg	2,9 kg	45 x 48 cm	51 x 51 x 23 cm
4019588448827	ziegelrot	1445/2882	3,7 kg	2,9 kg	45 x 48 cm	51 x 51 x 23 cm
4019588542822	gelb mit Smiley	1545/2882	3,7 kg	2,9 kg		51 x 51 x 23 cm
4019588478824	polarweiß	1745/2882	2,8 kg	3 kg	45 x 48 cm	51 x 51 x 23 cm

### TOP-AUSSTATTUNG

Nur 45 cm klein

1 oder 2 Teilnehmer

1 Orbitposition (z. B. Astra 19,2° Ost)

Besonders gut geeignet für die Balkonmontage. Ideal auch für die Stadt.

Optimal für Boden- und Wandmontage

#### BRICKFOX

Anzahl Teilnehmer : 2

Ausstattung : mit LNB

Anzahl Satelliten : 1

Durchmesser : 45 cm

#### LOKAL OSCILLATOR

Low-Band : 9,75 GHz

High-Band : 10,7 GHz

#### LNB-STEUERUNG

Vertikal : 11,5 - 14 V

Horizontal : 16 - 19 V

Bandumschaltung : 22 kHz

#### ALLGEMEINE MERKMALE

Material : Aluminium

Materialstärke : 1 mm

Beschichtung : Beidseitig pulverbeschichtet

inkl. Wandhalterung : Ja

#### AUSGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band : 950 - 1.950 MHz

High-Band : 1.100 - 2.150 MHz

#### EINGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band : 10,7 ... 11,7 GHz

High-Band : 11,7 ... 12,75 GHz

#### GEEIGNET FÜR

Anzahl Orbitpositionen : 1

Anzahl Teilnehmer : 2

#### TECHNISCHE DATEN

Nennmaß : 0,45 m

F/D : 0,6

Gewinn : 32,2 dBi @11,3 GHz

Offsetwinkel : 30 °

Feedaufnahme : 40 mm

#### RAUSCHMASS

Unterer Frequenzbereich : 0,7 dB max.

Oberer Frequenzbereich : 0,7 dB max.

#### STROMVERSORGUNG

LNB-Spannungsversorgung : 11,5 ... 19 V

Stromverbrauch : max. 190 mA

## LIEFERUMFANG

DigitalSat-Antenne 45 cm, AZ/EL-Halterung, Universal-Twin-LNB, Wandhalterung Lang, Schrauben, Werkzeug, Montageanleitung

## Universal-Twin-LNB

<b>ARTIKELINFORMATIONEN</b>	Temperaturdrift : $\pm 3$ MHz	<b>TECHNISCHE DATEN</b>
EAN : 4019588788824	Phasenrauschen : -75 dB Carrier/Hz @10kHz	Ausgänge : 2
Farbe : grau	<b>LNB-STEUERUNG</b>	Anschluss-Typ : F-Buchse
Art.-Nr. : 0007/8882	Bandumschaltung : 22 kHz	Verstärkung : 52 ... 65 dB
Gewicht (Karton) : 340 g	Vertikal : 11,5 ... 14 V	Impedanz : 75 $\Omega$
Gewicht (Gerät) : 300 g	Horizontal : 16 ... 19 V	Feedaufnahme : 40 mm
Gerät (BxHxT) : 10,1 x 7 x 12,5 cm	<b>AUSGANGSFREQUENZBEREICH</b>	<b>RAUSCHMASS</b>
Karton (BxHxT) : 7,5 x 11,5 x 13 cm	Low-Band : 950 ... 1.950 MHz	Unterer Frequenzbereich : 0,7 dB max.
<b>UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB</b>	High-Band : 1.100 ... 2.150 MHz	Oberer Frequenzbereich : 0,7 dB max.
Umgebungstemperatur : -30 ... 60 °C	<b>EINGANGSFREQUENZBEREICH</b>	Rauschmaß : 0,8 dB
Luftfeuchtigkeit : 10 ... 90 %	Low-Band : 10,7 ... 11,7 GHz	<b>STROMVERSORGUNG</b>
<b>LOKAL OSCILLATOR</b>	High-Band : 11,7 ... 12,75 GHz	LNB-Spannungsversorgung : 11,5 ... 19 V
Low-Band : 9,75 GHz	<b>GEEIGNET FÜR</b>	Stromverbrauch : max. 190 mA
High-Band : 10,6 GHz	Anzahl Orbitpositionen : 1	
Genauigkeit : $\pm 1$ MHz	Anzahl Teilnehmer : 2	

## Testurteil(e) DIGIDISH 45 mit Universal-Twin-LNB

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