

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das LNB dient zum Empfang von Satellitensignalen im Frequenzbereich zwischen 10,70 GHz und 12,75 GHz. Es ist zur Montage in einer 40 mm Schelle an einer Satellitenempfangsantenne bestimmt. Eine andere Nutzung des Gerätes ist nicht zulässig. Dieses Gerät ist nur für private, nicht gewerbliche Zwecke bestimmt.

Sicherheitshinweise

- Lassen Sie das Gerät nicht fallen - es besteht Beschädigungsgefahr.
- Ergreifen Sie bei der Montage (z. B. auf dem Dach eines Hauses) geeignete Sicherungsmaßnahmen.
- Montieren Sie das Gerät nicht während eines Gewitters oder anderer heftiger Wetterphänomene.
- Öffnen Sie niemals das Gerät.
- Lassen Sie keine Kinder mit dem Gerät spielen.
- Vom Hersteller angebrachte Schilder und Kennzeichnungen dürfen nicht verändert, entfernt oder unkenntlich gemacht werden.
- Es ist verboten elektrische und mechanische Änderungen am Gerät vorzunehmen.
- Ein beschädigtes Gerät muss umgehend außer Betrieb gesetzt werden.

Identifikation der Produktvariante

LNB Black Edition Modelle	Artikel-Nr.	EAN
Universal V/H LNB Satfinder	0019/8194	4019588198944
Universal-Twin-LNB	0000/8382	4019588083820
Universal-Quattro-LNB	0000/8380	4019588083806
Universal-Quattro-Switch-LNB	0000/8390	4019588083905
Universal-Octo-LNB	0000/8398	4019588083981
Universal-SCR 4+4 LNB	0000/8388	4019588083882

Montagehinweise

- Montieren Sie das LNB in der 40 mm Halteschelle am LNB-Halteam der Satellitenantenne mit den F-Anschlüssen nach unten.
- Richten Sie die Satellitenantenne auf einen beliebigen Satelliten aus.
- Stellen Sie Kreuzpolarisationsentkopplung am LNB ein. Verwenden Sie ein Messgerät zur Kontrolle (alternativ Receiver) der Signale.

Nur Universal V/H LNB mit Satfinder (0019/8194):

- Im LNB befindet sich ein integrierter digitaler SAT Finder, der Ihnen bei der Feinausrichtung der Sat-Anlage behilflich sein kann, sowie ein Kompass zur groben Ausrichtung. Der SAT Finder wird über den SAT-Receiver mit Strom versorgt. Achten Sie daher bitte darauf, dass bei ihrem Empfangsgerät die LNB-Spannung aktiv ist. Wie Sie dies aktivieren, entnehmen Sie aus der Bedienungsanleitung ihres Empfangsgerätes! Ist alles korrekt angeschlossen leuchtet am LNB die untere LED dauerhaft.

Hinweise:

- Der eingebaute SAT Finder kann nicht anzeigen auf welchen Satelliten die Sat-Anlage ausgerichtet ist, sondern zeigt ihnen lediglich die Empfangsqualität des anliegenden SAT-Signals an. Achten Sie zudem darauf, dass Sie beim Ablesen bzw. Einstellen nicht den Spiegel oder das LNB verdecken.
- Das LNB ist nicht für den dauerhaften Einsatz an stationären SAT Anlagen vorgesehen. Max. Temperaturbereich von -10 - +60 °C beachten.

CE-Kennzeichnung



Das Gerät trägt das CE-Zeichen.

Hiermit erklärt TechniSat, dass der Funkanlagentyp „LNB Black Edition“ der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://konf.tsat.de/?ID=22372>

Entsorgung



Elektronische Geräte gehören nicht in den Hausmüll, sondern müssen – gemäß Richtlinie 2012/19/EU des Europäischen Parlaments und Rates vom 4. Juli 2012 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte – fachgerecht entsorgt werden. Bitte geben Sie dieses Gerät am Ende seiner Verwendung zur Entsorgung an den dafür vorgesehenen öffentlichen Sammelstellen ab.

Servicehinweise

Diese Produkt ist qualitätsgeprüft und mit der gesetzlichen Gewährleistungszeit von 24 Monaten ab Kaufdatum versehen. Bitte bewahren Sie den Rechnungsbeleg als Kaufnachweis auf. Bei Gewährleistungsansprüchen wenden Sie sich bitte an den Händler des Produktes.

Kontaktadresse

TechniSat Digital GmbH

Julius-Saxler-Str. 3

D-54550 Daun

www.technisat.de

TechniSat