
DVB-S2 Satellite Finder

Smart SAT-Finder SFZ1



Bedienungsanleitung

Version: 17.01.2019 – Deutsch/Englisch

SMART
ENJOY YOUR ENTERTAINMENT

Verkabelung und Betrieb

1. Schließen Sie Ihr LNB an die Buchse „TO LNB“ und das Kabel vom Receiver bzw. Multischalter verbinden Sie mit dem Anschluß „TO REC“.
2. Schalten Sie nun den Receiver bzw. den Multischalter ein. Wenn Sie das richtige Kabel gewählt haben muss der SAT-Finder nun beleuchtet sein.
3. Richten Sie Ihre Antenne nun grob in die gewünschte Richtung aus. TIP: Die in Europa empfangbaren Satelliten befinden sich am südlichen Horizont. Die Standortpositionen der Satelliten werden vom Südpunkt aus eingerichtet. Somit können Sie den Südpunkt grob als 0° Position annehmen und von dort aus Richtung Osten (nach links) oder Westen (nach rechts) drehen. Achten Sie auch auf den Höhenwinkel, den Sie an Ihrer Antenne einstellen können.
4. Mit Hilfe des Pegelstellers können Sie die Empfanglichkeit des SAT-Finders einstellen. Drehen Sie den Zeiger mit Hilfe des Pegelstellers auf etwa 5, um ein optimales Einmessen zu ermöglichen. Gleichzeitig ertönt ein akustisches Signal, welches immer lauter wird, je besser die Antenne ausgerichtet ist. Bei Vollausschlag drehen Sie den Pegelsteller gegen den Uhrzeigersinn wieder auf 5 zurück. Richten Sie die Antenne so aus, daß Sie den höchsten Ausschlag bekommen.
5. Kontrollieren Sie an Ihrem Receiver, ob der gewünschte Satellit nun empfangbar ist.
6. Nun können Sie den SAT-Finder entfernen und das LNB-Kabel mit Ihrem Receiver verbinden.

Wiring and Operation

1. Connect a jumper cable from the LNB/LNBF to the “TO LNB” connection on the Satellite Finder.
2. Connect the cable from your satellite receiver to the “TO REC” Input on the Satellite Finder.
3. Make sure your satellite receiver is on. The satellite Finder’s scale should be lighted at this time and the meter reading should be around 2.
4. Set your dish to the proper azimuth and elevation settings. (This information should be supplied with your dish)
5. Set the Satellite Finder’s scale reading to about 5 by adjusting the level control found on the face of the Satellite Finder. (Turning the knob clockwise will increase the reading.)
6. Peak the signal by slowly moving the azimuth and elevation of your dish. If the Satellite Finder’s reading becomes full scale, adjust the level control knob to reduce the reading to around 5.
7. Remove the jumper cable and Satellite Finder and reconnect the LNB/LNBF to your receiver.

Avanit GmbH

Am Sternbach 1
91477 Markt Bibart
Germany

Service Hotline: +49 (0) 7724 94 78 555
Telefax: +49 (0) 7724 94 78 333
E-Mail: service@smart-electronic.de
Internet: www.smart-electronic.de

© Avanit GmbH 2019

Alle Rechte, technische Änderungen, Irrtümer sowie Druckfehler vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung oder Übersetzung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung von smart nicht gestattet.

SMART
ENJOY YOUR ENTERTAINMENT