



20,1 cm



## Technische Daten

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Artikelnummer                        | 1500175  |
| Beschreibung                         | Vollautomatische Satelliten-Antenne  |
| Antennentyp                          | Flachantenne   |
| Anzahl der Teilnehmer                | 1  |
| Frequenzband                         | Ku Band  |
| Eingangsfrequenzbereich              | 10.7 ~ 12.75 GHz   |
| Polarisation                         | V/H  |
| Signalverstärkung                    | 33.7 dBi   |
| Minimum EIRP (Ausleuchtzone)         | 50 dBW   |
| Winkelbereich Skew                   | -45° ~ +45°  |
| Winkelbereich Elevation              | 15° ~ 90°  |
| Winkelbereich Azimut                 | unbegrenzt (360°)  |
| Spannungsversorgung / Stromverbrauch | 12 Volt / max. 30 Watt (bei Suchvorgang)   |
| Betriebstemperatur                   | -30° C bis +60° C  |
| Abmessungen Antenne (B/H/T)          | 515 x 201 x 355 mm   |
| Abmessungen Steuergerät (B/H/T)      | 173 x 165 x 40 mm  |
| Abmessungen Transportkoffer (B/H/T)  | 590 x 520 x 230 mm   |
| Gewicht                              | 10,3 kg  |
| Vorprogrammierte Satelliten          | Astra 1 (19,2° Ost), Astra 2 (23,5° Ost),<br>Astra 3 (28,2° Ost), Astra 4 (4,8° Ost),<br>Hotbird (13° Ost), Thor (0,8° West),<br>Eutelsat 5 West (5° West), Türksat (42° Ost),<br>Hispasat (30° West), Eutelsat 9B (9° Ost)  |
| Lieferumfang                         | Selfsat Snipe 3, Steuergerät,<br>Halterung, Montageplatte, 12 Volt KFZ-<br>Anschlusskabel, Steuerungskabel 7m,<br>Koaxialkabel 7m, Koaxialkabel 1m,<br>Basis-Pads, Kunststoffkoffer, Inbusschlüssel,<br>Dachdurchführung, Kabelverschraubung,<br>Schraubensätze, Bedienungsanleitung |

## Leistungsmerkmale

- Auf Knopfdruck findet die vollautomatische Sat-Antenne den voreingestellten Satelliten.
- Die Auto Skew Funktion korrigiert die Polarisationsverschiebung des LNB durch drehen der Empfangseinheit und ermöglicht dadurch bestmöglichen Empfang an allen Standorten in Europa.
- Wenn Sie beim „Zappen“ in der Senderliste auf einen anderen Satelliten wechseln, korrigiert die Antenne mit der Auto-DiSeqC-Funktion automatisch die Position.
- Durch die flache Bauform ist die Antenne ideal auf einem Caravan oder Wohnmobil positionierbar und beeinträchtigt die Gesamthöhe des Fahrzeuges kaum.
- Das wasserdichte Gehäuse bietet ein Entwässerungssystem, um angestautes Wasser sofort abzuleiten. Zu dem bildet sich durch die robuste und verstärkte Kunststoffbauweise kein Rost an der Antenneneinheit.
- Die Antenne ist geeignet für 1 Teilnehmer.

