

Einbauanleitung

Einbauhinweise

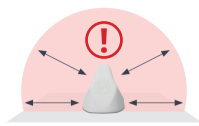
Empfohlene Abstände der **DACH**FINNE zur Dachreling, - fenster, SAT-Antenne und PV-Anlage.

Empfohlene Abstände

- Dachreling
- Markise
- Aluminiumprofile
- Dachfenster
- Lüftungsabdeckung



min. 50 cm



- SAT-Antennen
- UKW-/DAB-Antennen
- DVBT-Antennen

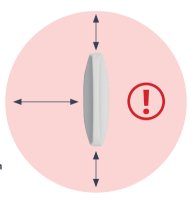


min. 50 cm / typisch 75 cm

- · PV- und Solar-Anlage
- Staubox (Metall oder Kunststoff)



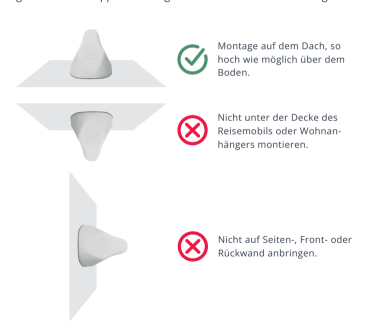
min. 75 cm / typisch 100 cm



Montage auf dem Dach

Die **DACH**FINNE aus dem **CAMPER**NET-Set ist für die Montage auf dem Metalldach eines Reisemobils, Kastenwagens oder eines Wohnanhängers vorgesehen.

Die Einbau- und Bauraumhinweise gelten für beide Varianten, ob schwarz oder weiß. Für guten Empfang muss die **DACH**FINNE so hoch wie möglich über dem Boden ngebracht werden. Die **DACH**FINNE passt genau auf eine Rippe/Erhebung des Blechdachs vom Kastenwagen.



Blech- / Alu-Dach

Für eine hohe Reichweite muss sich direkt unter der **DACH**FINNE eine Metallplatte befinden. Bei Kastenwägen übernimmt das Blechdach diese Funktion. Bei Verbundplatten muss auf der Außenseite direkt unterhalb der **DACH**FINNE eine Metallplatte aus Blech oder Aluminium verhanden sein.

Anwendungsbeispiele:

- Kastenwägen
- · Verbundplatten mit Alublech auf der Außenseite



Die Montage der DACHFINNE ist ausschließlich auf Metalldächer sinnvoll. Die DACHFINNE funktioniert nur, wenn sich direkt unter der DACHFINNE eine Metallplatte von min. 50 cm x 50 cm befindet.

Antennenkabel





Verlängerung der Antennenkabel max. 5m Empfohlener Kabeltyp für die Verlängerung: Leoni Dacar 302



Einbauanleitung **DACH**FINNE



DACHFINNE Lochbild

DACHFINNE mit Kabelführung zentral, senkrecht nach unten. Bohrdurchmesser 24 mm Wenden Sie sich an eine Fachwerkstatt!



Dachoberfläche reinigen

Reinigen des Reisemobil- bzw. Wohnanhängerdachs mit einem Schmutz- und Fettlöser bis die Oberfläche sauber ist. Keine Säure! Fläche trockenen lassen!

Für den richtigen Reiniger wenden Sie sich an den Fahrzeughersteller!



Klebefläche reinigen

Reinigen der Klebefläche der **DACH**FINNE mit einem Schmutzund Fettlöser. Keine Säure! Fläche trocknen lassen!





Auf die Unterseite der DACHFINNE zwei geschlossene Kleberaupen auftragen. Überschüssiger Kleber sammelt sich in der umlaufenden Nut. Geeignet sind Montagekleber von DEKALIN oder Sikaflex



Schraube

Zur Befestigung der **DACH**FINNE bis der Montagekleber ausgehärtet ist, liegt eine Schraube für Blechdächer bei. Sie wird in die Messinghülse der **DACH**FINNE geschraubt.



6. Antenne aufsetzen

Antennenkabel durch das Loch im Dach fädeln. Antenne mit Montagekleber auf das Dach aufsetzen und fest andrücken, bis sich der Kleber gleichmäßig verteilt hat.



Klemmstück aufsetzen

Antennenkabel einzeln durch die seitlichen Nuten schieben und in die Langlöcher einrasten.



8. Klemmstück andrücken

Klemmstück in den Dachdurchbruch drücken. Gleichzeitig Scheuerschutz für Antennenkabel



9. Schraube

Die beiliegende Schraube bei Blechdächern von unten her durch das Klemmstück in die Messinghülse der Antenne schrauben und handfest anziehen (max. Drehmoment: 1Nm).



10.

Fertig montiert

Beim weiteren verlegen der Antennenkabel darf ein Biegeradius von **min. 15 mm** nicht unterschritten werden. Ansonsten führt das zu einer dauerhaften Beschädigung der Antennenkabel und zur Verschlechterung der Antennenreichweite!

① Montage auf Mehrschicht



DACHFINNE Lochbild

DACHFINNE mit Kabelführung zentral, senkrecht nach unten. Bohrdurchmesser 24 mm Wenden Sie sich an eine Fachwerkstatt!



Dachoberfläche reinigen

Reinigen des Reisemobil- bzw. Wohnanhängerdachs mit einem Schmutz- und Fettlöser bis die Oberfläche sauber ist. Keine Säure! Fläche trockenen lassen!

Für den richtigen Reiniger wenden Sie sich an den Fahrzeughersteller!



3. Klebefläche reinigen

Reinigen der Klebefläche der DACHFINNE mit einem Schmutzund Fettlöser. Keine Säure! Fläche trocknen lassen!

(!) Montage auf Mehrschicht





Auf die Unterseite der DACHFINNE zwei geschlossene Kleberaupen auftragen. Überschüssiger Kleber sammelt sich in der umlaufenden Nut. Geeignet sind Montagekleber von DEKALIN oder Sikaflex



5. Gewindestange eindrehen

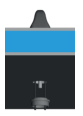
Die Gewindestange mit dem kurzen Gewindestück in die Messinghülse der **DACH**FINNE bis Anschlag eindrehen.



Antenne aufsetzen

Antennenkabel durch das Loch im Dach fädeln, ebenso das offene Ende der Gewindestange. Antenne mit Montagekleber auf das Dach aufsetzen und fest andrücken, bis sich der Kleber gleichmäßig verteilt hat.

① Montage auf Mehrschicht





7. Klemmstück aufsetzen

Antennenkabel einzeln durch die seitlichen Nuten schieben und in die Langlöcher einrasten.



8. Klemmstück andrücken

Klemmstück in den Dachdurchbruch drücken. Gleichzeitig Scheuerschutz für Antennenkabel.



9. Schraubemutter

Auf die Gewindestange die Schraubenmutter schrauben und handfest anziehen (max. 1 Nm).

! Montage auf Mehrschicht



10. Fertig montiert

Beim weiteren verlegen der Antennenkabel darf ein Biegeradius von **min. 15 mm** nicht unterschritten werden. Ansonsten führt das zu einer dauerhaften Beschädigung der Antennenkabel und zur Verschlechterung der Antennenreichweite!

Mobilfunkfrequenzen	698 MHz bis 960 MHz, 1452 MHz bis 2170 MHz, 2490 MHz bis 2690 MHz
Mobilfunk-MIMO	2x2
Mobil-Antennengewinn	max. 5 dBi
WLan-Frequenzen	2300 MHz bis 2490 MHz
WLan-Bänder	1 bis 14
WLan-MIMO	2x2
WLan-Antennengewinn	max. 5 dBi
Sendeleistung	max. 2 W
Antennentyp	passive Antenne
Maße	200 x 60 x 75 mm ³ (L x B x H)
Schutzschlauch	-
Antennenkabel	1500 mm (K)
Anschluss Mobilfunk	2x FAKRA-Buchse Code D Bordeaux
Anschluss WLan	2x FAKRA-Buchse Code K Curry
Gewicht	250 g
Temperaturbereich	-40°C bis +85°C
Luftfeuchte	10% bis 90% ohne Kondensat
Schutzklasse	IP68 (im verbauten Zustand)
Kabeldurchführung	-
Besonderheit	keine galvanische Verbindung zur elektrisch leitenden Massefläche darunter notwendig
Befestigung	UV-beständiger Montagekleber z. B. Sika ex, Dekalin (nicht im Lieferumfang enthalten)

WEEE Nr.: DE 50397397



Service

Weitere Informationen finden Sie hier: www.antretter-huber.com/service

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an service@antretter-huber.com

Bleiben Sie mit uns in Kontakt



facebook.com/AntretterundHuber



instagram.com/antretterundhuber



youtube.com/@antretterhuber831

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Gerät entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude damit.







Antretter & Huber GmbH Irsham 55 94081 Fürstenzell www.antretter-huber.com