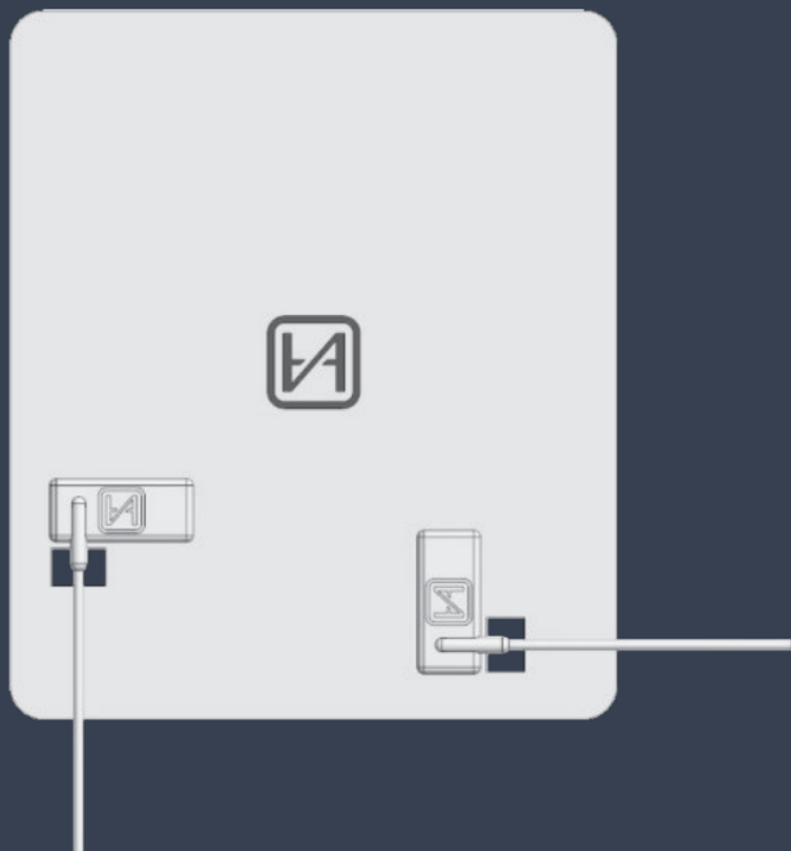


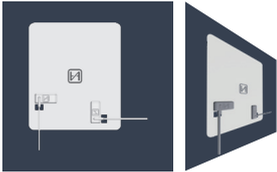
FOLIENANTENNE



Einbauanleitung

Die **FOLIENANTENNE** aus dem **CAMPERNET**-Set immer senkrecht wie ein Bild an der Wand auf Kunststoff oder Holz aufkleben. Die Wand darf nicht leicht geneigt oder gekrümmt sein, wie die Frontpartie eines Wohnanhängers bei Fendt, Hobby oder Knaus.

Für guten Empfang muss die weiße **FOLIENANTENNE** so hoch wie möglich über dem Boden angebracht werden.



Montage senkrecht wie ein Bild an der Wand. So hoch wie möglich über dem Boden.



Nicht auf dem Boden des Reisemobils oder Wohnanhängers montieren.



Nicht unter der Decke des Reisemobils oder Wohnanhängers montieren.

Für die Mobilfunksignale sind Aufbauten aus Kunststoff, GFK oder Holz transparent, wie Glas für Licht. Die **FOLIENANTENNE** aus dem **CAMPERNET**-Set funktioniert im Wohnrauminnenen von Reisemobilen und Wohnanhängern, die vollständig oder überwiegend aus Kunststoff, GFK oder Holz bestehen.

Anwendungsbeispiele:

- GFK-Hochdach
- Reisemobile durchgängig aus GFK
- Rückwand, Alkoven, Spoiler aus Kunststoff



Die Montage der FOLIENANTENNE ist nicht für die Montage auf Blech oder Aluminium-Verbundplatten geeignet. Die Reichweite der FOLIENANTENNE wird durch Metall stark eingeschränkt. Das Anbringen auf solchen Materialien wird nicht empfohlen!

Nicht zu empfehlen:

- Kastenwagen
- Alu-Verbundplatten

Antennenkabel

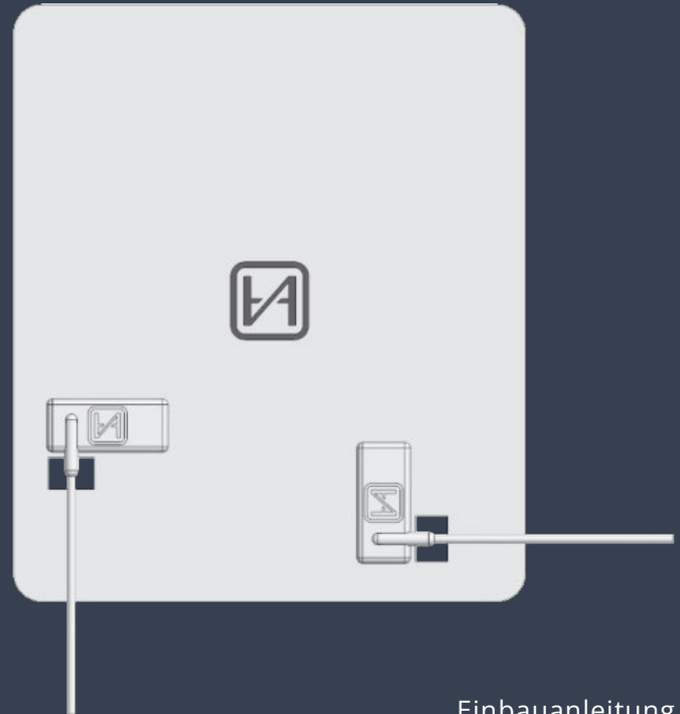
Code A, Farbe Schwarz / 5G-Diversity



Code D, Farbe Bordeaux / LTE + 5G



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



Einbauanleitung
FOLIENANTENNE



1. FOLIENANTENNE Einbauort

Die **FOLIENANTENNE** wird im Reisemobilinneren gegen die Außenwand geklebt oder auf ein Möbel. Bevor Sie die **FOLIENANTENNE** festkleben, können Sie auch mit Klebestreifen die Antenne am gewünschten Ort auf Ihre Reichweite testen.



2. Oberfläche reinigen

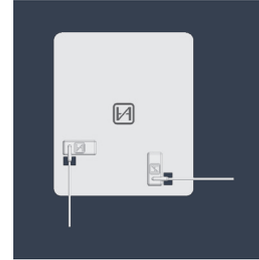
Reinigen der Oberfläche mit einem Schmutz- und Fettlöser bis die Oberfläche sauber ist. Keine Säure! Fläche trocknen lassen!

Für den richtigen Reiniger wenden Sie sich an den Fahrzeughersteller!



3. Schutzfolie abziehen

Auf der Rückseite der **FOLIENANTENNE** befindet sich eine stark haftende Klebefläche. Ziehen Sie die Schutzfolie ab, bevor Sie die **FOLIENANTENNE** aufkleben.



4. Aufkleben

Die **FOLIENANTENNE** faltenfrei auf die Oberfläche aufsetzen und feststreichen. Fertig!

Keine externe WLAN-Antenne



Keine externe WLAN-Antenne vorhanden

Die Folienantenne ist eine reine Mobilfunkantenne! Es ist keine externe WLAN-Antenne im Lieferumfang enthalten.

Wenn keine zusätzliche externe WLAN-Antenne am Router angeschlossen wird, muss im Einstellungsmenü von „automatisch“ auf „immer intern“ umgestellt werden.



WLAN extern

Keine externe WLAN-Antenne



Schritt 1
Einstellungen
öffnen



Schritt 2
Schalter für
WLAN-Antenne



Schritt 3
„immer intern“
einstellen



Schritt 4
Fertig!

Elektronik	Mobilfunkfrequenzen	698 MHz bis 960 MHz, 1424 MHz bis 2170 MHz, 2490 MHz bis 2690 MHz, 3200 MHz bis 3900 MHz
	Mobilfunk-MIMO	2x2
	Mobil-Antennengewinn	max. 5 dBi
	WLAN-Frequenzen	-
	WLAN-Bänder	-
	WLAN-MIMO	-
	WLAN-Antennengewinn	-
	Sendeleistung	max. 2 W
	Antennentyp	passive Antenne
	Maße	207 x 177 x 5 mm ³ (L x B x H)
Mechanik	Schutzschlauch	-
	Antennenkabel	1500 mm (K)
	Anschluss Mobilfunk	2x FAKRA-Buchse, Code D Bordeaux
	Anschluss WLAN	-
	Gewicht	130 g
	Temperaturbereich	-40°C bis +85°C
	Luftfeuchte	10% bis 90% ohne Kondensat
	Schutzklasse	IP40
	Kabeldurchführung	-
	Besonderheit	Antenne wird von innen gegen die Außenwand geklebt. Bohren oder Abdichten ist nicht notwendig!
Befestigung	3M-Klebefläche auf Folienrückseite mit Schutzfilm	

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

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

Blieben 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