

Albrecht CBM-108 Antenne

-- Wichtige Produktinformation --

Technische Daten CBM-108:

- ▶ ¼ Lambda Edelstahlstrahler
- ▶ 40 Kanäle
- ▶ SWR einstellbar
- ▶ Max. Leistung: 30 Watt
- ▶ Länge: 60cm
- ▶ Magnetfuß Durchmesser: 9cm

Lieferumfang: 2,8 m RG 58 Kabel, PL 259 Stecker



Service Hotline: +49 (0) 6103 9481 66 (reguläre Kosten im deutschen Festnetz)
Service E-mail: service@albrecht-midland.de
Service Anschrift: Alan Electronics GmbH
Service
Daimlerstraße 1g
D-63303 Dreieich

ACHTUNG! Bitte unbedingt vor Montage durchlesen!

Wichtige Produktinformation für Montage und Betrieb von Magnetfußantennen.

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Produktinformation entstehen, erlischt der

Garantieanspruch. Auch für Folgeschäden, die daraus resultieren, übernehmen wir keine Haftung.

Diese Magnetfußantenne ist für die vorübergehende Montage auf hinreichend glatten und ebenen

Flächen aus Stahlblech bestimmt. Bei Fahrzeugen eignen sich in der Regel das Fahrzeugdach und der Kofferraum, soweit nicht aus Kunststoff oder nichtmagnetischen Metallen hergestellt.

Informationen zur Installation:

Die Haftfähigkeit jeder Magnetfußantenne hängt in hohem Maße von der Oberflächenbeschaffenheit der Metallflächen und der jeweiligen Windlast der montierten Antenne ab. Rundungen, sowie unterschiedlich dicke Beschichtungen und Lackierungen, sowie mehr oder weniger raue oder glatte Oberflächen lassen keine zuverlässigen Vorhersagen über die tatsächliche Haftfähigkeit einer Magnetfußantenne zu. Somit können wir keine verbindlichen Aussagen darüber machen, bis zu welcher Fahrgeschwindigkeit eine Magnetfußantenne während der Fahrt tatsächlich gefahrlos benutzbar ist.

Allgemein gilt: Je länger und schwerer der Antennenaufbau, desto langsamer und vorsichtiger sollte Ihr Fahrstil sein.

Bei der Wagenpflege, insbesondere bei der Benutzung von Waschstraßen ist der Magnetfuß abzunehmen.

Vor erneutem Aufsetzen der Antenne sind die Kontaktflächen sorgfältig zu säubern und zu trocknen.

Vor Fahrtantritt ist der korrekte Sitz der Antenne zu prüfen!

Es ist nicht ganz auszuschließen, dass die Kunststoffbeschichtung des Magnetfußes mit chemischen Stoffen aus der Fahrzeugbeschichtung Reaktionen eingeht. Dieses könnte zu Veränderungen in Lacken und Oberflächen führen, wenn die Magnetantenne über längere Zeit an derselben Stelle verbleibt. Wir können für derartige Schäden, ebenso wie für Schäden, die durch eindringende Feuchtigkeit, Schmutzoder, Rostpartikel zwischen Magnetantenne und Fahrzeugoberfläche entstehen können, keine Haftung übernehmen.

Es ist auch zu beachten, dass die Haftkraft von Magneten mit der Zeit nachlässt, insbesondere, wenn die Antenne längere Zeit nicht auf einer magnetischen Fläche befestigt war. Wird die Antenne nicht benötigt, ist es ratsam, den Fuß während dieser Zeit an einem magnetischen Gegenstand haften zu lassen (z.B. am Karosserieblech im Kofferraum).

Eine andere Verwendung als beschrieben kann zur Beschädigung der Montageflächen, zu schlechter Haftung und in der Folge zur Schädigung anderer Verkehrsteilnehmer führen. Insbesondere darf dieses Produkt weder verändert noch umgebaut werden!



Albrecht CBM-108 Antenna

-- Important information --

Technical Specifications CBM-108:

- ▶ ¼ lambda stainless steel whip
 - ▶ 40 channels
 - ▶ SWR adjustable
 - ▶ Max. power: 30 Watt
 - ▶ Length: 60cm
 - ▶ Mag mount diameter: 9cm
- Delivery content: 2.8 m RG 58 cable, PL 259 plug



Service Hotline: +49 (0) 6103 9481 66

Service E-mail: service@albrecht-midland.de

Service address: Alan Electronics GmbH
Service
Daimlerstraße 1g
63303 Dreieich
Germany

ATTENTION: Please read this instruction before installation!

Important product information for installation and usage of magnet mount antennas.

For damages which are caused through disregarding our product information, we cannot be held responsible for any damage.

Magnetic mount antennas are only suitable for temporary installation on magnetic materials. The surface has to be plain and smooth.

For optimal results the magnetic mount should be fixed on the center of the car roof. The surface has to be flat enough to guarantee a strong installation. Because of different surfaces we can not give you a statement about the maximum speed limit. Pay particular attention to the stability of your magnetic mount to ensure safety during driving. It is recommended that your magnetic mount is removed after each time it is used, so that any dirt can be cleaned away before the magnet is used again. Also remove it before visiting a car wash.

Before start driving the correct fitting of the magnetic mount antenna has to be checked!

Chemical reaction which could occur between the car coating and the coating of the antenna mount, when the magnetic mount would be used a longer time at the same place, are not included in our guarantee. The same applies for dirt or rust particle between the magnetic mount and the car surface. For a longer holding force we give you the advice to keep the magnetic mount on a magnetic area. It is not allowed to change or rebuilt this product!