

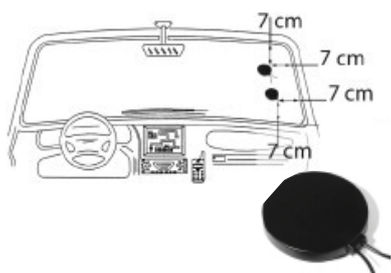


## Einbauanleitung

ENAIKOON locate-06 an  
Dauerstromversorgung mit Garmin®

### Unkomplizierter Einbau

Das schwarze und rote Kabel der ENAIKOON locate-06 und das schwarze und rote Ende des Telematik-Kabels jeweils zusammen an Klemme 31 (schwarz) und Klemme 30 (rot) und den digitalen Eingang 4 (grün) an die Zündung anschliessen, kombinierte GSM/GPS-Antenne verlegen, anschliessen, den Stecker des Telematik-Kabels an das Garmin® nüvi stecken und schon kann es los gehen.



- Schutzfolie (rot) entfernen
- von innen an das Fenster kleben
- Antennenkabel nicht knicken oder aufrollen



Garmin® Telematik-Kabel



Garmin® nüvi 465

**Batterie Pluspol, 6 - 31 V, rot (Klemme 30):** Bitte an eine Leitung mit direkter Verbindung zum Pluspol der Batterie oder an einen Dauerplusverteiler anschließen. Es ist darauf zu achten, dass keine Stromversorgung gewählt wird, bei der die Möglichkeit besteht, dass das Fahrzeug das ENAIKOON Ortungsmodul mittels einer sogenannten Verbraucherabschaltung stromlos schaltet. Ihre Werkstatt kann Ihnen bei der Auswahl der geeigneten Verbindung behilflich sein.

**Masse, schwarz (Klemme 31):** Bitte direkt an die Karosserie anschließen, nicht an den Minuspol der Batterie  
**Digitaler Eingang 4, grün (Zündungsstrom - Klemme 15):** Bitte nicht an Autoradio oder Klemme 15r oder Klemme 30z oder Leitung mit Spannung bei Zündschlossstellung 1 anschließen, sondern direkt an Klemme 15 bzw. eine Leitung mit Spannung nur bei Zündschlossstellung 2  
**Digitaler Ausgang 1**  
**Masse (Klemme 31, schwarz)**  
**Digitaler Eingang 1, grün**  
**Digitaler Ausgang 4**

Von der Verwendung von Klemmverbindern (sog. Stromdieben) wird dringend abgeraten. Statt dessen verwenden Sie bitte Lötverbinder. Bitte achten Sie auf eine gute Leitfähigkeit der Anschlüsse.

Bitte stellen Sie sicher, dass sich zwischen der ENAIKOON locate-06 und dem Himmel keine Materialien befinden, die den Funkempfang stören können, also insbesondere kein Metall, kein Wasser, keine metallisch bedampften Fensterscheiben und keine metallic lackierten Kunststoffteile.

Des Weiteren achten Sie bitte darauf, dass ein Mindestabstand von 1 m zu anderen Antennen im Fahrzeug (z.B. Rundfunkantenne, Mautgerät-Antenne, Autotelefon-Antenne,

Betriebsfunk-Antenne etc.) sowie ein Mindestabstand von 7 cm zum Metallrahmen der Windschutzscheibe eingehalten wird. Bei Fahrzeugen mit beheizten oder metallbedampften Windschutzscheiben kann es Probleme mit dem GPS-Empfang geben.



## ENAIKOON

ENAIKOON GmbH  
Scheelestr. 1a  
59929 Brilon  
Germany

Tel.: +49 30 397475-30  
Fax: +49 30 397475-40  
[info@enaikoon.com](mailto:info@enaikoon.com)  
[www.enaikoon.com](http://www.enaikoon.com)

Service-Hotline: Mo. - Fr., 9-13 Uhr und 14-17 Uhr