

Einbauanleitung

ENAIK00N locate-06 mit ENAIK00N driver-id und ENAIK00N buzzer

Unkomplizierter Einbau:

- ENAIK00N locate-06 einfach an die Dauerstromversorgung und den digitalen Eingang 4 an die Zündung anschließen
 - kombinierte GSM/GPS-Antenne verlegen, anschließen,
 - 1-Wire-Kabel des ENAIK00N driver-id-Lesegeräts verlegen und anstecken,
 - das schwarze Kabel des ENAIK00N buzzer mit dem digitalen Ausgang 2 und das rote Kabel mit der Dauerstromversorgung verbinden.
- Und schon kann es los gehen.

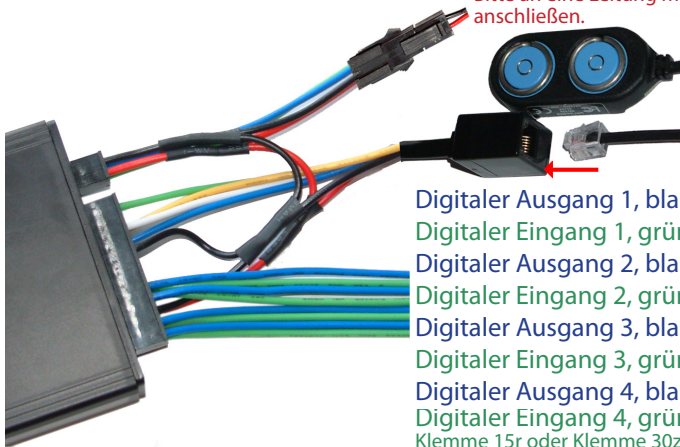


Masse, schwarz (Klemme 31):

Bitte direkt an die Karosserie anschließen, nicht an den Minuspol der Batterie.

Batterie Pluspol, 6 - 31 V, rot (Klemme 30):

Bitte an eine Leitung mit direkter Verbindung zum Pluspol der Batterie oder an einen Dauerplusverteiler anschließen.



ENAIK00N driver-id reader

Digitaler Ausgang 1, blau
Digitaler Eingang 1, grün
Digitaler Ausgang 2, blau
Digitaler Eingang 2, grün
Digitaler Ausgang 3, blau
Digitaler Eingang 3, grün
Digitaler Ausgang 4, blau

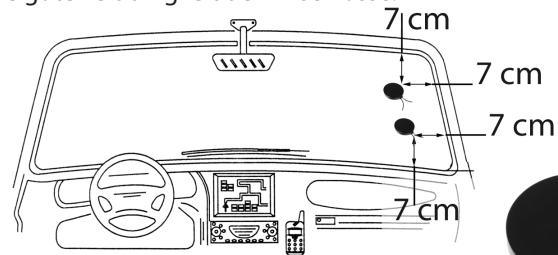
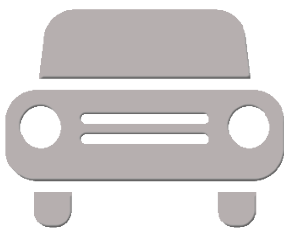
→ Digitaler Ausgang 2, blau
Batterie Pluspol 6 - 31 V
(Klemme 30, rot)

ENAIK00N buzzer



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.

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



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



Antennen-Stecker bitte handfest anziehen!

Bitte stellen Sie sicher, dass sich zwischen der GSM/GPS-Scheibenklebeantenne und dem Himmel keine Materialien befinden, die den Funkempfang stören können, also insbesondere kein Metall, kein Wasser, keine metallisch bedampften Fensterscheiben und keine metallisch 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.

ENAIK00N
distance under control

ENAIK00N GmbH
Helmholtzstr. 2-9
10587 Berlin

Tel.: (030) 39 74 75-34
Fax: (030) 39 74 75-43
technik@enaikoon.de
www.enaikoon.de

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