

Änderungen vorbehalten



Abbildungen können vom Original abweichen

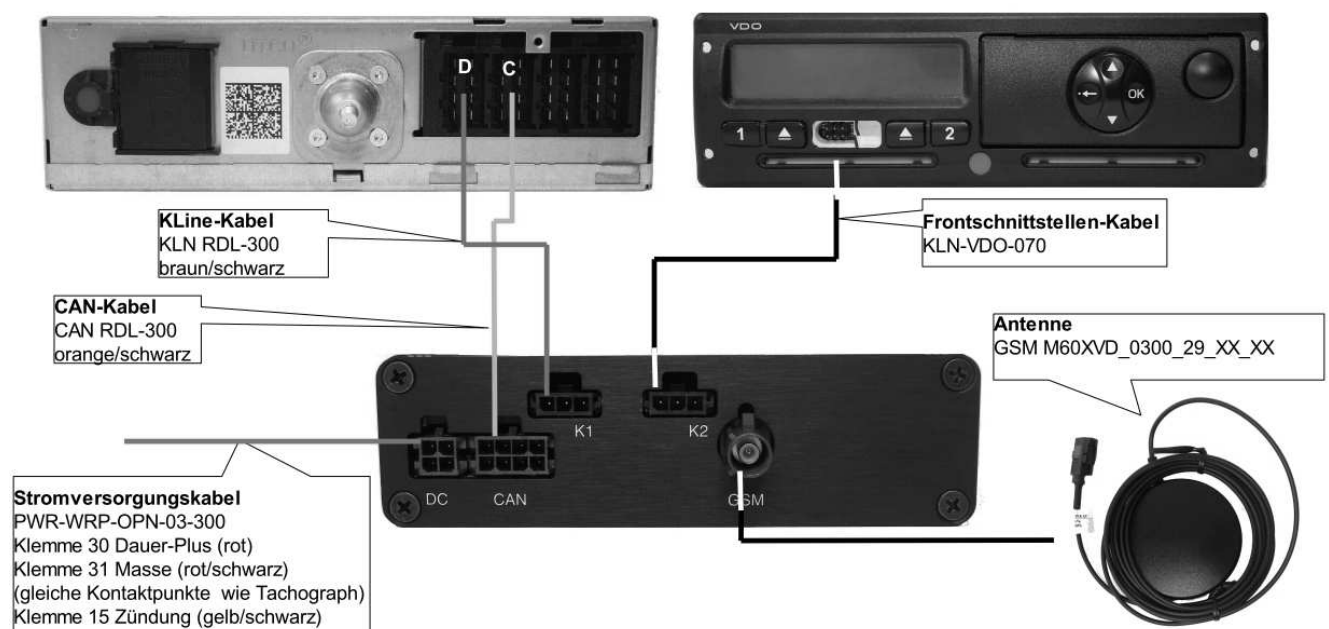
TachoConnect® base

TachoConnect® base ist eine speziell für die Anwendungssoftware TACHOfresh (www.tachofresh.de) entwickelte Hardwareplattform, mit der Fahrer- und Fahrzeugdaten aus dem digitalen Tachografen gesichert werden können. Der Remote Download erfolgt über eine Mobilfunkverbindung. Der Anschluss dieser Hardware an den digitalen Tachograf kann sowohl über die vordere (KLine) als auch über die hintere Schnittstelle (CAN2) erfolgen.

Einsatzschwerpunkt für diese Hardwareplattform sind die Fahrzeuge, bei denen bereits eine Telematikhardware für Track&Trace vorhanden ist.

Die Nutzung von TACHOfresh über TachoConnect® base setzt ein kostenpflichtiges Abo voraus.

Übersicht TachoConnect® base



Änderungen vorbehalten

Ihre Vorteile

Sichere Archivierung und Auswertung von Fahrer- und Fahrzeugdaten

Online-Anzeige von Lenk- und Ruhezeiten via WebConnect

Automatischer Remote Download über TachoConnect® base-Hardware

Anzeige des realen Tages- und Wochenlenkzeitbudgets der Fahrer

Keine Unternehmerkarte für Remote Download im Fahrzeug notwendig

Zeitersparnis beim Auslesen von Fahrer- und Fahrzeugdaten

Vermeidung unnötiger Mehrfahrten

Reduzierung von Treibstoffkosten

Reduzierung des Administrationsaufwands

Erleichterung bei der Einhaltung gesetzlicher Vorschriften

Reduzierung von Strafen

Lieferumfang und Optionen

Artikel	Bemerkung
TachoConnect®-Gerät S5 RDL	Basisgerät Type: base TachoConnect® base kann für VDO-Tachografen ab der Version V. 1.3 und bei Stoneridge-Tachografen ab der Version 5000 eingesetzt werden.
GSM-Antenne GSM-ANT-D	Für Armaturenbrett GSM-M60XVD_0300_29_XX_XX
Stromversorgungskabel	Textilband-ummanteltes 3pol. Kabel zur Stromversorgung des TachoConnect®-Gerätes über die Fahrzeug-Stromversorgung
Befestigungsmaterial	Kabelbinder, Befestigungspads
Optionale Artikel	Bemerkung
KLine-Kabel	Zur Verbindung des TachoConnect®-Gerätes über die D8-Schnittstelle an den digitalen Tachograf für den Remote Download
CAN-Kabel	Zur Verbindung des TachoConnect®-Gerätes über die hintere Schnittstelle an den digitalen Tachograf für den Remote Download
Frontschnittstellenkabel	Zur Verbindung des TachoConnect®-Gerätes über die Frontschnittstelle an den digitalen Tachograf für den Remote Download
VDO DTCO® Update Card Front Interface	Aktiviert die Frontschnittstelle

Änderungen vorbehalten

Eigenschaften

Antennenanschluss	GSM FAKRA bordeaux
Stromversorgung	7..32V DC Nominal 12/24V DC
Temperaturbereich	Betrieb: -30°C bis +75°C Lagerung: -30°C bis +75°C Eingeschränkter Betrieb: +75°C bis +85°C, -30°C bis -40°C
Gehäuse	Aluminium-Profilgehäuse, schwarz Größe: 105 x 80 x 30 mm
Prüfungen / Zulassungen / Konformität	E1, CE, RoHS

Notizen

Informationen und Kontakt

Hersteller sitec systems GmbH
Ammonstraße 70
D-01067 Dresden

Fon: +49 (0)351 4812920
Fax: +49 (0)351 4828778
Mail: sales@sitec-systems.de
Web: www.sitec-systems.de

Vertrieb

