

CAN2COM
3475864
Fiat/Peugeot/ Citroën

speedsignal GmbH
 Äußere Oberaustraße 20
 D-83026 Rosenheim
 Fon 08031 23399-0
 Fax 08031 23399-10
 info@speedsignal.de
 www.speedsignal.de

Live-Daten aus dem Fahrzeug direkt auf den PC übertragen

live vehicle data directly monitored on the computer

Fahrzeuge *vehicles*

Fiat

Ducato III (2006 -)

Doblo II (2010 -)

Fiat 500 (2007 -)

Fiat 500 X (2012 -)

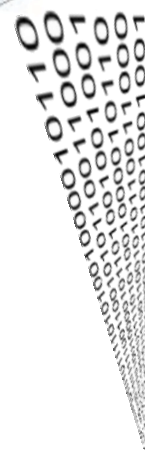
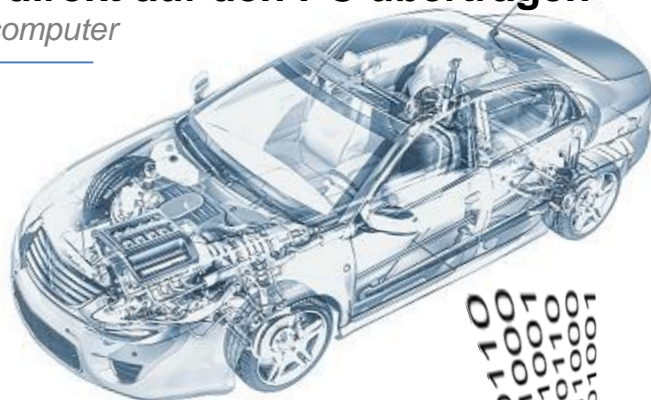
Fiat 500 L (2014 -)

Peugeot

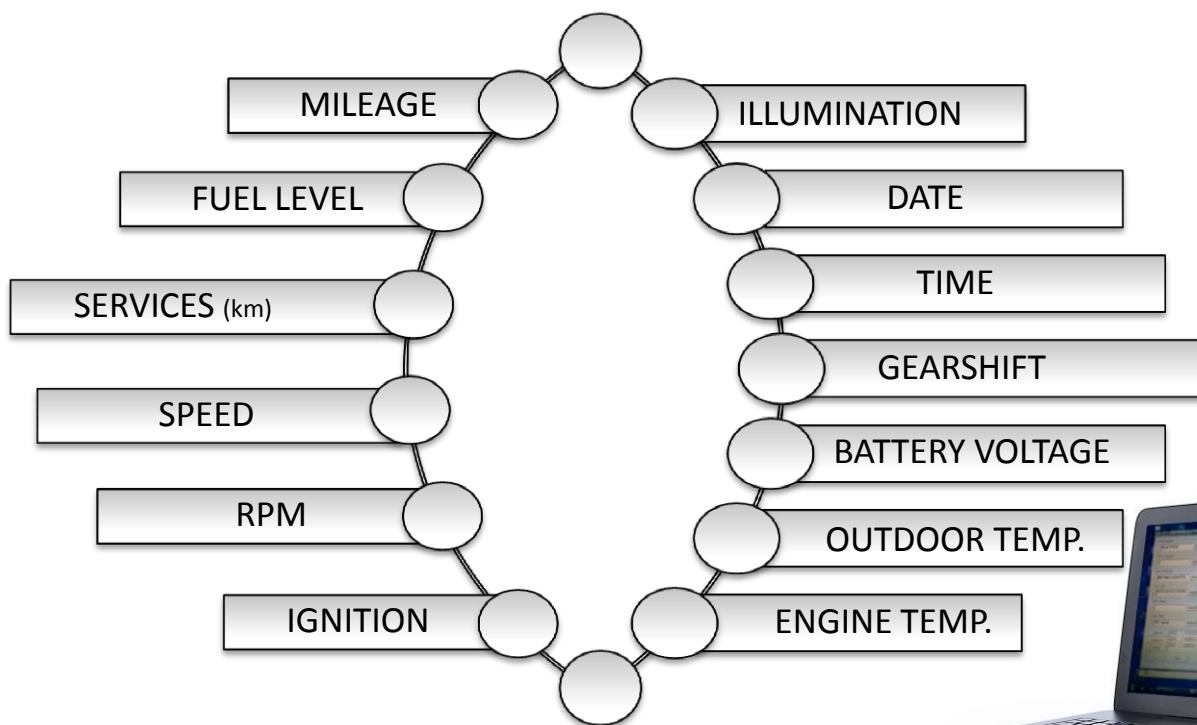
Boxer II (2006 -)

Citroën

Jumper II (2007 – 2011)



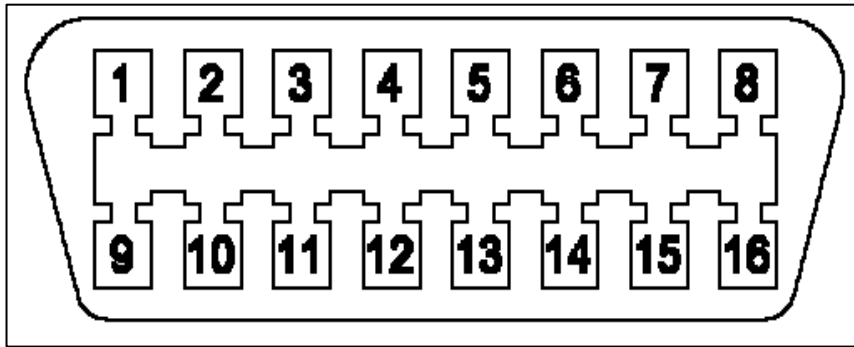
verfügbare Fahrzeugdaten *available vehicle data*



Copyright and technical changes under reserve.

Technische Änderungen und Copyright vorbehalten

Verbindung zum Fahrzeug CAN-Bus *connection to the vehicle's CAN-Bus*



OBD Buchse

CAN High: Pin 1
CAN Low: Pin 9

Steckerbelegung *pin assignment*

Pin	Eingang/Ausgang <i>input/output</i>	Funktion <i>function</i>
1	Eingang <i>input</i>	Masse <i>ground</i>
2	Ausgang <i>output</i>	Masse <i>ground</i>
3 / 4	-	-
5	Ausgang <i>output</i>	RS232 Rx
6	Eingang <i>input</i>	CAN Low
7	Eingang <i>input</i>	+12V Versorgung +12V power supply
8	-	-
9	Ausgang <i>output</i>	Kl. 15 / ignition
10	-	-
11	Ausgang <i>output</i>	RS232 Tx
12	Eingang <i>input</i>	CAN High