


Datum	Nachricht
<p>Do 27.12.2018</p> 	<p>Lesezeit: 44 Sek   Mercedes Connect me Adapter ODB2 Diagnosestecker mit App</p> <p>FAQ: Wofür ist der Connect-me Adapter konzipiert</p> <p>Für Fahrzeuge, die kein Remote Online und kein Kommunikations-Modul haben, kann man dieses ODB2-Modul kaufen (Hardware) und sein Fahrzeug für die App für android und IOS freischalten lassen. Die App zeigt ein Cockpit mit zahlreichen Werten und zeichnet Tankvorgänge und alle Fahrten auf. Daten werden lokal in der App gespeichert und lassen sich nach Excel exportieren. Die Smartphones dürfen leider nicht geRootet sein, bzw. man muss der App vorgaukeln, dass sie es nicht sind.</p> <p>Was leistet der Connect-me Adapter</p> <p>Neben dem Führen eines Fahrtenbuchs mit Exportfunktion nach Excel und der Verbrauchs- und Tank-Statistik werden Fahrzeugdaten angezeigt. Im Querformat kann man das Cockpit starten, wo 6 Werte permanent während der Fahrt angezeigt werden (z. B. Fahrzeit, gefahren Strecke seit Start, Ansaugtemperatur, Gaspedalstellung, ein Driver-Score, Motorlast). Leider funktioniert seit einigen Versionen die Anzeige der Restlaufstrecke und die Motoröltemperatur im Cockpit nicht mehr :(</p> <p>(Eintrag 1196) Kategorie: Automobil</p>