





# LARDIS:ONE

## CarLink

Funk und Einsatznavigation direkt im Fahrzeugdisplay  
optimiert für eine klare, sichere Bedienung während der Fahrt

### **Integration ohne Zusatzdisplay**

LARDIS:ONE CarLink bringt den vollen Funktionsumfang von LARDIS:ONE direkt auf das Fahrzeug-Infotainmentsystem.

Über Apple CarPlay oder Android Auto (jeweils kabelgebunden) lässt sich LARDIS:ONE bequem und sicher über das Fahrzeugdisplay bedienen – ganz ohne separates Display.

### **Für nahezu jedes Fahrzeug**

Dank Apple CarPlay oder Android-Auto-Integration ist LARDIS:ONE CarLink mit nahezu jedem modernen Fahrzeug kompatibel.

### **Sichere, eigenständige Plattform**

CarLink läuft vollständig auf Android und arbeitet offline, ohne Google Play Services oder Internetverbindung.

Das sorgt für eine stabile, datensichere Kommunikation – ideal für den professionellen Einsatz bei Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben.

### **Einfache Einrichtung und flexible Updates**

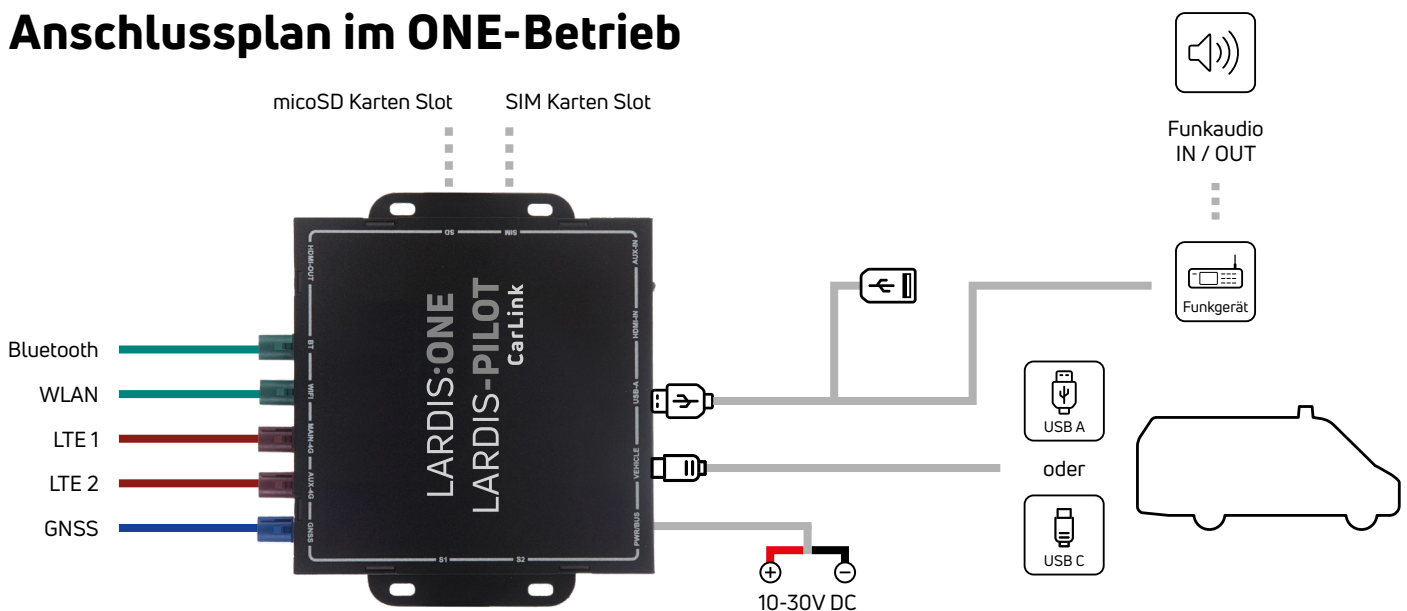
Die Inbetriebnahme ist unkompliziert und erfolgt über das bekannte LARDIS:ONE Setup.

Konfigurationen und Software-Updates können komfortabel über WLAN oder USB-Stick durchgeführt werden.



Natürlich auch  
als LARDIS-PILOT

## Anschlussplan im ONE-Betrieb



Die CarLink-Box ist das Herzstück der Lösung – kompakt, robust und sofort betriebsbereit. Einmal eingebaut, verbindet sie Ihre LARDIS:ONE-Software automatisch mit dem Fahrzeugdisplay über Apple CarPlay oder Android Auto.



Kein zusätzliches Display – Nutzung des Fahrzeug-Infotainmentsystems



Schnellere Verfügbarkeit – nach Kaltstart Anzeige nach maximal 30 Sekunden



Zukunftssichere Schnittstelle – basiert auf Apple CarPlay & Android Auto (nur kabelgebunden)



Zukünftig erweiterbar – Vorbereitung für Blaulichtsteuerung



Einfache Konfiguration & Updates – über WLAN oder USB-Stick



Volle Funkintegration – Unterstützung für kabelgebundene und Bluetooth-Funkgeräte



Präzise Positionsdaten – zuverlässige GPS-Ortung über externe oder Fahrzeug-Antenne



Maximale Kompatibilität – funktioniert mit nahezu jedem modernen Fahrzeugtyp

# Produkt- und Zubehörübersicht



## LAR-1263 LARDIS:ONE CarLink

Android Auto / Apple CarPlay Box zur Navigation und zur Steuerung eines direkt angebundenes Funkgeräts über PEI.

Im Basispaket enthalten:

- WiFi / Bluetooth-Klebeantenne
- USB-Halteklammern für USB-A und -C
- USB-A und USB-C Anschlusskabel
- Powerkabel zum Anschluss an die Bordspannung

## LAR-1270 LARDIS:ONE CarLink Systemaufbau

LARDIS-ONE CarLink integriert auf einer Basis-Platte. Inklusiv aller zum Betrieb nötigen Antennen. Versorgung erfolgt über den Zigarettenanzünder im Auto.

### Zusatzoptionen Funkgeräte-Anschluss:

LAR-1265 CarLink Pegelumsetzer zum Anschluss eines Funkgerätes mit serieller PEI

LAR-1266 CarLink USB-Hub zum Anschluss eines Funkgerätes mit USB - PEI

*beide Kabel verfügen über eine zusätzliche USB-A-Buchse zur Konfiguration des Systems.*

### Zusatzoptionen GPS-Anschluss:

- separate GPS-Aktivantenne zum Aufkleben
- Antennenadapter zum Anschluss an eine vorhandene GPS-Infrastruktur
- GPS-Splitter im Set mit 4 Antennenkabeln für FME Buchsen



LARDIS-NEWS nie mehr verpassen?

📷 /lardis\_rtm    📘 /rtmlardis



**RTM Informationstechnologie  
GmbH & Co. KG**

Würzburger Straße 197

90766 Fürth

fon +49 911 49522500

fax +49 911 49522509

info@rtm-it.de

www.rtm-it.de

überreicht durch