

GPS Tracker Festeinbau

Einleitung

Es gibt unterschiedliche Möglichkeit unseren Driveway GPS Festeinbau Tracker im Fahrzeug einzubauen. Sehen Sie dazu die unterschiedlichen Punkte im Inhaltsverzeichnis. Der “Einfache Einbau” kann eventuell selber vorgenommen werden, alle anderen sollten bei fehlender Kenntnis aber von einer professionellen Werkstatt übernommen werden. Drucken Sie dazu diese Anleitung aus und legen Sie die in einer Werkstatt Ihres Vertrauens vor (Drucker-Button oben Rechts). Wie in den [AGBs](#) beschrieben, haften wir nicht für fehlerhaften Einbau.

Lieferumfang

In der Lieferung ist folgendes enthalten:

GPS Tracker (inkl. SIM Karte, welche schon eingesetzt und aktiviert ist)

Kabelbaum

Relais für die Fernabschaltung

Was Sie (oder die Werkstatt) eventuell noch benötigen:

Doppelseitiges Klebeband zum befestigen des Trackers am Fahrzeug

Ort des Einbaus

Es ist wichtig einen guten Ort für die Platzierung des Trackers zu finden. Zum einen muss dieser gut versteckt sein, zum anderen darf die GPS Antenne nicht zu sehr verdeckt werden, da das GPS Signal gestört werden könnte.

Weitere Hinweise finden Sie auf der Seite my-gps.org, welche die unterschiedlichen mögliche Einbauorte eines Festeinbau GPS Trackers gut erklärt:

<https://www.my-gps.org/414-gps-tracker-einbau-auto-verstecken>

Achten Sie darauf, dass Sie die Unterseite des Trackers am Fahrzeug festkleben (Da wo das Schild mit der IMEI/Seriennummer ist), um nicht den internen GPS Empfänger zu blockieren, welcher sich auf der Oberseite des Trackers befindet.

Hinweise vor dem Einbau

Der GPS Tracker sollte nicht an Benzinleitungen oder anderen brennbaren Elementen befestigt werden.

Bitte beachten Sie, dass der GPS Tracker (oder das aktive Relais) immer minimalen Strom von der Batterie bezieht. Das sollte bei einer intakten Batterie kein Problem verursachen.

Einfacher Einbau

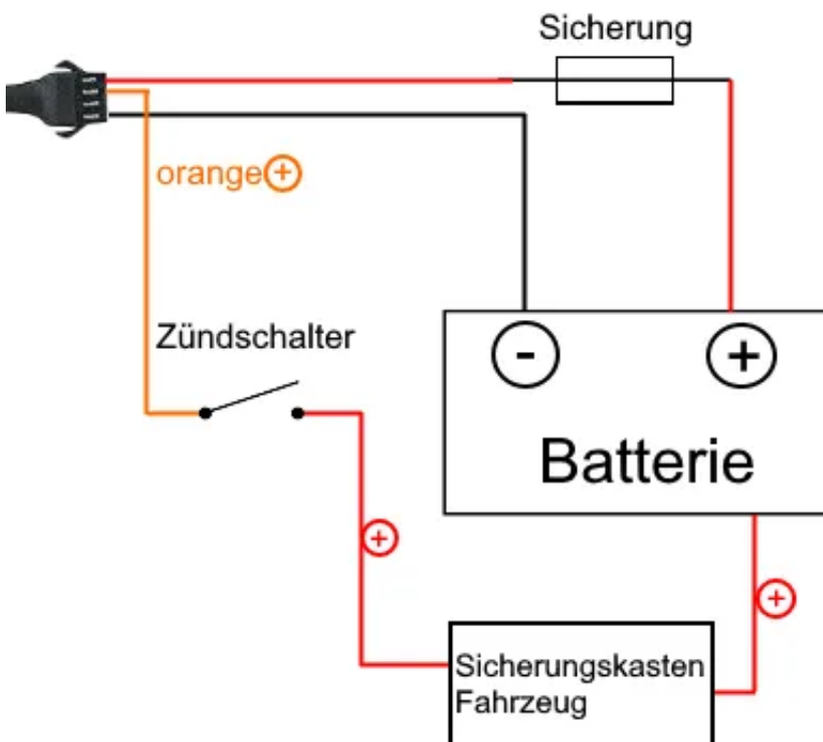
Der Einfache Einbau erfolgt einfach nur durch das anschließen an + und – der Autobatterie. Dadurch wird der Tracker mit Strom versorgt und sendet Daten an die Software.



[Kabeldiagramm-Einfach-1Herunterladen](#)

Einbau mit Zündungserkennung

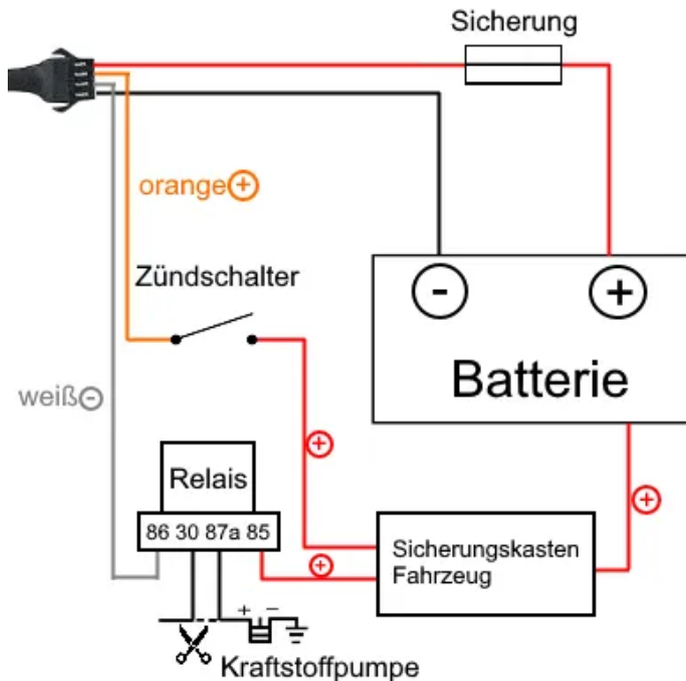
Um sich in der Software zusätzlich anzeigen lassen zu können, ob die Zündung derzeit an oder aus ist, muss der GPS Tracker folgendermaßen angeschlossen werden:



[Kabeldiagramm-mit-Zuendung-2Herunterladen](#)

Einbau mit Zündungserkennung und Fernabschaltung

Damit die Fernabschaltung funktionieren kann, muss das Stromkabel zur Benzinpumpe gekappt werden und das Relais dazwischen geschaltet werden. Per Software können Sie dann entscheiden, ob die Benzinpumpe Strom bekommt oder nicht. Die Fernabschaltung funktioniert nur, wenn das Fahrzeug nicht in Bewegung ist.



[Kabeldiagramm-mit-Zuendung-und-Relais-2Herunterladen](#)

Weiteres

Haben Sie Fragen, Anregungen oder Wünsche?

Scheuen Sie sich nicht unseren technischen Support unter 02564 9896380 anzurufen. Wir sind Montags bis Freitag von 09:00 bis 17:00 Uhr für Sie da.