

Salind 01 4G Ignition

Schritt-für-Schritt-Installation

Dieses Modell verfügt über ein zusätzliches orangefarbenes Kabel, das zur Erkennung des Zündungsstatus dient. Der Tracker erkennt, wenn die Zündung eingeschaltet ist (Spannung auf orangenem Kabel) und wenn sie ausgeschaltet ist (keine Spannung auf orangenem Kabel).



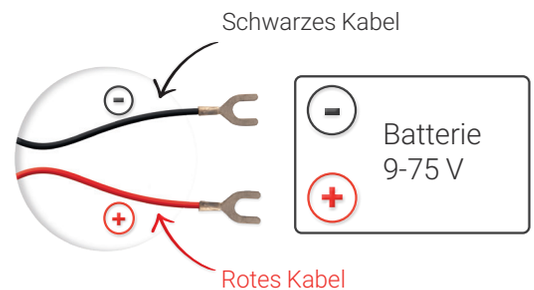
Vorbereitung

1. Stellen Sie sicher, dass das Fahrzeug ausgeschaltet und der Schlüssel abgezogen ist
2. Identifizieren Sie die Fahrzeugbatterie und eine geeignete Zündungsplusleitung

Anschluss an die Fahrzeugbatterie

Verbinden Sie das rote Kabel des Trackers mit dem positiven **Pol (+)** der Fahrzeugbatterie

Verbinden Sie das schwarze Kabel mit dem negativen **Pol (-)** der Batterie



Anschluss des orangefarbenen Kabels

Das orangefarbene Kabel ist für die Zündungserkennung. Es muss an eine Leitung angeschlossen werden, die nur Strom führt, wenn die Zündung eingeschaltet ist.

Typische Anschlusspunkte sind:

- Die ACC-Leitung des Zündschlosses
- Eine Sicherung, die nur bei eingeschalteter Zündung Strom führt

HINWEIS!

Verwenden Sie einen Spannungsprüfer, um eine geeignete Leitung zu identifizieren!
Verbinden Sie das orangefarbene Kabel sicher mit der ausgewählten Leitung.

Endmontage

Sichern Sie alle Kabel und stellen Sie sicher, dass diese keine beweglichen Teile oder Hitzequellen berühren

Platzieren Sie den Tracker an einem geeigneten Ort, der eine gute GPS-Signalabdeckung ermöglicht

