

# Montageanleitung MAE/ Mini MAE / Privattaster

Version vom 11/08/2023

## Inhaltsverzeichnis

Einleitung .....	3
Vorbereitung.....	3
Einbauposition .....	3
Montage.....	3

## Einleitung

Die Zusatzmodule MAE, Mini MAE und Privattaster dienen zur Erfassung von

- Fahrt-Status
- Arbeitszeiten
- Fahreridentifikation
- Mitarbeiteridentifikation
- Führerscheinkontrolle

Die Übertragung der Daten erfolgt über eine RS232 Schnittstelle zum Telematik-System. Das Telematik-System übergibt die Daten per GSM an den Datenbankserver.

## Vorbereitung

Die Zusatzmodule werden mit einem vieradrigen Anschlusskabel mit einer Länge von 2 Metern ausgeliefert. Die Kabelenden sind mit einer Aderendhülse versehen.

 Die Kabellänge kann auf Wunsch individuell angepasst werden.

## Einbauposition

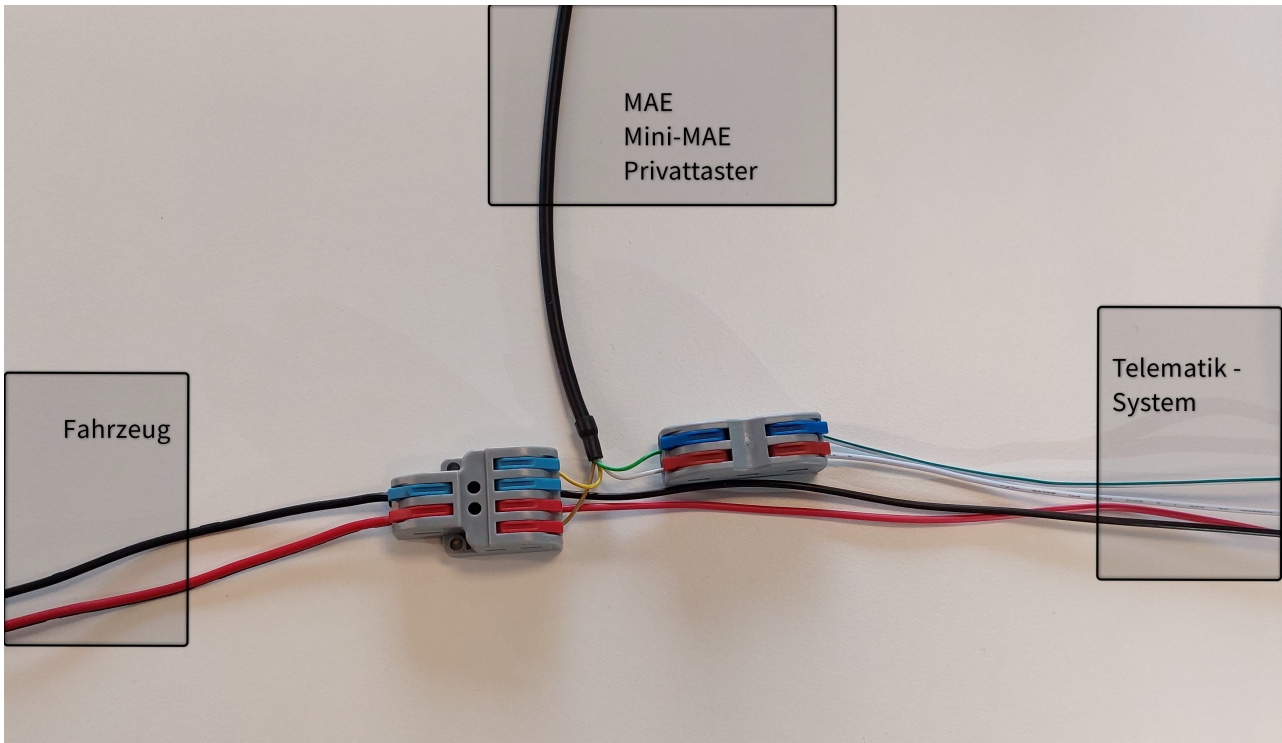
Bitte wählen Sie eine Einbauposition im Fahrzeug, in der das Modul bequem mit der Hand zu erreichen ist. Achten Sie darauf, dass keine versehentliche Fehlbedienung erfolgen kann.

## Montage

Befestigen Sie das Bedienteil an der ausgewählten Position mit Hilfe eines doppelseitigen Klebepads, einer KFZ-Halterung für Mobiltelefone oder einer anderen geeigneten Halterung.

Verlegen Sie das Anschlusskabel des Moduls zum Telematik-System.

Verbinden Sie die Kabel mit Hilfe der beigelegten Klemmen wie in Abbildung 1 und 2 dargestellt.



1 Anschluss mit Kabelklemmen

