

Positionierung

Das WID Modul sollte mit den mitgelieferten Klettverschlüssen am Fahrzeug befestigt werden.

- Es ist wichtig das Modul dort anzubringen, wo Temperaturen von 70 °C nicht überschritten werden.
- Das Modul wird direkt mit dem Kabelbaum des Fahrzeugs mit dem Plug In Adapter verbunden und unter dem Sitz positioniert (siehe Bild)



Verbindung

Entfernen Sie die linke Seite der Verkleidung und schließen Sie den 6-fach Stecker an den Stecker des Zündschlosses wie im Bild gezeigt an.

Einstellung und Betrieb

Folgen Sie den Anweisungen und Anzeigen im Corsaro und der Anleitung für die Bluetooth Verbindung und die Modul Konfiguration.

Liste von Kanälen vom CAN BUS des Fahrzeugs und von den analogen Eingängen des WID-C Moduls.

RPM	Drehzahl
F_Speed	Geschwindigkeit Vorderrad
R_Speed	Geschwindigkeit Hinterrad
Gear	Gang
TPS	Drosselklappenstellung
Water_Temp	Motortemperatur
Map	Motor Mapping
Shifter	Schaltautomat
TAir	Lufttemperatur
WID_AN1	Analog Eingang 1 am WID-C
WID_AN2	Analog Eingang 2 am WID-C
WID_AN3	Analog Eingang 3 am WID-C

Produkthinweis

Das System ist komplett wasserdicht. Nicht für die Benutzung auf öffentlichen Straßen!

Dieses Produkt besitzt eine 24 monatige Garantie gegen Herstellungsfehler.