

CUMPAN

Drehzahlmesser und Cockpitassistent

GasGas EC350F
Baujahr 2022

Einbauvorschlag von BEROTEC



Kundenbeispiel – Keine Garantie für Funktionalität

GasGas EC350F

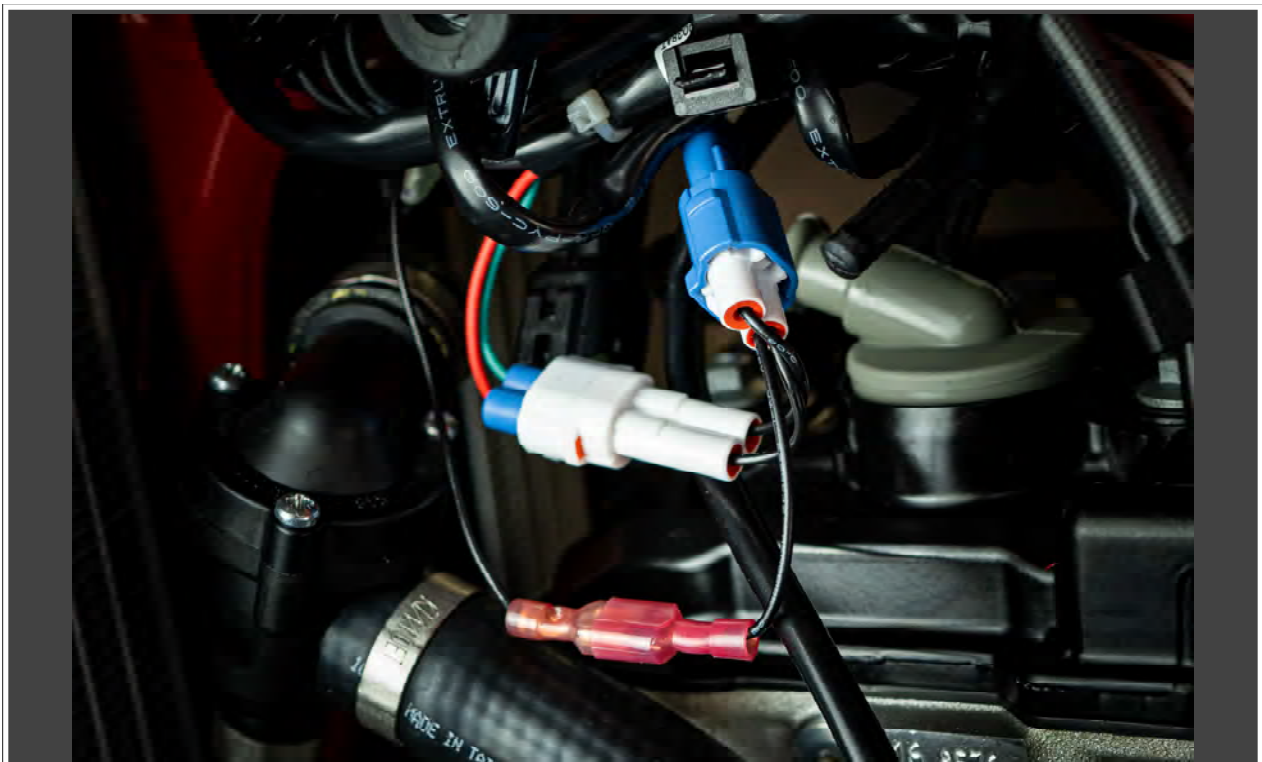
Position Display

Mit optionalem Displayhalter am Lenker befestigt



Abnahme des Drehzahlsignals ("SENS" Einstellung: UNI - "COUNT" Einstellung: 18

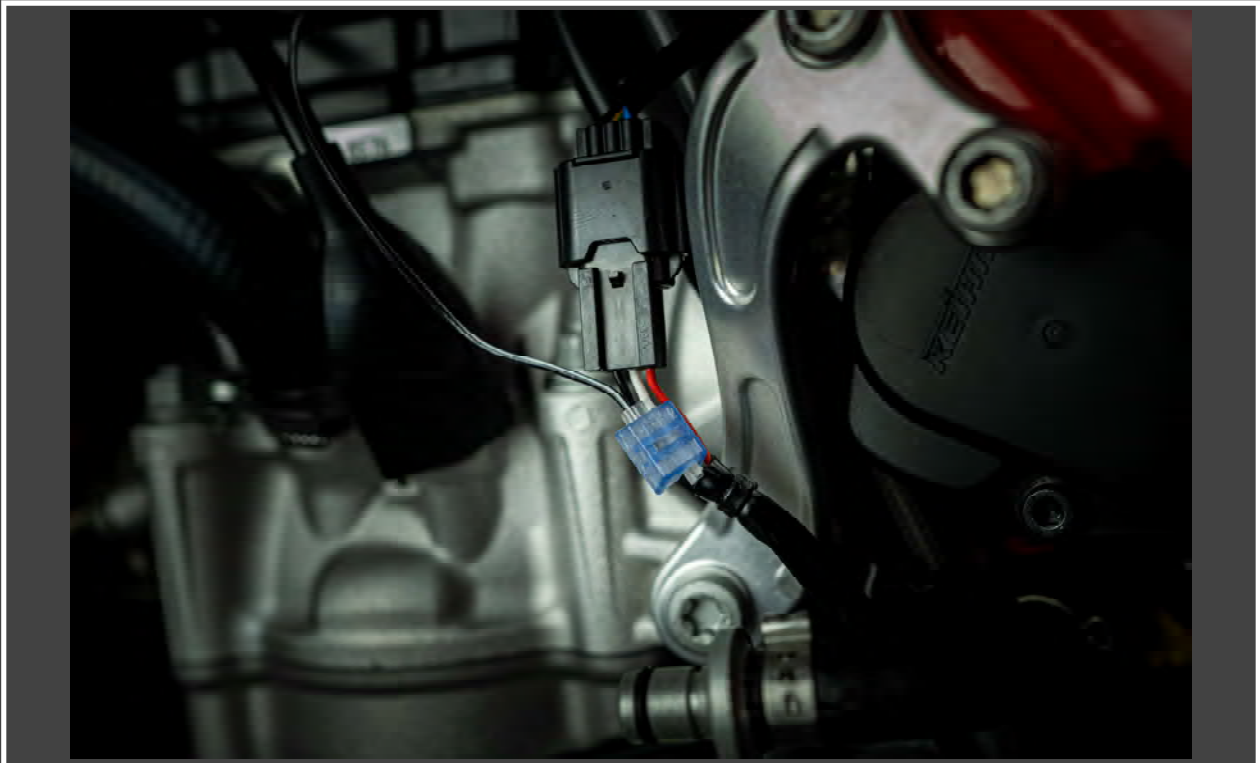
Abzweiger am blauen Stecker installiert, oberhalb vom Zylinder am Rahmen



Position Gangabzweiger

3-poliger Stecker hinter dem Zylinder

-> das weiße Kabel trägt das Gangsignal, hier wird das schwarz-weiße Kabel vom CUMPAN mit einem Abzweigverbinder angeschlossen



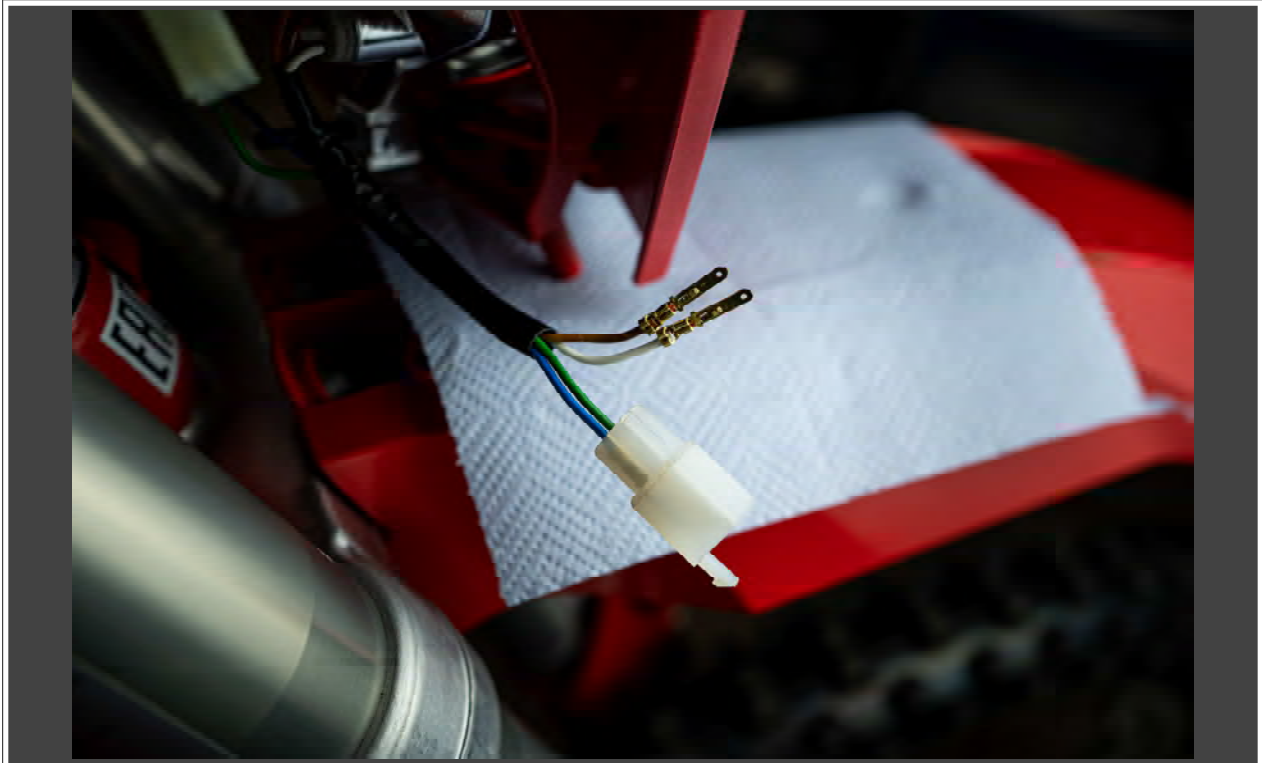
Position Motortemperatursensor (M6x1)

Ersetzt die untere Schraube am Wasserpumpengehäuse. Dichtring nicht vergessen!



Stromanschluss Teil 1

4-poliger Stecker hinter der Lampenmaske - Die Stromkabel (schwarz und rot) vom CUMPAN werden mit den Kabel (weiß und braun=Masse) des Standlichts zusammengecrimpt.



Stromanschluss Teil 2

4-poliger Stecker hinter der Lampenmaske - Die Stromkabel (schwarz und rot) vom CUMPAN werden mit den Kabel (weiß und braun=Masse) des Standlichts zusammengecrimpt.

