

# Benutzerhandbuch

User Guide

Manuel d'utilisation

Manuale d'uso

Manual del usuario

**BEROTEC**

**CUMPAN**

***FANTIC Caballero 125***



## Einbau FANTIC Caballero 125

1. Displayeinheit installieren und Kabel des CUMPAN vom Cockpit zur Batterie verlegen

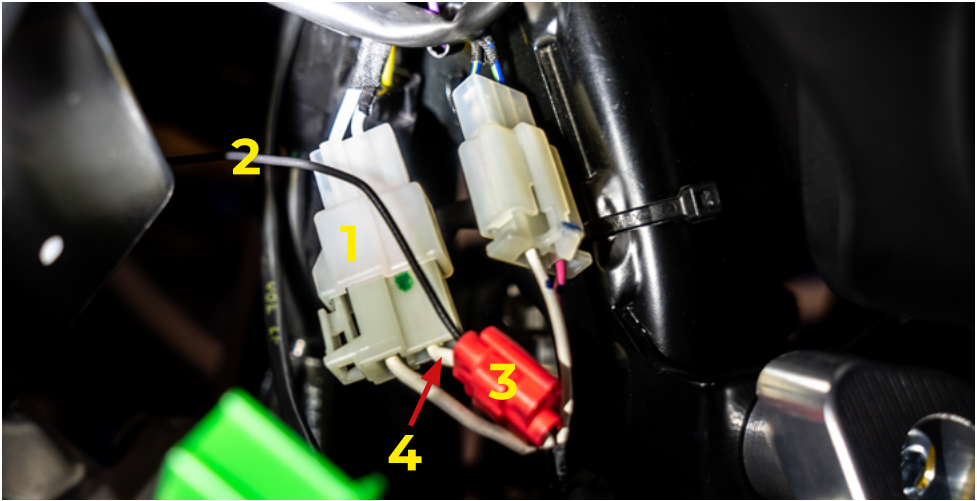


2. Filterkasten (1) hinter dem Zylinder demontieren



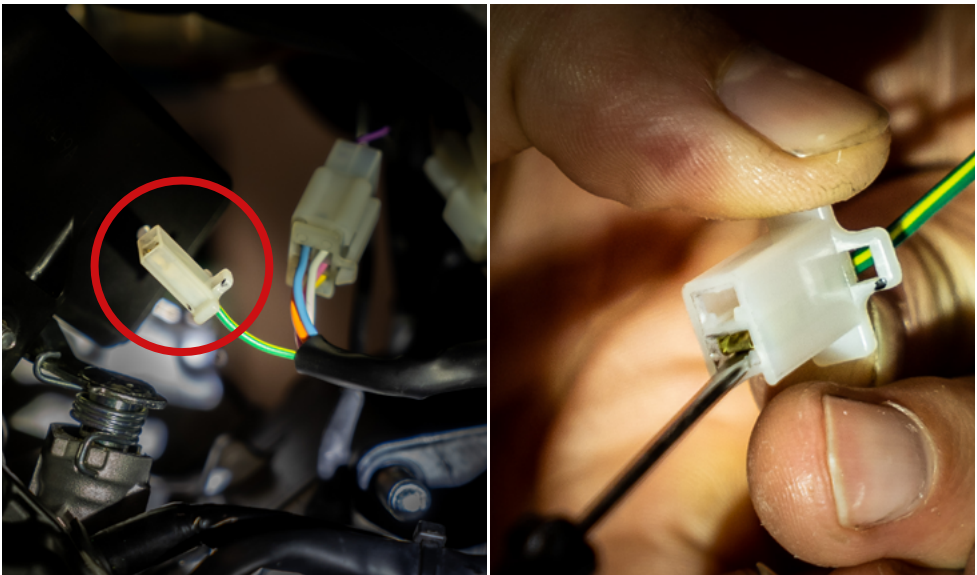
### 3. Drehzahlsignal-Kabel anschließen

- » 2-poligen Stecker (1)(2 weiße Kabel) hinter dem Filterkasten ausfindig machen
- » schwarzes Kabel (2) vom CUMPAN mit Abzweigverbinder (3) an weißes Kabel anschließen (4)



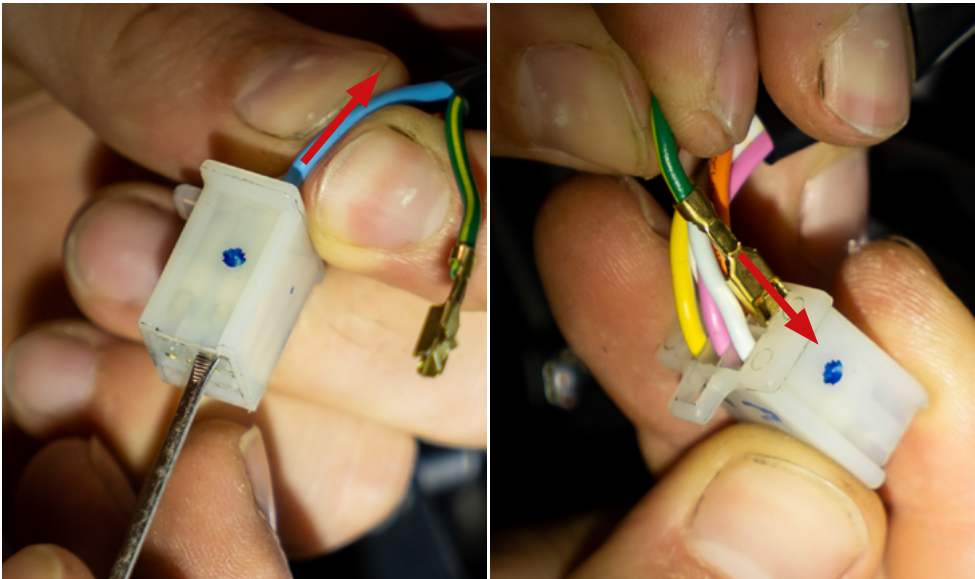
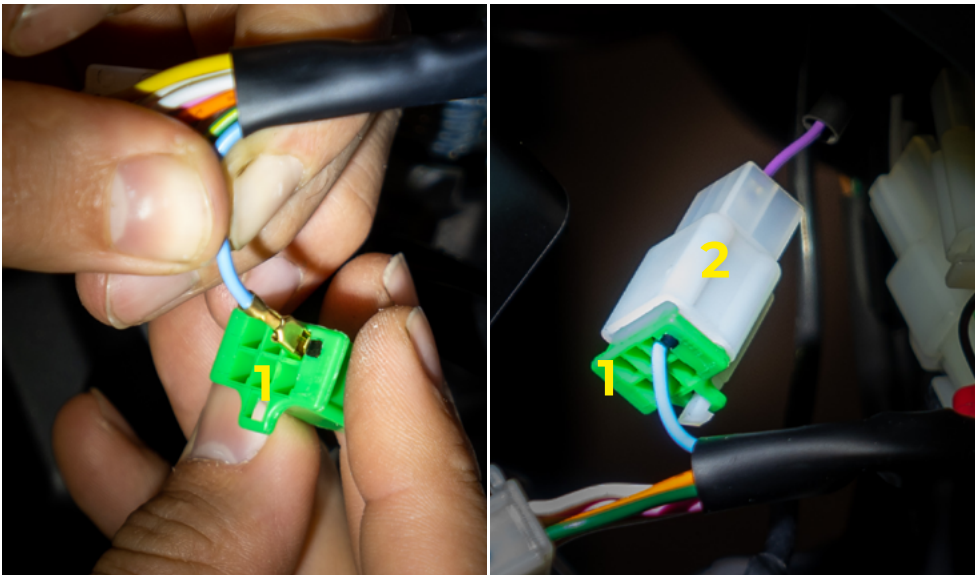
### 4. Gangsensor-Stecker anschließen

- » 2-poligen Stecker mit grün-gelben Kabel ausfindig machen
- » Kabel aus dem Stecker lösen

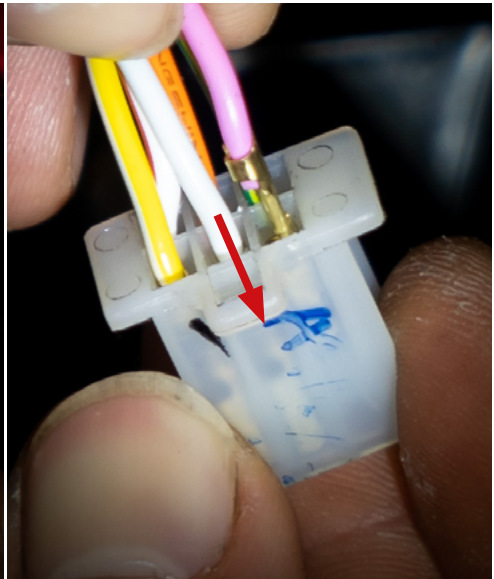


**5. 6-poligen Stecker ausfindig machen**

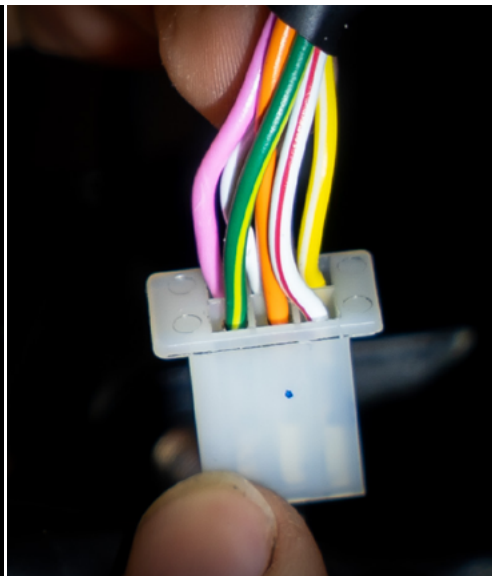
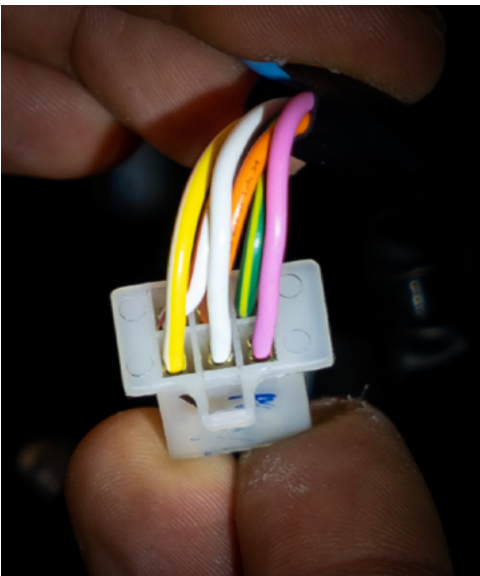
- » blaues Kabel aus dem Stecker lösen
- » grün-gelbes Kabel aus Schritt 4 dafür einsetzen

**6. Das blaue Kabel aus Schritt 5 in den beiliegenden grünen Stecker (1) einsetzen und mit dem motorseitigen 6-poligen Stecker (2) (lila Kabel) verbinden**

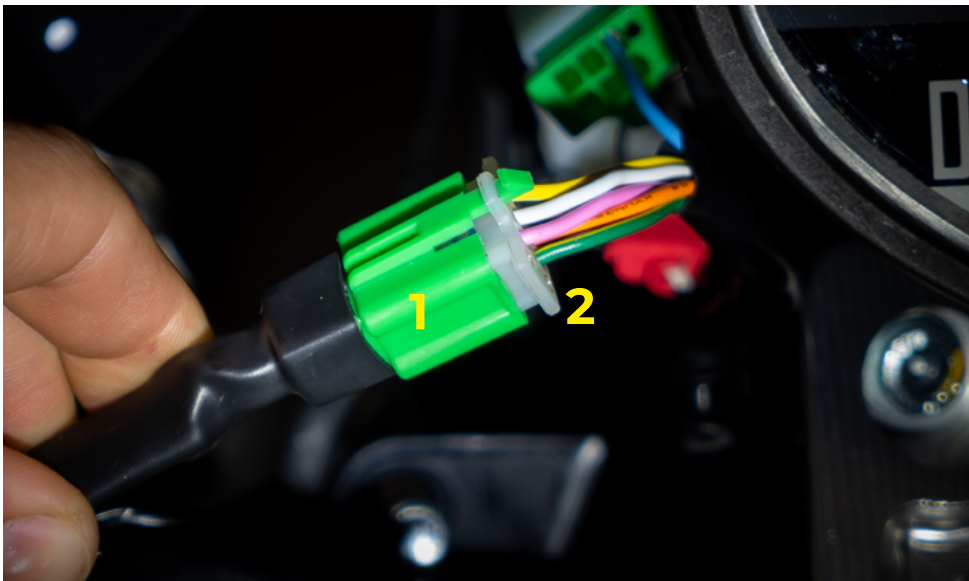
7. Am 6-poligen Stecker das weiße Kabel mit dem rosa Kabel tauschen



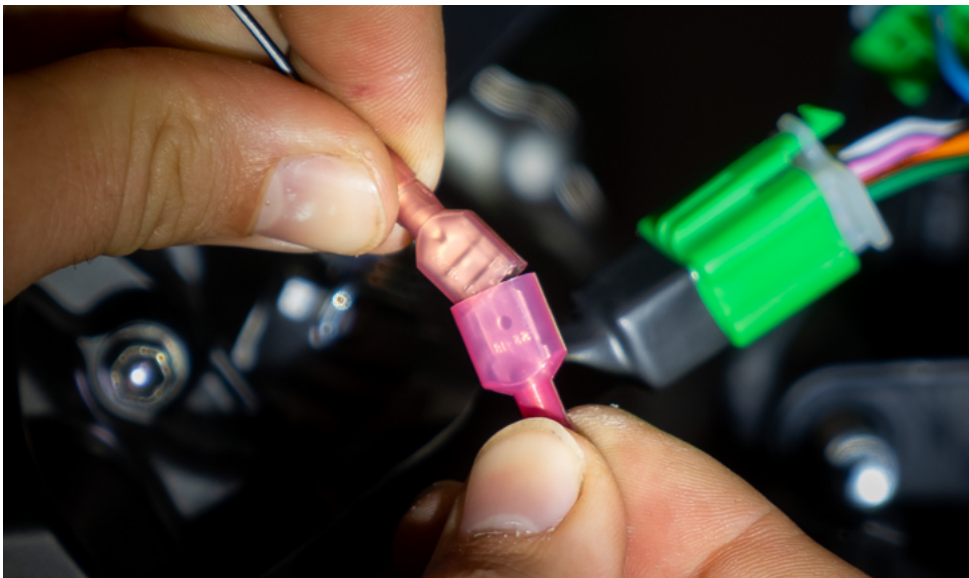
Finale Belegung:



8. Grünen Gangsensor-Stecker (1) vom CUMPAN mit dem motorseitigen 6-poligen Stecker (2) verbinden



9. Gangsensor-Stecker mit dem schwarz-weißen Kabel verbinden



## 10. Motortemperatur-Sensor (M6x20) installieren

» linke Motorseite am Zylinder, obere Schraube an der Wasserpumpe



## 11. Stromanschluss

- 1 → Masse-Anschluss (CUMPAN und Gangsensor-Stecker)
- 2 → 12V-Leitung CUMPAN
- 3 → 12V-Leitung Gangsensor-Stecker
- 4 → geschaltete 12V Leitung mit Sicherungsabzweiger (Sicherung Nr. 3 ersetzen)



» Einstellungen im „SENS“ Menü: // SENSOR → UNI // COUNT → 6 // DAMPING → 120 //

» [Gänge kalibrieren \(Video\)](#) → Details in der [Bedienungsanleitung](#)

## **BEROTEC GmbH**

Gewerbestr. 13  
75057 Kürnbach  
Deutschland

 +49 7258-2009090  
 [info@berotec.de](mailto:info@berotec.de)  
 [www.berotec.de](http://www.berotec.de)

