

Prüf-schritt	TECH 1-Display	Hinweis	Sollwert	Mögliche Fehlercodes
06	ZÜNDEINGRIFF 06..... ..V	Motor läuft im Leerlauf	INAKTIV 5 V	75

Fehlersuche:

Tätigkeit/Hinweis

Angezeigter Wert

Fehlerursache

- Zündung AUS.

- Stecker am Steuergerät K 70 abziehen.

- Voltmeter an K 70/Kl. 18 (Stecker) und Masse anschließen.
Meßbereich: 20 V DC.

- Zündung EIN.

0 V

- Kabelunterbrechung zwischen K 70/Kl. 18 und K 61/Kl. 8.
- Kabel zwischen K 70/Kl. 18 und K 61/Kl. 8 hat Kurzschluß gegen Masse.
- Steuergerät K 61 defekt.

- Motor starten.

0 V

- K 70/Kl. 18 (Stecker) mit Masse verbinden.

(Motordrehzahl sinkt für ca. 2 s)
0 V

- Steuergerät K 70 defekt

(Motordrehzahl sinkt **nicht** für ca. 2 s)

- Steuergerät K 61 defekt

Hinweis: Die Prüfung kann erst nach Ausschalten der Zündung wiederholt werden.