

## 5 PROBLEMBEHEBUNG

Die folgenden Situationen bedeuten NICHT, dass das Gerät defekt ist.

Bitte unbedingt folgende Umstände abklären, bevor der Tachometer zur Reparatur gegeben wird:

Problem	Kontrolle	Problem	Kontrolle
Keine Anzeige bei laufendem Motor/ eingeschalteter Spannungsversorgung.	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Der Tacho hat keine Verbindung zur Spannungsversorgung. Sicherstellen, dass er korrekt angeschlossen ist und alle Kabel intakt sind.</li> <li>➤ Die Batterie ist defekt oder zu alt um den Tacho mit Strom zu versorgen.</li> </ul>	Meine Drehzahlanzeige scheint nicht zu stimmen?	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Im Adjustment Menü 3 stellst Du ein, wieviele Signale der Zündung der Tacho abnimmt, dies variiert vor allem zwischen Standard- und Vespatronic Zündung. Hier die richtige Einstellung vornehmen.</li> </ul>
Der Tacho zeigt falsche Informationen an.	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Batteriespannung prüfen.</li> <li>➤ Sicherstellen, dass ein korrektes Übersetzungsverhältnis eingestellt ist.</li> </ul>	Meine Geschwindigkeitssanzeige scheint nicht zu stimmen?	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Prüfe das eingegebene Übersetzungsverhältnis, siehe Liste hier in der Anleitung.</li> <li>➤ Prüfe ob die richtige Anzahl der Abnahmepunkte beim Speedsensor eingestellt ist.</li> </ul>
Geschwindigkeit wird nicht oder falsch angezeigt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Reifenumfangseinstellungen überprüfen (siehe 4.2).</li> </ul>	Meine Geschwindigkeit wird überhaupt nicht angezeigt?	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Prüfe im Adjustment Menü 2 ob die Abnahme der Geschwindigkeit auf „intern“ oder „extern“ steht (Speedsensor).</li> </ul>
Drehzahl wird nicht oder falsch angezeigt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ DZ Sensor-Verkabelung überprüfen.</li> <li>➤ Sicherstellen, dass eine R Zündkerze verwendet wird. Falls nicht, bestehende Kerze durch R Kerze ersetzen (siehe 4.2).</li> </ul>	Mein Tacho schaltet sich immer wieder an und aus?	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Prüfe ob es einen losen Kabelkontakt in der Stromzufuhr gibt.</li> </ul>
Temperatur wird nicht oder falsch angezeigt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Sensor überprüfen. Ist beim Montieren der Temperaturfühler gebrochen?</li> <li>➤ Steckverbindung auf korrekten Sitz überprüfen.</li> </ul>	Kann ich den SIP Tacho auch an einer 6V Zündung Verbauen?	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Unser Tacho läuft nur mit 12V Gleich- oder Wechselspannung.</li> </ul>
Warum zeigt die analoge Tachonadel nicht die Geschwindigkeit an?	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Im Adjustment Menü 1 kann man die Anzeige zwischen Drehzahl und Geschwindigkeit umstellen</li> </ul>	Ist es notwendig bei meinem Roller mit Batterie das rote Anschlusskabel bis zur Batterie durch meinen Rahmen durch zu ziehen?	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Das Kabel kann auch mit der Stromführenden Leitung (Zündung ON) verbunden werden.</li> </ul>

\*Falls das Problem hiermit nicht behoben werden konnte, bitte uns oder den jeweiligen Händler kontaktieren.