


LEVELview.BASIC.LPG

Probleme und Lösungsansätze

| Problem | Mögliche Ursachen | Lösungsansätze |
|--|--|--|
| Es wird kein Signal übertragen | Startphase von 3 Min. nach dem Zusammenstecken von Batterie und Sender abgelaufen (im Normalbetrieb Signal alle 20 Min.) | Sender von Batterie trennen, 1 Min. warten und wieder zusammenstecken, um die Startphase von 3 Min. erneut auszulösen |
| | Empfänger befindet sich außerhalb der Funkreichweite des Senders | Reichweite zwischen Sender und Empfänger reduzieren / Empfänger an anderer Stelle platzieren |
| | Externe Antenne der Sendeeinheit ist ungünstig positioniert oder beschädigt | Prüfen: Antenne, Antennenkabel, Anschluss an Sender, Verbindung Magnetfuß zum Metall (Verschmutzungen?), Antennenstrahler fest angeschraubt? Bei Beschädigungen: Kundendienst informieren; Antenne austauschen |
| | | Antenne an anderer Stelle platzieren |
| Angezeigter Wert stimmt nicht mit tatsächlichem Füllstand überein | Abweichung von ca. 14 % deutet darauf hin, dass Füllstandgeber vom Typ SRG 705 (SRG bis 02/1996) | Typ des Füllstandgebers (Schwimmers) überprüfen; ggf. Adapter Typ Junior an SRG 705 (Art.Nr. 1001032) einsetzen |
| | Wert ändert sich nicht, da Füllstandgeber (Schwimmer) mechanisch blockiert ist | Füllstandgeber von Fachbetrieb überprüfen lassen WARNUNG! Tank niemals eigenständig öffnen! EXPLOSIONSGEFAHR!  |
| Es wurde länger als 12 Stunden kein Signal an den Empfänger gesendet | Batterie ist leer | Batteriekapazität prüfen; neue Batterie einsetzen |
| | Störung der Funkübertragung durch nachträgliche Veränderung der Umgebung | Reichweite zwischen Sender und Empfänger reduzieren / Empfänger an anderer Stelle platzieren |
| | Sendeeinheit beschädigt / Feuchtigkeit ist eingedrungen | Sendeeinheit überprüfen, ggf. Kundendienst informieren |
| | Antennenposition verändert / Antenne oder Kabel beschädigt | Antenne neu positionieren; Bei Beschädigungen: Kundendienst informieren; Antenne austauschen |

Weitere Hinweise finden Sie auch in der Anleitung des Empfängers. Bei Fragen oder Problemen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder direkt an den Hersteller: Mail an info@r-c-t.biz oder telefonisch unter **+49 (0) 6462 419880**.