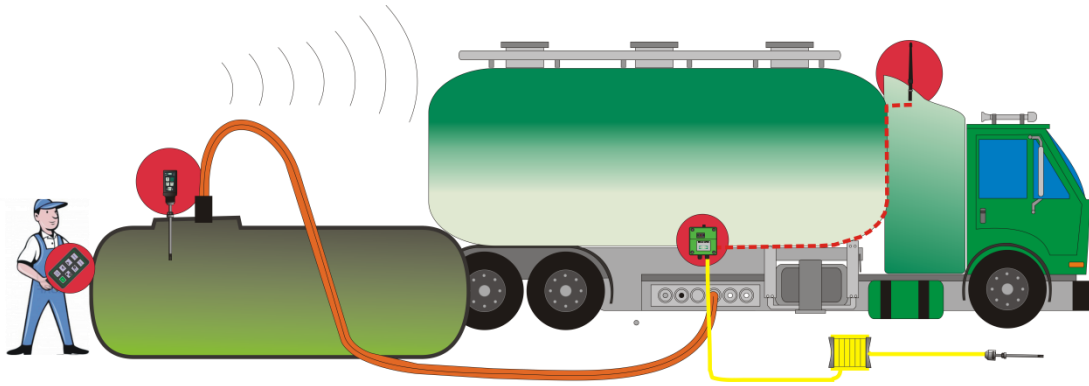


# Produktinformation

## LRC 3 Funk- Ab- und Überfüllsicherung mit integrierter Kabel Abfüll-Sicherung.

### Dritte Generation der Funk- Ab und Überfüllsicherung von SECU TECH



### Vorteile des LRC 3

- **Funk und Kabel:** ein System
- EXTRA leichtes Gehäuse
- EXTRA leichte Batterie
- LRC 3 im „Smartphone“ Design
- CAN Bus Ausgang
- Beliebige Schaltausgänge
- Fernsteuerung inklusive ANA
- Verbessertes Handling
- Preis – Leistungsvorteil

Das **LRC3 System** besteht aus dem Handsender **LRC3 Small**, einem Schaltverstärker mit integrierter Empfängereinheit **LRC3 Control** und dem optionalen Zusatzhandsender **LRC3 RC**.



#### LRC 3 Small

#### LRC 3 Control

#### LRC 3 RC

#### Antenne

LRC3-Small	LRC3 - Control	LRC-3 RC	LRC-Antenne
<p>Funkabfüllsicherung, kann zusätzlich die Steuerung der Motorfunktionen übernehmen.</p> <p>Vorteil: Austauschbare Lilo Batterien Leicht und handlich Erheblicher Preisvorteil.</p> <p>Integrierte Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Überfüllsicherung</li> <li>• GWG-Funktionsprüfung</li> <li>• Motor Start/Stop</li> <li>• Drehzahlsteuerung.</li> <li>• Not Stopp</li> </ul>	<p>Kombination aus Empfänger und Schaltverstärker mit integrierter Kabel AS.</p> <p>Schaltverstärker übernimmt die Ansteuerung des Magnetventils und des Motormanagements.</p> <p>Empfängereinheit führt Kommunikation mit Handsender und LRC 3 RC aus.</p>	<p>Befüllunterbrechung und Neustart per Funk. Steuerung der Motorfunktionen. Anzeige zusätzlicher Zustände am Display.</p> <p>Vorteil: Austauschbare Lilo Batterien Leicht und handlich Erheblicher Preisvorteil.</p> <p>Integrierte Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Überfüllsicherung</li> <li>• Motor Start/Stop</li> <li>• Drehzahlsteuerung.</li> <li>• Not Stopp</li> </ul>	<p>Keine eigene Empfangseinheit (integriert in Empfangs-Elektronik – LRC 3 Control)</p> <p>Dachantennen in 15 cm und 30 cm Stablänge verfügbar.</p> <p>Vorteil: Erheblicher Preisvorteil</p>