


Kein Antennensymbol im Display, der Ventiltrieb gibt jede Stunde eine Tonfolge aus. Das Ventil ist zu 30% geöffnet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausfall der Funkverbindung durch Störungen</li> <li>• Batterien der Regeleinheit leer</li> <li>• Code der Regeleinheit wurde verstellt, ohne den Ventiltrieb darauf zu synchronisieren</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regeleinheit an einer anderen Stelle anordnen</li> <li>• Batterien erneuern</li> <li>• Den aktuellen Code zum Ventiltrieb übertragen (s. Anleitung „ELV-Funk-Heizkörperthermostat“)</li> </ul>
Low-Bat-Symbol im Display, der Ventiltrieb gibt eine Stunde lang alle 2 Minuten eine Tonfolge aus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Batterien des Ventiltriebes sind fast leer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Batterien erneuern</li> </ul>

## 6. Batteriewechsel

Sind die Batterien des Ventiltriebes erschöpft, gibt dieser eine Stunde lang etwa alle 2 Minuten eine Tonfolge ab und das Low-Bat-Symbol  erscheint im Display. Dies wird 3-mal am Tag wiederholt.

- Entfernen Sie den Batteriefachdeckel des Ventiltriebes durch Schieben nach unten.
- Entfernen Sie die erschöpften Batterien.  
**Achtung:** Verbrauchte Batterien gehören nicht in den Hausmüll, sondern können kostenlos in den örtlichen Batteriesammelstellen abgegeben werden.
- Warten Sie, bis alle Segmente des Displays erloschen sind. Dies lässt sich durch Betätigen und