

Batteriehinweise

Stand: Mai, 2026

1. Zweck dieses Dokuments

Dieses Dokument enthält Hinweise zur Verwendung, zum Wechsel und zur sachgerechten Entsorgung der Batterie im Zusammenhang mit dem Gasstandsensord von Gasolina.

Der Gasstandsensord benötigt für den Betrieb eine Batterie. Die Batterie ist nicht im Lieferumfang enthalten.

2. Benötigte Batterie

Für den Betrieb des Gasstandsensors wird folgende Batterie benötigt:

Angabe	Information
Batterietyp	CR2032
Spannung	3V DC
Anzahl	1 Batterie
Batterielebensdauer	ca. 1–2 Jahre

Verwenden Sie ausschließlich Batterien, die den angegebenen technischen Anforderungen entsprechen.

3. Einsetzen und Wechseln der Batterie

Öffnen Sie das Gerät vorsichtig an der Rückseite. An der seitlichen Gehäusekante befinden sich vier kleine Öffnungen, die zum Öffnen des Gehäuses vorgesehen sind.

Führen Sie ein geeignetes dünnes Hilfsmittel vorsichtig in die vorgesehenen Öffnungen ein und hebeln Sie die Rückseite des Gehäuses behutsam auf.

Entnehmen Sie die vorhandene Batterie und setzen Sie eine neue **CR2032-Batterie, 3V DC**, ein.

Achten Sie beim Einsetzen der Batterie auf die korrekte Ausrichtung von Plus- und Minuspol.

Schließen Sie das Gehäuse anschließend wieder ordnungsgemäß, sodass die Rückseite vollständig und gleichmäßig sitzt.

Verwenden Sie beim Öffnen und Schließen keine übermäßige Kraft, um Beschädigungen am Gehäuse oder an elektronischen Komponenten zu vermeiden.

Verwenden Sie keine beschädigten, ausgelaufenen oder verformten Batterien.

4. Hinweise zur sicheren Verwendung

Beachten Sie beim Umgang mit Batterien insbesondere folgende Hinweise:

- Batterien dürfen nicht geöffnet, beschädigt oder zerlegt werden.
- Batterien dürfen nicht kurzgeschlossen werden.
- Batterien dürfen nicht ins Feuer geworfen oder hohen Temperaturen ausgesetzt werden.
- Batterien dürfen nicht hohen Temperaturen, direkter starker Hitze oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden.
- Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht geladen werden.
- Verwenden Sie keine unterschiedlichen Batterietypen oder beschädigte Batterien.
- Ausgelaufene Batterien dürfen nicht mit bloßen Händen berührt werden.
- Batterien sind außerhalb der Reichweite von Kindern aufzubewahren.
- Bei Knopfzellen besteht Verschluckungsgefahr. Verschluckte Batterien können schwere gesundheitliche Schäden verursachen. Suchen Sie bei Verdacht auf Verschlucken unverzüglich medizinische Hilfe auf.

5. Hinweise bei Fehlfunktion

Eine schwache, falsche oder falsch eingesetzte Batterie kann zu Fehlfunktionen, Messabweichungen oder einer eingeschränkten Nutzung des Gasstandsensors führen.

Prüfen Sie bei Funktionsstörungen zunächst, ob die Batterie korrekt eingesetzt ist und den angegebenen Anforderungen entspricht.

Wenn das Problem weiterhin besteht, kontaktieren Sie bitte Gasolina über die angegebene Kontaktadresse.

6. Betriebsbedingungen

Der Gasstandsensoren ist für den Betrieb innerhalb der angegebenen technischen Spezifikationen vorgesehen.

Angabe	Information
Betriebstemperatur	-20 °C bis 60 °C
IP-Schutzart	IP55
Messmethode	Ultraschall
Ausgangssignal	Bluetooth

Verwenden Sie das Produkt nur innerhalb der angegebenen Betriebsbedingungen.

7. Entsorgung von Batterien

Batterien und Akkus dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden.

Gebrauchte Batterien und Akkus sind bei geeigneten Sammelstellen, im Handel oder bei kommunalen Rücknahmestellen abzugeben.

Bitte beachten Sie die örtlich geltenden Entsorgungs- und Rücknahmevorschriften.

8. Entsorgung des Produkts

Der Gasstandsensoren ist getrennt von unsortiertem Hausmüll zu entsorgen.

Informationen zur Entsorgung des Produkts finden Sie in den entsprechenden Entsorgungs- und Produkthinweisen von Gasolina.

9. Kontakt

Bei Fragen zur Batterie, zum Batteriewechsel oder zur sicheren Verwendung des Produkts wenden Sie sich bitte an:

Gasolina Germany GmbH
Heckenweg 6, 32657 Lemgo
hello@gaso-lina.com
www.gaso-lina.com