

Benutzung der Composite-Gasflasche durch Privatpersonen



Die Composite-Flüssiggasflaschen sind robust und erfüllen hohe Sicherheitsstandards.

Beim Umgang mit Gasflaschen sollte jedoch beachtet werden, dass Flüssiggas ein extrem entzündbares Gas ist. Bei Gasaustritt können explosionsfähige Gemische entstehen.

Die folgenden Anweisungen müssen daher zum eigenen Schutz eingehalten werden.

Allgemeine Hinweise

Leere Flüssiggasflaschen sind genauso zu behandeln wie volle, da immer eine Restgasmenge in der Flasche bleibt.

Die Umgebungstemperatur der Composite-Gasflaschen darf nicht mehr als 65 °C betragen.

Lagerung und Aufstellen

Flüssiggasflaschen dürfen nur in aufrechter Position in gut belüfteten Räumen oder im Freien gelagert und betrieben werden.

Es darf nur eine Gasflasche in einer Wohnung betrieben werden. Zusätzlich kann in einem anderen Raum eine Gasflasche als Reserve gelagert werden. Das Füllgewicht der beiden Gasflaschen darf insgesamt nicht 16 kg überschreiten.

Hier ist es verboten die Flüssiggasflaschen zu lagern:

- Keller
- Flur
- Durchgang oder Durchfahrt
- Treppenhaus
- Schlafräum
- Notausgang
- Rettungsweg



LPG germany GmbH
Sehlder Str.17
D 31008 Elze
Telefon: +49 5068 75626 – 0
Telefax: +49 5068 75626 – 101
info@lpggermany.de
www.lpggermany.de

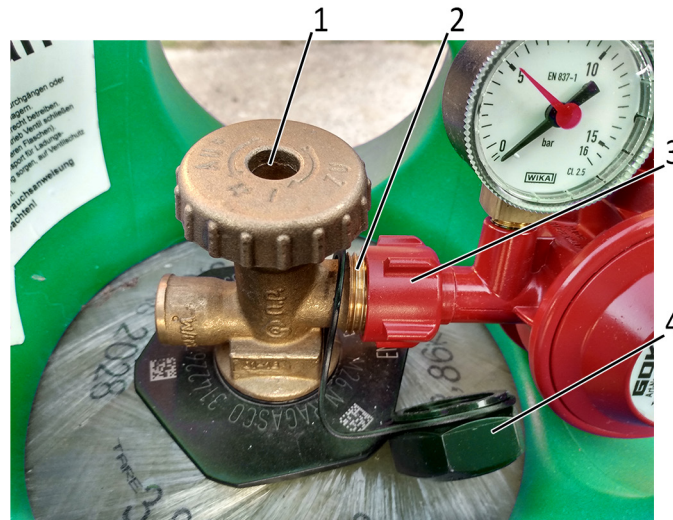


LPG suisse GmbH
Leuholz 14
CH 8855 Wangen SZ
Telefon: +41 58596 8001
Telefax: +41 55444 3548
info@lpgsuisse.ch
www.lpgsuisse.ch

Benutzung der Composite-Gasflasche durch Privatpersonen



Flaschenwechsel



Beim Wechsel der Flüssiggasflaschen müssen die folgenden Handlungsschritte eingehalten werden.

1. Flaschenventil (1) durch Drehen im Uhrzeigersinn schließen.
2. Anschluss (3) des Druckreglers im Uhrzeigersinn drehen.
3. Der Druckregler wird von der Flasche gelöst.
4. Verschlussmutter (4) auf den Ventilausgang (2) schrauben.
5. Flasche austauschen.
6. Verschlussmutter (4) der neuen Flasche abschrauben.
7. Anschluss (3) des Druckreglers gegen den Uhrzeigersinn an den Ventilausgang gut dichtend anschrauben.
8. Flaschenventil (1) durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn öffnen.
9. Die Dichtigkeit des Druckregler-Anschlusses mit schaubildenden Mitteln (Lecksuchspray oder Seife) prüfen.
 - Der Anschluss ist dicht, wenn sich keine Blasen bilden.

Die Bedienungsanleitung des angeschlossenen Gerätes ist zu beachten.

Verhalten bei Störungen

Was muss getan werden, wenn es nach Gas riecht?

- Flaschenventil (1) schließen.
- Offenes Feuer und Funkenbildung vermeiden.
- Fenster und Türen öffnen.
- Undichte Flaschen ins Freie bringen.
- Gebäude / Fahrzeug verlassen.



LPG germany GmbH
Sehlder Str.17
D 31008 Elze
Telefon: +49 5068 75626 – 0
Telefax: +49 5068 75626 – 101
info@lpggermany.de
www.lpggermany.de



LPG suisse GmbH
Leuholz 14
CH 8855 Wangen SZ
Telefon: +41 58596 8001
Telefax: +41 55444 3548
info@lpgsuisse.ch
www.lpgsuisse.ch