

000182.5000

"Die Betriebsanleitung vermittelt Ihnen wichtige Sicherheits hinweise und Informationen, die zum einwandfreien Betrieb des Druckminderers erforderlich sind! Die Anleitung vollständig lesen, aufbewahren und ggf. an Nachbesitzer weitergeben! Beachten Sie ebenfalls die Sicherheitshinweise für den Umgang mit Gasflasche sowie dem ,

.

Alle Sicherheitshinweise dienen stets auch Ihrer persönlichen Sicherheit!

! Dieser Druckminderer entspricht den anerkannten Regeln der Technik und den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen!

! Verwenden Sie den Druckminderer bestimmungsgemäß und beachten Sie die TRF (Technische Regel Flüssiggas).

! Der Druckminderer sollte nur bis zu einer Außentemperatur von bis zu -2°C betrieben werden.

! Dieser Druckminderer ist nicht für den Campingbetrieb geeignet.

! Dieser Druckminderer darf ausschließlich nur mit :

- handelsüblichen Propan-Gasflaschen der Größen 5kg / 11 kg betrieben werden (nicht im Lieferumfang enthalten). Es kann gefährlich sein, andere Gasbehälter zu benutzen.

! Druckminderer nach 10 Jahren auswechseln (siehe Herstellerdatum).

! ACHTUNG! Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass wir nach dem Produkthaftungsgesetz nicht für durch unseren Druckminderer hervorgerufene Schäden einzustehen haben, sofern diese durch unsachgemäße Reparatur verursacht oder bei einem Teileaustausch nicht GLORIA-Original-Teile verwendet werden und die Reparatur nicht vom Kundenservice oder dem autorisierten Fachmann durchgeführt worden sind. Dieses gilt auch für Zubehörteile.

GEFAHR!

Lebensgefahr durch Brand- und Explosion!

Durch unsachgemäßen Gebrauch besteht Lebensgefahr! Beachten Sie daher die nachfolgenden Sicherheitshinweise:

- Den Druckminderer nur im Freien betreiben. Nie mals den Druckminderer in der Garage oder an Orten, wo evtl. Benzin oder leicht brennbare Stoffe gelagert sind, benutzen.

- Druckminderer vor Verunreinigungen wie Tropfwasser, Öl, Schlamm etc. schützen.

- Bei Gasgeruch, Ventil an der Gasflasche sofort schließen und auf Leckagen überprüfen. Zur Sicherstellung, dass keine Leckage vorhanden ist, bestreichen Sie die Verbindungsstellen sowie das Ventilgehäuse mit lauwarmem Seifenwasser ein. Bilden sich keine Blasen, so ist der Druckminderer betriebsbereit. Bilden sich Blasen, so ist der Druckminderer auf keinen Fall in Betrieb zu nehmen. Die Gasflasche ist dann sofort am Ventil zu schließen und vom Druckminderer zu trennen. Der Druckminderer sollte anschließend von einem Sachkundigen oder Fachbetrieb auf eventuelle Ursachen hin überprüft werden. Suchen Sie die Undichtigkeiten niemals mit einer Flamme und niemals in geschlossenen Räumen!