

Gas-Druckminderer für Gas-Kocher

Art.-Nr. 54 86 394

BEDIENUNGSANLEITUNG

Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf dieses Produkts entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, und bewahren Sie die Anleitung für späteres Nachschlagen sicher auf.

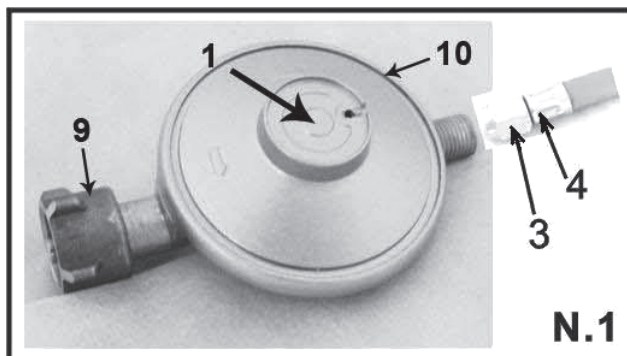
1. Anschluss und Betriebsbedingungen

- Dieses Gerät ist ein Gas-Druckminderer für den privaten Hausgebrauch, der den Druck und die Menge der Gaszufuhr bei Gas betriebenen Geräten (z.B. einem Gas-Kocher) reguliert, wie auf dem Kennzeichnungsetikett (1) angegeben.
- Der Gas-Druckminderer kann an jeder Gasflasche, die mit einem Gasflaschen-Ventil ausgestattet ist, mit dem handbetriebenen Verschluss (9) angeschlossen werden. Dabei muss die Gasflasche immer in aufrechter Position verwendet werden.
- Bei Verwendung im Freien muss der Gas-Druckminderer angemessen gegen Regen und Feuchtigkeit geschützt werden.

- Suchen Sie nach möglichen Lecks niemals mit einer Flamme, verwenden Sie lediglich eine Lösung aus Wasser und Seife.
- Im Falle von Beschädigungen, Schwierigkeiten oder Problemen schließen Sie sofort die Gaszufuhr und bringen das Gerät in eine qualifizierte Fachwerkstatt zur Prüfung und Reparatur.
- Falls ein Leck vorzeitig Feuer fangen sollte, bevor Sie das Gasflaschenventil (2) schließen können, verwenden Sie bitte ein feuchtes Tuch zum Schließen des Ventils.

2. Druckminderer mit der Schlauchtüllen-Öffnung an den Gas-Kocher montieren

Wie in Abb. 1 gezeigt, verbinden Sie das eine Ende des Regulierungs-Gummischlauchs (3) mit dem Anschluss am Gas-Druckminderer und schrauben die Verbindung fest. Um eine solide Verbindung sicherzustellen, verwenden Sie eine Schlauchklemme (4), die üblicherweise beim Kauf eines Gummischlauchs mitgeliefert wird und für die Maße des Schlauchs passend ist.



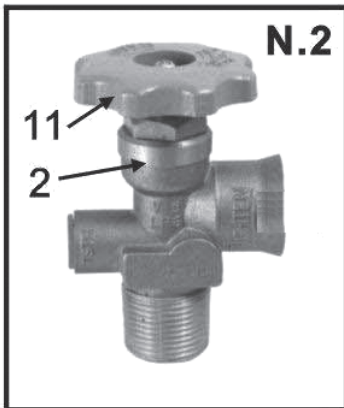
Weltbild

3. Montage an der Gasflasche

Achten Sie darauf, dass:

- sämtliche Ventile des Gas betriebenen Geräts (z.B. Gas-Kocher) geschlossen sind.
- das Verbindungsrohr zum Gas betriebenen Gerät korrekt montiert wurde.

Unter absoluter Vermeidung von Feuer in der Nähe der Gasflasche, entfernen Sie den Stopfen oder das Siegel des Gasflaschenventils. Prüfen Sie nun zunächst, ob sich die Gasflasche in gutem Zustand befindet und unbeschädigt ist. Danach ziehen Sie die Anschlussmutter (9) fest, indem Sie in Richtung des markierten Pfeils (10) schrauben. Die Anschlussmutter sollte gemäßigt angezogen werden, jedoch fest genug, um eine leckdichte Verbindung sicherzustellen, was Sie mit einer Wasser-Seifenmischung nachprüfen müssen. Halten Sie den Regler fest und drehen Sie die Anschlussmutter, am Regler selbst darf nicht gedreht werden.



4. Betrieb mit dem Gas-Druckminderer

Sobald der Gas-Druckminderer korrekt am Gasflaschenventil angebracht wurde, können Sie die Gaszufuhr regulieren, indem Sie das Handrad des Ventils in die markierte Pfeilrichtung (11) drehen. Um die Gaszufuhr zu schließen, drehen Sie das Handrad in entgegengesetzter Richtung zu.

5. Gasflasche ersetzen

Stellen Sie sicher, dass:

- sämtliche Ventile am Gas betriebenen Gerät (z.B. Gas-Kocher) geschlossen sind.
- das Gasflaschenventil geschlossen wurde.

Danach schrauben Sie die Anschlussmutter (9) auf und nehmen dann den Gas-Druckminderer ab.

