

Jede neue VITOGAZ Flasche ist mit einer Sicherheitsverschlusskappe plombiert, die beim ersten Gebrauch zerstört wird. Dadurch lässt sich klar erkennen, ob die Flasche schon benutzt wurde oder nicht. Für die meisten Haushalte wird eine Propangas Flasche pro Grillsaison ausreichen.

## Der Grillsommer darf beginnen!

Nichts ist jedoch ärgerlicher, als wenn das Gas für den Gasgrill ausgeht, obwohl die Grillparty noch im vollen Gange ist. «Oh je!», werden viele sagen.

Doch dies muss nicht sein! Ein echter Profi hat natürlich vorgesorgt und für solche Fälle immer eine **Reserve VITOGAZ Flasche** zur Hand. Dies ist allemal der beste Tipp, den wir allen Grillfans mitgeben möchten. Bitte beachten Sie die Lagerungshinweise auf der gelben Rondelle!

Der Restinhalt einer Gasflasche kann nur durch Wägen (z.B. auf einer Personenwaage) und Rechnen verlässlich bestimmt werden.

### Beispiel zu einer Propangasflasche mit 10,5 kg Füllmenge:

|  | ablesbar auf         |                                     |
|--|----------------------|-------------------------------------|
|  | Plättchen im Handrad | Plastikrondelle um den Flaschenhahn |
| Gesamtgewicht* einer gefüllten Flasche | 22,7 kg              | 22,5 kg                             |
| durch Wägen ermitteltes Restgewicht    | - 18,7 kg            | - 18,7 kg                           |
| <b>verbrauchte Menge</b>               | <b>4,0 kg</b>        | <b>3,8 kg</b>                       |
| Füllung                                | 10,5 kg Propan       | 10,5 kg Propan                      |
| verbrauchte Menge                      | - 4,0 kg Propan      | - 3,8 kg Propan                     |
| <b>Restinhalt</b>                      | <b>6,5 kg Propan</b> | <b>6,7 kg Propan</b>                |

\* Gesamtgewicht (ohne Schraubdeckel): ablesbar auf Plastikrondelle um Flaschenhahn oder auf Plättchen im Handrad.



#### 10,5 kg Füllmenge:

Das Gesamtgewicht einer gefüllten Flasche steht auf dem eingelegten Plättchen im Handrad (abgebildetes Beispiel mit einem Bruttogewicht von 22,7 kg).



#### 10,5 kg Füllmenge:

Das Gesamtgewicht einer gefüllten Flasche steht auf der Plastikrondelle um den Flaschenhahn (abgebildetes Beispiel: Die Zahl 25 bedeutet 22,5 kg Bruttogewicht).

PS: Der genaue Verbrauch pro Gerät ist individuell und der jeweiligen Gebrauchsanleitung zu entnehmen. Der ungefähre Verbrauchswert von Gas beim Grillieren liegt bei ca. 300 g/Std.