

# SMARTOP™

## Einfache Handhabung, hohe Gasqualität

### Praktisch

Einfaches Flaschenhandling dank des ergonomisch geformten Knaufs und dem integrierten Restdruckventil zur Sicherstellung der Gasqualität

### Wirtschaftlich

Kontrolle des Flascheninhaltes über den gesamten Entleerungsprozess, offener Ventilschutz sorgt für kurze Rüstzeiten

### Sicher

Schnelles Unterbrechen des Gasflusses durch ON/OFF-Hebel, dauerhaft geschütztes Ventil



### Für SMARTOP™ verfügbare Produkte

- ARCAL™-Schutzgase (Ar & Ar-Gemische) in Flaschen à 30 l und 50 l, 200 bar
- ALPHAGAZ™-Reinstgase in Flaschen à 50 l, 200 bar
- ALIGAL™-Lebensmittelgase in Flaschen à 30 l und 50 l, 200 bar

### Kontakt

Carbagas AG  
Hofgut  
3073 Gümligen  
Tel: +41 31 950 50 50  
info@carbagas.ch

[www.carbagas.ch](http://www.carbagas.ch)

**Carbagas**

Carbagas ist ein Unternehmen von Air Liquide, eines Weltmarktführers bei Gasen, Technologien und Services für Industrie und Gesundheit. Mit rund 66'000 Mitarbeitern in 80 Ländern versorgt Air Liquide mehr als 3.6 Millionen Kunden und Patienten.

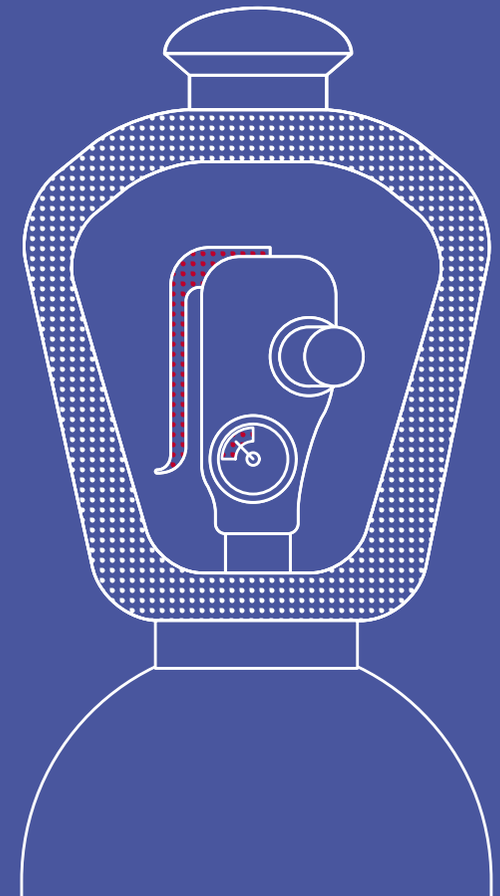
**Air Liquide**  
creative oxygen

**Carbagas**

# SMARTOP™

## Praktisch, sicher, wirtschaftlich

CG-UNT005d/09/2019/Asp



# SMARTOP™

Einfach und praktisch



## ON/OFF-Hebel

- Einfaches Öffnen und Schliessen
- Schnelle Unterbrechung der Gasentnahme
- Eindeutige Hebelposition ON/OFF

## Füllstandsanzeige

- Flaschendruck jederzeit im Blick
- Flaschendruck auch bei geschlossenem Ventil ablesbar



## Integriertes Restdruckventil

- Mindestdruck immer vorhanden
- Kein Gasrückfluss während der Nutzung oder der Lagerung
- Minimaler Restdruck zur Sicherung der Gasqualität

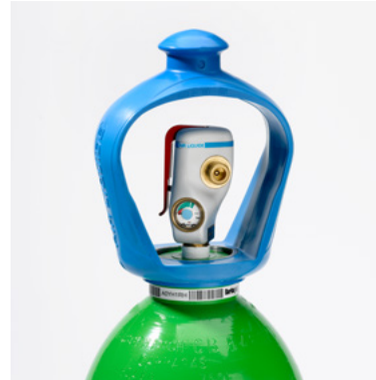


## Ergonomischer Flaschenkopf

- Einfaches Flaschenhandling
- Permanenter, zuverlässiger Ventilschutz

# Kurzanleitung

- 1** Überprüfen Sie, dass der Hebel auf OFF steht



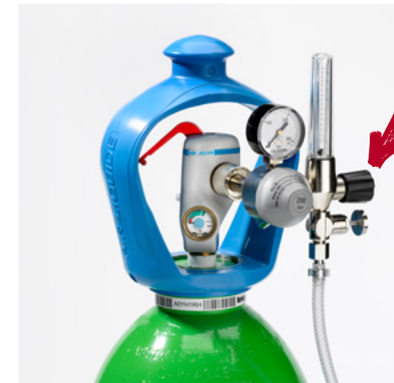
- 2** Schliessen Sie den Druckminderer (Ventil geschlossen) an die Flasche an



- 3** Öffnen Sie den roten ON/OFF-Hebel



- 4** Regulieren Sie den Gasdruck bzw. die Durchflussrate am Druckminderer



- 5** Nun können Sie starten!