

Med SMARTOP™ förenklar du din gasanvändning

SPARA TID

Lätt att öppna och stänga med on/off-spak, lätt att hantera med ergonomisk skyddshuv.

SPARA GAS

Mindre gasförluster tack vare enkel avläsning på den permanenta innehållsmätaren.

ARBETA SÄKERT

Nödavstängning sker enkelt med on/off-spaken. Permanent skyddshuv skyddar ventilen.



Kontaktuppgifter

Air Liquide Gas AB
Lundavägen 151
Box 2911
212 09 Malmö
Tel 040-38 10 00
E-post: kundservice.sweden@airliquide.com

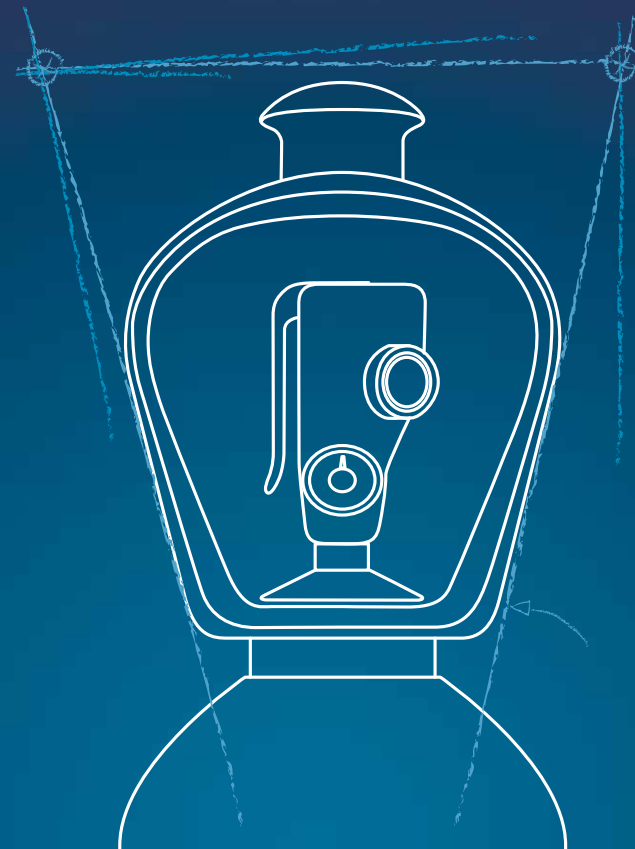


Air Liquide är världsledande inom gaser, teknik och tjänster för industri och sjukvård. Verksamheten finns representerad i 80 länder, har 50 000 medarbetare och går i spetsen för utveckling av gaser, utrustning och applikationer. Air Liquide Gas AB utgör en del av Air Liquide-koncernen. Tillsammans med våra systerbolag i Danmark, Finland och Norge ingår vi i en gemensam nordisk organisation. Det betyder att vi har resurser att erbjuda våra kunder en mycket hög grad av service, även tvärs över landsgränserna. Oxygen, acetylen, nitrogen och ädelgas har utgjort kärnan i Air Liquides verksamhet sedan koncernen grundades 1902. Vår ambition är att vara branschledande genom att alltid leverera högsta kvalitet och agera ansvarsfullt. SMARTOP är Air Liquides trademark.



SMARTOP™

Smart, smidig, unik



SE_00018_201501_CN

www.airliquide.se

SMARTOP™

Den smartaste ventilen



On/off-spak

- Lätt att öppna
- Lätt att stänga
- Du ser på långt håll om gasen är på eller av

Permanent innehållsmätare

- Det är enkelt att se hur mycket gas som finns kvar i flaskan
- Du ser innehållet i flaskan, oavsett om regulatören är ansluten eller inte



Flödesbegränsare och restgasventil

- Inbyggd flödesbegränsare som gör att flaskan inte riskerar att välta när gas strömmar ut för fullt
- Restgasventilen gör att inga föroreningar tränger in i flaskan



Ergonomisk skyddshuv

- Flaskan är lätt att hantera
- Permanent skyddshuv skyddar ventilen

Gör så här:

1 Kontrollera att spaken står på «off»



2 Kontrollera att regulatören är avstängd och koppla sedan på den på SMARTOP™



3 Öppna on/off-spaken



4 Ställ in önskat utloppstryck eller flöde på regulatören



Nu kan du börja jobba!