

SMARTOP™ helpottaa kaasunkäyttöä

SÄÄSTÄT AIKAA

On/off-kytkimen ansiosta helppo avata ja sulkea. Ergonominen suojakupu helpottaa käsittelyä.

TYÖSKENTELET TURVALLISESTI

Hätätilanteessa kaasun-syötön voi katkaista helposti on/off-kytkimellä. Kiinteä suojakupu suoja venttiiliä.

SÄÄSTÄT KAASUA

Kiinteä, helppolukuinen mittari estää kaasuhävikit.



Yhteystiedot

Air Liquide Finland Oy
Typpitie 1
90650 Oulu
Vaihde 020 779 0580
info.finland@airliquide.com

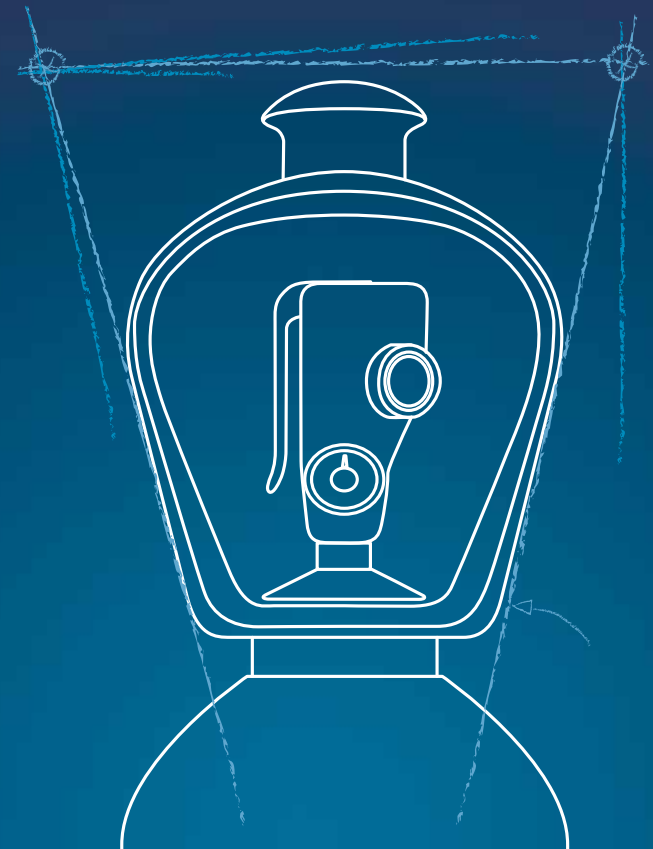


Air Liquide on maailman johtava teollisuuden ja terveysalan kaasujen, teknologioiden ja palvelujen toimittaja. Konsernilla on toimintaa 80 maassa, sen palveluksessa on yli 50.000 työntekijää ja se on kaasujen, laitteiden ja sovellusten kehityksen kärjessä. Air Liquide Finland on osa Air Liquide -konsernia. Yhdessä Norjan, Ruotsin ja Tanskan tytäryhtiöidemme kanssa muodostamme yhteisen pohjoismaisen organisaation. Näin meillä on erinomaiset mahdollisuudet tarjota asiakkaillemme korkealaatuista palvelua, myös yli maiden rajojen. Happi, asetyleeni, typpi ja jalokaasut ovat kuuluneet Air Liquidin ydinliiketoimintaan vuodesta 1902 lähtien, jolloin konserni perustettiin. Air Liquide haluaa olla alansa johtava toimija korkealaatuisten ja vastuullisten toimintansa avulla. SMARTOP on Air Liquidin tavaramerkki.



SMARTOP™

Nopea, kätevä, ainutlaatuinen



FL_00041_201503_CN

www.airliquide.fi

SMARTOP™

Älykkäin venttiili



On/off-kytkin

- Helppo avata
- Helppo sulkea
- Näet jo kaukaa, onko kaasu päällä vai pois päältä

Kiinteä mittari

- Näet helposti, kuinka paljon pullossa on kaasua jäljellä
- Näet pullon sisältämän kaasun määrän riippumatta siitä, onko paineensäädin liitetty vai ei



Virtauksenrajoitin ja jäännöskaasuventtiili

- Integroidun virtauksenrajoittimen ansiosta pullo ei pääse kaatumaan, kun kaasu virtaa ulos täydellä paineella
- Jäännöskaasuventtiili varmistaa, että pulloon ei pääse epäpuhtauksia



Ergonominen suojakupu

- Pullon käsittely on helppoa
- Kiinteä suojakupu suojaa venttiiliä

Toimi näin:

1 Varmista, että kytkin on off-asennossa



2 Varmista, että paineensäädin on suljettu ja liitä se sitten SMARTOP™-pulloon



3 Avaa on/off-kytkin



4 Säädä haluamasi lähtöpaine tai virtaus säätimestä



Nyt voit aloittaa työt!