

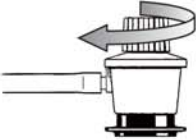
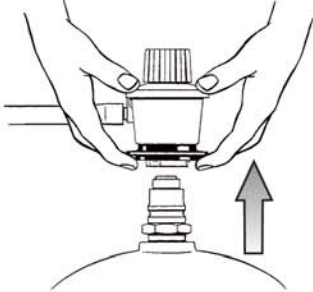
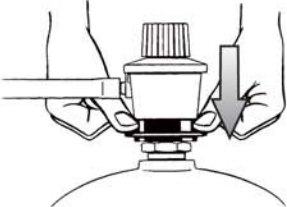
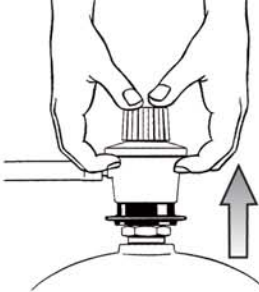
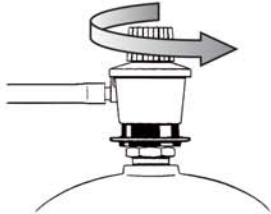
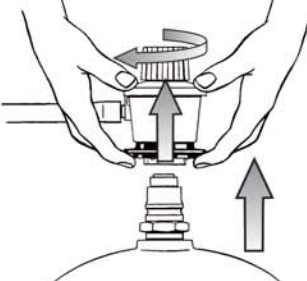
Jumbo High Pressure Regulators SRG Type 552 Asennus- ja käyttöohjeet

Turvallisuusohjeita

Ennen paineensäätimen asennusta nestekaasusäiliöön:

- Säädin on suunniteltu käytettäväksi propanin, butaanin ja näiden kaasujen seoksen kanssa.
- Moitteettoman toiminnan varmistamiseksi suositellaan, että säädin normaaleissa käyttöolosuhteissa vaihdetaan 10 vuoden sisällä valmistuspäivästä.
- Jos laitetta käytetään ulkona, se pitää suojata tippuvalta ja valuvilta vedeltä.
- Säätimen asennuksessa venttiiliin ei tarvita työkaluja.
- Varmista, että venttiilin sinetti on ehjä.
- Älä siirrä kaasupulloa käytön aikana.
- Noudata paikallisia ohjeita ja määräyksiä.
- Varmista, että kaikki hanat ja laitteet on suljettu.
- Varmista nestekaasusäiliötä vaihtaessasi, ettei läheisyydessä ole avotulta.
- Pidä nestekaasusäiliö aina pystyasennossa.
- Varmista, että joustava kaasuletku on ehjä ja että se on korkeintaan 3 vuotta vanha.

Paineensäätimen asentaminen

<p>1. Sulje paineensäädin. Käännä säätöpyörä myötäpäivään OFF- asentoon.</p> 	<p>2. Nosta lukitusrengasta ja paina paineensäädin kiinni nestekaasusäiliön venttiiliin.</p> 
<p>3. Paina lukitusrengasta voimalla alaspäin. Siitä pitää kuulua kuuluva napsahdus.</p> 	<p>4. Varmista, että paineensäädin on kunnolla kiinni venttiilissä. Tarkasta kiinnitys vetämällä paineensäätimestä. Jos paineensäädin irtoaa venttiilistä, asenna se uudelleen.</p> 
<p>5. Avaa paineensäädin kääntämällä säätöpyörää vastapäivään (lähtöpaine säädettävissä 0–2 baaria). Käännä säätöpyörä aina käytön jälkeen suljettuun asentoon.</p> 	<p>6. Paineensäätimen irrotus kaasusäiliön venttiilistä: käännä säätöpyörä suljettuun asentoon, nosta lukitusrengasta ja vedä paineensäädin irti venttiilistä.</p> 

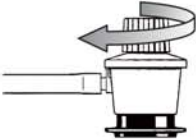
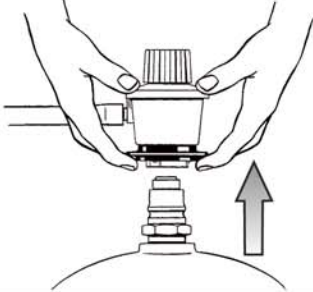
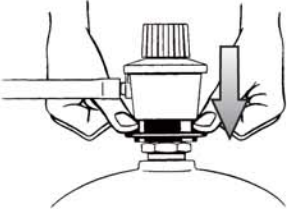
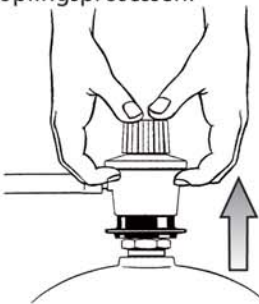
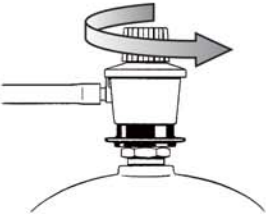
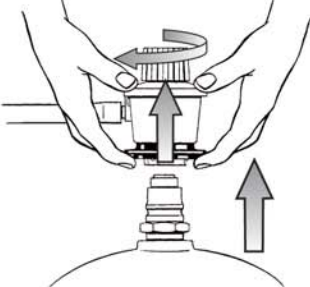
Jumbo High Pressure Regulators SRG Type 552 Monterings- og bruksanvisning

Sikkerhetstips

Før regulatoren monteres på LPG-sylindren må du se til at:

- Regulatoren er konstruert for bruk med propan, butan eller en blanding av disse gassstypene.
- Under normale driftsforhold bør regulatoren skiftes ut innen 10 år etter produksjonsdato for å sikre at apparatet fungerer korrekt.
- Når apparatet skal brukes utendørs, må det plasseres slik at det er beskyttet mot vanninntrengning.
- Det er ikke nødvendig med verktøy for å kople regulatoren til ventilen.
- Påse at seglet på ventilen er ubrudd.
- Sylindren må ikke flyttes under bruk.
- Følg også lokale lover og regler.
- Alle kraner er stengt og husholdningsapparater er slått av.
- Du aldri bytter LPG-sylinder i nærheten av åpen ild.
- LPG-sylindren står i loddrett stilling.
- Det monterte gass-slangen er i god stand og ikke eldre enn tre år.

Tilkopling av regulatoren

<p>1. Steng regulatoren: Vri reguleringsknappen med urviserne til OFF-posisjon.</p> 	<p>2. Løft låseringen og trykk regulatoren så langt ned som mulig over sylinderventilen.</p> 
<p>3. Trykk låseringen kraftig ned. Du skal høre et klikk.</p> 	<p>4. Påse at regulatoren er korrekt satt på ventilen. Forsøk å trekke regulatoren opp. Hvis regulatoren løsner fra ventilen, må du gjenta tilkoplingsprosessen.</p> 
<p>5. For å bruke regulatoren må du vri reguleringsknappen mot urviserne (uttakstrykk fra 0 til 2 bar). Vri alltid reguleringsknappen til OFF-posisjon etter bruk.</p> 	<p>6. For å kople regulatoren fra sylinderventilen må du vri reguleringsknappen med urviserne til OFF-posisjon, løfte låseringen og ta av regulatoren.</p> 

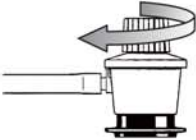
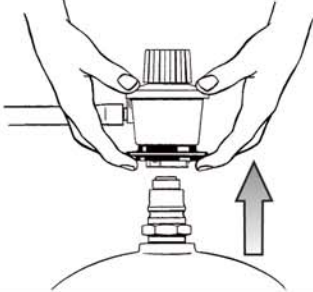
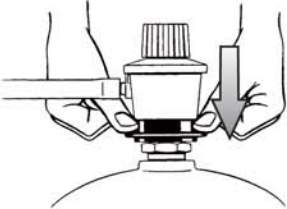
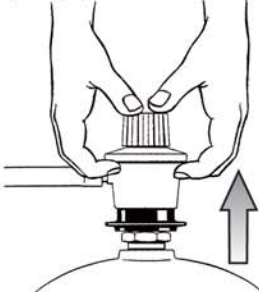
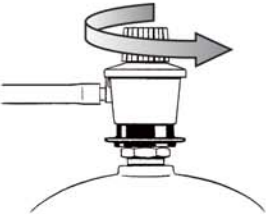
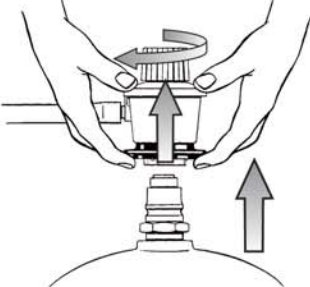
Jumbo High Pressure Regulators SRG Type 552 Monterings- og brugsanvisning

Sikkerhedsanvisning

Før regulatoren monteres på LPG-cylinderen må du sørge for:

- Regulatoren er konstrueret til anvendelse med propan, butan samt enhver blanding af disse gastyper.
- For at sikre korrekt drift anbefales det ved normal brug at udskifte regulatoren senest 10 år fra fremstillingsdatoen.
- Ved udendørs brug skal regulatoren anbringes, så den ikke udsættes for direkte indstrømning af regn eller andet vand.
- Regulatoren tilsluttes ventilen uden brug af værktøj.
- Kontroller at forseglingen på ventilen er ubrudt.
- Flyt ikke gasflasken under brug.
- Overhold altid de lokalt gældende normer og regler.
- Alle haner skal være lukket og maskiner slukket.
- Skift aldrig LPG-cylinderen i nærheden af åben ild.
- Anvend LPG-cylinderen i lodret stilling.
- Gaslangenen skal være i god stand, og ikke ældre end 3 år.

Tilkopling af regulatoren

<p>1. Luk regulatoren: Skru reguleringsknappen med uret til OFF-position.</p> 	<p>2. Løft låseringen og tryk regulatoren så langt ned over cylinderventilen som muligt.</p> 
<p>3. Pres låseringen kraftigt ned. Du vil høre et klik.</p> 	<p>4. Sørg for at regulatoren er rigtigt påført på ventilen. Prøv at trække regulatoren op. Hvis regulatoren løsner sig fra ventilen, må du gentag tilkoplingsprocessen.</p> 
<p>5. For at bruge regulatoren skal du vride reguleringsknappen mod uret (afgangstryk område fra 0 til 2 bar). Skru altid reguleringsknappen til OFF-position efter brug.</p> 	<p>6. For at afkoble regulatoren fra cylinderventilen, skal du skru reguleringsknappen med uret til OFF-position, løft låseringen og tag regulatoren af.</p> 

Jumbo High Pressure Regulators SRG Type 552

Fitting and operating instructions

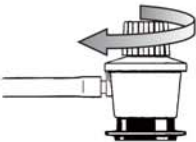
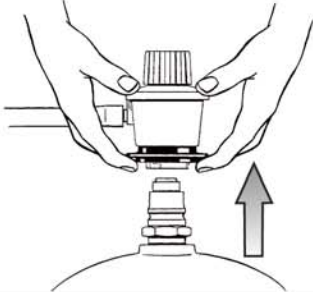
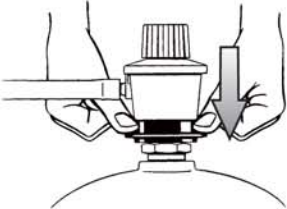
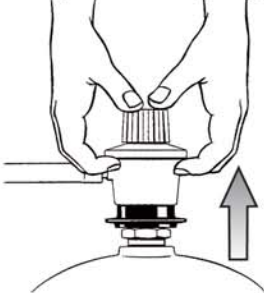
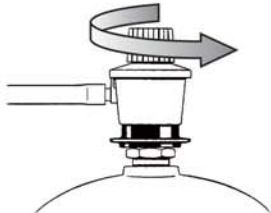
This regulator is not for use in caravans and motor caravans!

Safety advice

Before fitting the regulator to the LP gas cylinder:

- The regulator is designed for use with Propane, Butane or any mixture of these gas-types. The working temperature is between -20°C and +60°C.
- In normal conditions of use, in order to ensure a correct operating of the installation, it is recommended that this regulator is changed within 10 years of the date of manufacture.
- When the device is to be used outdoors, it shall be positioned or protected against direct penetration by any trickling water.
- There are no tools required to connect the regulator to the valve.
- Make sure that the consumer seal on the valve is in good condition.
- Do not move the cylinder during operation.
- Also take into consideration of your regional standards and rules.
- Make sure that all taps and appliances are turned off.
- Do not change LP gas cylinders in the presence of open lights or flames.
- Use LP gas cylinders in upright position only.
- Make sure that the installed flexible gas tubing is still in good condition; not more than 3 years old.

Connecting the regulator

<p>1. Close the regulator: Turn the adjusting knob clockwise to the OFF position.</p> 	<p>2. Lift the lock-ring and press the regulator as far as possible down onto the cylinder valve.</p> 
<p>3. Push the lock-ring strongly down. There will be an audible click.</p> 	<p>4. Make sure that the regulator is properly engaged to the valve. Try out pull the regulator upwards. If the regulator comes off the valve, please repeat the coupling process.</p> 
<p>5. To operate the regulator turn the adjusting knob anti-clockwise (outlet pressure range from 0–2 bar). Always turn the adjusting knob to the OFF position after use.</p> 	<p>6. To disconnect the regulator from the cylinder valve turn the adjusting knob clockwise to the OFF position, then lift the lock-ring and remove the regulator.</p> 