

GASREGULATOR TIL LAVT TRYK TIL CAMPING BUTANGASREGULATOR MODEL: A310/GA9004

BRUGSVEJLEDNING

Gem denne monterings- og betjeningsvejledning til senere brug. Læs instruktionerne omhyggeligt, før du slutter regulatoren til flaskeventilen eller betjener et apparat.

TEKNISKE OPLYSNINGER

Gastype: Butankapacitet:

1000 g/h

Maks. indgangstryk: 7,5 bar nominelt

udgangstryk: 28 mbar

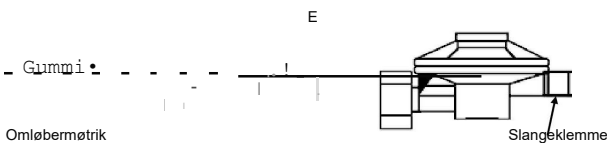
indgangstilslutning: Forskruing 109

Udgangstilslutning: Velegnet til tilslutning til 8 mm/10 mm indvendig diameter

Temperaturbegrænsninger: Mellem -20 °C til +50 °C

Specifikationer: EN 16129

BETJENINGSVEJLEDNING



GENERELT

- Sørg for, at dit gasudstyr holdes i god stand. Kontakt din forhandler, hvis du er i tvivl om gasudstyrets sikkerhed eller effektivitet.
- Når du anvender brændstofføret udstyr (især i områder med begrænset plads), skal du sikre, at der er TILSTRÆKKELIG VENTILATION.
- UNDERRET DIN FORHANDLER, når du har brug for service. Denne regulator kan ikke justeres. Ethvert forsøg på justering vil ophæve garantien.
- Sørg for, at du ved, hvordan du betjener alt udstyr og alle apparater.
- Sørg for, at gasflasken altid står oprejst. Anbring ALDRIG en gasflaske på siden eller i en vinkel.
- Regulatoren må kun anvendes i vandret position, mens regulatorens topplade vender opad.
- LED ALDRIG EFTER GASLÆKAGER MED ÅBEN FLAMME. Brug en sæbevandsopløsning til sporing af lækagen.
- SLUK FOR GASFORSYNINGEN, OG KONTAKT STRAKS DIN FORHANDLER, hvis du mistænker, at en del af gassystemet lækker.
- Brug aldrig værktøj til at tilslutte regulatoren. Hvis regulatoren ikke kan tilsluttes korrekt til flasken, må du ikke forsøge at tvinge regulatorens gevind fast på flasken. ANBRING FLASKEN UDENFOR ET SIKKERT, GODT VENTILERET STED, OG INFORMER STRAKS DIN FORHANDLER.
- BRUG ALTID typegodkendte apparater. Brug ALDRIG apparaterne på andre måder og i andre omstændigheder end dem, der er fastsat i producentens anvisninger.
- Pil ALDRIG ved regulatorens mekanisme.
- Flyt IKKE flasken under brug.
- Når regulatoren anvendes udenfor, skal den beskyttes mod indtrængen af regn eller dryppende vand.
- Flasken og regulatoren må kun anvendes i et godt ventileret område.
- BUTAN angriber naturgummi, og du skal derfor sørge for, at der kun anvendes typegodkendte fleksible slanger mærket BS 3212/2, og at der kun anvendes typegodkendte fugemasser og typegodkendt fedt. Alle dyser til godkendte lavtrykslanger skal være af den godkendte type. Det anbefales, at alle slanger undersøges med jævne mellemrum og udskiftes af din forhandler, hvis der er tegn på beskadigelse eller forringelse.
- Under normale forhold anslås regulatorens forventede levetid til 10 år. Det anbefales, at regulatoren udskiftes inden for 10 år fra produktionsdatoen.
- Sørg for at beskytte overfladen på regulatorens gevindtilslutning mod beskadigelse. Hvis den bliver beskadiget, skal du kontakte din forhandler.
- Afbryd eller forsøg ALDRIG at frakoble regulatoren fra flaskeventilen, hvis en brænder forbliver tændt.
- Husk, at der er forskellige størrelser og typer af flaskeventiler på markedet. Brug altid den korrekte størrelse eller type regulator, der passer til

gasflaskeventilen. Forsøg ALDRIG at gennemtvinge tilslutningen af regulatoren og cylinderventilen. Hvis du er i tvivl om noget eller oplever problemer, skal du kontakte din forhandler.

- ADVARSEL** – regulatoren er beregnet til normal brug indenfor, hvor den ikke udsættes for regn, sne og frost osv. Den kan dog placeres udenfor, hvor regulatoren skal beskyttes mod udsættelse for vand
- ADVARSEL** – butan fryser ved -20 °C Hvis denne temperatur nærmer sig eller nås, kan du muligvis ikke trække gas ud af flasken eller blive udsat for et reduceret tryk på apparatet. I så fald skal du dreje regulatoren "OFF" ved at dreje driftsknappen med uret.

UDSKIFTNING AF FLASKEN

DER MÅ IKKE RYGES, når der skiftes gasflasker, og der må ikke være åbne flammer i nærheden.

BEMÆRK, AT DENNE REGULATOR ER Udstyret med VENSTREGEVIND.

- Drej On/Off-knappen på flasken til positionen OFF. Skru omløbermøtrikken på regulatoren af med en egnet spændenøgle. Omløbermøtrikken har venstregevind og løsnes derfor ved at dreje den med uret, indtil regulatoren er frakoblet.
- Når regulatoren er frakoblet, skal du udskifte ventilhætten på den tomme flaskes ventiludgang og opbevare den på et sikkert sted.
- Fjern ventilhætten fra den fulde flaske, og lyt eller lugt efter, om der er sket en gaslækage. Hvis der er mistanke om lækage, skal du udskifte ventilhætten og opbevare flasken udenfor i et godt ventileret område og informere din gasforhandler.
- Sørg for, at regulatorens gummipakning er til stede og i god stand og ikke er beskadiget eller ødelagt, og at omløbermøtrikkens indvendige gevind er rent.
- Sørg for, at flaskens driftsventil er drejet til positionen "OFF" ved at dreje den med uret. Skru regulatorens omløbermøtrik fast på ventilen på flasken ved at dreje den mod uret. Spænd regulatoren fast på ventilen ved hjælp af en egnet spændenøgle, og lad være med at spænde den for meget.
- Hvis der høres en susen, eller der lugtes gas, skal regulatoren frakobles, og flasken skal anbringes udenfor i et godt ventileret område.

Skrues på
mod uret



Skrues af
med uret

SLUT REGULATOREN TIL APPARATET

- Regulatorens afgangsdyse (E) er egnet til tilslutning til slange med en indvendig diameter på 8 mm – 10 mm. Slangen skal fastgøres på regulatoren og apparatets dyse med slangeklemmer af den korrekte størrelse til slangen.
- Kontroller, at alle apparathaner er slukket, og åbn derefter driftsventilen på regulatoren ved at dreje den mod uret.
- Kontroller for lækager efter hver tilslutning af regulatoren som angivet i denne vejledning.

Kampa UK Limited, CM8 3EU, UK

GA9004

EN16129

Kampa
.co.uk

4445104254