

PROPANFLASKER

Propan er tilsatt lukt

Propan er av natur luktfri. Av sikkerhetsgrunner tilsettes et lukkestoff som fungerer som et varselsignal lenge før gassen kan antennes. Dersom det lukter vondt, steng propantilførselen, luft godt og let etter lekkasjer.

Propan er ikke giftig

Store konsentrasjoner av propan i luft kan imidlertid medføre kvelningsfare på grunn av at den fortrenger oksygen.

Luft ekstra godt

Ved forbrenning av 1 kilo propan, går det med 12 kubikkmeter luft. En campingflaske med 5 kilo propan forbruker med andre ord 60 kubikkmeter luft. Det betyr at du må ha god ventilasjon når du bruke propanutstyret ditt.



Kompositt flasker:

Type:	liten	stor	
Propan:	5 kg	10 kg	
Egenvekt:	4 kg	5,5 kg	(+/- 0,5 kg)

Egenvekten (Tare/Tara) er smeltet inn i randen rundt flasken



Stål flasker:

Type	liten	stor	aluminium	
Propan:	5 kg	11 kg	10 kg	
Egenvekt:	9 kg	14 kg	12 kg	(+/- 0,5 kg)

Egenvekten (Tare/Tara) er preget inn på håndtak eller deksel rundt toppen av flasken



Primus blå:

Propan:	2 kg	
Egenvekt:	3 kg	(+/- 0,3 kg)

Egenvekten (Tare/Tara) er malt på flasken



HVOR MYE GASS HAR DU? – IKKE BYTT FØR DET KUN ER 0,5KG IGJEN

Feste av trykkregulatoren

Fjern beskyttelseshetten på flaskeventilen.

Kontroller at trykkregulatoren hendel er i posisjon "stengt".

Fest regulatoren til flaskeventilen ved å løfte festeringen og ved å plassere regulatoren over flaskeventilen.

Press festeringen nedover inntil du hører en svak "klikk"-lyd. Når den er skikkelig låst skal du kunne løfte flasken ved kun å holde i trykkregulatoren. I skruventilflasken installeres regulatoren ved å vri festemutteren mot klokken. Propanflasken er nå tilkoblet anlegget og bryteren kan åpnes (rødt ildmerke opp).

Kontroller at gassutstyrets ventil er stengt inntil utstyret tas i bruk



6 viktige sikkerhetsregler

Kontroller at utstyret er tett

Lekkasje i slanger og koblinger er den vanligste årsaken ved ulykker.

Steng ventilen

Steng alltid gassflaskens ventil når utstyret ikke er i bruk. Da er du sikker på at det ikke lekker ut gass.

Flasken skal stå oppreist

Propanflaskene har en sikkerhetsventil som hindrer at de sprenges ved brann. For at ventilen skal fungere riktig, er det viktig at du alltid håndterer og lagrer flasken stående.

Sørg for riktig trykk

For å være sikker på at du ikke får for høyt trykk i utstyret ditt, må du ha en trykkregulator koblet til propanflasken. Les alltid bruksanvisningen før du kobler til.

Ikke plasser propanflasken under grillen

Dersom propanflasken utsettes for sterk varme, kan sikkerhetsventilen åpne seg. Plasser derfor ikke propanflasken under grillen eller i rom der temperaturen kan bli opp mot 65 grader Celsius, f.eks. i vinterhage.

Propan er et brennstoff

Propan brenner, og det er derfor du bruker det, men det stiller også krav til at du er forsiktig. Ikke eksperimenter med egne installasjoner.