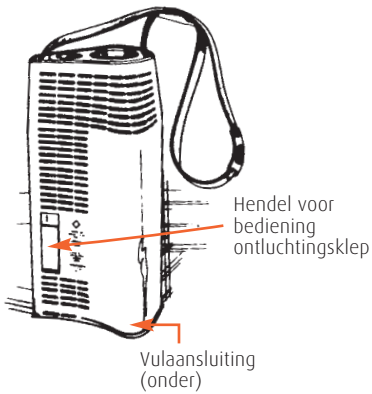
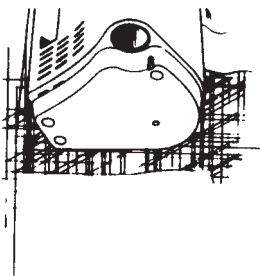


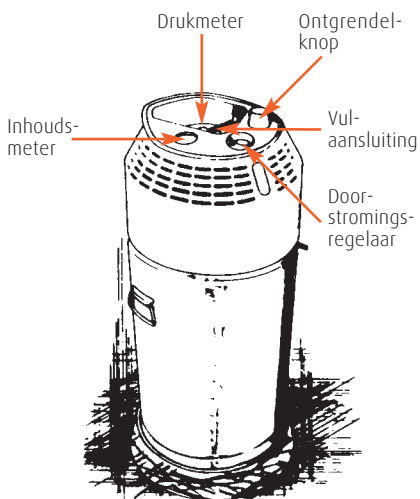
Vulinstructie draagset



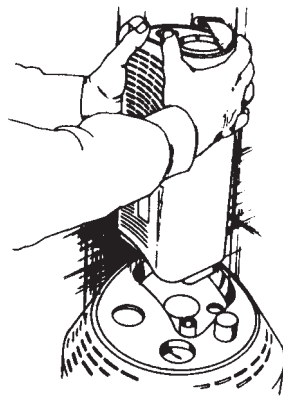
1. Zorg ervoor dat vulaansluitingen schoon en droog zijn.



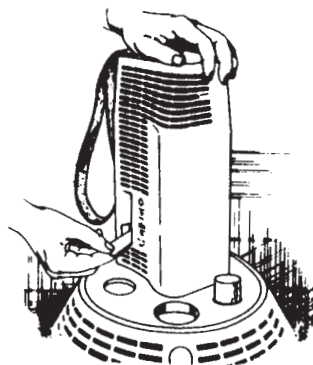
2. Kijk op de inhoudsmeter van het moedervat of er voldoende vloeistof is om de draagset te kunnen bijvullen, en controleer of de wijzer van de drukmeter zich in het blauwe gebied bevindt.



3. Verwijder het afsluitdopje van de vulaansluiting. Plaats de draagset op het moedervat en druk deze vervolgens ongeveer 1 centimeter naar beneden.



4. Houd het apparaat neergedrukt en de ontluuchtingsklep open, zodat de draagset gevuld wordt.

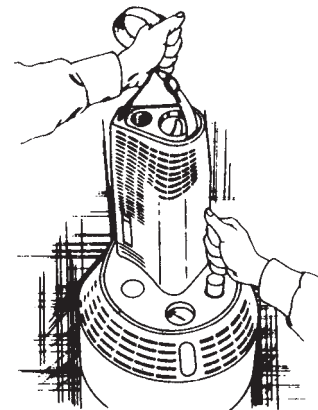


Belangrijk: Na 30-40 seconden de ontluuchtingsklep sluiten en opnieuw openen om eventueel ijs te verwijderen, dat zich rond de klep heeft gevormd.

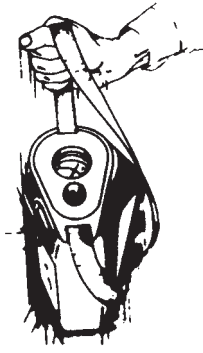
5. Sluit de ontluuchtingsklep wanneer u een duidelijke verandering in het geluid van het ontsnappende gas hoort, gevolgd door de vorming van een dichte, witte damp.

Let op: Wanneer de ontluuchtingsklep niet sluit, dient u de draagset te verwijderen door de ontgrendelknop in te drukken en te wachten tot de klep op de juiste wijze kan worden gesloten.

6. Koppel de draagset los door deze aan de draagriem op te tillen en de ontgrendelknop in te drukken. Wanneer de apparaten aan elkaar zijn vastgevroren, kan het noodzakelijk zijn een tamelijk krachtige druk op de ontgrendelknop uit te oefenen.



Let op: Wanneer vloeibare zuurstof vrijkomt bij het loskoppelen van de draagset deze opnieuw aansluiten en vervolgens weer loskoppelen. Op deze wijze wordt eventueel ijs verwijderd.



7. Controleer de inhoudsmeter van de draagset door het gedeelte van de draagriem op te tillen, dat zich het dichtst bij de meter bevindt.
8. Plaats de zuurstofslang op de aansluiting en stel de juiste hoeveelheid zuurstof in.

Veilig omgaan met vloeibare zuurstof

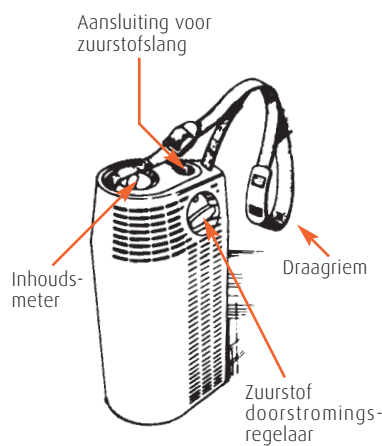
Vloeibare zuurstof is zeer koud (-183 °C); bij deze temperatuur kan de huid bij direct contact gemakkelijk bevriezen en daardoor verbranden; vermijd in verband daarmee ook aanraking van bevroren oppervlakten. Na contact met vloeibare zuurstof is medische hulp altijd noodzakelijk; raadpleeg in dat geval uw huisarts.

Zuurstof is niet brandbaar, maar werkt brandbevorderend. Brandbare materialen raken gemakkelijker in brand en branden sneller wanneer de omgeving meer dan 21% zuurstof bevat.

Veel materialen, die in normale lucht niet branden, kunnen wel gaan branden in een met zuurstof verrijkte omgeving.

Gebruik draagset

De draagset kunt u aan beide zijden van het lichaam dragen, maar doorgaans is plaatsing aan de rechterzijde het meest praktisch. Aan deze zijde valt de draagset bovendien iets minder op. De draagriem kan over de schouder worden gehangen of dwars over het bovenlichaam. Om verzekerd te zijn van optimaal draagcomfort is de schouderriem gevoerd en verstelbaar.



Veiligheidsmaatregelen

- vermijd onder alle omstandigheden roken en open vuur in de directe nabijheid van het zuurstofsysteem
- plaats het zuurstofsysteem niet in de nabijheid van open vuur, warmtebronnen en elektrische apparatuur
- houd het zuurstofsysteem en de slangen vrij van olie en vet
- kleding die in contact is gekomen met vloeibare zuurstof goed luchten
- houd het zuurstofsysteem altijd rechtop (verticale stand); bij kantelen kan zuurstof ontsnappen
- ventileer een ruimte waarin het zuurstofsysteem staat altijd goed. Ventileer extra wanneer door omstandigheden zuurstof uit het moedervat of de draagset ontsnapt (is).



Linde Gas Therapeutics Benelux B.V.

De Keten 7, Postbus 325, 5600 AH Eindhoven

Tel. 040 282 58 25, Fax 040 282 58 08

info@linde-gastherapeutics.nl, www.linde-gastherapeutics.nl

Linde