

Opfyldning af beholderen

1 Fjern evt. fugt på studserne
Tør tilslutningsenhederne af med en ren, fnugfri bomuldsklud – både på basen og den bærbare beholder – ellers er der risiko for, at der dannes is i systemet

2 TOP Fill: Placér den bærbare korrekt Hold den bærbare i én hånd, og placér den hen over den forsænkede del øverst på base-beholderen.



3 Sæt den bærbare forsigtigt i
Sæt den bærbare beholder lodret ned i basens fordybning. De to fyldestudser skal placeres nøjagtig ovenpå hinanden.

4 Side Fill: Placér den bærbare korrekt
Drej Spirit mod uret, indtil du mærker, at stiften og rillen går i indgreb. Drej forsigtigt og fast klapvognen/Sprint tilbage til den oprejste position. Nu er enhederne låst sammen.



5 Åbn påfyldningshåndtaget Åbn udluftningsventilen for at begynde at fylde din klapvogn/Sprint. Du bør høre noget ilt slippe ud; bare rolig. Den hvæsende lyd, du hører, er helt normal.

6 Den bærbare beholder er fyldt
Efter ca. 40 sekunder er beholderen fyldt med ilt, og kold, luftformig ilt siver ud. Slip påfyldningshåndtaget, og sæt det tilbage i normal, lodret position.

7 Kobl den bærbare fra basen
Når enheden er fuld, skal du lukke udluftningsventilen. Du kan se, at enheden er fuld, når den susende lyd ændrer sig i tone, og der kommer væske ud af udluftningsledningen.

Driller påfyldningshåndtaget?
Hvis påfyldningshåndtaget ikke kan lukkes efter påfyldning, kobl da den bærbare fra basen, og lad iltten strømme ud. Bemærk, at der kan gå op til en time, før den bærbare igen kan benyttes.



Ca. anvendelsestid 100% fyldt bærbar

Model		Off	0.031	0.063	0.125	0.250	0.375	0.500	0.625	0.750	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0
Sprint	Nominal	30:00	30:00	30:00	30:00	20:50	15:40	12:55	10:50	9:25	7:20	5:10	4:00	3:10	2:40	2:05	1:40	1:25	1:10	1:00
Stroller	Nominal	60:00	60:00	60:00	60:00	41:40	31:10	25:55	21:40	18:45	14:45	10:20	8:00	6:25	5:25	4:05	3:20	2:45	2:20	2:10



VitalAire under Air Liquide Gruppen, er med sine 6.000 ansatte over hele verden, repræsenteret indenfor Homecare, medicinske gasser, medicinsk hygiejne samt indenfor farmaceutiske og kosmetiske hjælpestoffer.



Brugervejledning

Flydende ilt Stroller / HI Flow

www.vitalaire.dk
kontakt@vitalaire.dk

Denne folder indeholder en beskrivelse af, hvordan du benytter ilt-udstyret. Er du stadig i tvivl om betjeningen, efter personlig instruktion, anbefales du at kontakte os.

Hvorfor ordineres supplerende ilt

Mange lider af hjerte-, lunge og andre luftvejssygdomme, og mange af dem kan have gavn af supplerende ilt-behandling, da kroppen kræver en stabil forsyning af ilt for at fungere ordentligt. Din læge har ordineret supplerende ilt til dig, fordi du ikke får nok ilt fra luften alene. Supplerende ilt er ikke afhængighedsskabende.

Hvordan flydende ilt fungerer

Flydende ilt er et kryogen materiale, hvilket betyder, er dannet ved at komprimere ilt til et punkt, hvor det fordråber. Kryogen væske er meget koldt, med temperatur på omkring -183 C (-297 F). Flydende ilt beholdere er vakuum-isolerede til at opbevare den flydende ilt og holde den kold. Den flydende ilt ledes gennem en serie af ventiler og opvarmning spoler, hvor den fordampes til en gas form, der leveres til patienten ved stuetemperatur. Når den flydende ilt fordampes fra væske til en gasform, udvider den sig ca. 860 gange.

Påfyldning af flydende ilt

Flydende ilt er meget kold omkring -183 C, og det er en af de største udfordringer når man skal fylde den mobile enhed. På grund af den store temperaturforskel danner der sig let iskrystaller i sammenkoblingerne, hvis man ikke har fjernet kondensvand fra sammenkoblingen på den stationære og den bærbare enhed, med en fnugfrie klude.

Hvis man påtænker at fylde flere gange med kort interval, anbefales det at man venter mindst 10 minutter, så den kolde sammenkobling når at få stuetemperatur, inden man aftørres igen. Det er ikke mindst af sikkerhedsmæssige grunde, da sammenkoblingen kan give is-forbrænding inden den har fået stuetemperatur.

top fyldning. Der skal bruges to hænder samtidig, den ene til at trykke den mobile enhed ned over fyldestudsens og med den anden hånd vippe aflutningsventilen ned i en 45 graders vinkel. Dette forsætter man med til enheden er fyldt, det kan høres og ses. Derefter slipper man aflutningsventilen og sørger for den falder på plads, inden man slipper trykket med den anden hånd. Derefter kan enheden fjernes og enheden er klar.

Sikkerhedsforskrifter



Tobaksrygning samt brug af åben ild er forbudt i nærheden af ilt-udstyr.

Følg altid lægens ordning af ilt. Du må kun ændre forbruget efter aftale med din læge!

Anvend aldrig olier, fedt og lignende på ilt-udstyret, ilt kan gå i kemisk forbindelse med fedtstofferne.

Forsøg aldrig selv at reparere ilt-udstyret.

Hold altid en sikkerheds afstand til åben ild på mindst 2 meter

Før anvendelse af ild skal du stoppe ilt-behandlingen i mindst 15 min. for at ilten som har ophobet sig i dine klæder, ikke udgør nogen forhøjet brand risiko



Kend din Stroller

1. Elektronisk væskestandsmåler
2. Elektronisk væskenniveaukontakt
3. Mekanisk væskestandsmåler
4. Flow kontrol knap
5. Iltslangeforbindelse
6. Udluftningsventil
7. Fyld forbindelser
8. Bærerem med skulderpude

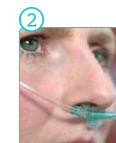


Benytte den bærbare enhed



Fastgør iltslangen

Tilslut iltslangen til begge studser øverst på beholderen, og indstil doseringsknappen til den ilt-dosis, din læge har ordineret.



Tjek ilten, og tilpas iltbrillen

Kontrollér, at der kommer ilt gennem iltbrillen ved at holde en finger foran hullerne. Tilpas iltslangen til ansigtet, således at iltbrillen sidder godt og behageligt.



Vigtigt

Sørg for, at doseringsknappen er indstillet korrekt.

Vigtigt

Hold altid den bærbare Stroller i en af følgende positioner: oprejst, fladt på bagsiden