

## Rengøring / Udskift batteri

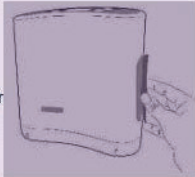
### Rengøring af kabinet:

Du kan rengøre ydersiden med en klud opvredet i opvaskemiddel og vand, det er vigtigt at kluden kun er lidt fugtig, da udstyret ikke tåler indtrængning af vand.

### Rengøring af udluftskanalerne i siden

Det anbefales at rengøre udluftskanalerne i siden ugentligt ved at gøre følgende:

- 1 Fjern sideventilationen.
- 2 Vask udluftskanalen i siden med rindende varmt vand ved hjælp af et mildt rengøringsmiddel.
- 3 Skyl grundigt.
- 4 Bank udluftskanalen i siden på et bord eller en hård overflade flere gange for at fjerne overskydende vand, og dup den med et papirhåndklæde for at tørre den helt.
- 5 Sæt den på plads i enheden. Brug aldrig Oxlife LIBERTY uden installerede udluftskanaler i siden.



## Flytransport

Din Liberty er egnet til brug om bord på fly og opfylder alle krav fra den amerikanske Federal Aviation Administration (FAA). Kontakt rejseselskabet **mindst 48 timer** før afrejsen for at informere dem om, at du rejser med en Independence. FAA kræver ikke, at passageren konsulterer sundhedspersonale, før den anvendes om bord på et fly. Du kan dog have interesse i at konsultere følgende med sundhedspersonalet:

- Effekten af en trykisoleret kabine (kabinetrykhøjden kan nå 8.000 fod) på dit iltbehov. - Nogle iltbrugere behøver en højere indstilling af ilt i et fly, på grund af kabinetrykhøjden. Dine iltbehov på reisetidspunktet, og hvorvidt dine behov har ændret sig, siden du først blev ordineret ilt eller under den seneste konsultation med sundhedspersonale.

**VIGTIGT:** Flyselskaber kan kræve, at du medbringer tilstrækkeligt mange batterier til at strømforsyne enheden i mindst 150 % af flyvningens forventede maksimale varighed.

For at forhindre kortslutninger, skal de ekstra batterier beskyttes individuelt, ved at blive anbragt i den oprindelige emballage eller ved anden terminalisolering, f.eks. ved at sætte tape hen over udsatte terminaler eller ved at anbringe hvert batteri i en separat plastikpose eller et beskyttelsesetui, og de må kun transporteres i håndbagagen.



### Typiske driftstider for batteriet

INDSTILLINGER FOR KONTINUERLIG TILSTAND	DRIFTSTID I TIMER	INDSTILLINGER FOR IMPULSTILSTAND	DRIFTSTID I TIMER
0.5	3,25	1	4,5
0.75	2,5	2	4
1.0	2	3	3,5
1.25	1,75	4	3
1.5	1,5	5	2,5
1.75*	1,25	6	2
2.0*	1	7	1,75
		8	1,75
		9	1,25
		10*	1,25

\*Indstillingerne for kontinuerlig tilstand 1,75 og 2,0 svarer indstillingen for impulstilstand 10 og kun tilgængelige med Oxlife LIBERTY\*-enheden. Driftstidene for batteriet er baseret på et nyt, fuldt opladet batteri og er ± 10 %.

Batteriets driftstid afviger med batteriets alder, antallet af opladningscyklusser og driftstemperatur.

# Oxlife Liberty



Brugervejledning



## Mobil- og stationær ilt-koncentrator

### Specifikationer

**Med batteri**  
**Dimensioner:** 25,15 x 25,15 x 9,65 cm  
**Vægt:** 2,88kg.  
**Lydniveau:** 40,0dB A igennemsnit  
**Iltprocent:** 87%-95 %  
**Strøm:** 100 - 240 VAC, 50/60 Hz

**Kontinuerlig flow 0,5 til 2 l/min**

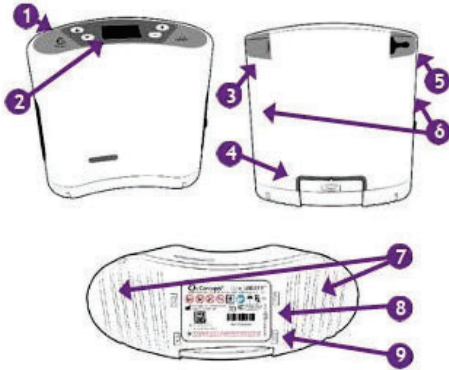
**Puls vol. ved 20 BPM (TRIN 1-10)**  
 1,0 8,0 ml 160ml/min 6,0 48,0 ml 960 ml/min  
 2,0 16,0 ml 320ml/min 7,0 56,0 ml 1120 ml/min  
 3,0 24,0 ml 480ml/min 8,0 65,0 ml 1300 ml/min  
 4,0 32,0 ml 640 ml/min 9,0 75,0 ml 1500 ml/min  
 5,0 40,0 ml 800ml/min 10,0 80,0 ml 1600 ml/min

Telefon 44 92 35 44

[www.vitalaire.dk](http://www.vitalaire.dk) - [kontakt@vitalaire.dk](mailto: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.

## Lær din Liberty at kende



### Identifikation af funktioner

- 1 Kontrolpanel
- 2 LCD-display
- 3 Ekstern strømindgang
- 4 Genopladeligt batteri
- 5 Iltudgangsport
- 6 Luftindtagsporte
- 7 Udstødningsporte
- 8 Enhedens serienummer
- 9 Erklæring om FAA-godkendelse

### Installation/udtagning af batteri

For at fjerne batteriet skal du trykke knappen ned og skubbe batteriet ud mod dig.

For at installere batteriet skal du indsætte batteriet (med tilslutningen opad) i enhedens batterirum. Skub, indtil batteriet klikker på plads.



Undgå at tvinge batteriet på plads. Batteriet og/eller enheden kan blive beskadiget, hvis det ikke indsættes korrekt.

## Sikkerhedsforskrifter

### Produktet tåler ikke:

Inaktivitet i en længere periode, bør anvendes mindst 2 timer om ugen, for at fungere optimalt. At blive tabt eller tildækket, produktet kræver tilførelse af ny luft under anvendelse.

Det anbefales, at bruge dette produkt under aktivitet, både inde, udendørs og under transport.

Tobaksrygning samt brug af åben ild, er forbudt i nærheden af produktet.

Følg altid det angivne ilt-trin. Du må kun ændre forbruget efter aftale med din læge!

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

Dit ilt-trin \_\_\_\_\_



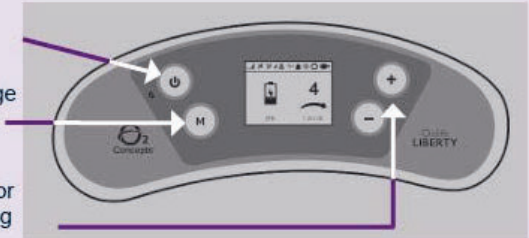
## Kom godt i gang

### Enhedsindstillinger

Tryk på og hold **tænd/sluk**-knappen nede for at tænde/slukke for enheden.

Tryk på **knappen M** for at vælge kontinuerlig eller pulserende flowtilstand.

Tryk på **knappen (+)** eller **(-)** for at vælge den korrekte indstilling som ordineret af lægen eller sundhedspersonalet.



### Med på farten




Ikonet for ekstern strømkilde vises på kontrolpanelet.

## Brug af strømkilde

### Til brug i bil/fritidskøretøj/båd/privatfly

Tilslut DC-stikket til strømkilden. Stikket skal forblive på plads.

Et ikon vises på displayet,  der angiver, at ekstern strøm er tilsluttet og fungerer korrekt. Sørg for at bilens DC udtag understøtter minimum 15 Amp., hvis ikke kan belastningen beskadige bilens sikring og ledningsnet.



### Brug af AC fra 110 til 240 V

Kan bruges i alle lande der har en AC spænding mellem 110 og 240 V.

Husk at medbringe en overgangs adapter, hvis det er påkrævet.

