

Vigtige dele til AIRVO

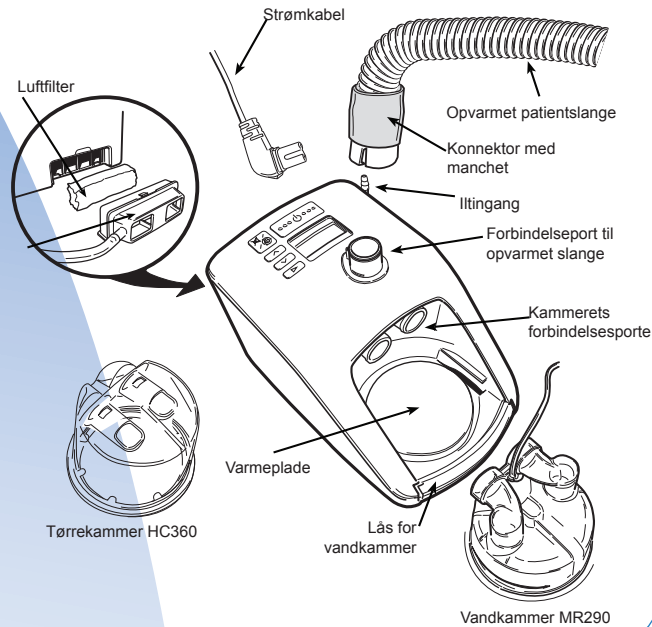
Tilbehør
maksimal brugsperiode
til hjemmebrug

1 måned	Nasalkateter Tracheostomi Maskeadapter
2 måneder	Patientsslange
3 måneder/ eller 1000 timer	Luftfilter



Har du akut nedbrud eller er du i tvivl om betjeningen, kontakte VitalAire, hele døgnet.

Telefon 44 92 35 44



Befugtning med iltbehandling

Disse kolonner repræsenterer intervallet for indstillinger af luftflow, der er mulige på enheden. Rækkerne repræsenterer intervallet for iltflow, der kan forbindes med iltindgangsporten.

Indstilling af enhedens luftflow på AIRVO (l/min)

	15	20	25	30	35	40	45
1	26%	25%	24%	24%	23%	23%	23%
2	32%	29%	27%	26%	26%	25%	25%
3	37%	33%	30%	29%	28%	27%	26%
4	42%	37%	34%	32%	30%	29%	28%
5	46%	41%	37%	34%	32%	31%	30%
6	48%	45%	40%	37%	35%	33%	32%
7	50%	48%	43%	40%	37%	35%	33%
8	52%	49%	45%	42%	39%	37%	35%
9	54%	51%	47%	44%	41%	39%	37%
10	55%	53%	48%	46%	44%	41%	39%
12	59%	55%	51%	49%	48%	44%	42%
15	63%	59%	55%	52%	49%	47%	45%



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



Brugervejledning


Fisher&Paykel "AIRVO"

Med høje luft flow & 100% fugtighed ved 37 °C

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

Du vil tænde for AIRVO

OPVARMNING

Tænd for enheden ved at trykke på knappen  (se fig. 1). Enheden viser "Air" (Luft) på displayet, derefter "vo", og derefter vil der blive vist opvarmningsbjælker (fig. 2). Efterhånden som enheden varmer op, vil der blive flere bjælker på displayet, indtil symbolet "Klar til brug" vises (fig. 3).

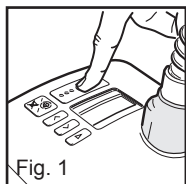


Fig. 1






Fig. 2



Fig. 3

FLOWINDSTILLING

Flowhastigheden er den eneste indstilling, der kan justeres. AIRVO har en fabriksindstillet flowhastighed på 25 L/min, som er et almindeligt flow, der anvendes af voksne i hjemmet. For at ændre flowhastigheden fra den fabriksindstillede hastighed skal man trykke på knappen . Flowet vil blive vist (fig. 4). Dette flow kan indstilles trinvis med 5 L/min. i intervallet 15 til 45 L/min. Anvend knapperne   for at ændre flowhastigheden efter behov.

Den foretrukne flowindstilling varierer fra person til person afhængigt af dit maksimale inspiratoriske flow, det tryk, du føler dig tilpas med at udånde mod, og den tilstand, der bliver behandlet. Hvis din læge har anbefalet en flowindstilling til dig, må du ikke justere denne indstilling uden at rådføre dig med lægen.

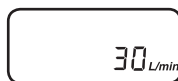


Fig. 4

Du vil skifte steril vand

TILSLUT VANDPOSE

Skub posens spids ind i fittingen ved posens bund og fastgør den sterile vandpose på stativet. Åben ventilationskapslen på siden af posens spids. Kammeret vil nu automatisk blive fyldt til det krævede niveau og vil opretholde det niveau, indtil vandposen er tom. Kontrollér, at vandet strømmer ind i kammeret og holdes under fyldningslinjen, som vist i fig. 5. Kammeret må ikke løber tør for vand. I nedenstående skema findes de omtrentlige anvendelsestider i timer, med en 1 eller 2 liters steril vandpose, inden for et interval af flow-indstillinger.

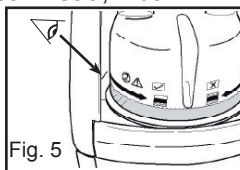



Fig. 5

Flow	15 l/min	20 l/min	25 l/min	30 l/min	35 l/min	40 l/min	45 l/min
1 l. pose	28 timer	21 timer	17 timer	14 timer	12 timer	10 timer	9 timer
2 l. pose	57 timer	43 timer	34 timer	28 timer	24 timer	21 timer	19 timer

Du vil slukke for AIRVO

TØRRETILSTAND

Når du er færdig med at anvende enheden, skal du fjerne masken og dræne patientslangen for evt. overskydende kondens ved at løfte slangens patientende og lade kondensen løbe ind i vandkammeret. Vip derefter enheden kort fremefter ca. 20° for at sikre, at alt kondensen er løbet over i vandkammeret. Tryk så på knappen  og hold den nede i 3 sekunder, indtil der lyder en melodi. Enheden går automatisk i Tørretilstand og tørrer slangen, så den er klar til brug for dig næste gang. Tørretilstand kører i 99 minutter. Enheden slukker automatisk, når den er færdig. I Tørretilstand vises symbolet for tørretilstand og den resterende tid (fig. 6).

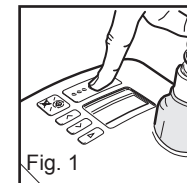


Fig. 1



Fig. 6

Du må ikke have masken på i Tørretilstand. Luften er varm og tør og kan forårsage kvæstelse.

Efter Tørretilstand kan der stadig være noget kondens i slangen. Det er normalt.

Rengøring af AIRVO i hjemmet

EN GANG OM UGEN ER DET VIGTIG AT UDFØRE DENNE RENGØRING

1. Sluk for enheden, og tag stikket ud af stikkontakten.
2. Fjern den opvarmede patientslange, og lad overskydende kondens løbe væk.
3. Fjern OptiflowTM fra patientslangen, vask den i varmt vand tilsat mildt opvaske middel, skyld den med almindeligt vand, og tilslut den igen til patientslangen.
4. Vandkammeret MR290 fjernes og lægges forsigtigt til side.
5. Tør indersiden af tilslutningsportene grundigt af med en ren frugfri klud, dyppet i varmt vand tilsat mildt opvaskemiddel.
6. Enhedens ydre aftørres med en ren fugtig (ikke våd) klud, dyppet i varmt vand tilsat mildt opvaskemiddel.
7. Sæt patientslangen på igen og installér tørrekammeret til "supertørrefunktion" (HC360). OBS. dette kammer skal være rent og tørt!!
8. Tilslut enheden til strømforsyningen.

SUPER TØRREFUNKTION

1. Tryk på tænd/sluk knappen,  og hold den nede i 2 sekunder for at tænde
2. Tryk på tænd/sluk knappen igen, og hold den nede i 3 sekunder
3. Tryk nu denne knap  (mute/desinfektion) ned i 3 sekunder

Check tørrekammeret er i uden vand.



Super Tørrefunktion er begyndt!



4. Slukker automatisk "Super Tørrefunktion" efter 99 min.
5. Fjern tørrekammeret, sæt fugtekammeret på enheden igen og tilslut vand.