

# Handleiding

## Stationaire

### concentrator Airsep Intensity

Er zijn verschillende types in omloop, doch allen hebben hetzelfde werkingsprincipe. Een elektronische module is in staat, de effectieve door de concentrator geleverde zuurstofconcentratie, permanent te controleren.

Om te voorkomen dat er in geval van een storing of stroomuitval een zuurstoftekort dreigt, wordt een back-up voorziening in de vorm van een 10 liter cilinder bij de concentrator geleverd (zie instructie voor gebruik zuurstofcilinders).



#### Belangrijk advies

- Plaats de concentrator in een goed geventileerde koele ruimte. De zuurstof die wordt ingeademd neemt de temperatuur aan van de omgeving waarin het apparaat is geplaatst.
- Plaats het apparaat niet in een vochtige omgeving.
- Dek het apparaat nooit af en plaats het apparaat minimaal een halve meter van gordijnen of andere stoffen en voorwerpen.
- Zorg dat de achterkant van het apparaat vrij blijft in verband met de aanvoer van de omgevingslucht.
- Gebruik geen verlengsnoer of elektrische schakelementen omdat deze vonken kunnen veroorzaken.
- Houd het apparaat altijd rechtop, ook tijdens transport.
- Gebruik maximaal twee verlengslangen van 7,5 meter.

## Het in werking stellen van de concentrator Airsep Intensity



1

Steek de stekker in een geaard stopcontact.



2

Druk op de aan/uitschakelaar om deze op stand «I» te zetten.



3

Er gaat nu kort een alarm af. Dit is een test. Het alarm stopt vanzelf.



4

Tijdens de opbouw van de zuurstofconcentratie branden er geen lampjes.



5

Draai aan de afstelknop om het balletje te laten stijgen of dalen tot de voorgeschreven waarde (aantal L/min). Zet het midden van het balletje op de waarde. De waarde herstelt zich vanzelf bij het uit-en inschakelen van het apparaat. Na enkele minuten is de optimale zuurstofconcentratie bereikt.



6

Sluit de slang van de neuscanule aan.



7

Het apparaat is gebruiksklaar.

## Onderhoud

Het reinigen van de concentrator beperkt zich tot de buitenkant van het apparaat met een licht vochtige doek met een mild reinigingsmiddel. Het gebruik van aceton, oplosmiddelen of andere licht ontvlambare producten is verboden. Gebruik nooit een schuurmiddel.

Het stoffilter aan de achterkant van het apparaat dient minstens 1 x per week te worden gereinigd.



1  
Neem het stoffilter uit de concentrator.



2  
Verwijder met behulp van een stofzuiger het stof (aan beide zijden).

*Bij continu gebruik van de concentrator volstaat een jaarlijks preventief onderhoud waarbij ook uw andere voorzieningen worden gecontroleerd. Planning en uitvoering van het onderhoud bij u thuis, is in handen van deskundig personeel van VitalAire.*

## Advies bij storingen

U hoort een permanent of onderbroken alarm.

Zie handleiding van Airsep Intensity voor de juiste alarmsignalen.

### De concentrator krijgt geen stroom (onderbroken alarm).

- Controleer of de stekker goed in het stopcontact zit.
- Indien interne stroomstoring, controleer dan de zekeringen of de veiligheidsschakelaar van de installatie.
- Bij een algehele stroomuitval, schakel het apparaat uit en stap over op de backup cilinder. Wacht tot de stroomtoevoer weer is hersteld en schakel de concentrator weer in.

Bel de eerstvolgende werkdag VitalAire in verband met het vervangen van de back-up cilinder.

**Opmerking:** De Airsep Intensity concentrator geeft bij een stroomstoring direct een alarm.

### **Obstructie in het slangencircuit / het balletje van de flowinstelling stijgt niet.**

- Schakel het apparaat even uit en trek de verlengslang van de nippel.
- Schakel het apparaat weer in en kijk of het apparaat zich herstelt zonder de slang.
- Controleer de slang, vervang deze indien nodig en sluit weer aan op de slangnippel.

### **Bevochtiger (indien aangesloten) is defect of niet correct aangesloten.**

- Schroef de bevochtiger los van het deksel en schroef hem er meteen weer zo recht mogelijk op. Indien de zuurstofflow zich herstelt was de bevochtiger niet correct aangesloten.
- Indien de zuurstofflow zich niet herstelt, schroef dan de bevochtiger er in zijn geheel tussenuit (met deksel).
- Bevestig uw slang / neuscanule op de zuurstofuitgang. Indien de zuurstofflow zich herstelt, is de bevochtiger defect.

Bel de eerstvolgende werkdag VitalAire. Eén of twee dagen zonder bevochtiging kan echt geen kwaad.

Het oranje/gele lampje gaat met pauzes aan en uit.

Zie handleiding Airsep Intensity.

### **De zuurstofconcentratie kan niet naar behoren worden opgebouwd.**

- Het apparaat staat in een te warme ruimte en ontvangt onvoldoende goed geventileerde omgevingslucht.
- Schakel het apparaat even uit en verplaats deze naar een goed geventileerde koele ruimte door middel van de verlengslang (maximaal 2 x 7,5 mtr). Schakel het apparaat weer in en kijk of deze zich herstelt.

Er komt geen zuurstof uit de neusbril.

### **De slang of neusbril is niet goed aangesloten of de bevochtiger zit niet goed vast.**

- Controleer het totale circuit.
- Lees ook hierboven "Obstructie in het slangencircuit".



*Staat het probleem er niet tussen? Raadpleeg dan de handleiding of bel onze klantenservice.*

*Het is de verantwoordelijkheid van de patiënt om de handleiding van de fabrikant te lezen.*



Air Liquide Healthcare Nederland

nl.vitalaire.com

info.healthcare-nl@airliquide.com

CAIRE Inc.



Voor vragen of bestellingen kunt u ons via de klantenservice bereiken van 8.30 - 17.00 uur

Bij Spoed

VitalAire is voor spoed 24/7 bereikbaar.

