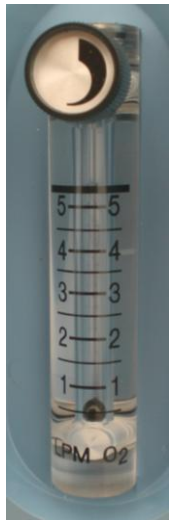
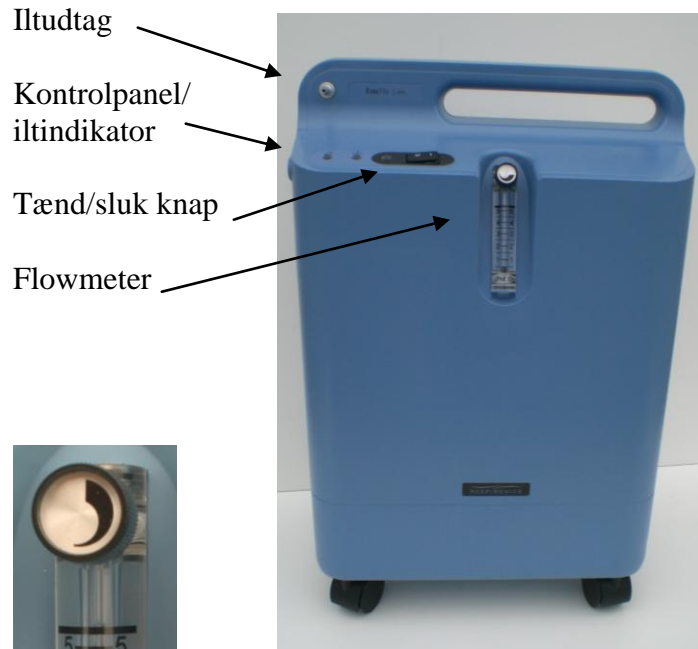


# Kontrolpanel



Kugleflowmeter viser liter pr. minut.  
Dosering regnes fra midten af kuglen.  
Mulighed for fastlåst flow.

Luftindtag  
findes  
på bagsiden

**Medical Danmark A/S**

# Iltkoncentrator EverFlo




---

**BRUGERMANUAL**

---

**Medical Danmark A/S**

## **Advarsel!**

- Forsigtig:** Store mængder af ilt kan være farligt. Sluk derfor koncentratoren, når den ikke benyttes.
- Ild:**
- \* Høj koncentration af ilt kan medføre kraftig brand i andre substanser.
  - \* Ryg ikke når koncentratoren er i brug
  - \* Hold koncentratoren væk fra transportable varmeapparater, komfurer og åben ild.
  - \* Olie og fedt antændes let og brænder hurtigt ved tilstedeværelse af koncentreret ilt, forsøg derfor aldrig at smøre koncentratoren.
- Elektrisk:** Brug aldrig koncentratoren, hvis ledning eller stik er defekt.

## **Placering og opstart**

1. Stil koncentratoren et sted, hvor der er fri luftcirkulation og ventilation. Vær sikker på, at der er mindst 30 cm afstand til vægge, møbler og især gardiner, der kan afbryde/mindske lufttilstrømningen. Tilslut netledningen (230V-).
2. Sæt iltslangen på iltafgangstudsens. Hvis Deres læge har ordineret befugtningsapparat, skal flasken fyldes op med destilleret vand til det niveau som er anvist og derefter tilsluttes iltafgangen, og iltslangen sættes på flasken i stedet.
3. Tænd for koncentratoren på tænd/sluk knappen så alle indikatorer og lydalarmer lyder i nogle få sekunder, hvor efter kun den grønne bliver tændt.

4. Flowet stilles ved at man skruer på justerknappen på flowmeteret. Dosseringen regnes fra midten af kuglen. (Maskinen kan udstyres med låst flow).
5. Når De ikke bruger koncentratoren skal der slukkes på maskinen.

## **Luftindtag**

Den vigtigste vedligeholdelse er rensning af luftindtaget. Det skal gøres mindst én gang om ugen ved at luftindtaget støvsuges. Luftindtaget findes på bagsiden af koncentratoren.

## **Vedligeholdelse**

Man skal tage ledningen ud af stikkontakten ved rengøring og vedligeholdelse. Koncentratoren rengøres med en fugtig klud.

## **Strømsvigtalarm**

Hvis koncentratoren er tændt, men ikke virker, aktiveres der en alarm (der får strøm fra 9v batteri); som oftes forekommer ved at koncentratoren ikke er sat i stikkontakten eller ved strømafbrydelse.

## **Indikator og alarmer**

Der alarmeres ved strømafbrydelse.

Der alarmeres med lys i gul indikatorlampe ved lav iltprocent. Ved alarm skal brugeren kontakte Medical Danmark.