

## Udskift batteri

### Fjern batteri

Ved at udløse låsen og skubbe batteriet ud af skinnen.



### Installer et batteri

Indsæt ved at glide batteriet på plads, indtil låsen vender tilbage til øverste position.



## Oplad Batteri

### Intern opladning

Tilslut AC-strømforsyningen til Inogen R VE 4. Den grønne lysdiode på strømforsyningen lyser og et bip lyder fra koncentratoren.



### Ekstern batterioplader

1. Slut strømforsyningen til ekstern batterioplader. Tilslut ledningen til en stikkontakt 2. Skub din oplader ind i skinnen på Inogen R VE 4-batteriet, så den er låst. 3. Når batteriet er i den rigtige position, vil et rødt lys angive, at batteriet oplades. 5. Når det grønne lys tændes, er batteriet fuldt opladt.



### Genopladningstid

3 timer for et lille batteri, 5 timer for et stort batteri

### Batteri tid

Denne tabel er vejledende og beregnet ud fra 20 indåndinger i minuttet. Udstyret aflæser vejtrækningsfrekvens, og er der behov for mere eller mindre ilt, vil varigheden ændre sig. Det vil altid være en god ide, at teste aktivitesbehov.

	ilt-flow	Lille batteri	Stort batteri
1	210 ml/min.	3 t. 01 min.	5 t. 49 min.
2	420 ml/min.	2 t. 23 min.	4 t. 40 min.
3	630 ml/min.	1 t. 25 min.	2 t. 44 min.
4	840 ml/min.	0 t. 54 min.	1 t. 47 min.

## Rengøring

### Filter rengøring

Partikelfilteret skal rengøres ugentligt for at sikre, at det er let luftstrøm. Fjern filter fra forsiden af enheden. Rengør partikelfilter med et mildt vaskemiddel og vand; skylles derefter i vand og tørres før isættelse.



### Rengøring af kabinet

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

## Specifikationer

**Dimensioner:** 14,8 x 6,7 x 19,0 cm

**Vægt:** 1,5 kg med stort batteri

**Lyd nivea** <39 dBA i gennemsnit

**Iltprocent:** Bolus 1-4 = >87-96%

**Strøm:** 100 - 240 VAC, 50/60 Hz

Denne enhed overholder alle gældende FAA-godkendelseskriterier for P C-transport og brug på fly



Brugervejledning

INOGEN ROVE 4

Bærbar ilt-koncentrator

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

### Inogen Rove 4 - systemet

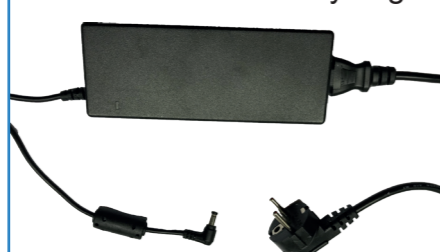


1. Ikon for lydalarmstatus for intet-ånderæt-detekteret
2. Ikon for strømstatus (se en liste over ikoner i afsnittet om strømforsyning)
3. Ikon for information: indstilling af flowniveau
4. Ikon for information: resterende tid på batteri eller batteriopladningsprocent
5. Ikoner for information eller alarmikoner: informationssignaler eller visuelle alarmer. Dette kan vises som et enkelt ikon eller flere ikoner og kan være ledsaget af lydalarmer.

Ekstra batteri og ekstern oplader



110 til 240V AC forsyning



12V strømforsyning (bil)



### 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. før iltten som har ophobet sig i dine klæder, ikke udgør nogen forhøjet brand risiko



### Kom godt i gang

- 1 **Tilslut ilt-kateter (Ilt-brille)**  
tilslutningen er placeret på toppen af enheden




- 2 **Tænd din Inogen Rove 4**  Et enkelt kort bip lyder, ved at trykke på tænd/sluk-knappen. "Vent venligst" vises, mens koncentratoren starter. Skærmen vil angive den valgte flow-indstilling og strømtilstand. Efter kort opstartstest, vil en opvarmningstid på op til 2 minutter starte. I løbet af denne tidsperiode er iltkoncentrationen blevet opbygget, men måske ikke nået specifikationen. Yderligere opvarmningstid kan være nødvendig, hvis din Inogen Rove 4 er blevet opbevaret i ekstremt kolde temperaturer.

- 3 **Indstil Inogen Rove 4**  
til det trin, som er foreskrevet af din læge eller ilt-sygeplejerske. Brug knapperne + eller - for at justere til den ønskede indstilling. Den aktuelle indstilling kan ses på displayet.




- 4 **Placer ilt-kateter (Ilt-brille)**  
som vist og træk vejret gennem næsen. Inogen Rove 4 vil registrere din indånding og levere en mængde ilt, når du indånder. Inogen Rove 4 vil registrere hvert åndedræt og fortsætte med at levere ilt på denne måde. Når din vejrtrækning ændres, er Inogen Rove 4 i stand til at registrere disse ændringer og kun levere den ilt som du har brug for. Hvis der er kort mellem dine vejrtrækninger, vil Inogen Rove 4 producere mere ilt. Inogen registrerer ændringerne i dit vejrtrækningsmønster. Den vil normalt registrere det næste åndedræt og levere ilt. Et grønt lys blinker hver gang et åndedræt registreres. Sørg for, at ilt-kateteret er korrekt justeret, og du trækker vejret gennem næsen.



- 5 **Efter brug**  tryk på tænd/sluk-knappen. Et enkelt kort bip lyder og Inogen Rove 4 vil slukke efter nogle sekunder. Sæt den til opladning nogle kort tid.

### 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.

