

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 G5. 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 G5-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.



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 aktivitetsbehov.

Indstilling	Ilt-flow	1 batteri	2 batteri
1	210 ml/min.	13 t. 20 min.	26 t. 40 min.
2	420 ml/min.	10 t. 20 min.	20 t. 40 min.
3	630 ml/min.	7 t. 00 min.	14 t. 00 min.
4	840 ml/min.	5 t. 00 min.	10 t. 00 min.
5	1050 ml/min.	3 t. 40 min.	7 t. 20 min.
6	1260 ml/min.	3 t. 00 min.	6 t. 00 min.

Rengøring

Filter rengøring

To partikelfilter 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 vigtigt at kluden kun er lidt fugtig, da udstyret ikke tåler indtrængning af vand



Specifikationer

Dimensioner: 20,07 x 8,2 x 18,26 cm
Vægt: 2,6kg. med stort batteri
Lydniveau: <39 dBA indstilling 2
Iltprocent: Bolus 1-6 = >90% - 3% / +6%
Strøm: 100 - 240 VAC, 50/60 Hz
Puls vol. ved 20 BPM

1.	10,5 ml	210 ml/min.
2.	21,0 ml	420 ml/min.
3.	31,5 ml	630 ml/min.
4.	42,0 ml	840 ml/min.
5.	52,5 ml	1050 ml/min.
6.	63,0 ml	1260 ml/min.

+/- 25% eller 6 ml (mere end 20 puls i min.)



Version : 01_2021-04 / V006004



Brugervejledning

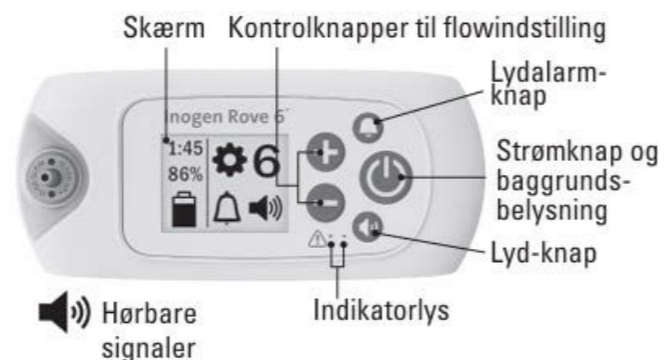
INOGEN ROVE 6

Bærbar ilt-koncentrator



www.vitalaire.dk
kontakt@vitalaire.dk

Inogen ROVE 6 - systemet



Ekstra batteri og ekstern oplader



110 til 240V AC forsyning



12V strømforsyning (bil)

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

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

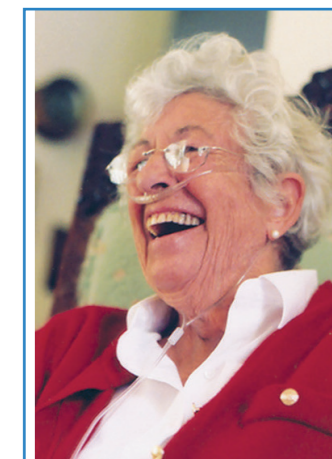



2 Tænd din Inogen ROVE 6  Et enkelt kort bip lyder, ved at trykke på tænd/sluk-knappen. Når Inogen-logoet vises. "Vent venligst" vises, mens koncentratoren starter. Skærmen vil angive den valgte flow-indstilling og strømtilstand. Efter kort opstartstest, vil en opvarmningstid på op til 2 minutter starte. I løbet af denne tidsperiode er iltkoncentrationen blevet opbygget, men måske ikke nået specifikationen. Yderligere opvarmningstid kan være nødvendig, hvis din Inogen ROVE 6 er blevet opbevaret i ekstremt kolde temperaturer.

3 Indstil Inogen ROVE 6
til det trin, som er foreskrevet af din læge eller ilt-sygeplejerske. Brug knapperne + eller - for at justere Inogen ROVE 6 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 vil registrere din indånding og levere en mængde ilt, når du indånder. Inogen ROVE 6 vil registrere hvert åndedræt og fortsætte med at levere ilt på denne måde. Når din vejtrækning ændres, er Inogen ROVE 6 i stand til at registrere disse ændringer og kun levere den ilt som du har brug for. Hvis der er kort mellem dine vejtrækninger, vil Inogen ROVE 6 producere mere ilt. Inogen ROVE 6 registrerer ændringerne i dit vejtrækningsmønster. Inogenet ROVE 6 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 6 vil slukke efter nogle sekunder. Sæt den til opladning

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.

