

**DEVILBISS IGO® -HAPPIJÄRJESTELMÄ,
MALLI 306DS PIKAOPAS****FARE – RYGNING FORBUDT**

1. Læs afsnittet **Vigtige sikkerhedsforanstaltninger. Overhold alle afsnit mærket med Advarsel eller Forsigtig i brugsvejledningen. Følg alle betjeningsinstruktioner.**
2. Placer iGo et passende sted.
3. Kontroller, at luftfilteret sidder korrekt i håndtagsrummet.
4. Vælg strømkilde:
AC-drift - slut kablet til iGo og en stikkontakt.
DC-drift - slut kablet til iGo. **START BILEN, FØR DU INDSÆTTER KABLET I DC-STRØMFORSYNINGEN.**
Genopladeligt batteri - indsæt batteritapperne i sprækkerne batterifordybningen, og skub batteriet på plads. Hold igen på bagsiden af systemet.
BEMÆRK: Før du bruger iGo for første gang, skal batteriet isættes og fuldt aflades for derefter at oplades helt.
 1. Brug kun batteristrøm, og lad iGo køre, indtil batteriet er helt afladet. Enheden slukkes, og alarmer for strømfejl afspilles.
 2. Slut AC-strømkablet til en stikkontakt for at oplade batteriet fuldt. Dette kræver op til 4,5 times uafbrudt opladning. Batteriet lades **ikke** op, når apparatet er tilsluttet en DC-strømforsyning.
5. Slut slangen til oxygenforsyningen og kateteret.
6. Tryk på tænd/sluk-knappen for at tænde for iGo.
7. DeVilbiss iGo er nu klar til brug. Fastgør et næstekateter til ansigt og næse. Træk vejret normalt gennem kateteret.
8. Vælg forsyningstilstand - tryk på knappen Mode Select. iGo tændes og indstilles til den sidst valgte tilstand og gennemstrømning.
 - a. Kontinuerlig gennemstrømning - der strømmer kontinuerligt oxygen gennem slangesystemet og næsekateteret.
 - b. PulseDose® - der frigives en oxygenimpuls med hvert åndedrag.
9. Kontroller gennemstrømningshastigheden - brug knapperne til gennemstrømningshastighed til at justere den gennemstrømningshastighed, som din læge har foreskrevet. **BEMÆRK:** Din DeVilbiss-leverandør kan have indstillet tilstrømningen til ikke at kunne justeres.
10. Når du er færdig med at bruge iGo, skal du trykke på tænd/sluk-knappen for at slukke for enheden. Opbevar iGo på et køligt, tørt sted, når den ikke er i brug.