



# SITASSIST™ PRO

Positioning Device

## Brukerhåndbok

**MD**

**CE**

Besøk [www.HoverMatt.com](http://www.HoverMatt.com) for andre språk

### INNHOILDSFORTEGNELSE

Symbolreferanse.....	2
Tiltenkt bruk og forholdsregler.....	3
Identifikasjon av deler – SitAssist™ Pro Positioning Device.....	4
Identifikasjon av deler – HT-Air® Air Supply.....	4
Tastaturfunksjoner for HT-Air® Air Supply .....	4
Bruksanvisning .....	5
Produktspesifikasjon/nødvendig tilbehør.....	6
Rengjøring og forebyggende vedlikehold .....	6
Returer og reparasjoner.....	7

## Symbolreferanse



CE-SAMSVARSMERKING



LATEKSFRI



UK-SAMSVARSMERKING



PRODUSENT



AUTORISERT REPRESENTANT



PRODUKSJONSDATO



ANSVARLIG PERSON I STORBRITANNIA



MEDISINSK APPARAT



AUTORISERT REPRESENTANT I SVEITS



MODELLNUMMER



FORSIKTIG / ADVARSEL



SERIENUMMER



MANUELL RENGJØRING



MÅ IKKE VASKES



AVHENDING



UNIK UTSTYRS-ID



IMPORTØR



PASIENTENS VEKTGRENSE



BRUKSANVISNING

## Tiltenkt bruk og forholdsregler

### TILTENKT BRUK

SitAssist™ Pro Positioning Device brukes til å løfte opp overkroppen til en liggende pasient med trykkluft. Enheten kan også brukes til å legge en sittende pasient ned i liggende stilling. Enheten er beregnet på pasienter som trenger middels til moderat assistanse.

### BRUKSANVISNING

SitAssist Pro er radiolucent og MR-kompatibel, og kan brukes til pasienter som trenger hjelp til å oppnå en helt sittende, tilbaketilt og/eller liggende stilling.

### KONTRAINDIKASJONER

Pasienter som har torakal, cervical eller lumbal fraktur som betraktes som ustabil, skal ikke legges på HoverMatt med mindre det er tatt en klinisk avgjørelse fra din institusjon.

### TILTENKTE PLEIEMRÅDER

Sykehus, langsiktig eller utvidet pleie på institusjon, diagnosesentre.

Bruk av radiologi (avbildning), blant annet røntgen, MR, CT, fluoroskopi og ultralyd.

### FORHOLDSREGLER – SITASSIST PRO

- Sørg for at SitAssist Pro oppfylder pasientens behov før du bruker den. En klinisk vurdering bør utføres av en kvalifisert medisinsk fagperson før posisjonering av pasienten med SitAssist Pro.
- Kontroller at pasienten er sentrert på SitAssist Pro før du blåser den opp eller slipper ut luften.
- Pasientens hode må alltid støttes når han/hun setter seg opp eller legger deg ned.
- Pleierne må passe på pasienten og sørge for at han/hun er stabilisert under bruk av SitAssist Pro.
- Det kan være nødvendig med mer enn én pleier under bruk av SitAssist Pro.
- Produktet må bare brukes av opplært personell.
- Bruk bare tilbehør og/eller ekstrautstyr som er godkjent av HoverTech.
- Enheten kan med jevne mellomrom trenge ekstra luft for å fortsette å være helt oppblåst.
- En pleier må alltid passe på pasienten mens enheten er oppblåst.



**For «helt pleietrengende pasienter» må en egen pleier støtte pasienten i tillegg til pleieren som administrerer SitAssist Pro og Air Supply.**

### FORHOLDSREGLER – HOVERTECHS HTAIR AIR SUPPLY

- Må ikke brukes i nærheten av brennbare anestesimidler, i et hyperbarisk kammer eller i et oksygentelt.
- Legg strømledningen slik at den ikke utgjør noen fare.
- Luftinntakene på Air Supply må ikke blokkeres.
- Bruk dette produktet kun til det tiltenkte formålet, slik det er beskrevet i denne håndboken.
- Bruk sykehusets kliniske protokoll når en pasient flyttes på/av bordet.
- Ved bruk av SitAssist Pro i MR-miljø kreves det en 7,62 m spesialslange for MR (kan kjøpes).



**Unngå elektrisk støt. Air Supply må ikke åpnes.**

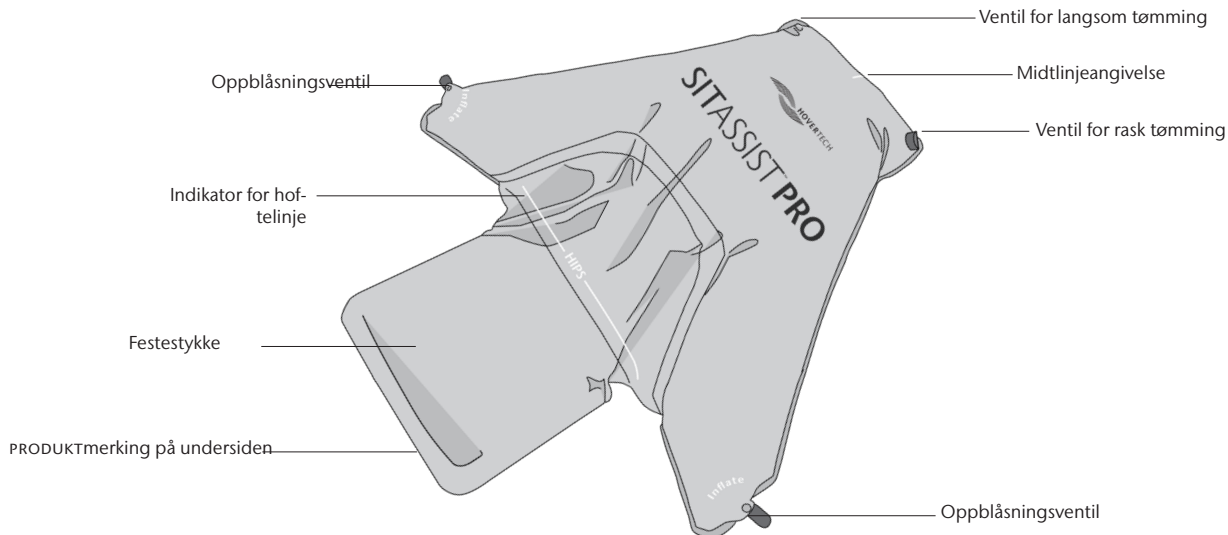


**Se bruksanvisningene i produktspesifikke brukerhåndbøker.**

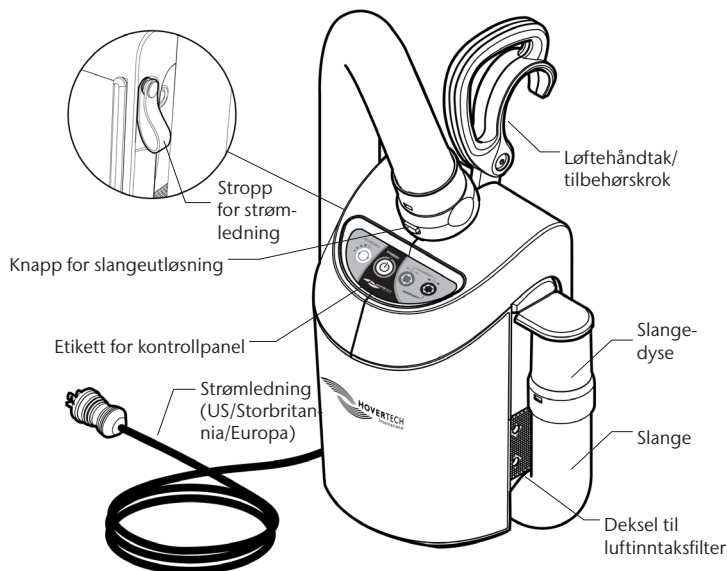


**For bruk med HoverTech HT-AIR. Ikke bruk Air200G eller Air400G.**

## Identifikasjon av deler – SitAssist™ Pro Positioning Device

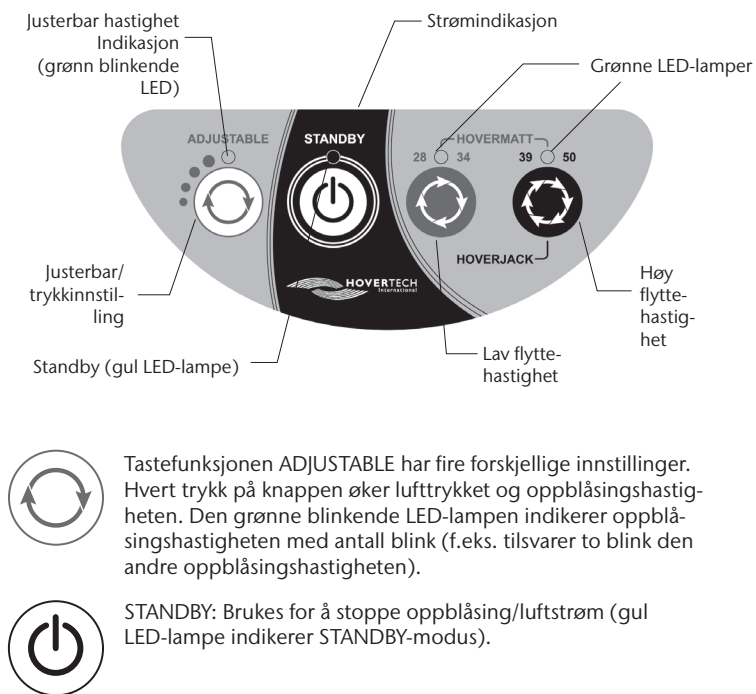


## Identifikasjon av deler – HT-Air® Air Supply



ADVARSEL: HT-Air er ikke kompatibel med likestrømsforsyninger.  
HT-Air kan ikke brukes med Hoverjack-batterivognen.

## Tastaturfunksjoner for HT-Air®



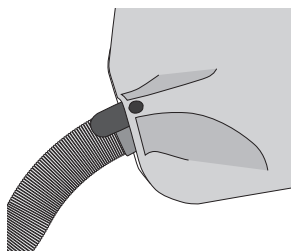
## Bruksanvisning

### Legge pasienten ned:

1. Sentrer SitAssist Pro på overflaten med logosiden vendt opp. Kontroller at begge tømmeventilene er stengt.



2. Bruk HT-AIR Air Supply til å sette slangemunnstykket inn i en av de to oppblåsningsventilene nær pasientens hofte på sidene av enheten. Fest klipset for å feste slangen på enheten.



3. Trykk på 34" HoverMatt-knappen for å blåse opp enheten.



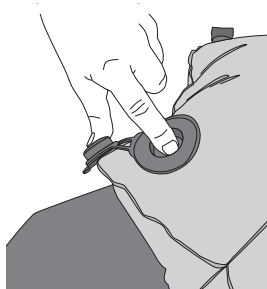
4. Når enheten er helt oppblåst, kan du trykke på STANDBY-knappen for å stoppe luftstrømmen. Fjern slangen om nødvendig.



5. Sentrer pasienten på SitAssist Pro ved hjelp av midtlinjen, og juster pasientens hofter til kanten av enheten ved hjelp av hofteplasseringslinjen.

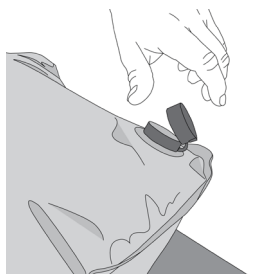


6. Tøm ut luften av SitAssist Pro (se alternativene nedenfor) for å senke pasienten fra sittende stilling til liggende stilling, og støtt pasientens hode under tømningen.



### 7. For tømning:

- a) Åpne den gjennomsiktige tømmeventilen, og trykk inn den innvendige klaffen. Enheten tømmes gradvis og sakte.
- b) Hvis du vil tømme den raskt, åpner du den røde ventilen for rask tømning. Enheten tømmes da raskt.



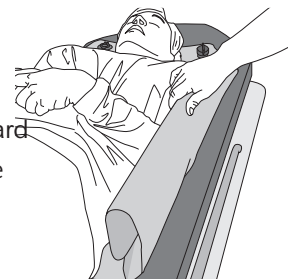
### Rette opp sittende pasient:

*MERK: Hvis pasienten allerede er på et underlag, bruker du rulleteknikk for å plassere enheten under pasienten. Kontroller at festestykket er forlenget og flatt under pasienten.*

1. Sentrer SitAssist Pro på overflaten med logoen vendt opp. Kontroller at begge tømmeventilene er stengt.

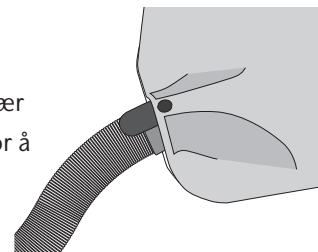


2. Sentrer pasienten på SitAssist Pro ved hjelp av midtlinjen, og juster pasientens hofter etter den nedre kanten av enheten ved hjelp av hofteplasseringslinjen.

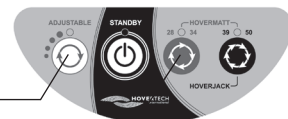


3. Ved behov kan du brette vingene innover mot pasienten og feste pasienten til bordet med en standard festestropp for å sikre at den tømte enheten ikke forstyrrer medisinsk utstyr under prosedyrer.

4. Etter avbildning kan du bruke HT-AIR Air Supply til å sette slangemunnstykket inn i en av de to oppblåsningsventilene nær pasientens hofte. Fest klipset for å feste slangen på enheten.



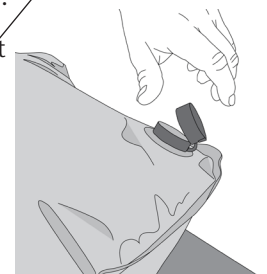
5. Trykk på ADJUSTABLE-knappen på Air Supply opptil fire ganger for å gradvis blåse opp enheten. Forsikre deg om at pasienten er sentrert og blås helt opp ved å trykke på 34" HoverMatt-knappen. Støtt pasientens hode når pasienten forflyttes til sittestilling.



6. Når enheten er helt oppblåst, kan du trykke på STANDBY-knappen for å stoppe luftstrømmen. Fjern slangen.



7. Hvis du vil tømme apparatet etter at pasienten er fjernet, åpner du det røde lokket for rask tømning.



## Produktspesifikasjon/nødvendig tilbehør

### SITASSIST PRO POSITIONING DEVICE

<b>Materiale:</b>	210D-presenning av nylon: 0,13 mm klar ether; dobbelt TPU-laminat
<b>Konstruksjon:</b>	RF-sveiset
<b>Bredde:</b>	121 cm (48")
<b>Lengde:</b>	53,5" (136 cm) med festestykke

Modellnummer: SAP-200



Grense: 600 LB / 272KG

### NØDVENDIG TILBEHØR: AIR SUPPLY

Modellnummer: HTAIR1200 (Nord-amerikansk versjon) – 120 V~, 60 Hz, 10 A

Modellnummer: HTAIR2300 (Europeisk versjon) – 230 Vac, 50 Hz, 6 A

### EKSTRA TILBEHØR: 25 fot MR-SLANGE

Modellnummer: HTA-MR (hver) – for HT-AIR

## Rengjøring og forebyggende vedlikehold

Mellom pasientbruk må SitAssist Pro tørkes av med en rengjøringsoppløsning som brukes på sykehuset for desinfisering av medisinsk utstyr. En blekeløsning på 10:1 (10 deler vann, én del blekemiddel) eller desinfiseringservietter kan også brukes. Det er viktig å følge bruksanvisningen til rengjøringsoppløsningens produsent, inkludert for hviletid og metning.

MERK: Rengjøring med blekemiddel kan misfarge stoffet.



**SitAssist Pro må ikke vaskes i maskin.**

### INFEKSJONSKONTROLL

Et laken kan plasseres på toppen av SitAssist Pro for å holde den ren.

Hvis SitAssist Pro brukes til en pasient på en isolasjonsavdeling, skal sykehuset bruke de samme protokollene/prosedyrene som de bruker for sengemadrassen og/eller sengetøyet i det aktuelle pasientrommet.

### FOREBYGGENDE VEDLIKEHOLD

Før bruk bør SitAssist Pro inspiseres visuelt for å sjekke at det ikke finnes synlige skader som kan gjøre SitAssist Pro ubrukelig.

SitAssist Pro må inspiseres jevnlig for å sikre følgende:

- Det skal ikke være noen rifter eller hull som vil hindre SitAssist Pro i å blåses opp.
- Hettene for både ventilen for rask tømning og ventilen for sakte tømning er festet med snorer og sitter fast.
- Klipsene på oppblåsningsventilen fungerer som de skal.

Hvis det oppdages skade som kan føre til at SitAssist Pro ikke fungerer som det skal, skal SitAssist Pro tas ut av bruk og returneres til HoverTech for reparasjon.



Når produktet når enden av sin levetid bør det adskilles etter materialtype, slik at delene kan resirkuleres eller avhendes i henhold til lokale krav.

## Transport og oppbevaring

Dette produktet krever ingen spesielle oppbevaringsforhold.

## Returer og reparasjoner

Alle produkter som returneres til HoverTech må ha et RGA-nummer (Returned Goods Authorization) utstedt av selskapet.

Ring (800) 471-2776 og spør etter et medlem av RGA-temaet, som vil utstede et RGA-nummer. Produkter som returneres uten et RGA-nummer vil medføre lengre reparasjonstid.

Returnerte produkter sendes til:

HoverTech  
Attn: RGA # \_\_\_\_\_  
4482 Innovation Way  
Allentown, PA 18109

Europeiske selskaper kan sende returnerte produkter til:



Attn: RGA # \_\_\_\_\_  
Kista Science Tower  
SE-164 51 Kista, Sweden

Besøk nettstedet vårt for produktgarantier:  
<https://hovermatt.com/standard-product-warranty/>



### HoverTech

4482 Innovation Way  
Allentown, PA 18109  
www.HoverMatt.com  
Info@HoverMatt.com

*Disse produktene samsvarer med standardene for produkter i klasse 1 av forordningen for medisinsk utstyr (EU) 2017/745 om medisinsk utstyr.*



CEpartner4U, ESDOORNLAAN 13,  
3951DB MAARN, THE NETHERLANDS.

www.cepartner4u.com



### Etac Ltd.

Unit 60, Hartlebury Trading Estate,  
Hartlebury, Kidderminster,  
Worcestershire, DY10 4JB  
+44 121 561 2222

www.etac.com/uk



### TapMed Swiss AG

Gumprechtstrasse 33  
CH-6376 Emmetten  
CHRN-AR-20003070

www.tapmed-swiss.ch

Ved uønskede hendelser knyttet til enheten må hendelsen rapporteres til vår autoriserte representant. Vår autoriserte representant videregir informasjon til produsenten.



4482 Innovation Way  
Allentown, PA 18109

800.471.2776  
Faks 610.694.9601

[www.HoverMatt.com](http://www.HoverMatt.com)  
[Info@HoverMatt.com](mailto:Info@HoverMatt.com)