

LIFTENS TEKNISKE FUNKTIONER

- Håndkontrol:** Håndkontrollen har 2 eller (4) funktioner, som er markerede med pile, op/ned og (ind/ud). Håndkontrollen er forsynet med spiralledning og magnet for, at du skal kunne være tæt på patienten, når du arbejder med liften.
- Batterialarm:** På batteriboksen findes en batterialarm. Alarmen giver signal når der skal lades.
- Batteriindikator:** På batteriboksen findes en batteriindikator. Batteriindikeringen viser batteristands og, hvornår liften skal lades op.
- Sikring:** På batteriboksen findes en overbelastningssikring/thermosikring.
- Nødstop**
Batteriboksen er forsynet med nødstop, der afbryder omgående ved tryk. Nødstop tilkobles igen ved at dreje knappen let, hvorved den hopper op. Nødstopknappen er ikke en tænd og sluk knap, og skal altid være oppe, også ved opladning af lift.
- Nødfir:** Liften er forsynet med manuel nødfr som sidder i aktuatoren, hvilket gør det muligt at få patienten ned, hvis liften skulle svigte medens den er i brug. Man skal blot løfte i den røde nødfirsknap på aktuatorens yderør. Jo mere man løfter, jo højere hastighed.
- Op / Ned knap:** Anvendes, hvis håndkontrollen svigter.
- Ladning:** Opladning foretages ved at sætte netstikket i en alm. stikkontakt. Den rød/grønne lampe på opladeren vil lyse, indtil batterierne er helt opladede. Det er ikke nødvendigt at overvåge liften ved opladning, idet opladeren selv slår fra. Grøn = opladet. Rød = afladet. Det anbefales at indarbejde en fast laderutine for altid at have en brugbar lift. (F.eks. over natten)
- Manøvrering:** Ved manøvrering med en patient i liften skal liftens ben spredes ud. Ved at trække med liften opnås den roligste bevægelse for patienten, samtidig belastes hjælperen mindst muligt. Derfor skub kun liften ind over/under sengen.
- Kørsel:** Når liften skal drejes, placerer hjælperen sig på langsiden af liften og lader liften "dreje om sin egen akse". Med den ene hånd trækker man i liftens håndtag og med den anden hånd skubber man let til løftesjælet eller omvendt (lige under åget).
- Tving aldrig liften til at dreje, ved kun at bruge kørehåndtagene, derved kommer patienten let til at "svinge".
- Bremser:** En lift er **ikke** et transportmiddel. Indarbejdede arbejdsrutiner der mindsker kørsel med liften. Når patienten er løftet, og liften er trukket ud fra sengen, flyttes kørestol eller toiletstol ind under patienten. Kørsel med det hjælpemiddel der har størst hjul.
- Benyt kun bremsene ved parkering af liften. Ved løft vil en ubremset lift selv bevæge sig i position, så løftet bliver lodret og uden forskyldninger af tyngdepunktet. Ved nedsenkning til stol er det muligt at skubbe liften væk fra patienten, i takt med at løftesjælets stropper slækkes.
- Det kan for stiftliffens vedkommende være hensigtsmæssigt at benytte bremsene under løft.*

Serviceeftersyn efter 1 år eller 8000 løft er obligatorisk.
Faaborg Rehab Technic Aps. Tlf. 70 20 55 53 Fax 70 20 55 54 E-mail: fr@faaborg-rehab.dk



BRUGSANVISNING Faaborg liften

Inden Du anvender liften skal du nøje gennemlæse denne brugsanvisning. Som medhjælper / bruger anbefales det at afprøve lift og sejl sammen med en kollega, inden man løfter en patient. Ved introduktion af liften til en patient bør man gennemgå forløbet inden første løft.

OBS! Liftene må kun anvendes til at løfte personer som er indenfor de på liftene angivne max. belastninger.

MONTERINGSANVISNING

FAABORG - liftene leveres i to dele, underdel (A) og overdel (B) .

1. Placer overdelens mast (C) i firkantrøret (D) på underdelen.
2. Spænd grebet (E) på den højre side ordentligt.
3. Stikket fra løftmotoren (F) sættes i stikket (G) på batteriboksens bagside. (Med Linak boks ER stikket allerede isat i bunden af styreboksen)
4. Stikket fra benspredningsmotoren sættes i det modsvarende stik i batteriboksens side (H). (Med Linak, i styreboksens bund, stik 2)
5. Sæt håndkontrollens stik (6) i stikket på batteriboksens side.
6. Kontroller at nødstopknappen (4) er oppe.
7. Prøvekør liften.

1. Batterialarm

2. Op/Ned

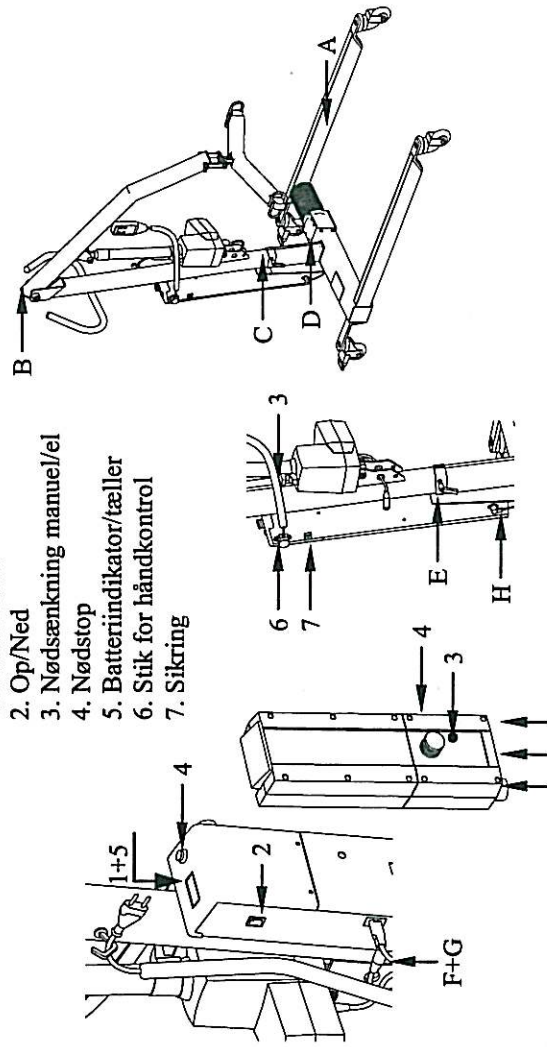
3. Nedsenkning manuel/el

4. Nødstop

5. Batteriindikator/tæller

6. Stik for håndkontrol

7. Sikring



Løft fra siddende stilling:

Sejlet holdes med benstøtterne nedaf. Rygstykket skubbes ned bag ryg til det når sædet. Skub det ikke ind under patienten. Benstøtterne føres frem langs benene i begge sider og trækkes ind under hvert lår (skal ligge helt glat). De øverste ophængspunkter på rygstykket fastgøres på åg. Benstøtterne føres under hvert lår og krydses. Ophængspunkterne fastgøres på åg. Når patienten løftes, lukker sejlet automatisk sammen i bunden. Der er dog stadig en tiltrækkelig stor åbning til f.eks. toiletbesøg

Mærkelast: 250 Kg (300 Kg).

Vasketemperatur: 65° anbefales / tåler 80°

Materiale: Grå Bomuld + polyester

Nylon / Polyester

Net nylon bad

Løftestropperne har farvekoder for at lette justeringen af patientens siddevinkel.

CE

Brugsanvisning sejl.

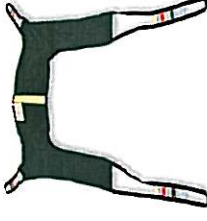
Løftesejl.



Helsejæl



Halvsejl



Toiletsejl

Løft fra liggende stilling:

Sejlet rulles sammen til midt på rygstykket. Patienten rulles om på siden og sejlets rullede rygstykke lægges mod patientens ryg så den nederste kant af rygstykket er ud for midten af patientens haleben. Patienten rulles derefter om på den anden side hen over sejlet, hvis ene halvdel derefter rulles ud. Patienten rulles tilbage på ryggen – på plads i sejlet. Benstøtterne føres under hvert lår og krydses.

Ophængspunkterne fastgøres på åg.

Hvis seng/leje har eleverbart hovedgærde bør dette benyttes.
Ellers kan hjælperne støtte patienten til siddende stilling.

Faaborg Rehab Technic

Smedemestervej 9, DK-5600 Faaborg. Tlf. + 45 70 20 55 53

E-mail: fr@faaborg-rehab.dk www.faaborg-rehab.dk



FABORG REHAB TECHNIC