

Kort Brugermanual til Alto CareChair

Kontrol af Løft, Sædetilt, Centralbremse & Retningslås:

Løfte-mekanisme, sædetilt, centralbremse & retningslås er elektriske. Strømforsyning kommer fra et 24 volt batteri (NiMh) med en kapacitet på 1,4 Ah, svarende til 25-30 løft, når batteriet er fuldt opladet.

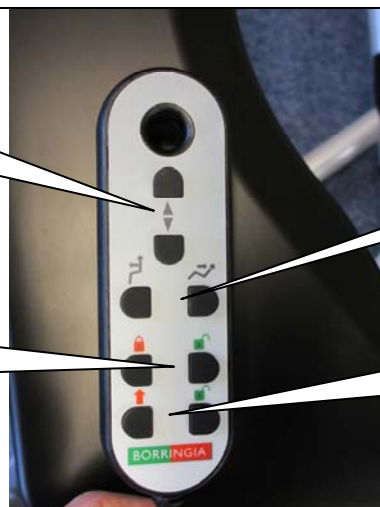
Ved tryk på knapperne på håndbetjeningen aktiveres de forskellige funktioner. Så snart knappen slippes, standser bevægelsen.

Disse 2 knapper styrer løft af sædet, "Op" & "Ned"

Disse 2 knapper styrer centralbremsen, "Lås" & "lås op"

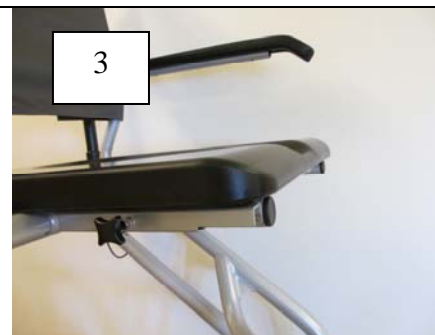
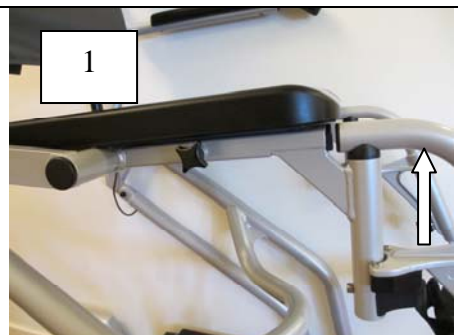
Disse 2 knapper styrer sædetilt, "Forlæns" & "Baglæns"

Disse 2 knapper styrer retningslåsen, "Lås" & "lås op"



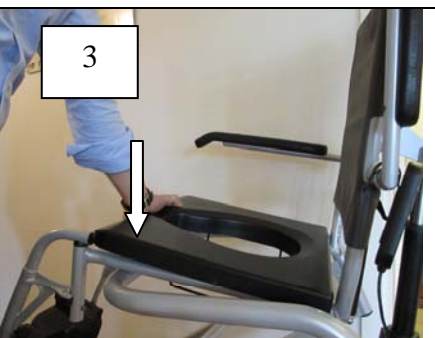
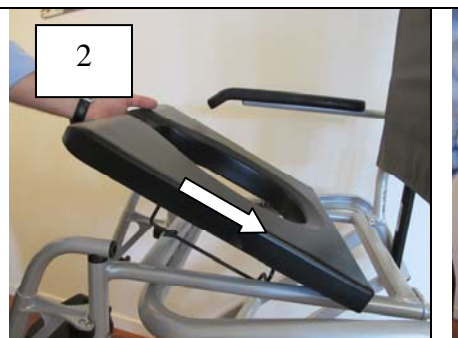
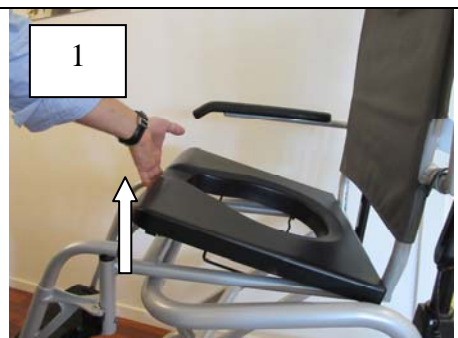
Fodhvilerne:

1. For at lette aftagning af fodhvilerne er der ingen greb eller håndtag, som skal aktiveres. Træk opad.
2. Fodpladernes højde kan justeres ved at løse fingerskruen. Fodpladernes vinkel kan indstilles med Unbraconøglen, som leveres med stolen.
3. Fodhvilerholderen kan indstilles i dybden ved at løsne fingerskruen (fig. 2) eller helt fjernes (fig. 3)



Aftagning og Påsætning af Sæde for Rengøring:

1. Træk opad i forkanten af sædet. Herved kan sædet fjernes, sådan at både sæde og sæderamme kan rengøres.
2. For at sætte sædet på igen, holdes dette i en vinkel som vist på billede 1. Herefter skubbes sædet bagud.
3. Pres nedad på sædet, indtil det "klikker på plads".



Kort Brugermanual til Alto CareChair

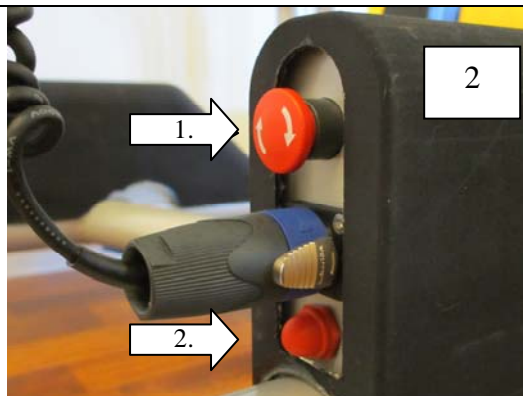
Batteri & Opladning:

Alto CareChair er udstyret med et 24 volt batteri (NiMh) med en kapacitet på 1,4 Ah. Når batteriet er fuldt opladet, har det kapacitet til at foretage 25 – 30 løft. Batteri og styreboks er udstyret med flere signal- og sikkerhedsfunktioner, som forhindrer, at du løber tør for strøm under en forflytning:

- Når batteriet er afladet så meget, at der er tilbageværende kapacitet til ca. er 5 fulde løft, udsender det en ”Biplyd,” når der trykkes på håndbetjeningen. Dette er signal om, at ladning bør foretages.
 - Anvendes batteriet fortsat uden at blive ladet op, vil elektronikken af sikkerhedshensyn på et tidspunkt kun tillade bevægelse nedad. Dette er signal om, at ladning bør foretages.
 - Når batteriet er stærkt afladet, vil elektronikken af sikkerhedshensyn helt blokere for løfte- & tilt-funktionerne.
 - All batterier mister kapacitet ved lave temperaturer, dvs. ved 0° Celsius og koldere. Hvis du har ladet din Rise eller batteriet ligge f.eks. i bilen i koldt vejr, kan det være nødvendigt at oplade den inden brug.
 - Normal arbejdstemperatur bør ligge imellem 0-40° Celsius
- Træk batteriet ud af elektronik-boksen. Skub batteriet ind i ladestationen og drej det med uret, indtil de indbyggede magneter låser batteriet på plads. Så længe den grønne lampe blinker, pågår ladning. Når den grønne lampe lyser permanent er batteriet fuldt opladet. Den gule lampe tændes, når ladestationen er forbundet til stikkontakten.

N.B.: Oplad aldrig batteriet i et vådrum! Placér lader i et tørt rum!

- Alto er udstyret med et Nød-Stop (”1”) på stolens højre side for den – usandsynlige – situation, at bevægelse forsætter, efter at knapperne på håndbetjeningen er sluppet. Tryk knappen i bund. Nød-Stoppet frigøres igen ved at dreje knappen med uret, indtil knappen springer ud igen. Skulle du befinde dig på stolens venstre side, kan du i en nødsituation også stoppe al bevægelse ved at trække batteriet ud af elektronikboksen.
- Stolen har også et elektrisk nødфир (”2”), som er placeret nederst på elektronikboksen. Så længe knappen holdes inde, sænkes sædet.



Rengøring:

Anvend en klud vredet op i vand evt. tilsat rengørings- eller opvaske-middel. Tør efter med en klud. Kalk fjernes ved at sprøjte stolen med eddike. Lad eddiken virke i 2-3 timer og skyld efter med vand. Rise kan rengøres med egnede desinfektionsmidler som f.eks. Virkon®

Brug **ALDRIG** syre eller opløsningsmidler til rengøring

For grundig rengøring kan Alto vaskes i vaskeautomater. Stolen tåler 90° Celsius i 1 minut eller 85° Celsius i 5 minutter. (NB: Batteri **SKAL** være isat under rengøring)

Smøring:

Ca. en gang om måneden bør stemplerne på aktuatorerne smøres med lidt Vaseline.