



Quickie Life

Directions for use
Notice d'utilisation
Manuale d'uso
Gebruikershandleiding
Manual de usuario
Instruções para Utilização
Brukerveiledning
Bruksanvisning
Brugervejledning

**QUICKIE**®

INNOVATE.™
BUILD FOR THE FUTURE

Personer med redusert syn kan finne informasjon på vår nettside.

Forord

Kjære kunde

Takk for at du valgte et kvalitetsprodukt fra SUNRISE MEDICAL.

Denne brukerveiledningen vil gi en rekke råd og tips, slik at den nye rullestolen kan bli en trygg og pålitelig del av hverdagen din.

Hos Sunrise Medical mener vi det er svært viktig å opprettholde et nært forhold til kundene våre. Vi vil derfor gjerne holde deg oppdatert om nye produkter som for tiden utvikles av selskapet vårt. Et godt kundeforhold betyr også at vi kan tilby rask service med minst mulig papirarbeid. Hvis du trenger deler eller tilbehør, eller ganske enkelt har et spørsmål om rullestolen din, vil vi alltid være behjelpelige.

Vi vil at du skal være tilfreds med våre produkter og tjenester. Sunrise Medical arbeider derfor målbevisst med å kontinuerlig utvikle sine produkter. På grunn av dette kan det forekomme endringer i produktutvalget vårt når det gjelder form, teknologi og utstyr. Følgelig kan det ikke fremlegges krav på bakgrunn av informasjonen eller bildene i denne brukerveiledningen.

SUNRISE MEDICALs styresystem er sertifisert etter DIN EN ISO 9001, ISO 13485 og ISO 14001.



Som produsent erklærer SUNRISE MEDICAL at deres lettvektstoler er i samsvar med retningslinjene i 93/42/EWG 47/70/2010EWG.

I tillegg overholder de kravene for kollisjonstest i henhold til ISO 7176-19

Vennligst ta kontakt med din lokale Hjelpemiddelsentral eller SUNRISE MEDICAL-representant dersom du har spørsmål om bruk, vedlikehold eller sikkerhet av rullestolen.

Hvis du ikke får svar der eller dersom du har spørsmål om noe, kan du skrive eller ringe til Sunrise Medical på:

Sunrise Medical AS
Dynamitveien 14 b
1400 Ski
Tlf.: 66 96 38 00
Fax: 66 96 38 80
E-post: post@sunrisemedical.no
Internett: www.sunrisemedical.no



VIKTIG:
IKKE BRUK DENNE RULLESTOLEN FØR DU HAR LEST IGJENNOM OG FORSTÅTT HELE BRUKERVEILEDNINGEN.

Innholdsfortegnelse

Forord om rullestoler

Sikkerhetsråd om rullestoler

Oversikt	100 - 101
Garanti	101
Håndtere rullestolen under transport	102-103

Utstyr

Håndtering	105
Vipperør	105
Bremser	105-106
Fotplate	106
Benstøtte	106
Svinghjul	107
Drivhjulsbrakett	107
Camber	107
Rygg	107
Klesbeskytter	108
Kjørehåndtak	108
Tippesikringer	108
Krykkeholder	108
Sikkerhetsbelte	109
Ryggavstiver	110
Transporthjul	110

Hjul og montasje

Feilsøking

Deponere /resirkulere materialer

Vedlikehold og stell

Merking

Teknisk informasjon

Tiltrekkingsmoment

Bruk

Rullestoler skal brukes innendørs eller utendørs til eget formål av personer som ikke kan gå eller som har begrenset mobilitet, enten ved at brukeren kjører stolen selv eller at den skyves av en ledsager.

Den maksimale vekten (inkludert både bruker og eventuelt tilleggsutstyr som er montert på stolen) er markert på etiketten med serienummeret, som er festet på krysstangen eller stabiliseringsstangen under setet.

Garantien vil kun gjelde dersom produktet er brukt under de spesifiserte forholdene og de tiltenkte bruksområdene.

Rullestolen har en forventet levetid på ca. 5 år.

UORIGINALA DELER skal ikke monteres på rullestolen, med mindre de er uttrykkelig godkjent av Sunrise Medical.

Bruk

Det store utvalget av tilleggsutstyr samt rullestolens modulære design, gjør at stolen kan brukes av personer som har begrenset eller ingen personlig fremkommelighet pga.:

- Lammelse
- Amputasjon (beinamputasjon)
- Skade i lemmer/deformitet
- Leddsykdommer/leddskader
- Sykdom, slik som hjertelidelser, sirkulasjonsproblemer,
- balanseproblemer eller kakeksi, samt eldre personer som har styrke i overkroppen.

Ved vurdering må også vedkommendes kroppsstørrelse, vekt, fysiske og psykiske evner, alder, leveste og miljø tas med i betraktning.

Generell sikkerhet og bruksrestriksjoner

Rullestolens konstruksjon og teknologi er utviklet for å gi maksimal sikkerhet. Gjeldende internasjonale sikkerhetsstandarder har blitt fulgt eller overgått. Brukeren skal uansett aldri utsette seg selv for fare ved å bruke rullestolen på feil måte. For din egen sikkerhet må du lese igjennom og overholde følgende retningslinjer.

Uprofesjonelle eller ukorrekte tilpasninger eller justeringer kan øke faren for ulykker. Som rullestolbruker er du også en del av trafikken på veier og fortauer, på lik linje med alle andre trafikkantene. Du regnes som gående selv om du kjører rullestol. Vi minner derfor om at du må følge alle trafikkreglene.

Vær forsiktig når du bruker rullestolen for første gang. Gjør deg kjent med den.

Før hver bruk av rullestolen, skal følgende kontrolleres:

- Hurtigkoblinger på drivhjul
- Borrelåser på sete og ryggstøtte
- Hjul, lufttrykk i dekk og bremses.

Det er viktig å lese det korresponderende avsnittet i denne brukerveiledningen før rullestolen justeres på noen som helst måte.



Maksimal brukervekt: 125 kg. Vær oppmerksom på vektinformasjonen for lettere tilleggsutstyr, som er oppgitt separat.

Rullestolen skal kun brukes av en person om gangen. All annen form for bruk er ikke i samsvar med stolens tiltenkte bruksområde. Kun permanente seter og sikkerhetsbelter vil gi tilstrekkelig beskyttelse i eventuelt farlige situasjoner.

Når rullestolen transporteres, skal den tomme stolen sikres ved bruk av riktige hjelpemidler.

Det er viktig å lese det korresponderende avsnittet i denne brukerveiledningen før rullestolen justeres på noen som helst måte. Huller i veien eller ujevn grunn kan føre til at rullestolen velter, spesielt når den kjøres oppover eller nedover bakker.

Når du kjører over en kant eller en helling forfra, skal du lene deg forover i rullestolen.

OBS!

Koble inn bremsene når rullestolen står på ujevn grunn eller du forflytter deg fra stolen (f.eks. inn i en bil).

OBS!

Personer med låramputasjon må plassere drivhjulene bakover og/eller bruke tippesikringer.

OBS!

Rullestolen kan tippe over når du justerer tyngdepunktet. Stolen bør derfor utstyres med tippesikringer.

OBS!

Kontroller at det er riktig lufttrykk i dekkene før du bruker rullestolen. Det riktige lufttrykket er stemplet på siden av dekket. Lufttrykket i styrehjulene skal være minst 3,5 bar (350 kPa).

Bremsene vil ikke fungere som de skal dersom lufttrykket er for lavt, eller avstanden mellom dekkene og bremsene er for stor.

OBS!

Bremsene skal ikke brukes til å senke farten på rullestolen når den er i bevegelse. De skal kun brukes til å forhindre at rullestolen ruller av gårde når den står stille. Når du stopper på ujevn mark skal du alltid bruke bremsene, for å forhindre at rullestolen ruller av gårde. Bruk alltid begge bremsene, hvis ikke kan rullestolen velte.

Bruk alltid heiser og ramper. Hvis dette ikke er tilgjengelig må du be noen hjelpe deg. Rullestolen skal kun løftes ved å ta tak i fastmonterte deler på stolen. Hvis tippesikringer er montert på stolen, skal disse felles bort. En rullestol skal aldri løftes når noen sitter i den. Stolen skal da kun dyttes.

OBS!

Ikke løft eller bær rullestolen ved å holde fast i ryggørene eller kjørehåndtakene.

OBS!

Hvis setet eller ryggen er slitt eller skadd, må de skiftes ut umiddelbart.

OBS!

Vær forsiktig med gnister eller flammer, spesielt med tente sigaretter, da setet og ryggtrekket kan ta fyr. Setet og ryggtrekket kan ta fyr.

OBS!

For å unngå å skade hånden når du bruker rullestolen, ta tak mellom bakhjulet og bremsen.

OBS!

Under transport i spesialbygde kjøretøyer for funksjonshemmede personer, skal rullestolbrukeren sitte i kjøretøyets sete og bruke kjøretøyets fastmonterte sikkerhetsbelte.

OBS!

Pass alltid på at hurtigkoblingene på drivhjulene er riktig montert. Hvis knappen på hurtigkoblingen ikke er trykket inn, kan ikke hjulet tas av.

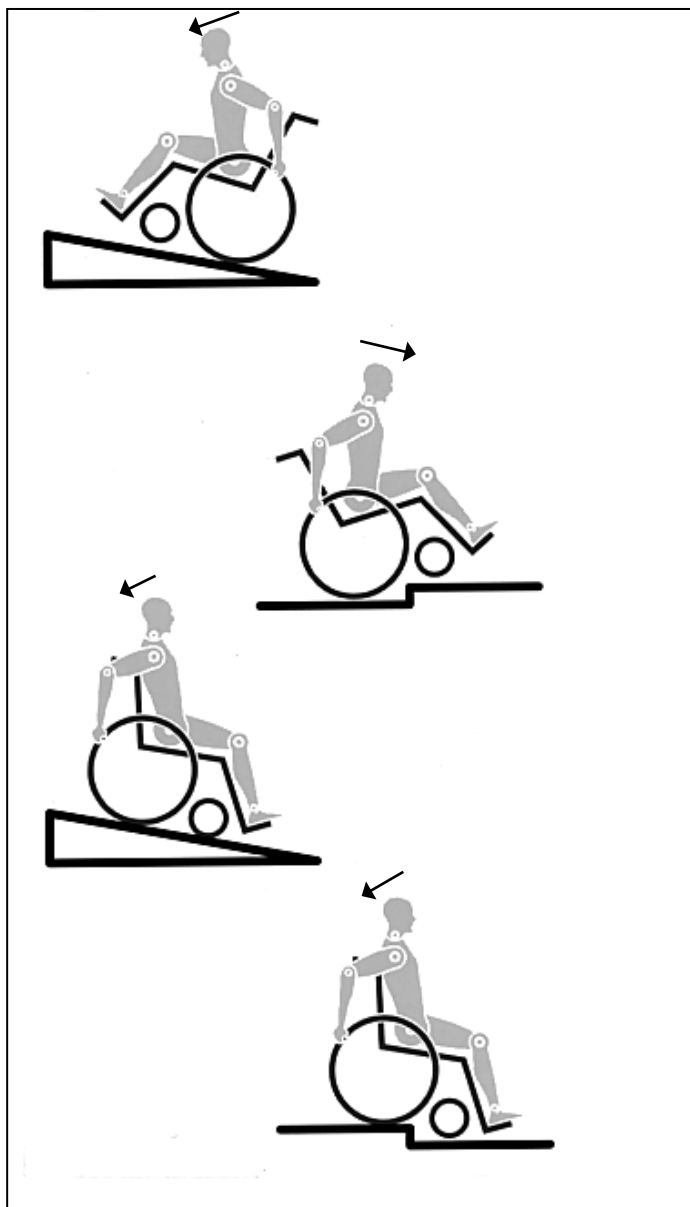
OBS!

Hvis rullestolen er utstyrt med drivringer i lettmetall, kan fingrene dine bli varme når du bremser stolen i stor fart eller nedover lange bakker.

OBS!

Hvis rullestolen står i direkte stolllys over en lengre periode, kan deler på den (f.eks. ramme, benstøtter, bremses eller klesbeskytter) bli varme (>41°C).

Merk!



Ha alltid på deg hansker når du bruker rullestolen utendørs, da dette vil øke grepet ditt samt beskytte fingrene dine mot smuss og overoppheting.

Merk!

Bremsenes effekt samt rullestolens generelle kjøreegenskaper vil påvirkes av lufttrykket i dekkene. Rullestolen vil være langt enklere å styre når det er riktig og likt lufttrykk i begge drivhjulene.

Merk!

Pass på at dekkene har godt mønster!

Husk at du må følge alle gjeldende trafikkregler når du kjører på offentlige veier.

Merk!

Brukeren må være kjent med alle nødvendige instruksjoner før rullestolen brukes for første gang.

Merk!

Når du kjører i mørket bør du alltid ha på deg lyse klær og klær med refleksbånd, slik at du er lettere synlig. Pass også på at refleksene bak og på siden av rullestolen er lett synlige. Vi anbefaler også at du monterer et aktivt lys.

Merk!

Ikke bruk rullestolen i bakker/hellinger som overstiger 10°.

Ikke bruk rullestolen på gjørmete eller isdekte veidekker.

Bruk kun rullestolen på steder som er tillatt for fotgjengere.

Merk!

Vær forsiktig slik at du ikke klemmer fingrene dine når du bruker eller justerer rullestolen.

Vennligst skriv inn adressen og telefonnummeret til det lokale HMS eller serviceverkstedet ditt i rubrikken nedenfor.

Kontakt dem ved eventuelle uhell og informer om hva som har skjedd, slik at du raskt kan få nødvendig hjelp.

Rullestolen som vises og beskrives i denne brukerveiledningen kan variere noe fra din egen modell. Alle instruksjoner er likevel relevante, til tross for enkelte detaljforskjeller.

Produsenten forbeholder seg retten til å endre vekt, mål eller andre tekniske data i denne brukerveiledningen uten forvarsel.

Alle verdier, mål og kapasiteter vist i denne brukerveiledningen er omtrentlige og utgjør ingen nøyaktige, tekniske spesifikasjoner.

Driftsforhold:

Rullestolen kan brukes både innendørs og utendørs på tørre og forholdsvis jevne underlag. Du må vurdere vær og føreforhold før du bruker stolen utendørs. Spesielt om vinteren da veier og fortau kan være ufremkommelige pga snø eller glatte underlag.

Garanti

Garanti

DETTE VIL PÅ INGEN MÅTE PÅVIRKE DINE LOVFESTEDE RETTIGHETER.

Garantivilkår

1) Reparasjoner eller utskiftninger skal utføres av en autorisert reparatør som har gjennomgått opplæring av Sunrise Medical.

2) Hvis det er nødvendig å reparere rullestolen under disse garantibetingelsene, må du kontakte din lokale hjelpemiddelsen-
tral umiddelbart og oppgi nøyaktig informasjon om feilen som har oppstått. Hvis du bruker rullestolen på et sted hvor det ikke finnes et godkjent Sunrise Medical-serviceverksted, vil arbeidet utføres under garantibetingelsene av et annen verksted godkjent av oss.

3) Dersom noen av delene på stolen må repareres eller skiftes ut pga. konstruksjons- eller materialfeil innen 2 år fra og med levetidspunktet (5 år for ramme og kryssrørmontasje), vil dette utføres uten ekstra kostnader dersom delen/delene returneres til Sunrise Medical.

Merk: Denne garantien kan ikke overdras til andre eiere.

4) Deler som er reparert eller skiftet ut vil også dekkes av rullestolens gjenværende garantiperiode.

5) Reservedeler som er montert etter at den opprinnelige garantien har trådd i kraft vil garanteres for ytterligere 2 år.

6) Slitasjedeler vil som regel ikke dekkes av garantien, med mindre det er helt klart at slitasjen har oppstått i forbindelse med en fabrikkfeil. Slitasjedeler inkluderer bl.a. trekk, dekk, innvendige slanger og andre liknende deler.

7) Ovennevnte garantivilkår gjelder for alle deler på rullestolen, på modeller som er kjøpt som nye.

8) Under normale omstendigheter tar vi ikke ansvar for at stolen må repareres eller bytte deler fordi:

a) Stolen eller en del av den ikke har blitt ivaretatt eller vedlikeholdt i samsvar med produsentens anbefalinger, slik beskrevet i brukerveiledningen og/eller serviceheftet. Det er brukt deler som ikke er klassifisert som originaldeler.

b) Rullestolen eller en del av den har blitt skadet pga. skjødesløshet, ulykke eller feil bruk.

c) Rullestolen eller en del av den har blitt endret utover produsentens spesifikasjoner, eller er forsøkt reparert av andre enn autoriserte teknikere.

Transport

Transportere rullestolen i et kjøretøy

En rullestol som er festet i et kjøretøy, vil ikke gi like stor sikkerhet som kjøretøyets eget sete med sikkerhetsbelte. Vi anbefaler alltid at brukeren sitter i kjøretøyets sete under transport. Det kan derimot være tilfeller hvor dette ikke lar seg gjøre. I slike tilfeller, hvor brukeren må sitte i stolen under transport, skal instruksjonene nedenfor følges:

1. Kontroller at kjøretøyet er riktig utstyrt til å transportere rullestolen og brukeren, og at stolen kan tas inn og ut av kjøretøyet. Gulvet i kjøretøyet må være sterkt nok til å tåle den kombinerte vekten av både rullestolen og brukeren, samt eventuelt tilleggsutstyr.

2. Det skal være tilstrekkelig plass rundt rullestolen, slik at man kan komme til sikkerhetsbeltet og festeordningene slik at de kan strammes og løsnes.

3. Rullestolen må peke forover i kjøretøyet og skal sikres ved bruk av et festesystem, mens brukeren skal ha på seg et sikkerhetsbelte (i henhold til ISO 10542 eller SAE J2249) som skal brukes i samsvar med belteprodusentens instruksjoner.

4. Rullestolen må ikke under noen omstendigheter transporteres i en bil på andre måter enn beskrevet her. Stolen må f.eks. aldri plasseres sideveis i en bil. (Fig. a).

Det kan være fare for alvorlige personskader eller dødsfall dersom denne advarselen ikke overholdes!

5. Rullestolen skal festes ved bruk av et festesystem i samsvar med ISO 10542 eller SAE J2249, med ikke-justerbare stropper foran og justerbare stropper bak, utstyrt med karabinkroker/ S-kroker og en spenne.

Festesystemet består av fire individuelle stropper som festes til hvert hjørne på rullestolen.

6. Festesystemet skal festes til hovedrammen på stolen (se diagram på neste side). Det må aldri festes til løse deler eller tilleggsutstyr på stolen, f.eks. til eikene på hjulene, bremser eller benstøttene.

7. Festesystemet skal festes nærmest mulig 45 grader og strammes forsvarlig i samsvar med produsentens instruksjoner.

8. Festepunktene, de strukturelle delene, rammen eller andre deler på stolen må ikke endres uten godkjenning fra produsenten. Hvis denne forholdsregelen ikke overholdes, må ikke rullestolen fra Sunrise Medical transporteres i et kjøretøy.

9. Et belte med brystbelte må brukes for å sørge for at brukeren sitter trygt i stolen, samt redusere faren for at brukeren og andre passasjerer pådrar seg hode- og brystskader ved et eventuelt sammenstøt. (Fig. b) Brystbeltet må festes til 'B'-stolpen i kjøretøyet. Hvis ikke, kan det øke faren for at brukeren pådrar seg skader til mage/underlivsregionen.

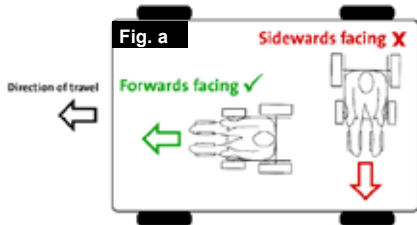
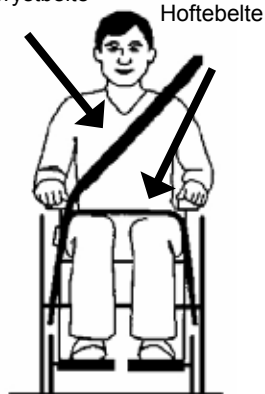


Fig. a

Fig. b



10. En nakkestøtte som er godkjent for transport i bil (se etiketten på nakkestøtten) må brukes og monteres før transport.

11. Belter for å støtte brukerens kroppsstilling (hoftebelter osv.) skal kun brukes til å holde brukeren på plass i stolen dersom de overholder kravene i ISO 7176-19:2001 eller SAE J2249 (se etikett).

12. Brukerens sikkerhet er avhengig av hvor forsvarlig og nøyaktig personen som monterer stropper og belter er. Personen som påtar seg denne oppgaven skal være opplært i hvordan festesystemet skal monteres.

13. Så langt det lar seg gjøre, bør alt tilleggsutstyr tas av stolen og oppbevares på et trygt sted, dvs. ikke på selve stolen.

Slikt utstyr inkluderer bl.a:

krykker, løse puter, bord. 14. Utsvingbare og høydejusterbare benstøtter skal være senket ned når rullestolen og brukeren transporteres, og stolen er festet ved bruk av et festesystem og brukeren har på seg et setebelte.

15. Vinkeljusterbare ryggstøtter skal rettes opp.

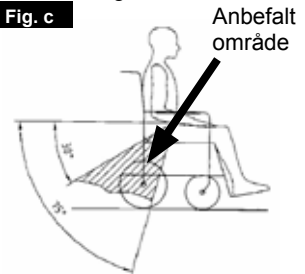
16. De manuelle bremsene må alltid kobles forsvarlig inn.

17. Sikkerhetsbelter må festes til "B"-stolpen i kjøretøyet og må ikke holdes ut fra brukerens kropp av rullestoldeler, slik som armlener eller hjul.

Belter for rullestolbrukere - Instruksjoner

1. Hoftebellet må plasseres lavt over brukerens fang, slik at vinkelen på beltet er på mellom 30 - 75 ° horisontalt.

Beltet bør ha en vinkel som er nærmest mulig 75 °. Beltet må derimot aldri overstige 75 °. (Fig. c)



2. Brystbeltet må ligge over skulderen og diagonalt over brystkassen - se Fig. d og e. Sikkerhetsbelter må strammes så mye som mulig, men samtidig være komfortable for brukeren.

Selve beltene må ikke vris under bruk.

Brystbeltet må ligge over skulderen og diagonalt over brystkassen - se Fig. d og e.



3. Rullestolens festepunkter er plassert foran på innersiden av rammen rett over svinghjulene, samt bak på rammen. Stroppene tres rundt siderammene mellom de horisontale og vertikale støttene på rammen. (Se Fig. 24-28)

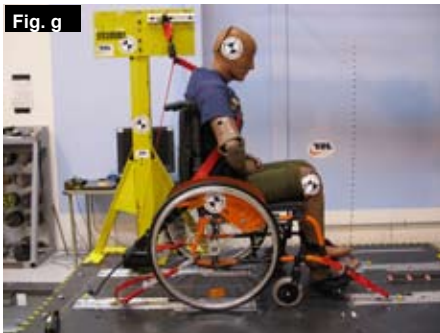


4. Symbolet for sikkerhetsbeltet (Fig. f) på rullestolrammen viser posisjonene for beltet. Når de fremre beltene er montert, skal de strammes for å holde rullestolen på plass.



Transport – Plassering av festestropper på rullestolen

Rullestol festet ved hjelp av fremre og bakre fester (Fig. g).



Plasseringen av sikkerhetsbeltene er vist i detalj nedenfor. Plassering av etikett for fremre og bakre festestropp på fastrammestoler og sammenleggbare stoler (Fig. h og i).



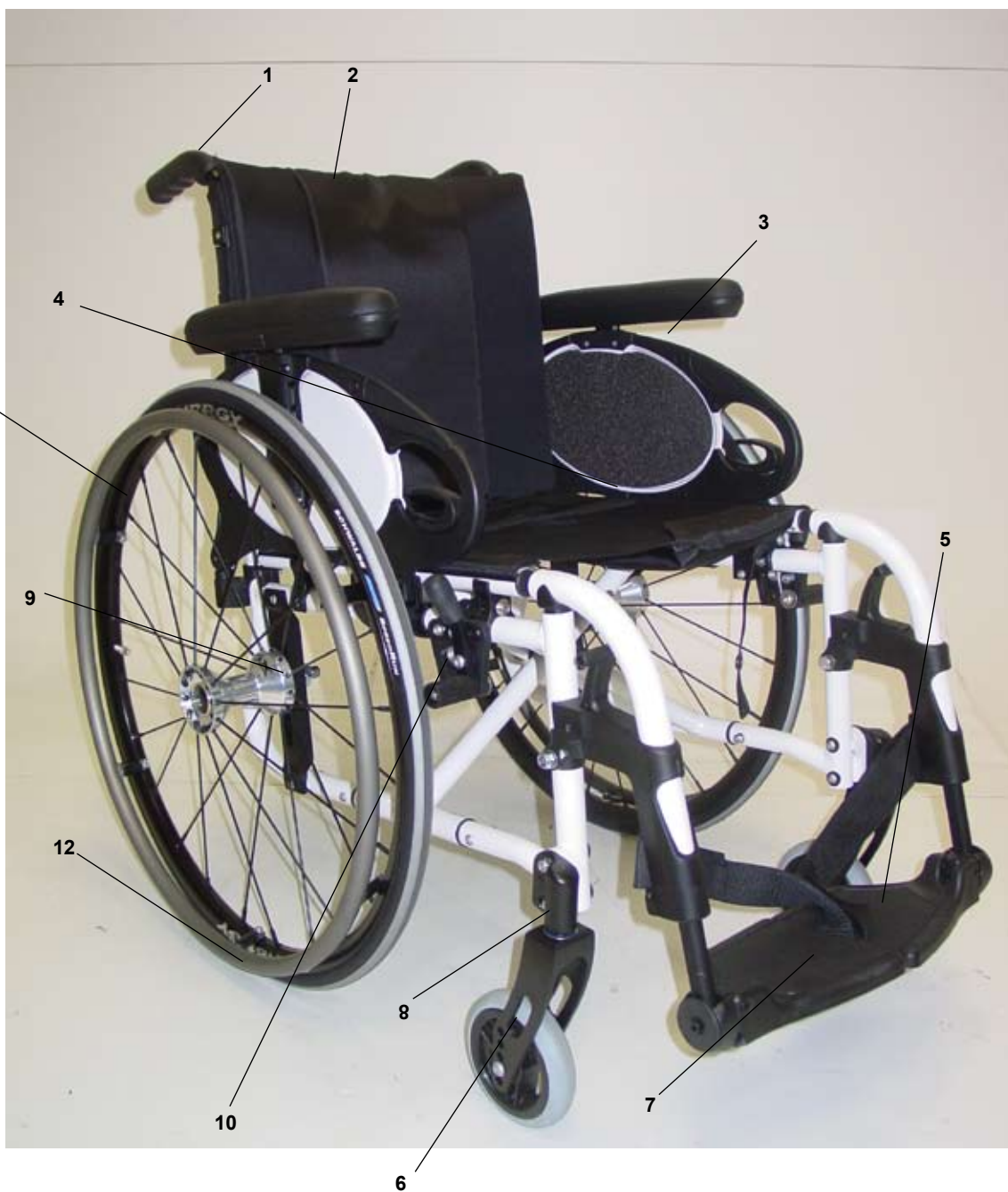
Plassering av bakre stropp og etikett for festepunkt på rullestolen (Fig. j).



Deler på rullestolen

Rullestoler:

1. Kjørehåndtak
2. Ryggtrekk
3. Klesbeskytter
4. Sete
5. Benstøtte
6. Svinghjul
7. Fotplate
8. Gaffel
9. Hurtigkobling
10. Brems
11. Drivring
12. Drivhjul



Håndtering

Legge sammen rullestolen

Ta først ut seteputen fra rullestolen, og vipp deretter opp fotplaten (hel) eller fotplatene.

Ta tak midt under på setetrekket eller seterørene, og trekk det oppover. Stolen vil legges sammen.

For å gjøre rullestolen minst mulig når den legges sammen, f.eks. for å legge den i en bil, kan benstøttene tas av (avhengig av modell). For å gjøre dette, skyv utløserpakken fra utsiden og sving benstøtten til siden før den trekkes ut av rammerøret.



Folde ut stolen

Før rullestolen foldes ut må den sammenleggbare braketten åpnes.

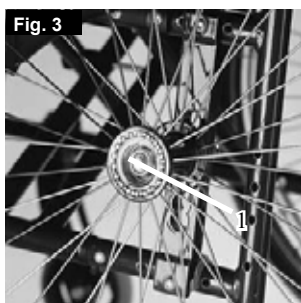
Trykk seterøret ned (se figur). Rullestolen vil foldes ut. Trykk deretter seterøret inn i støtten. Denne prosessen er lettere dersom du vipper stolen litt opp slik at det ikke er en belastning på bakhjulene, slik at rullestolen kan folde lettere ut.

Advarsel!

Fare for å klemme fingrene:

Hurtigkobling for drivhjul

Drivhjulene er utstyrt med hurtigkoblinger. Hjulene kan derfor tas av og på uten bruk av verktøy. For å ta av et hjul, trykk ganske enkelt på den hurtigutløsende knappen på akselen (1) og trekk hjulet av.



ADVARSEL!

Hold hurtigkoblingen på akselen nede når akselen settes inn i rammen for å montere drivhjulene. Slipp opp knappen for å låse hjulene på plass. Hurtigkoblingen vil kneppe på plass.

Utstyr - Vipperør

Vipperør

Vipperør brukes når noen skal vippe rullestolen over hindringer i veien. Trå ganske enkelt på røret for å skyve rullestolen, for eksempel over en fortauskant eller et trinn.



Utstyr - Brems

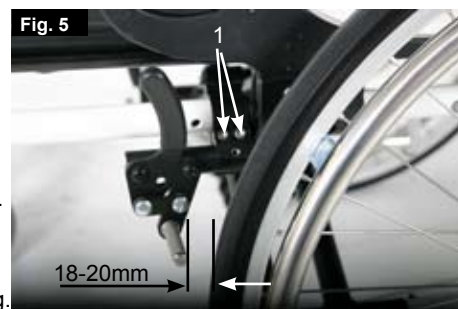
Brems

Rullestolen er utstyrt med to brems. De presses direkte mot hjulene. For å koble inn bremsene, skyv begge bremsepakene forover til stoppepunktet (Fig. 5). For å koble ut bremsene, trekk bremsepakene tilbake til sin opprinnelige stilling.

Bremsekraften vil reduseres dersom:

- Mønsteret på dekkene er slitt
- Luftrykket er for lavt
- Hjulene er våte
- Bremsene er feiljustert.

Bremsene er ikke konstruert for å senke farten på rullestolen. Bremsene skal derfor aldri brukes til å bremse en rullestol som er i bevegelse. Bruk alltid drivringene for å bremse ned farten på stolen. Pass på at avstanden mellom hjulene og bremsene er i samsvar med de fastsatte spesifikasjonene. For å justere avstanden, løsne på skruen (1) og still inn riktig avstand. Stram skruen (se avsnittet om dreiningsmoment).



ADVARSEL!

Hver gang drivhjulene har blitt justert, må avstanden mellom hjulene og bremsene kontrolleres og etterjusteres om nødvendig.

Utstyr - Bremses

Bremsespakforlenger

Bremsespakforlengeren gjør det enklere å koble inn bremsene. Bremsespakforlengeren er festet til bremsene. Ved å heve denne kan den vippes forover.

ADVARSEL!

Feil montering av bremsene vil gjøre det vanskeligere å koble dem inn. Dette kan føre til at bremsespakforlengeren brekker.



Hvis du lener deg på bremsespakforlengeren når du forflytter deg inn eller ut av rullestolen, kan spaken brikke. Det er fare for at spaken kan brikke. Bevegelige deler kan bli skitne av vannsprut.

Utstyr - Fotplate

Benstøtte - aluminium

Det finnes en rekke forskjellige fotplater. Disse kan vippes opp for å gjøre det lettere å gå inn og ut av stolen.

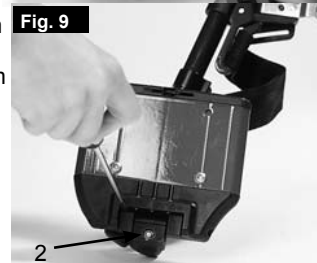
Lengde for leggene

Ved å skru opp klemmeskruen (1), kan du justere lengden for leggene. Skru opp klemmeskruen og juster røret med fotplaten til ønsket lengde. Stram til klemmeskruen på nytt (se avsnittet om dreiningsmoment). Pass på at plastleddet er plassert i riktig posisjon under klemmeskruen. Pass på at plastleddet er plassert i riktig posisjon under klemmeskruen.



Vinkeljusterbar fotplate. Fotplaten kan vippes opp for å gjøre det lettere å gå inn og ut av stolen.

Vinkelen på fotplaten kan justeres. Stram til skruen (1) på utsiden. Ved å løsne på klipsene (2), kan fotplaten flyttes til tre stillinger, både forover og bakover. Ved å justere festeskruen (3), kan fotplaten endres til horisontal stilling. For å gjøre dette, må fotplaten vippes opp. Kontroller at alle skruer er strammet som de skal etter enhver justering (se avsnittet om Tiltrekkingmoment). Pass på at det er en avstand på minst 2,5 cm mellom fotplaten og gulvet.



Utstyr - Fotplate

Fotplate - plast

Fotplater:

Disse fotplatene kan vippes opp for å gjøre det lettere å gå inn og ut av stolen.

Lengde for leggene:

For brukere med lengre ben, kan benstøtten forlenges til ønsket nivå ved bruk av skruene. Løsne på skruene, skyv rørene til ønsket stilling, og stram deretter til skruene (se avsnittet om dreiningsmoment).

Det må alltid være en avstand på minst 2,5 cm mellom fotplaten og gulvet. (Fig. 11)



Vinkeljusterbar fotplate (7.22)

Vinkelen på fotplaten kan justeres.

Skru opp skruen, trekk den innover, still inn ønsket vinkel, og skyv den deretter på. Stram til skruen når justeringen er fullført. Kontroller at alle skruer er strammet som de skal etter enhver justering (se avsnittet om Tiltrekkingmoment).

Pass på at det er en avstand på minst 2,5 cm mellom fotplaten og gulvet (Fig. 12).



Benstøtter og lås

Benstøttene kan svinges innover under setet, eller utover. Når benstøttene monteres, må fotplatene peke innover eller utover. Drei deretter benstøtten innover til den låses på plass. For å ta av benstøtten, trekk i spaken (1), sving fotplaten innover eller utover, og trekk deretter benstøtten ut. Kontroller at benstøtten er forsvarlig låst på plass (Fig. 13).

ADVARSEL:

Benstøttene skal ikke brukes til å løfte eller bære rullestolen.

ADVARSEL:

Ikke bruk fotplatene når du stiger inn eller ut av rullestolen. Fotplatene skal vippes opp og svinges helt ut til siden før du stiger inn eller ut av stolen.



Oppfellbare fotplater

Heve:

Ta vekten av benstøtten og skru opp håndhjulet. Ta vekten av benstøtten og skru opp håndhjulet. Fest benstøtten i ønsket høyde ved å stramme håndhjulet.

Senke:

Løft benet av benstøtten og frigjør låsen ved å skru på håndhjulet (Fig. 14).

Du kan nå svinge benstøtten nedover. Når benstøtten står i ønsket stilling, fest låsen ved bruk av håndhjulet.

Du kan stille inn leggglengden ved å skru opp skruene. (Fig. 15).

ADVARSEL:

Hold hendene unna justeringsmekanismen mellom rammen og de bevegelige delene på benstøtten når den heves eller senkes.

ADVARSEL:

Benstøttene skal ikke brukes til å løfte eller bære rullestolen.

ADVARSEL: Fare for å klemme fingrene!

Ikke plasser fingrene i justeringsmekanismen mellom de justerbare delene på benstøtten når den heves eller senkes.

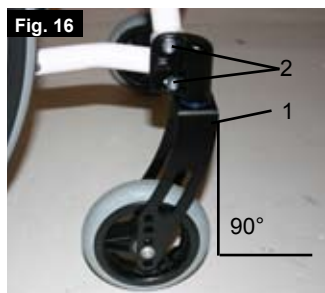


Utstyr - Svinghjul

Svinghjul, svinghjulsfester og gafler

Det kan være at rullestolen trekker litt mot høyre eller venstre, eller at svinghjulene vakler under bruk. Dette kan være forårsaket av at:

- Hjulbevegelsen forover og bakover ikke er stilt inn som den skal.
- Vinkelen på svinghjulet ikke er justert som den skal.
- Svinghjulet og/eller lufttrykket i drivhjulene er for lavt; hjulene svinger ikke jevnt.



Svinghjulene må justeres optimalt slik at rullestolen kjører i en rett linje. Svinghjulene skal alltid justeres av en autorisert forhandler. Svinghjulsfestene må tilpasses og bremsene kontrolleres hver gang drivhjulene har blitt justert. Kontroller stillingen på svinghjulsadapteren (1) ved å sette en rettviklet trekant ved siden av den, og se på den forfra. Kontroller at adapteren er i rett vinkel i forhold til gulvet. Ved å skru opp skruene (2) og flytte adapteren, kan du rejustere hjulene til sin optimale stilling ved å justere de korresponderende tannsegmentene. Kontroller at alle skruer er strammet som de skal etter enhver justering (se avsnittet om Tiltrekkingmoment).

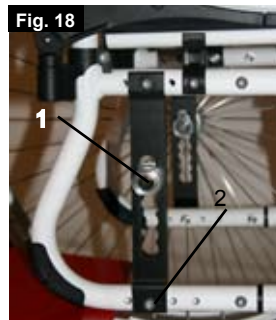
Justeringsmulighet - Camber

Camber

Stolens cambring kan justeres fra 1° til 4°.

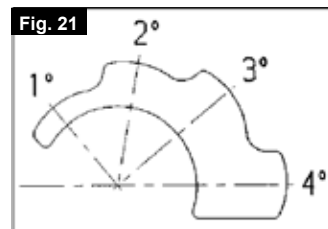
Dette vil øke stolens stabilitet slik at den ikke velter til siden, samtidig som styringen også vil forbedres.

Løsne skruene på den perforerte platen (1). Juster deretter adapteren (2) til ønsket vinkel. Stram så skruene til på nytt (se avsnittet om dreiningsmoment). Stolens bredde vil økes ved å stille inn cambringsvinkelen (hver grad øker stolens bredde med ca. 1 cm).



ADVARSEL!

Det kan være nødvendig å justere bremsene og svinghjulene på nytt.

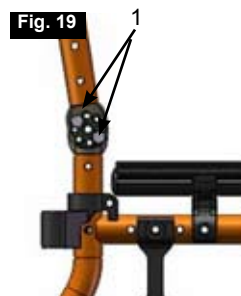


Utstyr - Rygg

Vinkeljusterbar, fast ryggstøtte

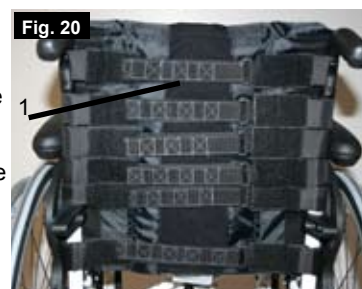
Den vinkeljusterbare ryggstøtten kan justeres i 7 stillinger (9° forover, 0°, 3°, 6° og 9° bakover). Ved å løsne og fjerne skruen (1), kan vinkelen justeres i trinn på 3°.

For din egen sikkerhet, bør justeringen alltid utføres av forhandleren din.



Justerbart ryggtrekk

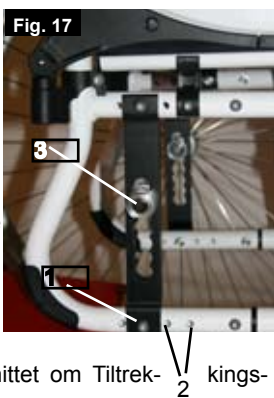
Du kan justere strammingen på ryggtrekket ved bruk av forskjellige stropper. Ryggtrekket kan justeres fra innsiden gjennom en åpning i trekket, og kan polstres for å dekke forskjellige brukeres behov.



Justeringsmulighet - Drivhjulsbrakett

Drivhjulsbrakett

Plasseringen av tyngdepunktet i forhold til bakhjulet er en viktig faktor for å gjøre stolen lett og komfortabel å kjøre. Flere forskjellige posisjoner kan brukes. Hvis drivhjulsbraketten flyttes bakover (1) i rammehullene (2), vil stolen være i en trygg stilling. Stolen vil derimot ikke være fullt så lett å styre som når drivhjulsbraketten er plassert lenger forover. Ved å flytte akseladapteren (3) på drivhjulsbraketten, kan setehøyden justeres. Kontroller at alle skruer er strammet som de skal etter enhver justering (se avsnittet om Tiltrekkingmoment).



ADVARSEL!

Det kan være nødvendig å justere bremsene og svinghjulene på nytt.

Utstyr - Klesbeskytter

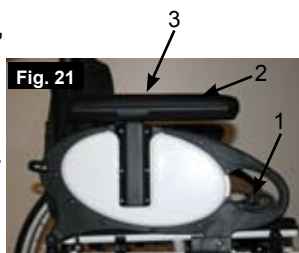
Standard klesbeskytter, oppfellbart, avtakbart med korte eller lange armlener

Klesbeskytter, oppfellbart, avtakbart med korte eller lange armlener. klesbeskytter med avrundet front gjør at stolen kan kjøres tett inntil et bord. Armlenet kan høydejusteres på følgende måte.

Skyv spaken oppover og flytt armlenet (2) til ønsket høyde. Frigjør spaken og skyv armlenet (2) nedover til det klikkes på plass. Kontroller alltid at klesbeskytteren er forsvarlig festet. For å vippe opp armlenet, trekk i spaken (1) slik at klesbeskytteren frigjøres.

ADVARSEL!

Verken klesbeskytteren eller armlenene skal brukes til å løfte eller være rullestolen.



Klesbeskytter med skjerm

Klesbeskytteren forhindrer at brukers klær blir skitne av vannsprut. Du kan stille inn posisjonen i forhold til bakhjulet ved å flytte klesbeskytteren.

For å gjøre dette, fjern skruene (1 og 2). Etter at du har stilt inn ønsket posisjon, stram til skruene på nytt (se avsnittet om dreiningmoment).



ADVARSEL!

Verken klesbeskytterne eller armlenene skal brukes til å løfte eller bære rullestolen

Utstyr - Kjørehåndtak

Høydejusterbare kjørehåndtak

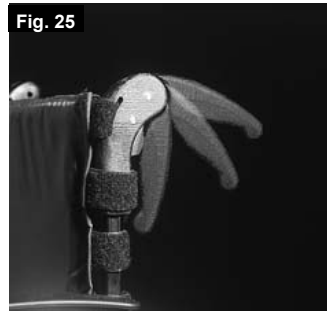
Disse håndtakene er festet med bolter, slik at de ikke plutselig sklir ut. Ved å åpne utløerspaken kan kjørehåndtakene reguleres til den høyden du ønsker. Når du flytter på spaken vil du høre låsemekanismen; du kan nå lettere plassere kjørehåndtaket i den stillingen du ønsker. Mutteren på strammespaken avgjør hvor stramt kjørehåndtaket er festet på plass. Dersom mutteren er løs når strammespaken har blitt justert, vil også kjørehåndtaket være for løst. Vipp kjørehåndtaket fra side til side før bruk, for å forvise deg om at det er festet godt på plass. Når høyden på håndtaket er regulert, skal strammespaken alltid festes godt på plass. Dersom denne spaken ikke er festet godt nok, kan det føre til personskaade ved forsering av trapper.



Utstyr - Kjørehåndtak

Nedfellbare kjørehåndtak

Dersom kjørehåndtakene ikke er i bruk, kan de felles ned ved å trykke på knappen. Når det er nødvendig å bruke håndtakene på nytt, kan de vippes opp til de knepper på plass.



Utstyr - Tippetingsringer

Tippetingsringer

Tippetingsringene (1) gir ekstra sikkerhet for nybegynner mens de fortsatt lærer å bruke rullestolen. Tippetingsringene (1) forhindrer at rullestolen tipper bakover. Tippetingsringen (1) kan svinges ned ved å skyve eller dreie den forover. Det skal være en avstand på mellom 3-5 cm til gulvet. For å kjøre opp eller ned et trinn (f.eks.

en fortauskant), må tippetingsringene svinges forover for å forhindre at de berører bakken.



Tilbehør - Krykkeholder

Krykkeholder

Med dette utstyret kan krykker festes direkte til rullestolen. Holderen er utstyrt med en borrelåshempe som brukes til å holde fast krykker eller andre hjelpemidler.

ADVARSEL!

Krykker eller andre hjelpemidler må aldri tas ut av holderen når rullestolen er i bevegelse.



Utstyr – Hoftebelte



Kontroller at hoftebeltet er montert før rullestolen brukes.

Fig. 28



Hoftebeltet må kontrolleres daglig for å sørge for at det ikke er slitt samt fritt for eventuelle hindringer.

Pass alltid på at hoftebeltet er riktig festet og justert før bruk. Hvis beltet er for løst, kan brukeren skli ned i setet og kveles eller pådras alvorlige personskader.

Hoftebeltet er montert på rullestolen slik vist i illustrasjonene. Beltet består av to deler. Delene monteres ved bruk av de eksisterende festboltene på setet som festes gjennom øyet på beltet. Beltet trekkes under den bakre delen på klesbeskytteren. (Fig. 28)

Fig. 29



Juster beltet slik at spennen er plassert midt foran på setet. (Fig. 29)

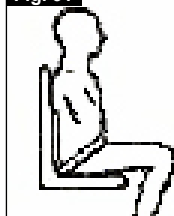
Juster hoftebeltet slik at det passer brukeren på følgende måte:

Forkorte hoftebeltet	Forlenge hoftebeltet
<p>Trekk det ledige beltet tilbake gjennom beltespennene og sidespennene. Pass på at beltet ikke er vridd ved spennen.</p>	<p>Trekk det ledige beltet gjennom sidespennene og beltespennene for å forlenge hoftebeltet.</p>
	<p>Fig. 30</p>

Når beltet er festet, kontroller avstanden mellom beltet og brukeren. Når hoftebeltet er riktig justert, skal det kun være mulig å få plass til en flat hånd mellom beltet og brukeren. (Fig. 30)

Hoftebeltet skal monteres slik at det ligger i en vinkel på 45 grader over brukerens hofter. Brukeren skal sitte oppreist og lene seg mest mulig bakover i setet når beltet justeres. Hoftebeltet skal gjøre at brukeren ikke sklir ned i setet. (Fig. 31)

Fig. 31



<p>Feste hoftebeltet: Skyv spennen fast inn i holderen.</p>	<p>Frigjøre hoftebeltet: Trykk sidene på spennen inn mot midten, og trekk spennen forsiktig ut av holderen.</p>



Hvis du har spørsmål angående bruk av hoftebeltet, ta kontakt med din rullestolforhandler, helseterapeut eller ledsager.

Merknader til brukeren

Hoftebeltet må kun monteres og justeres av en godkjent Sunrise Medical-forhandler.

Hoftebeltet må kontrolleres daglig for å sørge for at det er riktig justert, at det ikke er slitt og at det er fritt for hindringer.

Sunrise Medical anbefaler ikke at hoftebeltet brukes som en form for sikkerhetsbelte når brukeren transporteres i et kjøretøy. Se brosjyren om transport fra Sunrise Medical for mer informasjon.

Vedlikehold

Kontroller regelmessig at hoftebeltet og festeanordningene ikke er slitt eller skadd. Det kan være nødvendig å skifte det ut, avhengig av bruk.

MERK:

Hoftebeltet skal justeres for å passe brukeren, slik beskrevet ovenfor. Sunrise Medical anbefaler også at beltets lengde kontrolleres regelmessig, for å redusere faren for at brukeren ved et uhell har forlenget det

Utstyr - Ryggavstiver

Foldbar ryggavstiver

Denne stangen brukes til å stive av seteryggen. For at rullestolen skal kunne legges sammen, må utløser-spaken skyves innover (Fig. 32) eller frigjøres, mens ryggavstiveren vippes nedover.

Når rullestolen foldes ut, pass på at ryggavstiveren er låst på plass.

Fig. 32



Tilleggsutstyr - Transporthjul

Transporthjul

Transporthjul skal brukes når rullestolen er for bred med standard bakhjul. Når bakhjulene er tatt av ved bruk av hurtigkoblingene, kan transporthjulene brukes umiddelbart slik at du kan fortsette å kjøre rullestolen. Transporthjulene er montert slik at de sitter ca. 3 cm over bakken når de ikke er i bruk. De er på denne måten ikke i veien når rullestolen kjøres, transporteres eller vippes over hindringer.

ADVARSEL!

Rullestolen har ingen bremser når bakhjulene er tatt av.



Sikkerhetskontroll og vedlikehold

Som bruker er du den første til å oppdage eventuelle feil med rullestolen. Vi anbefaler derfor at du kontrollerer følgende før hver bruk av stolen:

- at det er riktig lufttrykk i dekkene
- at bremsene fungerer som de skal
- at alle avtakbare deler er forsvarlig festet (f.eks. armlener, benstøtte, hurtigkobling...)
- at det ikke er tegn til synlig skade (f.eks. på rammen, ryggstøten, setetrekket og ryggtrekket, hjulene, fotbrettet...)

Hvis det er tegn til skade, vennligst ta kontakt med din autoriserte forhandler.

Hjul og montasje

Hjul og montasje

Pass alltid på at det er riktig lufttrykk i dekkene (min. 3,5 bar), da dette kan påvirke rullestolens kjøreegenskaper. For lavt lufttrykk kan gi rullestolen motstand, som igjen gjør det nødvendig med ekstra kraft for å bevege rullestolen. Lavt lufttrykk kan også ha en negativ innvirkning på styring av stolen. Hvis lufttrykket er for høyt kan dekket eksplodere.

Det korrekte lufttrykket for ditt dekk står trykket på yttersiden av selve dekket (min. 3,5 bar).

Dekkene monteres på samme måte som et vanlig sykkeldekk. Kontroller alltid at det ikke er fremmedlegemer på kanten eller på innsiden av et dekk før en ny slange settes inn.

Kontroller lufttrykket når et dekk har blitt montert eller reparert. For din egen sikkerhet og for at rullestolen skal fungere på best mulig måte, er det ytterst nødvendig med riktig lufttrykk i dekkene samt at dekkene er i god stand.

Vedlikehold og stell

Vedlikehold

- Kontroller lufttrykket hver fjerde uke. Kontroller at ingen av dekkene er slitte eller skadde.
- Kontroller bremsene ca. hver fjerde uke for å forsikre deg om at de fungerer som de skal og at de er lette å bruke.
- Skift dekkene som på en vanlig sykkel.
- Kontroller at leddene som er ytterst nødvendige for sikker bruk av rullestolen er selvlåsende. Kontroller at alle bolter er festet hver tredje måned (se avsnittet om Tiltrekkingsmoment). Sikringsmutre skal kun brukes en gang og må skiftes ut etter bruk.
- Bruk kun milde husholdningsmidler til å vaske rullestolen med når den er skitten. Bruk kun såpe og vann når du vasker setetrekket.
- Tørk av rullestolen dersom den er våt etter bruk.
- Smør hurtigkoblingene med litt symaskinolje ca. hver åttende uke. Vi anbefaler at rullestolen vedlikeholdes av et profesjonelt verksted hver sjette måned, avhengig av hvor mye og hva rullestolen brukes til.

ADVARSEL:

Sand og saltvann (eller salt på veiene om vinteren) kan skade hjullagrene i sving- og drivhjulene. Rengjør rullestolen godt når den har vært i kontakt med salt.

Følgende deler kan demonteres og sendes tilbake til produsenten/forhandleren for reparasjon:

- Drivhjul
- Armlen
- Holder for benstøtte
- Tipplesikringer

Disse delene kan fås som reservedeler. For ytterligere informasjon, vennligst se delekatalogen. **Hygiene ved gjenbruk av rullestolen: Rullestolen må rengjøres grundig før den skal brukes av andre. Alle overflater som brukeren kan komme i kontakt med må vaskes med et desinfeksjonsmiddel eller byttes ut med nytt. Det skal brukes et middel som er oppført på DGHM-listen, f.eks. Antifect Liquid (Schülke & Mayr), et alkoholbasert desinfeksjonsmiddel for medisinske produkter som gir rask effekt. Følg produsentens bruksanvisning nøye.**

Generelt sett er ikke desinfeksjonsmidler garantert å være effektive på sømmer. Vi anbefaler derfor at setet og ryggtrekket skiftes ut for å unngå fare for mikrobakteriell kontaminasjon i henhold til § 6 i loven om beskyttelse mot infeksjoner.

Feilsøking

Rullestolen trekker til siden

- Kontroller lufttrykket i dekkene
- Kontroller at hjulene kan svinge lett (hjullagre, aksler)
- Kontroller vinkelen på svinghjulene
- Kontroller at begge svinghjulene er i god kontakt med bakken

Svinghjulene vakler

- Kontroller vinkelen på svinghjulene
- Kontroller at alle bolter er festet som de skal; stram til om nødvendig (se avsnittet om Tiltrekkingsmoment)
- Kontroller at begge svinghjulene er i god kontakt med bakken

Rullestolen passer ikke i støtten

- Stolen er fortsatt ny, eller setet og/eller ryggen er stiv. Dette vil mykes opp ved bruk

Rullestolen er vanskelig å legge sammen

- Det justerbare ryggtrekket er for stivt. Løsne litt på trekket.

Rullestolen knirker og skrangler

- Kontroller at alle bolter er festet som de skal; stram til om nødvendig (se avsnittet om Tiltrekkingsmoment)
- Smør de bevegelige delene med en liten mengde smøremiddel

Rullestolen vakler

- Kontroller vinkelen på svinghjulene

- Kontroller lufttrykket i dekkene
- Kontroller om drivhjulene er justert forskjellig forskjellig

Teknisk informasjon

Teknisk informasjon

Total bredde:

- Med standardhjul, inkludert tettmonterte drivringer:
- kombinert med bordklesbeskytter: SB + 20 cm
 - kombinert med aluminiumsklesbeskytter: SB + 18 cm
 - kombinert med plastklesbeskytter: SB + 19 cm
 - Når ekstra smale drivringer er montert, reduseres den totale bredden med 2 cm

Dimensjoner i sammenlagt stilling:

- med bakhjul, ca. 30 cm
- uten bakhjul, ca. 25 cm

Vekt i kg:

- Transport (uten benstøtte, hjul, klesbeskytter) 7kg
- Benstøtte (enhet) 0,8 kg
- klesbeskytter (enhet) 1,3 kg
- Hjul (enhet) 2,2 kg

Maksimal brukervekt:

- Easy Life med brukervekt opp til 125 kg

Deponere /resirkulere materialer



Hvis du har fått rullestolen din av en Hjelpemiddelsentral, er det sannsynlig at den ikke tilhører deg personlig. Hvis du ikke lenger har behov for rullestolen, må du følge instruksjonene om hvordan du skal levere den tilbake til NAV/HMS som lånte den ut til deg.

Følgende informasjon beskriver materialene som er brukt i rullestolen, med henblikk på deponering eller resirkulering av stolen og dens emballasje.

I tillegg kan det være bestemte, lokale forskrifter om resirkulering og deponering som du må ta hensyn til når du deponerer rullestolen. (Forskriftene kan inkludere rengjøring eller dekontaminasjon av rullestolen for deponering).

Aluminium: Svinghjulsgafler, hjul, klesbeskytter, armlenramme, benstøtte, kjørehåndtak

Stål: Festeordninger, hurtigkoblinger

Plast: Håndtak, rørpropper, svinghjul, fotbrett, armlenputer og dekk

Emballasje: Lavdensitets-polyetylenpose, pappkartong

Trekk: Polyester med PVC-overtrekk og brannfarlig skum.

Deponering og resirkulering skal gjøres gjennom et lisensiert firma eller på autoriserte avfallsplasser. Alternativt kan rullestolen leveres inn hos din lokale Hjelpemiddelsentral for deponering.



Merking

Merking

Merkingen er enten plassert på rammekrysset eller på det tverrgående rammerøret, samt på en merkelapp i brukerveiledningen. Merket viser den nøyaktige modellbetegnelsen samt annen teknisk informasjon. Vennligst oppgi følgende informasjon når du bestiller reservedeler eller bruker garantien:

- Serienummer
- Bestillingsnummer
- Måned/År

		SUNRISE MEDICAL GmbH & Co. KG Kirchbühlweg 2 - 4 D-89259 Melsbach - HD	
Wheelchair, Carrozzina, Rollstuhl, Fauteuil Roulant, Silla de Ruedas			
EASY life 072000		08.09.2010	SN EL0911010
max 10°	40 cm	42 cm	Max 125 kg

EASY life
072000

Product name, SKU number



Maximum safe slope with anti tips, depends on wheel chair setting, posture and physical capabilities of the user



Seat width



Seat depth



Maximum user weight



Read the user manual



08.09.2010

Build date



EL0911010

Serial number

Fig. 35

Fast front

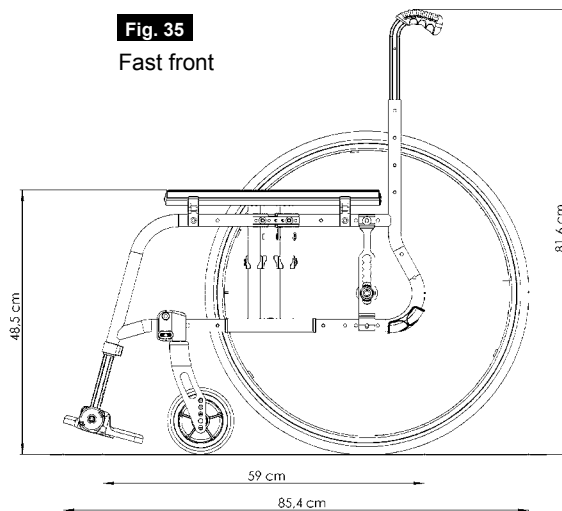
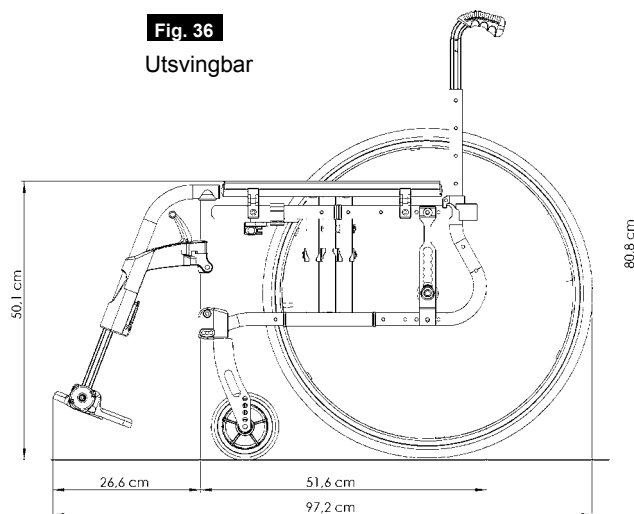


Fig. 36

Utsvingbar



Tekniske spesifikasjoner - Mulige høydejusteringer av setet

I henhold til EN12183: 2009 er alle spesifiserte deler (sete - ryggtrekk, armlenpute, klesbeskytter) brannhemmet i henhold til EN1021 Del 1/2
Maksimal brukervekt (vekt på prøvedukke): 125 kg

	Min.	Maks.		Min.	Maks.
Total lengde med benstøtter	935 mm	1075 mm	Setevinkel	0°	12°
Total bredde	540 mm	720 mm	Effektiv setedybde	360 mm	500 mm
Lengde, sammenslått	935 mm	1075 mm	Effektiv setebredde	360 mm	500 mm
Bredde, sammenslått	340 mm	340 mm	Høyde ved fremre kant	430 mm	520 mm
Høyde, sammenslått	970 mm	970 mm	Ryggvinkel	-9°	9°
Total vekt	11 kg	18 kg	Rygghøyde	250 mm	475 mm
Vekt på tyngste del	-	2,2 kg	Avstand mellom benstøtte og sete	340 mm	470 mm
Statisk stabilitet - nedoverbakke *	10°	10°	Vinkel mellom ben og sete	110°	120°
Statisk stabilitet - oppoverbakke (med tippesikringer) *	10°	10°	Avstand mellom armlen og sete	230 mm	320 mm
Statisk stabilitet - sideveis *	10°	10°	Frontplassering av armlener	250 mm	360 mm
			Diameter på drivring	535 mm	540 mm
Minste snuradius	830 mm	860 mm	Horisontal plassering av aksel	230 mm	830 mm

* Den maksimalt trygge hellingen med tippesikringer er avhengig av rullestolens konfigurasjon samt brukerens sittestilling og fysiske evner

Mulige høydejusteringer av setet på Easy Life

ADVARSEL! målt uten setepute

Svinghjul - Type	Gaffel - Type	Setehøyde front i cm	kun 22" Drivhjul	Setehøyde bak i cm 22" og 24" Drivhjul	kun 24" Drivhjul
4" solid gummi	Kort (4 hull)	43	40 41	43	48
	Kort (4 hull)	45	40 41	43 44	
	Kort (4 hull)	46	40 41	43 44 46	
	Lang (5 hull)	47	40 41	43 44 46 47	
	Lang (5 hull)	48	40 41	43 44 46 47	
5" solid gummi 5" mykt dekk	Kort (4 hull)	44	40 41	43 44	48 49
	Kort (4 hull)	45	40 41	43 44	
	Kort (4 hull)	46	40 41	43 44 46	
	Lang (5 hull)	47	40 41	43 44 46 47	
	Lang (5 hull)	48	40 41	43 44 46 47	
Lang (5 hull)	49	40 41	43 44 46 47		
6" solid gummi	Lang (5 hull)	47	40 41	43 44 46 47	48 49
	Lang (5 hull)	48	40 41	43 44 46 47	
	Lang (5 hull)	49	40 41	43 44 46 47	
	Lang (5 hull)	50	- 41	43 44 46 47	
6" mykt dekk	Lang (5 hull)	46	40 41	43 44 46	48 49
	Lang (5 hull)	48	40 41	43 44 46 47	
	Lang (5 hull)	49	40 41	43 44 46 47	
	Lang (5 hull)	50	- 41	43 44 46 47	
7" solid gummi	Lang (5 hull)	48	40 41	43 44 46 47	48 49 51
	Lang (5 hull)	49	40 41	43 44 46 47	
	Lang (5 hull)	50	- 41	43 44 46 47	
	Lang (5 hull)	52	- -	43 44 46 47	

Rullestolen overholder følgende standarder:

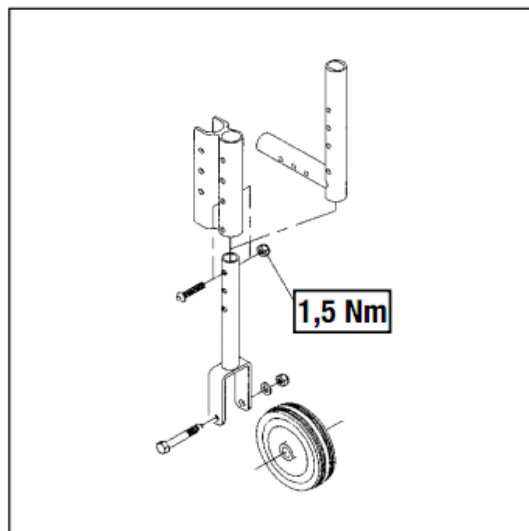
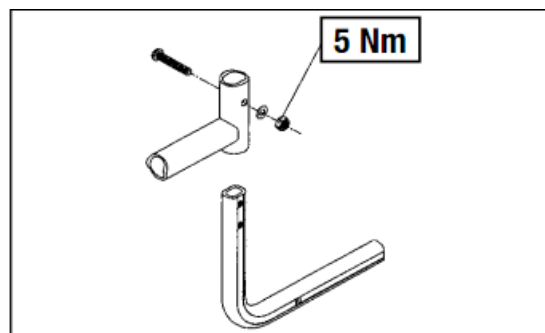
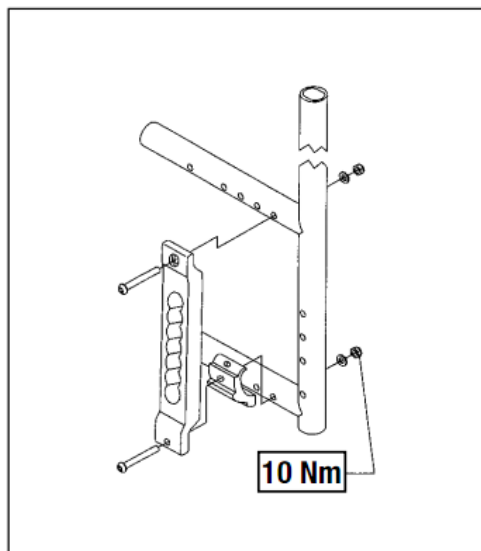
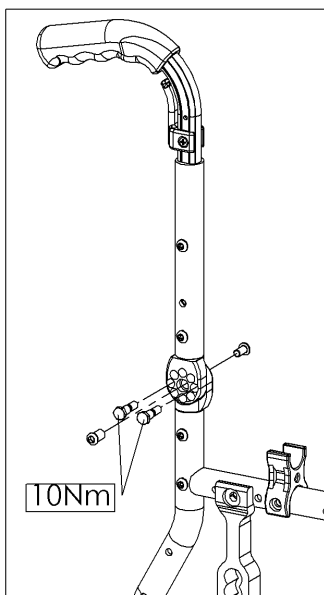
a) Krav og testmetoder for holdbarhet (ISO 7176-8)

Ja

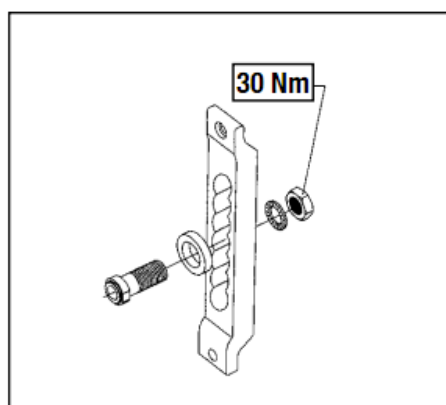
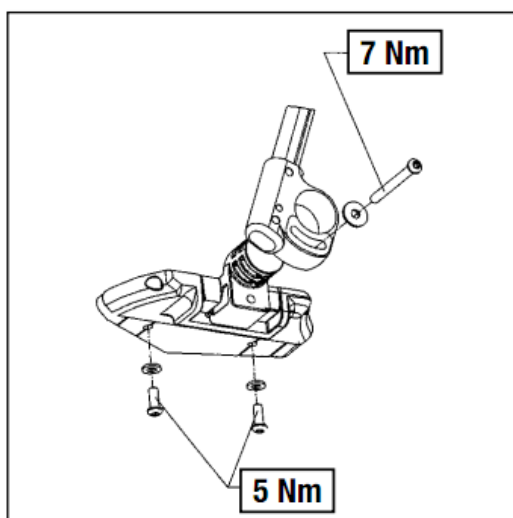
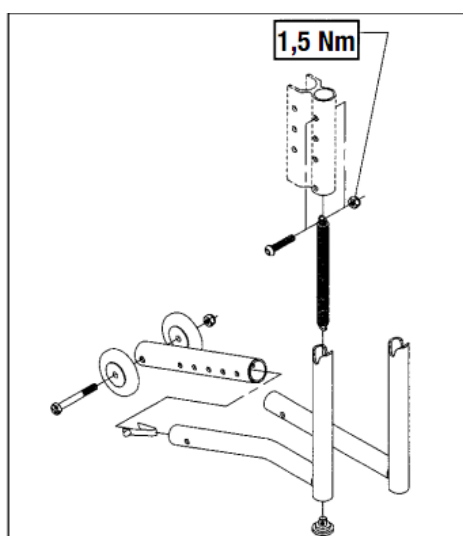
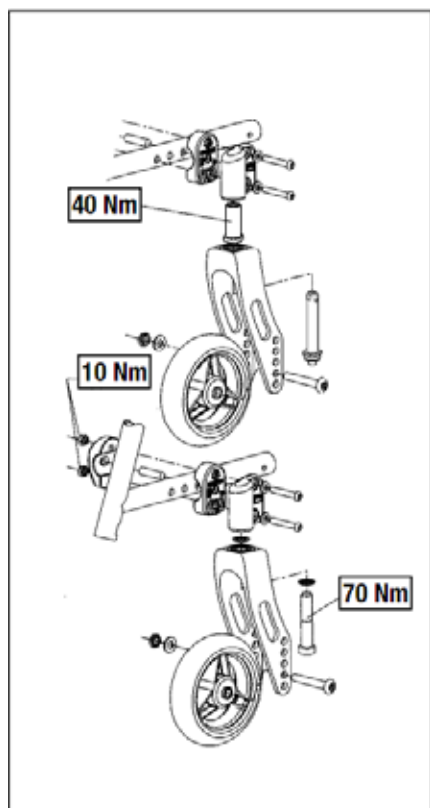
b) Krav til brannmotstand i polstrede deler i samsvar med ISO 7176-16 (EN 1021-1/2)

Ja

Tiltrekkingsmoment



Tiltrekkingsmoment for M6-skruer er 7 Nm, med mindre annet er spesifisert.





Sunrise Medical GmbH & Co.KG
Kahlbachring 2-4
69254 Malsch/Heidelberg
Germany
Tel.: +49 (0) 7253/980-0
Fax: +49 (0) 7253/980-111
www.sunrisemedical.com

Sunrise Medical Limited
High Street Wollaston
West Midlands DY8 4PS
England
Tel.: +44 (0) 1384446688
www.sunrisemedical.com

Sunrise Medical S.L.
Polígono Bakiola, 41
48498 Arrankudiaga – Vizcaya
España
Tel.: +34 (0) 902142434
Fax: +34 (0) 946481575
www.sunrisemedical.com

Sunrise Medical S.A.
13, Rue de la Painguetterie
37390 Chanceaux sur Choisille
France
Tel.: +33 (0) 247554400
Fax: +33 (0) 247554403
www.sunrisemedical.com

Sunrise Medical Srl
Via Riva 20, Montale
29100 Piacenza (PC)
Italy
Tel.: +39 0523-573111
Fax: +39 0523-570060
www.sunrisemedical.com

Sunrise Medical A.G.
Lückhalde 14
3074 Muri bei Bern
Switzerland
Tel.: +41 (0) 31-958-3838
Fax: +41 (0) 31-958-3848
www.sunrisemedical.com

Sunrise Medical AS
Dynamitvn. 14b
1400 Ski
Norway
Tel.: +47 66963800
Faks: +47 66963880
www.sunrisemedical.no

Sunrise Medical AB
Britta Sahlgrens gata 8A
421 31 Västra Frölunda
Sweden
Tel: +46 (0) 31-748 37 00
Fax: +46 (0) 31-748 37 37
www.sunrisemedical.com

Sunrise Medical B.V.
Groningenhaven 18-20
3433 PE Nieuwegein
Nederlands
Tel.: +31 (0) 3060-82100
Fax: +31 (0) 3060-55880
www.sunrisemedical.com

V. Guldmann A/S - G2
Graham Bells Vej 21-23 A
8200 Arhus N
Denmark
Tel.: +45 87 41 31 00
Fax: +45 87 41 31 31
www.guldmann.dk