

Manuell rullestol

MB3171-NO

Cirrus G5

Brukermanual

Ta kontakt med din lokale hjelpemiddelsentral, hvis du har spørsmål om bruk, vedlikehold eller sikkerhet av understellet. Hvis du ikke får svar fra terapeuten eller hjelpemiddelsentralen din, eller du har andre spørsmål, kan du skrive eller ringe til:

Sunrise Medical AS
Delitoppen 3
1540 Vestby
Norge
Telefon: +47 66 96 38 00
post@sunrisemedical.no
www.SunriseMedical.no

© 2018 Sunrise Medical

Alle rettigheter forbeholdt.

Informasjonen i denne manualen kan ikke gjengis og/eller publiseres i noen form, ved trykk, kopiering, mikrofilm eller i noen som helst annen form, det være seg elektronisk eller mekanisk, uten på forhånd å ha innhentet skriftlig tillatelse fra Sunrise Medical.

Informasjonen som er gitt her er basert på generelle data vedrørende konstruksjonen kjent på tidspunktet for publisering av denne manualen. Sunrise Medical har en policy om kontinuerlig forbedring og forbeholder seg retten til å utføre endringer og modifikasjoner.

Den gitte informasjonen gjelder for produktet i sin standardversjon. Sunrise Medical kan ikke holdes ansvarlig for mulige skader som skyldes spesifikasjoner til produktet, avvikende fra standardkonfigurasjonen. Det kan være visse avvik i illustrasjonene i denne brukermanualen og konfigurasjonen til ditt sittesystem.

Den tilgjengelige informasjonen er blitt preparert med all mulig grundighet, men Sunrise Medical kan ikke holdes ansvarlig for mulige feil i informasjonen, og konsekvenser av slike feil. Sunrise Medical påtar seg ikke noe ansvar for tap som skyldes arbeid utført av tredjepart.

Navn, salgsnavn osv. som brukes av Sunrise Medical skal ikke, i henhold til lovgiving vedrørende beskyttelse av salgsnavn, anses å være tilgjengelige.

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

1	Forord.....	6
1.1	Gratulerer med valg av din nye rullestol	6
1.2	Justering av rullestolen	6
1.3	Før mer informasjon	6
1.4	Symboler som brukes i denne manualen	6
2	Sikkerhet	7
3	Generell beskrivelse.....	8
3.1	Montering	8
3.2	Rullestolens deler	8
3.3	Bruksområde og omgivelser	9
3.4	Brukeren	9
4	Bruk av rullestolen.....	10
4.1	Hurtigkobling	10
4.2	Kjørebøyle - høyderegerbar	10
4.3	Kjørebøyle - vinkelregulerbar	11
4.4	Oppsvingbart armlene - fell opp, ta av, sette på	12
4.5	Benstøtter - sving ut, ta av, sette på	13
4.6	Regulering av vinkel og leggstøtte - vinkelstillbar benstøtte	13
4.7	Sleidesete	14
4.8	Bruk av bremsene	14
4.9	Bruk av ledsagerbrems	14
4.10	Tippesikring	15
4.11	Endre sitteposisjon ved å stille inn rygg- og setevinkel	16
4.12	Forflytning inn- og ut av stolen	17
4.13	Forsering av hinder, trapper	18
4.14	Forsering av hinder, fortauskanter	18
5	Innstilling av rullestolen	19
5.1	Justering av setehøyde	20
5.2	Setehøydematrise	22
5.3	Justering av bremsene	25
5.4	Justering av tippesikringen	25
5.5	Regulering av hodestøtte	26
5.6	Regulering av ryggkurvatur	27
5.7	Regulering av benstøttelengde	27
5.8	Vinkeljustering av fast benstøtte	27
5.9	Fotplate - vinkeljustering	28
5.10	Justere setedybde ved å flytte benstøtteinnfestingen	28
5.11	Justering av setedybde/balansepunkt	29
5.12	Justering av høyde på armlenene	30
5.13	Justering av dybde på armlenene	30
5.14	Justering av høyde på klesbeskytteren	30
5.15	Montering av hoftebelte	31
6	Transport.....	32
6.1	Transport av rullestolen (uten bruker)	32
6.2	Felle ryggen opp- og ned	33
6.3	Rullestolen som passasjer sete i bil	34
6.4	Feste av sikkerhetssele:	35

7	Vedlikehold	37
7.1	Vask av rammen	37
7.2	Rengjøring av pute- og ryggtrekk	37
7.3	Forhold som kan være skadelig for rullestolen	37
7.4	Skruer og muttere	37
7.5	Drivhjul	37
7.6	Hurtigkobling på hjul	37
7.7	Anbefalt lufttrykk	37
7.8	Verktøy for service og vedlikehold av rullestolen	38
7.9	Ettersyn etter seks måneder, deretter hvert år	38
7.10	Reparasjoner	38
7.11	Langtidslagring (mer enn 4 måneder)	38
7.12	Skifting av luftfylte dekk	39
8	Tekniske spesifikasjoner og mål	40
8.1	Levetid	40
8.2	Avfallshåndtering	40
9	Merking.....	41
9.1	Merker på rullestolen	41
10	Garanti.....	42
11	Tilbehør	44
12	Tilleggsinformasjon	45

1 Forord

1.1 Gratulerer med valg av din nye rullestol

Kvalitet og funksjon er nøkkelbegrep for alle rullestoler fra Sunrise Medical. For din egen sikkerhet, og for å få best mulig utbytte av mulighetene i din nye rullestol, anbefaler vi at du leser denne brukermanualen nøye før du tar i bruk rullestolen.

1.2 Justering av rullestolen

Det finnes ingen gjennomsnitts rullestolbruker. Det er derfor rullestoler fra Sunrise Medical kan justeres etter individuelle brukerbehov. Innstillinger som er nevnt i kapittel Bruk av rullestolen, kan utføres av brukeren selv. Alle andre innstillinger som er nevnt i denne brukermanualen skal utføres av kvalifisert personale.

1.3 For mer informasjon

Dersom du har nedsatt syn, er denne brukermanualen tilgjengelig i pdf format på www.SunriseMedical.eu eller i større tekst på forespørsel.

Se www.sunrisemedical.eu for informasjon om sikkerhetsvarsler og tilbakekallelser av produkter. Kontakt din kommune eller hjelpemiddelsentral hvis du har spørsmål om rullestolen i forhold til bruk, vedlikehold eller sikkerhet.

1.4 Symboler som brukes i denne manualen

Merk!

Gjør brukeren oppmerksom på mulige problemer.

⚠ Forsiktig!

Råd til brukeren for å unngå skade på produktet.

⚠ Advarsel!

Advarsel til brukeren for å unngå personskade.

Hvis disse instruksjonene ikke blir fulgt, kan det føre til personskade, skade på produkt eller på miljøet!

2 Sikkerhet

⚠ Advarsel!

- Ikke stå på, eller utøve stort press, på fotplatene.
- En rullestol er å betrakte som en erstatning for gangfunksjonen. Brukere må derfor ferdes blant gående trafikanter, ikke på veier eller trafikkerte gater. Benytt reflekser på rullestolen ved utendørs bruk.
- Når du skal forflytte deg ut av stolen, sørg for at du står på et så stabilt og jevnt underlag som mulig. For å forsikre at stolen ikke beveger seg uønsket, sørg for at bremsen er i låst posisjon.
- Maksimal brukervekt for rullestolen er 135 kg.
- Du bør jevnlig visuelt inspisere stolen for å forsikre deg om at alle skruer, bolter og andre festeanordninger er forsvarlig festet.
- Når stolen er i bruk, sørg alltid for at tippesikringen er aktivert.
- Sete- eller hjulplassering kan justeres utover det som er sikkert. Ved modifikasjoner av stolen, slik som flytting av drivhjul, flytting av svinghjul, endring av rygg høyde etc, påvirker dette stolens kjøreegenskaper, balanse og vippepunkt. Vis særskilt aktsomhet når stolen da tas i bruk igjen.
- Unngå å gjøre modifiseringer og ombygginger av stolen som kan påvirke sikkerheten som er innebygget i stolens konstruksjon.
- Det anbefales å bruke kvalifisert hjelper ved forflytning inn og ut av stolen.

- Pass på at klær, bagasje og andre løse ting ikke kommer bort i hjulenes eiker.
- Vær oppmerksom på eventuell klemfare, unngå å få fingrene mellom klesbeskytter og hjul, mellom hjulet og bremsen, samt mellom siderammen og benstøtteinnfestingen ved tilting.
- Dersom det under kjøring er nødvendig å heve stolens front for å passere en hindring, gjør aldri dette ved kun å presse kjørehåndtakene ned. Trakk på vippestussen mens du bruker moderat trykk på kjørebøylen.
- Dersom man sitter i rullestolen lenge om gangen øker faren for trykksår. Ved høy risiko for trykksår anbefaler vi å benytte spesiell setepute som skal motvirke dette. Før en antidecubitus (trykkavlastende) pute tas i bruk, sjekk med puteleverandøren om puten kan brukes på denne rullestolens sete.
- Vær oppmerksom på at temperaturen på metalldelene i rullestolens overflate kan bli høy hvis rullestolen er plassert i direkte sollys eller i nærheten av en varmekilde.

3 Generell beskrivelse

3.1 Montering

Standard blir rullestolen levert komplett. Det eneste du trenger å gjøre er å:

- Folde opp ryggen, se side 33
- Montere benstøttene, se side 13
- Sette på armlenene, se side 12
- Sette på ryggpute og legge på setepute

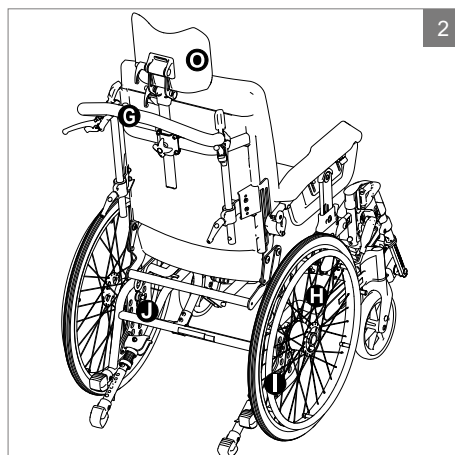
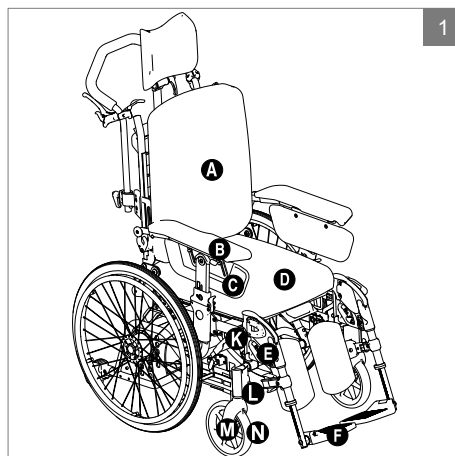
3.2 Rullestolens deler

For lettere å kunne lese og forstå denne manualen er det viktig at du kjenner til de vanligste betegnelseene vi bruker på rullestolens ulike deler.

Se gjennom denne figuren samtidig som du finner de aktuelle delene på din stol.

Utstyret på din rullestol kan variere noe fra rullestolen som er vist i figur 1.

- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| A Rygg og ryggpute | I Drivring |
| B Armlene | J Hjulblokk |
| C Klesbeskytter | K Brems |
| D Sete og setepute | L Lagerhus for svinghjul |
| E Benstøtte | M Svinghjulgaffel |
| F Fotplate | N Svinghjul |
| G Kjørebøyle | O Hodestøtte |
| H Drivhjul | |



3.3 Bruksområde og omgivelser

Rullestolen er beregnet for både innen- og utendørs bruk.

3.4 Brukeren

Rullestolen er utviklet for personer med handikap og som et hjelpemiddel for personer som har problemer med å gå. For personer som selv mestrer håndtering av stolen gjennom kjøring, styring og bremsing kan rullestolen benyttes uten ledsager. Maksimal brukervekt er 135 kg. Brukeren må gjøre seg kjent med innholdet i denne brukermanualen før rullestolen tas i bruk.

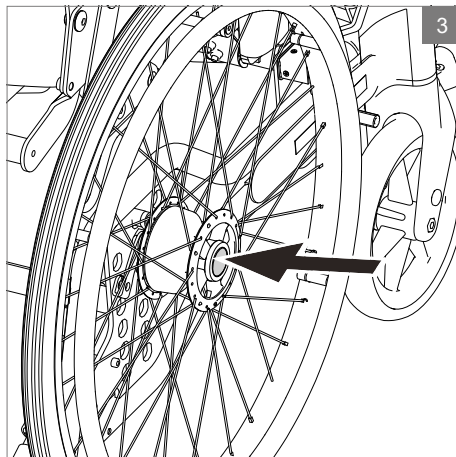
4 Bruk av rullestolen

4.1 Hurtigkobling

Rullestolen har hurtigkobling på drivhjulene. Trykk inn knappen i midten av drivhjølet for å ta av eller sette på hjulet.

Merk!

Sjekk at hjulet er skikkelig festet, dette gjør du ved å påse at knappen spretter ut ca 5 mm når hjulbolten er helt inne i hylsen.



4.2 Kjørebøyle - høyderegulerbar

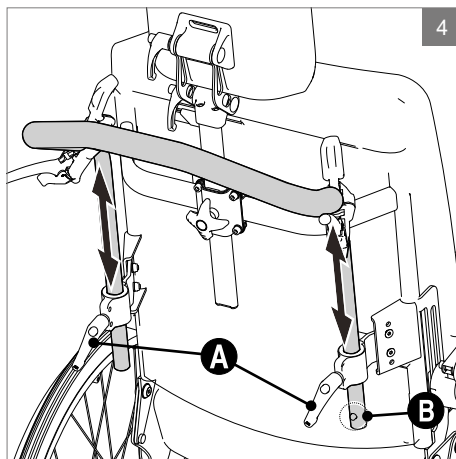
Høyderegulering av kjørebøylen

- Løsne låsehendlene **A** samtidig som kjørebøylen heves eller senkes til riktig høyde.
- Stram til låsehendlene.

Ta av kjørebøylen

Kjørebøylen er utstyrt med en snapplås i øverste posisjon for ekstra sikkerhet.

- Ta av kjørebøylen ved å løfte den til øverste posisjon og klemme inn snapplåsen **B**.



⚠ Advarsel!

Ikke legg vekt på kjørebøylen ved forsering av hinder. Vipp stolen ved hjelp av vippestussen samtidig som du styrer med kjørebøylen, se "4.14 Forsering av hinder, fortauskanter" på side 18.

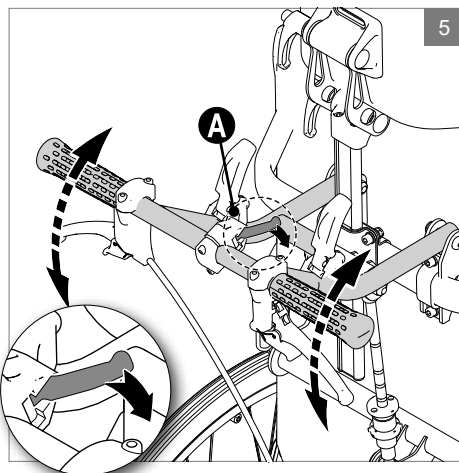
4.3 Kjørebøyle - vinkelregulerbar

Vinkelregulering av kjørebøylen

- Hold inn låsehendelen **A** samtidig som kjørebøylen vinkles.
- Slipp låsehendelen ved riktig vinkel.

⚠ Advarsel!

Ikke legg vekt på kjørebøylen ved forsering av hinder. Vipp stolen ved hjelp av vippestussen samtidig som du styrer med kjørebøylen, se "4.14 Forsering av hinder, fortauskanter" på side 18.



4.4 Oppsvingbart armlenet - fell opp, ta av, sette på

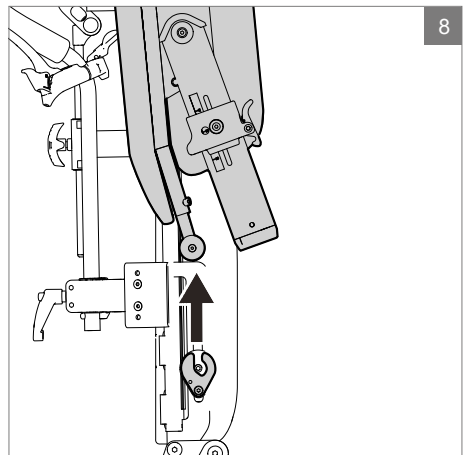
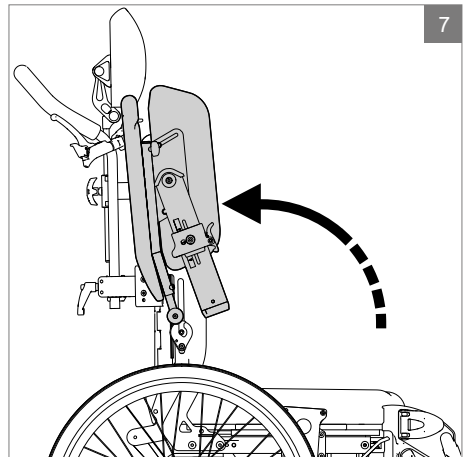
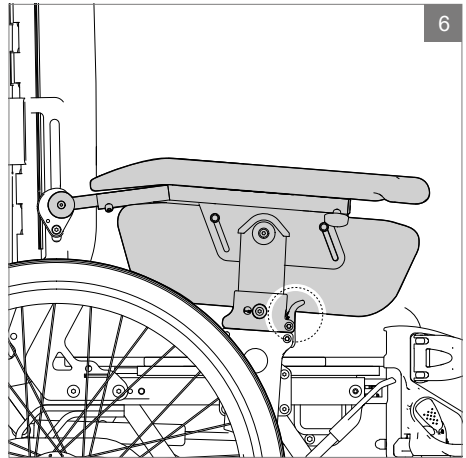
- Løs ut armlenet ved hjelp av hendelen og fell opp armlenet.
- Sving armlenet helt tilbake
- Løft armlenet rett opp for å ta det av.
- Sett armlenet på i motsatt rekkefølge .

Merk!

Påse at armlenet går i lås når du senker det tilbake på plass.

⚠ Advarsel!

Vær oppmerksom på åpning mot hjulet og mulig fare for å klemme fingrene når du fjerner armlenene.



4.5 Benstøtter - sving ut, ta av, sette på

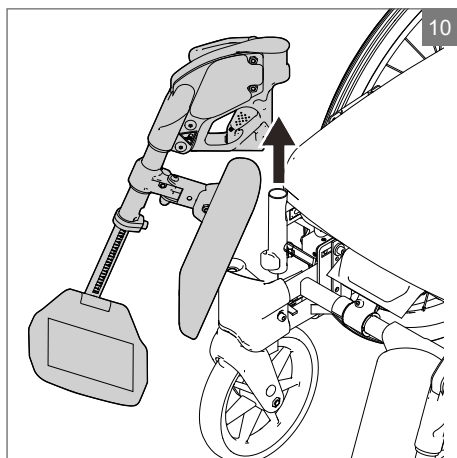
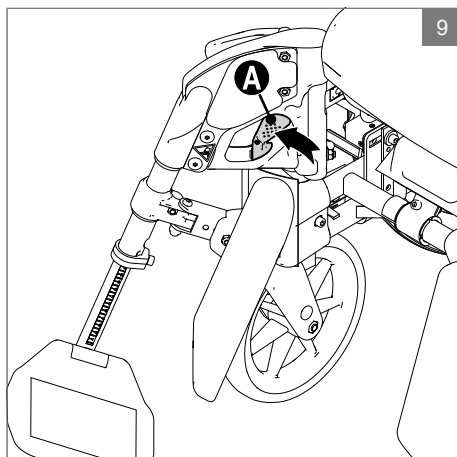
Fremgangsmåten er lik for faste og vinkelstillbare benstøtter.

Benstøttene er ut-/innsving- og avtakbare for lettere forflytning og transport.

Benstøtten løses ut ved å vri hendelen **A** inn- eller utover.

Benstøtten kan løftes opp og tas helt av dersom dette er ønskelig. For å sette den på igjen, gjøres dette i motsatt rekkefølge, hendelen låser automatisk.

Hele benstøtteenheten med innfesting kan tas av, 5.10 på side 28.



4.6 Regulering av vinkel og leggstøtte - vinkelstillbar benstøtte

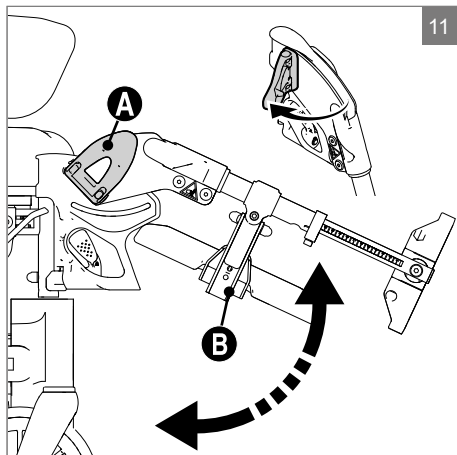
Vinkelregulering

Benstøttene kan reguleres separat.

- Løsne hendelen **A**.
- Juster til ønsket vinkel og stram hendelen.

Leggstøttejustering

- Leggstøtten **B** kan justeres i dybden og sideveis.



⚠ Advarsel!

Klemfare!

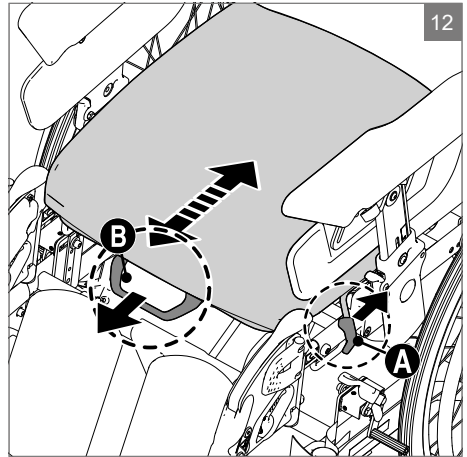
4.7 Sleidesete

Bruk sleidesetefunksjonen for å regulere setedybden og for å få setet lengre fram ved forflytning av brukeren.

- Sett setet i horisontal stilling
- Skyv hendelen **A** bakover samtidig som du tar tak i håndtaket **B** og drar eller skyver setet til ønsket posisjon.

Merk!

Dra sleidesetet til fremste posisjon ved forflytning inn og ut av stolen.

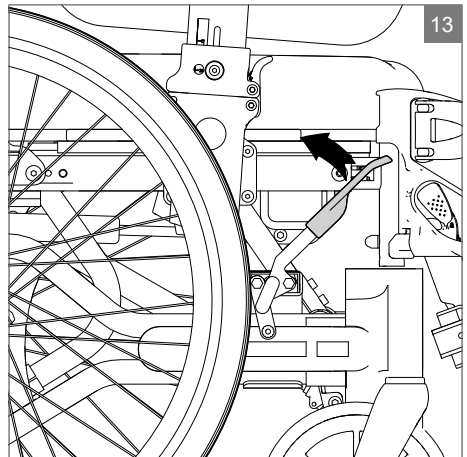


4.8 Bruk av bremsene

Dra bremsespaken mot deg for å låse bremsene.

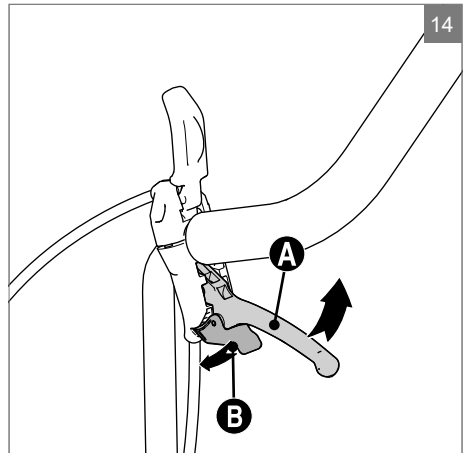
⚠ Advarsel

Bremsen er kun konstruert for å holde stolen når denne skal stå stille. Den må ikke under noen omstendighet brukes som kjørebremse.



4.9 Bruk av ledsagerbrems

- Klem inn begge bremsehåndtakene **A** for å bremse
- Skyv begge låsehendlene **B** fra deg for å sette bremsen i låst posisjon ved parkering. Klem bremsehåndtakene **A** inn for å løse ut parkingsbremsen



4.10 Tippettsikring

Tippettsikringene er standard justert med en klaring ned til underlaget som gjør det mulig å forsere dørterskler og lignende.

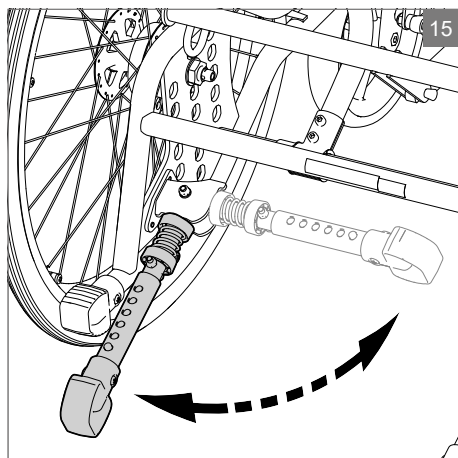
⚠ Advarsel

Sørg alltid for at tippettsikringene er aktivert når stolen er i bruk.

Tippettsikring

Sving tippettsikringen bakover for å aktivere den.

Vippetussen er tilgjengelig uansett om tippettsikringen er oppfelt eller nedfelt.



4.11 Endre sitteposisjon ved å stille inn rygg- og setevinkel

For å bevare en best mulig sittestilling, anbefaler vi at rullestolen tiltes bakover før ryggen vinkles bakover. Likeledes anbefaler vi at ryggen vinkles opp før setet tiltes tilbake til nøytral stilling.

Hendlene for rygg- og setevinkel er plassert på kjørebøylen, eventuelt kjørehåndtakene.

- Tilt setet ved hjelp av den venstre hendelen
- Reguler ryggvinkelen ved hjelp av den høyre hendelen.

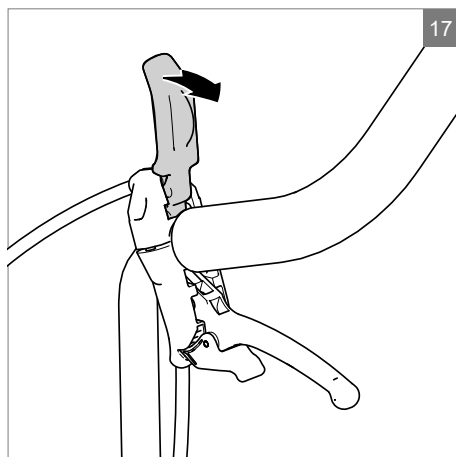
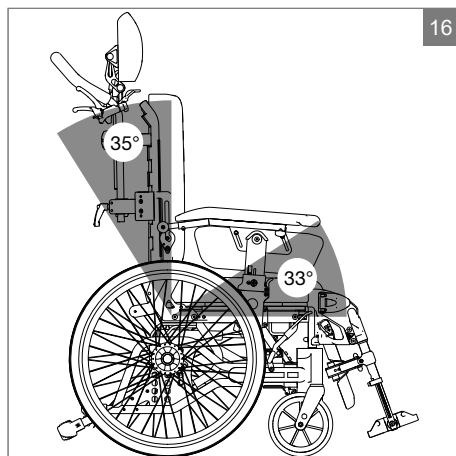
Merk!

For sikker regulering av sittestillingen skal ledsageren ta et godt tak i kjørebøylen med den ene hånden og betjene reguleringsspakene med den andre hånden.

⚠ Advarsel!

Rullestolen kan være ustabil når rygg og sete er vinklet maksimalt bakover. Toppesikring skal benyttes ved bakoverlent sittestilling.

Klemfare! Unngå at hender eller lignende kommer i klem ved tilting av stolen.



4.12 Forflytning inn- og ut av stolen

- Aktiver bremsene
- Sving ut eller ta av benstøttene
- Tilt stolen framover
- Bruk eventuelt sleidesetet for å komme lenger fram i rullestolen, se "4.7 Sleidesete" på side 14.
- Brukeren kan nå forflyttes ut eller inn av stolen ved hjelp av manuell løfting eller personløfter, eller frontalforflyttes hvis brukeren har ståfunksjon.

Ved sideveis forflytning må armlenet svinges tilbake eller tas av.



4.13 Forsering av hinder, trapper

Dersom rullestolen skal løftes med bruker sittende i stolen, benytt fortrinnsvis anbefalte løftepunkter. Disse er merket på produktet. Løftepunktene er tverrøret **A** på ryggen og seterammen **B**.

For at ledsagerne skal få bedre løftestiling kan de eventuelt løfte på hver sin side av stolen.

⚠ Advarsel!

Ikke løft rullestolen i:

- Armlenene
- Vinkelstillbare benstøtter
- Benstøtteinnfestingen
- Vinkelstillbar kjørebøylen

4.14 Forsering av hinder, fortauskanter

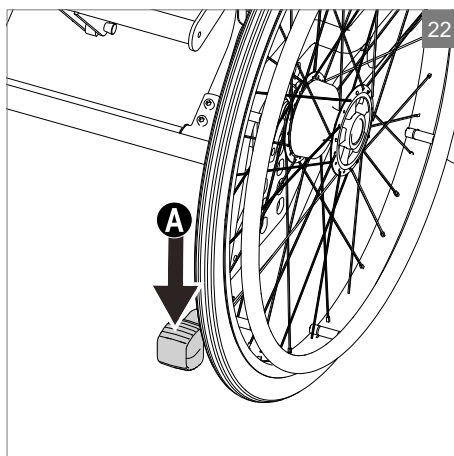
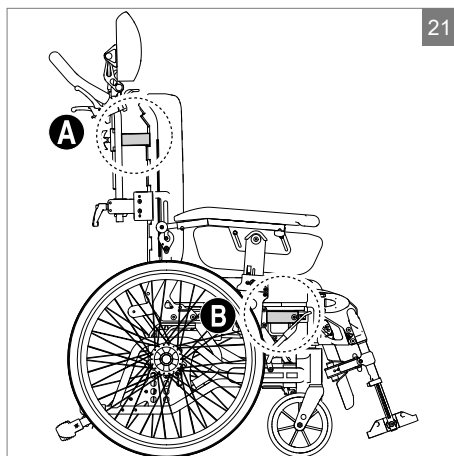
Fortauskanter

Sving, om nødvendig, tippesikringene inn eller opp når du skal forserer fortauskanter eller lignende. Sett deretter en fot på en av vippestussene **A** samtidig som du styrer med kjørebøylen.

Tilt eventuelt stolen bakover for å få klaring mellom hindringen og benstøtten.

Bratt terreng

Ved hyppig kjøring i kupert terreng, anbefaler vi at det monteres egen brems for eventuell ledsager.



5 Innstilling av rullestolen

Det finnes ikke en gjennomsnittlig rullestolbruker. Dette er grunnen til at Sunrise Medical rullestoler kan justeres ut fra brukerens spesifikke behov.

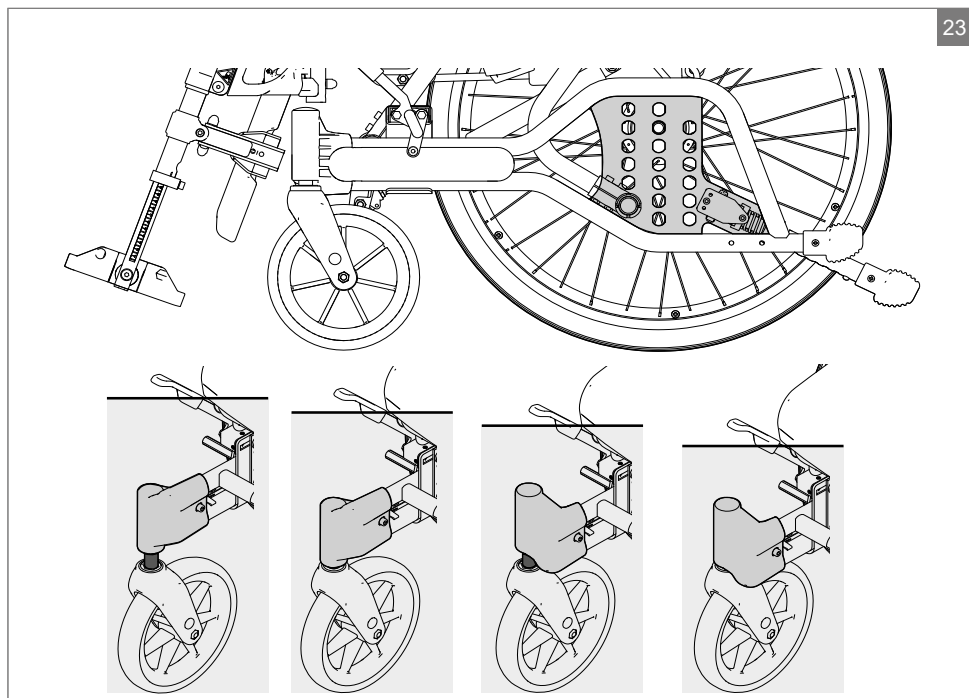
Vi skiller mellom rullestolinnstillinger og rullestolens justeringsalternativer. Innstillingene utføres kun en gang, og må utføres av kvalifiserte spesialister, såfremt ikke annet er uttrykkelig angitt. Reguleringsalternativer kan utføres av brukeren. Disse reguleringsalternativene krever ikke bruk av verktøy.

For oversikt over verktøy for justeringsalternativene, se "7.8 Verktøy for service og vedlikehold av rullestolen" på side 38.

Advarsel!

Det er ikke lov til å endre de tekniske spesifikasjonene.

Modifikasjoner på rullestolen eller rullestolens deler er ikke tillatt.



5.1 Justering av setehøyde

Setehøyden kan enkelt justeres. De ulike måtene å justere setehøyden har også innvirkning på framkommelighet og trilleegenskaper for rullestolen.

⚠ Advarsel!

Ikke juster rullestolen slik at du får ulik setehøyde foran og bak, da dette kan ha innvirkning på balansepunktet og kjøreegenskapene.

Setehøyden kan justeres med 10 cm (4 høyder) uten å bytte svinghjul og drivhjul. Lagerhuset kan snus opp-ned og avstandsskiver kan legges til for å oppnå ulike høyder framme. Hullene i hjulblokka gir tilsvarende justeringsmuligheter for bakhjulene. Dersom ytterligere justeringer er nødvendig, kan det benyttes alternative hjulstørrelser.

Justere setehøyde bak og balansepunkt

Setehøyden bak kan heves eller senkes ved å flytte hjulene opp eller ned i rammen.

Hvis du ønsker at rullestolen skal trille lettere, kan du flytte hjulene framover. Ønsker du en mer stabil rullestol med redusert fare for å tippe, kan du flytte drivhjulene bakover.

- Skru ut festemutteren **A**.
- Flytt hylsen **B** til ønsket hull.
- Sett på festemutteren og trekk godt til.

⚠ Advarsel!

Husk å justere bremsene og tippesikringen etter at du har justert setehøyde og balansepunkt.

Merk!

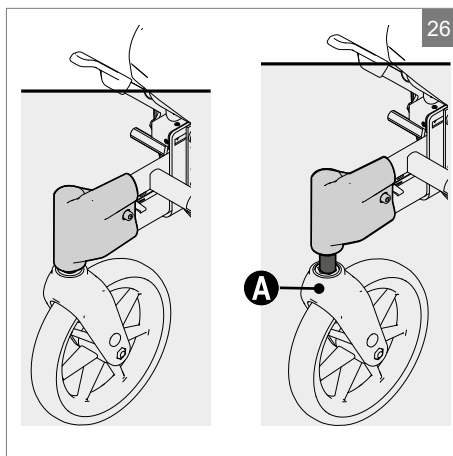
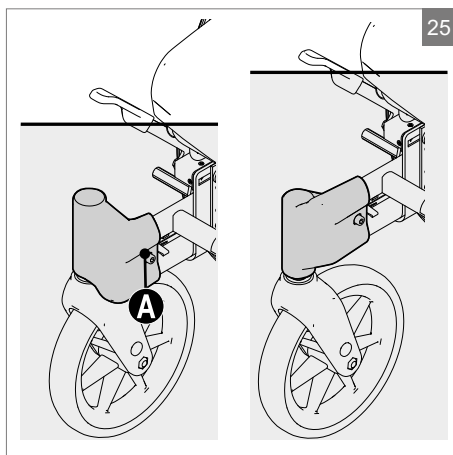
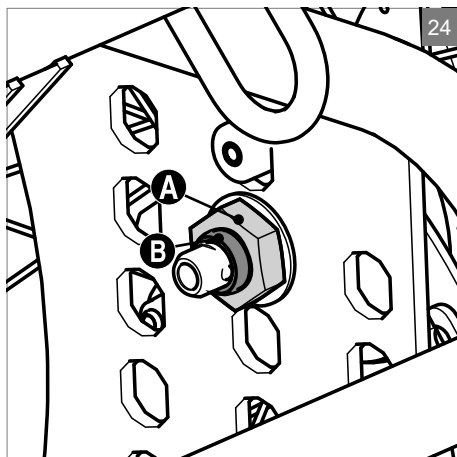
Når du justerer setehøyde og balansepunkt, bør du starte med å justere drivhjulene, fulgt av høyden på svinghjulene.

Justere setehøyde foran ved å snu lagerhusene

- Skru ut skruen **A**.
- Demonter gaffel og hjul.
- Snu lagerhuset 180° og monter det på motsatt side.
- Monter gaffel og hjul.
- Skru til skruen **A**.

Justere setehøyde foran ved å bytte til gaffel med lang distansehylse

- Demonter gaffel og ta av hjulet
- Monter ny gaffel med lang distansehylse.
- Monter hjulet igjen.



Alternative metoder for justering av setehøyde foran:

Flytte svinghjulet høyere eller lavere i svinghjulsgaffelen

- Ved å flytte svinghjulet til en høyere posisjon i svinghjulsgaffelen, senker du setehøyden, når du flytter svinghjulet til en lavere posisjon, øker du setehøyden.

Bytte til større eller mindre svinghjul

- Et mindre svinghjul senker setehøyden, mens et større svinghjul øker setehøyden. Ved skifte av svinghjul, vil et mindre svinghjul gi mindre svingradius, og dermed øke framkommeligheten på trange steder. Det vil også gi bedre plass til bena. Et større svinghjul øker svingradien, men gir deg samtidig bedre framkommelighet på ujevnt underlag.

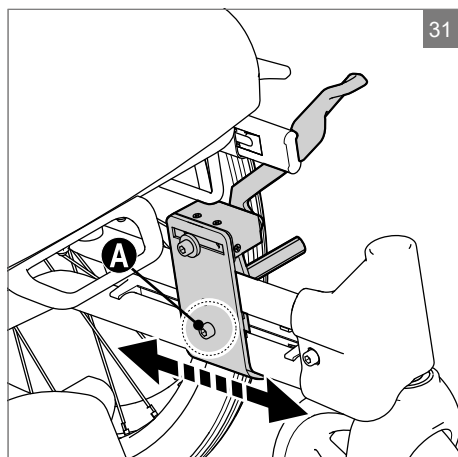
Bytte til lengre eller kortere svinghjulsgaffel

- En kortere svinghjulsgaffel senker setehøyden, gir mindre svingradius og øker dermed framkommeligheten på trange steder. Den vil også gi bedre plass til bena. En lengre svinghjulsgaffel øker setehøyden, samtidig som den gir mulighet for å skifte til flere alternative svinghjul.

5.3 Justering av bremsene

Bremsene som leveres med skal normalt ikke trenge justering.

- Løsne skruen **A**.
- Flytt hele bremsen langs sporet til ønsket posisjon.
- Riktig avstand mellom bremseklossen og hjulet er 5 - 10 mm.
- Stram til skruen



5.4 Justering av tippesikringen

Juster tippesikringen når du har endret tyngdepunktet på stolen. Det skal maksimalt være 35 mm fra undersiden av tippesikringen til underlaget.

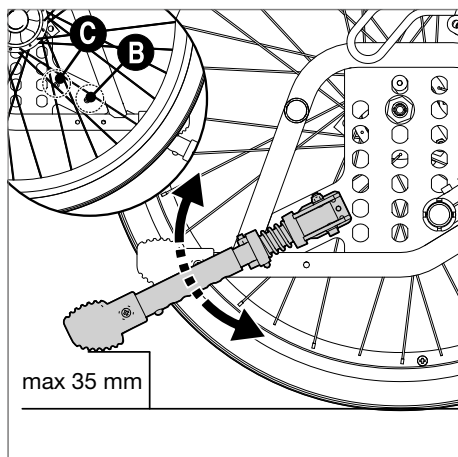
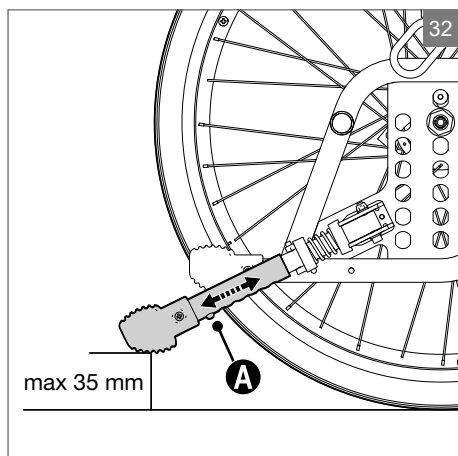
Lengdejustering

- Klem inn snaplåsen **A**. Dra eller skyv tippesikringen til riktig posisjon.

Vinkeljustering

Tippesikringen kan vinkles til tre ulike posisjoner

- Løsne skruen **B**.
- Skru ut skruen **C** og flytt den til det hullet som gir ønsket vinkel. Stram til skruene **B** og **C**.



5.5 Regulering av hodestøtte

Dybde- og vinkelregulering

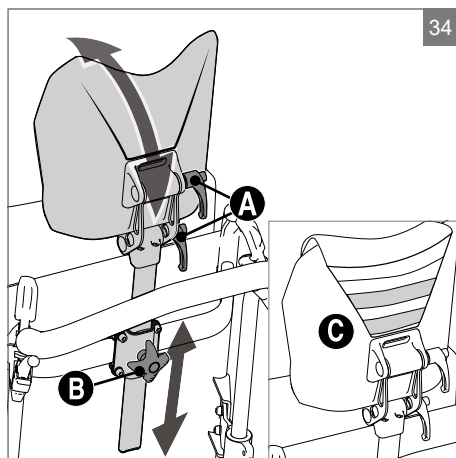
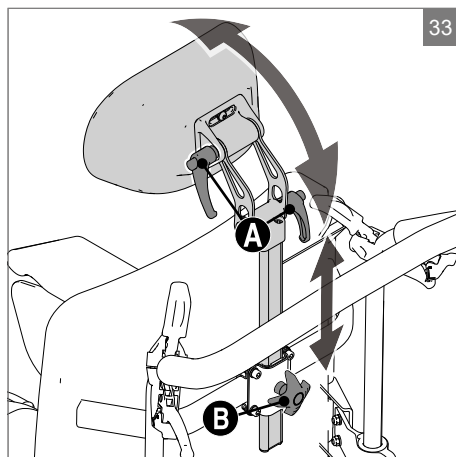
- Løsne låsehendlene **A**, juster til ønsket dybde og skru til hendlene.

Høyderegulering

- Løsne låserattet **B**, hev eller senk hodestøtten til ønsket posisjon og skru til låserattet igjen.

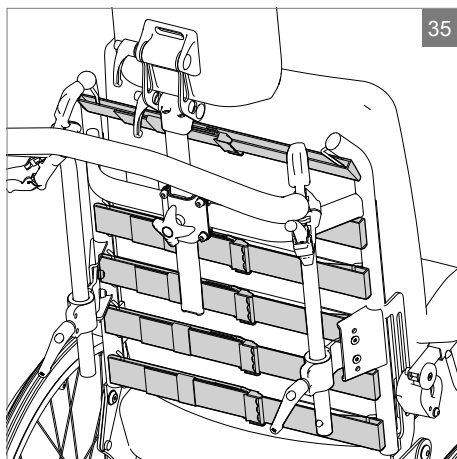
Regulering av kurvatur (kun komfort nakkestøtte med bånd)

- Gi ytterligere støtte i dybden samt sideveis stabilitet ved å regulere de innebygde båndene **C**.



5.6 Regulering av ryggkurvatur

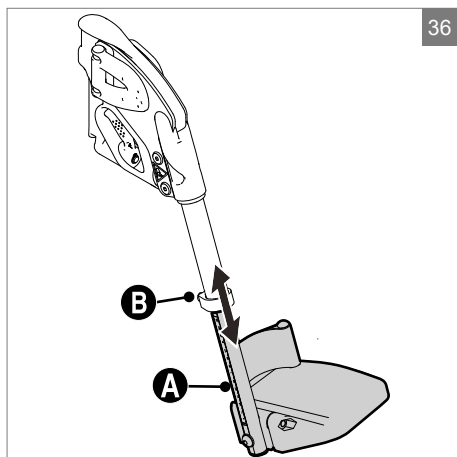
Rullestolen har en polstret rygg med 6 bånd for tilpasning til ryggens kurvatur, dette for å oppnå en behagelig sittekomfort og god stabilitet. Brukeren kan sitte i stolen når du regulerer kurvatur på rygg. Ved å løsne på ryggtrekket bak på ryggen kommer du til båndene. Disse kan du regulere for å tilpasse ryggkurvaturen og dermed oppnå maksimal komfort og støtte.



35

5.7 Regulering av benstøttelengde

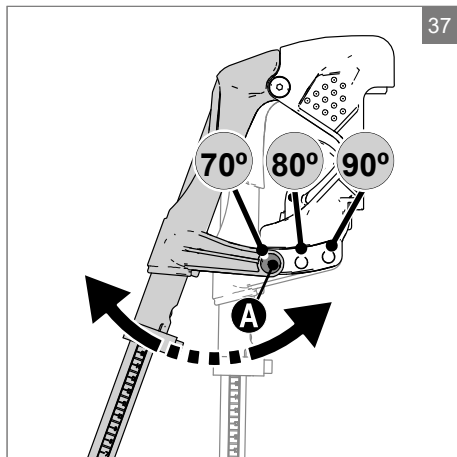
- Benstøttene har en skala **A** som hjelper deg å oppnå riktig lengde.
- Løsne skuren **B**.
- Juster benstøtten til ønsket lengde og stram skruen.



36

5.8 Vinkeljustering av fast benstøtte

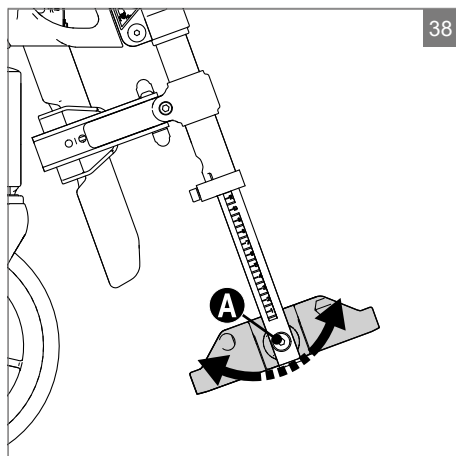
- Skru ut skruen **A**.
- Skyv eller dra benstøtten til korrekt vinkel.
- Sett inn skruen og stram til.



37

5.9 Fotplate - vinkeljustering

- Løsne skruen **A** med en 5 mm unbrakonøkkel.
- Juster til ønsket vinkel og skru til skruen igjen

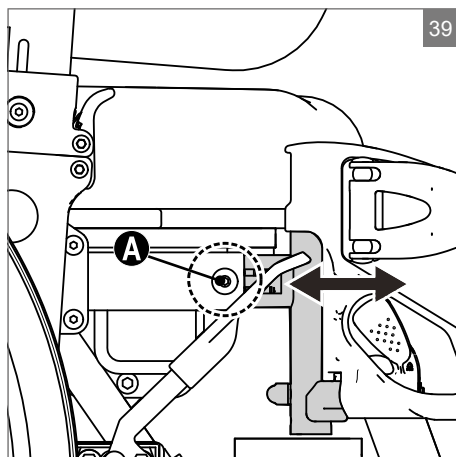


5.10 Justere setedybde ved å flytte benstøtteinnfestingen

Benstøtteinnfestingen kan justeres i dybde eller fjernes helt.

Justering av benstøtteinnfestingen

- Løsne skrue **A** med en 4 mm unbrakonøkkel.
- Trekk eller skyv benstøtten til ønsket plassering.
- Skru til skruen igjen.



⚠ Advarsel!

Benstøtteinnfestingen må ikke justeres lenger ut enn 8 cm.

Fjerning av benstøtteinnfestingen

- Løsne skrue **A** med en 4 mm unbrakonøkkel.
- Trekk eller skyv benstøtten helt ut

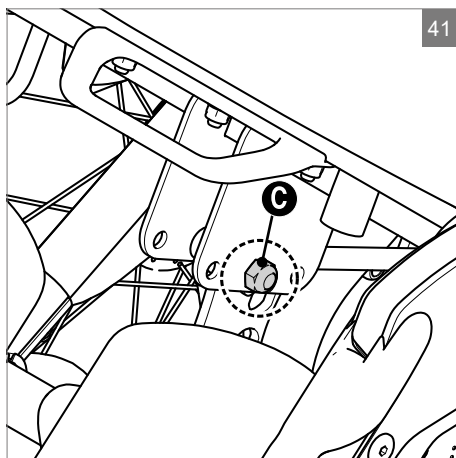
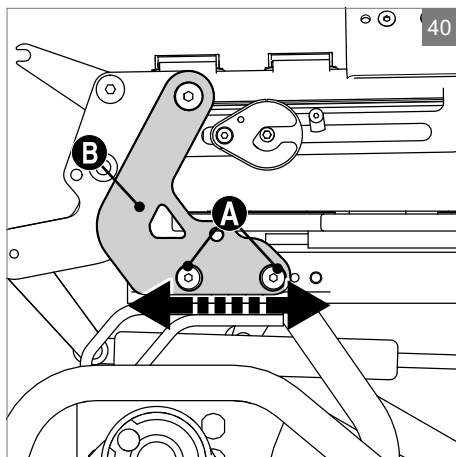
5.11 Justering av setedybde/ balansepunkt

I tillegg til sleidesete, kan setedybden justeres i tre steg á 30 mm ved á flytte ryggbraketten **B** fram- eller bakover.

- Fell ned ryggen slik at den hviler mot setet.
- Skru ut skruene **A** på begge sider av rullestolen. Flytt ryggbrakettene til ønsket posisjon og skru inn skruene igjen.
- Skru ut gassdemperskruen/mutteren **C** og flytt til det hullet som samsvarer med hullene i ryggbraketten. Hullene er nummerert, og skal samsvare med nummeret på valgt plassering på ryggbraketten.

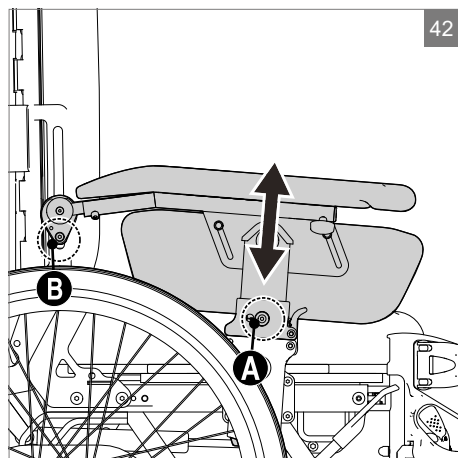
⚠ Advarsel!

Justering av balansepunkt kan påvirke rullestolens kjøreegenskaper, balanse og tippunkt. Utvis særlig aktsomhet når rullestolen tas i bruk igjen.



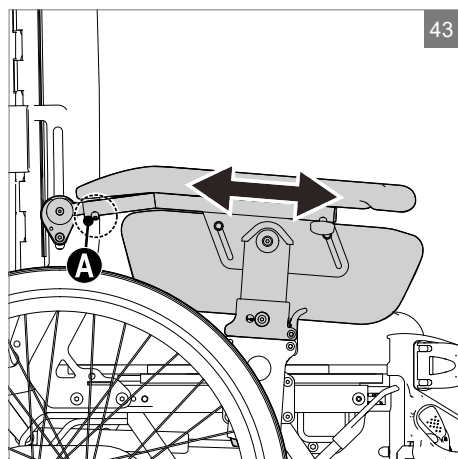
5.12 Justering av høyde på armlenene

- Løsne skruene **A** og **B**.
- Hev eller senk armlenet til ønsket posisjon.
- Skru til skruene igjen.
- Avles måleskalaen slik at du får samme høyde på begge armlener.



5.13 Justering av dybde på armlenene

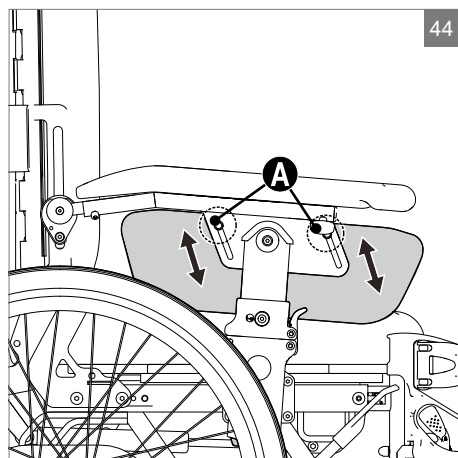
- Løsne skruen **A**.
- Dra/skyv armlenepadsen til ønsket posisjon.
- Skru til skruen igjen.



5.14 Justering av høyde på klesbeskytteren

Når armlenet er justert til ønsket posisjon, kan du flytte klesbeskytteren for å unngå åpninger mot hjulet.

- Løsne skruene **A**.
- Dra/skyv klesbeskytteren til ønsket posisjon.
- Skru til skruene igjen.



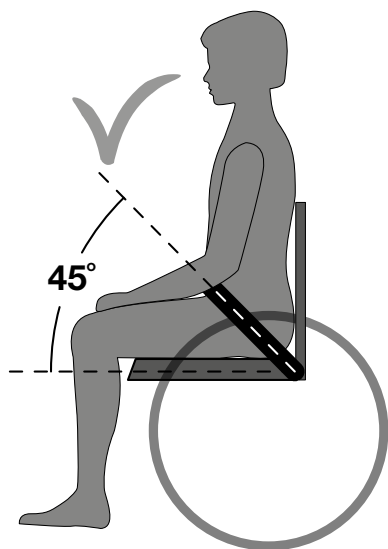
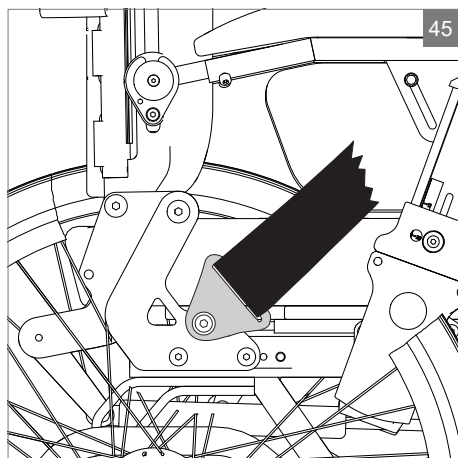
5.15 Montering av hoftebelte

Hoftebelte er tilbehør.

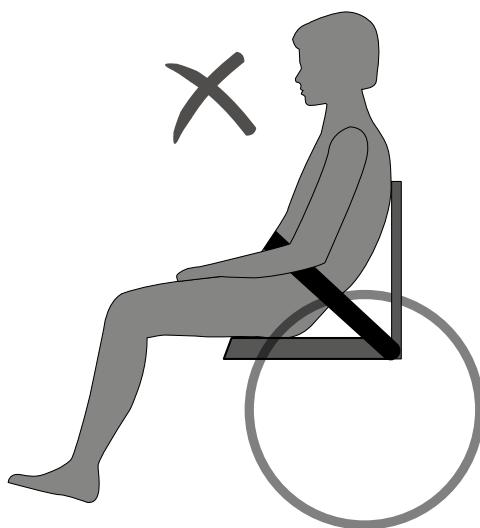
- Monter hoftebeltet som vist i figuren.
- Påse at hoftebeltet er riktig tilpasset til rullestolbrukeren. Beltet skal ligge fast over hoften med en vinkel på ca 45° fra festepunktet på stolen
- Påse at beltet til enhver tid er rengjort og at låsemekanismen fungerer. Belte og låsemekanisme kan rengjøres med en fuktig klut.

⚠ Advarsel!

Plassering av beltet over hoften, mot det myke vevet i magen, kan føre til feil sittestilling der brukeren glir framover i rullestolen.



Riktig plassering av belte



Feil plassering av belte

6 Transport

6.1 Transport av rullestolen (uten bruker)

Rullestolen er egnet for land og/eller flytransport. Ryggen kan felles ned og deler av rullestolen kan enkelt demonteres og bør fjernes ved transport.

- Armlener
- Benstøtter
- Hodestøtte
- Drivhjul
- Sete- og ryggpute

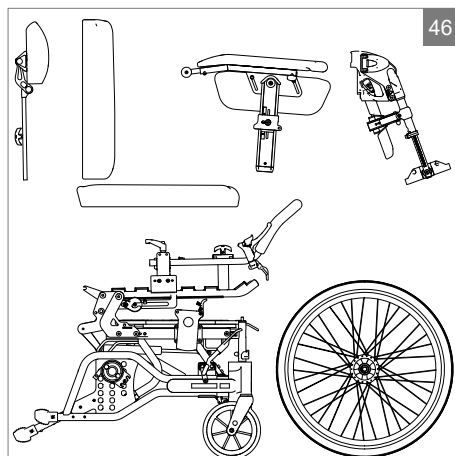
Når rullestolen er plassert i motorkjøretøyet, skal den sikres med et festesystem som er godkjent i henhold til ISO 10542, og som er tilpasset denne spesifikke rullestolen med eventuelt tilbehør.

⚠ Forsiktig!

Før informasjon om dimensjoner og vekt på rullestolen se "8 Tekniske spesifikasjoner og mål" på side 40.

Sørg for at eventuelle løse deler er sikret med rullestolen eller separat pakket og merket slik at de ikke går tapt under lasting og lossing.

For bruk av rullestolen som passasjer sete i bil, se "6.3 Rullestolen som passasjer sete i bil" på side 34.



6.2 Felle ryggen opp- og ned

Felle ned ryggen

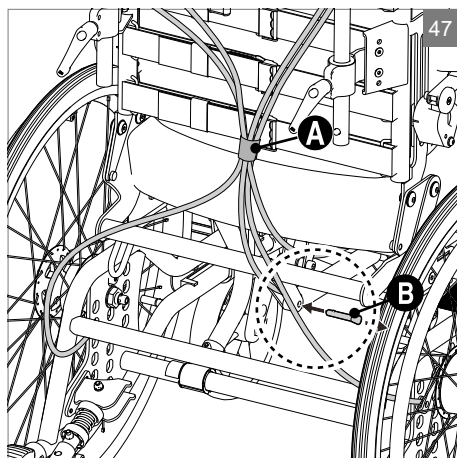
- Tilt stolen framover.
- Ta av armlenene.
- Løsne velcrobåndet **A** som holder wirene samlet
- Trekk ut bolten **B** og fold ned ryggen.

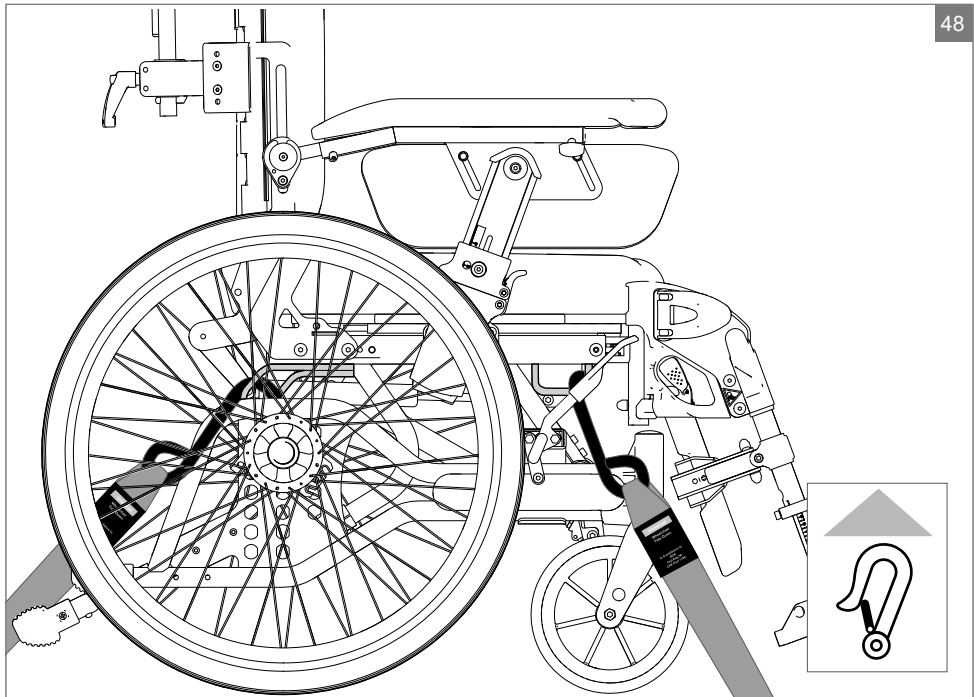
Felle opp ryggen

- Utfør prosedyren i motsatt rekkefølge for å felle opp ryggen.

⚠ Forsiktig!

Påse at wirene føres på samme måte som vist i figuren når du feller opp ryggen





Rullestolen har avmerket fire punkter som må brukes ved fastspenning i motorkjøretøy.

6.3 Rullestolen som passasjersele i bil

Om mulig skal rullestolbrukeren forflyttes til bilens passasjersele og benytte bilens sikkerhetssele. Den ubenyttede rullestolen skal da plasseres i bagasjerommet, eller sikres i kjøretøyet

Rullestolen kan benyttes som passasjersele i bil, den er godkjent i henhold til ISO 7176-19.

Når rullestolen benyttes som passasjersele skal den stå i framovervendt stilling.

Rullestolen skal festes i henhold til festesystemet den er testet med:

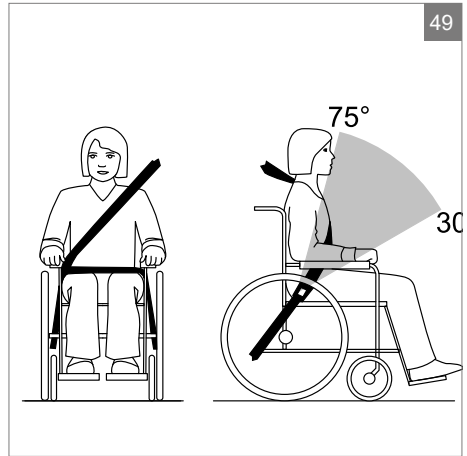
- 4-punkt festesystem. Systemet er et totalsystem som fester både rullestol og bruker til bilen. Systemet krever montering av festeskiner i bilen.
- Brukerinnfesting: 3-punkts skulder og magebelte.

⚠ Advarsel!

Sunrise Medical frasier seg ethvert ansvar ved bruk av rullestolen som passasjersele i bil med andre festesystemer enn det som er nevnt her.

6.4 Feste av sikkerhetssele:

- Magebeltet skal festes så bratt som mulig innenfor en vinkel på 30° til 75° .
- Brystbeltet festes over skulderen og brystet.
- Sikkerhetssele festes så tett inntil kroppen som mulig og selene må ikke være vridd.
- Påse at sikkerhetssele ikke holdes bort fra kroppen av rullestolens deler, slik som armlener og hjul. For riktig plassering, se illustrasjon 49 og 50.
- Stolen må ikke være tiltet bakover når den benyttes som passasjer sete i bil.



ADVARSEL

- a) Rullestolen plasseres i framovervendt stilling og sikres i henhold til instruksjoner fra produsenten av festesystemet.
- b) Denne rullestolen er godkjent for bruk i bil og har tilfredsstillende kravene for framovervendt transport og frontkollisjon. Rullestolen er ikke testet for andre plasseringer i et kjøretøy.
- c) Rullestolen er dynamisk testet i en framovervendt posisjon med brukeren festet med både mage og brystsele (3-punkts sikkerhetssele).
- d) Både mage- og brystsele bør brukes for å redusere muligheten for hode- og brystskader ved sammenstøt med deler i bilen.
- e) For å redusere muligheter for skade på brukeren, må bord som er montert på rullestolen, og som ikke er designet for krasjsikkerhet:
 - Fjernes og sikres separat i kjøretøyet eller sikres til rullestolen, men plassert med energiabsorberende polstring mellom bordet og brukeren
- f) Når det er mulig, skal annet tilbehør til rullestolen enten sikres til rullestolen eller fjernes fra rullestolen og sikres i kjøretøyet ved transport, slik at det ikke løsner og påfører skade på brukeren ved en kollisjon.
- g) Støtte- og posisjoningsutstyr må ikke sees på som sikkerhetsutstyr/sikkerhetssele hvis de ikke er merket i henhold til kravene i ISO 7176-19.
- h) Rullestolen bør inspiseres av en representant for produsenten innen den tas i bruk igjen etter å ha vært involvert i noen som helst form for bilkollisjon.
- i) Det må ikke gjøres endringer eller utskiftninger i festepunktene/bilfestene på rullestolen eller på konstruksjons- og rammedeler uten at produsenten er rådspurt.
- k) I henhold til NAVs retningslinjer, skal hodestøtte monteres dersom rullestolen skal benyttes som passasjer sete i bil.

7 Vedlikehold

Vedlikehold som er nevnt i dette avsnittet kan utføres av brukeren. Vedlikeholdsarbeid utover dette bør foretas av kvalifisert personale hos leverandøren i din kommune eller hos hjelpemiddelsentralen. For informasjon om reparasjon eller service, henvend deg til hjelpemiddelsentralen i ditt fylke.

7.1 Vask av rammen

Rammen bør vaskes med mildt såpevann regelmessig. Dersom rammen er veldig skitten kan avfettingsmiddel brukes. Rammen kan eventuelt spyles med høytrykksspyler. Forsøk da å unngå direkte spyling mot kulelagre. Tørk rullestolen godt etter vasking eller når den har vært kjørt ute i regnvær. Hvis avfettingsmiddel er brukt må bevegelige deler smøres opp igjen.

7.2 Rengjøring av pute- og ryggtrekk

Pute og ryggtrekk kan vaskes i vaskemaskin på 60°C. Se vaskeanvisninger på de ulike tekstilene. Desinfeksjon: bruk godkjent kjemisk desinfeksjonsmiddel. Skal ikke varmedesinfiseres.

7.3 Forhold som kan være skadelig for rullestolen

Stolen bør ikke anvendes ved temperaturer under -35°C eller over 60°. Det stilles ingen krav i forbindelse med luftfuktighet og lufttrykk. Ved lagring stilles ingen krav utover dette.

7.4 Skruer og muttere

Skruer og muttere kan løsne noe over tid. Husk derfor å kontrollere, eventuelt ettertrekke, disse med jevne mellomrom. Skruesikring, for eksempel Blå Loctite, nr 243, kan benyttes. Dersom låsemuttere har vært demontert mister de noe av låseevnen, og bør byttes ut.

7.5 Drivhjul

Drivhjulene er utstyrt med eiker. Disse bør etterjusteres hvis eikene begynner å løsne. Henvende deg til en lokal sykkelforhandler eller til nærmeste hjelpemiddelsentral.

7.6 Hurtigkobling på hjul

Hurtigkobling på drivhjulene krever regelmessig ettersyn. En bør kontrollere at kulene virker tilfredsstillende, utløserbolten og kulene skal rengjøres og smøres med olje jevnlig.

7.7 Anbefalt lufttrykk

Stolen kan leveres med kompakte- eller luftfylte hjul.

Finn angivelse av størrelse på drivhjul/svinghjul, avles deretter anbefalt maksimalt lufttrykk i tabellen. Merk deg at et høyt lufttrykk gjør stolen lettere å trille, mens et lavere lufttrykk gir mer fjæring.

For optimale kjøreegenskaper, bør lufttrykket sjekkes jevnlig.

	kPa	Bar	PSI
Drivhjul luft	350	3,5	50
Drivhjul høytrykk	630	6,3	90
Svinghjul 6" luft	250	2,5	35
Svinghjul 8" luft	250	2,5	36

7.8 Verktøy for service og vedlikehold av rullestolen

Justering av:	Verktøy:
Bremser	Unbrakonøkkel 5 mm
Tippesikring	Unbrakonøkkel 4 mm
Benstøttelengde	Unbrakonøkkel 5 mm
Vinkel - fast benstøtte	Unbrakonøkkel 4 mm
Fotplater	Unbrakonøkkel 5 mm
Armlenehøyde	Unbrakonøkkel 4 mm
Armlenedybde	Unbrakonøkkel 4 mm
Klesbeskytterhøyde	Unbrakonøkkel 4 mm, Fastnøkkel 10 mm
Setedybde	Unbrakonøkkel 5 mm, Fastnøkkel 13 mm
Setehøyde foran	Unbrakonøkkel 5 mm
Drivhjulsplassering	Fastnøkkel 24 mm

7.9 Ettersyn etter seks måneder, deretter hvert år

- Sjekk at bremsen fungerer korrekt. Etterjusteres dersom nødvendig.
- Sjekk at dekkene er hele, og at de ikke har noen skade på sideveggene.
- Sørg for at stolen er ren, og at alle bevegelige deler fungerer.
- Sjekk for slakk på forhjulsgaffel. Juster hvis nødvendig. Dvs. akselen skal løpe fritt rundt sin akse, men ikke noe slakk i opp/ned retning.
- Sjekk ramme og hjulinnfesting for defekter/sprekker
- Kontroller og eventuelt etterjuster skrudd forbindelser.
- Kontroller alle vaiere visuelt for skader
- Sjekk at tilt- og rygg fungerer korrekt. Etterjuster dersom nødvendig

7.10 Reparasjoner

Utover mindre lakkreparasjoner, bytte av dekk, slanger og innstilling av bremses må alle reparasjoner foretas av kvalifisert personale hos leverandøren, i din kommune eller på hjelpemiddelsentralen.

For informasjon om reparasjoner eller service, henvend deg til hjelpemiddelsentralen i ditt fylke.

7.11 Langtidslagring (mer enn 4 måneder)

- Lagres kjølig og tørt innendørs.
- Ved lagring bør gjennomsnittstemperaturen ikke være lavere enn -20°C eller høyere enn +65°C.
- Anbefalt luftfuktighet: 15% - 93%.
- Ingen restresteksjoner i forhold til lufttrykk.

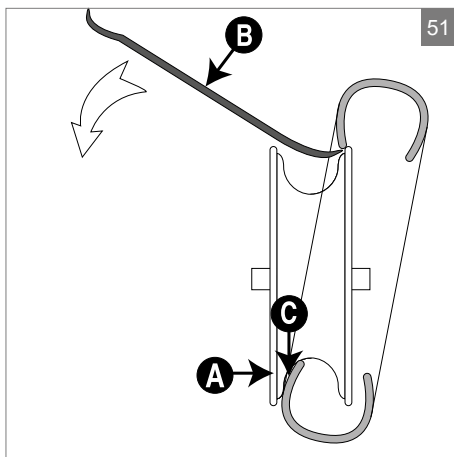
7.12 Skifting av luftfylte dekk

Demontering av dekk

- Ta av hjulet, tapp luften ut ved å holde inn den lille tappen i ventilen, eller ved å skru ventilen ut.
- Sørg for at kanten på dekket ligger godt nede i felgens innvendige fordypning **A**.
- Bend kanten på dekket over felgkanten. Bruk en spesiell dekkspak **B** hvis nødvendig. Pass på at slangen ikke kommer i klem mellom spak og felgkant.

Montering av dekk

- Legg slangen inn i det nye dekket og påfør "friksjonsnedsettende middel (dekkmontasjemiddel eller såpe) på kanten av dekket **C**.
- Sørg for at kanten på dekket legges godt nede i felgens fordypning på den ene siden. Bend dekket over kanten. Pass på at slangen ikke kommer i klem.
- Fyll riktig lufttrykk og monter hjulet på stolen.



8 Tekniske spesifikasjoner og mål

CE Som produsent erklærer SUNRISE MEDICAL dette produktet er i samsvar med for Forskrift for medisinsk utstyr (EU) 2017/745.

Rullestolen leveres standard i flere ulike setehøyder og setebredder. Hvilken høyde som passer brukeren av rullestolen avhenger av to forhold; lengden på personen, samt hvordan stolen skal kjøres. Rådspør hos din forhandler eller ved hjelpemiddelsentralen nærmest deg hvis du er usikker på om du har fått riktig høyde og bredde. (Mål er angitt i millimeter hvis ikke annet er oppgitt. Oppgitte mål kan variere +/- 10 mm)

Setebredde	390, 420, 450, 480, 510, 540 ¹⁾
Setedybde	440, 470, 500 (+/- 50 mm sleidesete)
Setehøyde (uten pute)	375, 400, 425, 450, 475, 500, 525 mm (+25 mm med sleidesete)
Rygghøyde	550, 650
Total bredde	Setebredde + 24 cm
Total lengde	1150
Transporthøyde	945
Transportbredde	595 (Setebredde 390)
Transportlengde	850
Transportvekt	Fra 40 kg
Maks stigningsvinkel for parkeringsbrems	7°
Stolens vekt	Fra 44 kg
Maks brukervekt	135 kg
Antennelighet	Tekstiler har blitt testet og godkjent etter: NS-EN 1021-2 Tennkilde: Tilsvarende fyrstikkflamme

1) Rullestolen i setebredde 540 mm går utover maksimum krav til universell adkomst. Rullestolen i denne setebredden kan derfor være uegnet ved offentlig transport som tog, buss eller ved tilgang til offentlige fasiliteter som toaletter.

8.1 Levetid

Rullestolen med de fleste detaljer er utført i stål, av aluminium og plast. Rygg og setetrekket er i flammehemmende materiale.

Under normal bruk og hvis det beskrevne vedlikeholdet blir utført, er rullestolen forventede levetid ca. sju år.

8.2 Avfallshåndtering

Avfall i forbindelse med emballasje, deler til rullestolen samt selve rullestolen, kan behandles som alminnelig avfall. Hovedbestanddelen i rullestolen er stål, aluminium og plast, og har gode resirkuleringsmuligheter. Plast og kartong i forbindelse med emballasje kan resirkuleres.

9 Merking

9.1 Merker på rullestolen

Merk!

Aldri fjern eller dekk over merkene, symbolene eller instruksjonene som er festet på rullestolen. Disse sikkerhetsmarkeringene må være på plass og være lett leselige i hele rullestolens levetid.

Erstatt eller reparer umiddelbart alle merker, symboler eller instruksjoner som har blitt uleselig eller skadet. Vennligst kontakt forhandleren din for hjelp.

Merker på rullestolen:

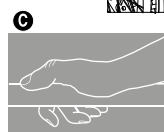
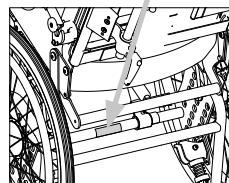
- A. Produktnavn
- B. Produktmerke

Cirrus G5	Produktnavn
	Maksimal sikker skråning med tippeslanger montert. Avhenger av rullestolinnstilling, kroppsholdning og fysiske evner hos brukeren.
	Setebredde
	Setedybde (maximum)
	Maks brukervekt
	CE merke
	Brukermanual
ISO 7176-19:2008	Kollisjonstestet i henhold til: ISO 7176-19:2008.
	Produksjonsdato
	Produsents adresse
	Serienummer
	Dette symbolet betyr medisinsk utstyr

- C. Angivelse av løftepunkter
- D. Klemfare
- E. Innfestingspunkter bil

A CIRRUS G5

B



10 Garanti

DENNE GARANTIE VIL IKKE PÅ NOEN MÅTE PÅVIRKE DINE LOVFESTEDE RETTIGHETER.

Sunrise Medical* gir sine kunder en garanti, slik beskrevet i garantibetingelsene, for rullestolen. Garantien dekker følgende.

Garantibetingelsene:

1. Dersom en del eller deler på rullestolen må repareres eller skiftes ut på grunn av produksjons- og/eller materialfeil i løpet av 2 år, eller 5 år for ramme og rammekryssrør etter levering av produktet, vil den skadde delen eller delene repareres eller skiftes ut uten omkostninger for kunden. Garantien dekker kun produksjonsfeil.
2. For å bruke garantien, vennligst ta kontakt med Hjelpemiddelsentralen og oppgi nøyaktig informasjon om feilen og hvordan den har oppstått. Dersom du bruker rullestolen utenfor områdene som er dekket av Sunrise Medicals verksteder, vil reparasjoner og utskifting av deler utføres av et annet verksted som er godkjent av produsenten. Rullestolen må repareres av et godkjent Sunrise Medical-verksted (Servicepartner).
3. Deler som er reparert eller skiftet ut ved bruk av denne garantien vil være dekket av rullestolens gjenværende garantiperiode i henhold til disse garantibetingelsene slik fastsatt i punkt 1.
4. Reservedeler som kunden har betalt for vil ha en garanti på 12 måneder (fra den/de ble montert) i henhold til disse garantibetingelsene.
5. Denne garantien kan ikke brukes dersom reparasjon eller utskifting av deler er et direkte resultat av følgende årsaker:
 - a. Normal slitasje, inkludert batterier, armlenepads, trekk, dekk, bremses, osv.
 - b. Overbelastning av produktet. Kontroller CE-etiketten for informasjon om den maksimale brukervekten.
 - c. Produktet eller en del av den ikke har blitt ivaretatt eller vedlikeholdt i samsvar med produsentens anbefalinger, slik beskrevet i brukerveiledningen og/eller serviceheftet.
 - d. Det er brukt deler som ikke er klassifisert som originaldeler.
 - e. Stolen eller del av den er blitt skadet pga. uforsiktighet, ulykke eller feil bruk.
 - f. Det er utført endringer/modifiseringer på produktet eller deler som ikke er i samsvar med produsentens spesifikasjoner.
 - g. Det er utført reparasjoner før Sunrise Medicals kundeservice har blitt informert om dette.
6. Denne garantien er gjenstand for lover og/eller avtaler gjennom f.eks. egne kontrakter i det landet hvor produktet ble kjøpt fra Sunrise Medical.

* Betyr forhandleren/leverandøren som Sunrise Medical-produktet ble kjøpt fra.

Produkter solgt gjennom kontrakt med NAV

Kontrakt med NAV har presidens over garantitext i punktene ovenfor. Kontrakten beskriver gjeldende garantiordning for produktet. Kontakt din hjelpemiddelsentral ved garantihenvendelser.

11 Tilbehør

Drivhjul

- Drivhjul med ulike dimensjoner og dekk - kompakt, høytrykk og luft
- Friksjonsdrivring
- Friksjonsoverdrag
- Eikebeskyttere

Svinghjul og svinghjulsinnfestning

- Svinghjul, med ulike dimensjoner og dekk - kompakt og luft
- Forhjulsgafler i ulike størrelser

Benstøtter

- Benstøtte med 70°, 80° og 90° henger
- Fotplate, dybdejusterbar
- Amputasjonsstøtte
- Polstret hel fotplate
- Polstret hel leggpute
- Vingeskrue for justering av benstøttelengde (legglengde) uten verktøy
- Gipsbenstøtte

Hodestøtter

- Hodestøtter i ulike varianter

Armlene og klesbeskytter

- Avtagbart armlene
- Hemiplegiarmlene

Rygg

- Rygg for alternative sittesystemer
- Lav rygg
- Elektriske funksjoner for ryggregulering
- Sidestøtte og sidestøttepolster
- Vinylrygg
- Ryggkiler

Sete

- Vinylputer
- Inkontinestrek

Diverse tilbehør

- Krykkeholder
- Bord
- Hoftebelte
- Vinkelstillbar kjørebøyle
- Separate kjørehåndtak
- Enhåndsbrems
- Infusjonsstativ
- Tilthendel plassert på armlene
- Elektrisk funksjon for tilt
- Abduksjonskloss
- Veske
- Luftpumpe
- Ulike tippesikringer
- Seteplate uten utsparring
- Verktøysett

Monteringsanvisninger følger med tilbehøret.

Kontakt din kommune eller hjelpemiddelsentral for reservedeler og tilbehør eller se www.SunriseMedical.no

12 Tilleggsinformasjon

Merk!

En melding til brukeren og/eller pasienten om at alvorlige ulykker hvor utstyret har vært involvert skal rapporteres til produsenten og myndighetene hvor brukeren og/eller pasienten bor.

B4Me individuelle tilpasninger

Før du bruker ditt B4ME-produkt første gang, anbefaler vi at du leser igjennom og forstår all informasjon som fulgte med produktet, slik at du bruker det på riktig måte.

Når du har lest igjennom informasjonen, anbefaler vi at du tar vare på den til fremtidig bruk.

Kombinasjoner av medisinsk utstyr

Dette medisinske utstyret kan kombineres med ett eller flere andre medisinske utstyr eller produkter. Du finner informasjon om hvilke kombinasjoner som er mulig på www.Sunrisemedical.no. Alle oppførte kombinasjoner er godkjent i henhold til de generelle kravene til sikkerhet og ytelse, vedlegg I nr. 14.1 i direktivet for medisinsk utstyr (MDR) 2017/745.

Veiledning om kombinasjonen, slik som montering, finner du på www.SunriseMedical.no.

Indikasjoner

Det store utvalget av modeller, samt det modulære designet, bidrar til at produktet kan benyttes av brukere som ikke kan gå eller har begrenset mobilitet på grunn av:

- Lammelser
- Amputasjon (benamputasjon)
- Skade/deformitet i ekstremiteter
- Kontrakturer/leddskader
- Sykdom som for eksempel hjerte- og karsykdommer, balanseproblemer eller kakeksi, nevrologiske tilstander, muskeldystrofi, hemiplegi, samt eldre personer som fortsatt har styrke i overkroppen.

Kontraindikasjoner

Rullestolen skal ikke brukes uten ledsager dersom følgende tilstander medfører risiko for bruker:

- Persepsjonsforstyrrelse
- Svekket balanse
- Mangler begge armer, hvis ikke støttet av en omsorgsperson
- Kontrakturer eller leddskader i begge armer
- utfordringer med sittende stilling

Sunrise Medical S.r.l.
Via Riva, 20 – Montale
29122 Piacenza
Italia
Tel.: +39 0523 573111
Fax: +39 0523 570060
www.SunriseMedical.it

Sunrise Medical AG
Erlenauweg 17
CH-3110 Münsingen
Schweiz/Suisse/Svizzera
Fon +41 (0)31 958 3838
Fax +41 (0)31 958 3848
www.SunriseMedical.ch

Sunrise Medical AS
Delitoppen 3
1540 Vestby
Norge
Telefon: +47 66 96 38 00
post@sunrisemedical.no
www.SunriseMedical.no

Sunrise Medical AB
Neongatan 5
431 53 Mölndal
Sweden
Tel.: +46 (0)31 748 37 00
post@sunrisemedical.se
www.SunriseMedical.se

MEDICCO s.r.o.
H – Park, Heršpická 1013/11d,
639 00 Brno
Czech Republic
Tel.: (+420) 547 250 955
Fax: (+420) 547 250 956
www.medicco.cz
info@medicco.cz
Bezplatná linka 800 900 809

Sunrise Medical Aps
Mårkærvej 5-9
2630 Taastrup
Denmark
+45 70 22 43 49
info@sunrisemedical.dk
Sunrisemedical.dk

Sunrise Medical Australia
11 Daniel Street
Wetherill Park NSW 2164
Australia
Ph: +61 2 9678 6600
Email: enquiries@sunrisemedical.com.au
www.SunriseMedical.com.au

Sunrise Medical
North American Headquarters
2842 Business Park Avenue
Fresno, CA, 93727, USA
(800) 333-4000
(800) 300-7502
www.SunriseMedical.com



Sunrise Medical GmbH
Kahlbachring 2-4
69254 Malsch/Heidelberg
Deutschland
Tel.: +49 (0) 7253/980-0
Fax: +49 (0) 7253/980-222
www.SunriseMedical.de

Sunrise Medical
Thorns Road
Brierley Hill
West Midlands
DY5 2LD
England
Phone: 0845 605 66 88
Fax: 0845 605 66 89
www.SunriseMedical.co.uk

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

Sunrise Medical Poland
Sp. z o.o.
ul. Elektronowa 6,
94-103 Łódź
Polska
Telefon: + 48 42 275 83 38
Fax: + 48 42 209 35 23
E-mail: pl@sunrisemedical.de
www.Sunrise-Medical.pl

Sunrise Medical B.V.
Groningenhaven 18-20
3433 PE NIEUWEGEIN
The Netherlands
T: +31 (0)30 – 60 82 100
F: +31 (0)30 – 60 55 880
E: info@sunrisemedical.nl
www.SunriseMedical.nl

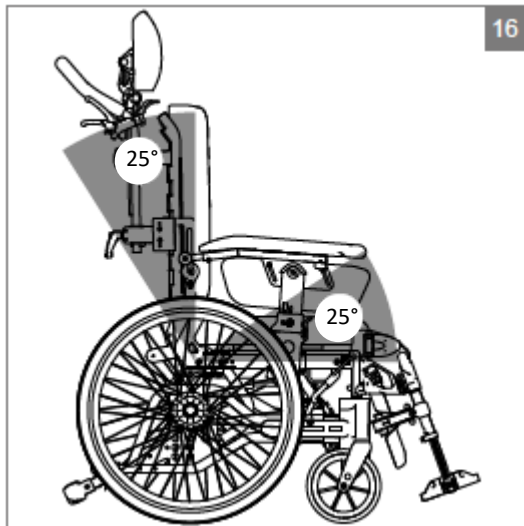
Sunrise Medical HCM B.V.
Vossenbeemd 104
5705 CL Helmond
The Netherlands
T: +31 (0)492 593 888
E: customerservice@sunrisemedical.nl
www.SunriseMedical.nl
www.SunriseMedical.eu
(International)

Sunrise Medical S.A.S
ZAC de la Vrillonnerie
17 Rue Mickaël Faraday
37170 Chambray-Lès-Tours
Tel : + 33 (0) 247554400
Fax : +30 (0) 247554403
www.sunrisemedical.fr

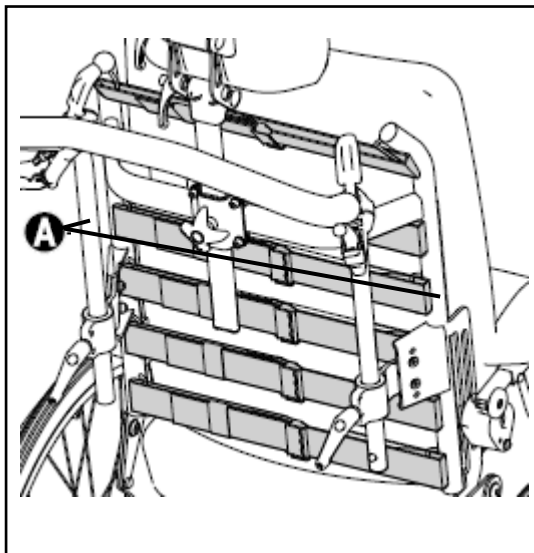


Tillegg til Brukerveiledning Cirrus G5

Side 16:



Justere rygg høyde:



Rygg høyden er justerbar i intervallet 55 til 65cm.

Løsne unbracoskruen på ryggrammen på hver side. Skyv ryggen til ønsket høyde. Stram til begge unbracoskruene igjen. Juster antall ryggbånd, og/eller plasseringen av disse, dersom nødvendig.