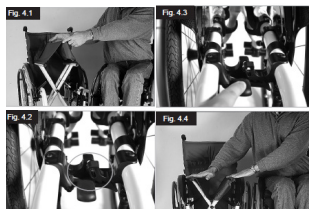


Justere benstøtten

For brukere med lengre ben, kan benstøtten forlenges til ønsket nivå ved bruk av skruene (1). 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). 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 justeringer fungerer og at alle skruer er strammet på riktig måte (se avsnittet om Tiltrekkingsmoment på side 5). Pass på at det er en avstand på minst 2,5 cm mellom fotplaten og gulvet (Fig. 12).



Legge sammen rullestolen

Ta først ut seteputen fra rullestolen, og vipp deretter (den hele) fotplaten opp. Ta tak midt bak på setet eller seterørene (Fig. 4.1), og trekk det opp til låsebraketten (Fig. 4.2) klikker på plass.

Brette ut stolen

Skyv utløser-spaken på låsebraketten (Fig. 4.3) nedover, og skyv begge rammehalvdelen fra hverandre. Trykk deretter seterøret ned (se figur). Rullestolen er nå brettet ut. Klikk seterøret på plass i setet. Dette kan gjøres lettere ved at rullestolen vipres over på siden, slik at vekten fjernes fra ett av bakhjulene. Vær forsiktig slik at du ikke klemmer fingrene dine mellom kryss og ramme. Sett tilbake seteputen. (Fig. 4.4).



Tippesikring

Tippesikringene (1) gir ekstra sikkerhet for nybegynner mens de fortsatt lærer å bruke rullestolen. Tippesikringene (1) forhindrer at rullestolen tipper bakover.

Tippesikringene (1) kan flyttes nedover ved å skyve på dem. De kan i tillegg svinges oppover. Det skal være en avstand på 3 - 5 cm mellom tippesikringene og bakken. Du må svinge tippesikringene oppover når stolen skal kjøres opp eller ned fra høye hindringer (slik som en fortauskant) for å forhindre at de berører bakken.



Hurtigkobling drivhjul

Trykk inn knappen i midten av drivhjulet for å ta av eller sette på hjulet.

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



Sunrise Medical AS
Dynamitveien 14B
1400 SKI

T: 66 96 38 00
F: 66 96 38 80

E: post@sunrisemedical.no
www.sunrisemedical.no

📖 Les mer om sikkerhet i bil i rullestolens brukermanual.

Krasjtestet

Rullestolen kan benyttes som passasjer sete i bil, og er testet og godkjent henhold til ISO 7176-19.

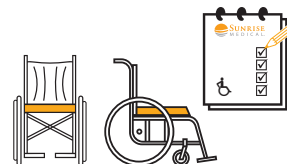


RubiX 2 RubiX 2 XL

HURTIGMANUAL

Når du mottar rullestolen

*Bilder og utstyr kan avvike noe fra standard utførelse



Rullestolen leveres i setebrødder i intervallet 38-52 cm (XL 52-56-60) og setedybde 41-51 cm. Kontroller at rullestolen du har mottatt har korrekte mål i henhold til din bestilling. Angivelse av rullestolens mål finner du avmerket på krysset, under setet.



Rullestolen leveres komplett.
Fold ryggen opp dersom den er lagt ned.

Legg seteputen (tilbehør) på plass, påse at den ligger rett vei og riktig på setetrekket. For din egen sikkerhet, og for å få best mulig utbytte av mulighetene i din nye rullestol, anbefaler vi at du leser brukermanualen nøye før du tar i bruk rullestolen.

Breezy Rubix 2 er en enkel og allsidig stol designet for individuelle brukeres behov.

10 cm setedybdejustering.

Avtakbare og utsvingbare benstøtter med vreg fotplater.

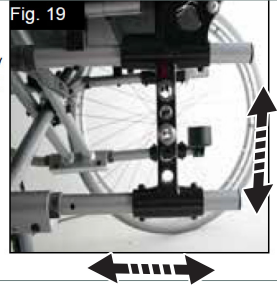
Oppfellbare, høyde og dybderegulerbare armlener. Regulerbart tyngdepunkt.

Setevinkeljustering 0-6 grader.

Vinkeljusterbar rygg med hreg kjørehåndtak.

Komfortabelt polstret rygg med Velcro justering gjør at brukerne sitter komfortabelt og stødig.

Høy brukervekt 125 kg (XL 170 kg)



Justere setehøyde

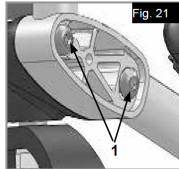
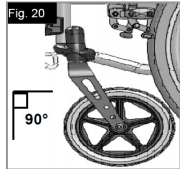
Setehøyden fastsettes av plasseringen av svinghjulene og bakhjulene. Setehøyden kan i tillegg justeres ved å endre plasseringen av bakhjulene og svinghjulene ved bruk av avstandsstykker, (Fig. 19).

Innstilling av tyngdepunkt Akselplaten kan justeres forover for å gjøre stolen lettere å styre, eller bakover for å gjøre stolen mer stabil. Jo bredere avstanden mellom hjulene er, desto mindre fare vil det være for at rullestolen tipper.



Justering

For å justere bremsen, løsne skruene (1) og monter bremse på et sted hvor den vil virke på riktig måte. Pass på at avstanden mellom hjulene og bremsene er i samsvar med de fastsatte spesifikasjonene. For å stille inn den korrekte avstanden, løsne på skruen. Stram deretter skruen på nytt.



Justere setehøyden

Setehøyde foran kan justeres ved å flytte svinghjulet opp og ned

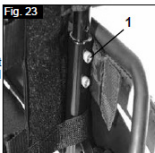
- Skru ut svinghjulsakselen
- Fjern mellomskivene
- Velg en av de tre høydealternativene
- Sett skiver og svinghjulsaksel tilbake (husk gjengelim) og skru til

Vinkel på svinghjul

Du kan kontrollere at begge gaflene er stilt parallelt ved å telle tennene som er synlige på begge sider. Når du har justert svinghjulsgaflene vil tennene gi en sikker stilling, og kan justeres opp til 16° i trinn på 2°. Bruk den flate siden foran på svinghjulsgaflene for å kontrollere at vinkelen er plan med underlaget.

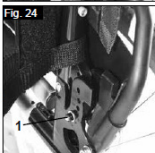
Dette patenterte designet gjør at svinghjulsgaflene kan snus, slik at den står i rett vinkel i forhold til underlaget når setevinkelen endres. Innstilling av bremsene

Etter justering av setehøyde bak eller tyngdepunkt, er det viktig å kontrollere og/eller etterjustere bremsene.



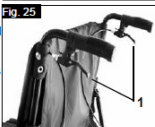
Justere rygg

Høyden på ryggen kan justeres i to eller tre forskjellige stillinger (avhengig av stolmodell) (41 cm, 43,5 cm og 46 cm). Skru oppog ta ut boltene (1) + (2), og skyv ryggørret til ønsket stilling. Stram boltene på nytt (Fig. 23).

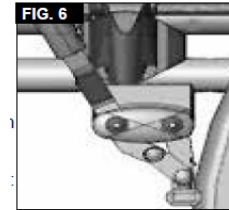


Justerbar ryggvinkel

Vinkelen på ryggen kan stilles i 6 forskjellige stillinger (-5° forover, 0°, 5°, 10°, 15° og 20° bakover). For å justere vinkelen, skru ut skruen (1), still ryggen til ønsket vinkel, og stram skruen på nytt (Fig. 24).



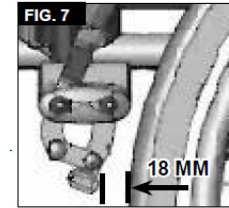
Ved å trekke i begge spakene (1), kan du frigjøre ryggen og flytte den til ønsket stilling. Ryggen vil automatisk låses på plass når du slipper opp de to spakene (1) (Fig. 25).



Bremser

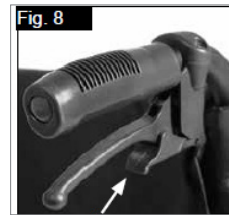
Rullestolen er utstyrt med to bremses. De presses direkte mot hjulene. For å koble inn bremsene, skyv begge bremsespakene forover til de stopper. For å koble ut bremsene, trekk spakene tilbake til den opprinnelige stillingen. Bremskraften vil reduseres dersom:

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



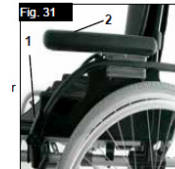
Bremsene er ikke konstruert for å senke farten på rullestolen. Bremsene skal derfor aldri brukes til å bremse en rullestol som er i bevegelse. Bruk alltid drivringene for å bremse ned farten på stolen. Pass på at avstanden mellom hjulene og bremsene er i samsvar med de fastsatte spesifikasjonene.

For å justere avstanden, skru opp skruen og still inn avstanden. Stram deretter skruen på nytt (Fig. 6-7).



Trommelbrems

Trommelbrems gjør at en ledsager kan bremse stolen på en trygg og enkel måte. De kan også monteres med en låsespak (1) for å forhindre at rullestolen triller. Du skal høre at spaken klikker på plass. Trommelbremser påvirkes ikke av luftrykket i dekkene (Fig. 8).



Standard klesbeskytter.

Oppvippbar/avtakbar med korte eller lange armlener

Klesbeskytter med avrundet front gjør at stolen kan kjøres tett inntil et bord. For å vippe opp armlenet, skyv spaken (1) slik at klesbeskytteren frigjøres (Fig. 31 + 32).



Høyden på armlenet (2) kan justeres ved å montere avstandsbraketten i forskjellige stillinger. For å gjøre dette skru opp skruene, flytt avstandsbraketten, og stram skruene på nytt. Lengden på armlenet kan justeres ved å skru opp skruene (3), flytte armlenet til ønsket stilling, og deretter stramme skruene på nytt (Fig. 33).



Armlenet kan høydejusteres på følgende måte.

Skyv spaken nedover og flytt armlenet til ønsket høyde. Frigjør spaken og skyv armlenet nedover til det klikkes på plass. Kontroller alltid at klesbeskytterne sitter som de skal. For å vippe opp armlenet, skyv spaken (1) slik at klesbeskytteren frigjøres. Du kan justere lengden på armlenet ved å skru opp skruene (2), skyve armlenet til ønsket stilling, og deretter stramme skruene på nytt (Fig. 33).