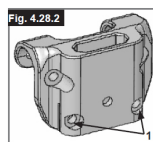
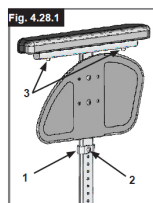




Justere benstøtten

Ved å skru opp skruen (1), kan du justere lengden på benstøtten slik at den passer lengden på leggene dine. Stramt til etter justering. Vinkelen på benstøtten kan justeres individuelt ved å løsne på skruene (2). Sidekanten (3) på benstøtten forhindrer at føttene dine sklir av benstøtten. Kontroller at alle skruer er strammet som de skal etter enhver justering (se avsnittet om Tiltrekingsmoment) (Fig. 4.11 - 4.12).



Høydejusterbart armlene (tilbehør)

Montering: Skyv stolpen på armlenet ned i mottakeren til den stopper.

Justere høyden:

Trekk stolpen på armlenet ut av mottakeren. Juster plasseringen av høydejusteringbraketten (1) ved å fjerne skruen (2) og flytte den til ønsket stilling. Sett tilbake skruen og stram den.

Skyv stolpen på armlenet tilbake i mottakeren, (Fig. 4.28.1/4.28.2)



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 forover. Det skal være en avstand på 3 - 5 cm mellom tippesikringene og bakken. Du må svinge tippesikringene forover 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.

Krasjtestet

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

📖 Les mer om sikkerhet i bil i rullestolens brukermanual.



Sunrise Medical AS
Dynamitveien 14B
1400 SKI
T: 66 96 38 00
F: 66 96 38 80
E: post@sunrisemedical.no
www.sunrisemedical.no

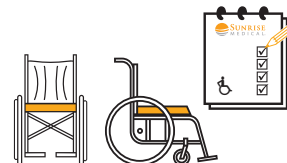


Argon 2

HURTIGMANUAL

Når du mottar rullestolen

*Bilder og utstyr kan avvike noe fra standard utførelse



Rullestolen leveres i setebredder i intervallet 30-50 cm og setedybde 30-50 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.

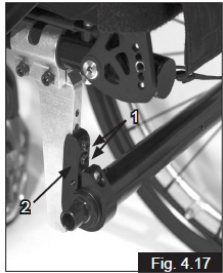
Legg seteputen (tilbehør) på plass, påse at den ligger rett vei og riktig på setetrekket. For din egen sikkerhet, og for å få best mulig utbytte av mulighetene i din nye rullestol, anbefaler vi at du leser brukermanualen nøye før du tar i bruk rullestolen.

Meget lett tilpasningsvennlig stol med moderne utseende.

Stabil ramme i mange størrelser uten skarpe kanter som er lett å løfte ut og inn av bil.

Stort tilbehørsprogram som inkluderer forskjellige drivhjul, svinghjul, klesbeskyttere, armlen, kjørehåndtak, tippesikringer, ryggtrekk.

Stol egnet for individuell tilpasning.



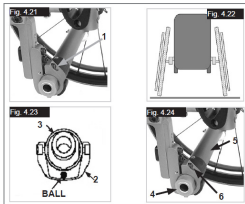
Justere setehøyden (Fig. 4.17)

For å justere setehøyden bak på stolen, skru opp og fjern de fire skruene (1) (2 på hver side) som fester klemmene (2).

Juster de to klemmene til ønsket høyde, og sett tilbake de fire skruene. Før du strammer skruene, må du følge instruksjonene for å stille spissing/spredning til null (se Fig. 4.19 - 4.20).

Stram til skruene med et tiltrekksmoment på 7 Nm.

MERK: Det kan være nødvendig å justere vinkelen på svinghjulene når du justerer setehøyden bak.



Justere hjulstillingen

Viktig: Rullestolen vil kun rulle slik den skal dersom stillingen for drivhjulene er optimalt, som betyr at hjulstillingen må justeres på riktig måte.

For å gjøre dette, mål avstanden mellom både svinghjulene og drivhjulene for å forsikre deg om at de er parallelle med hverandre. Forskjellen mellom begge målene skal ikke overstige 5 mm.

For å justere hjulene slik at de er parallelle med hverandre, løsne på skruene og vri akselhylsen deretter. Kontroller at alle skruer er strammet som de skal etter enhver justering.



Justering av bremseser

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 bremserne er i samsvar med de fastsatte spesifikasjonene. For å stille inn den korrekte avstanden, løsne på skruen. Stram deretter skruen på nytt.



Ryggshøyde

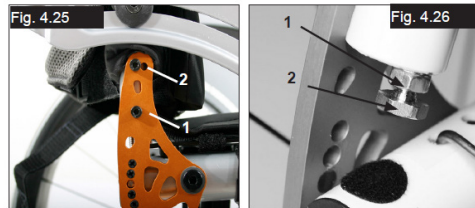
Høydejusterbar rygg

Høyden på ryggen kan justeres i trinn på 2,5 cm. De justerbare trinnene er 25-30 cm, 30-35 cm, 35-40 cm og 40-45 cm. Skru opp skruene (1+2) og juster ryggstøtten til den høyden du ønsker. Stram deretter til skruene (se avsnittet om Tiltrekksmoment).

Vinkel på svinghjul

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

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



Vinkeljusterbar ryggstøtte

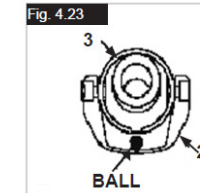
Du kan justere vinkelen på ryggstøtten ved å flytte låsepinnen i ryggssylinderen. Pinnen (1) må kneppes helt på plass i hullmønsteret på begge sider, slik at du får en vinkeljustering på 8,5°.

Sett de røde plastpinnene inn i de ledige hullene. For å få en mindre vinkeljustering (3,5°), skrur du opp sekskantskruen (2) og setter skruen i det andre hullet.

Bruk riktig tiltrekksmoment (se tabell) for å stramme skruen (2).

Dette vil endre ryggvinkelen med 12°. Flytt deretter pinnen(1) i motsatt retning til det neste hullet, som vil gi en justering på 12° - 8° = 3,5°. (Fig. 4.25)

For å redusere slark i ryggstøtten, kan mutteren (1) skrues opp, slik at den optimale stillingen kan oppnås ved bruk av justeringssk



Argon2 sporjustering

Stille spissing/spredning til null

MERK: Det går ikke an å stille spissing/spredning på rullestoler som er utstyrt med 0° cambersylindere. Denne justeringen kan kun utføres på stoler med 3°, 6° og 9° cambersylindere. Betegnelsen "spissing/spredning" definerer hvordan drivhjulene på stolen er plassert i forhold til underlaget. Dette vil igjen avgjøre hvor lett stolen kan rulle. Du oppnår normal motstand eller rullemotstand når spissing/spredning er stilt til null. Stille spissing/spredning til null: Løse de to skruene (1) (en på hver side) som fester klemmen på vinkelrøret.

Kontroller kula i den horisontale stillingen (2), og vri vinkelrøret (3) til kula er i midten. Spissingen er nå stilt til null.

Før du strammer til skruene (1), må du kontrollere at vinkelrøret er sentrert fra venstre mot høyre. Før du strammer til skruene (1), må du kontrollere at vinkelrøret er sentrert fra venstre mot høyre. Stram til skruene med et tiltrekksmoment på 7 Nm. (Fig. 4.21 - 4.23).

