



medemagruppen



Bruksanvisning

Triton IQ multiregulerbart understell

INNHALDSFORTEGNELSE

Garantibestemmelser	1
Viktig sikkerhetsinformasjon	2
Bruk av bremsene	2
Manuell høyderregulering (hydraulisk)	3
Elektrisk høyderregulering	3
Kjørehåndtaket	4
Nedfelling og vinkling av kjørehåndtaket	4
Montering av seteenhets på understell	5
Fjerning av seteenhets fra understell	6
Tiltfunksjonen	6
Rengjøring og stell	7
Service i regi av autorisert personell	7
Ordinært vedlikehold	8
Service-logg	9

Garantibestemmelser

Som et tillegg til de generelle betingelsene, gir vi en garanti på **2 år** på hjelpemiddelet vi leverer.

Dersom det foreligger en beviselig material- eller produksjonsfeil, blir alle deler dette gjelder, erstattet. Ved endringer og inngrep i konstruksjonen utover ordinær brukertilpasning, er vi som produsent ikke lenger ansvarlig.

Vi tar forbehold om tekniske endringer.

OBS: Spesialutførelser omfattes ikke av erstatningsordningen!

Vi påtar oss ikke ansvar for skader som oppstår hvis Triton IQ IQ understell brukes sammen med andre fremmede produkter. Dette kan under visse omstendigheter føre til store skader. Unntaket er dersom vi uttrykkelig har tillatt bruken av slike produkter.

Videre omfatter ikke garantien mangler som oppstår på grunn av naturlig slitasje, uforholdsmessige belastninger, skader som følger av vold, samt ikke-forskriftsmessig bruk.

Garantien gjelder heller ikke dersom det ved reparasjoner ikke er benyttet originale reservedeler fra Medema-gruppen AS.

Dersom hjelpemiddelet brukes i ikke-forskriftsmessig stand, eller dersom de sikkerhetstekniske rådene som er gitt i denne bruksanvisningen ikke følges, er leverandøren ikke ansvarlig for skader som måtte oppstå som følge av dette.

Ved endringer/spesialtilpasninger som er utført av andre enn Medema-gruppen AS, bortfaller leverandørens garantiansvar.



Viktig sikkerhetsinformasjon



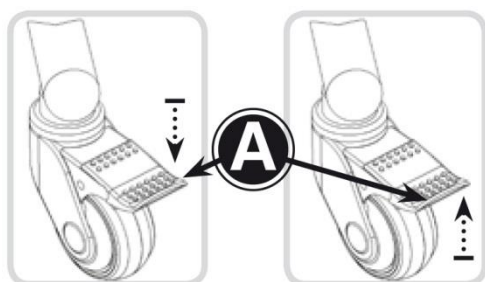
Vi i JCM pålegger oss selv kun å tilvirke hjelpemidler av ypperste kvalitet. Alle våre produkter oppfyller EU-direktivenes krav til sikkerhet og miljø. Uansett vil feilaktig bruk kunne utgjøre en risiko. Vi vil derfor på det sterkeste anbefale at man alltid handler i tråd med veiledningen under.

Spesielt viktige forhold er merket med:



- Se til at alle justeringsmekanismer er komplette og i orden før bruk. Skulle det være en fare for at barn eller andre uautoriserte personer foretar uønsket løsning av de manuelle justeringshendlene/-rattene, vil vi anbefale at disse erstattes med maskinskruer.
- Etter enhver tilpasning av Triton IQ med aktuelt tilleggsutstyr skal man se til at skruer, muttere, fingerratt, hendler og andre fikseringsmekanismer er forsvarlig strammet til i riktig posisjon. Sjekk jevnlig at ikke noe har løsnet. Bevegelige deler skal ikke overstrammes.
- Når et sattesystem tilsluttes et Triton IQ understell skal underlaget være flatt og jevnt. Stolen kan flyttes mellom forskjellige aktivitetsområder. Av sikkerhetsgrunner skal man alltid sette hjelpemiddelet tilbake i "nøytral" posisjon før slik flytting. (Det vil si at sitteenheten senkes ned, sete og rygg rettes opp etc.) Etter at stolen har blitt flyttet, og for øvrig alltid når den er i bruk, skal bremsene være på. Inneunderstellene er laget for innendørs bruk, men kan tas med ut kortvarig i forbindelse med forflytning mellom bygninger.
- Hold hjelpemiddelet borte fra sterke varmekilder, sigaretter og åpen ild.
- Hvis du får mistanke om at hjelpemiddelet er i stykker, skal det ikke lenger brukes. Kontakt kvalifisert personell umiddelbart.
- Utstyret er forsynt med informasjon på forskjellige steder. Denne skal IKKE fjernes, endres eller overdekkes.
- All modifisering, oppgradering, reparasjon og service skal KUN utføres av kvalifisert personell. (Se side 7 og 8.)

Bruk av bremsene (inneunderstell)



Aktivering av bremsene
Trå på låsepedalen (A) med foten. For å sikre at stolen står støtt, bør alle bremsene være på.

Løsning av bremsene
For å løsne bremsene dytter du bremsepedalen (A) opp igjen med skotuppen. Når samtlige bremsere er løse, kan hjelpemiddelet trille fritt i alle retninger.



Lås alltid bremsene når stolen er ment å skulle stå i ro

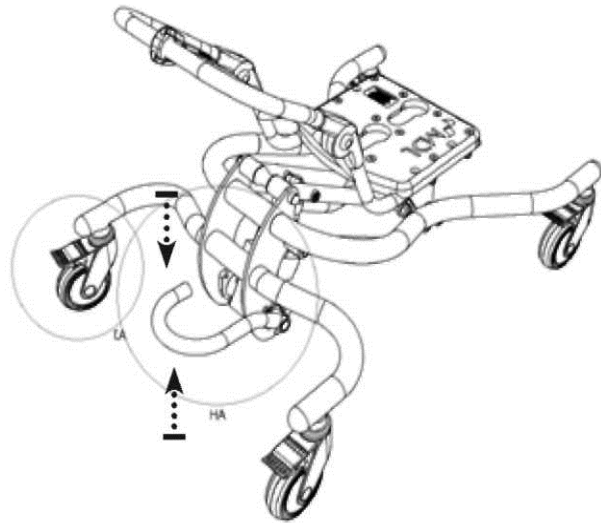
Manuell høyderegulering (hydraulisk)

For å heve setet opp

- Tråkk gjentatte ganger på pumpebøylene inntil ønsket høyde er oppnådd. (Setet løfter seg et stykke for hvert tråkk.)

For å senke setet

- Sett foten under pumpebøylene, og skyv den lett oppover. (Setet siger da automatisk ned.)

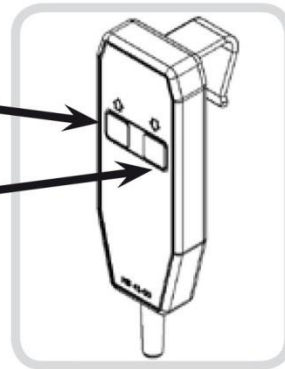


HEVE
Tråkk pumpebøylene ned.

SENKE
Løft bøylene opp med foten.

Elektrisk høyderegulering

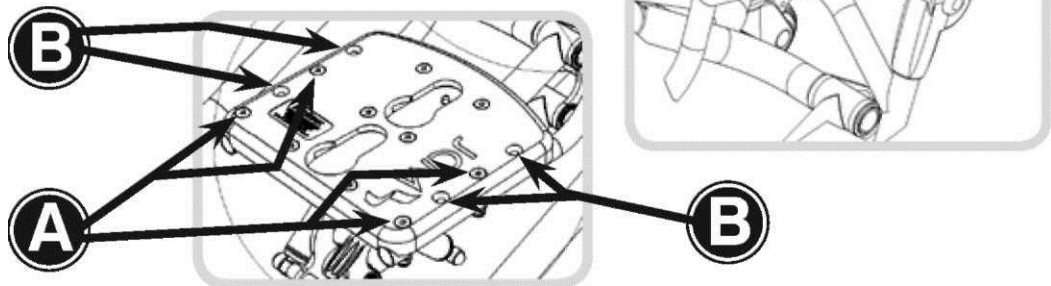
Knapp A
Opp
Knapp B
Ned



Sørg for at hjelpemiddelet er fritt for hindringer når høydereguleringen betjenes.

Kjørehåndtaket

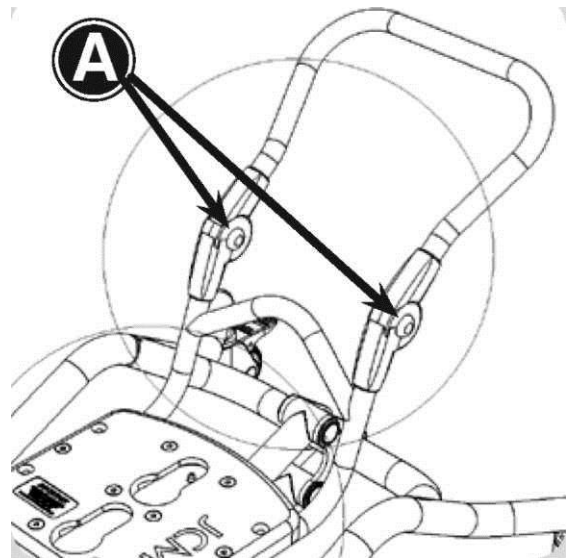
- Kjørehåndtaket er festet til understellet i punktene merket A, tilrettelagt for at sitteenheten brukes med minimum setedybde.
- Etter hvert som man øker setedybden, eller går over til en større sitteenhet, kan kjørehåndtakets innfestning flyttes til punktene B, eller man kan anskaffe et lengre kjørehåndtak.



Nedfelling og vinkling av kjørehåndtaket

Bruk kun kjørehåndtaket til å forflytte stolen. Det bør være nedfelt når det ikke er i bruk.

- Press inn knappene (A) på hver side av håndtaket.
- Fell ned øverste del av kjørebøylen manuelt
- For å velge en annen vinkel, juster til ønsket posisjon, og slipp ut ut knappene igjen.
- For å felle bøylen opp igjen, drar du håndtaket opp, inntil du hører det klikke på plass.



Man bør ikke henge gjenstander i kjørehåndtaket, da dette vil påvirke stabiliteten i understellet, og også kunne skade mekanismen.

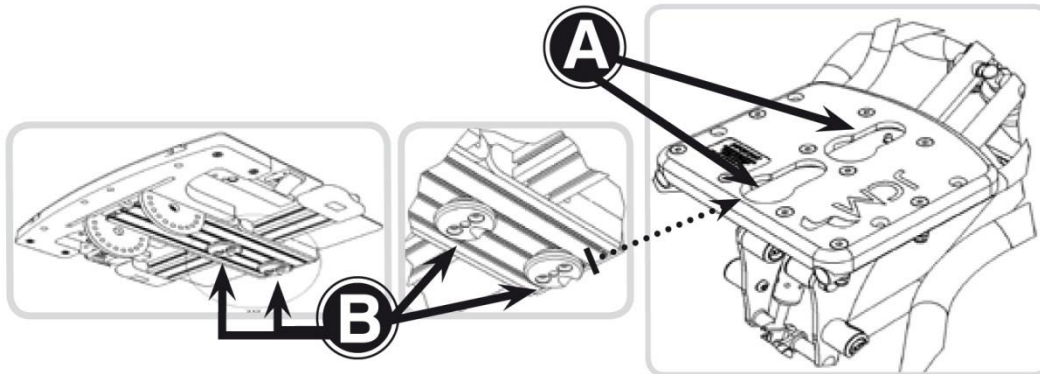
Montering av seteenhets på understell



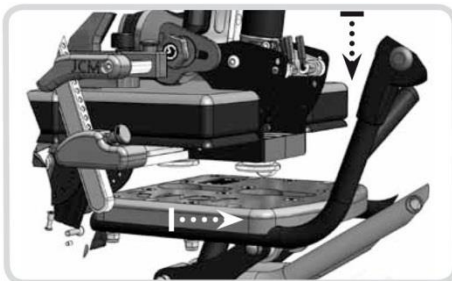
Sjekk alltid at understellet står stabilt og med bremsene låst, når seteenhets skal settes på.



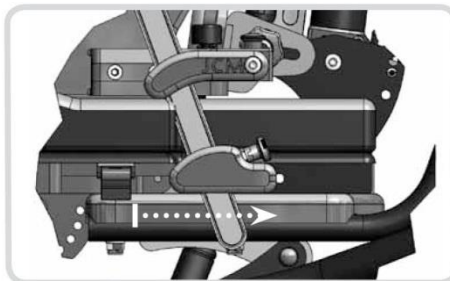
Vær oppmerksom på at kjørehåndtakets innfestning vil være bestemt av setedybden man har valgt i sitteenheten. Se derfor til at det er montert slik at det er rom nok til at du får dyttet sitteenheten helt på plass.



- Det er to utstansete spalter i understellets topplate (A), som passer med to posisjoningsklakker (B) under på seterammen.
- Hold seteenhets over understellet med posisjoningsklakkene (B) over den brede framenden på spaltene (A).
- Sett setet forsiktig ned på platen, slik at posisjoningsklakkene (B) går ned i spaltene (A).
- Skyv setet bakover på understellet, inntil posisjoningsklakkene "klikker" på plass.
- Se til at seteenhets sitter skikkelig fast på understellet før du tar hjelpemiddelet i bruk.



Posisjoningspluggene senkes ned i spaltene på understellets topplate.



Sitteenheten skyves på plass bakover.

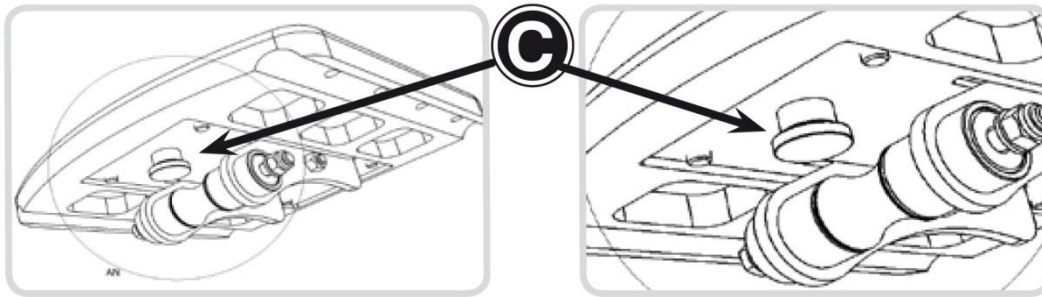


Sjekk alltid at posisjoningsklakkene er helt på plass og setet forsvarlig låst fast på understellet før hjelpemiddelet tas i bruk.



Etter at seteenhets er blitt satt på plass første gang, eller utstyret har vært gjenstand for retilpasning, skal man sjekke at hjelpemiddelet er stabilt, før det tas i bruk.

Fjerning av seteunit fra understell

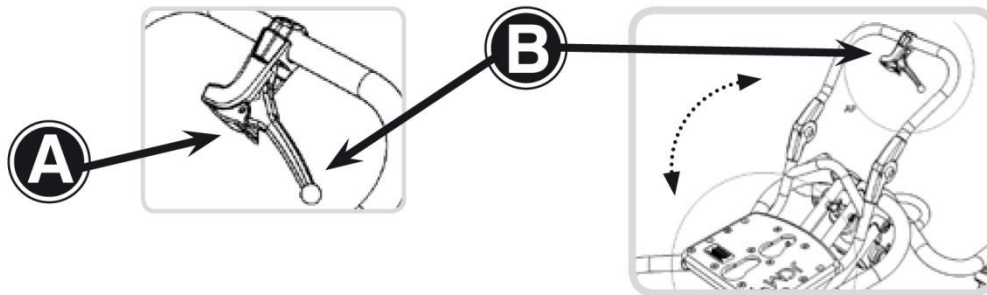


- Løs ut den fjærbelastede innstillingsbolten (C) under topplaten på understellet, og skyv setet fremover, inntil det kan løftes av.

Tiltfunksjonen



Sørg alltid for at understellet står stabilt og med bremsene låst, før du betjener tiltfunksjonen.



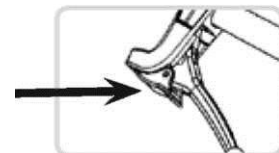
- Når setet er kommet i ønsket posisjon, slippes håndtaket (B), og tiltmekanismen låses.
- Sjekk at knasten (A) på håndtaket smetter tilbake i lukket stilling. Dette sikrer at tiltmekanismen forblir låst.

- Løs ut låsemekanismen på håndtaket gjennom å trykke på den lille knasten (A).
- **For å tilte bakover:** Trykk inn håndtaket (B) med den ene hånden og slipp kjørebøylen nedover, samtidig som du støtter stolen med den andre hånden. Tilt til ønsket posisjon.
- **For å tilte fremover:** Trykk inn håndtaket (B), og skyv kjørebøylen frem, samtidig som du støtter stolen med den andre hånden.



Omsorgspersonen må støtte og kontrollere tiltbevegelsen når håndtaket er trykket inn. Hvor mye støtte som trengs, vil avhenge av størrelse og vekt på brukeren.

Vi anbefaler at man gjør seg kjent med denne funksjonen før man plasserer brukeren i stolen.



Rengjøring og stell

Vi anbefaler følgende prosedyrer for rengjøring av metallrammeverket.

- Rammeverket kan vaskes med varmt vann og såpe/vaskepulver, alternativt damprengjøres. (Etter damprengjøring kan det hende at utstyret må påføres ny merking/nye merkelapper.)
- Se til at rammeverket får tørke skikkelig etter rengjøringen.
- Alle bevegelige deler og justeringspunkter må tilføres ny smørning.

Service i regi av autorisert personell

Hva bør utføres under en service?

Service er en omfattende kombinasjon av inspeksjon, vedlikehold, eventuell reparasjon, samt utskiftning av slitte eller defekte komponenter. Under servicen tar man også med i betraktning nødvendige endringer/retilpasninger som må gjøres, fordi brukeren har vokst, eller på annen måte fått nye eller endrede behov. Dette i kontrast til det ordinære vedlikeholdet, der mer rutinemessig inspeksjon og funksjonstesting er det primære.

Hvor ofte service?

Vi anbefaler at service gjennomføres minimum hver 6. måned. Men frekvensen bør økes til hver 3. måned, dersom utstyret er utsatt for "hard" bruk. Med dette mener vi:

- Hjelpemiddelet brukes 8-10 timer daglig.
- Det brukes minst 6 dager i uken.
- Det anvendes 11 måneder i året.
- Brukeren er svært aktiv, enten frivillig eller i form av ufrivillige bevegelser.
- Brukeren veier mer enn 80% av den maksimale brukervekten.
- Brukeren sitter i stolen under transport i bil minst to ganger daglig.

Brukes hjelpemiddelet enda mer intensivt enn dette, er det mulig at service bør foretas hver 6. uke eller oftere.



Ordinært vedlikehold

Ordinært vedlikehold bør utføres av autorisert personell, som har gode kunnskaper om produktet. (Se garantibestemmelsene.) Service-loggen bør da alltid fylles ut.

Graden av nødvendig vedlikehold vil være avhengig av flere forhold relatert til bruken av hjelpemiddelet. I tillegg til de spesielle advarslene i forbindelse med justering og tilpasning som fremkommer i denne håndboken, bør man forsikre seg om at følgende punkter gjennomgår en grundig kontroll minimum hver 6. måned.

Hjul

- Løft opp understellet, og sjekk at ingen hjul er skadet, løse eller utslitte.

Bremser

- Fjern fett og smuss som måtte ha bygd seg opp i hjulene, og kontrollér at bremsene stopper hjulet når det roterer. (Uteunderstell)
- Sjekk at de sitter ordentlig på plass, og at det ikke forefinnes tegn på skader eller slitasje.

Kjørehåndtaket

- Sjekk at det fungerer som det skal.
- Se til at det ikke forefinnes tegn til skade eller slitasje.
- Se til at håndtakspolstringen er intakt.

Tiltmekanismen

- Løs ut tiltsperren, trekk inn håndtaket, og kontroller at tiltbevegelsen forløper fritt, uten tegn til skade eller slitasje verken på håndtaket, selve mekanismen eller kablene.
- Slipp håndtaket og låseknasten, og sjekk at tiltvinkelen forblir fast og stabil.

Høyderegulering av understell - manuell

- Pump understellet opp med tomt sete, og se at det løfter stolen fritt opp til maksimal høyde.
- Gjør deretter samme test med stadig økende vekt i setet fra 40 opp til maksimum 100 kg. La hjelpemiddelet stå 10-15 minutter, og sjekk at det ikke siger nedover igjen. Hvis det er vanskelig å få til dette i praksis, kan man alternativt gjøre testen med en bruker i setet.
- Med vekt i setet utløser du så pumpebøylene, og ser til at understellet siger kontrollert og fritt ned til laveste posisjon igjen.

Høyderegulering av understell – elektrisk

- Funksjonskravene er de samme som for manuelt understell, med den forskjell at heving og senking her skjer ved hjelp av den elektriske håndkontrollen.

Innfestningsflaten mellom sete og understell

- Sjekk at det ikke er noen synlige tegn til skade eller slitasje.
- Sjekk at mekanismen låser setet slik den skal.

Rammeverk (Forutsatt korrekt vedlikehold bør rammeverket holde i minst 5 år uten noen form for problemer. Men avhengig av forholdene hjelpemiddelet brukes under, kan slitasje inntre tidligere, og fordre hyppigere ettersyn.)

- Se over alle metallkomponenter, og sjekk at det ikke er synlige tegn til skade eller slitasje. Dette gjelder særlig i bevegelige deler og justeringsmekanismene.
 - Se til at det ikke er tegn til defekter i ledd og sveisesømmer.
 - Sjekk at alle innfestninger, skruer, muttere, fjærfester og andre forbindelser sitter stramt og trygt.
 - Se etter tegn til slitasje. Skift ut komponenter som er utslitte, eller har en tendens til å løsne ofte.
 - TRANSPORTFESTEPUNKTER må kontrolleres for å trygge sikkerheten. Se at det ikke er tegn til skade, defekter eller slitasje.
-

Service-logg

Denne loggen er et viktig verktøy for å dokumentere bruk og vedlikehold av hjelpemiddelet. Den gir også viktige pekepinner om framtidige behov for service. Den bør fylles ut hver gang hjelpemiddelet har gjennomgått inspeksjon, service eller annen oppgradering.

Hjelpemiddelets serienummer:.....

Dato for utlevering:.....

Nye batterier utlevert dato:.....

Dato	Hva er utført	Instans	Signatur



Notater:





medemagruppen