

# LASSE STÅSTATIV

# BRUKSANVISNING



## 1. TILTENKT BRUK

Lasse ståstativ er et dorsalt ståstativ designet for barn. Maksimal brukervekt for str. 1 er 50 kg, og 60 kg for str. 2.

Alle sikkerhetsinstruksjoner, råd og informasjon i denne bruksanvisningen må det tas hensyn til av bruker/ ledsager, slik at man kan oppnå trygg og sikker bruk av produktet.

Produktet er utviklet kun med formål for profesjonelle terapeuter. Tiltente bruksområder er fysioterapi, rehabilitering, fysisk trening og medisinsk terapi.

Hjelpemiddelspesialisten AS og produsenten gir ingen garantier for at dette produktet passer til alle spesifikke terapeutiske eller diagnostiske metoder.

Bruker og ledsager/terapeut definerer meningen med bruken av produktet.

Produktet er tiltent bruk innendørs i romtemperatur (15 – 35 °C).

Bruk av produktet i våtrom må ikke forekomme. Dette kan forårsake store skader og kan være skadelig for både bruker og ledsager.

## 2. RISIKO

Avhengig av medisinsk tilstand og terapeutiske målsetninger, er det viktig å få avklart med terapeut og annet medisinsk personell, hvor lenge brukeren kan stå i stativet sammenhengende av gangen.

Følgende symptomer kan oppstå:

- Problemer med blodsirkulasjonen
- Smerter i bena og/eller ryggen
- Økt grad av spastisitet
- Anfall

Mange brukere må i utgangspunktet stå i en bøyd posisjon og kan bare etter hvert settes i en fullt oppreist stilling. Man må aldri korrigere posisjonen til brukeren med kraft eller hardt trykk.

## 3. ANSVAR

Ombygginger, reparasjoner, vedlikehold og oppgraderinger på stativet må bare utføres av autorisert personell (ansatte hos Hjelpemiddelspesialisten AS og våre forhandlere).

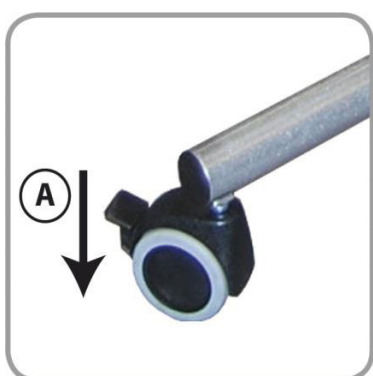
Vår garanti gjelder kun når produktet blir brukt i henhold til spesifikke krav og tiltent bruk.

## 4. SAMSVARERKLÆRING

Produsenten av dette produktet erklærer med aleneansvar at Lasse ståstativ samsvarer med kravene 93/42/EWG Retningslinjer MDR.



## 5. KLARGJØRING AV PRODUKTET



**Bilde 1:** Låsing av svinghjulene

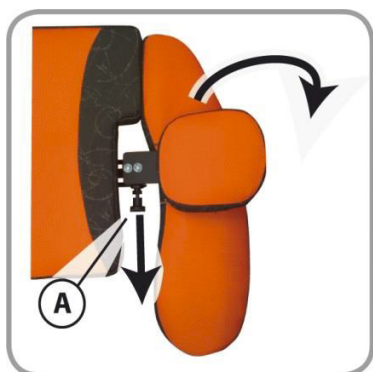


Vennligst følg punktene nedenfor før barnet overføres til Lasse ståstativ!

### Svinghjul

#### Låsing av svinghjul (bilde 1)

1. Plasser Lasse ståstativ på et jevnt underlag der det ikke kan skli.
2. Lås alle 4 svinghjulene.



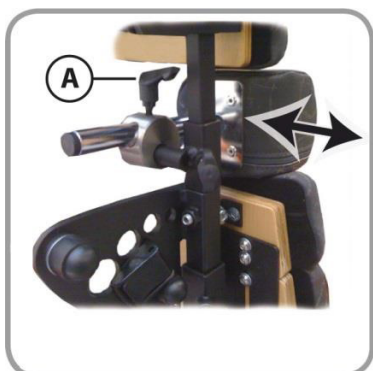
**Bilde 2:** Utløsing av lateral sidestøtte

### Laterale sidestøtter (tilbehør)

Tilgjengelig valgfritt tilbehør – sidestøttene leveres ferdig montert på stativet.

#### Utløsing av laterale sidestøtter (bilde 2)

1. Dra ut utløserknappen (A).
2. Dytt sidestøtten så langt utover som det er mulig.
3. Gjenta punkt 1 og 2 på den andre sidestøtten.



**Bilde 3:** Løsne bekkenstøtten

### Bekkenstøtter

Det er en trippeljustering for eksakt posisjonering på baksiden av bekkenstøtten.

#### Løsne bekkenstøtten (bilde 3)

1. Løsne gantegrepet (A) på bekkenstøtten.
2. Dytt bekkenstøtten til siden.
3. Stram gantegrepet igjen.
4. Gjenta steg 1 til 3 på den andre bekkenstøtten.



**Bilde 4:** Roter knestopper utover

### Knestoppere Utsvingbare (bilde 4)

1. Åpne vingeskruen (A) på beslaget til knestopperen.
2. Roter knestøtten utover (B) helt til barnet kan stige opp i stativet uhindret.
3. Gjenta steg 1 og 2 på den andre knestopperen.



**Bilde 5:** Åpne vesten

### Sternumvest med glidelås

Vesten tilbyr en rekke justeringsmuligheter. Følgende steg beskriver den enkleste måten å åpne vesten og samtidig posisjonere barnet enklest mulig.

#### Åpne sternumvesten (bilde 5)

1. Åpne glidelåsen (A) helt.
2. Åpne spennene (B).
3. Før vesten til siden eller bak på stativet slik at barnet kan plasseres uten hindringer.



**Bilde 6:** Plasser hele stativet i horisontal posisjon

### Hydraulisk tilt på Lasse ståstativ



**Hele ståstativet må settes i den mest horisontale posisjonen før barnet plasseres i Lasse ståstativ!**

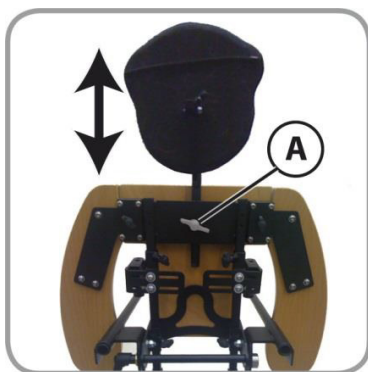
Lasse ståstativ har en hydraulisk tiltmekanisme som aktiveres med pedalen (A) på baserammen.

#### Plassering av stativet i horisontal posisjon (bilde 6)

1. Tråkk ned pedalen (A) på tiltmekanismen med foten.
2. Hold pedalen (A) ned og beveg stativet til en horisontal posisjon (B).
3. Løft foten fra pedalen.

Nå er Lasse ståstativ klar for overføring av brukeren.

## 6. JUSTERING AV STATIVET ETTER BRUKER



**Bilde 7:** Høydejustering av hodestøtten



Juster Lasse ståstativ etter barnets mål før det tas i bruk!

Variabel posisjonering gjennom multifunksjonelle justeringsmuligheter av høyde, dybde og vinkel, tilbyr en trygg interaktiv dorsal posisjonering.

Fleksible benstøtter, delt i tre sammenkoblede deler tillater en enkel individuell tilpasning til mulige kontrakturer i benmuskulaturen.

### Hodestøtte

#### Høydejustering (bilde 7)

1. Løsne vingeskruen (A).
2. Plasser hodestøtten i ønsket høyde.
3. Stram igjen vingeskruen (A).



**Bilde 8:** Dybdejustering av hodestøtten

#### Dybdejustering (bilde 8)

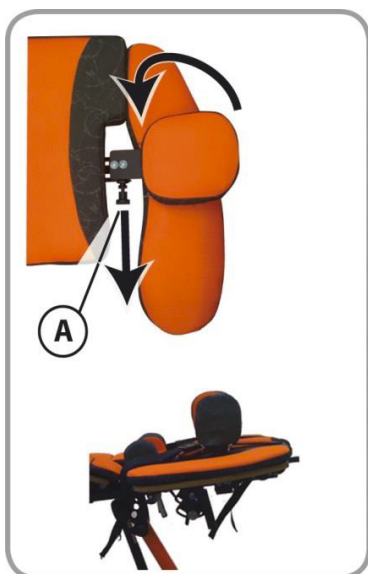
1. Løsne vingeskruen (A).
2. Plasser hodestøtten til ønsket dybde.
3. Stram igjen vingeskruen (A).



**Bilde 9:** Vinkeljustering av hodestøtten

#### Vinkeljustering (bilde 9)

1. Løsne skruen på kuleleddet (A).
2. Plasser hodestøtten i ønsket posisjon.
3. Stram igjen skruen på kuleleddet (A).



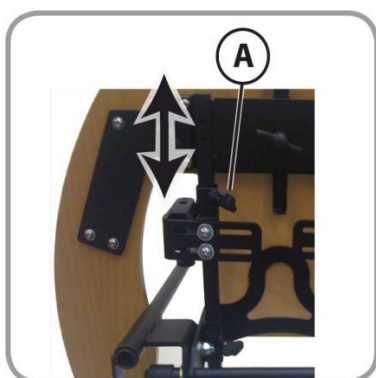
**Bilde 10:** Tilpasning av lateral sidestøtte

## Laterale sidestøtter (valgfritt tilbehør)

De laterale sidestøttene er et tilbehør som posisjonerer brukernes overkropp. Stegene under beskriver justeringer av en sidestøtte, og må gjentas på samme måte på støtte nummer to.

### Tilpasning av lateral sidestøtte (bilde 10)

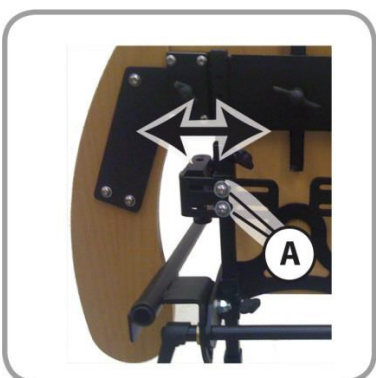
1. Dra ut utløserknappen (A).
2. Dytt sidestøtten så langt utover som det er mulig.
3. Gjenta punkt 1 og 2 på den andre sidestøtten.



**Bilde 11:** Høydejustering av lateral sidestøtte

### Høydejustering av lateral sidestøtte (bilde 11)

1. Løsne vingeskruen (A).
2. Juster til ønsket høyde.
3. Stram igjen vingeskruen.
4. Gjenta punkt 1 til 3 på den andre sidestøtten.



**Bilde 12:** Breddejustering av lateral sidestøtte

### Breddejustering av lateral sidestøtte (bilde 12)

1. Løsne begge skruene (A) på beslaget.
2. Juster sidestøtten så nærme som mulig til barnets overkropp som mulig.
3. Stram igjen begge skruene.
4. Gjenta punkt 1 til 3 på den andre sidestøtten.



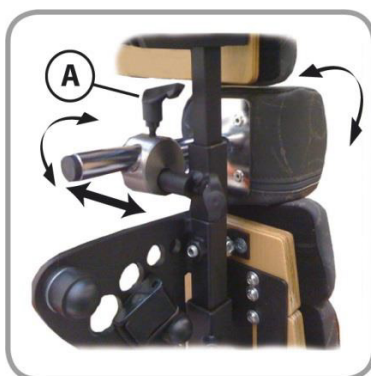
**Bilde 13:** Tilpass høyden på bekkenstøtten

## Bekkenstøtter

Bekkenstøttene guider og gir en ekstra posisjonert støtte til brukerens hofter og bekkenområde. Stegene under beskriver justeringer av en bekkenstøtte, og må gjentas på samme måte på støtte nummer to.

### Tilpass høyden på bekkenstøtten (bilde 13)

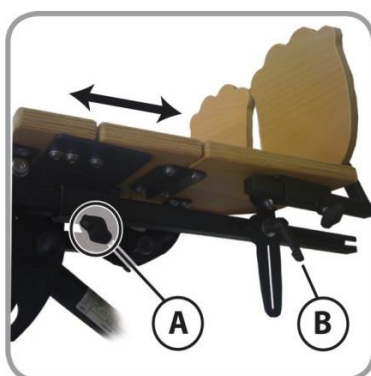
1. Løsne vingeskruen (A) på beslaget til bekkenstøtten.
2. Juster bekkenstøtten til ønsket høyde.
3. Stram igjen vingeskruen.
4. Gjenta punkt 1 til 3 på den andre bekkenstøtten.



**Bilde 14:** Trippeljustering av bekkenstøtten

### Trippeljustering av bekkenstøtten (bilde 14)

1. Løsne gantegrepet (A) på trippelbeslaget.
2. Juster bekkenstøttens dybde, vinkel og bredde i henhold til brukers behov.
3. Stram igjen gantegrepet (A).
4. Gjenta punkt 1 til 3 på den andre bekkenstøtten.



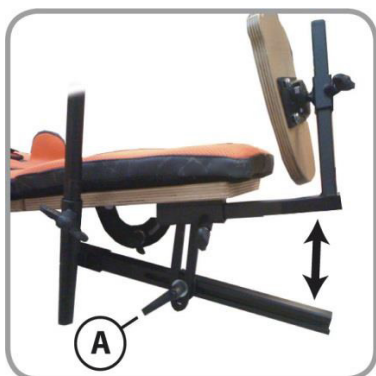
**Bilde 15:** Justering av høyde på benstøtten

## Benstøtter

Benstøttene på Lasse ståstativ kan justeres på diverse forskjellige måter, som for eksempel høyde, vinkel og knevinkel. Stegene under beskriver justeringer av en benstøtte, og må gjentas på samme måte på støtte nummer to.

### Justering av høyde på benstøtten (bilde 15)

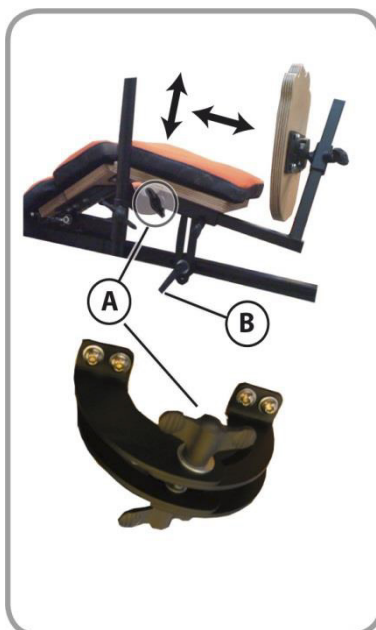
1. Løsne vingeskruen (A) og gantegrepet (B).
2. Juster den generelle høyden på benstøtten i henhold til brukerens ben.
3. Stram igjen vingeskruen (A) og gantegrepet (B).
4. Gjenta punkt 1 til 3 på den andre benstøtten.



**Bilde 16:** Justering av vinkelen på benstøtten

### Justering av vinkelen på benstøtten (bilde 16)

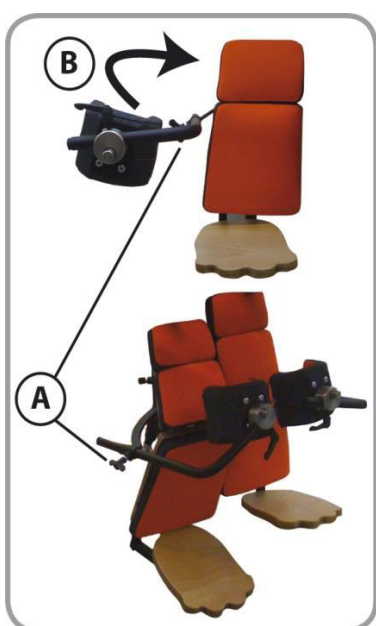
1. Løsne gantegrepet (A).
2. Løft opp benstøtten og hold den med en hånd i ønsket posisjon.
3. Stram igjen gantegrepet (A).
4. Gjenta punkt 1 til 3 på den andre benstøtten.



**Bilde 17:** Regulering av knevinkelen

### Justering av knevinkelen (bilde 17)

1. Løsne vingeskruen (A) på undersiden av benstøtten.
2. Løsne gantegrepet (B).
3. Juster vinkelen i henhold til brukers knevinkel og hold benstøtten på plass med en hånd.
4. Stram igjen vingeskruen (A).
5. Stram igjen gantegrepet (B).
6. Gjenta punkt 1 til 4 på den andre benstøtten.



**Bilde 18:** Justering av knestopper

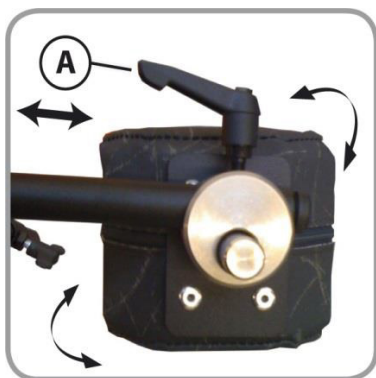
### Knestopper

Knestopperne kontrollerer posisjonen til brukers knær. Stegene under beskriver justeringer av en knestopper, og må gjentas på samme måte på knestopper nummer to.

### Justering av knestopper (bilde 18)

1. Løsne vingeskruen (A) på beslaget til knestopperen.
2. Roter knestopperen på plass slik at den plasseres løst over barnets kne (B).
3. Stram igjen vingeskruen (A).
4. Gjenta punkt 1 til 3 på den andre knestopperen.



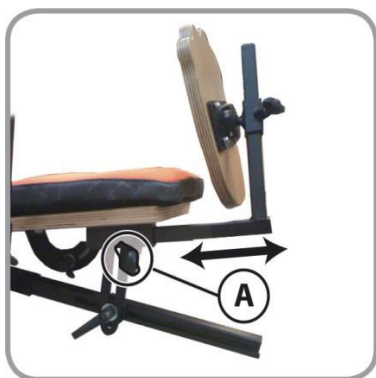


**Bilde 19:** Trippeljustering av knestopper

### Trippeljustering av knestopper (bilde 19)

1. Løsne gantegrepet (A) på trippelbeslaget.
2. Tilpass knestopperen i henhold til brukerens kne.
3. Stram igjen gantegrepet (A).

Gjenta punkt 1 til 3 på den andre knestopperen.



**Bilde 20:** Høydejustering av fotplate

### Individuelle fotplater

Lasse ståstativ leveres med to individuelle fotplater.

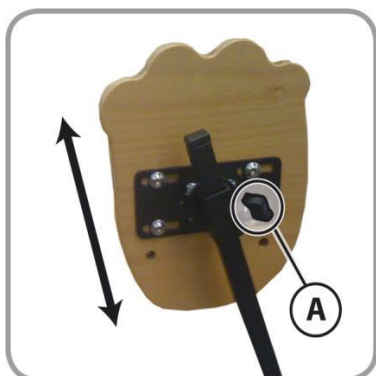
Disse må justeres til å samsvare med brukerens føtter.

De forskjellige justeringene åpner for korreksjoner i forhold til benlengde og ankelposisjon, samt terapeutiske målsetninger som for eksempel spissfotkorrigering.

Stegene under beskriver justeringer av en fotplate, og må gjentas på samme måte på fotplate nummer to.

### Høydejustering av fotplate (bilde 20)

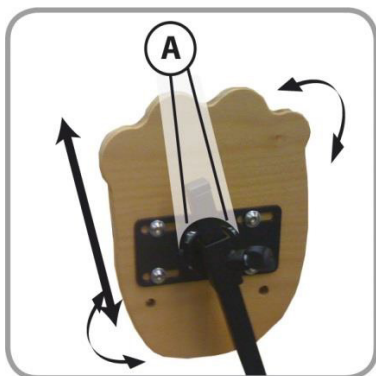
1. Løsne vingeskruen (A).
2. Juster fotplaten i henhold til brukers fot.
3. Stram igjen vingeskruen (A).



**Bilde 21:** Lengdejustering av fotplate

### Lengdejustering av fotplate (bilde 21)

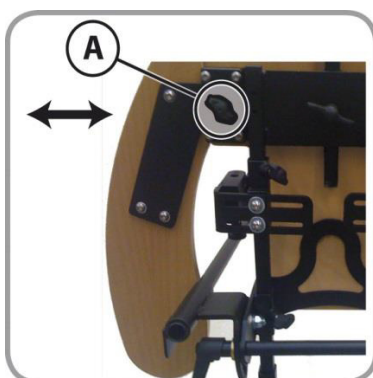
1. Løsne vingeskruen (A).
2. Skyv fotplaten på røret for å oppnå ønsket lengde.
3. Stram igjen vingeskruen (A).



**Bilde 22:** Vinkeljustering av fotplate

### Vinkeljustering av fotplate (bilde 22)

1. Løsne begge (A) skruene på kuleleddet.
2. Juster vinkelen på fotplaten i henhold til brukerens fot.
3. Stram igjen begge skruene (A).



**Bilde 23:** Tilpasning av bredden på overarmstøtte

### Overarmstøtter



**MERK!** Ikke dra overarmstøtten lengre ut enn at man fortsatt kan feste beslagene med vingskruene (A).

#### Tilpasning av bredde på overarmstøtte (bilde 23)

1. Løsne vingskruen (A).
2. Tilpass overarmstøtten i henhold til brukerens armer.
3. Stram igjen vingskruen (A).



**Bilde 24:** Plassering av stativet til en oppreist posisjon

### Tilting av Lasse ståstativ



**For å unngå problemer med brukers blodsirkulasjon bør stativet tiltes fram rolig, og steg for steg!**

Tiltmekanismen gir brukeren mulighet til å sakte bli komfortabel med den stående posisjonen, og gir en rolig overgang for brukers kardiovaskulære system til en vertikal posisjon.

#### Plassering av stativet til en oppreist posisjon (bilde 24)

1. Tråkk ned pedalen (A) på tiltmekanismen med foten.
2. Hold pedalen (A) ned og beveg stativet til ønsket posisjon (B).
3. Løft foten fra pedalen.

## 7. TEKNISK DATA

	Lasse str. 1	Lasse str. 2
Art. nr	165HM	166HM
HMS nr.	169755	172740
Brukerhøyde	115 cm	135 cm
Høyde til sidestøtte	53-94 cm	73-115 cm
Bredde	52 cm	65 cm
Lengde	127 cm	173 cm
Snudiameter	132 cm	178 cm
Tilt	85°	85°
Vekt	37,5 kg	39 kg
Maksimal brukervekt	50 kg	60 kg

## 8. RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

### Rengjøring



**Bruk aldri vanlige husholdningsartikler for rengjøring, desinfiserende midler eller liknende. Desinfiser aldri Lasse ståstativ!**

- Baserammen og delene i krom bør rengjøres med en myk, fuktig klut.
- Delene i tre kan også rengjøres med en fuktig klut.
- Trekkene kan vaskes med mild såpe og vann.

### Vedlikehold



**Ikke bruk produktet dersom det er defekt!**

**Oppdager du feil på stativet må dette gis beskjed om slik at reparasjon kan utføres av en av Hjelpemiddelspecialistens ansatte/partnere.**

- Kontroller alle skruer regelmessig.
- Kontroller funksjonen på låsebremsene regelmessig.

### Merking

For eksakt identifisering av produktet er det påført et merke på en av kryssrørene på baserammen. Her finner du produktets unike serienummer.



## 9. GARANTI

Garantien strekker seg til defekter på produktet som et resultat av beviselige feil på materialene eller i monteringen fra produsent. En 3 års garanti tilbys på alle rammedeler til Lasse ståstativ. Defekte deler erstattes uten kostnader. Selger vil ikke ta ansvar dersom det har skjedd endringer eller modifikasjoner på produktet uten dets viten og godkjenning. Utelatt fra garantien er trekk, polstring og deler i tre.

Produsent og selger er ikke ansvarlig dersom produktet brukes til andre formål enn til sitt tiltenkte bruk.

### Krav for garanti

- Klager må leveres inn skriftlig til selger.
- Garantien gjelder ikke produkter som har blitt endret uten skriftlig tillatelse fra selger.
- Deler som har blitt dekket av garantien tilfaller Hjelpemiddelspesialisten AS.

Dersom du har ytterligere spørsmål, vennligst kontakt Hjelpemiddelspesialisten AS



Hjelpemiddelspesialisten as

### Hjelpemiddelspesialisten AS

Rosenholmveien 22, 1252 Oslo

Tlf: 66 81 60 70

firmapost@hm-spes.no - www.hm-spes.no