



## standUP MAXI løftesete - genialt enkelt fra gulv til stående stilling

*Følg oss på Facebook og Youtube*

1) **standUP MAXI** er en løftestol eller et løftesete som er utviklet av det norske selskapet **MoveMaster AS** for å hjelpe personer opp fra gulvet til sittende eller stående hvis de har falt - eller ned til gulvet for lek, trening og aktivitet på gulvnivå. Passer også meget godt til demente personer som ikke liker å henge i luften.

**standUP MAXI** brukes i brukerens eget hjem, i bolig for psykisk utviklingshemmede, for demente personer som ikke liker å henge og dingle i luften, og på sykehjem og sykehus der man ønsker å unngå bruk av seil og heis - og en enklest mulig måte å få personer opp fra gulv uten risikofylte manuelle løft. **standUP MAXI** benyttes til personer som ikke er alvorlig skadet, men som trenger hjelp til å komme opp eller ned. Når personen ved egen hjelp eller ved assistanse har kommet til sittende stilling og inn på setet, tar **standUP** den tunge løftejobben og skåner både bruker og personalet for unødvendige ubehag og belastninger. **standUP MAXI** er sammenleggbare for enklere lagring. For transport til personen, rulles den på transporthjulene, men ikke med personen sittende på - kun for transport av hjelpemiddelet selv.



2) **standUP MAXI** er som navnet indikerer, en større modell enn standUP mini. Den er beregnet på å stå i hjem der personen faller ofte, og eventuelt kan hjelpe seg selv opp ved hjelp av **standUP**. Den brukes også i sykehjem og sykehus der den er et meget godt alternativ til heiser med seil, ettersom den er lett å trille bort til den som har falt eller brukes på en rehabiliteringsavdeling der personer skal fra en stol eller rullestol og ned til gulvet eller matte for å trene, leke eller drive aktiviteter på gulvnivå. Både **standUP MAXI** er også godt egnet til å hjelpe demente pasienter opp etter fall, fordi den er intuitivt forståelig, solid, stødig og uten svingende bevegelser som er skremmende for mange når de henger i et seil i en seilheis.

## Kontroll av funksjon - Visuell inspeksjon

Gjør regelmessige funksjonskontroller på løftesetet. Kontroller at materialet er helt og skadefritt.

### Før bruk av **standUP MAXI**:

Test om heisen hever og senker som den skal. Hvis batteriet ikke er ladet, bruk støpselet og den elektriske funksjonen. **standUP MAXI** går med både strøm og batteri, så du skal aldri oppleve at den ikke virker.

## Les alltid manualen

Les alltid manualene for alle hjelpemidler som benyttes i en forflytning. Oppbevar manualen tilgjengelig for brukere av produktet.

standUP får bare benyttes av personer som har fått opplæring i håndtering av løfteren -

## Bruke **standUP MAXI**:

1. Trill **standUP MAXI** til brukeren som har falt eller skal hjelpes ned fra sittende i rullestol til gulvnivå.
2. Legg ned setet.
3. Sett i strømkabelen i et strømuttak hvis du bruker den nettbasert. Bruker du batterifunksjonen, er det bare å trykke opp eller ned.

**standUP MAXI** er klar for bruk. Prøv først å kjøre sittedelen et par cm opp og ned for å se at alt fungerer som det skal, enten du bruker batteri eller nett.

## Pakke sammen **standUP**:

1. Kveil sammen strømkabelen og fest den på baksiden av **standUP** hvis du bruker nettdrift.
2. Fell opp sittedelen for enklere lagring.



## Inspeksjon etter kjøp av **standUP**:

Kontroller at det ikke er gjenglemt noen deler til produktet i emballasjen. Inspiser løfteren for å oppdage eventuelle tegn på skader. Kontroller at løftestolen er korrekt montert - den kommer flatpakket og ryggdelen skal kun heves til man hører et «klikk» så den er i sitteposisjon.

Ta håndkontrollen, trykk på opp-knappen og kjør løftestolen hele veien opp. Trykk deretter på ned-knappen og kjør løftestolen hele veien ned. Test løftestolens funksjon ved å løfte en person (ikke brukeren første gang - helst deg selv.)

**OBS! Oppbevar manualen tilgjengelig for brukere av produktet.**

## Å bruke produktet **standUP** - Viktig informasjon

- \* **standUP MAXI** skal klargjøres i samsvar med veiledningen som utgis av Movemaster AS
- \* **standUP MAXI** skal brukes på plane gulv
- \* **standUP MAXI** nettdrift er kun egnet for bruk innendørs - batteridrevet kan den også brukes utendørs og i våtrom
- \* **standUP MAXI** skal være grundig utprøvd i i forhold til brukerens behov og funksjonsnivå
- \* **standUP MAXI** har sin maksimumsgrense på 180 kg. Den skal ikke overskrides. Da skal man istedet spesialbestille en enda kraftigere variant.
- \* **standUP MAXI** nett-modell skal **aldri** brukes i direkte kontakt med vann eller benyttes i dusj eller bad. Da skal man i tilfellet bruke batterivarianten.
- \* For optimal funksjon skal **standUP MAXI** inspiseres regelmessig. Se kapittel Vedlikehold.
- \* Garantien gjelder kun når godkjent Movemaster-personell reparerer eller gjør endringer på **standUP mini**.



MoveMaster

**standUP personløftere** - våre enkle og  
geniale løfteseter

standUP



Mini



Maxi

www.movemaster.no  
www.facebook.com/standupbymovemaster  
mob: 901 01 558 og 926 52 373

## Bruk av forflytningsteknikker med **standUP MAXI**

**standUP MAXI** er enkel å bruke hvis noen har falt og skal opp fra gulvet - eller skal ned til gulvet. Forsikre deg om at brukeren ikke har pådratt seg alvorlige skader, før du bruker standUP.

Klargjør standUP i samsvar med beskrivelsen på side 2.

Hjelp brukeren til sittende stilling. Plasser deretter standUP bak ryggen og hjelp brukeren opp på sittedelen. Dette kan gjøres på flere ulike måter:

1. Alternativ 1 - mens personen ligger på siden - plasser standUP bak setet til personen og la brukeren selv - med eller uten assistanse, skyve seg / vippe seg opp til sittende stilling. Dermed er bekkenpartiet til brukeren allerede inne på setet til standUP. La personen så justere kroppen så han eller hun hviler mot ryggstøtten før man hever standUP. **NB!** Personen må holde bena noe bøyd - eller hjelpes til å bøye knærne litt under hele oppstigningen. Dermed trekkes ikke personen ut av setet fordi hælene ellers ville være det faste punkt mot underlaget og bevirke at personen glir nedover på setet mens standUP heves. Når bena bøyes mer og mer etterhvert som personen heves, er ikke dette lenger noe problem.



2. Alternativ 2 - plasser SitWalk-båndet under setet og hjelp brukeren til å gå «skinke-gang» og på den måten lirke seg gradvis inn på setet.



3. Alternativ 3 - plassér for eksempel SitWalk-båndet som følger med standUP - eller et laken under personens lår/bekken - og trekk brukeren inn på setet. Hvis mulig - la brukeren hjelpe til med armene og/eller bena.

4. Alternativ 4 - bruk metode 3 med SitWalk-båndet - og plasser et stykke med forflytningsduk under setet til brukeren. Dermed kan personen lett og enkelt trekkes direkte inn på standUP. **OBS!** Fjern forflytningsduken før personen heves - ellers sklir personen av setet...



Se instruksjonfilmer om standUP mini og MAXI på [www.movemaster.no](http://www.movemaster.no) og på YouTube: [www.youtube.com/perhalvorlunde](http://www.youtube.com/perhalvorlunde)

## Dine arbeidsteknikker med **standUP**

Arbeid alltid med rett rygg og rette armer, lett bøyd knær - og jobb i gangstilling - det ene benet foran det andre. Benytt tyngdeoverføring ved å skifte vekten fra det ene benet til det andre for best mulig arbeidsteknikk.

Når personen sitter på **standUP**, benyttes håndkontrollen til å heve personen opp fra gulvet. Personen kan selv trykke på kontrollen for å styre bevegelsen og samtidig kjenne seg delaktig. Vær alltid nær personen under oppreisningen for sikker og trygg opplevelse. Sett deg på en krakk eller stol ved siden av personen mens personen stiger opp eller senker seg til gulvet. Tenk på din egen arbeidsstilling.

Når personen har kommet opp i full sittehøyde eller ståhøyde - hjelp så brukeren opp i fullt stående stilling eller gjør en forflytning f. eks. til en stol eller seng.

Deretter kan **standUP** vippes og transporteres enkelt ved hjelp av transporthjulene. Den kan foldes sammen for enklere lagring der det er lite lagringsplass.



## Tilbehør

### 1. SitWalk følger med pakken fra MoveMaster AS når dere kjøper standUP

SitWalk er et smart bånd med håndtak som plasseres under setet på brukeren for å hjelpe brukeren inn på setet. Det er til nytte for hjelperen for å lage lange armer og gi en kjempegod arbeidsstilling mens man assisterer personen inn på standUP. Mål: 245 x 12 cm



### 2. Forflytningsduk fra [www.forflytningsduk.no](http://www.forflytningsduk.no) er en superglatt forflytningsduk som kan brukes for å trekke personen inn på standUP sammen med SitWalk-båndet eller et laken.



## Fra sammenleggbar posisjon til bruk av standUP MAXI:



1. Sammenfoldet.

Fig. 2. og 3. Sving bena ut og rundt så bendelen låses.

4. Klar til bruk.

Det enkleste når bena skal foldes ut eller den skal pakkes sammen for lagring eller transport, er å legge standUP MAXI på siden og folde ut bena til de låses. (Gjerne på et teppe eller noe som er glatt for lettere å svinge bena ut og rundt til de festes i låsetappene.) Deretter er det bare å vippe standUP MAXI så den står på bena. Nå er den klar til bruk, og kan trilles - uten bruker eller pasient - til det stedet den trengs.

### Med batteri eller strøm?

Begge deler er mulig, så her er det opp til den som bruker standUP MAXI å bestemme selv hva som passer best.

Ladekabelen kan stå i støpselet når den ikke brukes. Batteriet har en innebygget regulator som hindrer at batteriet blir overladet og ødelagt - og dessuten velger mekanismen selv strøm når strømkabelen står i støpselet hvis standUP heves eller senkes. Enkelt og greit.

**Hastighet med 60 kg:** Med strøm: 45 sekunder til høyeste posisjon - med batteri: 60 sekunder. Hastigheten er tilpasset folk med demens som skal føle seg trygge på veien opp eller ned. Det tar den samme tid å kjøre setet ned igjen. **Hastighet med 110 kg** med strøm: 58 sekunder opp - og 52 sekunder ned.

**Alt-i-ett:** Ingen løse deler - ingenting å sette sammen - brukerne kan betjene den selv om de kan og ønsker.

## Vedlikehold

### Gjenvinning

Plastdeler er gjenvinnbare - det samme er stålet.

### Rengjøring

Rengjør **standUP** med varmt vann eller vaskesprit. Benytt ikke rengjøringsmidler som inneholder fenol eller klor. Dette kan skade materialet.



## Teknisk informasjon

**Løftehastighet:** 7,6 mm/s uten belastning.

**Input:** 230V AC/50 Hz/180 VA Int. 10% max2/18 min

**Motor:** DC 24V, 4,5 A. IPX6. Driftstid: 10% maksimal løpende driftstid på «/18 minutter. Push: 6000 N.

**Lydnivå:** Lydnivå 48 dB(A); målemetode DS/EN ISO 3746, uten belastning.

**Materiale:** Stål - og plast i setet

### IP-klasser:

IPX4 - aktuator og håndkontroll

IPX6 - kontrollboks og batteri

**Vekt:** 22 kg

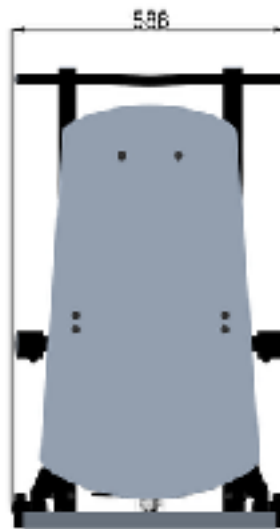
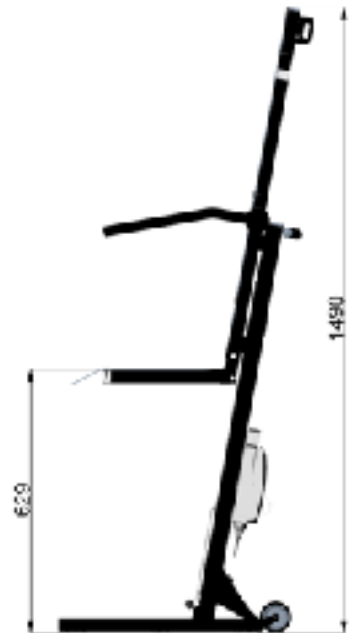
**Forventet levetid:** 10 år

**Maksimumslast:** 180 kg



Apparatet med nettdrift er tiltenkt brukt innendørs. Type B, i samsvar med verneklasse mot elektrisk sjokk. Produktet oppfyller kravet i det "medisinske tekniske direktivet 93/42/EEG





MoveMaster AS, 0788 Oslo  
Mob 90101558 og 92652373