

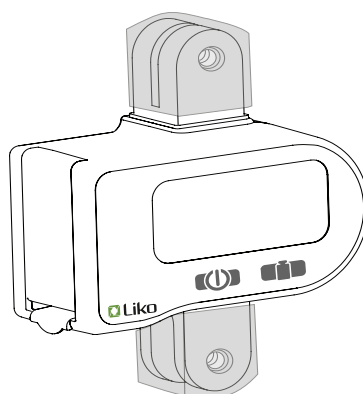
LikoScale™ 350

Løftetilbehør

BrukerGuide*



Art. nr. 3156228



LikoScale 350 løftetilbehør er en smidig vekt som er beregnet til å veie brukere i mobile eller stasjonære løfter fra Liko. Sammen med Likos løfter og løftetilbehør tilbyr LikoScale 350 løftetilbehør en enkel, praktisk og sikker veiing.

Vektens måleverdier avleses på et display. Vekten vises i kg.

LikoScale 350 løftetilbehør er godkjent i henhold til det europeiske direktivet NAWI 2014/31/EU (Non Automatic Weighing Instruments). Vekten skal kun brukes sammen med godkjente løftere og løftetilbehør i henhold til instruksjonene i denne BrukerGuiden.

LikoScale 350 løftetilbehør kan brukes med følgende personløftere fra Liko:

Viking® mobil løfter (S, M, L, XL)

- Krever leddadapter 12 mm, art. nr.2016504.

Uno™ mobil løfter (samtlige modeller)

- Uno med serienummer f.o.m 31825 krever
Leddadapter 12 mm, art. nr. 2016504.

- Uno med serienummer t.o.m. 31824 krever
Leddadapter 8 mm, art. nr. 2016502.

Golvo® mobil løfter (samtlige modeller)

Likorall™ takløfter (samtlige modeller)

Multirall™ takløfter (samtlige modeller)

Liko® MasterLift takløfter (samtlige modeller)

LikoGuard™ takløft (alle modeller)

- Krever hurtigkoblingssett nr. 1, art.nr. 3308810
eller Fast monteringssett Art. nr. 3308820.

Fordi løftehøyden begrenses ved bruk av LikoScale løftetilbehør i kombinasjon med LikoLight™ mobil løfter eller Viking® XS mobil løft, anbefaler vi ikke disse alternativene.

* Denne brukerguide er en utfylling av den fullstendige dokumentasjonen, utgitt av vektens produsent.

Vår hensikt med denne brukerguide er å gjøre det enklere for våre kunder å bruke LikoScale i kombinasjon med Likos produkter. For detaljert informasjon om vekten, henviser vi deg til produsentens bruksanvisning (vedlagt).

Innen montering må du kontrollere at følgende deler er til stede:

- Verktøysett, 2 skruer, 2 låsemuttere
- 2 hylser
- Batteri
- BrukerGuide fra Liko
- Kalibreringssertifikat
- Produksjonsdeklarasjon
- Bruksanvisning fra produsenten

Montering/bytte av batteri

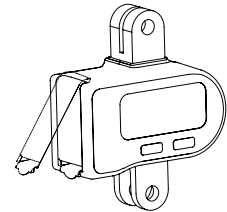
For LikoScale 350 løftetilbehør medfølger det et 9 V batteri som rekker til cirka 3000 avlesninger.

Montering av batteri:

1. Åpne luken på siden av vekten.
2. Monter batteriet.
3. Lukk dekselet.

Når det er behov for å bytte ut batteriet, vises et bilde av et batteri på venstre side på displayet.

OBS! Utbrukte batterier leveres til nærmeste miljøstasjon for gjenvinning.

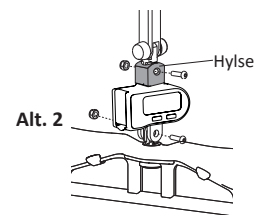
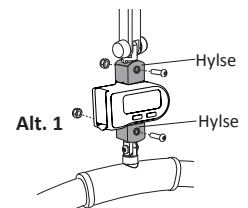


Monteringsanvisning

LikoScale 350 løftetilbehør leveres med to hylser. Hvilken innfestning man har ovenfor og under vekten og hvilken løftebøyle som brukes, avgjør om begge hylsene skal brukes. Følg monteringsanvisningen for aktuell løfter, innfestning og løftebøyle.

Viking® mobilløfter, Uno™ mobilløfter: Fast montering, med leddadapter

1. Demonter løftetilbehøret fra løfteren.
2. Monter korrekt leddadapter (se forrige side) på løfteren, iht. separat monteringsanvisning.
3. Vektens nedre festepunkt:
Alt. 1 med Universalbøyle
Sett en hylse på vektens nedre festepunkt.
Monter løftetilbehøret under vekten, bruk medfølgende skruer og låsemutter.
Alt. 2 med Standardbøyle
Monter løftetilbehøret under vekten, bruk medfølgende skruer og låsemutter.
4. Plasser en hylse på vektens øvre festepunkt.
Monter vekten i leddadapteren på løfteren, bruk medfølgende skruer og låsemutter.

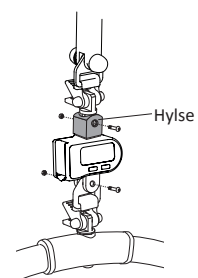


⚠ Ved demontering av vekten må også leddadapteren demonteres fra løfteren, før et annet løftetilbehør kan monteres på løfteren.

Viking® mobilløfter, Uno™ mobilløfter: Montering med hurtigkobling

For montering av LikoScale i hurtigfeste, kreves Adaptersett LikoScale, art. nr. 3156232.

1. Demonter løftetilbehøret fra løfteren.
2. Sett en hylse på vektens øvre festepunkt.
3. Monter adaptersettet LikoScale på vekten i henhold til separat monteringsanvisning.
4. Monter vekten på løfteren.
5. Monter løftetilbehøret under vekten.



Likorall™ takløfter, MasterLift takløfter, Golvo® mobilløfter: Fast montering

1. Demonter løftetilbehøret fra løfteren.
2. Vektens nedre festepunkt:

Alt. 1 med Universalbøyle

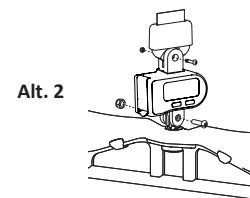
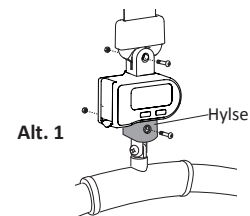
Sett en hylse på vektens nedre festepunkt.

Monter løftetilbehøret under vekten, bruk medfølgende skrue og låsemutter.

Alt. 2 med Standardbøyle

Monter løftetilbehøret under vekten, bruk medfølgende skrue og låsemutter.

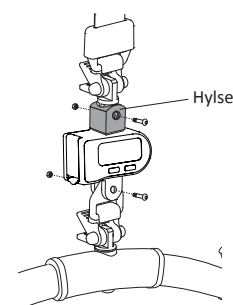
3. Monter vekten på løfteren, bruk medfølgende skrue og låsemutter.



Multirall™ takløfter, Likorall™ takløfter, MasterLift takløfter, Golvo® mobilløfter: Montering med hurtigkobling

For montering av LikoScale i hurtigfeste, kreves Adaptersett LikoScale, art. nr. 3156232.

1. Demonter løftetilbehøret fra løfteren.
2. Sett en hylse på vektens øvre festepunkt.
3. Monter adaptersettet LikoScale på vekten i henhold til separat monteringsanvisning.
4. Monter vekten på løfteren.
5. Monter løftetilbehøret under vekten.



LikoGuard™ takløft: Fast og hurtigkobling

1. Monter vekten i henhold til det nedenfor:

Alt. 1 med fast innsetting, bruk fastmonteringssett 1 Art.nr. 3308820.

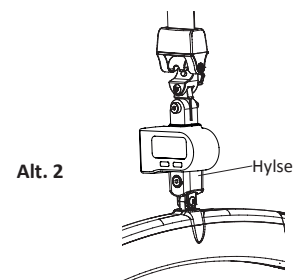
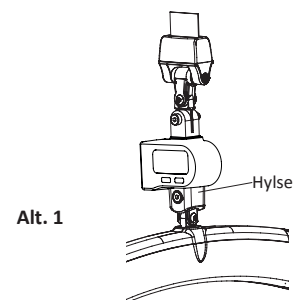
Monter løftetilbehøret i henhold til monteringsanvisningen.

Sett en hylse på vektens nedre festepunkt.

Alt. 2 med hurtigkobling, bruk hurtigkoblingssett 1 Art.nr. 3308810.

Monter løftetilbehøret i henhold til monteringsanvisningen.

Sett en hylse på vektens nedre festepunkt.



Betjening

Normal bruksområde for LikoScale 350 løftetilbehør er temperaturer mellom +5°C og +35°C samt en relativ luftfuktighet som ikke overstiger 95 %.

Vekten bør ikke oppbevares i temperaturer lavere enn -20°C eller høyere enn +50°C.

Ved oppbevaring lengre enn 6 måneder bør batteriet fjernes. Følg anvisningene for montering/bytte av batteri.





Kontroller før veiing at vekten er montert i henhold til Monteringsanvisningen, side 2-3.

⚠ Før løfting, kontroller at løftetilbehøret henger vertikalt og kan bevege seg uhindret.

Veiging med LikoScale™ 350 løftetilbehør

Vekten kan nullstilles enten med eller uten løfteseil. Dersom vekten nullstilles uten at løfteseilet henger på løftebøylen, vil løfteseilets vekt inngå som en del av resultatet ved veiging av brukeren. Løfteseilets vekt må da trekkes fra for å få korrekt brukervekt.


Nedenfor beskrives nullstilling med løfteseil.

1. Hekt løfteseilet på løftebøylen.
2. Start vekten ved å trykke på knappen .
3. Nullstill vekten ved å trykke på knappen .
Alle indikasjoner vil vises på displayet i noen sekunder mens vekten nullstilles.
Når vekten er klar vises verdien "0.0" på displayet.
Obs! Vekten kan ikke nullstilles med en vekt på over 35 kg.
4. Hekt løfteseilet av løftebøylen og appliser løfteseilet på brukeren i henhold til bruksanvisningen for løfteseilet og personløfteren. Hekt løfteseilet på løftebøylen.
5. Hev løftebøylen slik at brukeren letter fra underlaget. Husk på å aldri løfte brukeren høyere enn det som er nødvendig.
6. Når løftebevegelsen er stabilisert, trykk på knappen . Brukerens vekt kan nå avleses på displayet. Vekten slår seg automatisk av etter ca. 60 sekunder. Trykk på knappen  igjen hvis du ønsker å utføre flere avlesninger.
7. Senk brukeren forsiktig og hekt av løfteseilet.

Kalibrering

For kalibrering, se produsentens bruksanvisning eller ta kontakt med Hill-Rom.


Tekniske data

Nøyaktighetsklasse:	Klasse III ifølge NAWI 2014/31/EU-direktivet
Oppløsning:	0,2 kg
Nøyaktighet:	10-99,9 kg +/- 0,2 kg 100-400 kg +/- 0,4 kg
Maks. belastning:	400 kg
Min. belastning:	10 kg
Nullstilling:	Nullstillingsknapp ()
Strømforsyning:	Batteri 9 V
Batteri:	9 V alkalisk (PP3, MN1604, 6LR61, E-block). Rekker til ca. 3000 avlesninger
Display:	Digitalt, flytende krystaller (LCD)
Størrelse:	110 x 45 x 134 mm (L x B x H)
Egenvekt:	0,53 kg
Temperaturområde:	+5° C till +35° C
Luftfuktighet:	0 - 95 %
Gravitasjonssone:	Programmeres i henhold til anvisningene i produsentens bruksanvisning



www.hill-rom.com | www.liko.com

Videreforsandler:
Liko AB
Nedre vägen 100
SE-975 92 Luleå, Sweden

Produsert av:
 SR Instruments, Inc
600 Young Street
Tonawanda, NY 14150, USA

Enhancing outcomes for
patients and their caregivers:

Hill-Rom