



Handhavande

Rullstolsvåg LWW-758

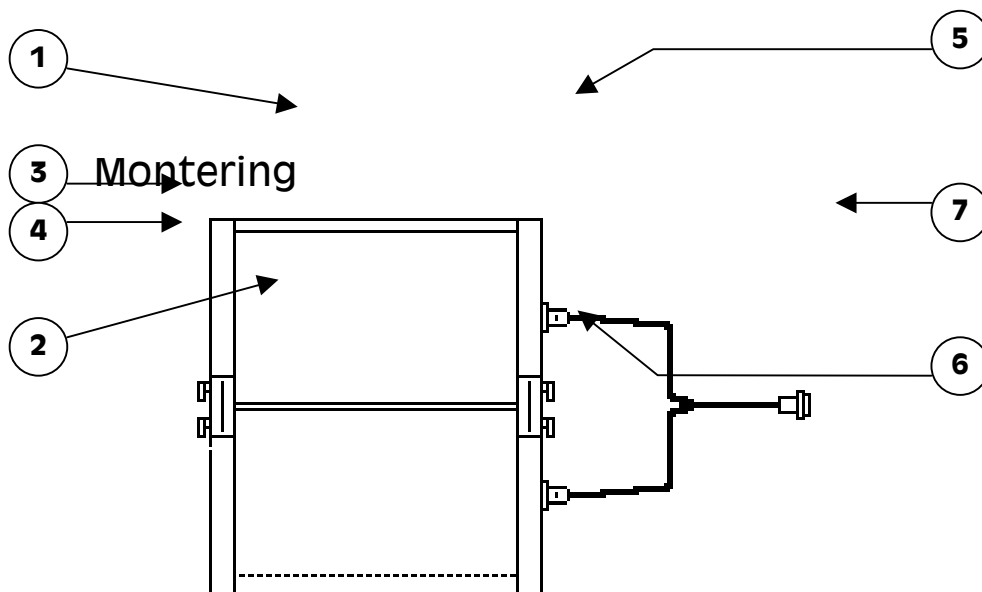
Innehåll :

Installation	2
Allmänt	2
Montering	2
Nedmontering	3
Batteridrift	3
Installera batterier ...	3
Batterispänning	3
Knappfunktioner	4
Indikatorer	6

Installation

Allmänt

Denna våg är endast avsedd för användning inomhus.
Vågplattformen skall placeras på ett plant och stabilt underlag.
Vågens lastceller är känsliga för stötar och kan skadas om plattformen hanteras ovarsamt. Vid uppställning av vågen skall plattformen ställas ner försiktigt.



- ➡ Ställ försiktigt ner den bakre plattformen **(1)**.
- ➡ Ställ försiktigt ner den främre plattformen **(2)** med ca 5mm avstånd till den bakre plattformen **(1)**.
- ➡ Rikta låshandtagen **(3)** framåt.
- ➡ Lyft försiktigt den främre plattformen **(2)** tills låsen **(3)** aktiveras.
- ➡ Rikta låshandtagen **(4)** framåt.
- ➡ Lyft försiktigt den främre plattformen **(2)** tills låsen **(4)** aktiveras.
- ➡ Kontrollera att låshandtagen **(3)** och **(4)** är i sitt innersta läge, om inte kan man behöva lyfta och rucka lite på plattformen **(2)**.

- ⇒ Anslut kabeln med kontakterna **(5)** och **(6)**.
- ⇒ Anslut kontakten **(7)** till våginstrumentet.
- ⇒ Starta vågen med knappen **ON**.

Nedmontering

- ⇒ Stäng av vågen med knappen **OFF**.
- ⇒ Tag bort kontakten **(7)** bakpå våginstrumentet.
- ⇒ Skruva loss kontakterna **(5)** och **(6)**.
- ⇒ Rikta låshandtagen **(4)** bakåt.
- ⇒ Rikta låshandtagen **(3)** bakåt.
- ⇒ Vågen är nu klar för transport.

Batteridrift

Viktindikatorn drivs av 6 st "C" batterier som placeras innanför luckan på baksidan av instrumentet. Batterierna kan vara vanliga alkaliska standardbatterier eller laddningsbara NiCad eller NiMH batterier.

Observera att alla sex batterierna måste vara av samma typ. Det kan vara farligt att blanda laddningsbara och alkaliska batterier.

Installera batterier

- Stäng av våginstrumentet.
- Skruva loss och öppna batteriluckan.
- Kontrollera polariteten och sätt i batterierna.
- Montera tillbaks batteriluckan.

Batterispänning

När batterispänningen understiger en viss nivå tänds en indikator i vänstra hörnet av displayen. Om spänningen fortsätter att sjunka kommer instrumentet att stänga av sig automatiskt.

Vid uppstart av instrumentet visar displayen **battery** , därefter visas batterispänningen i procent av full batterispänning.

För att förlänga batteriernas livslängd finns två ställbara sparfunktioner ,
Automatisk avstängning och Viloläge.

Knappfunktioner

Knapparna får ej manövreras med vassa eller spetsiga objekt.
Skador på tangentbordet omfattas ej av garantin.



På/AV

Denna knapp har två (2) funktioner.

- Startar våginstrumentet om det är avstängt.
- Stänger av våginstrumentet om det är på.



Nollställning

Nollställer visad vikt om den är inom nollområdet.

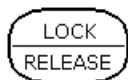
- Nollområdet är begränsat till 4 % av vågens kapacitet.
- Vid ostabil vikt ignoreras kommandot.



Viktenhet

Viktindikatorn kan ha två olika viktenheter t.ex: pounds (lb) och kilo (kg) eller ounces och gram. Vid tryck på knappen "**UNITS**" växlar viktvisningen mellan dessa båda enheter.

Ⓢ För att undvika fel är denna funktion avstängd.



Hållfunktion

Denna knapp har två (2) funktioner.

- Om funktionen **HOLD** är aktiverad, stannar viktvisningen när man trycker på knappen. Efter ytterligare ett tryck återgår instrumentet till normal viktvisning.
- Om funktionen **AUTO HOLD** är aktiverad, stannar viktvisningen automatiskt i det ögonblick vikten är stabil. Tryck på knappen för att påbörja en ny vägning.

⊘ Denna funktion får ej användas vid legal vägning.

Knappfunktioner forts.



TARA

Denna knapp har två (2) funktioner.

- Tryck **TARE** och sedan **ENTER** för att spara visad vikt som ny taravikt.
- Tryck **TARE** och ange sedan en vikt med siffertangenterna, tryck **ENTER** för att spara den nya taravikten.

När vågen är tarerad visas nettovikten automatiskt.

Nettovikt = (Bruttovikt – Taravikt)



NETTO / BRUTTO

Växlar mellan visning av nettovikt och bruttovikt.

- Om vågen inte är tarerad visas ett felmeddelande.



ID / LÄNGD

Denna knapp används när man vill beräkna en persons BMI (Body Mass Index).

- Tryck **ID/HEIGHT**, ange längden i centimeter med en decimal, tryck **ENTER**.

Om tararegistret är aktiverat används knappen **ID/HEIGHT** även till att ange ID nummer.

- Tryck **ID/HEIGHT**, displayen visar **ID =** . Ange ett nummer (1-99) med siffertangenterna och tryck **ENTER**. Displayen visar **0,0** eller den tidigare lagrade taravikten. Om visad taravikt är acceptabel tryck **ENTER** för att spara, eller ange en ny vikt med siffertangenterna och spara med **ENTER**.



SIFFERTANGENTER

Dessa knappar används för att ange längd och taravikt mm.



SPARA/AKTIVERA

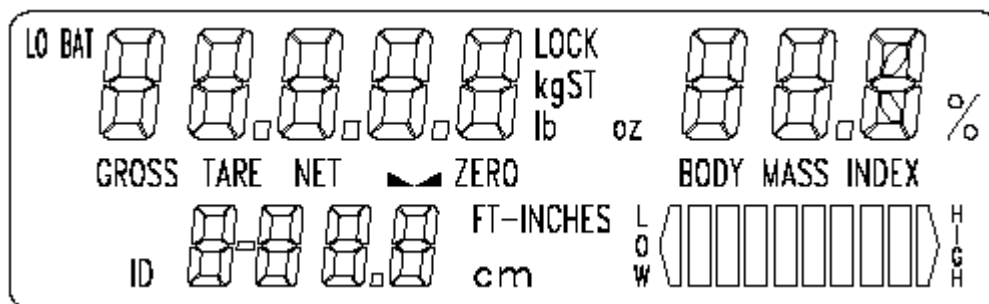
Denna knapp avslutar och sparar inmatade data som längd och taravikt.



RADERA

Tryck på knappen **CLEAR** för att radera felaktigt angivna värden.

Indikatorer



LO BAT Indikerar att batterierna bör bytas ut.

GROSS Indikerar att vågen visar bruttovikt.

TARE Indikerar att vågen är tarerad.

NET Indikerar att vågen visar nettovikt.

▲▲ Indikerar att visad vikt är stabil.

ZERO Indikerar att visad vikt är inom nollområdet.

LOCK Indikerar att hållfunktionen är aktiverad.

kg Indikerar att visad vikt är i Kilogram.

ST Indikerar att visad vikt är i Stones.

lb Indikerar att visad vikt är i Pounds.

oz Indikerar att visad vikt är i Onces.

FT-INCHES Indikerar att visad längd är i Fot och Tum.

cm Indikerar att visad längd är i Centimeter.

BODY MASS INDEX Indikerar att BMI visningen är aktiverad.



Stapeldiagrammet ger en visuell bild av det beräknade BMI värdet.