

# Stolvåg

## Manual/Handhavande

H550/551



[www.liden-weighing.com](http://www.liden-weighing.com)

# Specifikationer

Kapacitet & Noggrannhet	300kg / 0.1kg
Strömförsörjning	Adapter 120VAC-9VDC-50Hz / 230VAC-9VDC-50Hz
Arbetsmiljö	<b>Arbetstemperatur: 10°C to 35°C</b> <b>Förvaring, temperatur: 0°C to 50°C</b> <b>Luftfuktighet: 85%</b>
Stol, Dimensioner	<b>850 mm x 630 mm x 965mm</b>
Stolsits, Dimensioner	<b>430 mm x 420 mm x 76mm</b>

## Funktioner:

Rörelsekompensering  
BMI-funktion (Body Mass Index)  
Noll / Lås / Clear  
Kg \ Lb / Print / Enter /Tare  
Pil Upp och Ner

USB och RS232 Port för dataöverföring  
5-siffrig 20mm LCD display  
4 kraftiga hjul, de bakre med bromsar

## Strömförsörjning:

Vågen har uppladdningsbara eller ej uppladdningsbara batterier.

6 x 1.5 AA batterier (**kan ej bytas till laddningsbara**)

Laddningsbart batteri (**kan ej bytas till AA batterier**)

9-12 VDC, 500mA

Vågen har automatisk avstängning.

## Tillbehör:

230V AC adapter

## Batteriindikator

Batteri - status	Indikator
Max batteri	3 streck indikeras
Medium 2 batteri	2 streck indikeras
Medium 1 batteri	1 streck indikeras
Svagt batteri	Endast ram indikeras
Minimum	Blinkande ram, batteri
Kritiskt låg batterinivå	Indikering för låg batterinivå och automatisk avstängning
Inget Batteri	Våg avstängd



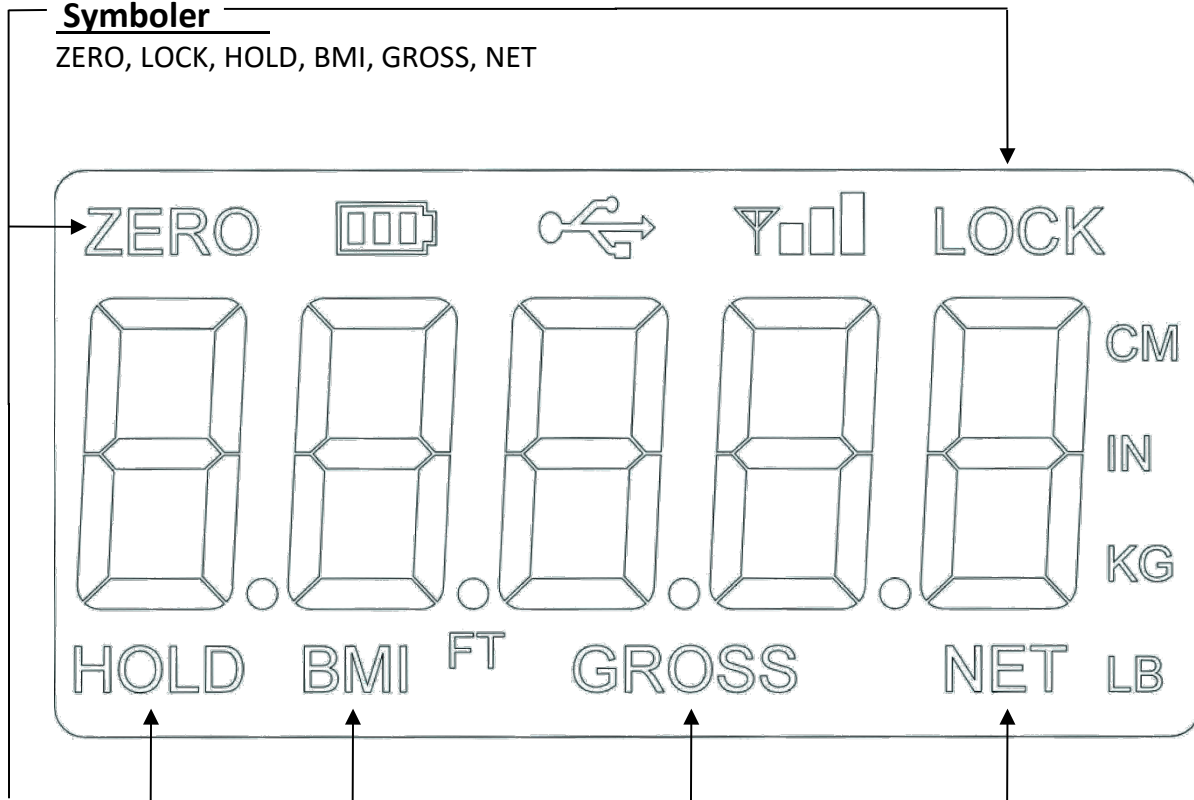
Stolvågen får inte användas för transport av personer!

- Om extern strömförsörjning eller strömförsörjning via USB ansluts stängs batteriindikeringen av.
- Batteriindikatorn uppdateras vid uppstart med en intervall på 5 sek under 1 minut och därefter med 10 sek intervall.
- Vid strömförsörjning via batteri eller USB minskar bakgrundsbelysningen med 60%.

## Display

### Symboler

ZERO, LOCK, HOLD, BMI, GROSS, NET

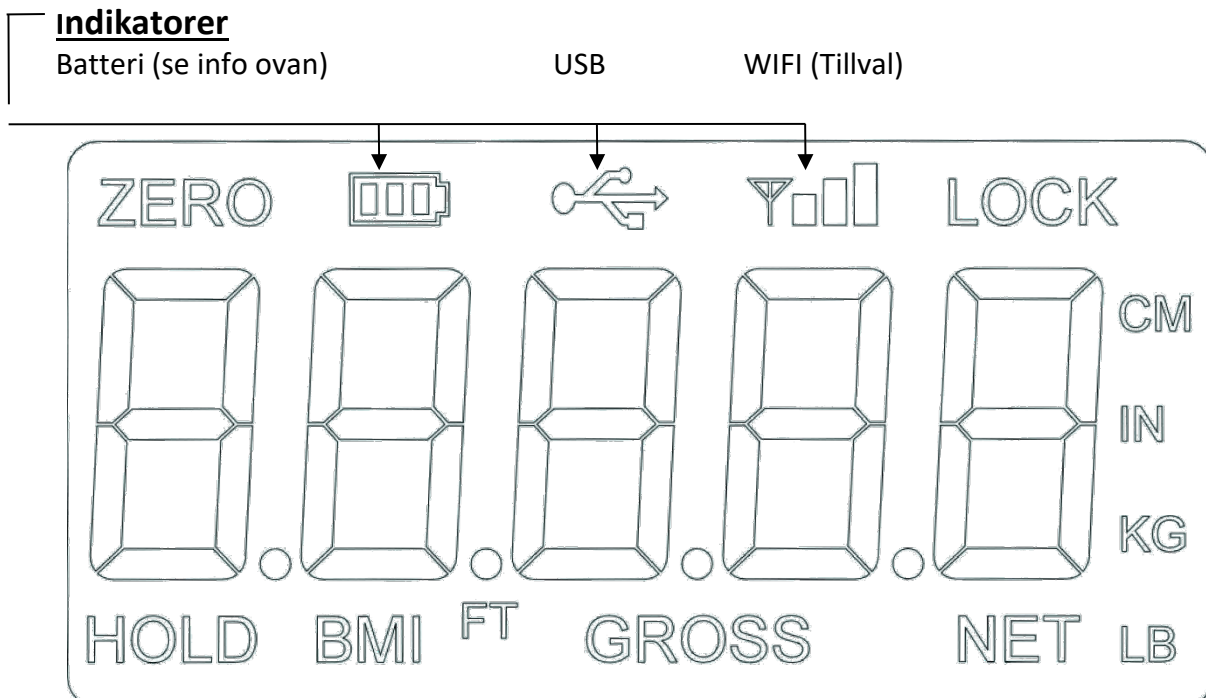


### Indikatorer






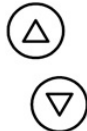



Batteri (se info ovan)

USB

WIFI (Tillval)



## KNAPPAR, BESKRIVNING:

Knapp	Namn	Funktion
	<b>PÅ/Av</b>	Sätter på eller stänger av vågen
	<b>Print Kg/Lb</b>	Ett långt tryck initierar överföring via RS232. <b>Print</b> indikeras i display. Ett kort tryck och vågen växlar enhet mellan kg och pounds. <b>KG</b> eller <b>LB</b> indikeras i display. Ej möjligt i BMI-läge
	<b>Noll</b>	Nollar vågen och i display Söker nollan i upp till 3 sek men fungerar endast om vågen är stabil. Nollar upp till 2% belastning av full kapacitet.
	<b>Lås/Lås upp</b>	Ett tryck på denna knapp låser gällande värde i displayen. <b>HOLD</b> visas. Ett tryck på denna knapp när HOLD visas släpper värdet i display och släcker <b>HOLD</b> . Ej möjligt i BMI-läge
	<b>BMI</b>	Används endast BMI-funktionen om det finns en låst vikt i displayen och funktionen är aktiverad.
	<b>Upp / Ner</b>	Justerar blinkande värde (t ex längd i BMI-funktion) i displayen.
	<b>Rensa</b>	Återställer indikator från BMI-resultat till vägningsläge.
	<b>ENTER</b>	Acceptera senast inslagna värde och gå vidare till nästa steg.
	<b>TARE</b>	NET & GROSS indikeras beroende på tarafunktion

## BMI-funktionen

- Kontrollera att vågen är nollad
- Ställ dig på vågen
- Tryck på **BMI**-knapp för att gå in i BMI-läge. **BMI** och **CM** indikeras och i displayen visas grundinställningen för höjd, **170,0 cm** med blinkande siffror (upplösningen för höjdställning är 0,5 cm).
- **UP/DOWN** används för att förändra höjdvärde. Ett tryck ger en förändring på 0,5 cm. Om knappen hålls nedtryckt räknas värdet upp eller ner..
- Tryck **ENTER** för att visa BMI.
- BMI visas i display. Tryck på **CLEAR** för att återgå till vägningsläge. BMI indikator släcks.

\* Senast inställda höjdvärde sparas tills **ZERO** (Noll) indikeras eller en negativ vikt uppmäts. Värdet återgår till grundinställningen för höjd, **170,0 cm**.

## Lås \ Lås Upp funktion

1. När personen befinner sig på vågen, tryck på Lås knappen.
2. När personen går av vågen finns värdet kvar i displayen.  
Noll indikering kommer inte tändas.
3. I detta läge fungerar inte Noll knappen. Enda sättet att återgå till noll läge är att trycka på Lås knappen en gång till.

## Tarering med känd vikt:

1. När vågen är obelastad tryck på TARE knapp.
2. Förprogrammerat tara värde visas som är 15 kg.
3. Använd upp och ner knapparna för att ställa in önskat värde.
4. Tryck enter för att aktivera tara funktionen. NET kommer visas i displayen istället för GROSS.
5. För att rensa tara tryck på TARE knapp när vågen är tom.

## Tarering med Okänd vikt:

1. Placera tara på vågen och tryck på TARE knappen.
2. Tara funktionen aktiveras och NET kommer visas i displayen istället för GROSS.
3. För att rensa tara tryck på TARE knapp när vågen är tom.

**Printing:**

När PRINT knapp tryck sänd följande via data porten.

**I vägnings läge:**

PATIENT WEIGHT 60.1 kg

**I BMI läge (När beräknad BMI visas i displayen):**

PATIENT WEIGHT 60.1 kg

PATIENT HEIGHT 170.0 cm

PATIENT BMI 20.8

Vid för låg vikt eller övervikt kommer orden **UNDER** eller **OVER** att sändas

