

Bänk- & Golvvåg KW-serien

Manual/Handhavande

KW



www.liden-weighing.se

Specifikationer

Model	KW-serien
Display	24mm LCD med LED bakgrundsbelysning
Hölje	ABS Plast
Temperatur	0°C ~ 40°C / 32°F ~ 104°F
Upplösning	1/30000d
Knappar	7 Knappar
Power	AC Adaptor (12V/500mA)/ Batteri (6V/4Ah)
Kalibrering	Extern
Interface	RS-232 Output Option

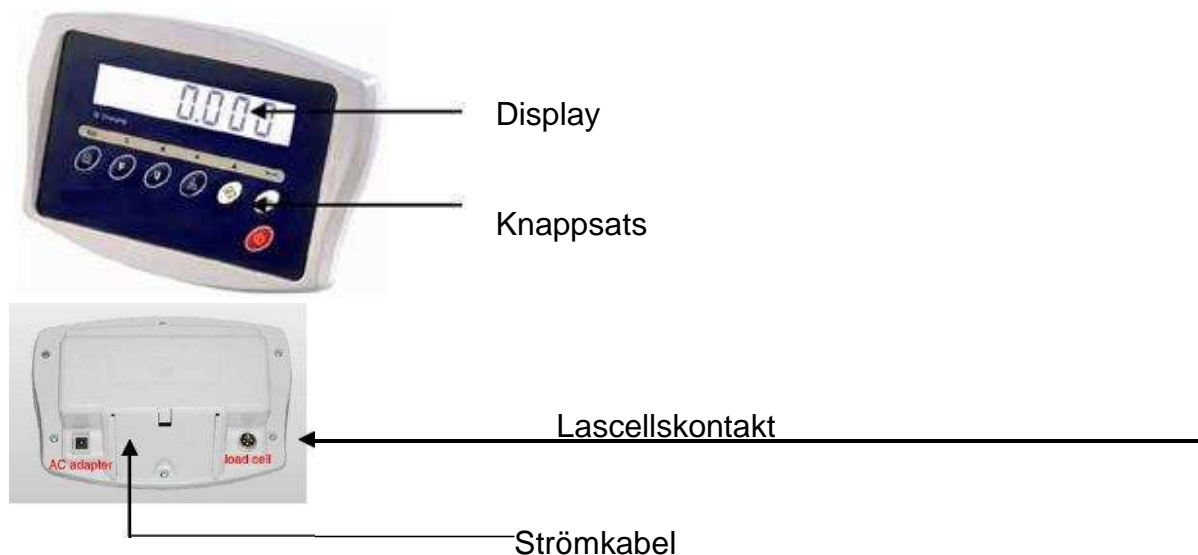
Installation

Uppackning

Kontrollera att vågen ej blivit skadad vid transport och att samtliga komponenter medföljer.

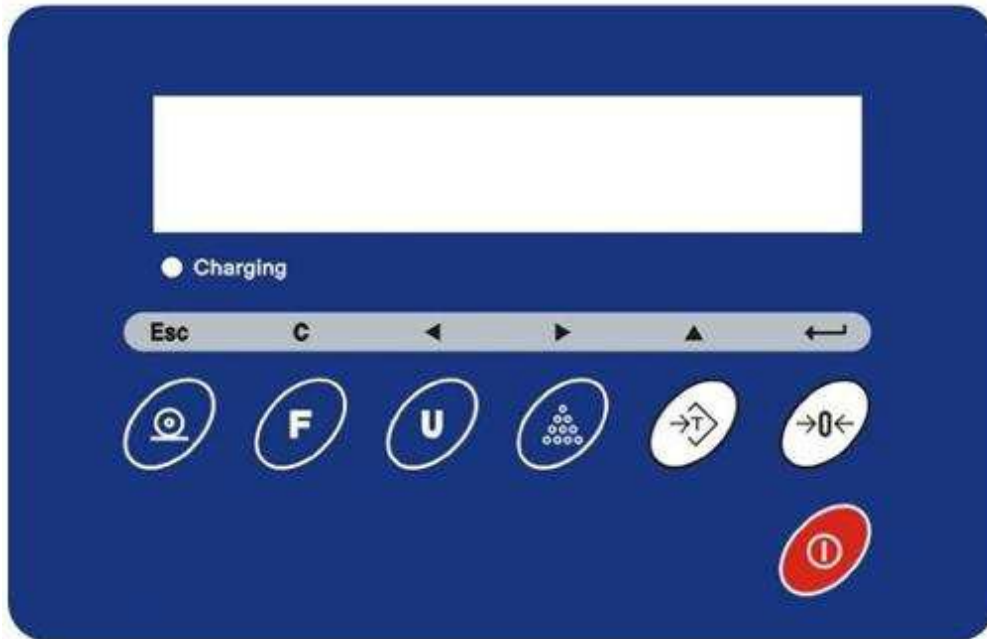
1. Indicator
2. Adapter
3. Manual
4. Indikatorhållare & Pelare
5. Lastcellskontakt (Option)
6. RS-232 Output (Option)
7. Plattform

Installation










Beskrivning

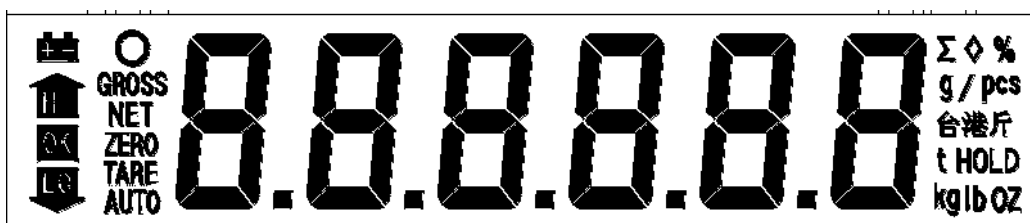
Knappsats






Knappfunktioner

-  På / av
-  Nollar vågen. Bekräftar vald meny
-  Tarerar vågen. Ändrar meny och ökar vald siffra.
-  Aktiverar räknefunktion. Flyttar aktiv siffra år höger.
-  Vid val av viktenhet. Flyttar aktiv siffra år vänster
-  Gå in i menyfunktion. Använd räknefunktion.
-  Skickar data till printer eller PC. Escape från menyfunktion. Använd accumulering.

Display



Display	Beskrivning
	Indikerar att vågen är stabil
ZERO	Indikerar att vågen är nollad
NET	Indikerar att vågen visar nettovikt
GROSS	Indikerar att vågen visar bruttovikt
kg	Indikerar att vågen visar Kilogram (kg)
g	Indikerar att vågen visar gram
pcs	Indikerar att vågen är inställd på räkning
%	Indikerar att vågen är inställd på procentvägning
	Indikerar att batteriet behöver laddas
	Indikerar när vikt är över (HI), under (LO) och inom toleranser (OK) vid checkvägning.

Handhavande

Initial Start-up

Normal uppvärmningstid ca 15 min efter att vågen startats.

Daglig användning

1. Starta och stäng av vågen

Starta vågen genom att trycka på På/Av.

Displayen startar upp och självtest genomförs. Stäng av vågen genom att trycka på samma knapp.

2. Nollning

Du kan välja att nolla vågen genom att trycka på nollningsknappen. Vågen skall vara obelastad och vågplattformen tom.

3. Tarering


Vågen tareras genom att man trycker på tareringsknappen. Displayen nollas och det går att fortsätta natta väga utan att tömma vågplattformen. För att nollställa tarerat värde, töm vågplattformen och tryck på nollningsknappen.

Funktioner

Räknefunktion

Aktivera funktion genom att trycka på .

Välj referensantal 10 – 200 genom att

trycka på  Lägg på motsvarande antal på vågen.


Räkna genom att lägga på de detaljer som skall räknas på vågen

Avsluta och gå tillbaka till vägningsfunktion genom att tömma vågen och




trycka på .

Checkvägning





Aktivera funktion genom att trycka på  Displayen visar FO H-L

Tryck på  för att bekräfta. Displayen visar Set Lo. Bekräfta med .


Displayen visar 000.000

Tryck på  eller  för att välja segment. Bekräfta med . Displayen visar Set Lo.


Tryck på  Displayen visar SEt Hi. Bekräfta med . Displayen visar 000.000

Tryck på  eller  för att välja segment. Bekräfta med . Displayen visar Set Hi. Avsluta inställningar med .

Akkumulering

Akkumulering aktiveras manuellt genom att trycka på  efter vägning. Vågplattan töms mellan varje enskild vägning. Inställningar nås genom att

trycka på  och stega till p5 med .

Återkalla minnet genom att trycka på  Displayen visar acc xx och sedan total vikt.

Minnet töms genom att på trycka på  och sedan .

Batteridrift

Vågen kan användas med batteridrift. Drifttiden är ca 40 timmar.

När batteriet behöver laddas indikeras detta via en symbol i indikatorn. För att ladda vågen, plugga i medföljande strömadapter. Batteriet skall laddas ca 12 timmar för full kapacitet. Batteristatusen visas i indikatorn under laddning. indikerar fullt batteri.

OBS: Vid användning av batteri - ladda fullt innan ni använder vågen första gången!