



Innehåll

Mått och data	3
Knappförklaring	3
Display	3
Användningsinstruktioner	3
Kalibrering	3
Funktioner	3
Felorsaker	4
Säkerhetssanvisningar	4

Scandinavian Scale Company Försäljnings AB
Järnvägsgatan 23
365 42 Hovmantorp
Tel : +46 (0)478 41485
Mail : info@scandscale.com
WWW : scandscale.com

Mått och data

Kapacitet	150kg
Upplösning	0,05kg
Plattformsstorlek	300*320*40mm
Batteridrift	4*AA
Automatisk avstängning vid batteridrift	
Avstängningsbar bakgrundsbelysning för att sprar batteri	
Medföljande adapter 5v/0,6Ah (Vågen kan ej ladda uppladdningsbara batterier)	

Knappförklaring

ON/OFF	Strömbrytare
UNIT	Skifta mellan KG och pounds
TARE	Nollställning
HOLD	Håller vikten vid avlastning

Display

→ 0 ←	Vågen är i nollläge
→ T	Vågen är i tareringsläge
LO	Batterier börjar bli dåliga

Användningsinstruktioner

1. Placera vågen på ett plant och stabilt underlag
2. Tryck på [ON/OFF]-knappen, displayen visar "-88888"
3. Vänta tills vågen visar 0, ett par sekunders väntan
4. Tryck på [UNIT] om du vill byta från KG till pounds
5. Placera föremålet som ska vägas i mitten av plattformen
6. Föremålets vikt visas i displayen
7. Flytta föremål från vågplattform

Kalibrering

OBS : Vågen är kalibrerad från fabrik, den behöver inte kalibreras innan användning. Denna funktion är när man efter några års vägning vill kalibrera om våg, det bör göras av fackman. Vid felaktig kalibrering så är vågen obrukbar.

1. Placera vågen på ett plant och stabilt underlag och starta vågen
2. Håll in [UNIT] i 2 sekunder, displayen ska visa "CAL", sedan visas kalibreringsvikten(50kg).
3. Placera 50kg i godkända vikter på vågen, vågen visar efter c:a 2sek "PASS" i displayen.

Funktioner

1. Gå in i funktionsmenyn
När vågen är avstängd, håll [TARE]-knappen intryckt samtidigt som vågen startas med [ON/OFF]-knappen. Håll båda knapparna intryckta tills displayen visar "A ON" eller "A OFF"
2. Ställa in automatisk avstängning
När displayen visar "A ON"/"A OFF" så använd [TARE]-knappen för att växla mellan värdena.

3. Ställa in bakgrundsbelysning

Tryck på [UNIT]-knappen en gång, displayen visar nu "B ON" eller "B OFF". Växla mellan värdena med [TARE]-knappen.

4. Bekräfta inställning

Tryck på [ON/OFF]-knappen 2 gånger för att stänga av och starta vågen igen.

Eventuella felorsaker

Det som kan skapa ett fel eller en felkod är dåliga batterier, felaktig kalibrering, överlast och att vågen används på ett lutande/ostabilt underlag. En våg är ett precisionsinstrument och ska behandlas därefter.

Säkerhetsanvisningar

Det är viktigt att läsa och förstå denna anvisning för att kunna använda vågen på ett korrekt sätt.

- Spara instruktionsmanualen till vågen, den kan behövas i framtiden.
- Vågen måste stå stabilt för korrekta vägningsresultat.
- Chocklasta inte, tappa inte eller överlasta inte vågen.
- Placera föremålen som ska vägas försiktigt på plattformen. Även om vågen är byggd för att vara slitstark så kan den ta skada av vårdslös pålastning.
- Man bör alltid placera ett föremål mitt på plattformen vid en vägning.
- Vågen ska inte bli utsatt för kraftig nedsmutsning, fukt, vibrationer eller i närheten av annan utrustning som skapar statisk elektricitet (t.ex inplastningsmaskiner).
- Om displayen visar "EEEE" så har föremålet som vägs passerat maxvikten för vågen. Ta bort alla föremål från plattformen för att inte skada vågen.
- Förvara vågen i normal rumstemperatur. Utsätt inte vågen för varaktig fukt.
- Undvik att utsätta vågen för extrem hetta eller kyla.
- Låt inte föremål stå kvar på plattformen efter avslutad vägning.
- Håll vågen ren från smuts.
- Följ dessa anvisningar för att vågen ska hålla och ge korrekta vägningsresultat.