

Gebruiksaanwijzing voor **SWL/SWL-H** weegschaal serie

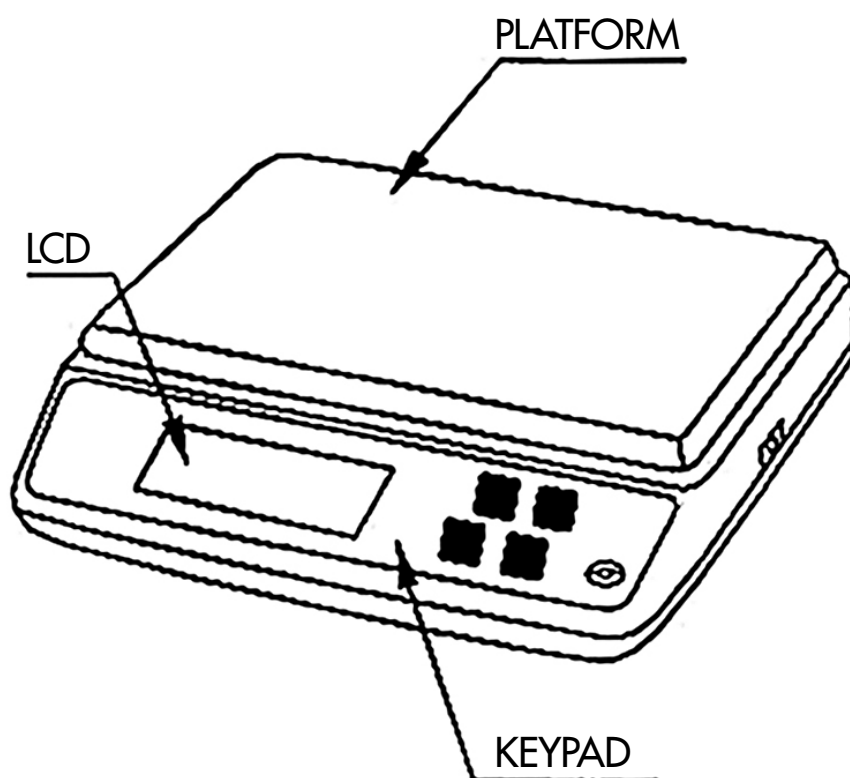


Art.nr *208.060 - *208.061
*208.065 - *208.066

Gebruiksaanwijzing voor SWL/SWL-H weegschaal serie

1. Inleiding

1. Weegschaal met zeer nauwkeurige weegcel.
2. Groot LCD-display.
3. Bedrijfstemperatuur: 15~30°C.
4. Snelle weergave van het gewicht.
5. Automatische uitschakeling voor een lange levensduur van de batterij.
6. Automatische ijking via toetsen.
7. TARRA-functie.
8. Waarschuwing voor bijna lege batterij.
9. Waarschuwing voor overbelasting.
10. Multifunctioneel bruikbaar voor wegen en onderdelen tellen,



2. Batterijen plaatsen

(1) Batterij specificatie: type C, 3 stuks

(2) Installatie procedure

1. Verwijder de deksel van de batterijruimte onder de schaal.
2. Installeer de batterijen met de juiste polariteit.
3. Sluit de deksel van de batterijruimte.

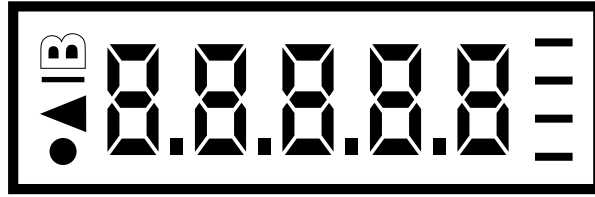
3. Bediening

(1) Toetsfuncties



: Druk op deze toets om de weegschaal aan en uit te zetten.

Als de weegschaal wordt aangezet, geeft het LCD-display onderstaand beeld weer en gaat dan na 3 seconden automatisch naar nul.



: Gebruik deze toets om de gewichtseenheid om te schakelen tussen kg, lb, oz of pcs.



1. Druk op deze toets om de tarra- en nul-functie uit te voeren als de weegschaal aan is (u gebruikt de tarrafunctie om het gewicht van de verpakking te elimineren zodat u het netto gewicht krijgt als een verpakking wordt gebruikt).
2. Als de weegschaal uit is, drukt u gedurende 3 seconden op deze toets om de ijkprocedure te starten.



Telfunctie

Telprocedure SWL/SWL-H serie

1. Als de weegschaal aan is, drukt u op **MODE (US)** om de eenheid "p c s" te selecteren.
 2. Druk op **PCS** om de monstergrootte van 10, 20, 50, 100 of 200 stuks te selecteren.
* Hoe groter de monstergrootte, hoe nauwkeuriger de weging van de eenheden wordt.
 3. Leg het bij de monstergrootte geselecteerde aantal eenheden op het plateau.
 4. Druk op **MODE (US)**. Op het LCD-display verschijnt eerst "CAL" en dan het aantal op het plateau geplaatste eenheden.
* Als het te tellen artikel te licht is, selecteer dan een grotere hoeveelheid om een nauwkeuriger gemiddelde te krijgen.
 5. Leg de te tellen artikelen op het plateau en even later toont het display het aantal ervan.
 6. Na het uitzetten van de weegschaal blijft het gewicht van de eenheid in het geheugen bewaard. Om hetzelfde artikel te meten, zet u de weegschaal aan en selecteert u "pcs" om het tellen te starten. Voor het tellen van andere artikelen herhaalt u bovenstaande stappen.
-
1. Overbelasting: Als het voorwerp zwaarder is dan de maximum capaciteit, ziet u "- - -" op het display. Haal het voorwerp van het plateau en kijk in de gebruiksaanwijzing voor het correct gebruik van de weegschaal.
 2. Als de batterijen bijna leeg zijn ziet u het waarschuwingssymbool "Lo" op het display. Vervang ze door nieuwe om een goede werking te behouden.
 3. Automatische uitschakeling: Als de weegschaal enige tijd niet is gebruikt schakelt deze automatisch uit.

4. IJken

1. Als de weegschaal uit is houdt u de toets  () ingedrukt tot het display een waarde aangeeft en wacht tot de waarde niet meer verandert.
2. Druk opnieuw op de toets  () , het display geeft "Zero", aan, daarna geeft het display een andere waarde "xxxx" aan
3. Afhankelijk van deze waarde op het display (bijvoorbeeld: 5000) plaatst u een ijkgewicht met dezelfde waarde (5000 g) op het plateau.
Druk opnieuw op de toets  () , op het display verschijnt "CAL" en daarna "PASS".
4. Haal het ijkgewicht van het plateau en zet de weegschaal uit.

5 Garantie

Wij bieden een jaar beperkte garantie mits de schaal correct gebruikt wordt.

In de volgende gevallen zullen we ook kosten berekenen, ook al is de schaal binnen de garantie periode;

1. Schade/defect veroorzaakt door verkeerd gebruik en nalatigheid.
2. Schade/defect veroorzaakt door een reparatie van een onbevoegd persoon.
3. Schade/defect als gevolg van onjuiste omgeving, zoals vochtige ruimte, enz.
4. Schade/defect als gevolg van overmacht (brand, aardbeving enz.)