



Gebruikershandleiding CAS ED-h serie

Functie toetsen:

Omschrijving:

Zero	Voor het nulstellen van de weegschaal
Tare	Tarreren van het verpakkingsgewicht
Enter	Wordt gebruikt als enter toets
Check	Wordt gebruikt voor het instellen van de HI/LOW waarde
%	Wordt gebruikt voor percentage wegingen
Count	Wordt gebruikt om sample aantal in te stellen
Print	Hiermee kan geprint worden als er een printer is aangesloten
M+	Wordt gebruikt om wegingen op te tellen
Exit	Om terug te keren naar de gewone weegmode
Hold	Wordt gebruikt voor het gemiddelde gewicht aan te duiden
Unit	Wordt gebruikt om het weegtype aan te duiden
Clear	Wordt gebruikt om waardes uit settings of optellingen te verwijderen

1 Werken met de zero functie

Als de weegschaal, zonder dat er iets op het plateau ligt, een kleine afwijking heeft van een paar gram, drukt u op de **zero** toets.

2 Unit selectie

U kunt kiezen voor verschillende weegindelingen zoals g, kg, lb en oz

Wanneer u op de **unit** toets drukt zal deze overgaan naar de volgende weegindeling.

3 Wegen met de Tarra toets

- Stap 1 Leg het te tarreren voorwerp op het plateau van de weegschaal.
- Stap 2 Druk op de **tarra** toets en het voorwerp zal getarreerd worden.
Nu kunt u verder gaan met het wegen van uw producten.
- Stap 3 Voor een herhaaldelijke tarra, plaats u een tweede voorwerp op het plateau.
- Stap 4 Druk op de **tarra** toets en het tweede zal getarreerd worden.
Nu kunt u verder gaan met het wegen van uw producten.
- Stap 5 Indien u de tarra functie op wilt heffen, maakt u het plateau leeg en drukt u éénmalig op de **tarra** toets.

4 Wegen met percentage

- Stap 1 Plaats het sample op het plateau. Druk op de **%** toets. In het display verschijnt 100%.
- Stap 2 Plaats een ander voorwerp op het plateau en in het display verschijnt het percentage van het voorwerp ten opzichten van het sample voorwerp.

5 Wegen met de telfunctie

- Stap 1 Leg het aantal samples op het plateau
- Stap 2 Druk op de **count** toets, in het display verschijnt 10, voor een hogere sample drukt u nogmaals op de **count** toets.
- Stap 3 Druk de **enter** toets in. U kunt nu verder gaan met tellen.

6 HI/OK/LOW functie (check functie)

- Stap 1:** Druk de **check** toets in voor het invoeren van de HI/LOW waardes.
- Stap 2:** In het display verschijnt eerst HI "00000.0"
- Stap 2:** Om de waardes in te vullen gebruikt u de pijltjes toetsen ◀, ▲, ▶.
- Stap 3:** Druk op de **enter** toets. In het display verschijnt nu LO "00000,0"
- Stap 4:** Om de waardes in te vullen gebruikt u de pijltjes toetsen ◀, ▲, ▶.
- Stap 6:** Druk de **enter** toets, de weegschaal zal terugkeren naar de weegmode.



5 Wegen met de hold functie

- Stap 1 Plaats het voorwerp op het plateau, druk op de **Hold** toets.
Stap 2 In het display verschijnt Hold en daarna wordt het gemiddelde gewicht aangegeven.

6 Het totale gewicht

De functie van het totale gewicht som is voor het laten zien van het totale aantal keren wegen als het toevoegen van de waarde van het wegen van verschillende keren. Zelfs als de power uit is, slaat de weegschaal informatie op.

- Stap 1:** Plaats een voorwerp op het plateau.
Stap 2: Voor het toevoegen van een gewicht druk de **m+** toets in
Stap 3: In het display verschijnt het totale gewicht en het aantal keren dat er gewogen is door iedere keer de **m+** toets in te drukken.
Stap 4: Om het laatste toegevoegde gewicht te verwijderen, maakt u het plateau leeg en drukt u de **clear** toets in. In het display verschijnt het totaal aantal keren dat er gewogen is.
Stap 5: Hoe kunt u het totale gewicht of de aantal keren dat er gewogen is verwijderen. Door de **clear** toets in te drukken.

**Indien u vragen heeft verzoeken wij u contact op te nemen met uw leverancier.
U kan ook rechtstreeks contact met de importeur opnemen, Tel. 0252-532436.**