



GEBRUIKSAANWIJZING VORKHEFTRUCKWEEGSTEMEN

R320 indicator

*Stimag B.V.
Meer en Duin 64a
2163 HC Lisse
tel. (088) 422 44 10*

Voor verdere vragen kunt u contact met ons opnemen

INHOUD

1) TOETSEN EN LAMPJES	pagina 3
2) BEDIENING	pagina 3
3) TARREREN	pagina 3
3.1) TARRA VERWIJDEREN	pagina 3
4) OPTELLEN	pagina 4
5) FOUTMELDINGEN	pagina 4
6) AANWIJZINGEN VOOR NAUWKEURIG WEGEN	pagina 5
7) RESETTEN VOLGNUMMER	pagina 5
8) AFDrukKEN	pagina 6

1) TOETSEN

De indicator is voorzien van 6 toetsen.

Φ (links onder)	: aan- en uitschakelen
ZERO	: uitlezing nulstellen
TARE	: tarreren
GROSS/NET	: schakelen tussen bruto en netto waarde
PRINT	: afdrukken (optioneel) en optellen
f/TOTAL	: uitlezing van het optelgeheugen

2) BEDIENING

- De toets Φ kort indrukken, de uitlezing licht op
- Als de uitlezing niet nul is, de toets ZERO drukken, de uitlezing gaat naar 0
De weegschaal is nu klaar voor gebruik
- Indien het weegsysteem 10 minuten niet gebruikt wordt, schakelt de indicator uit om de batterijen te sparen
- Uitschakelen: de toets Φ ingedrukt houden totdat de uitlezing dooft

3) TARREREN

Er zijn twee manieren om de weegschaal te tarreren:

1)

- Plaats een lege verpakking op de weegschaal
- Druk op de toets TARE, de uitlezing gaat naar 0 en de "net" indicatie licht op

Door op de toets GROSS/NET te drukken verschijnt achtereenvolgens:

- bruto waarde
- nettowaarde, de net indicatie licht op

2)

- Houd de toets TARE ingedrukt totdat de oude tarrawaarde verschijnt waarbij het linker segment van de uitlezing knippert
- Nu kan de gewenste tarra waarde worden ingegeven, zie onder

M.b.v. de toets GROSS/NET (SEL) kan het knipperende segment worden gekozen

M.b.v. de toets PRINT (EDT) kan de waarde van het knipperende segment worden verhoogd.

Als de juiste waarde is ingegeven deze bevestigen met de toets f/TOTAL

Door op de toets GROSS/NET te drukken verschijnt achtereenvolgens:

- bruto waarde
- nettowaarde, de net indicatie licht op

3.1) TARRA VERWIJDEREN

Druk als de weegschaal leeg is op de toets ZERO, de uitlezing gaat naar 0 en de net indicatie gaat uit

4) OPTELLEN

- Houd de toets PRINT voor 3 seconden ingedrukt en maak daarmee het geheugen leeg. Op de uitlezing verschijnt kort print en daarna keert de uitlezing in de normale stand terug
- De weegschaal belasten en als de uitlezing stabiel is, kort de toets PRINT indrukken. Op de uitlezing verschijnt kort print en daarna keert de uitlezing in de normale stand terug. Het gewicht is opgeteld
- Let op! De toets PRINT slechts éénmaal per weging indrukken
- Om het totaal af te lezen de toets *f*/TOTAL ingedrukt houden. De uitlezing geeft achtereenvolgens Count gevolgd door het aantal wegingen dat is opgeteld en daarna Total gevolgd door het totaalgewicht

5) FOUTMELDINGEN

E0001: het voltage van de gebruikte voeding is te laag, controleer de voeding / batterijen

E0002: het voltage van de gebruikte voeding is te hoog, controleer de voeding

E0010: de bedrijfstemperatuur ligt buiten de toegestane grenzen, controleer de locatie

E0020: de configuratie van de schaal is onjuist. Het aantal ingestelde delen is te hoog of te laag. Neem contact op met de leverancier

E0100: de digitale setup informatie is verloren gegaan. Neem contact op met de leverancier

E0200: de kalibratie informatie is verloren gegaan. Neem contact op met de leverancier

E0300: alle setup informatie is verloren gegaan. Neem contact op met de leverancier

E0400: de fabrieksinstellingen zijn verloren gegaan. Neem contact op met de leverancier.

E0800: de EEPROM geheugen chip is defect. Neem contact op met de leverancier.

E2000: ADC waarde buiten bereik. Dit kan veroorzaakt worden door een defecte krachtopnemer kabel. Neem contact op met de leverancier

E4000: in het RAM geheugen zijn gegevens verloren gegaan. Neem contact op met de leverancier

E8000: het FLASH programma geheugen is incorrect. Neem contact op met de leverancier

6) AANWIJZINGEN VOOR NAUWKEURIG WEGEN

- Plaats de mast zo verticaal mogelijk.
- Zet Side-shift en/of vorkenversteller zoveel mogelijk in de middenstand.
- Zorg ervoor dat het zwaartepunt van de last zoveel mogelijk tussen de lepels ligt.
- Stel het weegsysteem op nul voordat de last ingereden en opgetild wordt.
- Hef de last op en lees de uitlezing af als deze stabiel is. De weging dient altijd te gebeuren na een heffende beweging.
- De last dient tijdens het wegen vrij te zijn van de grond, eventuele muren en/of andere pallets.

N.B. Nauwkeurigheid

De nauwkeurigheid van het weegsysteem wordt uitgedrukt in procenten van de capaciteit of het gewogen gewicht.

Bij een STK kettingweegsysteem geldt een minimale afwijking van 10 kg.

Voorbeeld: $\pm 0,5\%$ van de capaciteit betekent op een truck van 2.500 kg dat het weegsysteem **maximaal** $0,5\% = 12,5$ kg en bij een uitlezing van 5 kg dus 15 kg teveel of te weinig aan kan geven.

Voorbeeld: $\pm 0,1\%$ van het gewogen gewicht betekent bij het wegen van 500 kg dat het weegsysteem **maximaal** $0,1\% = 0,5$ kg teveel of te weinig aan kan geven.

7) RESETTEN VAN HET VOLGNUMMER (alleen voor niet geijkte systemen)

- Druk tegelijkertijd op de On en de ZERO toets, en houdt deze 2 seconden ingedrukt.
- In de uitlezing verschijnt SAVE en daarna bUId.
- Druk meerdere malen op de ZERO toets, totdat op de uitlezing SERIAL verschijnt.
- Druk meerdere malen op de TARE toets, totdat op de uitlezing RST.CON verschijnt.
- Druk op de ZERO toets, op de uitlezing verschijnt Cont. N.
- Druk op EDT om Cont. N. te veranderen in Cont. Y
- Druk op OK om te bevestigen
- Op de uitlezing verschijnt DONE om aan te geven dat het volgnummer teruggezet is naar 1.

8) AFDrukKEN (alleen met optionele printer)

- De voedingsspanning op de printer aansluiten. En de aan/uit knop aan de achterzijde van de printer indrukken.
- Druk op de toets PRINT van de indicator voor het afdrukken van weeggegevens. De printer drukt af die waarden die zijn gebruikt. Is b.v. het codenummer 0 zal dit niet worden afgedrukt. Alle afdrukken zijn voorzien van datum en tijd.
- Indien de printer 1 minuut niet gebruikt wordt, schakelt deze uit om de batterijen te sparen.
Na het indrukken van de toets PRINT gaat de printer automatisch weer aan. Geldt alleen voor de uitvoering met batterij voeding.

PAPIER VERVANGEN

- Druk op de toets PRINT om de printer te activeren. Er is nu 1 minuut tijd om het papier te wisselen. Geldt alleen voor de uitvoering met batterij voeding.
- Het deurtje van de printer aan de bovenzijde openen en volgens de aanwijzingen op de binnenzijde het papier vervangen. Zorg ervoor dat de voorzijde van het papier recht is afgescheurd.
- De toets FEED op de printer zorgt voor het doorvoeren van het papier.

NB: Het is mogelijk dat de eerste afdruk verloren gaat in verband met het opnieuw invoeren van papier.