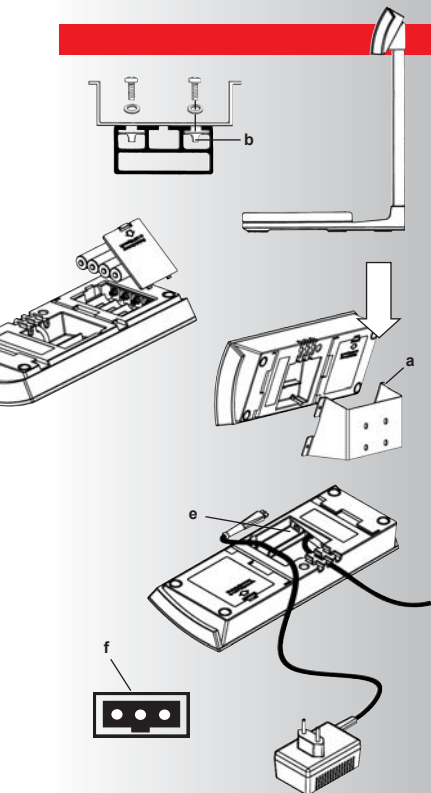


Montagehandleiding voor de "7755 plus"



Schroeven door de daarvoor bedoelde gaten in de displayhouder (a) voeren en met de meegeleverde, zelfborgende conramoeren (b) los opschroeven. Meetkabel aan de achterzijde van het displaystatief (d) naar boven geleiden. Displayhouder (a) met de conramoeren (b) in de geleidingsgroeven (c) van het displaystatief plaatsen en bevestigen. Display van boven af in de displayhouder (a) schuiven tot deze bergt.

Inbedrijfname

Batterijen platen (4 x 1,5 V AA) of voedingsapparaat aansluiten. Weegschaal opstellen. Let op een horizontale positie. De weegschaal is bedrijfsgereed.

Wanneer het display aan de wand moet worden bevestigd, monteer dan de meegeleverde displayhouder (a) aan de wand en schuif vervolgens het display van boven af in tot deze bergt.

Netvoedingsapparaat

In de bodem van het display (e) bevindt zich de bus (f) voor het meegeleverde netvoedingsapparaat. Kabel plaatsen en in de trekontlating plaatsen. Gebruik altijd alleen een origineel Soehnle-netvoeding.

De voedingseenheid is niet waterdicht en mag niet met water in aanraking komen.

Wanneer de voeding nat is geworden of zichtbaar is beschadigd, dan mag de weegschaal niet meer in combinatie met die voeding worden gebruikt. Neem in dat geval op met uw leverancier.

Voeding

De weegschaal kan behalve met een netvoedingsapparaat en zink/koolstof- en alkali/mangaan-batterijen (4 x 1,5 V AA) als optie ook met Soehnle-accu's worden gebruikt.

Merk op, dat accu's, ook bij een aangesloten netvoedingsapparaat, niet worden opgeladen. Een afzonderlijk oplaadapparaat is noodzakelijk.

Optie accu

De Soehnle-accu's, bestaande uit oplaadapparaat, Soehnle-accu's en veiligheidssticker, kunnen naderhand worden geleverd.

Met de ingebouwde Soehnle-accu's is wegen onafhankelijk van de netspanning, gedurende maximaal 200 uur mogelijk (afhankelijk van de accuset/batterijen). Tijdens het opladen (ca. 15 uur) brandt het controlelampje op het oplaadapparaat. Een nieuwe oplaadcyclus wordt gestart door het losmaken en weer plaatsen van de vlakke stekker op het display. Accu's verliezen aan capaciteit wanneer deze langere tijd niet worden gebruikt. Een volledige oplaadcapaciteit wordt na ca. 3-5 oplaadcycli bereikt.

Reserve-onderdelen: Soehnle-accu's, oplaadapparaat

Wanneer in het apparaat accu's worden toegepast, dan moet dit via de meegeleverde sticker op het batterijcompartiment worden gemarkeerd.

1. De sticker heeft het volgende opschrift: **Opgelet! Oplaadbare Soehnle-accu's ingebouwd, niet vervangen door andere batterijen!** **Opgelet:** Bij gebruik van het oplaadapparaat met normale batterijen bestaat lekkage- en explosiegevaar. Wanneer weer normale batterijen worden geplaatst, moet het oplaadapparaat worden vervangen door de in eerste instantie meegeleverde netvoedingseenheid.
2. De netvoedingseenheid is een oplaadeenheid en via een LED in de behuizing herkenbaar.

Technische gegevens



Weegcapaciteit en displayopbouw vindt u op het displayapparaat.

De specificaties voor voedingsspanning zijn vermeld op het voedingsapparaat.

Bedrijfstemperatuur: 5 - 35°C

Opslagtemperatuur: -10 - 55°C



Verbruikte batterijen en accu's moeten conform de nationale en lokale milieuwetgeving worden afgevoerd.


Wegen


888888 kg
0000 kg

Weegschaal inschakelen.
De testaanwijzing "888888" verschijnt en daarna "0".

Tarreren en bijwegen

0000 kg

Container op het platform plaatsen. -toets indrukken. Aanwijzing "0" verschijnt. Weegproduct toevoegen.

Bijwegen: weer op de -toets drukken. Aanwijzing "0" afwachten. Volgende product toevoegen; net zo vaak herhaling mogelijk tot de maximale belasting is bereikt.


Na de eerste keer tarreren verschijnt ter informatie "N" (netto) in het display. "N" wordt pas bij het uitschakelen van de weegschaal gewist.

Controlewegen

Referentiegewicht plaatsen. Tarreren. Referentiegewicht wegnemen. Te controleren deel plaatsen en afwijking plus of minus aflezen.


Aanwijzing totaal gewicht

- 1315 kg


Bij een belaste weegschaal -toets indrukken. Aanwijzing "0" verschijnt. Product wegnemen. Totaal gewicht verschijnt met negatief voor-teken.

Uitschakelen, Auto off

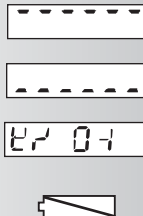
0000 kg

Bij "0"-aanwijzing -toets indrukken.
Bij batterij- of accubedrijf kan de Auto-off-functie zijn geactiveerd. Bij aanwijzing "0" schakelt de weegschaal zichzelf na de ingestelde tijd automatisch uit. Na een weging begint die tijd weer van opnieuw te lopen.

Omschakeling eenheden

Is te allen tijde mogelijk door het indrukken van de -toets. De laatst ingestelde eenheid blijft ook na het uitschakelen behouden en verschijnt wanneer de weegschaal opnieuw wordt ingeschakeld.

Storingsmeldingen, auto off instellen



Overbelasting: Let op het weegbereik van de weegschaal (zie type-plaat).


Onderbelasting: Weegschaal opnieuw inschakelen. Wanneer de fout daardoor niet wordt opgeven, contact opnemen met de leverancier.


Bij een ongedefinieerde aanwijzing (zie voorbeeld links): weegschaal 10 seconden spanningsloos schakelen, door de batterijen/accu's te verwijderen of de netvoedingsstekker los te trekken.

Batterijen/accu's leeg. S.v.p. vervangen/opladen (4 x 1,5 V AA)

Let erop, dat accu's, ook bij een aangesloten netvoedingsapparaat, niet worden opgeladen. Een afzonderlijk oplaadapparaat is nodig en als toebehoren leverbaar.

Auto off tijd instellen / uitschakelen: (bij ingeschakelde weegschaal)

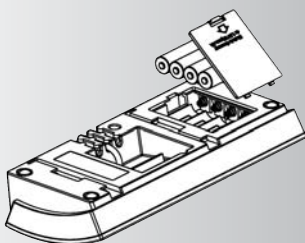
- Druk de  toets langer dan 6 seconden in tot de tijdcode verschijnt.

- Kies met de  toets uit de volgende tijdcodes:

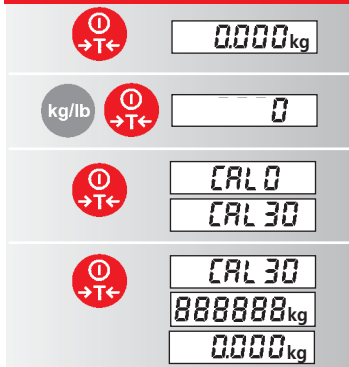
0	: uitgeschakeld	16	: 1,25 uur
2	: 2 minuten	32	: 2,5 uur
4	: 4 minuten	64	: 4 uur
8	: 8 minuten		

- Houdt beide toetsen   gelijktijdig ingedrukt tot display uitgaat

- Schakel de weegschaal opnieuw in.



Kalibratie door gebruiker



Indien nodig kan de weegschaal opnieuw worden gekalibreerd. U heeft daarvoor een kalibratiegewicht nodig met een gewicht, die overeenkomt met de maximale weegcapaciteit van de weegschaal.

1. Weegschaal inschakelen. Aanwijzing "0" afwachten.
2. 20 seconden beide toetsen ingedrukt houden. De weegschaal moet absoluut onbelast zijn. Er verschijnt "0".
3. -toets indrukken. "CAL 0" verschijnt en daarna de maximale weegcapaciteit van de weegschaal.
4. Kalibratiegewicht met een gewicht, dat overeenkomt met de maximale weegcapaciteit plaatsen. -toets indrukken. Eerst verschijnt "CAL XX" (XX = maximale weegcapaciteit) dan "88888" en tenslotte "0". Dan de weegschaal ontlasten en uitschakelen.

De gebruikerskalibratie volgt in principe altijd in kg. De procedure kan door het indrukken van de -toets worden onderbroken.

Reiniging

Voor het reinigen is een vochtige doek of standaard reinigingsmiddel voldoende. Gebruik geen schurende middelen.

Onderhoud

De weegschaal heeft geen regulier onderhoud nodig. Het is echter wel zinvol de nauwkeurigheid met bepaalde tussenpozen te controleren. De frequentie daarvan hangt af van de gebruiksfrequentie en de toestand van de weegschaal. Bij geconstateerde afwijkingen kunt u contact opnemen met uw leverancier.

Opmerking

Onder extreme elektrostatische en elektromagnetische invloeden bijv. bij gebruik van een radio of mobiele telefoon in de directe omgeving van het apparaat kan de aanwijswaarde worden beïnvloed. Na het weer verdwijnen van de storingsinvloed is het product weer correct bruikbaar, eventueel is opnieuw inschakelen nodig.

Tevens kunnen tocht, trillingen, snelle temperatuurveranderingen en zonnestralen het weegresultaat beïnvloeden.

De weegschaal heeft een beschermingsklasse IP 54. Daarom moeten hoge luchtvochtigheid, stoom, vloeistof en sterke vervuiling worden voorkomen. De meettechnische onderdelen worden daardoor beschadigd en u verliest uw garantie.

Dit apparaat is radio-ontstoord conform de geldende EG-richtlijn 89/336/EWG.

Garantie - aansprakelijkheid

Voor zover een door SOEHNLE te behandelen gebrek aan het geleverde aanwezig is, heeft SOEHNLE het recht, naar keuze het gebrek op te lossen of vervanging te leveren. Vervangen onderdelen worden eigendom van SOEHNLE. Wanneer de reparatie of levering van vervanging niet afdoende is, gelden de wettelijke bepalingen. De garantietermijn is 2 jaar vanaf de dag van koop. Bewaar daarom uw rekening als bewijs. In geval van service kunt u contact opnemen met uw leverancier.

Geen aansprakelijkheid wordt genomen voor schade welke is ontstaan door de volgende oorzaken:

Ongeschikte, ondeskundige opslag of gebruik, foutieve montage resp. inbedrijfname door de besteller of derden, natuurlijke slijtage, veranderingen of modificaties, foutieve of nalatige behandelingswijze, met in het bijzonder te grote belasting, chemische, elektrochemische, elektrische invloeden of vochtigheid, voor zover deze niet aantoonbaar door SOEHNLE zijn veroorzaakt.

Wanneer bedrijfs-, klimatologische of andere dergelijke invloeden tot een wezenlijke verandering van de omstandigheden of de materiaaltoestand leiden, vervalt de garantie voor het optimaal functioneren van het apparaat. Voor zover SOEHNLE in afzonderlijke gevallen garantie verleent, betekent dit de vrijheid van gebreken bij de uitlevertoestand binnen de garantietermijn.

Weegtechniek Holland B.V.

Patroonsweg 23 - 27

3892 DA Zeewolde

Tel. +31 36 522 20 30

Fax. +31 36 522 20 60

Email info@soehnle.nl

Site www.soehnle.nl