



BMI

(Handleiding / Handbuch / Manual)

NL



D



© RIBA WEEGTECHNIEK BV



NL

Hartelijk bedankt dat u voor deze UWE weegschaal heeft gekozen. Dit product kenmerkt zich door de modernste techniek en is geoptimaliseerd voor de meest eenvoudige bediening.

Wanneer vragen of problemen optreden met deze weegschaal, welke niet in de gebruiksaanwijzing worden behandeld, verzoeken wij u contact op te nemen met de dealer of servicepartner.

De UWE weegschaal BMI- is bedoeld voor het wegen van personen.

De weegschaal is binnen de EEG voor ijkwaardige gebruik klasse III en niet ijkwaardig gebruik bedoeld. Het komt overeen met de in het certificaat voor de typetoelating beschreven uitvoering, en voldoet aan de geldende eisen uit de EG richtlijnen en de Europese norm EN 45501.

Lees voor de ingebruikname van de weegschaal eerst de gebruikershandleiding goed door.

De gebruikershandleiding bevat belangrijke instructies voor het juist functioneren van deze weegschaal. De leverancier is niet aansprakelijk, wanneer de hierna volgende instructies niet worden opgevolgd. Bij gebruik van elektronische componenten onder verhoogde veiligheidseisen moeten de geldende bepalingen worden aangehouden. Werkzaamheden aan de weegschaal mogen nooit onder spanning worden uitgevoerd.

Bij ondeskundige installatie vervalt garantie. De elektrische aansluitspecificaties moeten overeenkomen met hetgeen op het netvoedingsapparaat is vermeld.

De apparaten zijn bedoeld voor gebruik in gebouwen. Let op de toegestane bedrijfsomgevingstemperaturen (technische informatie).

De weegschaal voldoet aan de eisen voor de elektromagnetische compatibiliteit. Overschrijdingen van de in de normen vastgelegde maximale waarden moeten worden voorkomen.

Neem bij problemen contact op met uw professionele UWE dealer of servicepartner.

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

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 gebruikintensiteit en de toestand van de weegschaal. Bij geconstateerde afwijkingen kunt u contact opnemen met uw UWE dealer of servicepartner.

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

Bij permanente elektrostatische storingsinvloeden verdient aarding van het platform aanbeveling.

Het apparaat is een meetinstrument. Tocht, trillingen, snelle temperatuurveranderingen en zonnestrallen kunnen de weegresultaten beïnvloeden.

De weegschaal heeft een beschermingsklasse IP 54. Hoge luchtvochtigheid, damp, agressieve vloeistoffen en sterke vervuiling moeten daarom worden vermeden.

Wanneer uw weegschaal geïjkt is, ziet u dat diverse verzegelingen aanwezig zijn, verbreekt u deze niet. Bij het verbreken van de verzegelingen is uw weegschaal niet meer geïjkt volgens de wet, tevens brengt het herstellen van een onverzegelde weegschaal hoge kosten met zich mee.

Wij wensen u veel plezier met de UWE weegschaal.

INHOUD / INHALT / CONTENTS

Pagina:

Conformiteitverklaring / Konformitätserklärung / Declaration of conformity	NL: 1	D: 1
Installatie / Installieren / Installation	NL: 2	D: 10
Specificaties / Spezifikation / Specification	NL: 2	D: 9
Let op! / Achtung! / Caution!	NL: 3	D: 11
Kalibreren van de weegschaal / Justierung der Waage / Adjusting the balance	NL: 3	D: 11
Toetsenbord & Display / Tasten & Anzeige / Keyboard & Display	NL: 4	D: 12
Gebruik van de Tarra functie / Tarieren / Tare function	NL: 5	D: 13
Instellen automatische uitschakeling, ja of nee / Automatische Abschaltung, ja oder nein / Automatic switch off, yes or no	NL: 5	D: 13
In- of uitschakelen van backlight / Display hinterleuchtet, ja oder nein / Using the backlight, yes or no	NL: 6	D: 14
Ideale gewicht programmeren / Ideal Gewicht speichern / Using the memory of the balance	NL: 6	D: 14
Probleemoplossingen / Pannenhilfe / Troubleshooting	NL: 7	D: 15
Onderhoud / Wartung / Maintenance	NL: 8	D: 15
Opties / Zubehör / Options	NL: 8	D: 9

Conformiteitverklaring:

Konformitätbescheinigung

Certificate of conformity

Déclaration de conformité

Verklaring van overeenstemming met het type

Die nichtselbsttätigen Waage

The non-automatic weighing instrument

III

L'instrument de pesage à fonctionnement non automatique

Het niet-automatische weeg-instrument

Hersteller:

Manufacturer:

Fabricant:

Fabrikant:

Typ/Modell:

Type/Model:

Type/modèle:

Type/Model:

Nr. der EG-Bauartzulassung (gegebenen falls):

No of EC type-approval certificate (where applicable):

N° du certificat d'approbation CE de type (le cas échéant):

Toelatingsnummer:

Herstellungsnummer:

Serial number:

Numéro de série:

Serienummer:

Schwerkraft g:

Gravity g:

Pesanteur g:

Zwaartekracht g:

m/s²

Entspricht dem in der Bescheinigung über die Bauartzulassung beschriebenen Baumuster, sowie den Anforderungen der EG-Richtlinie 90/384/EEG in der jeweils geltenden fassung und den Anforderungen folgender EG-Richtlinien: 89/336/CEE, 73/23/CEE,

Corresponds to the production model described in the EC-type-approval certificate and to the requirements of the Council Directive 90/384/EEC as amended and to the requirements of the following EC directive: 89/336/CEE, 73/23/CEE

Correspond au modèle décrit dans le certificat d'approbation CE de type, aux exigences de la directive 90/384/CEE modifiée et aux exigences des directives CE suivantes: 89/336/CEE, 73/23/CEE

Komt overeen met het model als omschreven in het CE type-toelating en aan de eisen van de richtlijn 90/384/EEG, EMC richtlijn 89/336/EEG, laagspanningsrichtlijn 73/23/EEG

Unterschrift

Signature

Signature

Datum

Date

Date

Installatie:

Controleer of de volgende onderdelen zijn meegeleverd:

- * Weegschaal
- * Adapter
- * Handleiding

Neem contact op met uw leverancier wanneer u 1 van bovenstaande onderdelen niet hebt ontvangen.

Installeren van de weegschaal:




- * Zet de weegschaal op een vlakke ondergrond en stel deze waterpas met de stelvoetjes.
- * Plaats de weegschaal met de uitleescijfers naar u toe.
- * Sluit het bijgeleverde netsnoer aan op de netroomingang van de weegschaal.

Op dit moment werkt u op stroom en wordt automatisch de accu opgeladen. Wanneer u het netsnoer uit de weegschaal verwijdert, werkt u automatisch op de accu.

De BMI is dermate simpel ontworpen, zodat iedereen er mee kan werken. Om met deze weegschaal goed en efficiënt te kunnen werken, adviseren wij u deze handleiding in zijn geheel zorgvuldig door te lezen. Hieronder ziet u hoe de handleiding is ingedeeld.

De BMI werkt standaard op de ingebouwde accu of op de bijgeleverde net-adapter. Indien deze net-adapter wordt aangesloten, wordt de accu automatisch opgeladen.

Specificaties:

Model:	BMI-2-150	BMI-2-200	BMI-3-250
Capaciteit	 150 kg	 200 kg	 250 kg
Indeling:	50 gram	100 gram	100 gram
Stroom:	Alle modellen werken op stroom of op de ingebouwde accu		
Werktemperatuur:	Voor alle modellen is de werktemperatuur tussen de 0°C en 40°C		

Let op!:

De duurzaamheid van de weegschaal is sterk afhankelijk van het gebruik en onderhoud.

Hieronder vindt u enige tips die zorgdragen voor meer weegplezier en een langere levensduur van de aangekochte machine(s).

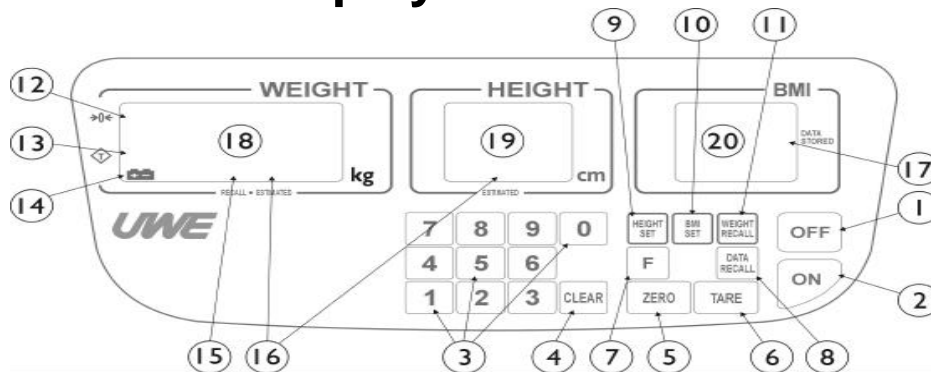
- * Vermijd contact met water, laat de weegschaal niet in een vochtige ruimte staan, gebruik nooit agressieve reinigingsmiddelen op het display of toetsenbord van de weegschaal, deze kunnen opschriften verwijderen of beschadigen.
- * Overbelasting kan de nauwkeurigheid van het wegen beïnvloeden en de weegschaal ernstig beschadigen.
- * Voorkom grote temperatuurverschillen.
- * Aanpassingen en veranderingen aan de weegschaal zijn ten alle tijden verboden en kunnen het gebruik en het wegen ernstig beïnvloeden, in het geval dat de weegschaal geijkt is, is het zelfs bij de ijkwet verboden enige wijziging te doen aan de weegschaal.
- * Laat uw weegschaal tenminste jaarlijks controleren / kalibreren door een erkend bedrijf (bij voorkeur uw leverancier).
- * Zet de weegschaal tenminste 15 minuten voor het eerste gebruik aan.
- * De eigenaar / gebruiker van de weegschaal is verantwoordelijk voor de ijkmerken en of verzegelingen die zijn aangebracht. Indien deze verzegelingen worden verbroken of beschadigd vervalt de ijk en mag de weegschaal niet meer worden gebruikt. Het opnieuw aanbrengen van ijkmerken brengt hoge kosten met zich mee.
- * Weegschalen zijn precisieapparaten, gebruik ze altijd met de nodige zorg.
- * Laat een reparatie / kalibratie altijd door een erkend bedrijf (bij voorkeur uw leverancier) uitvoeren. Zij gebruiken originele onderdelen en gekeurde kalibratiegewichten.

Kalibreren van de weegschaal:

Als u in het bezit bent van een officieel ikgewicht (verkrijgbaar bij uw leverancier) kunt u de weegschaal zelf afstellen. Let op: geijkte weegschalen mogen alleen door uw leverancier afgesteld worden. U mag zelf alleen ongeijkte weegschalen afstellen. Dit gaat als volgt:

- * Zet de weegschaal uit.
- * Houdt de "HEIGHT SET" toets ingedrukt terwijl u de weegschaal aanzet met de knop "on/zero". (er verschijnt nu "CAL?_1" in beeld)
- * U drukt nu de "HEIGHT SET" toets in om dit te bevestigen, in het display verschijnt "YES".
- * Het display vertelt u welk gewicht u op de weegschaal moet plaatsen.
- * Als het gewicht goed is, piept de weegschaal en er verschijnt "CAL?_2" in beeld.
- * Het display vertelt u wederom welk gewicht u op de weegschaal moet plaatsen.
- * Zet het juiste gewicht op de weegschaal.
- * Als de weegschaal piept heeft u de weegschaal opnieuw afgesteld.

Toetsenbord & Display:



OFF	U drukt deze toets in om de weegschaal uit te zetten.
ON	U drukt deze toets in om de weegschaal aan te zetten en
NUMBER SET	Via deze toets kunt u het aantal te wegen artikelen ingeven.
CLEAR	Toets om foute instellingen te corrigeren.
ZERO	U drukt deze toets in om het nulpunt van de weegschaal terug te krijgen.
TARE	U drukt deze toets in om het gewicht van een verpakking te tarreren.
F	Via deze toets kunt u backlight instellen.
DATA RECALL	Via deze toets kunt u het geheugen van de weegschaal bekijken.
HEIGHT SET	Via deze toets kunt u lengte in cm. ingeven.
BMI SET	Via deze toets kunt u BMI waarde ingeven.
WEIGHT RECALL	Via deze toets kunt u het geheugen van laatste weging bekijken.

Display:

12	Knippert wanneer een gewicht instelling is gegeven.
13	Wanneer tara functie is ingeschakeld, knippert pijl. Weer gegeven gewicht is netto gewicht.
14	Knippert wanneer akku bijna leeg is.
15	Knippert wanneer gewicht op weeg plateau ligt.
16	Knippert wanneer een gewicht instelling op weight of height is ingesteld.
17	Knippert wanneer het gegevens bevat
18	Weight Panel: Gewichtswaarde en andere instellingen worden getoond.
19	Height Panel: Lengte in centimeters wordt hier aangegeven.
20	BMI Panel: BMI waarde wordt hier aangegeven.

Gebruik van de Tarra functie:

Zet de weegschaal op een vlakke ondergrond.

Zet de weegschaal aan door op de toets "ON" te drukken.

Het gebruik van de tarra functie:

Zet de verpakking, kist of doos op de weegschaal.

Wacht tot het gewicht stabiel is en druk op de "TARE" toets, de tarra is nu ingeschakeld.

Om een tarra te verwijderen drukt u weer op de toets "TARE".

Het display moet 0 aangeven wanneer er niets op het display aanwezig is, gebeurt dit niet druk dan op de toets "ZERO".

Instellen automatische uitschakeling, ja of nee:

Programmeren van het automatisch uitschakelen van de weegschaal na 4 minuten:

Weegschaal moet na 4 minuten automatisch uitgaan, handel als volgt:

Zet de weegschaal uit.

Druk op de "BMI set" toets en houdt deze ingedrukt terwijl u op de "ON" toets drukt (display geeft F1).

Druk 3 x op de toets "BMI SET" (display geeft F4).

Druk op de toets "Height Set" (display geeft 0_OFF of 4._OFF).

Zorg dat er in het display 4_OFF staat.

Dit kunt u in het display krijgen door nogmaals op de "Height SET" toets te drukken.

Druk op de toets "BMI SET" om deze keuze vast te leggen.

Weegschaal moet altijd aanblijven en pas uitgaan nadat de toets "off" ingedrukt is:

Zet de weegschaal uit.

Druk op de "BMI SET" toets en houdt deze ingedrukt terwijl u op de "ON" toets drukt (display geeft F1).

Druk 3 x op de toets "BMI SET" (display geeft F4).

Druk op de toets "Height SET" (display geeft 0_OFF of 4_OFF).

Zorg dat er in het display 0_OFF staat.

Dit kunt u in het display krijgen door nogmaals op de "Height SET" toets te drukken.

Druk op de toets "BMI SET" om deze keuze vast te leggen.

In- of uitschakelen van backlight:

Houdt, als de weegschaal aanstaat, de "F" toets een aantal seconden ingedrukt.

De weegschaal weegt nu op de normale manier, alleen met backlight.

Houdt, als de weegschaal aanstaat, de "F" toets een aantal seconden ingedrukt.

De weegschaal weegt nu op de normale manier, alleen zonder backlight.

Programmeren van het ideale gewicht:

Verwijder alle goederen van platform.

Zet de weegschaal aan door op de toets "ON" te drukken.

Wanneer display geen 00000 aangeeft, druk "ZERO" toets.

Druk "HEIGHT SET" toets en geef gewicht in via numeriek toetsen.

Druk "BMI SET" gevolgd door BMI waarden 10-20-25 . Op display knippert nu ideaal gewicht

gevolgd door een piep en 000000 op Weight display.

Als de weegschaal piept heeft u de weegschaal opnieuw afgesteld.

Lengte instellen.

Verwijder alle goederen van platform.

Zet de weegschaal aan door op de toets "ON" te drukken.

Wanneer display geen 00000 aangeeft, druk "ZERO" toets.

Druk "HEIGHT SET" toets, Op display knippert nu HEIGHT.

Geef nu lengte in via numeriek toetsen.

Druk "BMI SET" gevolgd door BMI waarden 10-20-25 . Op display knippert nu ideaal gewicht en

height gevolgd door een piep en 000000 op Weight display. signEst op Weight display.

Als de weegschaal piept heeft u de weegschaal opnieuw afgesteld.

Alle instellingen die men heeft gedaan in de display worden automatisch opgeslagen in geheugen. Zodra deze gegevens opgeslagen zijn, worden deze weergegeven in de DATA RECORD display.

Om deze opgeslagen gegevens te bekijken drukt men toets " DATA RECALL"

Wissen memory (Optioneel)

Om het geheugen (gewicht, data) te wissen, houdt men " DATA RECALL" ingedrukt tot dat de gegevens op display DATA STORED verdwijnen.

Probleemoplossingen:

Probleem:	Oplossing:
Weegschaal gaat niet aan	<ul style="list-style-type: none">* De accu is leeg. Laadt deze op via de adapter.* Zit de adapter (goed) in het stopcontact?* Zit de adapteraansluiting goed vast aan de onderkant van de weegschaal?
Weegschaal gaat aan, maar er verschijnen geen nullen in het display	<ul style="list-style-type: none">* Staat er gewicht op de weegschaal?* Ligt het plateau goed op de weegschaal?
Weegschaal kan niet het volledige gewicht wegen	<ul style="list-style-type: none">* Is tarra actief? Controleer of het tarra driehoekje brandt (bij "net").
Weegschaalfuncties werken niet	<ul style="list-style-type: none">* Zet de weegschaal uit en weer aan.
Weegschaal gaat automatisch uit	<ul style="list-style-type: none">* Weegschaal staat zo ingesteld, wijzig dit zoals beschreven op de vorige pagina.
Display geeft "00000"	<ul style="list-style-type: none">* Het maximale weegvermogen is bereikt.

Onderhoud:

Maak de weegschaal altijd schoon met een weinig vochtige doek.

Gebruik nooit agressieve stoffen zoals thinner, hard bijtende middelen, alcohol etc.

Zorg altijd dat u de weegschaal 1 x per jaar laat kalibreren (gewichtscontrolle).

Laat dit altijd uitvoeren door een daarvoor gekwalificeerd bedrijf, bij voorkeur uw leverancier.

Bewaar de weegschaal op een droge en schone plaats.

Opties / Zubehör



D



Danke, dass Sie sich für dieses UWE Waagen entschieden haben. Dieses Produkt ist mit Merkmalen modernster Technik ausgestattet und für einfachste Bedienung optimiert.

Wenn Sie Fragen haben oder an Ihrem Waagen Probleme auftreten, die in der Bedienungsanleitung nicht behandelt werden, wenden Sie sich bitte an Ihren UWE Professional-Servicepartner

Die UWE Professional Waagen BMI sind für den Einsatz zum wiegen von Personen.

Diese Waagen sind innerhalb der EG für eichpflichtigen Verkehr.

Klasse III und nicht eichpflichtigen Verkehr vorgesehen. Es entspricht dem in der Bescheinigung über die Bauartzulassung beschriebenen Baumuster, sowie den geltenden Anforderungen der EG Richtlinien. Und der europäischen Norm EN 45501.

Lesen Sie bitte vor Inbetriebnahme die Waagen die in der Bedienungsanleitung aufgeführten Informationen sorgfältig durch. Sie enthalten wichtige Hinweise für die Installation, die bestimmungsgemäße Verwendung und die Wartung des Gerätes.

Die Hersteller haftet nicht, wenn nachstehende Hinweise nicht beachtet werden:

Bei Verwendung elektrischer Komponenten unter erhöhten Sicherheitsanforderungen sind die entsprechenden Bestimmungen einzuhalten. Arbeiten am Gerät nicht unter Spannung durchführen.

Bei unsachgemäßer Installation entfällt die Gewährleistung. Elektrische Anschlussbedingungen müssen mit den auf dem Netzgerät aufgedruckten Werten übereinstimmen.

Die Geräte sind für den Betrieb in Gebäuden konzipiert. Beachten Sie die zulässigen Umgebungstemperaturen für den Betrieb (Technische Information).

Die Waage erfüllt die Anforderungen zur elektromagnetischen Verträglichkeit. Überschreitungen der in den Normen festgelegten Höchstwerte sind zu vermeiden.

Wenden Sie sich bei Problemen an Ihren UWE Professional-Servicepartner

Zum Reinigen genügen ein feuchtes Tuch und handelsübliche Reinigungsmittel. Keine scheuernden Mittel verwenden

Die Waage bedarf keiner routinemäßigen Wartung. Es ist jedoch sinnvoll die Genauigkeit in periodischen Abständen zu kontrollieren. Die Häufigkeit hängt von Einsatz und dem Zustand der Waage ab. Bei festgestellten Abweichungen kontaktieren Sie bitte Ihren Händler.

Dieses Gerät ist entsprechend der geltenden EG-Richtlinie. Unter extremen elektrostatischen sowie elektromagnetischen Einflüssen z.B. beim Betreiben eines Funkgerätes oder Mobiltelefons in unmittelbarer Nähe des Gerätes kann jedoch eine Beeinflussung des Anzeigewertes verursacht werden. Nach Ende des Störeinflusses ist das Produkt wieder bestimmungsgemäß benutzbar, ggfs. Ist ein Wiedereinschalten erforderlich. Bei permanenten elektrostatischen Störeinflüssen empfehlen wir die Erdung der Plattform.

Das Gerät ist ein Messinstrument. Luftzug, Vibrationen, schnelle Temperaturänderungen und Sonneneinstrahlung können zur Beeinflussung des Wägergebnisses führen.

Die Waage entspricht der Schutzart IP 54. Hohe Luftfeuchtigkeit, Dämpfe, aggressive Flüssigkeiten und starke Verschmutzungen sind zu vermeiden.

Installieren:

Bitte Kontrollieren Sie ob folgende Einzelteile da sein:




- * Waage
- * Netzkabel
- * Handbuch

Rufen Sie ihren Lieferanten an wenn etwas nicht da ist.

Installation der Waage:

- * Stellen Sie die Waage mit der Anzeige nach Ihnen gerichtet.
- * Die Waage darf nur mit dem beigefügten Netzteil angeschlossen werden.

Spezifikation:

Model:	BMI-2-150	BMI-2-200	BMI-3-250
			
Wägebereich:	150 kg	200 kg	250 kg
Teilung: OIML	50 gramm	100 gramm	100 gramm
Strom:	Strom oder die Batterie		
Arbeitstemperatur:	Für alle Modelle ist die Arbeitstemperatur zwischen dem 0°C und dem 40°C		

Achtung!:

Die Genauigkeit und Lebensdauer der Waage sind abhängig des Gebrauchs.

Hier gibt es einige Tips für eine längere Lebensdauer und bessere Genauigkeit:

- * Flüssigkeiten (wie wasser) die die Waage berühren, können die Genauigkeit beschädigen.
- * Überlastung der Waage kann die Genauigkeit beschädigen.
- * Grosse Temperaturschwankungen können die Genauigkeit beschädigen.
- * Einem Zusammenstoß kann die Waage unbrauchbar machen.
- * Eventuelle Änderungen dürfen nur von ihren Lieferanten gemacht werden.
- * Es empfiehlt sich der Waage 1 x pro Jahr justieren zu lassen.
- * Es empfiehlt sich der Waage von qualifiziertes Personal bedienen zu lassen.
- * Eine Anwärmzeit von 15 Minuten nach dem Einschalten stabilisiert die Messwerte.
- * Die Waage soll nur gebraucht werden wenn es gut abgeschlossen ist und eine Seriennummer hat.
- * Die Waage immer vorsichtig gebrauchen bitte.
- * Gebrauchen Sie immer Einzelteilen ihres Lieferanten.

Justierung der Waage:

Wenn Sie ein Justiergewicht haben (erhältlich bei ihren Lieferanten) können Sie der Waage selbst Justieren:

- * Waage ausschalten.
- * Waage einschalten und gleichzeitig "HEIGHT SET" gedrückt halten (es erscheint "CAL?" in der Anzeige).
- * "HEIGHT SET" Taste bestätigen, es erscheint "YES".
- * In der Anzeige werden Sie aufgefordert das entsprechende Justiergewicht auf der Waage zu stellen.
- * Die Justierung ist beendet wenn die Waage einmal ein Signal ertönt gibt und in der Anzeige erscheint "CAL ?-2".
- * In der Anzeige werden Sie wieder aufgefordert das entsprechende Justiergewicht auf der Waage zu stellen.
- * wenn die Waage einmal ein Signal ertönt gibt die Justierung ist beendet und der Waage ist neu eingestellt.

Tarieren:

Schalten Sie die Waage mit der "on/zero-" Taste ein.
Die Anzeige wird eingeschaltet und der Selbsttest wird gestartet.

Die Null-Anzeige z.B. 0,00 erscheint. Die Waage ist betriebsbereit.

Tarawägung (Tarieren):

Das Eigengewicht beliebiger Wägebehälter lässt sich auf Knopfdruck wegtarieren, damit bei nachfolgenden Wägungen immer das Nettogewicht des Wägegutes angezeigt wird.

Leeren Tarabehälter auf der Waage setzen. Das Gesamtgewicht des Tarabehälters
Drücken Sie die "Tare" Taste um den Tariervorgang zu starten.

Legen Sie das Wägegut in den Tarabehälter.

Lesen Sie jetzt das Gewicht in der Anzeige ab

Drücken Sie die "Tare" Taste um den Tariervorgang zu enden

Automatische tarierung:

- * Waage einschalten und gleichzeitig "tare" gedrückt halten (es erscheint "F1" in der Anzeige).
- * 4 x "tare" Taste drücken (es erscheint "F9" in der Anzeige)
- * "mode" Taste bestätigen.
- * "mode" Taste bestätigen, Tr_on ist automatische Tarierung, Tr_off ist normale Tarierung.
- * "tare" Taste bestätigen.
- * Waage aus- und einschalten.

Automatische Abschaltung, ja oder nein:

Automatische Abschaltung:

Die Waage besitzt wahlweise eine automatische Abschaltung. Dabei wird die Anzeige ca. 4 Minuten nach der letzten Benutzung des Gerätes abgeschaltet.

Betätigen Sie die "on/off" Taste. Die Anzeige wird ausgeschaltet.

Waage einschalten und gleichzeitig "BMI set" Taste gedrückt halten (es erscheint "F1" in der Anzeige).

Drücken Sie 3 x die "BMI" Taste F4 erscheint in der Anzeige.

Dan drücken Sie die "Height Set" Taste. 0 off oder 4 off erscheinen (Änderung mit mode).

Wählen Sie die gewünschte Abschaltart durch drücken der "Heigh Set" Taste.

Mit drücken den "BMI SET" Taste Speichern Sie dieser Eingabe.

0 off bedeutet, keine automatische Abschaltung.

4 off bedeutet automatische Abschaltung bei Nichtbenutzung nach 4 Minuten.

Display hinterleuchtet, ja oder nein:

Wenn Sie der "F" Taste drei bis vier Sekunden gedrückt halten, wird den Waage eingestellt mit oder ohne "Backlight".

Datenspeicher der Waage:

Stellen Sie einem Gewicht auf der Waage.
Drücke "M+", es erscheint "P 1" und denn das Gesamtgewicht.
Stellen Sie einem neuen Gewicht auf der Waage
Drücke "M+", es erscheint "P 2" und denn das Gesamtgewicht.
u.s.w.

Wenn Sie die Daten sehen möchten, können Sie der "MR" Taste drücken.

Wenn Sie den Daten lösen möchten, drücken Sie der "MR" Taste und der "Tare" Taste gleichzeitig.

Programmieren des idealen Gewichts:

Entfernen Sie alle Waren der Plattform.
Schalten Sie die Waage mit der "ON" Taste ein. Wenn Anzeige keinen OOOOOO gibt, drücken Sie den "Zero" Taste.
Drücken Sie "Heigh Set" Taste
Betätigen Sie " Der Heigh Set" Taste, um des Gewichts mittels numerische Taste einzustellen.
Drücken Sie " BMI Set" Taste und den BMI Werte 10-20-25. In der Anzeige blinkt jetzt das Ideal gewicht.
weit entsprechend einer Signal und 000000 auf Weight Anzeige.
Wenn ein Signal erklingt haben Sie die Waage neu eingestellt.

Länge einstellen.

Entfernen Sie alle Waren der Plattform.
Schalten Sie die Waage mit der "ON" Taste ein. Wenn Anzeige keinen OOOOOO gibt, drücken Sie den "Zero" Taste.
Drücken Sie "Weigh Recall" Taste, in der Display blinkt jetzt das Gewicht.
Drücken Sie " BMI Set" Taste und den BMI Werte 10-20-25. In der Anzeige blinkt jetzt das Ideal gewicht.
Wenn ein Signal erklingt haben Sie die Waage neu eingestellt.

Alle Einstellungen die man getan hatte, werden automatisch in Waage gespeichert. Nach Speichern werden die Einstellungen in Data Record Display angezeigt.

Wenn Sie die Daten sehen möchten, können Sie der "Data Recall" Taste drücken.

Memory löschen (beliebig)

Zum Memory löschen, (Gewicht, Daten) halten Sie die Data Recall gedrückt bis die Angaben Data Stored nicht mehr auf dem Display steht.

Pannenhilfe:

Problem	Lösung
---------	--------

Die Gewichtsanzeige leuchtet nicht:

- * Die Batterie ist leer.
- * Die Waage ist nicht eingeschaltet.
- * Die Verbindung zum Netz ist unterbrochen (Netzkabel nicht eingesteckt/defekt).
- * Die Netzspannung ist ausgefallen.

Die Gewichtsanzeige ändert sich fortwährend:

- * Luftzug/Luftbewegungen.
- * Vibrationen des Tisches/Bodens.
- * Die Wägeplatte hat Berührung mit Fremdkörpern.
- * Elektromagnetische Felder/Statische Aufladung (anderen Aufstellungsort wählen/falls möglich, störendes Gerät ausschalten).

Das Wägeergebnis ist offensichtlich falsch:

- * Die Waagenanzeige steht nicht auf Null.
- * Die Justierung stimmt nicht mehr.
- * Es herrschen starke Temperaturschwankungen.

Beim Auftreten anderer Fehlermeldungen Waage aus- und nochmals einschalten. Bleibt die Fehlermeldung erhalten, Hersteller benachrichtigen.

Wartung:

Vor der Reinigung trennen Sie das Gerät bitte von der Betriebsspannung.

Benutzen Sie bitte keine aggressiven Reinigungsmittel (Lösungsmittel usw), sondern nur ein mit milder Seifenlauge angefeuchtetes Tuch. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Gerät eindringt und reiben Sie mit einem trockenen, weichen Tuch nach. Lose Probenreste/Pulver können vorsichtig mit einem Pinsel oder Handstaubsauger entfernt werden.

Der Betreiber hat dafür zu sorgen, dass lasttragende Komponenten in Abständen von Längstens einem Jahr durch einen Sachkundigen geprüft werden.