

KERN

KERN & Sohn GmbH

Ziegelei 1
D-72336 Balingen
E-mail: info@kern-sohn.com

Telefoon: +49-[0]7433-9933-0
Fax: +49-[0]7433-9933-149
Internet: www.kern-sohn.com

KERN
— eco —

Gebruiksaanwijzing Babyweegschaal

KERN MBD

Versie 1.0
2017-08
NL



MBD-BA-nl-1710



KERN MBD

Versie 1.0 2017-08

Gebruiksaanwijzing Babyweegschaal

1	Technische gegevens	3
2	Conformiteitverklaring	3
3	Basisopmerkingen (algemene informatie)	4
3.1	Beoogd gebruik	4
3.2	Afwijkend gebruik.....	4
3.3	Garantie.....	5
3.4	Toezicht over controlemiddelen	5
4	Veiligheidsrichtlijnen	5
4.1	Richtlijnen van de gebruiksaanwijzing nakomen	5
5	Vervoer en opslag	5
5.1	Controle bij ontvangst.....	5
5.2	Verpakking	5
6	Uitpakken, installeren en aanzetten.....	6
6.1	Plaats van installatie en gebruikslocatie.....	6
6.2	Uitpakken	6
6.2.1	Weegschaalinstelling	6
6.2.2	Leveringsomvang	6

1 Technische gegevens

KERN	MBD 20K2
Afleeseenheid(<i>d</i>)	0,01 kg
Weegbereik (<i>Max</i>)	15 kg
Reproduceerbaarheid	0,01 kg
Liniariteit	0,01 kg
Weegeenheden	kg/lb
Duur van signaaltoename (typisch)	2–3 s
Opwarmingstijd	10 min.
Bedrijfstemperatuur	+10°C +40°C
Functie "Auto-Off"	na 20 s
Elektrische voeding	bedrijf met batterijvoeding: 2 batterijen 1,5 V, type AAA werktijd 20 h
Luchtvochtigheid	max. 80% (geen condensatie)
Weegschaal, gemonteerd geleverd (B x D x H) mm	597 x 350 x 74 mm
Schaal mm	650 x 350 x 55 mm
Gewicht (netto) kg	2,0 kg

2 Conformiteitverklaring

De actuele EG/EU conformiteitsverklaring is online verkrijgbaar:

www.kern-sohn.com/ce

3 Basisopmerkingen (algemene informatie)

3.1 Beoogd gebruik

De weegschaal dient ter bepaling van het gewicht van een liggende baby, is geschikt voor privé gebruik. Deze weegschaal is voor geneeskundige toepassingen niet toegestaan.

Om de weging uit te voeren dient de baby op het weegschaalplateau te worden gelegd. De weegwaarde kan na de stabilisatie worden afgelezen.

Voor elk gebruik van de weegschaal dient haar juiste toestand door bevoegde persoon te worden gecontroleerd.

Aanvullende gegevens over de babyweegschaal:

De babyweegschalen zijn geschikt voor het wegen van liggende baby's. Indien de baby's/de kinderen zittend dienen te worden gewogen, laat dan het kind in het midden van de schaal zitten.



Om het vallen van de op de schaal liggende baby te voorkomen, dient het altijd onder toezicht te zijn. Handel conform de instructies opgegeven op de weegschaal!



3.2 Afwijkend gebruik

Het weegschaalplateau niet aan langdurige belasting blootstellen. Het kan beschadiging van het meetmechanisme veroorzaken.

Stoten en overbelasting van de weegschaal boven aangegeven maximale last (*Max*) met bestaande tarravaortrek, absoluut mijden. Het kan tot de beschadiging van het weegschaal leiden.

De weegschaal nooit in ruimtes met explosiegevaar gebruiken. De serie-uitvoering is geen explosiebestendige uitvoering.

Geen aanpassingen in de constructie van de weegschaal aanbrengen. Het kan tot foutieve weegresultaten, inbreuk op technische veiligheidsvoorwaarden als ook tot beschadiging van de weegschaal leiden.

De weegschaal mag enkel conform beschreven richtlijnen worden gebruikt. Andere gebruiksbereiken/toepassingsgebieden vereisen schriftelijke toestemming van de firma KERN.

3.3 Garantie

De garantie vervalt ingeval van:

- niet naleven van onze richtlijnen zoals in de gebruiksaanwijzing bepaald;
- gebruik niet volgens beschreven toepassingen;
- wijziging of opening van het toestel;
- mechanische beschadiging of beschadiging door werking van media, vloeistoffen;
- gewoon verbruik;
- onjuiste plaatsing of onjuiste elektrische installatie;
- overbelasting van het meetmechanisme;
- de weegschaal laten vallen.

3.4 Toezicht over controlemiddelen

In het kader van kwaliteitsverzekeringssysteem dienen regelmatig technische meeteigenschappen van de weegschaal en eventueel beschikbare controlegewichten te worden gecontroleerd. Daarvoor dient de bevoegde gebruiker juiste tijdsintervallen als ook de aard en omvang van dergelijke controle te bepalen. Informatie betreffende toezicht over controlemiddelen zoals weegschaalen als ook over noodzakelijke controlegewichten zijn toegankelijk op de website van de firma KERN (www.kern-sohn.com). De controlegewichten en de weegschaalen kan men snel en goedkoop laten ijken (kalibreren) in een ijkinglaboratorium van de firma KERN geaccrediteerd door DKD (Deutsche Kalibrierdienst) (terugzetten naar de norm geldende in bepaald land).

4 Veiligheidsrichtlijnen

4.1 Richtlijnen van de gebruiksaanwijzing nakomen

Vóór het plaatsen en het aanzetten van het toestel dient men onderhavige gebruiksaanwijzing nauwkeurig te lezen, ook indien u al ervaring met KERN weegschaalen hebt.

5 Vervoer en opslag

5.1 Controle bij ontvangst

Onmiddellijk na ontvangst van het pakket controleren of er geen zichtbare beschadigingen aanwezig zijn-hetzelfde betreft het toestel na het uitpakken.

5.2 Verpakking

Alle onderdelen van de originele verpakking dienen te worden behouden voor een eventueel retourvervoer.

Voor retourvervoer enkel originele verpakking gebruiken.

Vóór versturen alle aangesloten kabels en losse/mobiele onderdelen ontkoppelen.

Indien aanwezig dient de vervoerbescherming te worden aangebracht. Alle delen, bv. weegplateau, netadapter, statief, bedienpaneel e.d. dienen voor uitglijden en beschadiging te worden beveiligd.

6 Uitpakken, installeren en aanzetten

6.1 Plaats van installatie en gebruikslocatie

De weegschaalen zijn op dergelijke manier ontworpen dat er in normale gebruiksomstandigheden de geloofwaardige weegresultaten worden bereikt.

De keuze van de juiste locatie voor de weegschaal verzekert een nauwkeurig en snel bedrijf.

Daarom dient men bij keuze van een plaats van installatie volgende regels in acht te nemen:

- De weegschaal op een stabiele, vlakke oppervlakte plaatsen.
- Extreme temperaturen als ook temperatuurverschillen bij bv. plaatsing bij verwarming of in plaatsen met directe werking van zonnestralen mijden.
- De weegschaal tegen directe werking van tocht bij open raam of deur beschermen.
- Stoten tijdens weging mijden.
- De weegschaal tegen hoge luchtvochtigheid, dampen en stof beschermen.
- Het toestel niet aan langdurige werking van grote vochtigheid blootleggen. Ongewenst dauwen (condensatie van luchtvocht op het toestel) kan voorkomen indien een koud toestel in een veel warmere omgeving wordt geplaatst. In een dergelijk geval een losgekoppeld toestel aan ca. 2-uur acclimatisatie bij omgevingstemperatuur onderwerpen.
- Statische lading van de weegschaal en de gewogen personen vermijden.
- Contact met water vermijden.

Ingeval van elektromagnetische velden, statische ladingen als ook instabiele elektrische voeding zijn grote afwijkingen in weergave mogelijk (foutief weegresultaat). Dan dient de plaats te worden gewijzigd.

6.2 Uitpakken

De afzonderlijke weegschaalelementen of de complete weegschaal voorzichtig uit de verpakking nemen en in een aangegeven werkplek plaatsen. Bij gebruik van de netadapter ervoor zorgen dat de voedingskabel geen struikelgevaar veroorzaakt.

6.2.1 Weegschaalinstelling

Het weegschaalplateau moet horizontaal worden ingesteld

6.2.2 Leveringsomvang

Serietoebehoren:

- Gebruiksaanwijzing
- Batterijen (2 batterijen 1,5 V, typ AAA)