

Cienītais pircēj!

Mēs esam gandarīti, ka jūs izvēlējāties mūsu ražojumu. Mūsu kompānijas zīmols garantē siltumterapijas, saudzīgas kopšanas ierīču, arteriālā asinsspiediena mērīšanas un diagnosticēšanas aparātu, svēršanas, masāžas un inhalācijas ierīču augstu kvalitāti un daudzkārt pārbaudītu drošumu.

Lūdzam uzmanīgi izlasīt šo lietošanas pamācību, saglabājiet to turpmākai lietošanai un stingri ievērot šeit sniegtos norādījumus.

Vēlot visu to labāko, *Beurer* kolektīvs

! Svarīgi norādījumi

1. Brīdinājumi

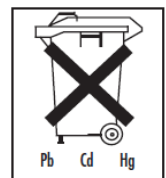
- Sargājiet svarus no triecieniem, mitruma, putekļiem, ķīmiskām vielām, temperatūras krasām svārstībām un turiet tos tālumā no siltuma avotiem (krāsnīm, sildierīcēm).
- Svaru remontu drīkst veikt tikai firmas *Beurer* servisa dienesta personāls vai sertificēti speciālisti.
- Visi svāri atbilst Direktīvas ES 2004/108 un tās papildinājumu prasībām. Ja Jums ir kādi jautājumi par mūsu aparātu lietošanu, vērsieties pie pārdevēja vai firmas *Beurer* servisa dienestā.
- Tīrīšana: svarus drīkst noslaucīt ar mitru drāniņu, nepieciešamības gadījumā var izmantot mazgāšanas līdzekli. Neiegremdējiet svarus ūdenī. Nekādā gadījumā nemazgājiet svarus zem ūdens strūkļas.
- Spēcīga elektromagnētiskā lauka iedarbībā (piemēram, mobilā telefona tiešā tuvumā) svaru rādījumi var izkropļoties.
- Maksimāli pieļaujamā slodze uz svāriem ir 20 kg (44 lb/754 oz). Mērījumu rezultāti tiek rādīti ar soli 5 g (0.02 lb/0.20 oz).
- Svāri nav paredzēti profesionālai izmantošanai.
- Pirms lietošanas noņemiet nost transportēšanas stiprinājumus.
- Izvietojiet svarus uz līdzenas stabilas virsmas – stabila virsma ir precīzu mērījumu priekšnoteikums.

2. Svaru izmantošana

2.1. Baterijas


Svaru darbināšanai ir nepieciešamas 2 litija baterijas 1,5 V, bateriju tips: Alkaline Micro AA. Tās jāievieto pirms svaru ieviešanas darbībā atbilstoši polu marķējumam bateriju nodalījumā, kurš atrodas svaru apakšpusē. Kad uz displeja atveidojas ziņojums „LO”, baterijas ir jānomaina. Izlietotās baterijas nodrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Saskaņā ar likumu Jūsu pienākums ir nogādāt nederīgas baterijas jūsu dzīvesvietai tuvākajā speciālu atkritumu savākšanas punktā.

Šādi apzīmējumi izvietoti uz baterijām, kuras satur toksiskas vielas: *Pb* – svins; *Cd* – kadmijs; *Hg* – dzīvsudrabs.



2.2. Svēršana

Svara rādījums atveidojas, sākot no minimālā lieluma – 50 g ar skalas iedaļas vērtību 5 g.

Svaru ieslēgšanai nospiediet pogu .

Tiklīdz uz displeja atveidojas rādījums „0.000 kg”, svāri ir gatavi mērījumu veikšanai.

Tagad liekat mazuļi uz svēršanas platformas. Esiet ļoti uzmanīgi: sekojiet, lai bērns nenokrīt, un kontrolējiet mazuļa galvas pozīciju.

Šiem zīdaiņu svariem ir iebūvēta svara rādījuma noturēšanas funkcija HOLD (automātiskā funkcija AUTO HOLD un mehāniskā funkcija MECHANICAL HOLD). Funkcija AUTO HOLD fiksē bērna svaru, kad viņš uz svariem uzvedas pietiekoši mierīgi, lai iegūtu precīzu mērījumu. Ja bērns ir ļoti aktīvs, izmērīt tā svaru nav iespējams. Tāpēc cenšaties bērnu nomierināt, lai pēc iespējas ātrāk veiktu mērījumus. Taču nevajag bērnu turēt, jo tas var izkropļot viņa svēršanas rezultātu.

Tiklīdz bērna svars tiks piefiksēts, indikators HOLD beigs mirgot un 20 sekunžu laikā uz displeja atveidosies svara rādījums. Pēc tam svāri automātiski atslēgsies.

Ja bērns kustas ļoti aktīvi, jūs varat izmantot rādījuma mehāniskās noturēšanas funkciju (MECHANICAL HOLD), nospiežot pogu HOLD. Pēc 3 sekundēm indikators HOLD beigs mirgot un 20 sekunžu laikā uz displeja atveidosies svara rādījums.

Ja Jūs nevēlaties likt mazuli tieši uz svēršanas platformas, bet vēlaties uzklāt uz platformas, piemēram, dvielīti, tad tas jāizdara vēl PIRMS svara ieslēgšanas. Ja dvielītis vai citu priekšmetu svārs pārsniedz 50 g un jūs vēlaties atrēķināt šo priekšmetu svaru no mērījuma rezultāta, jūs varat izmantot funkciju TARA. Pēc pogas „Iepakojuma svārs” nospiešanas to svārs atveidosies uz displeja. Sākotnēja stāvokļa (0.000 kg) atjaunošanai nospiediet pogu TARA (Iepakojuma svārs), kad indikators HOLD beidz mirgot.

Ražotnē ir iestatīta svara mērvienība „kg”. Ar pogas „kg/lb/oz” palīdzību jūs varat jebkurā brīdī iestatīt Jums vēlamo svara mērvienību: kilograms (kg), mārciņa (lb) un unce (oz).

2.3. Utilizācija

Ierīces utilizācija veicama atbilstoši Direktīvas „Vecās elektroierīces un elektroiekārtas” (WEEE, Waste Electrical and Electronic Equipment) prasībām. Pēc nepieciešamās informācijas vērsaties pie vietējā atkritumu apsaimniekotāja.



3. Garantija.

Lai iegūtu informāciju par garantiju un garantijas apkalpošanas kārtību, lūdzam vērsties pie preces pārdevēja.

Garantija neizplatās uz:

- zaudējumiem, izraisītiem ierīces nepareizas izmantošanas dēļ;
- ātri dilstošām daļām (baterijas);
- defektiem, par kuriem pircējam bijis zināms pirkuma brīdī;
- gadījumiem, kuros vainojams pats pircējs.