

SENCOR®

SKS 4004GR / SKS 4004OR /
SKS 4004VT / SKS 4004YL



KÖÖGIKAAL KASUTUSJUHEND

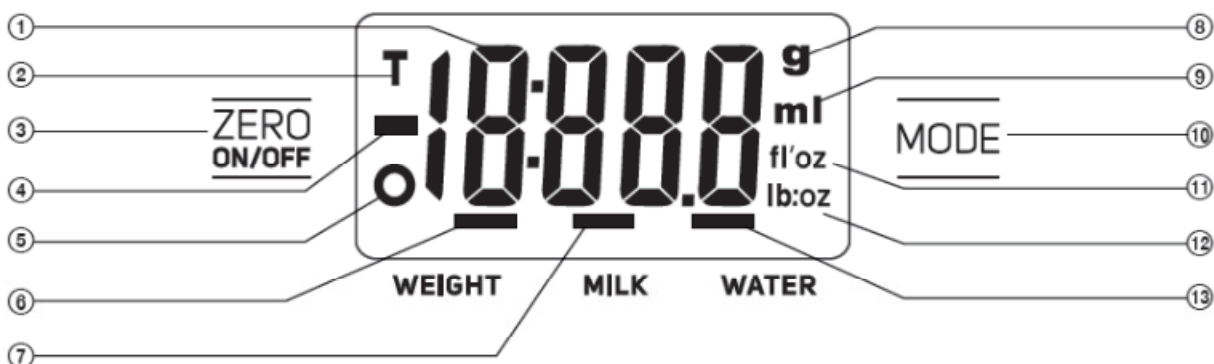
Lugege juhendit enne kasutamist hoolikalt, ka siis, kui olete samalaadsete toodete kasutamisega juba tuttav. Kasutage seadet juhendis toodud juhistel ja eesmärkide kohaselt. Hoidke juhend alles edaspidiseks.

Soovitame seadme pakendiks olnud karp, pakkematerjal, garantiikaart ja ostudokument alles hoida kuni garantiiperioodi lõppemiseni. Transportimiseks pakkige seade originaalkarpi.

TURVALISUS

- Lahtipakkimisel tuleb veenduda, et koos pakendiga ei visataks ära ühtki seadme juurde kuuluvat osa.
- Seadet tohivad kasutada piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimetega või puudulike kogemuste ja teadmistega isikud ning üle 8 aasta vanused lapsed, kui neid juhendatakse ja neile tutvustatakse seadme kasutusega kaasnevat ohte kellegi vastutusvõimelise isiku poolt.
- Lastele tuleb õpetada, et seadmega ei mängita.
- Kõik parandustööd tuleb lasta teostada volitatud remonditöökohas või muus sarnaselt kvalifitseerunud ettevõttes. Oskamatu parandamine võib kaasa tuua õnnetusjuhtumi. Omakäelised parandused tühistavad garantii.
- Hoidke seadet ekstreemsete temperatuuride, otseste päikesekiirte ja liigse niiskuse eest. Ärge kasutage seadet äärmiselt tolmuses keskkonnas. Hoidke seadet eemal süttivatest ja lenduvatest ainetest.
- Ärge paigutage seadet soojendusseadmete, lahtise tule ega muude kuumusallikate ligidusse.
- Seade on mõeldud kasutamiseks koduses majapidamises.
- Kunagi ei tohi seadet kasutada muuks otstarbeks peale juhendis osutatud otstarbe.
- Ärge pritsige seadet vedelikega ja ärge asetage seadet vedelikesse.
- Pikaajalise mittekasutamise korral eemaldage seadmest patareid.
- Tootja ei vastuta seadme või selle lisaosade ebaõigest kasutamisest tulenevate kahjude eest. Sellised kahjud hõlmavad ka toiduriknemist, vigastusi, põletusi, tulekahju jne.

SEADME EKRAAN



- 1 Kaalu/mahtu näitavad numbrid
- 2 Taarafunktsiooni indikaator
- 3 Nullimine, sisse/välja lülitamine puutenupp
- 4 Negatiivse kaalu/mahu indikaator
- 5 Nullkaalu indikaator
- 6 Kaalumise indikaator
- 7 Piima mõõtmise indikaator

- 8 Meetermõõdustiku kaaluühikud
- 9 Meetermõõdustiku mahuühikud
- 10 Režiimivaliku puutenupp
- 11 Impeeriumi mahuühikud
- 12 Impeeriumi kaaluühikud
- 13 Vee mõõtmise indikaator

SEADME TÖÖ

Kaalu sisse ja välja lülitamine.

Enne esmast sisselülitamist tuleb avada kaalu all olev patareiõõnsus ja sisestada sellesse kaks 1,5 V AAA patareid, mis on seadmega kaasas.

Lülitage kaal sisse nupust ZERO ON/OFF. Samast nupust saab kaalu ka välja lülitada.

Kaal lülitab ennast ise välja umbes 2 sekundi möödudes alates ekraanil numbrite 0,0 kuvamisest või juhul, kui kaalu ei kasutata. Säätate patareid, kui lülitate kaalu pärast kaalumist ise ZERO ON/OFF nupust välja.

Ühikuid saab vahetada kaalu all olevast lülitist, millega saab valida kas meetermõõdustiku või impeeriumi mõõdustiku ühikud.

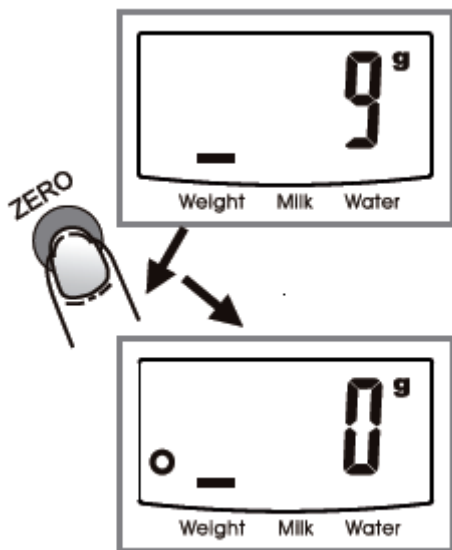
Kaalumisrežiimide vahetamine. Tavalise kaalumise kõrval saab selle kaaluga mõõta ka piima või vee mahtu. Kui soovite kuvada piima või vee mahtu, siis lülitage seade vastavale režiimile nupu MODE vajutusega (WEIGHT (kaal) – MILK (piim) – WATER (vesi)).

Kaalumisprotseduur. Kaalu sisse lülitamise järel tuleb valida sobiva mõõdustiku ühikud kaalu all olevast lülitist. Paigutage toiduaine kaalumiskaussi. Toiduaine kaal kuvatakse ekraanil valitud mõõdustiku ühikutes.

Nullimine või taarafunktsioon Võimaldab kaaluda erinevaid koostisosi, ilma eelmisi koostisosi kausist eemaldamata.

Pange esimene koostisosa kaalule ja kaaluge. Enne järgmise koostisosa lisamist vajutage nupule ZERO, et LCD ekraanil olev näit nullida.

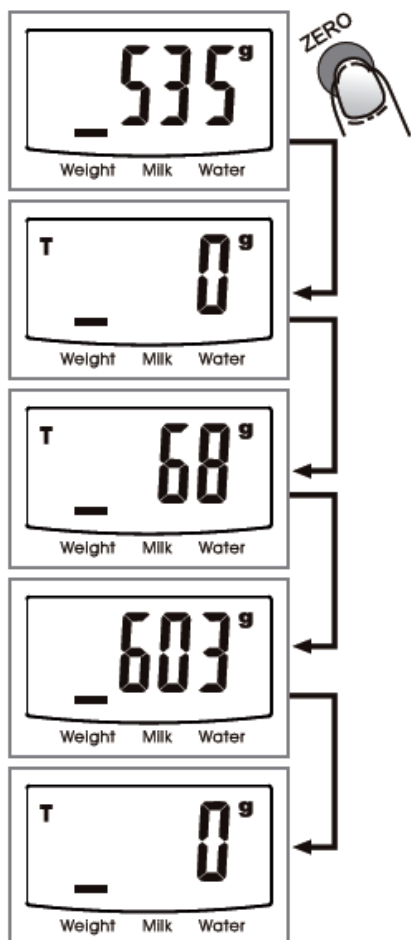
Nullimine



Kui kõigi ainete ühiskaal on alla 200g.

Iga kord, kui vajutatakse nullimisnupule, siis kuvab ekraan ---- või 0g. Kriipsud tähendavad, et seadme seisund pole stabiliseerunud, seega tuleb hetk oodata. Ekraanil olev märg 0g ja ikoon o ekraani vasakus alumises nurgas tähendavad, et nullimisfunktsioon on aktiveeritud. Maksimalne kaalumismõimsus jääb muutumatuks.

Taarafunktsioon



Kui toiduainete ühishulk on alla 200 grammi:

Iga vajutusega nullimisnupule kuvatakse ekraanil ---- või 0g. Kriipsud tähendavad, et seadme seisund pole stabiliseerunud, seega tuleb hetk oodata. Ekraanil olev märg 0g ja ikoon T ekraani vasakus ülemises nurgas tähendavad, et taarafunktsioon on aktiveeritud. Maksimalne kaalumismõimsus väheneb kõigi koostisosade ühise kaaluni. Nullimisnupu vajutusega saab kuvada kõigi koostisosade ühiskaalu. Kui soovite kaalule veel midagi lisada, tuleb vajutada korduvalt nullimisnupule, et kaalu näit nullida.

Ülekoormuse indikaator. Kui kaal koormatakse üle (asetatakse kaalule rohkem kui 5 kg), kuvab ekraan sümbolit Err. Eemaldage kaalult koormus koheselt, vältimaks seadme rikkiminekut.

Patareide vahetus. Kui ekraanil kuvatakse patareide tühjenemisest märku andvat sümbolit Lo, siis tuleb patareid vahetada uute vastu. Eemaldage seadme all oleva patareiõõnsuse kaas, eemaldage vanad patareid, sisestage kaks uut 1,5V AAA patareid õõnsusse. Järgige õiget polaarsust.

Ärge jätke kaalule mingeid esemeid, et kaalu mitte ilmaaegu koormata.

Tugev magnetväli võib kaalu täpsust rikkuda. Ärge jätke kaalu magnetvälja mõju alla.

Ärge kaaluge kaalul kunagi midagi ilma kaalumiskausita, kuna vedelikud või pulbrid võivad sattuda seadme sisemusse ja põhjustada seadme rikke.

PUHASTAMINE JA HOOLDUS. Seadme korpust puhastage pehme niiske lapiga ja kuivatage. Korpust vette kasta ei tohi!

Veaparandus. Kui kaal esitab juhuslikke numbreid või ei lülitu automaatselt välja, siis tuleks kaal alglülitada. Eemaldage patareid seadmest umbes 10 sekundiks ja paigaldage seejärel tagasi.

TEHNILINE TEAVE

Toide 2 x 1,5V AAA patareid

Kaalumisvõimsus kuni 5000 g

Täpsus 1 g

Ühikud g, lb, oz, ml, fl'oz

Maksimaalne aeg automaatse väljalülitumiseni 2 minutit

Mõõtmed (L x S x K) 188 x 225 x 73 mm

Ekraan 40 x 18 mm

Kaalumiskausi sisemõõtmed (läbimõõt x kõrgus) 170 x 50 mm

Kaalumiskausi maht 1000 ml

Kaal 0,39 kg

KESKKONNAKAITSE



Kui toode on tähistatud ratasel prügikonteinerit kujutava läbikriipsutatud sümboliga, tähendab see, et kasutatud seadet ei või ära visata koos tavaliste olmejäätmetega. Elektri- ja elektroonikaseadmete jaoks eksisteerib eraldi kogumissüsteem. Toote korrektse kõrvaldamisega aitate tagada jäätmete nõuetekohase käitluse, taaskasutuse ja ringlussevõtu ning vältida võimalikke kahjulikke mõjusid keskkonnale ja inimeste tervisele, mida jäätmete vale käitlus vastasel juhul kaasa võiks tuua.



Toode on vastavuses EC direktiividega elektromagnetilisest ühilduvusest ja elektriohutusest.