

Ръководство на потребителя за кантар за баня Beurer GS 14

1. ОБЩИ ПРЕПОРЪКИ

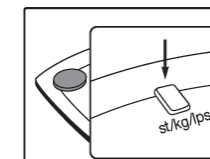
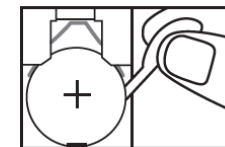
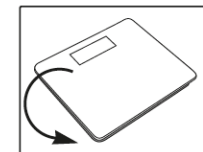
- Възможни са леки отклонения в измерванията поради технически причини.
- Кантарът има максимално натоварване от 150 кг, а резултатите от измерванията на теглото се увеличават/намаляват с по 100 г.
- Везната е фабрично настроена да измерва в килограми. Можете да промените мерната единица от бутона на гърба на везната.
- Почиствайте уреда с влажна кърпа. Не използвайте абразивни препарати и не потапяйте уреда във вода и не го мийте под течаща вода.
- Пазете уреда от удар, влага, прах, химикали, големи температурни амплитуди и близки източници на топлина.
- Никога не стъпвайте с един крак в ъгъла на кантара, тъй като може да паднете.
- Дръжте опаковката на уреда далеч от деца.
- Този уред не е предназначен за търговски или медицински цели.
- Поправка на уреда може да се извършва само в оторизиран сервис.

Относно батериите:

- Пазете батериите далеч от деца. Поглъщането на батерии може да бъде изключително опасно.
- Съблюдавайте + и - полярността на батериите.
- Ако батерия протече, използвайте ръкавици и почистете отделението за батерия със суха кърпа. Ако кожата или очите ви влязат в контакт с течност от батерии, измийте веднага с вода и потърсете лекар.
- Пазете батериите от силна топлина.
- Не хвърляйте батериите в огън – опасност от експлозия.
- Не зареждайте или подлагайте батериите на късо съединение.
- Ако уредът няма да се използва продължително време, извадете батериите.
- Сменявайте всички батерии накуп като използвате същия тип батерии.
- Не използвайте презаредими батерии.
- Не разглобявайте и мачкайте батериите.
- Уредът работи с 1 бр. батерия тип CR 2032.

2. РАБОТА С УРЕДА

- Махнете изолационната лента (ако има такава) от капака на отделението за батерии или сложете батериите в отделението като спазите полярността им.
- Поставете кантара върху равна повърхност.
- Може да смените мерната единица на кантара от килограми в паунди и обратно.



Измерване на тегло

- Стъпете върху везната, разпределете равномерно теглото си върху двата крака и не мърдайте. Когато на екрана се задържи дадено тегло измерването е направено.
- Везната се изключва автоматично 10 секунди след като слезете от нея.



3. РЕГУЛАТОРНА ИНФОРМАЦИЯ



По закон празните батерии трябва да се изхвърлят на специално обозначените за целта места, в пунктовете за рециклиране или при търговците на електроника. Кодовете по-долу са отпечатани на батерии, съдържащи вредни вещества:

Pb = Батерията съдържа олово

Cd = Батерията съдържа кадмий

Hg = Батерията съдържа живак



Поради екологични съображения не изхвърляйте устройството в битовите отпадъци след края на експлоатационния му живот. Изхвърлете устройството в пункт за събиране или рециклиране.

Изхвърляйте устройството в съответствие с WEEE директивата на ЕС (Отпадъчно електрическо и електронно оборудване).

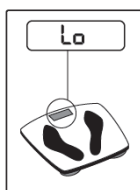


Опаковката изхвърлете по начин, опазващ околната среда.

4. КОРИГИРАНЕ НА ГРЕШКИ

Ако възникне грешка при измерване, на дисплея може да се изпишат следните неща:

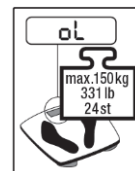
- 1) Батерията е изтощена (фиг.1 и 2). Моля подменете я.
- 2) Максималното тегло от 150 кг е надвишено. (фиг.3)



Фигура 1



Фигура 2



Фигура 3

5. ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ

В случай на гаранционни оплаквания, обърнете се към вашия търговец или оторизиран сервиз. Ако връщате уреда, прикачете копие от касовата бележка и кратко описание на дефекта. Приложими са следните гаранционни условия:

1. Гаранционният период е 5 години, считано от датата на покупката. В случай на гаранционни оплаквания, датата на покупка трябва да бъде удостоверена с касова бележка или фактура.
2. Поправки на уреда или части от него не удължават периода на гаранцията.
3. Гаранцията се смята за невалидна в следните случаи:
 - ❖ Неправилна употреба (неспазване на инструкциите за употреба).
 - ❖ Опити за поправка от страна на потребителя или неоторизирани трети лица.
 - ❖ Транспортни повреди от производителя към клиента или по време на транспорт до сервизния център.
 - ❖ Гаранцията не важи за аксесоари, предмет на нормално износване (маншети, батерии).

4. Beurer не носи отговорност за преки или косвени загуби, предизвикани от продукта, дори ако повредата му е призната гаранционно.

Повече информация за продукта ще намерите на www.polycomp.bg.