

## Mluvicí skleněná osobní váha GS 39



Obj. č.: 86 04 53



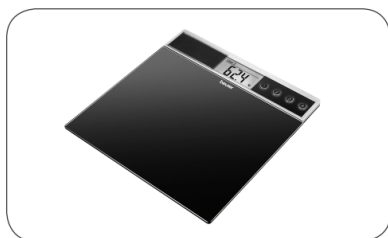
### Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup mluvicí skleněné osobní váhy GS 39.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

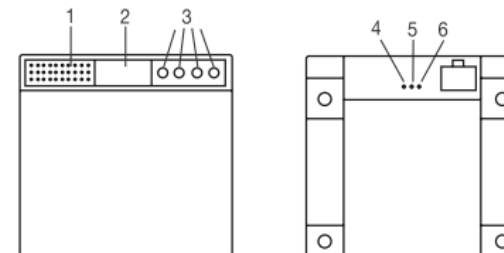
Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

**beurer** GS 39



## Popis a ovládací prvky

- 1.
2. Displej
3. Tlačítko uživatele 1, 2, 3, 4
4. kg/lb/st
5. Jazyk
- 6.



## Co je dobré vědět

Važte se správně

Pokud možno, važte se vždy ve stejnou denní dobu (nejlépe ráno), po vyprázdnění, na lačno a bez oblečení, abyste získali srovnatelné výsledky.

## Hlasový výstup

Přístroj disponuje 5 jazyky: Němčina (DE), francouzština (FR), angličtina (GB), španělština (ES) a ruština (RUS). Při dodání je váha nastavena na němčinu.

Chcete-li jazyk změnit, zapněte váhu tak, jak je popsáno v kapitole „Vážení“ a počkejte, až se na displeji objeví „0,0“. Nyní stiskněte prostřední knoflík „Language“ na zadní straně váhy tolikrát, až uslyšíte požadovaný jazyk.

### Ovládání hlasitosti:

Hlasitost hlasového výstupu si můžete nastavit dle Vašeho přání nebo si ji můžete úplně vypnout – opakovaně stisknete tlačítko „±“ na zadní straně váhy.

**Upozornění:** Vypnutý hlasový výstup znamená, že neuslyšíte žádné zvuky a také žádný hlasový komentář.

## Používání

Tato váha slouží k měření hmotnosti osob. Váha disponuje rozsahem do 150 kg.

### Uvedení do provozu

Je-li třeba, odstraňte izolační pásek z přihrádky na baterie, resp. sloupněte ochrannou fólii z baterie a při jejím vkládání dbejte na správnou polaritu. Pokud váha nevykazuje žádnou funkci, baterii vyjměte a nahraďte ji novou baterií. Vaše váha je vybavena ukazatelem pro výměnu baterie. Používáte-li ve váze příliš slabou baterii, na displeji se Vám objeví „Lo“ a váha se automaticky vypne.

Display	DE	FR	GB	ES	RUS
Lo	Slabá baterie	Batterie faible	Battery weak	Pila débil	Слабый заряд батарейки



V takovém případě je potřeba baterie vyměnit (3 kusy typu AAA, 1,5 V).

## Vážení

**Postavte váhu na pevný a rovný podklad (ne na koberec) – to je předpoklad pro správné vážení. Nohou krátce, silně a slyšitelně dupněte na váhu, abyste aktivovali senzor otřesů!**

Nejprve proběhne samočinný test a rozsvítí se celý displej (obr. 1), poté následuje zobrazení „0.0“ (obr. 2).

Display	DE	FR	GB	ES	RUS
8888	Beep	Beep	Beep	Beep	Звуковой сигнал

Nyní je váha připravená k vážení.

Display	DE	FR	GB	ES	RUS
0.0	<b>Přístroj je připraven k provozu</b>	L'appareil est prêt à fonctionner	The device is ready for use	El aparato está preparado para el servicio.	Прибор готов к работе

Nyní se postavte na váhu. Na váze stůjte klidně a svou hmotnost rozložte rovnoměrně na obě nohy. Váha okamžitě začne vážit. Krátce nato se zobrazí naměřený výsledek (obr. 3). Váha se 10 sekund poté, co ji opustíte, vypne. Po celou tuto dobu zůstane výsledek zobrazený.

Pokud váha během vážení zaznamená nějakou chybu, na displeji se zobrazí „----“ nebo „Err“ (obr. 4 + 5).

Display	DE	FR	GB	ES	RUS
---- / Err	<b>Chyba</b>	Erreur	Error	Error	Неисправность

Pokud váhu zatížíte více než 150 kg, zobrazí se „OvEr“ (obr. 6).

Display	DE	FR	GB	ES	RUS
OvEr	<b>Přetížení</b>	Surcharge	Overload	Sobrecarga	Перегрузка

Dbejte na to, abyste váhu vždy nejprve zapnuli a počkali na zobrazení „0.0“ (obr. 2), než na ni vstoupíte.

## Vážení s funkcí ukládání

Váha disponuje 4 tlačítky pro ukládání (tlačítka 1 až 4).

Zapněte váhu, jak bylo uvedeno v kapitole „4.2 Vážení“ a počkejte, až se Vám na displeji zobrazí „0.0“ (obr. 2).

Nyní stiskněte požadované tlačítko pro uložení (1, 2, 3 nebo 4).

Stisknete-li např. tlačítko „1“, vlevo nahoře na displeji se zobrazí „User 1“.

Display	DE	FR	GB	ES	RUS
User 1	<b>Pamět 1</b>	Emplacement de mémoire 1	Memory space 1	Espacio de memoria 1	Пользовательски элемент позиция 1

Nyní je váha připravená k vážení, jak bylo popsáno v kapitole 4.2. Výsledek měření se automaticky uloží k příslušnému uživateli. Případně se přepíše předchozí výsledek měření.



Obr. 1



Obr. 2



Obr. 3



Obr. 4



Obr. 5



Obr. 6

## Vyvolání uložených hodnot

Když je váha vypnutá, stisknete tlačítko požadované paměti. Uložený výsledek měření se zobrazí.

Display	DE	FR	GB	ES	RUS
User 1 62,4 kg	<b>Pamět 1</b> Uživatelská pamět 62,4 kg	Emplacement de mémoire 1 Mémoire 62,4 kg	Memory space 1 user memory 62,4 kg	Espacio de memoria 1 Memoria el usuario 62,4 kg	Пользовательски элемент позиция 1 позиция 62,4 kg

Krátce nato proběhne samočinný test a rozsvítí se celý displej (obr. 1), poté následuje zobrazení „0.0“.

Display	DE	FR	GB	ES	RUS
0.0	<b>Přístroj je připraven k provozu.</b>	L'appareil est prêt à fonctionner	The device is ready for use	El aparato está preparado para el servicio.	Прибор готов к работе

Nyní je váha připravená k vážení, jak bylo popsáno v kapitole 4.2. Výsledek měření se automaticky uloží k zvolenému uživateli.

**Upozornění:** Mezi uživateli můžete přepínat až poté, co se na displeji znovu objeví „0.0“.

## Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do osobní váhy. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří k do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Osobní váha nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra použijte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit displej a pouzdro váhy.

Nevstupujte na váhu s mokřýma nohama a nevstupujte na ni, pokud je její povrch vlhký – nebezpečí uklouznutí!

Nestoupejte na vnější okraj váhy ze strany. Nebezpečí převrácení!

## Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

**Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!**

## Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovémto případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

**Šetřete životní prostředí!**

## Záruka

Na digitální osobní váhu poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

MIH/09/2012