

Návod k použití pro následující produkt(y):

Osobní váha TFA 50.1009.01 BOSSA NOVA



Právě si prohlížíte návod k použití pro výše uvedený produkt či produkty. Předtím, než začnete jakýkoliv produkt používat, je třeba si přečíst návod k použití, aby nedošlo ke zranění, požáru nebo poškození produktu. Přečtěte si prosím pozorně celý dokument a dodržujte bezpečnostní pokyny.

Uchovejte si dokument pro případ budoucího použití.

Přístroj byl schválen pro použití v zemích EU, proto je opatřen značkou CE. Veškerá potřebná dokumentace je k dispozici u dovozce zařízení.

Produkt byl vyroben z prvotřídních materiálů a součástek, které je možno recyklovat a znovu použít. Nikdy nevyhazujte prázdné baterie a nabíjecí baterie do domácího odpadu. Jako spotřebitel jste zodpovědný za jejich odnesení do prodejny elektro nebo místní sběrný odpadu, podle vaší platné legislativy a tím chráníte životní prostředí.



Symbyly obsažených těžkých kovů jsou následující: Cd = Kadmium, Hg = Rtuť, Pb = Olovo

Tento přístroj je označen nálepkou evropské směrnice o zpracování elektroodpadu (WEEE). Nevyhazujte prosím tento přístroj do domácího odpadu. Uživatel je povinen odnést dosloužilý přístroj do odpovídající sběrný elektrického odpadu, aby bylo zajištěno jeho zpracování v souladu s životním prostředím.



Vytvoření tohoto dokumentu zajistila společnost Bibetus s.r.o. (dále Dovozece), jakékoliv druhy neoprávněných kopií tohoto dokumentu i jeho částí jsou předmětem souhlasu Dovozece. Dokument odpovídá technickému stavu produktu při tisku! Změny technických parametrů, vlastnosti produktu a tiskové chyby v dokumentu vyhrazeny! V případě, že v dokumentu najdete jakoukoliv chybu, budeme rádi, pokud nám to oznámíte na email info@bibetus.cz, děkujeme!

Dovozece : Bibetus s.r.o., Loosova 1, Brno, 63800, Česká republika

Osobní váha BOSSA NOVA TFA 50.1009

Děkujeme, že jste zvolili produkt společnosti TFA.

PŘED POUŽITÍM

- Ujistěte se prosím, že jste si řádně přečetli uživatelský manuál. Tyto informace vám pomohou seznámit se s vaším novým zařízením, poznat všechny jeho funkce a části, zjistit důležité údaje o jeho prvním použití, způsobu jak s ním pracovat a dozvědět se řešení případných poruch.
- Postupem podle uživatelského manuálu můžete předejít poškození přístroje a ztrátě záruky plynoucí z poškození přístroje způsobeném nesprávným používáním.
- Nemáme odpovědnost za jakékoli poškození přístroje vzniklé v důsledku nerespektování těchto instrukcí. Stejně tak neneseme žádnou odpovědnost za nesprávné pochopení těchto instrukcí a následky z toho vyplývající.
- Prosím přečtěte si důkladně bezpečnostní pokyny!
- Prosím uschovejte si tento manuál pro pozdější použití.

OBSAH BALENÍ

- Osobní váha
- 4 ks baterie 1,5 V AAA
- Návod k použití

VLASTNOSTI A FUNKCE

- Dřevěný povrch
- Funkce automatického zapnutí – není nutné na váhu poklepávat.
- Funkce automatického vypnutí.
- Moderní tenký design.
- Vysoce moderní technologie pro přesné vážení.
- Podsvícení

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Produkt je určen pouze pro oblast použití popsanou v tomto manuálu. Měl by být používán pouze dle těchto instrukcí.
- Jsou zakázány neautorizované opravy, úpravy nebo změny přístroje.
- Produkt není určen pro lékařské účely, užití na veřejnosti, ale pouze pro běžné použití v domácnosti.
- Před počátkem léčby či diety se nejdříve poraďte s lékařem.

Pozor! Riziko úrazu:

- Nestoupejte na váhu s vlhkýma nohama a obzvláště ne tehdy, pokud je vlhký povrch váhy. Hrozí riziko uklouznutí.
- Nestoupejte na okraj váhy: Nebezpečí překlopení!
- Udržujte přístroj i baterie z dosahu dětí.
- Baterie se nesmí vhazovat do ohně, nesmí být zkratovány, rozebírány nebo dobíjeny. Je zde riziko výbuchu!
- Baterie obsahují nebezpečné kyseliny. Slabé baterie by měly být co nejdříve vyměněny, aby nedošlo k jejich vytečení do přístroje.
- Nikdy nepoužívejte kombinaci staré a nové baterie nebo baterie různých typů. Při nakládání s vyteklými bateriemi používejte ochranné rukavice a brýle.
- Nepokládejte přístroj poblíž zdrojů vysokých teplot, vibrací nebo nárazů.
- Na váhu nic nepokládejte.
- Chraňte před vlhkostí.

PROVOZ

Začínáme

- Otevřete přihrádku baterií na zadní straně přístroje a odstraňte izolační plastový proužek.
- Váha je nyní připravena k použití. Na displeji se zobrazí „0.0 kg“ (výchozí jednotka kg).
- Stiskněte tlačítko UNIT na zadní straně váhy a vyberte si požadovanou jednotku hmotnosti.
- Váha se vypíná automaticky.

Nastavení váhové jednotky

- Na zadní straně váhy najdete tlačítko UNIT pro převod jednotlivých hmotnostních jednotek. Můžete zvolit mezi „kg“ pro Kilogram, „lb“ pro britské a americké Libry (1 libra = 453,59237 gramu) a „st“ pro britský kámen (1 st = 6,35kg).

Použití váhy

- Položte váhu na pevný rovný povrch.
- Pro zapnutí váhy stačí na váhu nastoupit.
- Podsvícení se aktivuje.
- Po několika sekundách se objeví vaše hmotnost v kilogramech nebo v jiné jednotce, kterou jste si nastavili.
- Proces měření je u konce, jakmile hmotnost na displeji bliká.
- Naměřená hodnota zůstane zobrazena na displeji i po opuštění váhy.
- Váha bude automaticky vypnuta po 10 sekundách.
- Pro dosažení srovnatelných výsledků se pokud možno važte vždy ve stejnou denní dobu (nejlépe ráno), po návštěvě toalety, s prázdným žaludkem a bez šatů.

PÉČE A ÚDRŽBA

- Čistěte přístroj měkkým navlhčeným hadříkem. Nepoužívejte žádné čisticí prostředky.
- Pokud přístroj delší dobu nebudete používat, vyjměte baterie.
- Ponechejte zařízení na suchém místě.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Řešení
Na displeji není nic vidět	<ul style="list-style-type: none">• Postavte se na váhu• Zkontrolujte polaritu baterií• Vyměňte baterie
Nápis „O-Ld“	<ul style="list-style-type: none">• Přetížení (maximální nosnost váhy je 180kg)
Nápis „Lo“	<ul style="list-style-type: none">• Vyměňte baterie
Nečitelný displej	<ul style="list-style-type: none">• Vyměňte baterie

Pokud potíže přetrvávají i přes tato opatření, kontaktujte dodavatele, od kterého jste váhu koupili.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Rozsah měření hmotnosti	8-180g / 397 lb / 28 st: 5 lb
Rozlišení	0,1 kg / 0,2 lb /
Spotřeba energie	4 baterie 1,5 V AAA (součástí balení)
Rozměry	320 x 30 x 320 mm
Hmotnost	2040 g (bez baterií)