

UŽIVATELSKÝ MANUÁL – NÁVOD K OBSLUZE



OSOBNÍ DIGITÁLNÍ VÁHA

model **ACTIVE**



Dovozce do ČR:

ZEMAN Váhy s.r.o.

Vranovská 699/33, 61400 Brno

IČ 01804758



Tento soubor je chráněn autorskými právy
dovozce, společnosti ZEMAN Váhy s.r.o.

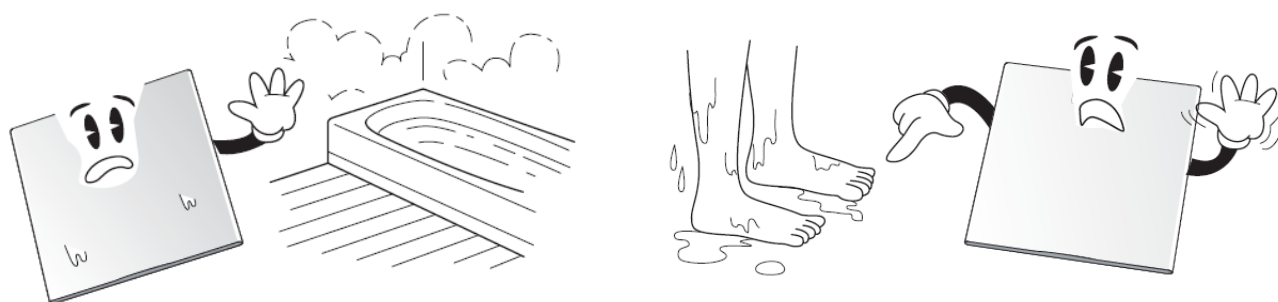
Jeho kopírování a komerční distribuce je
možná pouze se souhlasem autora

ZEMAN
VÁHY

1. ÚVOD, ZÁKLADNÍ POKYNY K POUŽÍVÁNÍ VÁHY

Pokud chcete, aby Vám Vaše váha sloužila spolehlivě a k Vaší spokojenosti, prostudujte prosím tento návod a řiďte se jeho pokyny. V případě jakékoliv poruchy volejte autorizovaný servis dle doporučení Vašeho prodejce nebo dovozce, jehož stránky najdete na internetové adrese www.zeman-vahy.cz.

Váhu je nutno skladovat a používat v prostředí, kde je teplota v rozmezí od +5°C do +35°C a vlhkost vzduchu maximálně 85%. Přestože někteří lidé nazývají osobní váhy jako „koupelňové“, jejich umístění a používání v koupelně je vzhledem k vlhkému prostředí zcela nevhodné. Umývání a čištění váhy přímo pod vodou je pak zcela vyloučeno!



Nevystavujte váhu mechanickým rázům. Při hrubém zacházení s váhou (pády z výšky, rány) nebo výrazném přetížení (nad maximální uvedenou váživost) může dojít ke zničení snímačů zatížení, které snímají hmotnost před tím, než ji elektronika váhy vyhodnotí a zobrazí. V každém případě mějme na paměti, že váha je měřidlo, a podle toho je třeba s ní zacházet.

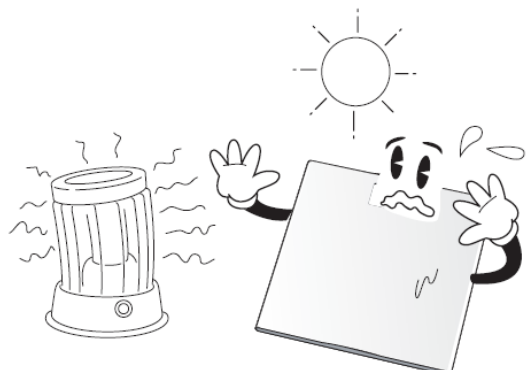


Nepřetěžujte vaši váhu nad její deklarovanou maximální váživost. Při přetížení více než 20% přes max. váživost může snadno dojít ke zničení snímačů zatížení ve váze.

Váhu je třeba před použitím umístit na rovný a pevný povrch, aby stála pevně na všech čtyřech nožkách. Používání váhy na vyšším měkkém koberci není vhodné a snižuje přesnost vážení.

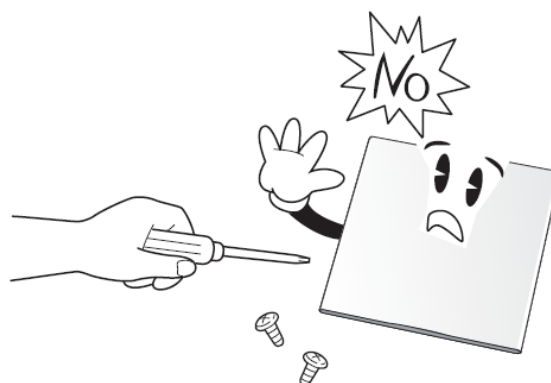


Váhu je nutno provozovat mimo síť vysokonapěťových kabelů, elektromotorů, TV přijímačů a dalších zařízení, která mohou vytvářet silné elektromagnetické pole.



Nevystavujte váhu náhlým změnám teplot ani dlouhodobému přímému působení slunce nebo jiných zdrojů intenzivního tepelného záření.

V případě jakékoliv poruchy nebo technického problému volejte autorizovaný servis dle doporučení Vašeho prodejce nebo dovozce. Ve vlastním zájmu se vyhněte jakýmkoliv zásahům do váhy od nepovolané osoby.



2. PRVNÍ SPUŠTĚNÍ VÁHY, APLIKACE BATERIÍ

Před prvním spuštěním váhy je třeba aplikovat 4ks tužkových baterii typu AAA 1,5V do dvou lůžka pod krytkou na spodní straně váhy. Krytka pro přístup k bateriovému lůžku se posouvá ve směru šipky.



3. OBSLUHA A POUŽITÍ VÁHY

Položte váhu na pevnou, rovnou a čistou podložku (podlahu).
Všechny čtyři nožky musejí pevně stát na podlaze.



Vstupte oběma nohama na váhu a stůjte pokud možno klidně, bez pohybu a vrtění.
Displej zobrazí číselnou hodnotu a váha provádí „vzorkování“; během toho hodnota na displeji 3× problikne.
Po ustálení zobrazená hodnota zůstane zobrazená na displeji – toto je vaše hmotnost.

Sestupte z váhy; displej asi po 10 sekundách automaticky zhasne.

4. ZJIŠTĚNÍ TUKU V TĚLE – POKROČILÁ FUNKCE VÁHY

Pro využití dalších pokročilých funkcí – měření tuku v těle, je třeba stáhnout do mobilního telefonu aplikaci **SenssunLife**.

Aplikaci stáhněte přes QR kód:



5. SIGNALIZACE A CHYBOVÁ HLÁŠENÍ

V případě přetížení, nebo naopak zatížení pod hladinou nulové zátěže ukáže displej nápis **Err**.

V takovém případě váhu znovu postavte na podlahu a vážení opakujte správným způsobem v odpovídajícím rozsahu váživosti.

6. TECHNICKÁ SPECIFIKACE A PARAMETRY VÁHY

| | |
|-------------------------------------|--|
| Maximální váživost: | 180kg |
| Zobrazený dílek (rozlišení): | 100g |
| Napájení: | 4ks tužkové baterie AAA 1,5V (celkem 6V) |
| Vlastní hmotnost: | 1,38kg |
| Celkové rozměry váhy: | 260mm × 260mm × 20mm |
| Použitý displej: | LED bílé barvy, výška číslic 28mm |