

NÁVOD NA OBSLUHU DIGITÁLNEJ VÁHY P-26

500g/0,01g

Technické špecifikácie

- Váživosť do 500g, s presnosťou na 0,01g
- Napájanie: 2xAAA batériami (súčasťou balenia)
- Pracovná teplota: 10°C - +30°C
- Jednotky váženia: g, tl, oz, ct, gn

Ovládacie tlačidlá

1. Tlačidlo ON/OFF - Tlačidlo ON slúži pre zapnutie, tlačidlo OFF pre vypnutie váhy.
2. Tlačidlo MODE - Týmto tlačidlo je možné meniť jednotky hmotnosti.
3. Tlačidlo TARE - Tlačidlo slúži na nulovanie váhy.
4. Tlačidlo PCS - Tlačidlo slúži na prepnutie funkcie počítania kusov

Prevádzka váhy

- nevystavujte váhu extrémnym teplotným podmienkam. Váha tak nemusí vážiť správne. Ideálna teplota na presné váženie je izbová.
- váha musí byť položená na rovnom a pevnom podklade. Váha je citlivá na prievany, nakoľko ten môže spôsobiť odchýlky v meraní, preto odporúčame používať pri vážení ochranný kryt plošiny. V tomto čase váha môže vykazovať odchýlky od nuly. Následne treba váhu vynulovať. Váhu nie je vhodné nechať trvalo zaťaženú.
- váha nesmie byť zaťažená nad maximálnu váživosť, inak dôjde k poškodeniu snímača váhy. Na takéto poškodenie váhy sa nevzťahuje záruka.
- pri vážení je vhodné nepoužívať (a nemať položený) mobilný telefón v okruhu 50cm od váhy. Ten by mohol spôsobovať rušenie.
- pokiaľ na displeji váhy v ľavom dolnom rohu svieti znak „o“ znamená to, že váha je ustálená, môžete odčítať hodnotu z displeja.

Základné operácie s váhou:

Položte váhu na rovný povrch a stlačte tlačidlo ON/OFF na spustenie váhy. Počkajte kým sa na displeji zobrazí 0.0. Položte vážené bremeno na plošinu váhy. Tlačidlom MODE meníte jednotky váženia.

Tarovanie:

Spustite váhu tak ako je popísané vyššie. Položte na váhu nádobu. Stlačte tlačidlo TARE a počkajte, kým sa na displeji zobrazí 0.0. Teraz budete vážiť čistú hmotnosť bremena (bez nádoby).

Zapnutie/Vypnutie automatického vypnutia:

Dlhším podržaním tlačidla tara (T) môžete vypínať/zapínať automatické vypnutie váhy.

Chybové hlásenia :

- O-ID - váha je preťažená. Odstráňte predmet umiestnený na váhe.
- Lo – váha ma slabé batérie. Vložte nové.

Upozornenie :

Táto váha je metrologické zariadenie prevádzka ktorého sa musí riadiť Zákonom o metrologii č. 142/2000 Zb. Pre jednotlivé komponenty platí spoločná podmienka, že nesmie byť do nich žiadnym spôsobom zasahované a ani otvárané ich krytovanie. Nesmú byť vystavené rýchle sa opakujúcim zapnutiam a vypnutiam el. napájania, prípadne elektrickým rušeniam. Nosník váhy nesmie byť staticky zaťažený nad hodnotu 100% z max váživosti. a dynamicky zaťažený nad hodnotu 60% z max. váživosti. Ďalej nesmie byť vystavený bočným silám ako náraz do boku váhy. Maximálne zaťaženie na jednotlivé rohy váhy nesmie prekročiť 40% z max. váživosti. Uvedené komponenty váhy nesmú byť zaplavené vodou, ni trvale vystavované vlhkosti nad 99%. Povrch váhy musí byť udržiavaný v čistote a kontrolovaný voči zaklineniu cudzieho predmetu medzi nosník váhy a jeho okolie.