

**BRUTO** s.r.o.

Trnavská cesta 912, 92601 SEREĎ,

Registovaný výrobca váh v zmysle zákona č.142/2000 Z.z. – rozhodnutím ÚNMS SR č.:R/I-086/2002.  
Člen Cechu a Únie výrobcov váh SR, asociácie európskych výrobcov vážiacej techniky C.E.C.I.P.

## NÁVOD NA OBSLUHU DIGITÁLNEJ BARISTICKEJ VÁHY NS-CF3

### **Technická špecifikácia:**

- Váživosť do 3kg, s presnosťou na 0,1g
- Pracovná teplota 10-30°C
- LED displej s bielym číslicami
- Napájanie: 3xAAA batérie (súčasťou balenia)
- Jednotky: g, oz, ml

### **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 prievan, 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.

### **Spustenie a práca s váhou**

Stlačte tlačidlo ON/OFF na displeji sa zobrazí HELLO. Následne sa váha zastabilizuje a na displeji zobrazí 0,0g. Na vážiacu plošinku položte predmet. Pre zmenu veličiny, stlačte tlačidlo UNIT a vyberte požadovanú veličinu.

### **Funkcia TARA**

Položte na vážiacu plošinu nádobu. Stlačte tlačidlo TARA a na displeji sa zobrazí 0,0g

### **Funkcia časovača**

Stlačte tlačidlo START/STOP pre zapnutie časovača. Stlačte tlačidlo START/STOP pre pozastavenie časovača. Opätovným stlačením tlačidla START/STOP časovač znova zapnete. Stlačením a podržaním tlačidla START/STOP časovač vynulujete. Keď sa na displeji zobrazí 0'00", dlhým stlačením tlačidla START/STOP zapnete funkciu odpočítania. Stlačte tlačidlá UNIT a TARE pre nastavenie.

### **Ako variť kávu pomocou váhy**

1. Stlačte tlačidlo ON/OFF pre zapnutie váhy
2. Položte na váhu nádobu s filtrom
3. Stlačte tlačidlo TARE a na displeji sa zobrazí 0,0g
4. Do filtra pridajte mletú kávu
5. Stlačte tlačidlo TARA a na displeji sa zobrazí 0,0g
6. Zapnite časovač stlačením tlačidla START/STOP a nalejte horúcu vodu
7. Počkajte 30 sekúnd než nalejete ďalšiu vodu
8. Stlačte TARE, a na displeji sa zobrazí 0,0g
9. Pomaly začnite prilievať ďalšiu vodu
10. Varenie kávy trvá 3 min.
11. Váhu vypnite a prajeme dobrú chuť.

Táto váha je metrologické zariadenie prevádzka ktorého sa musí riadiť Zákonom o metrológii 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.