

# Návod na použitie plošinovej váhy B3N+

**PRED PRVÝM VÁŽENÍM ODSKRUTKUJTE Z RÁMU  
PLOŠINOVEJ VÁHY 4 POISTNÉ PREPRAVNÉ SKRUTKY!!!**

## I. Špecifikácia váhy

- zabudovaný nabíjateľný akumulátor s možnosťou používať váhu i počas nabíjania
- akumulácia váhy
- automatické nastavenie nuly pri zapnutí váhy
- napájanie: adaptér AC 230V (+-10%)/50Hz, DC 5V/500mA  
zabudovaný akumulátor 4V/4Ah
- pracovná teplota 0°C ~ +40°C
- relatívna vlhkosť <85% RH

## II. Prvé zapojenie

- konektor plošiny zapojte alebo odpojte od riadiacej jednotky len ak je vypnutá a napájací adaptér odpojený
- váha musí byť umiestnená na stabilnom a rovnom podklade  
Požadovanú horizontálnu polohu váhy nastavte pomocou skrutkových nožičiek na spodnej časti váhy tak aby bublinka váhy bola umiestnená v strede.
- položte nerezovú podložku a zapnite vypínačom váhu

## III. Popis funkčných tlačidiel

### **tlačidlo [ZERO]**

- používa sa pre nastavenie nuly váhy (neefektívne v stave tary)
- V stave nuly červená dióda ZERO svieti.

### **tlačidlo [TARE]**

používa sa pre odčítanie váhy misky, tanierika a pod.

*Postup:* položte na váhu misku, tanierik a pod. Stlačením klávesy [TARE] vynulujete váhu a môžete pokračovať vážením tovaru. Pre zrušenie tary odoberte z váhy tovar aj misku, tanierik a pod. a stlačte klávesu [TARE]. Váha je vo vážiacej stave.

V stave tary červená dióda TARE svieti.

### **tlačidlo [+]**

- používa sa pre spočítavanie jednotlivých váh a ich následné uloženie do pamäte váhy

*Postup:* položte na váhu tovar a stlačte klávesu [+] (zasvieti červená dióda +), displej váhy zobrazí po dobu 2 sekúnd aktuálnu váhu a následne **t 1** čo znamená počet spočítavaní. Váha sa vráti do vážiaceho režimu a červená dióda + zhasne. Odoberieme vážený tovar tak aby váha ukazovala nuly. Položíme na váhu ďalší tovar, ktorý chceme odvážiť a spočítať ich váhy. Opäť stlačíme klávesu [+] (svieti aj červená dióda +) displej nám zobrazí po dobu 2 sekúnd spočítanú váhu spolu s predošlým tovarom, následne **t 2** čo znamená počet spočítaných váh/tovarov. Váha sa vráti do vážiaceho režimu a červená dióda + zhasne. Pre ďalšie spočítavanie postup opakujeme. Pre výmaz z pamäte, čítaj o tlačidlo C/On/Off.

### **tlačidlo [CH]**

- nefunkčné

### **tlačidlo [C/On/Off]**

- používa sa pre zapnutie a vypnutie váhy, v stave akumulácie váhy pre výmaz akumulovanej váhy z pamäte  
*Postup:* stlačte a podržte klávesu [C/On/Off] po dobu 2-3 sekundy pre zapnutie alebo vypnutie váhy. Pri akumulácii váhy stlačte klávesu [C/On/Off], na displeji sa zobrazí po dobu 2 sekúnd **C-Add** a akumulovaná váha sa vymaže z pamäte. Následne sa váha vráti do vážiaceho režimu.

## IV. Nabíjanie váhy

- pre nabíjanie zapojte napájací adaptér do konektora v riadiacej jednotke
- pri prvom nabíjaní váhy je potrebné ju nabíjať aspoň 20 hodín
- pri signalizácii **-LO-** (vybitá batéria) je potrebné počas nabíjania nepreerušovať nabíjací cyklus
- ak nepoužívate váhu dlhší čas, je potrebné ju nabiť aspoň raz za 2 mesiace po dobu 10-20 hodín

## V. Chybové hlásenia

**-LO-** slabá batéria, ukončite váženie a pripojte napájací adaptér k riadiacej jednotke  
----- bola presiahnutá maximálna váživosť váhy

**Err 01** chyba kalibrácie (nutné prekalibrovať váhu)

**Err 02** skontrolujte pripojenie snímača k riadiacej jednotke  
(v opačnom prípade volajte autorizovaný servis)

**Err 03** skontrolujte pripojenie snímača k riadiacej jednotke  
(v opačnom prípade volajte autorizovaný servis)

**Err 04** chyba pamäte EEPROM (volajte autorizovaný servis)

**Err 11** akumulovaná váha presiahla maximálnu hodnotu, alebo bolo presiahnuté viacnásobné sčítavanie váh