

Brewista® Smart Scale™ II

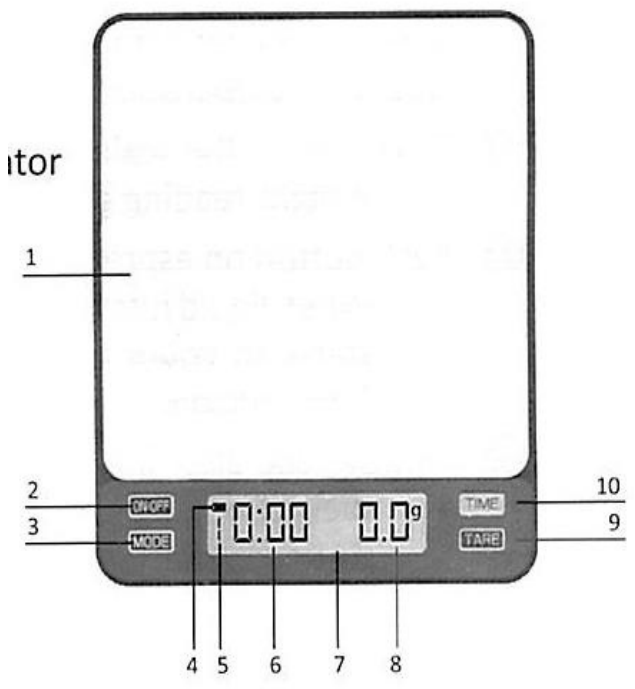
BSSRB2

PŘEČTETE SI TENTO MANUÁL PŘED PRVNÍM POUŽITÍM A UCHOVEJTE JEJ PRO DOHLEDÁNÍ INFORMACÍ V BUDOUCNU

Děkujeme vám za zakoupení váhy Brewista Smart Scale™ II.
Při správné péči a zacházení vám tato váha zajistí roky
spolehlivých služeb.

Součásti váhy Smart Scale™ II

- 1 Plošina
- 2 Tlačítko ON/OFF (vypínač)
- 3 Tlačítko MODE (režim)
- 4 Indikátor nabití baterie
- 5 Indikátor režimu
- 6 Stopky
- 7 LCD displej
- 8 Hmotnost (g)
- 9 Tlačítko TARE (tára)
- 10 tlačítko TIME (stopky)



Obecná údržba a péče

Nevystavujte váhu extrémnímu teplu nebo chladu.
o Před použitím vždy nechte váhu vyrovnat teplotu na pokojovou.

Uchovávejte váhu v čistém prostředí
o Příliš mnoho prachu, nečistot, vibrací, vzduchových proudů a také blízkost jiných elektronických zařízení může mít negativní vliv na přesnost a spolehlivost váhy.

Zacházejte s váhou jemně.

o Všechny předměty, které chcete vážit, pokládejte na plošinu opatrně.

o I když je váha navržena tak, aby byla poměrně odolná, vyhněte se nešetrnému zacházení, mohlo by dojít k trvalému poškození vnitřních součástí.

o Nikdy váhou prudce netřeste a nepouštějte ji z výšky.

o Jde o přesný nástroj a jako s takovým by s váhou mělo být zacházeno.

Specifikace a funkce

Kapacita: 2000 G / 70 oz

Přesnost: 0,1 g

Jednotky: gramy (g) nebo unce (oz)

Funkce tlačítek: ON/OFF (vypínač), MODE (režim), TARE (tára), TIME (čas)

Displej: LCD s podsvícením

Automatické vypnutí

o Funkce automatického vypnutí je implicitně nastavena na 180 sekund.

o Automatické vypnutí je možno nastavit na 60 sekund, 120 sekund, 180 sekund, nebo vyřadit.

Provozní režimy: Čtyři (4) automatické režimy a dva (2) manuální režimy

Napájení: nabíjecí baterie

Nastavení režimu

1 Zapněte váhu stiskem tlačítka ON/OFF.

2 Počkejte, až se na LCD zobrazí nula.

3 Stiskněte tlačítko MODE;

Na displeji se zobrazí „1“, „2“, „3“, „4“, „5“, nebo „6“.

Opětovným tisknutím tlačítka MODE přepínejte mezi těmito 6 režimy.

Jednotky měření

Přepnutí jednotek z gramů na unce se provádí přidržetím tlačítka [MODE] na cca čtyři sekundy. Zopakováním tohoto kroku se dá přepnout zpět na vážení v gramech.

Nabíjení baterie

UPOZORNĚNÍ: SOUČÁSTÍ BALENÍ NENÍ MICRO USB KABEL PRO DOBÍJENÍ!!!!!!

1 Otevřete oranžový kryt USB portu a zapojte do tohoto portu menší konec micro USB kabelu.

2 Zapojte větší konec USB kabelu do nabíjecího portu počítače nebo jiného zařízení pro nabíjení baterie váhy.

3 Váha se automaticky zapne pro ověření nabíjecího spojení.

V tomto okamžiku doporučujeme váhu manuálně vypnout pro zkrácení doby nabíjení.

Váha je plně nabitá, když je ikona baterie tvořena 4 dílky.

! Naše baterie pro váhu má ochranný obvod pro zamezení přebíjení. Silně doporučujeme odpojit váhu, když je plně nabitá. Přebíjení baterii poškodí.

! Prosíme, dobijte baterii co nejdříve poté, co zmizí poslední dílek ve znaku baterie, namísto čekání, až se váha kvůli vyčerpání energie vypne.

Provoz

Prosíme, povšimněte si: Při odstraňování zátěže z váhy netlačte na plošinu směrem dolů. Mohlo by to vést k nepřesným údajům.

Režim 1:

(Plně manuální)

o Žádné automatické funkce

o Uživatel táruje váhu a nastavuje stopky pomocí příslušných tlačítek.

o Stopky se pozastaví a znovu spustí opětovným stisknutím tlačítka TIME.

Režim 2:

(Automatické tárování a automatické stopky s okamžitým spuštěním stopek pro přípravu espressa)

Položte šálek na váhu.

o Čas se vynuluje na 0'00" a hmotnost se vynuluje na 0,0 g.

o Stopky začnou načítat čas

Když je káva připravena, sundejte šálek.

Bude zobrazen závěrečný čas a váha

o Po pětisekundové (5 s) pauze se údaj o čase vrátí na 0'00" a údaj o hmotnosti na 0,0 g.

Režim 3:

(Automatické tárování a manuální spuštění stopek pro přípravu espressa)

Položte šálek na váhu.

o Čas se vynuluje na 0'00" a hmotnost se vynuluje na 0,0 g.

Stiskněte tlačítko pro spuštění přípravy na espresso

kávovaru a současně stiskněte oranžové tlačítko TIME

a váže.

o Stopky se spustí.

Když je káva připravena, sundejte šálek.

o Údaj o váze zůstane na displeji po pět (5) sekund

o sejmutí šálku.

o Po pětisekundové (5 s) pauze se údaj o čase vrátí na 0'00" a údaj o hmotnosti na 0,0 g.

Režim 4:

(Pouze automatické tárování; stopky nejsou pro přípravu espressa aktivní)

Položte šálek na váhu.

o Hmotnost se vynuluje na 0,0 g (automatické

tárování)

2 Stiskněte tlačítko pro spuštění přípravy na espresso kávovaru

3 Váha se zobrazuje tak, jak roste.

4 Když je káva připravena, sundejte šálek.

o Údaj o váze zůstane na displeji po pět (5) sekund po sejmutí šálku.

o Po pětisekundové (5 s) pauze se údaj o hmotnosti vrátí na 0,0 g.

Režim 5:

(Automatické tárování se spuštěním stopek v okamžiku, kdy při přípravě espressa tekutina dopadne do šálku)

1 Položte šálek na váhu.

o Hmotnost se vynuluje na 0,0 g (automatické tárování)

2 Stiskněte tlačítko pro spuštění přípravy na espresso kávovaru.

o Když tekutina dopadne do šálku, automaticky se spustí stopky. Pro pozastavení stopek stiskněte tlačítko TIME.

3 Když je káva připravena, sundejte šálek.

o Údaj o váze zůstane na displeji po pět (5) sekund po sejmutí šálku.

o Po pětisekundové (5 s) pauze se údaj o čase vrátí na 0'00" a údaj o hmotnosti na 0,0 g.

Režim 6:

(Pro přípravu kávy se zaléváním)

1 Položte nádobu pro přípravu na plošinu váhy.

o Hmotnost se vynuluje na 0,0 g (automatické tárování)

2 Přidejte do nádoby pro přípravu mletou kávu.

3 Upravte množství mleté kávy na požadovanou hmotnost.

4 Jakmile je plošina stabilní, stiskněte tlačítko TARE.

5 Začněte přidávat vodu k mleté kávě.

o Spustí se stopky

o Když je káva připravena, sundejte nádobu.

o Údaj o váze zůstane na displeji po pět (5) sekund po sejmutí nádoby.

o Po pětisekundové (5 s) pauze se údaj o čase vrátí na 0'00" a údaj o hmotnosti na 0,0 g.

Funkce tára

Funkce tára je v režimu „AUTO“ zablokována.

V manuálních režimech: stiskněte tlačítko TARE, kdykoliv potřebujete.

Nastavení automatického vypínání

Funkce automatického vypnutí je implicitně nastavena na 180 sekund.

Automatické vypnutí je možno nastavit po 60 sekundách, 120 sekundách, 180 sekundách, nebo vyřadit.

Pro změnu nastaveného času automatického vypnutí nebo vyřazení této funkce:

1 Vypněte váhu.

2 Stiskněte a přidržte tlačítko ON/OFF.

3 S přidržením tlačítka ON/OFF rychle stiskněte 4x až 5x za sebou tlačítko TARE, dokud se nezobrazí „180“.

- 4 Pusťte obě tlačítka
- 5 Stiskem tlačítka MODE přepínejte mezi „0/60/120/180“.
o Při zvolení „0“ bude funkce automatického vypnutí vyřazena
- 6 Po zvolení požadovaného času opět stiskněte tlačítka ON/OFF.
- 7 Na displeji se pro potvrzení tohoto nastavení zobrazí „PASS“.
- 8 Váha se automaticky vypne

Poznámka:

- o Pokud je zvoleno „60“, „120“ nebo „180“, váha se vypne po daném počtu sekund neaktivity.
- o Pokud je funkce automatického vypnutí vyřazena, váha se sama od sebe nevypne.

Prosíme, povšimněte si: Pro udržení delší životnosti baterie, prosíme, vypínejte váhu stiskem tlačítka ON/OFF po každém použití.

Silikonová podložka

Použití silikonové podložky je volitelné. Je přiložena pro zajištění ještě větší odolnosti proti vodě. Předchází také mírným odchylkám hmotnosti způsobeným prudkými změnami teplot na plošině.

Položte silikonovou podložku na plošinu s logem Brewista orientovaným pro čtení zleva doprava.

Zajistěte, aby podložka zcela pokrývala plošinu a přitom nepřekážela jejímu pohybu.

Silikonovou podložku je možno mýt v myčce nádobí (v horním koši).

Kalibrace

- 1 Zatímco je váha vypnutá, stiskněte a přidržte tlačítka ON/OFF a tlačítka MODE současně, dokud se na LCD nezobrazí interní kód, potom obě tlačítka pusťte.
- 2 Opět stiskněte tlačítka MODE.
o Na LCD bude zobrazeno „0,0 g“.
- 3 Položte 500 g závaží do středu plošiny
o Na LCD se zobrazí interní kód.
- 4 Opět stiskněte tlačítka MODE.
- 5 Na LCD se zobrazí „PASS“.
- 6 Kalibrace je hotová.

Varovné zprávy

„EEEE“: Přetížení

- o Rychle sundejte zátěž z plošiny pro ochranu váhy.

„UNST“:

- o Váha není stabilní během spouštění. Prosíme, vypněte váhu, položte ji na stabilní povrch a restartujte váhu.
- o Uvnitř váhy je voda. Vyklepejte přebytečnou vodu a nechte vyschnout.

Pokyny pro mytí

Tato váha byla ošetřena voděodolným nanopovlakem. Nicméně mytí váhy pod tekoucí vodou není doporučeno. Prosíme, čistěte svou váhu podle následujících pokynů:

- 1 Umyjte vnější stranu váhy pomocí navlhčené měkké tkaniny.
- 2 Nemyjte váhu pod tekoucí vodou.
- 3 Nechte váhu vyschnout na odkapávači na nádobí displejem a tlačítka směrem vzhůru.

! NEPOUŽÍVEJTE tekuté odbarvovače nebo jiné nešetrné chemické látky.

! NEPOUŽÍVEJTE ocelové drátěnky nebo abrazivní houbičky, protože by mohlo dojít k poškrábání povrchu.

! Neponořujte váhu.

! Zamezte liti vody přímo na váhu, protože by se mohla dostat dovnitř. Pokud se tak stane, doba sušení může přesáhnout 4 hodiny.

! Kapky vody na LCD displeji neovlivní vaše vážení. Tyto kapky uschnou a zmizí.

! Pokud váha zobrazuje „UNST“ nebo po mytí čísla skáče, je uvnitř váhy stále voda. Jednoduše přebytečnou vodu vyklepejte a nechte váhu déle sušit.

Díky dodržování těchto pokynů pro mytí budete mít kratší dobu sušení a vaše váha vám přinese roky spolehlivých služeb.