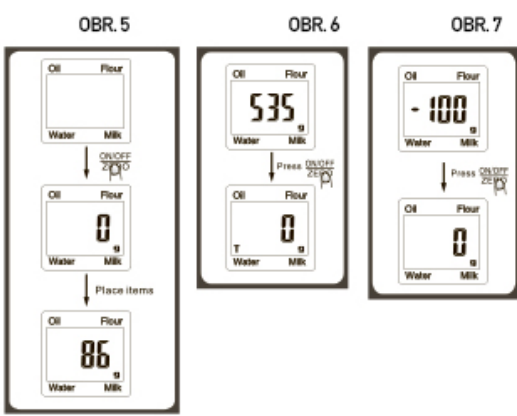
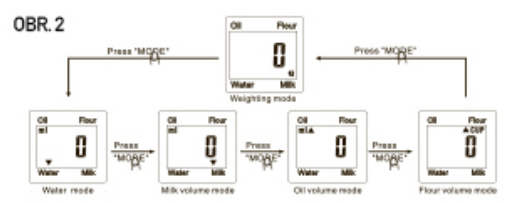
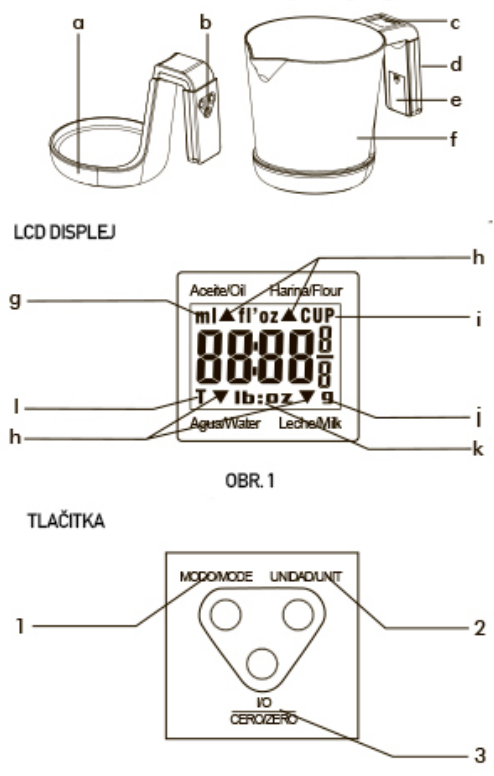


Odměrka s digitální váhou Jocca



Děkujeme za nákup a věříme, že budete s tímto zbožím spokojeni.

POPIS

- a. Tělo
- b. Funkční tlačítka:
 1. Volič režimu / MODE
 2. Volič jednotky / UNIT
 3. I/O – volič nula / ZERO
- c. LCD displej
- d. Rukojeť
- e. Bateriový prostor
- f. Odměrka

DISPLEJ LDC

- g. Jednotka objemu: mililitry (ml)
- h. Složení: Voda (Agua), Mléko (Leche), Olej (Aceit), Mouka (Harina)
- i. Jednotka objemu: HRNEK (CUP)
- j. Jednotka hmotnosti: gramy (g)
- k. Jednotka hmotnosti: libry – unce (lb:oz)
- l. Funkce TÁRA: T

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Tyto pokyny jsou velmi důležité. Před použitím spotřebiče si pečlivě přečtěte tento návod k obsluze a mějte jej po ruce, abyste se do něj mohli kdykoli podívat.
- JOCCA odmítá jakoukoli odpovědnost za nesprávné použití produktu nebo jakékoli jiné použití, které není popsáno v této příručce.
- Před prvním použitím výrobku vybalte výrobek a zkontrolujte, zda je v bezvadném stavu. Pokud ne, spotřebič nepoužívejte a kontaktujte společnost JOCCA, protože záruka se vztahuje na jakékoli poškození způsobené původem nebo výrobní vadou.
- Tento výrobek je určen pouze pro domácí použití. Nepoužívejte spotřebič venku. Nikdy nenechávejte spotřebič vystavený povětrnostním vlivům, jako je déšť, sníh, slunce atd.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 a více let, stejně jako osoby se zdravotním postižením, osoby se sníženými smyslovými a mentálními schopnostmi, osoby s nedostatkem zkušeností a znalostí, je-li k tomu patřičný dohled a návod k použití jim byl poskytnut spolehlivým způsobem a chápou nebezpečí, které s sebou nese. Čištění a údržbu může provádět uživatel, nesmí je provádět děti, pouze pokud jsou starší 8 let a pouze pod dozorem.
- Udržujte spotřebič a jeho kabel mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Neponořujte přístroj do vody nebo jiné kapaliny. Udržujte povrch váhy suchý.
- Spotřebič používejte na rovném a vodorovném povrchu. Nepokládejte na koberce, koberce atd.
- Nenarážejte, netřeste a neponořte váhu, aby nedošlo k jejímu poškození. Váha je přesný nástroj. Prosím, zacházejte s ním opatrně, abyste prodloužili jeho životnost.
- Nevkládejte na váhu příliš velkou váhu. Jinak může dojít k poškození snímače hmotnosti.
- Váha je pouze pro domácí použití, NEPOUŽÍVEJTE ji pro průmyslové nebo komerční účely.

VAROVÁNÍ O BATERIÍCH

- Pokud nebudete zařízení delší dobu používat, vyjměte baterii z přihrádky. Pamatujte, že baterie musí být uloženy ve specializovaných nádobách pro sběr baterií. Pokud chcete zařízení vyhodit, vždy před tím vyjměte baterie. Pokud baterie vyteče, nikdy s ní nemanipulujte holými rukama. Vyměňte baterii, když je opotřebovaná. Lze použít pouze baterie stejného modelu nebo ekvivalentní doporučeným. Baterie musí být umístěna v souladu s vyznačenou správnou polaritou. Nikdy neumísťujte přihrádku na baterie do blízkosti ohně nebo zdroje tepla. Nevhazujte baterie do ohně a nepokládejte řídicí jednotku na slunce. Nekombinujte nové nebo staré a opotřebované baterie.

NÁVOD K POUŽITÍ

- BATERIE VÁHY: 3V DC (1 x CR2032 3V)
- Před prvním použitím váhy odstraňte plastovou pojistku.
- Když se na displeji zobrazí písmena „Lo“, znamená to, že baterie je vybitá. Otevřete přihrádku na baterie (e) a vyměňte baterii za novou se správnou polaritou.
- Pokud se obrazovka při používání váhy nezapne, zkontrolujte baterii a ujistěte se, že je nová a umístěná se správnou polaritou.

INSTRUKCE

- Stiskněte tlačítko I/O pro zapnutí zařízení. Po zapnutí se nejprve zobrazí funkce hmotnosti.

REŽIM PŘEPÍNÁNÍ (obr. 2)

- Výrobek bude po zapnutí v režimu vážení. Stiskněte MODE pro přepnutí režimu (vážení, objem vody, objem mléka, objem oleje na vaření a mouky). Poté stisknutím UNIT vyberte jednotku, kterou potřebujete.

TLAČÍTKO PŘEPÍNÁNÍ JEDNOTEK (obr. 3 a 4)

- Pokud je položka, která má být vážena, v metrickém systému (kilogram/gram) a imperiálním systémem (libra/unce).
- Převod jednotek hmotnosti: Chcete-li přepnout mezi metrickým systémem a imperiálním systémem, stiskněte v režimu vážení tlačítko UNIT.
- Převod jednotek objemu: Stiskněte UNIT pro výběr mezi ml (fl'oz) a CUP v režimu objemu.

REŽIM VÁŽENÍ (obr. 5)

1. Umístěte váhu na pevný a rovný povrch.
2. Před zapnutím váhy položte misku (pokud ji používáte) na váhu.
3. Stiskněte I/O/ZERO pro vstup do režimu vážení.

- Počkejte, dokud se na LCD nezobrazí „0“.
- Navážte váhy, LCD zobrazí hodnotu hmotnosti.

REŽIM HLASITOSTI (obr. 2)

- Umístěte nádobu. Umístěte váhu na pevný a rovný povrch.
- Stisknutím tlačítka I/O/ZERO zapnete váhu.
- Počkejte, dokud se na LCD nezobrazí „0“, stiskněte tlačítko MODE pro výběr režimu přísad (Voda, Mléko, Olej nebo Mouka).
- Stiskněte tlačítko UNIT pro nastavení jednotky CUP nebo ml.
- LCD zobrazí objem kapaliny v nádobě.

FUNKCE „ZERO“ A „TARE“.

Pro vážení různých zatížení po sobě bez sejmутí zatížení z váhy. Položte na váhu nejprve zatížení, získejte údaje o hmotnosti. Před přidáním další náplně stiskněte tlačítko ON/OFF/ZERO pro resetování LCD displeje na „0“. Tuto operaci můžete opakovat.

FUNKCE „TARE“ (obr. 6)

LCD zobrazí „----“ nebo „0g“ při každém stisknutí ON/OFF/ZERO. „----“ znamená zpracování, chvíli prosím počkejte. Když se „0g“ a ikona „T“ v levém dolním rohu LCD zobrazí společně, znamená to, že funkce „TARE“ je aktivní.

FUNKCE „ZERO“ (obr. 7)

Pokud nádobu sejmete z váhy nebo se jednoduše sníží hmotnost přidaná na váhu, na displeji se zobrazí záporné hodnoty. Chcete-li restartovat režim hmotnosti na „0“, stiskněte tlačítko I / O - ZERO (CERO).

AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ

K automatickému vypnutí dojde, pokud se na displeji zobrazí „0“ nebo stejný údaj o hmotnosti po dobu 30 sekund.

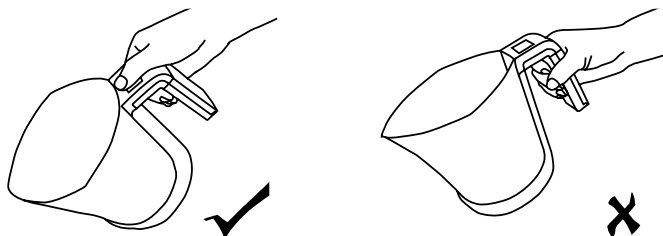
RUČNÍ VYPNUTÍ

Chcete-li maximalizovat životnost baterie, stiskněte tlačítko ON/OFF/ZERO po dobu 3 sekund, aby se váha po použití vypnula.

VAROVNÉ INDIKÁTORY

- „Lo“: Vyměňte novou baterii.
- „Err“: Přetížení váhy. Odstraňte položku, abyste zabránili poškození. Max. nosnost je 3 kg (6,6 lb).

POZNÁMKA: Při nalévání kapaliny z odměrky sejměte odměrku z těla váhy. Pokud je třeba při nalévání kapaliny držet tělo váhy, zatlačte na okraj odměrky palcem, aby nedošlo k prolapsu. Podívejte se prosím na schéma.



ČIŠTĚNÍ A SKLADOVÁNÍ

- NIKDY NEPONORUJTE SPOTŘEBIČ DO VODY ANI JINÉ KAPALINY.
- Nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky nebo prostředky, které by mohly spotřebič poškodit.
- Pokud váhu nepoužíváte, nepokládejte na ni žádné předměty.
- Pro čištění vyjměte plastovou nádobu z hlavního těla. Džbán je vhodný pro mytí v myčce na nádobí.
- Očistěte hlavní tělo suchým hadříkem. V případě silného znečištění použijte k čištění zařízení vlhký hadřík.
- Všechny plastové díly by měly být očištěny ihned po kontaktu s tuky, kořením, octem a silně ochucenými/barevnými potravinami. Vyhněte se kontaktu s kyselinami citrusových šťáv.
- Uchovávejte váhy na suchém a bezpečném místě.
- Chcete-li prodloužit životnost váhy, držte ji mimo prostředí s extrémní vlhkostí nebo horkem.

TECHNICKÁ DATA

- Baterie: 3V DC (1 x CR2032 3V).
- Objemové jednotky: ml / HRNEK (CUP)
- Jednotky hmotnosti: gr / lb: oz
- Maximální nosnost: 3 kg.
- Jednotka hmotnosti: d=1g/ 18 oz
- Systém automatického vypnutí
- Indikátor slabé baterie
- Indikátor přetížení

Toto zařízení splňuje bezpečnostní požadavky a ustanovení směrnice 2014/30/EU o elektromagnetické kompatibilitě.

RECYKLACE PRODUKTŮ – ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



Obal

Materiály použité v balení tohoto produktu jsou zahrnuty v systému sběru, třídění a recyklace odpadu.

Pokud chcete tyto materiály zlikvidovat, měli byste použít odpadkové koše nebo jiné způsoby sběru odpadu, které jsou vhodné pro každý typ odpadu.



Elektrické a elektronické výrobky

Tento symbol znamená, že pokud chcete tento výrobek po skončení jeho životnosti zlikvidovat, musíte jej předat společnosti pro sběr odpadu autorizované pro selektivní sběr elektronického a elektrického odpadu (WEEE).

Tento produkt neobsahuje koncentrace materiálů považovaných za škodlivé pro životní prostředí.