

УКРАЇНЬСЬКА

КУХОННІ ВАГИ

Ваги використовуються для визначення ваги сухих, рідких та сиких продуктів.

Опис

- Платформа для зважування продуктів
- Кнопка вмикання/вимкнення/последнього зважування «ON/OFF/TARE»
- Дисплей
- Кнопка вибору одиниці вимірювання «UNIT»
- Кришка батарейного відсіку

Рекомендації споживачеві

УВАГА!

Перед початком експлуатації пристрою уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації і зберейте її для використання як довідковий матеріал.

Використовуйте пристрій лише по його прямому призначенню, як викладено в даній інструкції. Неправильне поводження з пристроєм може привести до його поломки, спричинення шкоди користувачеві або його майну.

- Поводьтеся з вагами акуратно, як з будь-яким вимірвальним приладом, не надавайте ваги діл високих або низьких температур, підвищеної вологості, не надавайте пристрій діл прямих сонячних променів і не упускайте ваги.

- Не допускайте потрапляння рідини всередину корпусу ваг, даний пристрій не є водонепроникним. Забороняється залишати або використовувати ваги в місцях з підвищеною вологістю (більше 80%), не допускайте контакту корпусу ваг з водою або з іншими рідинами, щоб уникнути порушення правильності показань ваг або виходу їх з ладу.

- Забороняється поміщати на платформу для зважування продукти, вага яких перевищує максимально допустиму межу зважування.

- Даний пристрій не призначений для використання дітьми молодше 8 років.

- Цей пристрій не призначений для використання людьми (включаючи дітей старше 8 років) з фізичними, нервовими, психічними відхиленнями або без достатнього досвіду і знань. Використання приладу такими особами допускається лише у тому випадку, якщо вони знаходяться під наглядом особи, що відповідає за їх безпеку, за умови, що їм були дані відповідні і розумні інструкції про безпечне використання пристрою і тих небезпек, які можуть виникати при його неправильному використанні.
- Здійснійте нагляд за дітьми, щоб не допустити використання приладу як іграшки.
- З міркувань безпеки дітей не залишайте поліетиленові пакети, що використовуються як упаковка, без нагляду.

***Увага!** Не дозволяйте дітям грати з поліетиленовими пакетами або пакувальної плівкою.*

Загроза задуху!

- Не розкладайте прилад самостійно, в разі виявлення несправності або після його падіння зверніться до найбільшого авторизованого сервісного центру.
- Перевозьте пристрій лише в заводській упаковці.
- Зберігайте пристрій у місцях, недоступних для дітей і людей з обмеженими можливостями.

ПРИЛАД ПРИЗНАЧЕНИЙ ЛИШЕ ДЛЯ ПОБУТОВОГО ВИКОРИСТАННЯ

ВИКОРИСТАННЯ ВАГ

Після транспортвання або зберігання пристрою в холодних (зимових умовах необхідно витримати його при кімнатній температурі не менше двох годин.

- Дистаньте ваги з упаковки, виділіть будь-які наклеї, що заважають роботі пристрою.
- Протріть платформу для зважування (1) і корпус ваг м'якою, злегка вологою тканиною, після чого витріть досуха.

Установлення елементів живлення

- Зніміть кришку батарейного відсіку (5) і установіть елемент живлення «CR2032» (входить до комплекту постачання), строго дотримуючись полярності.
- Установіть кришку батарейного відсіку (5) на місце.

***Примітка:** – За наявності ізолюючої прокладки в батарейному відсіку відкрийте кришку батарейного відсіку (5), витягніть прокладку і установіть кришку батарейного відсіку (5) на місце.*

Заміна елементу живлення

- Ваги – 1 шт.
- Елемент живлення «CR2032» – 2 шт.
- Інструкція – 1 шт.

Технічні характеристики

Елемент живлення типу «CR2032», 3 В

Максимальна гранична вага: 5 кг

- Виробник залишає за собою право змінювати характеристики пристрою без попереднього повідомлення*

Термін служби пристрою – 5 років

Гарантія

Докладні умови гарантії можна отримати в дилера, що продає дану апаратуру. При пред'явленні будь-якої претензії протягом терміну діл даної гарантії варто пред'явити чек або квитанцію про покупку.

***Примітка:** – Відображення на дисплеї (3) символів ZERO» вказує на те, що можна починати зважування.*

- Якщо показання на дисплеї (3) не рівні нулю, торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE», показання обнуляться.*
- Виберіть необхідні одиниці вимірювання ваги дотиканням до кнопки (4) «UNIT», на

дисплеї (3) відобразяться наступні символи:

- «g» – вага продукту (продуктів) в грамах;
- «oz» – вага продукту (продуктів) в унціях;
- «lb oz» – вага продукту (продуктів) в фунтах і унціях;
- «ml» – об'єм води в мілілітрах
- «fl oz» – об'єм води в рідких унціях.

Примітки:

– Об'єм води обчислюється на основі середніх показників щільності, що зберігаються в пам'яті ваг, тому обчислені показання об'єму води можуть декілька відрізнятися від реальних значень.

- Для зважування рідких та сиких продуктів установіть на платформі (1) відповідну ємність.*

- Помістіть інгредієнт (інгредієнти) для зважування на платформу (1). На дисплеї (3) відобразиться вага інгредієнта (інгредієнтів) залежно від вибраних одиниць вимірювання.

- Для вмкнення ваг заберіть інгредієнти з платформи (1) і торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE» протягом 3 секунд.

***Примітка:** – Ваги автоматично вимикаються, якщо ви ними не користуєтесь більше 45 секунд.*

Последнє зважування

Якщо Ви хочете послідовно вимірити вагу декілька інгредієнтів, не забираючи попередні інгредієнти з платформи (1):

- установіть ваги на рівню поверхню;
- для вмкнення ваг торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE», при цьому на дисплеї відобразяться символи «0» та «ZERO».

***Примітка:** – Відображення на дисплеї (3) символу ZERO» вказує на те, що можна починати зважування.*

– Якщо показання на дисплеї (3) не рівні нулю, торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE», показання обнуляться.

- Натисненнями кнопки (4) «UNIT» виберіть необхідні одиниці вимірювання, на дисплеї (3) відобразяться наступні символи:

«g» – вага продукту (продуктів) в грамах;

«oz» – вага продукту (продуктів) в унціях;

«lb oz» – вага продукту (продуктів) в фунтах і унціях;

«ml» – об'єм води в мілілітрах;

«fl oz» – об'єм води в рідких унціях.

- Помістіть на платформу (1) необхідну кількість першого інгредієнта, зв'ярюючись з числовими показаннями на дисплеї (3).
- Торкніться кнопки(2) ON/OFF/TARE», показання ваги на дисплеї (3) обнуляться.

***Примітка:** – При последньому зважуванні інгредієнтів на дисплеї (3) також з'являється символ тарування «TARE».*

- Помістіть на платформу (1) необхідну кількість другого інгредієнта, зв'ярюючись з числовими показаннями на дисплеї (3).

- Повторюйте кроки 4-6 для последнього зважування інших інгредієнтів.

- Додавання інгредієнтів можливе до максимально граничної ваги (5 кг).

- Зніміть з платформи інгредієнти, на дисплеї (3) відобразиться загальна вага всіх інгредієнтів.

***Примітка:** – З'явлення на дисплеї (3) символів «EEEE» вказує на первичення максимально допустимої ваги 5 кг, терміново заберіть вантаж з ваг, щоб запобігти їх пошкодженню.*

– У режимі последнього зважування ваги автоматично вимкнуться через 45 секунд.

– Якщо ваги функціонують нормально, спробуйте вимкнути живлення, для цього відкрийте кришку батарейного відсіку (5) і вийміть елемент живлення.

- Через деякий час установіть елемент живлення на місце і увімкніть ваги, торкнувшись кнопки (2) «ON/OFF/TARE».

– З питань технічного обслуговування звертайтеся до авторизованних (уповноважених) сервісних центрів.

Чищення та догляд

- Протріть ваги м'якою, злегка вологою тканиною, після чого витріть досуха.
- Забороняється використовувати абразивні миючі засоби або розчинники.
- Забороняється занурювати ваги у воду або в будь-які інші рідини, забороняється поміщати ваги в посудомийну машину.
- Зберігайте ваги в сухому прохолодному місці, недоступному для дітей.

Комплектація

- Ваги – 1 шт.
- Елемент живлення «CR2032» – 2 шт.
- Інструкція – 1 шт.

Технічні характеристики

Елемент живлення типу «CR2032», 3 В

Максимальна гранична вага: 5 кг

- Виробник залишає за собою право змінювати характеристики пристрою без попереднього повідомлення*

Термін служби пристрою – 5 років

Гарантія

Докладні умови гарантії можна отримати в дилера, що продає дану апаратуру. При пред'явленні будь-якої претензії протягом терміну діл даної гарантії варто пред'явити чек або квитанцію про покупку.

***Примітка:** – Відображення на дисплеї (3) символів ZERO» вказує на те, що можна починати зважування.*

- Якщо показання на дисплеї (3) не рівні нулю, торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE», показання обнуляться.*
- Виберіть необхідні одиниці вимірювання ваги дотиканням до кнопки (4) «UNIT», на

***Примітка:** – Відображення на дисплеї (3) символу ZERO» вказує на те, що можна починати зважування.*

– Якщо показання на дисплеї (3) не рівні нулю, торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE», показання обнуляться.

– Натисненнями кнопки (4) «UNIT» виберіть необхідні одиниці вимірювання ваги дотиканням до кнопки (4) «UNIT», на

дисплеї (3) відобразяться наступні сим-

болы:

«g» – вага продукту (продуктів) в грамах;

«oz» – вага продукту (продуктів) в унціях;

«lb oz» – вага продукту (продуктів) в фунтах і унціях;

«ml» – об'єм води в мілілітрах

«fl oz» – об'єм води в рідких унціях.

Примітки:

– Об'єм води обчислюється на основі середніх показників щільності, що зберігаються в пам'яті ваг, тому обчислені показання об'єму води можуть декілька відрізнятися від реальних значень.

– Для зважування рідких та сиких продуктів установіть на платформі (1) відповідну ємність.

– Помістіть інгредієнт (інгредієнти) для зважування на платформу (1). На дисплеї (3) відобразиться вага інгредієнта (інгредієнтів) залежно від вибраних одиниць вимірювання.

– Для вмкнення ваг заберіть інгредієнти з платформи (1) і торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE» протягом 3 секунд.

***Примітка:** – Ваги автоматично вимикаються, якщо ви ними не користуєтесь більше 45 секунд.*

Последнє зважування

Якщо Ви хочете послідовно вимірити вагу декілька інгредієнтів, не забираючи попередні інгредієнти з платформи (1):

– установіть ваги на рівню поверхню;

– для вмкнення ваг торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE», при цьому на дисплеї відобразяться символи «0» та «ZERO».

***Примітка:** – Відображення на дисплеї (3) символу ZERO» вказує на те, що можна починати зважування.*

– Якщо показання на дисплеї (3) не рівні нулю, торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE», показання обнуляться.

– Натисненнями кнопки (4) «UNIT» виберіть необхідні одиниці вимірювання ваги дотиканням до кнопки (4) «UNIT», на

дисплеї (3) відобразяться наступні сим-

болы:

«g» – вага продукту (продуктів) в грамах;

«oz» – вага продукту (продуктів) в унціях;

«lb oz» – вага продукту (продуктів) в фунтах і унціях;

«ml» – об'єм води в мілілітрах;

«fl oz» – об'єм води в рідких унціях.

Примітки:

– Об'єм води обчислюється на основі середніх показників щільності, що зберігаються в пам'яті ваг, тому обчислені показання об'єму води можуть декілька відрізнятися від реальних значень.

– Для зважування рідких та сиких продуктів установіть на платформі (1) відповідну ємність.

– Помістіть інгредієнт (інгредієнти) для зважування на платформу (1). На дисплеї (3) відобразиться вага інгредієнта (інгредієнтів) залежно від вибраних одиниць вимірювання.

– Для вмкнення ваг заберіть інгредієнти з платформи (1) і торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE» протягом 3 секунд.

***Примітка:** – Ваги автоматично вимикаються, якщо ви ними не користуєтесь більше 45 секунд.*

Последнє зважування

Якщо Ви хочете послідовно вимірити вагу декілька інгредієнтів, не забираючи попередні інгредієнти з платформи (1):

– установіть ваги на рівню поверхню;

– для вмкнення ваг торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE», при цьому на дисплеї відобразяться символи «0» та «ZERO».

***Примітка:** – Відображення на дисплеї (3) символу ZERO» вказує на те, що можна починати зважування.*

– Якщо показання на дисплеї (3) не рівні нулю, торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE», показання обнуляться.

– Натисненнями кнопки (4) «UNIT» виберіть необхідні одиниці вимірювання ваги дотиканням до кнопки (4) «UNIT», на

дисплеї (3) відобразяться наступні сим-

болы:

«g» – вага продукту (продуктів) в грамах;

«oz» – вага продукту (продуктів) в унціях;

«lb oz» – вага продукту (продуктів) в фунтах і унціях;

«ml» – об'єм води в мілілітрах;

«fl oz» – об'єм води в рідких унціях.

Примітки:

– Об'єм води обчислюється на основі середніх показників щільності, що зберігаються в пам'яті ваг, тому обчислені показання об'єму води можуть декілька відрізнятися від реальних значень.

– Для зважування рідких та сиких продуктів установіть на платформі (1) відповідну ємність.

– Помістіть інгредієнт (інгредієнти) для зважування на платформу (1). На дисплеї (3) відобразиться вага інгредієнта (інгредієнтів) залежно від вибраних одиниць вимірювання.

– Для вмкнення ваг заберіть інгредієнти з платформи (1) і торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE» протягом 3 секунд.

***Примітка:** – Ваги автоматично вимикаються, якщо ви ними не користуєтесь більше 45 секунд.*

Последнє зважування

Якщо Ви хочете послідовно вимірити вагу декілька інгредієнтів, не забираючи попередні інгредієнти з платформи (1):

– установіть ваги на рівню поверхню;

– для вмкнення ваг торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE», при цьому на дисплеї відобразяться символи «0» та «ZERO».

***Примітка:** – Відображення на дисплеї (3) символу ZERO» вказує на те, що можна починати зважування.*

– Якщо показання на дисплеї (3) не рівні нулю, торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE», показання обнуляться.

– Натисненнями кнопки (4) «UNIT» виберіть необхідні одиниці вимірювання ваги дотиканням до кнопки (4) «UNIT», на

дисплеї (3) відобразяться наступні сим-

болы:

«g» – вага продукту (продуктів) в грамах;

«oz» – вага продукту (продуктів) в унціях;

«lb oz» – вага продукту (продуктів) в фунтах і унціях;

«ml» – об'єм води в мілілітрах;

«fl oz» – об'єм води в рідких унціях.

Примітки:

– Об'єм води обчислюється на основі середніх показників щільності, що зберігаються в пам'яті ваг, тому обчислені показання об'єму води можуть декілька відрізнятися від реальних значень.

– Для зважування рідких та сиких продуктів установіть на платформі (1) відповідну ємність.

– Помістіть інгредієнт (інгредієнти) для зважування на платформу (1). На дисплеї (3) відобразиться вага інгредієнта (інгредієнтів) залежно від вибраних одиниць вимірювання.

– Для вмкнення ваг заберіть інгредієнти з платформи (1) і торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE» протягом 3 секунд.

***Примітка:** – Ваги автоматично вимикаються, якщо ви ними не користуєтесь більше 45 секунд.*

Последнє зважування

Якщо Ви хочете послідовно вимірити вагу декілька інгредієнтів, не забираючи попередні інгредієнти з платформи (1):

– установіть ваги на рівню поверхню;

– для вмкнення ваг торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE», при цьому на дисплеї відобразяться символи «0» та «ZERO».

***Примітка:** – Відображення на дисплеї (3) символу ZERO» вказує на те, що можна починати зважування.*

– Якщо показання на дисплеї (3) не рівні нулю, торкніться кнопки (2) «ON/OFF/TARE», показання обнуляться.

– Натисненнями кнопки (4) «UNIT» виберіть необхідні одиниці вимірювання ваги дотиканням до кнопки (4) «UNIT», на

дисплеї (3) відобразяться наступні сим-

болы:

«g» – вага продукту (продуктів) в грамах;

«oz» – вага продукту (продуктів) в унціях;

«lb oz» – вага продукту (продуктів) в фунтах і унціях;

«ml» – об'єм води в мілілітрах;

«fl oz» – об'єм води в рідких унціях.

Примітки:

– Об'єм води обчислюється на основі середніх показників щільності, що зберігаються в пам'яті ваг, тому обчислені показання об'єму води можуть декілька відрізнятися від реальних значень.

– Для зважування рідких та сиких продуктів установіть на платформі (1) відповідну ємність.</