



МІКСЕР РУЧНИЙ АКУМУЛЯТОРНИЙ

RHM100E

Q174a

УКР

ІНСТРУКЦІЯ КОРИСТУВАЧА RHM100E

Cuisinart®

ЗМІСТ

Техніка безпеки	2
Вступ	4
Будова приладу	5
Експлуатація приладу	5
Чищення й догляд	7

1. ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ

УВАЖНО ОЗНАЙОМТЕСЬ З ПРАВИЛАМИ БЕЗПЕЧНОГО ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДУ ДО ПОЧАТКУ ЙОГО ВИКОРИСТАННЯ ТА ЗБЕРІГАЙТЕ ІНСТРУКЦІЮ ДЛЯ ОЗНАЙОМЛЕННЯ В МАЙБУТЬОМУ!

Завжди дотримуйтесь інструкцій щодо безпечного використання, що наведені нижче, з метою уникнення травм та пошкодження приладу. Прилад слід використовувати тільки згідно наведеним в інструкції породам. Існує ризик отримання травм та пошкоджень у разі неправильного використання приладу.

– Прилад призначений виключно для побутового та/або домашнього використання і не призначений для комерційного та/або виробничого використання, зокрема: в кухонних приміщеннях/їдальнях для персоналу магазинів, офісів та інших підприємств, установ та організацій; фермерських будинках; клієнтами в готелях, мотелях та інших засобах розміщення та проживання, а також у закладах, що надають послуги тимчасового перебування типу хостелів, гостевих домів, пансіонатів тощо.

– Будьте обережними при використанні міксеру та під час його чищення.

– Прилад не можна використовувати з зовнішнім таймером або окремою системою дистанційного управління.

– Прилад не призначено для використання дітьми віком менш ніж 8 років. Тримайте прилад, блок та кабель живлення поза досяжності дітей під час роботи приладу та після її закінчення. Виконання операцій з чищення або обслуговування приладу дітьми молодше 8 років заборонено. Даний прилад може бути використано особами з обмеженими фізичними, сенсорними та розумовими здібностями, або особами, яким бракує досвіду та знань, за винятком випадків, якщо вони знаходяться під наглядом відповідальних за них осіб або отримали від останніх вказівки щодо користування приладом й усвідомлюють усі можливі наслідки та ризики використання приладу. Переконайтеся, що діти не бавляться з приладом й під час роботи приладу знаходяться під наглядом відповідальних осіб.

– Не використовуйте прилад, якщо пошкоджено сам прилад, кабель або блок живлення (адаптер), або якщо прилад падав, або якщо прилад має видимі ознаки пошкоджень. Переконайтеся до початку роботи, що прилад та його аксесуари не мають зазначених вад. Якщо прилад отримав пошкодження або працює некоректно, зверніться до авторизованого сервісного центру.

– Не використовуйте прилад, якщо пошкоджено кабель живлення. негайно припиніть використання приладу з пошкодженим кабелем та зверніться до виробника або уповноважених ним представників для заміни пошкодженого кабелю. Не намагайтесь ремонтувати пошкоджений кабель самостійно!

– Від'єднувати прилад від електромережі слід потягнувши за вилку; тягнути за кабель електроживлення заборонено.


– Не намотуйте кабель живлення на корпус приладу під час використання та після

закінчення роботи приладу.

– Для того, щоб прилад постійно був напоготові і з повністю зарядженими акумуляторами, його можна залишати постійно увімкненим у розетку, навіть якщо прилад не використовується. Проте, прилад обов'язково слід від'єднувати від мережі електроживлення перед чищенням, від'єднанням або встановленням на прилад насадок, або при маніпуляціях зі з'ємними частинами приладу. Якщо прилад тривалий час не використовується, його також слід від'єднати від електромережі.

– Прилад містить вбудовані перезаряджувані літій-іонні акумулятори, які не можна знімати з приладу та не підлягають заміні. Акумулятор на приладі не призначений для заміни кінцевим споживачем. З точки зору безпеки заміну акумуляторів може проводити лише кваліфікований персонал, уповноважений виробником виконувати сервісні операції.

– Уникайте короткого замикання на клеммах під напругою.

– **ПРИМІТКА:** Переконайтеся, що для роботи приладу використовується лише блок живлення з комплекту постачання до приладу (модель C050200-EU/BS). Символом  позначено з'ємний мережевий адаптер, що можна використовувати для живлення приладу.

– Прилад повністю відповідає усім нормативно-законодавчим актам ЄС та Великої Британії, якими регулюється безпека використання побутових приладів такого класу й типу. Виробник відповідає сертифікації згідно стандарту ISO9001:2015 (Система управління якістю).

– **ПРИМІТКА:** Уникайте контакту із рухомими частинами під час експлуатації приладу, зокрема рук, волосся, одяжі, а також лопаток, шпателів та інших аксесуарів – існує ризик отримання травм/поранень й пошкодження приладу. Використання лопатки/шпателя допустиме лише, коли прилад вимкнено.

– **ПРИМІТКА:** Не обхоплюйте прилад пальцями. Проводьте маніпуляції з харчовою сировиною лише за умови, що прилад вимкнено.

– Блок живлення слід вклучати у розетку, яка знаходиться на безпечній відстані від мийки або джерел тепла й гарячих поверхонь.

– Не використовуйте мережеві подовжувачі. Підключайте прилад безпосередньо у стаціонарну розетку.

– Не використовуйте розетки, що знаходяться поза приміщення або надворі, для заряджання приладу.

– Не занурюйте прилад, кабель й блок живлення в воду або будь-яку іншу рідину.

Існує ризик ураження електричним струмом! Лише насадки, які вклучено в комплект постачання можна занурювати у воду та інші рідини. Інші частини приладу заборонено занурювати в воду. Якщо прилад потрапив у воду, негайно дістаньте його, почистіть й ретельно висушіть перед використанням.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ:


Поліетиленові пакети від приладу або упаковка можуть бути небезпечними для дітей. Щоб уникнути загрози удушення зберігайте їх у недоступному для дітей місці. Поліетиленові пакети не призначені для ігор. Дітям заборонено бавитися з упаковкою.



Утилізація електричного та електронного обладнання після завершення терміну служби.

Для зменшення негативного впливу на здоров'я та навколишнє середовище після закінчення терміну життя приладу чинні нормативно-правові акти ЄС, зокрема директиви щодо Утилізації електричного та електронного обладнання (WEEE) та Утилізації батарей зобов'язують вас здавати прилад в спеціалізовані установи для вилучення батарей, акумуляторів, елементів живлення для вторинного їх використання. Для отримання додаткової інформації, будь ласка, зв'яжіться з місцевими органами влади.



Символ  , нанесений на прилад або його упаковку, вказує на те, що прилад не можна утилізувати разом з побутовими відходами. Вказані прилади необхідно здавати у спеціалізовані пункти збору електричних та електронних приладів для вторинного використання. Дотримуючись коректної утилізації приладів ви робите внесок у попередження негативного впливу на навколишнє середовище й на здоров'я людини, котрий буде отримано у разі неналежної утилізації. Для отримання додаткової інформації, будь ласка, зв'яжіться з місцевими органами влади.

ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ

Перш ніж вперше скористатись приладом зніміть з нього усі пакувальні матеріали, рекламні наклейки тощо.

– Блок живлення слід включати у розетку, яка знаходиться на безпечній відстані від мийки або джерел тепла й гарячих поверхонь.

– Не використовуйте мережеві подовжувачі. Підключайте прилад безпосередньо у стаціонарну розетку.

– Не використовуйте розетки, що знаходяться поза приміщення або надворі, для заряджання приладу.

– Не занурюйте робочий блок приладу, кабель й блок живлення в воду або будь-яку іншу рідину. Існує ризик ураження електричним струмом! Якщо прилад потрапив у воду, негайно дістаньте його, почистіть й ретельно висушіть перед використанням.

– Щоб уникнути розплескування, спочатку вставляйте збивачі міксера в суміш перш ніж увімкнути прилад, натиснувши кнопку ON/OFF (УВІМКНЕНО/ВИМКНЕНО), й вимикайте прилад, повторно натиснувши кнопку ON/OFF (УВІМКНЕНО/ВИМКНЕНО), перш ніж витягнути насадку з суміші.

– **УВАГА:** Уникайте контакту із рухомими частинами під час експлуатації приладу, зокрема рук, волосся, одяжі, а також лопаток, шпательів та інших аксесуарів – **існує ризик отримання травм/поранень й пошкодження приладу.** Використання лопатки/шпателя допустиме лише, коли прилад вимкнено.

– **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Змішуючи за допомогою приладу гарячі рідини, використовуйте значно більший за об'ємом контейнер або менший об'єм рідини. Будьте особливо обережні при роботі з гарячими рідинами – можливі опіки внаслідок переповнення контейнеру, раптового скипання рідини або її розбризкування. Рекомендуємо тримати прилад під невеликим кутом, щоб руки не підпадали під пару з метою уникнення опіків.

– Заборонено використання міксера для цілей, які не відповідають призначенню приладу.

2. ВСТУП

Вітаємо Вас із покупкою ручного міксера Cuisinart.

Більше 30 років Cuisinart® займається розробкою кухонних побутових приладів.

Усім виробам Cuisinart притамані виключна довготривалість, простота використання й прекрасні експлуатаційні якості в щоденному режимі. За додатковою інформацією щодо наших продуктів або рецептів приготування страв звертайтеся на наш вебсайт www.cuisinart.eu

3. БУДОВА ПРИЛАДУ



4. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

– Перш ніж вперше скористатися новим приладом ретельно почистіть робочий блок вологою ганчіркою для видалення забруднень або пилу. Висушіть прилад сухою ганчіркою. Промийте насадки-збивачі в теплій воді з додаванням миючого засобу.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Не використовуйте для очищення приладу абразивні миючі засоби, жорсткі щітки або губки.

А. ЗАРЯДЖАННЯ АКУМУЛЯТОРА

Акумулятори приладу не були повністю заряджені перед продажем. Перш ніж скористатися приладом його слід повністю зарядити, поки не загоряться три синіх світлових індикатори. Повного заряду приладу вистачить на приблизно 55 хвилин роботи, залежно від мети використання. Повного заряду прилад набуває за приблизно 130 хвилин.

ПРИМІТКА: Для заряджання акумулятору робочого блоку під'єднайте його штекер Micro USB у гніздо на корпусі приладу. Штекер USB під'єднайте до адаптеру, а сам блок живлення – до розетки.

Світлові індикатори рівня зарядки

Під час заряджання приладу його світлові індикатори блимають, колір індикаторів – синій. Коли три синіх індикатори горять постійним світлом – це свідчить про те, що акумулятор повністю заряджено й прилад готовий до використання. С початком роботи акумулятору індикатори поступово вимикаються. Сигналом, що акумулятор розрядився й потребує заряджання слугує блимання останнього індикатору. При повністю розрядженому акумуляторові прилад вимикається й не працює.

Примітка: Під час заряджання повністю розрядженого акумулятора, коли його під'єднано до розетки, приладом не можна користуватись.

Б. ЗБИРАННЯ ПРИЛАДУ

Утримуючи прилад в руці поверніть його ручкою від себе таким чином, щоб бачити два вхідні отвори для встановлення збивачів. Вставте кінець вертикального стрижня збивача в лівий отвір й натисніть, поки круглий стопор на стрижні упреться в корпус приладу з клацанням. Аналогічним чином закріпіть на робочому блоці другий збивач.

В. РОЗБИРАННЯ ПРИЛАДУ

Щоб зняти збивачі з приладу, потягніть за кожний з них окремо.

Г. РОБОТА ПРИЛАДУ

– Натисніть та утримуйте кілька секунд кнопку **УВИМКНЕНО/ВИМКНЕНО**, поки загориться дисплей, потім одразу натисніть кнопку налаштування швидкості – прилад почне роботи на мінімальній швидкості **1**.

– Для вибору бажаної швидкості натискайте кнопку налаштування швидкості, поки не буде вибрано одну з п'яти передбачених швидкостей обертання збивачів. Після досягнення максимальної швидкості **5**, якщо продовжувати натискати кнопку налаштування швидкості прилад перейде до швидкості **0** й зупиниться.

Продовжуйте натискати кнопку налаштування швидкості й налаштуйте потрібний режим в діапазоні від **1** до **5**.

– Зупинити роботу приладу за будь-якого обраного режиму швидкості можна натиснувши кнопку **УВИМКНЕНО/ВИМКНЕНО**.

ПРИМІТКА: Прилад автоматично вимикається через 1,5 секунди після того, як його переведено в режим **0** (на дисплеї відображено налаштування швидкості **0**).

Д. КОРИСНІ ПОРАДИ

– Для збивання яєчних білків використовуйте чисту металеву або скляну чашу. Для стабілізації яєчного білка додайте 1/8 чайної ложки вершкового соусу тартар на кожне яйце до початку збивання. Збивайте білки до досягнення потрібної консистенції.

– Надмірно тривале збивання білків викликає їх висихання й зниження стабільності.

– Додавати цукор у збиті білки слід повільно в момент початку затвердіння суміші, потім продовжуйте збивання білків до отримання густої консистенції.

– Для збивання густих вершків скористайтеся охолодженою чашею та охолодже-

ним вінчиком. Найоптимальнішим буде глибокий посуд з круглим дном, щоб запобігти розбризкуванню.

– Вершки слід дістати з холодильника безпосередньо перед збиванням. Залежно від смаку консистенцію вершків можна регулювати від м'якої кремоподібної до густої. Також за бажанням можна додати ароматизатори. Найкращий результат можна досягти збиваючи вершки безпосередньо перед використанням.

Увага! Не занурюйте привод вінчика в воду або будь-яку іншу рідину!

ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Уникайте контакту рук, пальців, волосся, лопаток, будь-якого інструменту з вінчиком під час його роботи. Існує ризик отримання травми або пошкодження приладу. Шпатель можна використовувати для чищення приладу, коли його вимкнено.

5. ЧИЩЕННЯ Й ДОГЛЯД

- Ретельно чистіть прилад після кожного використання.
- Перш ніж очистити прилад, від'єднайте його від електромережі.
- Протріть робочий блок чистою, вологою ганчіркою або губкою.

Cuisinart®

Редакція: березень 2021 р.