



**Cuisinart®**



**Соковижималка  
для цитрусових**



# ЗМІСТ

1. Вступ	4
2. Описання приладу	4
3. Експлуатація	4
А. Збирання приладу	4
Б. Використання приладу	4
В. Поради щодо використання приладу	5
4. Чищення та зберігання	5
5. Техніка безпеки	5

## 1. ВСТУП

Вітаємо Вас із покупкою соковижималки для цитрусових Cuisinart®.

## 2. ОПИСАННЯ ПРИЛАДУ



1. Кришка
2. Конус для віджимання соку
3. Сито
4. Чаша з носиком
5. Привідний механізм
6. Гумова прокладка
7. Блок мотору
8. Ножки, що не ковзають

## 3. ЕКСПЛУАТАЦІЯ

### А. ЗБИРАННЯ ПРИЛАДУ

- Вимийте кришку, конус для віджимання соку, сито та чашу в теплій воді. Не мийте корпус із блоком мотору у воді, а просто протріть його вологою тканиною.
- Встановіть чашу на блок мотору. Три пластикові виступи на дні чаші повинні зайти у три отвори на верхній частині блоку мотору.
- Встановіть конус для віджимання соку зверху на привідний механізм.
- Накрийте прилад кришкою.
- Підключіть прилад до мережі, вставивши вилку в розетку. Соковижималка готова до роботи.

### Б. ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДУ

- Поставте прилад на горизонтальну рівну поверхню.
- Зніміть кришку.
- Підставте склянку або інший подібний посуд під носик чаші.
- Відкрийте носик.
- Розріжте фрукт навпіл.
- Переверніть половинку фрукта так, щоб його середина опинилась по центру конуса. Покладіть долоню на фрукт.
- Натисніть на фрукт до упору, щоб запустити привідний механізм.
- Як тільки під шкіркою фрукта Ви відчуєте конус, зніміть фрукт із конуса.
- Візьміть іншу половинку фрукта і повторіть всі дії.
- Після віджимання приблизно 200 г фруктів (еквівалент 3 апельсинів) сито буде повним.
- Зніміть половинку фрукта з конуса та накрийте прилад кришкою. Натисніть на кришку для активації «швидкого обертання». Це дозволить стекти соку, що залишився у ситі.

- Як тільки сік перестане стікати у стакан, відпустіть кришку. Функція «швидкого обертання» вимкнеться.
- Підніміть носик та вийміть з-під нього склянку з соком.
- Зніміть кришку, вийміть конус для віджимання та почистіть сито від м'якоті.
- Сполосніть конус та повторіть вищеописані дії стільки разів, скільки необхідно для отримання бажаної кількості соку.

#### В. ПОРАДИ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДУ

- Для отримання більшої кількості соку натискайте на фрукти якомога сильніше.
- Свіжі стиглі плоди дають більше соку.
- Завжди мийте фрукти перед використанням.
- Фрукти кімнатної температури дають більше соку, ніж фрукти з холодильника.
- Вибирайте фрукти з гладкою, блискучою та яскравою шкіркою. Краще за все брати пружні, круглі та важкі для свого розміру фрукти.
- Не бійтеся використовувати для віджимання фрукти з коричневими плямами на шкірці. Ці плями не впливають на смак соку.
- Щойно вижати сік швидко втрачає свою вітамінну цінність. Рекомендуємо вижимати сік безпосередньо перед вживанням.

#### 4. ЧИЩЕННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

- Прилад можна зберігати на кухонній робочій поверхні.
- Завжди від'єднуйте прилад від мережі, якщо не користуєтесь ним, а також перед чищенням. Вимийте кришку, конус для віджимання соку та чашу перед першим використанням та після кожного використання у теплій мильній воді, потім сполосніть та добре висушіть. Ці деталі також можна мити в посудомийній машині.
- Не намагайтесь розбирати блок мотору.
- Протріть блок мотору вологою тканиною, потім витріть насухо.

- Ніколи не занурюйте блок мотору у воду або інші рідини. Ніколи не мийте блок мотору у посудомийній машині.
- Перш ніж сховати прилад до наступного використання, встановіть всі його деталі на місце.

#### 5. ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ



- **УВАГА:** поліетиленові пакети від приладу або упаковка можуть бути небезпечними для дітей. Щоб уникнути

загрози удушення, зберігайте їх у недоступному для дітей місці. Ці пакети та упаковка не призначені для ігор.

- Ніколи не занурюйте вилку, мережний шнур або блок мотору у воду або інші рідини.
- Від'єднуйте прилад від мережі одразу ж після кожного використання, перед збиранням, розбиранням та перед чищенням.
- Уникайте контакту з деталями приладу, що обертаються.
- Не використовуйте прилад, якщо його мережний шнур пошкоджений, або якщо прилад упав або має пошкодження.
- Якщо мережний шнур пошкоджений, то його заміну повинен виконувати виробник, його сервісний центр або інший кваліфікований спеціаліст, щоб уникнути небезпеки.
- Не використовуйте жодні інші деталі, окрім тих, що входять у комплект.
- Стежте за тим, щоб мережний шнур не звисав з кухонного столу або робочої поверхні. Зберігайте його у згорнутому виді в основі корпусу приладу і стежте, щоб він не торкався гарячих поверхонь.
- **ВАЖЛИВО:** не відкривайте корпус та основу приладу. Забороняється самостійно ремонтувати прилад та міняти його деталі.

- Даний прилад не призначений для використання людьми (у т.ч. дітьми) з обмеженими фізичними та розумовими здібностями, а також без знань та досвіду роботи з приладом. Вони можуть користуватися приладом тільки під наглядом особи, відповідальної за їхню безпеку, або дотримуючись інструкцій, наданих цією особою. За дітьми потрібно наглядати, щоб переконатися, що вони не грають з приладом .
- Даний прилад відповідає основним вимогам Директив ЄС 04/108/ЄЕС (електромагнітна сумісність) та 06/95/ЄЕС (безпека побутового електричного обладнання).
- Прилад призначений тільки для використання у побуті.

### **УТИЛІЗАЦІЯ ЕЛЕКТРИЧНОГО ТА ЕЛЕКТРОННОГО ОБЛАДНАННЯ ПІСЛЯ ЗАКІНЧЕННЯ ТЕРМІНУ СЛУЖБИ.**



Виходячи зі спільних інтересів, а також з метою активної участі у захисті навколишнього середовища:

- Не викидайте даний прилад разом із побутовими відходами.
- Здавайте старі прилади у відповідні пункти збору, які існують у Вашій країні.

Деякі матеріали таким чином можуть бути перероблені та використані знову.