



ЧАЙНИК ЕЛЕКТРИЧНИЙ

СТК17СЕ

Q116А

УКР

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ СТК17СЕ

Cuisinart®

ЗМІСТ

1. Техніка безпеки	2
2. Вступ.....	4
3. Будова приладу	4
4. Експлуатація приладу	5
А. Панель управління	5
Б. Робота приладу	5
В. Поради	6
Г. Налаштування температури	6
5. Чищення і догляд	7
6. Видалення накипу	7

1. ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ (переклад оригінальної інструкції)

ПЕРШ НІЖ СКОРИСТАТИСЯ ПРИЛАДОМ УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ НАВЕДЕНІ ІНСТРУКЦІЇ!



- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Дуже гаряча поверхня.
- Не торкайтеся гарячих поверхонь!

- **УВАГА:** Не відкривайте кришку приладу під час нагрівання або наливання окропу з нього: існує ризик отримання опіків.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Встановіть кришку на чайникові таким чином, щоб витікання пари не було спрямовано в бік ручки.
- Даний прилад може бути використаний дітьми від 8 років і старше, а також особами з обмеженими фізичними, сенсорними та розумовими здібностями, або особами, яким бракує досвіду та знань, за умови, що вони знаходяться під наглядом відповідальних за них осіб або отримали від них вказівки щодо користування приладом й усвідомлюють усі можливі наслідки та ризики використання приладу. Дітям заборонено бавитися з приладом. Чищення й догляд за приладом діти можуть виконувати тільки під наглядом дорослих.
- Не занурюйте чайник або його контактну базу в воду або будь-яку іншу рідину. Переконайтеся, що електричний контакт на базі приладу сухий.
- Не використовуйте прилад, якщо пошкоджено його кабель електроживлення, або якщо прилад падав, або якщо прилад має явні ознаки пошкоджень.
- Заміну пошкодженого кабелю має виконувати виробник, або уповноважена виробником сервісна служба або фахівець відповідної кваліфікації. Не виконуйте заміну пошкодженого кабелю самостійно.
- Використовуйте чайник Cuisinart тільки з контактною базою Cuisinart. Використання з приладом іншої контактної бази, окрім наданої виробником Cuisinart заборонено.
- Прилад призначений тільки для побутового/домашнього використання і не призначений для комерційного та/або виробничого використання, зокрема: в кухонних приміщеннях/їдальнях для персоналу магазинів, офісів та інших робочих

місць підприємств, установ та організацій, фермерських будинків; клієнтами в готелях, мотелях та інших засобах розміщення та проживання, а також у закладах, що надають послуги тимчасового перебування типу хостелів, гостевих домів тощо.

– Не вмикайте чайник, якщо в ньому немає води (прилад оснащений захистом від сухого нагрівання, який автоматично вимикає прилад).

– Не наповнюйте чайник рідиною більше максимально допустимого об'єму, позначеного спеціальним маркуванням (MAX). При перевищенні максимально допустимого рівня існує небезпека виливання окропу з носика й отримання опіків.

– З метою зменшення ризику отримання опіку не відкривайте кришку чайника під час нагрівання води або під час наливання окропу з чайника.

– Поверхня термоелемента після використання деякий час залишається гарячою.

– Регулярно виконуйте процедуру видалення накипу з чайника (див. п. 5 Інструкції).

– Тримайте прилад та його кабель живлення поза досяжності дітей.

– Прилад, який не використовується, або під час виконання чищення слід обов'язково від'єднувати від електромережі. Прилад, який підключено до мережі, не слід залишати без нагляду. Від'єднувати прилад від електромережі слід потягнувши за вилку; тягнути за кабель електроживлення заборонено.

– Прилад призначений лише для використання у приміщенні.

– Стежте за тим, щоб мережний кабель не звисав з краю кухонного столу або робочої поверхні. Кабель не повинен торкатися гарячих поверхонь.

– Встановіть чайник на контактну базу, перш ніж під'єднати вилку до розетки. Після використання переконайтесь в тому, що кнопка увімкнення/вимкнення знаходиться в положенні «ВИМКНЕНО», а потім від'єднайте прилад від мережі.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ:

Поліетиленові пакети від приладу або його упаковка можуть бути небезпечними для дітей. Щоб уникнути загрози удушення зберігайте пакувальні матеріали у недоступному для немовлят і дітей місці. Вони не призначені для ігор.

Заборонено використання пакувальних матеріалів в дитячих колисках, ліжках, кріселках, стільцях тощо. Тонку плівку може бути засмоктано в ніздрі або в рот й стати на перешкоді нормальному диханню. Упаковка – не іграшка!



УТИЛІЗАЦІЯ ЕЛЕКТРИЧНОГО ТА ЕЛЕКТРОННОГО ОБЛАДНАННЯ ПІСЛЯ ЗАВЕРШЕННЯ ТЕРМІНУ СЛУЖБИ

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

– Не викидайте даний прилад разом із несорттованими побутовими відходами.

– Відходи електричних або електронних побутових приладів вимагають окремої утилізації.

– Здавайте старі прилади у відповідні спеціалізовані пункти збору, які існують у Вашій країні. Таким чином, деякі матеріали можуть бути перероблені та використані повторно.

– 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.

2. ВСТУП

Вітаємо Вас із покупкою чайника Cuisinart®.

Більше 30 років Cuisinart® займається розробкою повного асортименту кухонних побутових приладів для широкого кола споживачів. Кожен наш продукт – комбінація технологій, інновацій, якості й ергономіки.

За додатковою інформацією щодо наших продуктів або рецептів приготування страв звертайтеся на наш вебсайт www.cuisinart.eu

3. БУДОВА ПРИЛАДУ

1. Ручка з пластиковим покриттям
2. Кришка
3. Носик з фільтром
4. Шкала рівня наповнення водою
5. Корпус із нержавіючої сталі (об'єм 1,7 л)
6. Перемикач
7. Контактна база приладу



4. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

Перед першим використанням рекомендується провести з чайником 2-3 контрольних цикли кип'ятіння. Наповніть чайник водою до максимальної відмітки (MAX) рівня води (1,7 л), доведіть воду до кипіння. Після того, як вода закипить і чайник автоматично вимкнеться, злийте окріп та сполосніть внутрішню частину чайника.

– Встановіть чайник на пласку тверду поверхню, відвернувши його носик від себе.

Підніміть кришку, утримуючи чайник за ручку.

– Налийте у чайник потрібну кількість холодної води. Шкала рівня води знаходиться на бічній стороні чайника і має відмітки: "MIN" – мінімальний рівень, "MAX" – максимальний рівень води. Не перевищуйте максимальну відмітку рівня води, оскільки це може призвести до розплескування або витікання киплячої води через носик.

– Тримайте чайник за ручку, відвернувши його носик від себе. Закрийте кришку.

– Утримуючи чайник над контактною базою, опустіть його вниз. Чайник посяде своє місце на контактній базі.

– Натисніть перемикач в тильній частині чайника, щоб увімкнути нагрів води. Ви почувете легке клацання, перемикач горітиме синім світлом.

– Після закінчення нагріву чайник вимикається автоматично. Вимкнути чайник під час нагрівання можна в будь-який момент натиснувши перемикач. Вимикається підсвітка перемикача й чути легке клацання.

– Обережно налийте окріп з чайника й поверніть його на контактну базу. Якщо необхідно знову підігріти воду, натисніть перемикач.

ПРИМІТКА: На контактній базі можуть утворитися кілька крапель води або конденсат – це нормальне явище, яке не слід приймати за протікання.

УВАГА: Під час нагрівання води заборонено піднімати кришку чайника. Гаряча пара може викликати опік.

– Увімкнути чайник, який встановлений на контактну базу, можна в будь-який момент. Якщо перемикач залишається натиснутим – це свідчить про те, що температурний датчик залишається гарячим; це нормальне явище, за кілька секунд датчик зреагує на охолодження й прилад буде готовий для кип'ятіння.

ПРИМІТКА: Якщо чайник раптово увімкнено в той час як в ньому не знаходиться достатньої кількості води, спрацює запобіжний механізм, який автоматично вимкне нагрів.

5. ПОРАДИ

– Для кип'ятіння завжди використовуйте свіжу, холодну воду.

УВАГА: Для безпечного використання чайника завжди накривайте його кришкою під час нагрівання.

– Якщо чайник раптово увімкнено в той час як в ньому не знаходиться достатньої кількості води, спрацює запобіжний механізм, який автоматично вимкне нагрів.

– Зливайте всю воду з чайника після кожного використання. Не залишайте воду у чайнику. Це допоможе запобігти утворенню вапняного нальоту (накипу).

6. ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

- Перед чищенням приладу завжди від'єднуйте його від мережі.
 - Перш ніж чистити прилад, дайте йому охолонути.
 - Протирайте зовнішню поверхню чайника чистою вологою тканиною для підтримання оригінального високоякісного покриття корпусу. Витріть насухо та відполіруйте м'якою тканиною.
 - Очищуйте фільтр для води м'якою, чистою, вологою тканиною раз на місяць або за необхідності частіше.
 - Не використовуйте абразивні або агресивні миючі засоби ані на зовнішніх, ані на внутрішніх поверхнях чайника.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Не занурюйте чайник або його контактну базу у воду або інші рідини. Мережевий кабель та вилка чайника мають бути завжди сухими.

ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ

- Під час використання чайника всередині утворюється накип. Для збереження якісної роботи приладу рекомендується періодично видаляти накип. Частота видалення накипу залежить від жорсткості водопровідної води та від частоти використання чайника.
- Для зменшення утворення накипу рекомендується використовувати лише фільтровану воду або воду з низьким вмістом кальцію.
- Ми рекомендуємо використовувати спеціальні засоби для видалення накипу. Дотримуйтесь інструкцій виробника, вказаних на упаковці таких засобів.
- В якості альтернативи можна використовувати білий оцет. Налийте білий оцет на дно чайника на 2 см. Доведіть оцет до кипіння. Для повного очищення від накипу цю процедуру, можливо, знадобиться повторити кілька разів, кожного разу доливаючи свіжий оцет або зачекавши вистигання нагрітого оцту.
- После видалення накипу з чайника, ретельно промийте його чистою водою. Не вдихайте випари миючого засобу або оцту.

Cuisinart®

Версія для друку: 06.04.2021 р.

Чайник електричний
Виробник: Babyliiss SARL
99 Авеню Аристід Бріан
92120, Монруж, Франція

BABYLISS SARL
99 avenue Aristide Briand
92120 Montrouge
France

www.cuisinart.eu