

concept

Електричний чайник



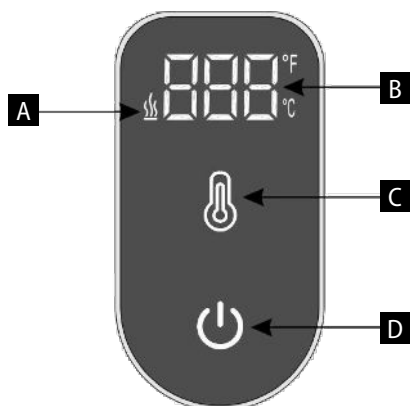
RK4190

UA

ОПИС ПРОДУКТУ



ОПИС ДИСПЛЕЯ



ДЯКУЄМО ВАМ ЗА ПРИДБАННЯ ПРОДУКТУ БРЕНДУ CONCEPT!

Бажаємо вам отримати повне задоволення від його використання. Перед першим використанням уважно прочитайте всю інструкцію та збережіть її для використання в майбутньому. Ви також повинні перекоонатися, що інші люди, які будуть використовувати пристрій, прочитали цей посібник.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга 220–240 V ~ 50 Hz
Потужність 1850–2200 W
Об'єм 1.7 l

ВАЖЛИВІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Не використовуйте прилад інакше, ніж описано в цьому посібнику.
- Перед першим використанням зніміть з приладу всю упаковку та маркетингові матеріали.
- Переконайтеся, що напруга в мережі відповідає, зазначеним на табличці з технічними даними приладу. Використовуйте тільки заземлені розетки.
- Прилад гарячий під час роботи та деякий час після вимкнення. Тому не торкайтеся гарячих поверхонь. Через ризик опіку використовуйте лише ручку та кнопки.
- Не чистіть, не зберігайте і не накривайте прилад, доки він повністю не охолоне.
- Не залишайте прилад без нагляду, коли він увімкнений або підключений до електромережі.
- Ніколи не переносьте прилад під час роботи або коли він ще гарячий. Не переносьте його за шнур живлення.
- Перед підключенням або відключенням приладу від електромережі переконайтеся, що вимикач знаходиться у вимкненому положенні.
- При відключенні приладу від розетки ніколи не тягніть за шнур живлення, візьміться за кінець вилки і відключіть її, вийнявши з розетки.
- Не дозволяйте дітям або стороннім особам користуватися приладом, використовуйте його в місцях, недоступних для них.
- Особи з обмеженими фізичними можливостями, зниженим чуттєвим сприйняттям, розумовими вадами або особи, які не знайомі з роботою приладу, повинні користуватися ним тільки під наглядом відповідальної особи, яка ознайомена з інструкцією.
- Будьте особливо уважні, якщо прилад використовується поблизу дітей.
- Не використовуйте прилад як іграшку.
- Не використовуйте жодних аксесуарів, окрім рекомендованих виробником.
- **Перед щикненням і після використання приладу вимкніть прилад, від'єднайте його від електромережі і дайте йому охолонути.**
- Не допускайте, щоб шнур живлення вільно звисав над краєм столу

Не допускайте, щоб шнур живлення торкався гарячих поверхонь.

- Розміщуйте прилад лише на стійкій та термостійкій поверхні, подаль від інших джерел тепла, таких як радіатори, духовки тощо. Захищайте його від прямих сонячних променів і вологи.
- Перед підключенням до електромережі в ньому має бути вода.
- Не додавайте воду, коли прилад стоїть на підставці.
- Після наповнення приладу водою переконайтеся, що дно приладу сухе. Витріть краплі води перед тим, як поставити прилад на підставку.
- Прилад можна використовувати лише для нагрівання **води до рекомендованого максимального рівня** - якщо кількість води перевищує рекомендований максимальний рівень, окрім може виплеснутися - **РИЗИК ОПІКУ!**
- Перед увімкненням приладу переконайтеся, що кришка належним чином закрита. Не відкривайте її під час нагрівання, щоб уникнути опіків.
- Ми не рекомендуємо використовувати прилад для нагрівання інших рідин, окрім води.
- Не вмикайте прилад, якщо в ньому немає води. Однак, якщо увімкнути порожній прилад, запобіжник автоматично вимкне його. Потім дайте приладу охолонути, наповніть його холодною водою і можете знову ним користуватися.
- Будьте обережні, відкриваючи кришку та наповнюючи гарячий чайник водою - **РИЗИК ОПІКУ!**
- Будьте обережні при поводженні з приладом, щоб уникнути опарювання гарячою водою. Завжди тримайте прилад за ручку, оскільки корпус чайника може бути гарячим і обпекти вас.

- Виливайте гарячу воду повільно, надмірний нахил може призвести до витікання води через кришку - **РИЗИК ОПІКУ!**
- Не використовуйте для чищення приладу грубі та хімічно агресивні речовини.
- Не використовуйте прилад, якщо він не працює належним чином, впав, був пошкоджений або занурений у рідину. Зверніться до авторизованого сервісного центру для перевірки та ремонту.
- Не використовуйте прилад з пошкодженим шнуром живлення або вилкою, негайно зверніться до авторизованого сервісного центру для усунення несправності.
- Не використовуйте прилад на відкритому повітрі.
- Прилад підходить тільки для домашнього використання і не призначений для комерційного використання.
- Не занурюйте шнур живлення, вилку або прилад у воду або будь-яку іншу рідину.
- Не ремонтуйте прилад самостійно. Зверніться до авторизованого сервісного центру.
- Цей прилад можуть використовувати діти віком від 8 років і старше, а також особи з обмеженими і фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або з недостатнім досвідом і знаннями, якщо вони перебувають під наглядом або проінструктовані щодо безпечного використання приладу і розуміють пов'язані з цим небезпеки. Чищення та технічне обслуговування, що виконуються користувачем, не повинні виконуватися дітьми, якщо їм не виповнилося 8 років і вони не перебувають під наглядом. Діти віком до 8 років повинні знаходитися подалі від приладу та шнура живлення. Не дозволяйте дітям гратися з приладом.

Пошкодження, спричинені недотриманням інструкцій виробника, не покриваються гарантією.

ОПИС ПРОДУКТУ

5 Дисплей

6 Ситечко для чаю (тільки для кришки з ситечком)

7 Світлодіодне підсвічування

8 Підставка для зволожувача повітря

9 Кришка (1x кришка з ситечком, 1x кришка без ситечка)

Розташування панелі керування

A Індикатор збереження тепла

B Індикатор температури

C Кнопка регулювання температури

D Кнопка увімкнення/вимкнення

ПОПЕРЕДЖЕННЯ:

Перед першим використанням ми рекомендуємо закип'ятити максимальний об'єм води щонайменше 3 рази і вилити її. Після цього чайник готовий до використання. Чайник можна використовувати лише з підставкою, що входить до комплексу постачання.

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. Наповнити чайник водою.
2. Поставте чайник на підставку та увімкніть його в мережу.
3. Увімкніть чайник кнопкою Увімкнення/Вимкнення, і він автоматично почне кип'ятити воду до 100 °C, або ж виберіть потрібну температуру за допомогою кнопки температури (див. таблицю).
4. Коли чайник закінчить кип'ятити воду, він подасть 3 звукові сигнали і вимкнеться.

Підігрівання - натисніть і утримуйте кнопку увімкнення/вимкнення протягом 3 секунд, щоб встановити бажану температуру. Максимальне значення - 90 °C.

Зауважте:

- Кілька крапель води, що з'являються на дні чайника після використання, не є ознакою дефекту. Це невелика кількість сконденсованої пари, яка деактивує термостат чайника.

ОЧИЩЕННЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

Обережно!

Перед кожним чищенням приладу виймайте вилку шнура живлення з розетки! Перед початком роботи з приладом переконайтеся, що він охолонув!

Для чищення поверхні приладу використовуйте лише вологу ганчірку, не застосовуйте миючі засоби та тверді предмети, оскільки вони можуть пошкодити поверхню приладу!

Ніколи не чистіть прилад під проточною водою, не полощіть його і не занурюйте у воду!

Видалення накипу

Під час звичайного використання відбувається осадження домішок з води. Для їх очищення використовуйте наявні у продажу засоби для видалення накипу (дотримуйтесь інструкцій виробника).

Примітка: Відкальціруйте відкладення регулярно, приблизно раз на тиждень, залежно від жорсткості води та частоти використання. Відкладення значно зменшують потужність нагріву і термін служби приладу.

СЕРВІС

Обширне технічне обслуговування або ремонт, що вимагає доступу до внутрішніх частин виробу, повинен виконувати кваліфікований фахівець або сервісний центр.

ТУРБОТА ПРО ДОВКІЛЛЯ

- Пакувальні матеріали та старі прилади слід утилізувати.
- Пакувальні матеріали можна утилізувати як відсортовані відходи.
- Утилізуйте поліетиленові пакети з поліетилену (ПЕ) як відсортовані відходи.

Утилізація приладу після закінчення терміну його служби:



Цей прилад марковано відповідно до Європейської директиви 2012/19/ЄС про відпрацьовані електричні та електронні прилади (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE). Символ на виробі або на його упаковці вказує на те, що з цим виробом не можна поводитися як з побутовими відходами. Замість цього його слід віднести до відповідного пункту збору для переробки електричного та електронного обладнання. Забезпечивши правильну утилізацію цього виробу, ви допоможете запобігти потенційним негативним наслідкам для довкілля та здоров'я людей, які можуть бути спричинені неналежним поводженням з відходами цього виробу. Утилізація таких матеріалів повинна здійснюватися відповідно до правил переробки. Більш детальну інформацію про переробку цього приладу можна отримати в уповноваженому місцевому офісі або службі з утилізації побутових відходів або в магазині, де ви придбали прилад.

Продукт відповідає всім необхідним вимогам директив ЄС, що застосовуються до конкретного продукту.

Ми залишаємо за собою право на зміни в тексті, дизайні та технічних характеристиках без попереднього повідомлення.