

MIRTA

природний вибір

2 роки гарантії

ЧАЙНИК ЕЛЕКТРИЧНИЙ КТ-1042



ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Дякуємо, що обрали чайник Mirta!
Щоб забезпечити його тривале та ефективне використання, уважно прочитайте цю інструкцію.

Увага! Перед використанням приладу уважно прочитайте інструкцію з експлуатації та завжди дотримуйтесь заходів безпеки під час роботи з електроприладом.

- Не дозволяйте дітям користуватись приладом та будьте особливо уважні, якщо прилад працює в безпосередній близькості від них.
- Слідкуйте за тим, щоб шнур живлення не звисав з краю стола та не контактував з гарячими поверхнями або поверхнями, що нагріваються.
- Для того, щоб вода не виливалася з носика при кипінні, не наливайте воду у чайник вище максимально зазначеної позначки. Завжди закривайте кришку чайника.
- Щоб уникнути удару електричним струмом, не занурюйте прилад, підставку, шнур живлення або вилку у воду або в іншу рідину.
- Не використовуйте прилад із пошкодженою підставкою, шнуром живлення або вилкою. Щоб уникнути удару електричним струмом, не намагайтесь самостійно розібрати або ремонтувати прилад, за необхідності зверніться до сервісного центру.
- Щоб уникнути опіків, не торкайтесь гарячої поверхні чайника. Беріть чайник тільки за ручку. При закипанні води будьте обережні: пара, що виходить з носика чайника, може сильно обпекти шкіру. Дочекайтесь, поки чайник не вимкнеться. Не відкривайте кришку.
- Не наливайте та не виливайте воду з чайника, якщо він увімкнений. Перед тим, як перемістити підставку, вимкніть чайник.
- Ця модель чайника використовується тільки разом з підставкою, яка входить до комплекту поставки виробу. Ставте чайник тільки на чисту та суху підставку. Перш ніж налити або вилити воду з чайника, приберіть чайник з підставки.
- Даний прилад призначений тільки для підігрівання та кип'ятіння води. Не використовуйте прилад на відкритому повітрі.
- Даний прилад призначений для побутового використання, а також для використання у таких приміщеннях, як:
 - кімнати для персоналу у магазинах, офісах, лікарнях тощо.
 - у готелях, гуртожитках тощо.

Цей прилад не призначений для користування особами (зокрема малолітніми дітьми) з обмеженими фізичними, розумовими або психічними можливостями чи з браком досвіду та знань, за винятком випадків безпосередньої присутності уповноваженого наглядового персоналу, або коли особою, яка є відповідальною за їхню безпеку, надано необхідні інструкції щодо користування приладом. Малолітні діти повинні бути під наглядом уповноваженого персоналу, щоб унеможливити їхню гру з приладом.

УТИЛІЗАЦІЯ ЦЬОГО ПРОДУКТУ



БЕЗПЕЧНА УТИЛІЗАЦІЯ ДЛЯ НАВКОЛИШЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Ви можете допомогти в охороні навколишнього середовища!

Будь ласка, завжди дотримуйтесь правила: передавайте непрацююче електричне обладнання до відповідного пункту збору відходів.



1. Нагрівальний елемент
2. Підставка, що обертається
3. Шкала
4. Носик
5. Кнопка відкриття кришки
6. Ручка
7. Кришка
8. Кнопка «Увімк./викл.»

СПЕЦИФІКАЦІЯ

Живлення 220-240 В, 50/60 Гц

Потужність 2200 Вт

Максимальний об'єм води 1,7 л

ПРАВИЛА ЕКСПЛУАТАЦІЇ

РОБОТА З ПРИЛАДОМ

- Перед першим використанням чайника видаліть увесь пакувальний матеріал.
- Наповніть новий чайник водою до відмітки «1,7», закип'ятіть воду, а потім вилийте її. Повторіть цю процедуру 2 рази.
- Промийте фільтр перед першим використанням.
- Підключіть прилад до електромережі.
- Для наповнення чайника водою зніміть його з підставки, відкрийте кришку і налейте воду, звертаючи увагу на її рівень. Не наповняйте чайник нижче за відмітку «0,5 L» або вище за відмітку «1,7 L». Закрийте кришку.
- Помістіть наповнений чайник на підставку і натисніть на кнопку «Увімк./Викл.».
- Коли вода закипить, чайник автоматично вимкнеться.
- Чайник оснащений захисною системою відключення для запобігання роботі без води. Якщо прилад був увімкнений без води, встановіть перемикач в положення "OFF" і дайте йому охолонути протягом декількох хвилин. Після цього наповніть чайник достатньою кількістю води і увімкніть як завжди.
- Знімаючи чайник з підставки, переконайтеся, що він відключений.
- Після відключення чайника зачекайте 15-20 секунд, після чого Ви можете знову користуватися чайником.

ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

- Модель оснащена фільтром, який не допускає потрапляння в чайник сторонніх предметів і затримує накип всередині чайника.
- Щоб уникнути утворення накипу всередині чайника та на фільтрі, систематично промивайте фільтр під проточною водою.
- Щоб зняти фільтр, відкрийте кришку чайника і злегка підштовхніть його вгору. При встановленні фільтру на місце сумістіть отвори на ньому з виступами на внутрішній поверхні чайника.
- Перед чищенням відключайте прилад від мережі.
- Протріть зовнішню поверхню чайника вологою тканиною. Для видалення забруднень використовуйте м'які засоби для чищення.
- Не використовуйте металеві щітки і абразивні речовини.
- Не занурюйте під час чищення чайник і підставку у воду або інші рідини. Не мийте чайник у посудомийній машині.

ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ

- Накип, що утворюється всередині чайника, впливає на смакові якості води, а також порушує теплообмін між нагрівальним елементом і водою, що призводить до перегріву нагрівального елемента і виходу його з ладу.
- Рекомендуємо видалити накип 1 раз на місяць.
- Щоб видалити накип, наповніть чайник до максимального рівня розчином оцту з водою в пропорції 1:2. Доведіть розчин до кипіння і залиште його на ніч. Вранці вилийте суміш, знову наповніть чайник до максимального рівня і прокип'ятіть. Вилийте воду та промийте чайник зсередини.

MIRTA

природний вибір

2 года гарантии

ЧАЙНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ KT-1042



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Спасибо, что выбрали чайник Mirta!
Чтобы обеспечить его длительное и эффективное использование, внимательно прочитайте эту инструкцию

Внимание! Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации и всегда придерживайтесь мер безопасности во время работы с электроприбором

- Не позволяйте детям пользоваться прибором и будьте особенно внимательны, если прибор работает в непосредственной близости от них.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не свисал с края стола и не соприкасался с горячими или нагревающимися поверхностями.
- Для того, чтобы вода не выливалась из носика при кипении, не наливайте воду в чайник выше максимально указанной отметки. Всегда накрывайте чайник крышкой.
- Во избежание удара электрическим током, не погружайте прибор, подставку, шнур питания или вилку в воду или другую жидкость.
- Не используйте прибор с поврежденной подставкой, шнуром питания или вилкой. Во избежание удара электрическим током, не пытайтесь самостоятельно разбирать или ремонтировать прибор, при необходимости обратитесь в сервисный центр.
- Во избежание ожогов не касайтесь горячей поверхности чайника. Берите чайник только за ручку. При закипании воды будьте осторожны: пар, выходящий из носика чайника, может сильно обжечь кожу. Дождитесь, пока чайник не выключится. Не открывайте крышку.
- Не наливайте и не выливайте воду из чайника, если он включен. Перед тем, как переместить подставку, выключите чайник.
- Данная модель чайника используется только вместе с подставкой, которая входит в комплект поставки изделия. Ставьте чайник только на чистую и сухую подставку. Прежде, чем налить или вылить воду из чайника, уберите чайник с подставки.
- Данный прибор предназначен только для подогревания и кипячения воды. Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не допускайте, чтобы дети, а также люди с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, недостаточным опытом или знаниями использовали прибор без присмотра или предварительного инструктажа.
- Не допускайте, чтобы дети играли с прибором.
- Данный прибор предназначен для бытового использования, а также для использования в таких помещениях, как:
 - комнаты для персонала в магазинах, офисах, больницах и др.
 - в гостиницах, общежитиях и др.

УТИЛИЗАЦИЯ ЭТОГО ПРОДУКТА



БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Вы можете помочь в охране окружающей среды!

Пожалуйста, всегда соблюдайте правило: передавайте неработающее электрическое оборудование в соответствующий пункт сбора отходов.

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

MIRTA



1. Нагревательный элемент
2. Подставка
3. Шкала
4. Носик
5. Кнопка открытия крышки
6. Ручка
7. Крышка
8. Кнопка «Вкл. / Выкл.»

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Питание 220-240 В, 50/60 Гц
Мощность 2200 Вт
Максимальный объем воды 1,7 л

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАБОТА С УСТРОЙСТВОМ

- Перед первым использованием чайника удалите весь упаковочный материал.
- Наполните новый чайник водой до отметки «1,7», вскипятите воду, а затем вылейте ее. Повторите эту процедуру 2 раза.
- Промойте фильтр перед первым использованием.
- Подключите прибор к сети.
- Для наполнения чайника водой снимите его с подставки, откройте крышку и налейте воду, обращая внимание на ее уровень. Не наполняйте чайник ниже отметки «0,5 л» и выше отметки «1,7 л». Закройте крышку.
- Поместите наполненный чайник на подставку и нажмите на переключатель.
- Когда вода закипит, чайник автоматически выключится.
- Чайник оснащен защитной системой отключения для предотвращения работы без воды. Если прибор был включен без воды, установите переключатель в положение «OFF» и дайте ему остыть в течение нескольких минут. Затем наполните чайник достаточным количеством воды и включите как всегда.
- Снимая чайник с подставки, убедитесь, что он отключен.
- После отключения чайника подождите 15-20 секунд, после чего вы можете снова пользоваться чайником.

ЧИСТКА И УХОД

- Модель оснащена фильтром, который не допускает попадания в чайник посторонних частиц и задерживает накипь внутри чайника.
- Чтобы избежать образования накипи внутри чайника и на фильтре, систематически промывайте фильтр под проточной водой.
- Чтобы снять фильтр, откройте крышку чайника и слегка нажмите на него. При установке фильтра на место совместите отверстия на нем с выступлениями на внутренней поверхности чайника.
- Перед чисткой отключайте прибор от электросети.
- Протрите наружную поверхность чайника влажной тканью. Для удаления загрязнений используйте мягкие средства для чистки.
- Не используйте металлические щетки и абразивные средства.
- Не погружайте во время чистки чайник и подставку в воду или другие жидкости. Не помещайте чайник в посудомойную машину.

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

- Накипь, которая образуется внутри чайника, влияет на вкусовые качества воды, а также нарушает теплообмен между нагревательным элементом и водой, что приводит к перегреву нагревательного элемента и выходу его из строя.
- Рекомендуется удалять накипь 1 раз в месяц.
- Чтобы удалить накипь, наполните чайник до максимального уровня раствором уксуса с водой в пропорции 1:2. Доведите раствор до кипения и оставьте его на ночь. Утром вылейте смесь, снова наполните чайник до максимального уровня и прокипятите. Слейте воду и промойте чайник внутри проточной водой.