# rombica

# Чайник электрический

KE-0105



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ Благодарим Вас за покупку изделия Rombica. Перед эксплуатацией устройства прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем.

Прежде чем начать эксплуатацию устройства внимательно прочтите полное руководство пользователя. Внешний вид изделия может отличаться от изображенных на рисунках. Компания не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием устройства. В целях непрерывного совершенствования изделий, производитель сохраняет за собой право изменять дизайн, программное обеспечение и технические характеристики без предварительного учаслением.

Службы и сервисы, предоставляемые сторонними поставщиками, могут быть изменены, приостановлены или отменены без предварительного уведомления. Изготовитель не несёт ответственности за их работоспособность. Это руководство предоставляется только в информационных целях, без каких-либо

Меры безопасности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации устройство. При работе с устройством пользователь должен руководствоваться здравым смыслом, быть осторожным и вимательным

#### МЕРЫ ПРЕЛОСТОРОЖНОСТИ

- Внимательно прочтите инструкцию.
- 2. Перед применением проверьте, соответствует ли напряжение в розетке в вашей квартире, напряжению, указанному в технических характеристиках
- Не эксплуатируйте прибор, если поврежден шнур или вилка, а также в случае, если нарушена нормальная работа изделия, если оно падало или было
  повреждени каким-либо пригим образом.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям. Используйте ручки устройства.
- Будьте осторожны при работе устройства во избежание ожога паром.
- В целях предотвращения поражения электротоком, не допускайте погоужения шнура, вилки, или всего изделия в воду, либо другую жидкость.
- Не открывайте крышку устройства, когда кипит вода.
- 8. Будьте осторожны при перемещении устройства с горячей водой. Не держите устройство за крышку, беритесь за ручку устройства.
- 9. Не включайте устройство без воды.
- 10. Отключайте прибор, если им не пользуетесь, а также перед его чисткой и перемещением.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно
  специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению
  иминества
- Не допускайте свисания шнура через край стола или его касания горячих поверхностей.
- 13. Устанавливайте устройство на ровных поверхностях
- При отключении прибора от сети питания не тяните за сетевой шнур, беритесь только за вилку.
- 15. Бульте осторожны при использовании чайника рядом с детьми
- 16. Не оставляйте детей и престарелых людей без присмотра у работающего прибора.
- 7 Не устанавливайте прибор вблизи газовых или электрических плит а также луховок
- Не накрывайте устройство полотенцем или другими материалами, т.к. ничто не должно препятствовать выделению тепла и пара. Вследствие накрывания
  устройства Wunu его контакта с легковоспламеняющимися материалами может произойти возгорание.
- 19. Не используйте устройство не по прямому назначению.
- 20. Не наливайте в чайник воду сверх положенного объема, чтобы избежать выливание воды при закипании.
- 21. Наливайте в чайник только холодную воду.
- 22. Используйте устройство только с оригинальной подставкой.
- 23 Не используйте устройство вне помешения
- Данное устройство не предназначено для использования детьми, а также лицами с ограниченными физическими, физиологическими или умственными способностями, или отсутствием опыта и/или знаний, кроме случаев, когда лицо, ответственное за их безопасность, контролирует их действия или дает указания о правильном использовании данного устройства.
- 25. Сохраните эту инструкцию.

ТОЛЬКО ЛЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В БЫТУ

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: КЕ-0105 Мошность: 1850 – 2200 Вт

Напряжение: 220-240 В, 50 Гц Защита от поражения электрическим током: класс I

Объем: 18 л

Материал корпуса: жаропрочное стекло, нержавеющая сталь, пластик

Автоотключение при закипании: есть Автоотключение при отсутствии воды: есть

Дисковый нагревательный элемент: есть

Внутренняя подсветка колбы: есть Вращение на платформе: 360° Выбор температуры нагрева воды: 35–100°С Длина электрошнура: 0,75 м Отсек для хранения электрошнура: есть

Комплектация
Чайник электрический — 1 шт.
Полставка для чайника — 1 шт

Документация – 1 шт.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе постоянного совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

#### ОПИСАНИЕ

- 1. Носик
- 2. Корпус
- Крышка
   Заслонка для быстрого задива воды
- 5. Ручка
- 6. Кнопка включения/выключения
- 7. Дисплей-индикатор температуры 8. Температурный индикатор
- 9. Кнопка режима сохранения тепла
- 10. Кнопки регулировки температуры
- 11. Платформа



#### ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Аккуратно достаньте устройство и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки. Полностью размотайте электрошнур. Корпус устройства протрите влажной тканью и дайте ему просожнуть. Установите устройство на твердую ровную горизонтальную поверхность так, чтобы выходящий из-под крышки горячий пар не попадал на обои, декоративные покрытия, электронные приборы и другие предметы или материалы, которые могут пострадать от повышенных влажности и температуры. Для удаления возможных посторонних запахов и дезинфекции устройства при первом использовании устройства рекомендуется несколько раз вскипятить воду в чайнике

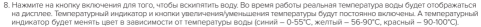
**Внимание!** Перед использованием убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, склоря и других дефектов

#### ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

- 1. Убедитесь, что устройство выключено.
- 2. Вставьте вилку шнура электропитания в розетку.
- 3. Снимите устройство с платформы.
- Для залива воды отодвиньте заслонку или полностью снимите крышку, потянув за корпус заслонки.
- 5. Налейте в чайник холодную воду.

Внимание! Уровень воды в устройстве должен быть между отметками MIN и MAX, нанесенными на стенки стеклянной колбы. Слишком малое количество воды может вызвать преждевременное отключение уаймика

- 6. Закройте крышку и установите устройство на платформу. Устройство будет работать только в том случае, если оно установлен правильно.
- 7. Нажмите на кнопку включения/выключения, расположенную на платформе прибора, для перехода из спящего режима в режим ожидания. Чайник издаст звуковой сигнал, все основные индикаторы одновременно загорятся, и дисплей в течение одной секунны булут показывать значение 100°C.





## Функция кипячения и сохранения тепла

Нажмите кнопку включения после включения питания, а затем нажмите кнопку сохранения тепла, чтобы перейти в режим сохранения тепла вскипяченной воды (температура сохранения тепла по умолчанию составляет 45°С). В процессе кипячения воды отображается температура в режиме реального времени (кнопки сохранения тепла и +/- горят в течение длительного времени). Чтобы изменить температуру, нажмите кнопку сохранения тепла, и подсветка на чайнике погаснет. После того, как кнопки +/- установят температуру сохранения тепла, индикатор температуры на подсветка на чайнике загорится для продолжения кипячения воды. Когда вода нагреется до 100°С, будет включен режим сохранения заданной температуры. После 24 часов сохранения тепла чайник автоматически перейдет в режим ожидания. В режиме автоматического повышения температуры в процессе сохранения тепла подсветка не будет горетс.

#### Функция нагрева и сохранения тепла

Нажмите кнопку сохранения тепла, в это время вы можете выбрать настройку температуры (по умолчанию 45°С, максимум 95°С, минимум 35°С). Когда вода нагреется до заданной температуры, чайник автоматически перейдет в режим сохранения. После 24 часов сохранения тепла чайник автоматически перейдет в режим ожидания. Температура может быть изменена в процессе нагрева и сохранения тепла.

#### ОЧИСТКА УСТРОЙСТВА

Убедитесь, что устройство отключено от электрического питания. Протрите корпус устройства влажной мягкой тканью, следя за тем, чтобы влага не попадала внутрь прибора.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать при очистке губки с абразивным жестким покрытием и любые химически агрессивные или другие вещества, не рекомендованные для применения с предметами, контактирующими с пищей. Используйте только мягкую сторону губки!

### ОЧИСТКА ОТ НАКИПИ

В процессе эксплуатации, в зависимости от состава используемой воды, на нагревательном элементе и внутренних стенках устройства возможно образование налега и накипи. Для их удаления используйте специальные неабразивные вещества для очистки и удаления накипи с кухонной техники.

- 1. Перед очисткой устройства дайте ему полностью остыть.
- 2. Следуйте инструкции на упаковке чистящего средства.
- 3. После очистки вылейте раствор и тщательно промойте чайник холодной водой.
- 4. Протрите устройства влажной тканью для удаления всех следов раствора и накипи.

Внимание! Перед повторным использованием устройства убедитесь, что электрические контакты сухие!

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите все части устройства. Храните устройство в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей. При транспортировке и хранении запрещается подвергать устройство механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки. Необходимо беречь упаковку устройства от попадания воды и других жидкостей.



Не утилизируйте электрические устройства в неотсортированные городские отходы, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в пищевую цепь, нанося вред здоровью и благополучию.



Назначение товара: чайник электрический. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях. Используется для приготовления пищи в соответствии с инструкцией.

Ограничения при использовании: при использовании устройства необходимо соблюдать нормы, установленные законодательством страны (в которой используется изделие), касательно громкости воспроизведения аудио в общественных и жилых зонах. Изделие содержит встроенный аккумулятор. Перед транспортировкой обратитесь к местным органам власти / перевозчику для уточнения правил и условий перевозки.

Товарный знак / торговая марка: rombica.