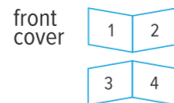


print info

Print area: 145*210mm
 Fold size: 145*210 mm
 Paper: 128 g / uncoated paper



Чайник электрический

EK-17G24

РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за покупку изделия Hi.
 Перед эксплуатацией устройства прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.



Прежде чем начать эксплуатацию устройства внимательно прочтите полное руководство пользователя. Внешний вид изделия может отличаться от изображенного 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 уведомления.
 Услуги и сервис, предоставляемые сторонними поставщиками, могут быть изменены, приостановлены или отменены без предварительного уведомления. Изготовитель не несет ответственности за их работоспособность. Это руководство предоставляется только в информационных целях, без каких-либо явных или неявных гарантий.

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

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Внимательно прочтите инструкцию.
- Перед применением проверьте, соответствует ли напряжение в розетке в вашей квартире, напряжению, указанному в технических характеристиках данного устройства.
- Не эксплуатируйте прибор, если поврежден шнур или вилка, а также в случае, если нарушена нормальная работа изделия, если оно падало или было повреждено каким-либо другим образом.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям. Используйте ручки устройства.
- Будьте осторожны при работе устройства во избежание ожога паром.
- В целях предотвращения поражения электотоком, не допускайте погружения шнура, вилки, или всего изделия в воду, либо другую жидкость.
- Не открывайте крышку устройства, когда кипит вода.
- Будьте осторожны при перемещении устройства с горячей водой. Не держите устройство за крышку, беритесь за ручку устройства.
- Не включайте устройство без воды.
- Отключайте прибор, если им не пользуетесь, а также перед его чистой и перемещением.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистами авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.
- Не допускайте свисания шнура через край стола или его касания горячих поверхностей.
- Устанавливайте устройство на ровных поверхностях.
- При отключении прибора от сети питания не тяните за сетевой шнур, беритесь только за вилку.
- Вследствие накрывания устройства или его контакта с легковоспламеняющимися материалами может произойти возгорание.
- Не используйте устройство не по прямому назначению.
- Не оставляйте детей и престарелых людей без присмотра у работающего прибора.
- Не устанавливайте прибор вблизи газовых или электрических плит, а также духовок.
- Не накрывайте устройство полотенцем или другими материалами, т.к. ничто не должно препятствовать выделению тепла и пара.
- Вследствие накрывания устройства или его контакта с легковоспламеняющимися материалами может произойти возгорание.
- Не используйте устройство не по прямому назначению.
- Не наливайте в чайник воду сверх положенного объема, чтобы избежать выливание воды при закипании.
- Наливайте в чайник только холодную воду.
- Используйте устройство только с оригинальной подставкой.
- Не используйте устройство вне помещения.
- 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.
- Сохраните эту инструкцию.

ТОЛЬКО ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В БЫТУ**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

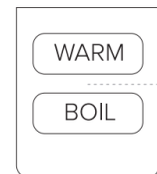
Модель: EK-17G24
 Мощность: 2000 Вт
 Напряжение: 220-240 В, 50/60 Гц
 Объем: 1,7 л
 Длина электрошнура: 0,8 м
 Защита от поражения электрическим током: Класс I
 Отображение температуры воды: есть
 Программы кипячения и подогрева: есть
 Фильтр в носике: есть

Автоотключение при закипании: есть
 Дисковый нагревательный элемент: есть
 Вращение на платформе: 360°
 Отсек для хранения электрошнура: есть
 Материал корпуса: нержавеющая сталь, стекло, пластик
 Комплектация
 Чайник электрический – 1 шт.
 Подставка для чайника – 1 шт.
 Ситечко для заваривания – 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

- Крышка
- Носик
- Ситечко для заваривания
- Корпус
- Платформа
- Кнопки управления
- Ручка
- Информационный дисплей



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

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 просохнуть. 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, сколов и других дефектов.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

Вставьте вилку шнура электропитания в розетку. Снимите устройство с платформы и нажмите на кнопку открывания крышки. Налейте в чайник холодную воду не выше максимального и не ниже минимального уровня.

Внимание! Уровень воды в устройстве должен быть между отметками MIN и MAX, нанесенными на внутренние стенки изделия. Недостаточное количество воды может вызвать преждевременное отключение чайника.

Закройте крышку и установите устройство на платформу. Устройство будет работать только в том случае, если он установлен правильно.

Кипячение нажмите на кнопку BOIL, на дисплее появится надпись 100°C, после одиночного звукового сигнала начнется разогрев воды, на дисплее будет отображаться текущая температура воды. По достижению 100°C в течении нескольких секунд прозвучит двойной звуковой сигнал.

Подогрев короткое нажатие на кнопку WARM циклически переключает между режимами 40/70/80/90°C, при этом на дисплее два раза моргнет выбранная температура, затем выбранная температура начнет гореть постоянно, прозвучит одиночный звуковой сигнал и начнется разогрев воды, на дисплее будет отображаться текущая температура воды. По достижению выбранной температуры в течении нескольких секунд прозвучит двойной звуковой сигнал.

Поддержание температуры устройство имеет функцию поддержания температуры в течение 30 минут. Для того чтобы войти в режим поддержания температуры необходимо после выбора желаемой температуры клавишей WARM осуществить долгое нажатие клавиши BOIL, при этом на дисплее загорится иконка кружки. Чтобы выйти из данного режима в любое время осуществите повторное длительное нажатие кнопки BOIL, режим отключится автоматически через 30 мин.

В случае если текущая температура выше выбранной, по достижению выбранной температуры прозвучит двойной звуковой сигнал, и чайник продолжит поддерживать температуру в течение оставшегося времени, но не более 30 мин с момента включения функции.

Заваривание чая в комплекте с устройством идет металлическое ситечко. Для заваривания чая, насыпьте в ситечко требуемое количество чая, установите его в паз на крышке, затем выберите требуемую программу или, при достаточной текущей температуре, оставьте на некоторое время без подогрева. После заваривания снимите ситечко и очистите чайник от налета.

Внимание! Устройство оснащено системой автоматического отключения после закипания воды.
 Устройство оснащено системой защиты от выкипания. При отсутствии воды в устройстве, автоматическая защита от перегрева отключит электропитание. Отсоедините устройство от электросети и дайте ему полностью остыть в течении 15-20 минут

ОЧИСТКА УСТРОЙСТВА

Убедитесь, что устройство отключено от электрического питания. Протрите корпус устройства влажной мягкой тканью, следя за тем, чтобы влага не попала 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 налета и накипи. Для их удаления используйте специальные небразивные вещества для очистки и удаления накипи с кухонной техники.

Внимание! Не подвергайте внешнюю поверхность устройства воздействию данных веществ!

- Перед очисткой устройства дайте ему полностью остыть.
- Следуйте инструкции на упаковке чистящего средства.
- После очистки вылейте раствор и тщательно промойте чайник холодной водой.
- 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 электрические 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.

Товарный знак / торговая марка: Hi. Адрес пр-ва: «Жонгшан Жуни Электрик Аплиянсес Ко., Лтд.» №246, Донгфунг Трее Роад, Донгфунг товн, Жонгшан Сити, Китай. Импортёр: ООО «Элю Русь», адрес: 143441, Московская область, Красногорский район, п/о Путилково, улица 69 км МКАД, стр. 7, офис 506. Претензии от покупателей принимаются ИМПОРТЕР Уполномоченным изготовителем лицо: ООО "Триблэнд", Адрес: Россия, 115054, г. Москва, Пятницкая ул. д. 715, строение 2, этаж 5, офис 500 Произведено: Китай. Правообладателем ТЗ Hi является ПАО «Мвидео». Товар произведен по заказу ООО «МБМ». Дата производства товара определяется по серийному номеру товара: четвертый и пятый символы серийного номера обозначают месяц производства, шестой и седьмой символы – год производства соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку. Соответствует требованиям: TP TC 004/2011, TP TC 020/2011, TP EAЭС 037/2016.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

- Гарантийные обязательства распространяются на изделия, приобретенные в РФ.
- Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия: элементы питания, кабели, переходники, адаптеры, чехлы, ремни, документация.
- Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях: если изделие использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а так же в иных целях, не соответствующих его прямому назначению; нарушения правил и условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в Руководстве. Пользователя и другой документации; если изделие имеет следы попыток некавалифицированного ремонта; если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных изготовителем; если обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю; повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозии, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
- Производитель не несет ответственность за возможный вред изделия, прямо или косвенно нанесенный людьми, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) и/или третьих лиц. Также, не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации.
ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ – РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ.
СРОК ГАРАНТИИ – 12 МЕСЯЦЕВ С ДАТЫ ПРОДАЖИ.
СРОК СЛУЖБЫ – 24 МЕСЯЦА.

При невозможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия и составляет 18 месяцев. Дата производства товара определяется по серийному номеру товара, четвертая и пятая цифры серийного номера обозначают месяц производства, шестая и седьмая цифры серийного номера обозначают год производства, соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку. Информацию о работе технической службы и гарантийным вопросам можно узнать по электронной почте: support@ombica.ru. Полный список адресов технических центров производителя, уполномоченных осуществлять сервисное обслуживание, представлен на сайте: www.ombica.ru

Изделие	
Модель	
Дата продажи	
Серийный номер	
ФИО Покупателя, подпись	

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

Nº	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент

