



Чайник электрический

KM-F200



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации чайника внимательно прочтите данное руководство, и следуйте рекомендациям в дальнейшем.

ОБЩИЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно прочитайте инструкцию перед началом эксплуатации и сохраните ее для использования в будущем.
- Этот прибор предназначен только для бытового использования.
- Перед подключением в сеть убедитесь, что напряжение, указанное на панели, соответствует напряжению в вашем доме.
- При первом включении чайника в сеть убедитесь в ее исправности и хорошем контакте. Ваш чайник оснащен евро-вилкой. Штыри этой вилки толще и не всегда подходят к розетке. Помните, что хороший контакт в розетке - залог долгой работы чайника.
- Не пользуйтесь чайником, если повреждены шнур или вилка, или есть другие повреждения. Для устранения поломки обратитесь в мастерскую по ремонту бытовой техники. Не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно.
- Отключайте прибор от сети, если вы им не пользуетесь, или перед чисткой.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям чайника, беритесь только за ручку.
- Будьте осторожны, чтобы не обжечься паром от кипящей воды.
- Перед тем как убрать чайник, дайте ему остыть.
- Во избежание удара электрическим током, не погружайте прибор в воду или другую жидкость.
- Не оставляйте детей без присмотра около включенного прибора.
- Не допускайте, чтобы электрический шнур свешивался со стола, а также следите, чтобы он не касался горячих поверхностей.
- Используйте только ту подставку, которая входит в комплект.
- Не устанавливайте прибор в непосредственной близости от нагревательных приборов.
- Ставьте чайник на устойчивую плоскую поверхность.
- Будьте осторожны при переноске чайника, наполненного кипятком.
- Используйте чайник только для кипячения воды, а не других жидкостей.
- Следите, чтобы посторонние предметы не попадали в отверстия чайника.
- Не открывайте крышку во время кипячения воды.
- Не наполняйте чайник ниже отметки "MIN" (0,5 л) и выше отметки "MAX" (более 1,5 л). В первом случае спираль чайника страдает от перегрева, во втором - вода при закипании выплескивается, попадая на контактную группу, в результате чего контакты подставки могут выгореть.
- Когда чайник включен, нельзя снимать его с подставки. При невыполнении этого условия контакты подставки могут подгореть.
- Выливая воду из чайника, оставьте немного воды на уровне отметки "MIN", чтобы спираль плавно остыла.
- Не включайте чайник без воды.
- Прибор должен быть заземлен.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Объём 1,5 литра
- Мощность 1850 - 2200 Вт
- Двойные стенки:
 - внутренняя бесшовная колба из качественной 304 нержавеющей стали
 - термоизолирующая пластиковая оболочка
- UK Strix контроллер
- Защита от включения без воды
- Скрытый нагревательный элемент, безопасность и простота очистки
- Защита от ожогов
- Большой цифровой температурный дисплей на корпусе чайника
- Выбор температуры с помощью сенсорного экрана на корпусе
 - нагрев воды до 100°C и её поддержка до определённой температуры (40-55-80-90°C)
 - нагрев воды до определённой температуры с сохранением тепла (40-55-80-90°C)
- Функция поддержания тепла (24 часа)
- Низкий уровень шума

Модель KM-F200	
Номинальное напряжение	220-240 В
Частота	50-60 Гц
Номинальная мощность	1850-2200Вт
Объем	1,5 л

НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛЕЙ

1. Горловина чайника
2. Кнопка открытия крышки
3. Ручка
4. Корпус
5. Панель индикации температуры
6. Кнопка регулятора температуры (диапазон 40-55-80-90°C)
7. Основание
8. Шнур питания
9. Кнопка Вкл / Выкл



ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЧАЙНИКА

Если вы пользуетесь чайником в первый раз, рекомендуется очистить его перед использованием, вскипятив один раз воду максимальной емкости, а затем слив ее. Протрите поверхность влажной тканью.

ПРИМЕЧАНИЕ: Максимальная вместимость чайника составляет 1,5 л.





1. Поставьте чайник на ровную поверхность.

2. Чтобы наполнить чайник, снимите его с основания и откройте крышку, нажав на кнопку открытия крышки, налейте необходимое количество воды, а затем закройте крышку.

Уровень воды не должен превышать максимальных отметок или опускаться ниже минимального уровня. Слишком малый объем воды может привести к выключению чайника до того, как вода закипит.

ПРИМЕЧАНИЕ: Не наливайте воду выше максимального уровня, так как при закипании вода может вылиться из носика. Перед подключением к электрической розетке убедитесь, что крышка плотно закрыта.


3. Установите чайник на основание.

4. Подключите вилку к электрической розетке. Нажмите на кнопку , прозвучит однократный звуковой сигнал, загорится индикатор  и в чайнике начнет закипать вода. Как только вода закипит, чайник автоматически выключится. Вы можете вручную отключить нагрев нажатием кнопки  в любой момент во время закипания воды. Если вы хотите снова вскипятить воду, просто нажмите кнопку  еще раз, чтобы перезапустить чайник.

ПРИМЕЧАНИЕ: Убедитесь, что крышка плотно закрыта; чайник не выключится при закипании, если крышка приоткрыта.

5. Снимите чайник с основания и налейте воду.



ПРИМЕЧАНИЕ: Наливайте воду из чайника осторожно, так как брызги кипящей вода могут привести к ожогу. Кроме того, не открывайте крышку во время закипания воды.

6. Чайник не начнет кипячение, если не нажать на кнопку . Когда чайник не используется, его можно хранить на основании.





ПРИМЕЧАНИЕ: Всегда отключайте источник питания, когда чайник не используется.

РЕЖИМЫ РАБОТЫ ЧАЙНИКА



Вариант 1: Кипячение

Нажмите на кнопку , прозвучит однократный звуковой сигнал, загорится индикатор  и в чайнике начнет закипать вода. Как только вода закипит, чайник автоматически выключится.


Вариант 2: Кипячение и поддержание температуры

Нажмите кнопку , прозвучит однократный звуковой сигнал, загорится индикатор ; затем нажмите кнопку +/-, чтобы выбрать нужную температуру (40-55-80-90°C), загорится второй индикатор . Сначала будет произведено кипячение воды до 100°C, а затем температура будет поддерживаться на установленном уровне в течение 24 часов. Вы можете вручную отключить подогрев нажатием кнопки  в любой момент во время работы чайника.

Вариант 3: Поддержание температуры

Нажмите кнопку + /-, чтобы выбрать нужную вам температуру (40-55-80-90°C), прозвучит однократный звуковой сигнал и загорится индикатор . Вода будет нагрета до заданной температуры, а затем температура будет поддерживаться на установленном уровне в течение 24 часов. Вы можете вручную отключить подогрев нажатием кнопки  в любой момент во время работы чайника.

Блокировка от детей

Зажмите кнопку  и + /- одновременно в течение 3 секунд, чтобы включить блокировку кнопок (функция защиты от детей). Прозвучит длительный звуковой сигнал и клавиатура будет заблокирована от случайных нажатий. Блокировка снимется автоматически при снятии чайника с основания или при повторном длительном нажатии кнопок.

ЧИСТКА И УХОД

- Перед чисткой отключайте прибор от сети.
- Протрите внешнюю поверхность чайника влажной тканью. Для удаления загрязнений используйте мягкие чистящие средства. Не используйте металлические щетки и абразивы.
- Не погружайте во время чистки чайник и подставку в воду или другие жидкости. Не помещайте чайник в посудомоечную машину.
- Перед использованием чайника убедитесь, что все контакты сухие.

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Накипь, образуемая 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.

Рекомендуем удалять накипь 1 раз в месяц.

Способ удаления накипи лимонной кислотой:

- в чайник залейте холодную воду;
- засыпьте в нее пакет лимонной кислоты (10-12 грамм);
- включите чайник в сеть;
- после закипания откройте крышку, и дайте покипеть воде еще несколько минут;
- воду слейте в кастрюлю, при необходимости потрите чайник мягкой губкой для удаления налета;
- кипяченой водой с лимонной кислотой можно потереть чайник снаружи, чтобы не оставалось подтеков;
- в чайник налейте чистую воду и прокипятите;
- снова слейте всю воду;
- наберите чайник еще раз, вскипятите и можете наслаждаться чистой водой без налета.

Для удаления накипи Вы можете также использовать антинакипин (1 ч.л. на чайник).

СРОК СЛУЖБЫ ЧАЙНИКА НЕ МЕНЕЕ 3"Х ЛЕТ

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии на все изделия - 12 месяцев со дня покупки. Данным гарантийным талоном Продавец подтверждает исправность данного изделия и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя. Гарантийный ремонт может быть произведен в авторизованном сервис-центре на территории России.

Условия гарантии:

① Настоящая гарантия имеет силу при соблюдении следующих условий:

- правильное и четкое заполнение гарантийного талона с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи и печати фирмы-продавца в гарантийном талоне и отрывных купонах;

- наличие оригинала квитанции (чека), содержащего дату покупки.

② Продавец оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае отсутствия вышеуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

③ Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, установку, настройку изделия на дому у владельца .

④ Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими из-за:

- механических повреждений;

- не соблюдения условий эксплуатации или ошибочных действий владельца;

- неправильной установки, транспортировки;

- стихийных бедствий (молния, пожар, наводнение и т. п.), а также других причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя;

- попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых;

- ремонта или внесения конструктивных изменений не уполномоченными лицами;

- использования аппаратуры в профессиональных целях;

- отклонений от Государственных Технических Стандартов питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;

- при выходе из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы.

⑤ Настоящая гарантия не ущемляет законных прав потребителя, предоставленных ему действующим законодательством.

Производитель:

Foshan Greal Appliances Co., Ltd.

Фошань Грэалт Эпплайнс Ко., Лтд.

Yinhe Industrial Zone, Danzao Town, Nanhai District, Foshan City, Guangdong Province, China

Промышленная зона Иньхэ, уезд Даньцзао, район Ниньхай, город Фошань, провинция

Гуандун, Китай

Импортер:

И.П. Трегубов В. Ю.

Российская Федерация, 692651, Приморский край, Михайловский район, село Михайловка,
квартал 3, дом 2, квартира 37

www.galatec.hk





 **GALATEC**

Чайник электрический

KM-F200