

WMF Skyline

Электрочайник



Руководство по эксплуатации

Электрочайник

Важные инструкции по технике безопасности

- Эти устройства могут использоваться детьми старше восьми лет, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, лицами, не имеющими опыта и/или знаний, если они находятся под присмотром или получили инструкции по безопасному использованию устройства и понимают связанные с этим риски.
Дети не должны играть с устройством. Дети не должны выполнять чистку и техническое обслуживание, если только они не старше восьми лет и не находятся под присмотром.
- Храните устройство и его кабель в недоступном для детей младше восьми лет месте.
- Используйте электрический чайник только с предназначенной для него базой.
- Кипяток может выплеснуться, если прибор переполнен или работает при незакрытой крышке.
- Не погружайте чайник и базу в воду.
- Если соединительный кабель прибора поврежден, он должен быть заменен в сервисном центре производителя или квалифицированным специалистом. Неправильный ремонт может представлять серьезную опасность для пользователей.
- Это устройство предназначено для использования в быту и для подобных целей, например:
 - на кухнях, для сотрудников магазинов, офисов и других коммерческих помещений;
 - в сельской местности;
 - клиентами в отелях, мотелях и других жилых помещениях;
 - в заведениях типа «ночлег и завтрак».

Перед использованием

Внимательно прочитайте руководство по эксплуатации. В нем содержится важная информация об использовании, безопасности и обслуживании прибора.

Руководство следует хранить в надежном месте и при необходимости передавать другим пользователям.

Прибор можно использовать только по назначению в соответствии с данной инструкцией по эксплуатации.

Прибор не предназначен для чисто коммерческого использования.

Соблюдайте правила техники безопасности во время использования.

Технические характеристики

Номинальное напряжение: 220-240 В- 50-60 Гц

Потребляемая мощность: 2000 Вт

Класс защиты: I

Инструкции по технике безопасности

- Подключайте прибор только к правильно установленным заземленным розеткам. Провод и вилка должны быть сухими.
- Не перетягивайте соединительный кабель через острые края и не зажимайте его. Не позволяйте ему свисать вниз и берегите его от воздействия тепла и масла.
- Никогда не отсоединяйте сетевую вилку от розетки за шнур или мокрыми руками.
- Немедленно прекратите использование прибора и/или отключите его от сети, если:
 - Прибор или сетевой кабель повреждены;
 - устройство не герметично;
 - есть подозрения на неисправность после падения прибора или других подобных ситуаций.

В таких случаях отправьте прибор в ремонт.

- Не ставьте чайник на горячие поверхности, например, на горячие плиты или другие подобные предметы, а также вблизи открытого огня. Он может расплавиться.
- Не ставьте устройство на чувствительные к воде поверхности. Брызги воды могут повредить их.
- Не используйте прибор под чувствительной к влаге мебелью. Выходящий при кипении пар может повредить ее.
- Никогда не оставляйте включенный чайник без присмотра.
- Не включайте прибор без воды.
- Для наполнения чайника водой снимите его с базы.
- Наполняйте чайник только чистой водой, не молоком, кофе и т.д.
- Не перемещайте прибор во время работы и не тяните за сетевой кабель.
- Осторожно: прибор горячий. Опасность ожога от выходящего пара. Берите горячий чайник только за ручку и не открывайте крышку, когда наливаете воду из чайника.
- Всегда полностью выливайте воду из чайника. Не допускайте, чтобы остатки воды оставались в нем в течение длительного времени.
- Сетевая вилка должна быть выдернута:
 - если во время использования возникнут неполадки,
 - перед очисткой и уходом,
 - после использования.
- Мы не несем ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного использования, неправильной эксплуатации или ненадлежащего ремонта. Претензии по гарантии в таких случаях также исключаются.
- Упаковочные материалы, такие как пакеты из пластиковой пленки, не должны попадать в руки детей.

Начало работы

Тщательно очистите внутреннюю поверхность чайника перед первым использованием. Для этого откройте крышку, нажав кнопку на ручке.

Сетчатая вставка в носике обеспечивает задерживание крупных частиц накипи при наливании.

Ненужная длина соединительного кабеля может быть намотана в отсеке на нижней части базы.

Подключите сетевую вилку к заземленной розетке.

Залейте необходимое количество воды до отметки Max. Закройте крышку. Только в этом случае автоматическая остановка кипячения будет работать надежно.

Установите чайник на базу в любом положении. Теперь вы можете нажать на выключатель под ручкой.

Выключатель питания срабатывает только в том случае, если чайник находится на базе.

Не используйте воду, полученную при первом кипячении, для приготовления пищи.

Автоматическое выключение

Автоматическая остановка кипячения отключает прибор сразу после закипания воды. Время отключения увеличивается, если в чайник налито совсем немного воды.

Если требуется только теплая вода, процесс нагрева всегда можно остановить, нажав на выключатель питания. Отключение происходит автоматически, если поднять чайник с базы.

По функциональным причинам из выпускных отверстий в нижней части ручки на край основания может вытекать некоторое количество конденсата. Это происходит по техническим причинам и не влияет на безопасность прибора.

Система безопасности

Термостат защищает чайник от перегрева при случайном включении без воды, отключая прибор.

Перед тем как наполнить чайник водой, необходимо дать ему остыть.

Если первый термостат выйдет из строя из-за неправильного использования, дополнительный ограничитель температуры обеспечит надежную защиту.

Чистка и обслуживание

Выньте вилку из розетки и дайте прибору остыть. Не погружайте устройство в воду, протрите его влажной тканью с небольшим количеством моющего средства, а затем вытрите насухо.

Не используйте агрессивные и абразивные чистящие средства.

Чайник изготовлен из нержавеющей стали. Если пятна ржавчины все же появляются, это всего лишь налет, прилипший к поверхности. Их следует немедленно удалить с помощью чистящего средства для нержавеющей стали.

Ситечко в носике можно снять для очистки при открытой крышке. Для этого нажмите на верхний зажим и поднимите его вверх. При установке поместите сетчатый фильтр в середину основания, а затем защелкните его на месте.

Удаление накипи

Регулярно очищайте прибор от накипи с помощью высококачественного коммерческого средства для удаления накипи. Следуйте инструкциям производителя, особенно в отношении последующей очистки чистой водой,

что крайне важно! Подходящие средства для удаления накипи содержат ингибиторы, которые защищают приборы от повреждения уплотнений и поверхностей, не вызывают дополнительных отложений и не имеют вкуса. Не используйте средства для удаления накипи, которые не подходят для вашего прибора (например, средства на основе уксуса или лимонной кислоты). Наша гарантия не распространяется на повреждения, вызванные использованием неподходящих средств для удаления накипи или несоблюдением инструкций по удалению накипи. Храните средства для удаления накипи в недоступном для детей месте и следите за тем, чтобы не вдыхать пар, выделяемый при удалении накипи.



Прибор соответствует европейским директивам 2014/35/EU, 2014/30/EU и 2009/125/EU.