



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК
Модель ЕКМ-106

Внимание!

Внимательно прочтайте инструкции до начала эксплуатации во избежание повреждения вследствие некорректного использования. Обратите особое внимание на раздел «Меры предосторожности». При передаче прибора третьему лицу, необходимо также передать и Руководство по эксплуатации.

Меры предосторожности

- Несоблюдение мер предосторожности может привести к повреждениям прибора или травмам.
- Используйте прибор по его прямому назначению. Компания-производитель не несет ответственности за любые повреждения, полученные в результате несоблюдения инструкций, приведенных в данном руководстве.
- До того, как включить чайник в электрическую розетку, проверьте, совпадает ли уровень напряжения, указанный на шильдике, с уровнем напряжения Вашей домашней электрической сети.
- Во избежание возникновения пожара, риска получения электрического шока или травм, не опускайте шнур электропитания с вилкой в воду или другие жидкости. Если это случилось, немедленно выньте вилку шнура и затем отнесите прибор в сервисный центр для проверки. Не используйте прибор прежде, чем Вы примите меры по устранению неполадки.
- Не кладите посторонние предметы в чайник.
- Не трогайте чайник мокрыми руками, не ставьте его на влажный пол и не используйте прибор, если он мокрый. Не трогайте вилку шнура мокрыми руками.
- Регулярно проверяйте вилку шнура и шнур электропитания на наличие повреждений. Если шнур поврежден, его необходимо немедленно заменить; отнесите его к производителю или в авторизованный сервисный центр во избежание получения травм.
- Не используйте прибор, если шнур электропитания поврежден, чайник упал на пол или поврежден каким-либо другим образом. В этом случае прибор необходимо отнести к производителю, в специализированный сервисный центр или к другому специалисту, во избежание риска получения травм.
- Никогда не разбирайте прибор и не чините его самостоятельно, во избежание получения электрического шока.
- Следите, чтобы провод не свисал с краев стола и не соприкасался с горячими поверхностями. Храните прибор подальше от горячих приборов и источников открытого пламени. Вынимайте шнур из розетки, держа вилку обеими руками.
- Для дополнительной защиты Вы можете установить в домашнюю электрическую сеть выключатель тока короткого замыкания с показателем номинального тока отключения – 30mA. Проконсультируйтесь с электриком.
- Убедитесь, что шнур питания или удлинитель не создают неудобств и никто не запнется или случайно не выдернет их.
- При использовании удлинителя убедитесь, что он выдержит уровень потребления энергии прибора, иначе возможен перегрев шнура питания или вилки.
- Устанавливайте прибор на ровную твердую жаропрочную поверхность, подальше от горячих поверхностей (например, горячих горелок), источников открытого пламени и подальше от детей.
- Прибор не предназначен для коммерческого использования и для использования на открытом воздухе.
- Беспроводные чайники можно использовать только с прилагаемой базой-подставкой.

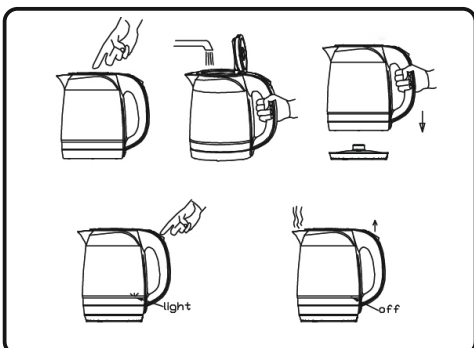
- Запрещается погружать прибор в любые жидкости.
- Всегда отключайте шнур питания от розетки, если не используете прибор продолжительное время и каждый раз перед чисткой прибора.
- Помните, пока прибор подключен к сети электропитания, электричество будет поступать в провод, даже если прибор не включен/не работает.
- Никогда не переносите чайник за шнур питания.
- Заполняя чайник водой, не переливайте за отметку верхнего уровня во избежание получения ожогов вследствие выплескивания кипятка.
- Данный прибор не предназначен для использования детьми или людьми с ограниченными физическими и умственными способностями до тех пор, пока они не были проинструктированы относительно эксплуатации данного прибора, или опытный человек, несущий ответственность за их безопасность, не присматривает за ними.
- Следите, чтобы дети не играли с прибором.

Меры безопасности

- Используйте чайник только с прилагаемым основанием. Используйте основание только по его прямому назначению.
- При заполнении чайника водой следите, чтобы уровень не превышал отметку MAX. Не переливайте чайник. Если чайник переполнен, при кипении вода будет выливаться и возникнет риск ожога.
- Всегда проверяйте, закрыта ли крышка чайника перед включением, иначе кипящая вода может вылиться.
- Прибор предназначен только для кипячения воды.

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**
ОПАСНОСТЬ ПОЛУЧЕНИЯ ОЖОГОВ!
Не прикасайтесь к горячим поверхностям, берясь за ручку или кнопку, используйте прихватки.
- **ВНИМАНИЕ!** Берегитесь пара! Никогда не поднимайте крышку во время кипения воды, пар может обжечь Вас.
- Ставьте горячий прибор в недоступное для детей и людей с ограниченными возможностями место.

Инструкции по эксплуатации



- Поставьте чайник на ровную устойчивую твердую поверхность.
- Откройте чайник и наполните его водой.

- Следите за тем, чтобы уровень воды в чайнике находился между отметками MIN и MAX. Если воды в чайнике меньше минимальной отметки, чайник не включится, если больше максимальной – вода будет выплескиваться при кипении.
- Закройте крышку.
- Включите вилку шнура в розетку и нажмите кнопку включения ON/OFF.
- Не открывайте крышку во время кипячения прибора.
- Если Вам необходимо прекратить кипячение, снимите чайник с подставки.
- Дождитесь, пока вода в чайнике закипит, и кнопка ON/OFF вернется в первоначальное положение.

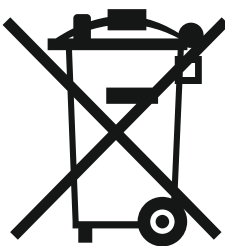
Чистка и уход

- Следуйте всем инструкциям, приведенным ниже.
- Всегда вынимайте вилку шнура питания из розетки перед чисткой. Дайте чайнику полностью остыть.
- Полностью высушите прибор прежде, чем снова включать вилку в электрическую розетку.
- Протирайте чайник и основание влажной мягкой тканью, не используйте чистящие средства.
- Необходимо периодически мыть чайник от образовывающейся внутри него накипи. Вы можете купить антинакипин в магазине и почистить чайник, следуя инструкциям на упаковке.
- **Хранение:** сматывайте шнур питания и поместите его в отделение на дне базы.

Технические характеристики

- Объем: 1 литр
- Защита от перегрева (случайного включения без воды)
- Скрытый нагревательный элемент
- Индикация работы
- Мощность: 1200 Вт
- Напряжение: 220-240 В; 50/60 Гц

Утилизация



Данный значок означает, что данный продукт не может быть утилизирован вместе с другими бытовыми отходами. С целью уменьшения ущерба окружающей среде и человеческому здоровью от неконтролируемой утилизации отходов, отправляйте отслуживший прибор в специальные пункты сбора для дальнейшей переработки. Для утилизации бывшего в употреблении прибора обращайтесь к продавцу по месту приобретения данного прибора. Этот продукт может быть экологически безопасно переработан.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Гарантийный срок составляет 12 месяцев от даты продажи.
2. Срок службы товара – 3 года.
3. Гарантийные обязательства не действуют, если неисправность явилась следствием нарушения инструкции по эксплуатации, механического воздействия, нарушения пломбировки (если такая предусмотрена), проникновения влаги, неквалифицированного вмешательства, ремонта в неавторизованных сервисных центрах, форс-мажорных обстоятельств.
4. После осуществления ремонта в случаях, указанных в п. 3, гарантийные обязательства прекращаются.

Наименование товара: _____

Серийный номер: _____

Дата продажи: «____» _____ 20 ____ года

Подпись продавца
(без печати недействительна)

МП

Произведено в Китае компанией ЧУЧЖОУ ДОНЛИМ ЭЛЕКТРИКАЛ ЭППЛАЙНС КО., ЛТД
Адрес: НО. 1777, ЯНЦЗЫ ИСТ РОУД, ЧУЖОУ СИТИ, АНЬХОЙ ПРОВИНС, КИТАЙ
По заказу ООО «Леран»
Адрес: Россия, 454008, г. Челябинск, ул. Автодорожная, дом 19-а, строение 4, офис 1
АСЦ в Челябинске: 454008, ул. Производственная, 8Б

Бесплатный телефон сервисной службы: 8-800-333-5556

