



Electric kettle/Чайник электрический с подсветкой
RMK-2111
Instruction manual/Инструкция по эксплуатации

Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с приобретением техники торговой марки «MAGNIT». Мы уверены, что приобретенный товар будет соответствовать самым высоким запросам, предъявляемым Вами к бытовой технике и станет настоящим надежным помощником в Ваших домашних хлопотах.

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией и соблюдайте правила эксплуатации.

В этом случае торговая марка «MAGNIT» гарантирует продолжительное бесперебойное функционирование приобретенной Вами бытовой техники.

В наше торопливое время электрический чайник стал одним из самых необходимых бытовых приборов на кухне. Без него быстрый полноценный завтрак практически невозможен. Современные чайники позволяют в считанные секунды вскипятить воду и приготовить чай, кофе или другой полезный напиток.

Особенности Вашего чайника

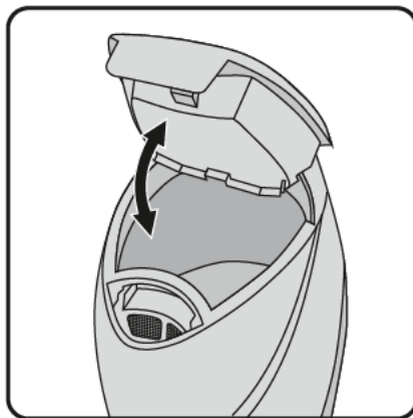
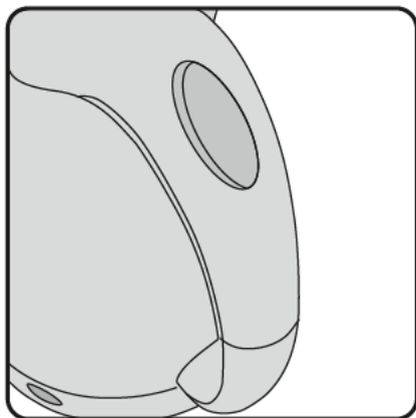
-Закрытый нагревательный элемент мощностью **1850-2200** Ватт установлен в основании чайника и имеет большой срок службы. Шлифованная поверхность нагревательного элемента из нержавеющей стали снижает образование накипи и облегчает очистку.
Автоотключение. Чайник автоматически отключается при вскипании воды
Устойчивость к перепадам напряжения
Сборка по специальной технологии.

Меры предосторожности

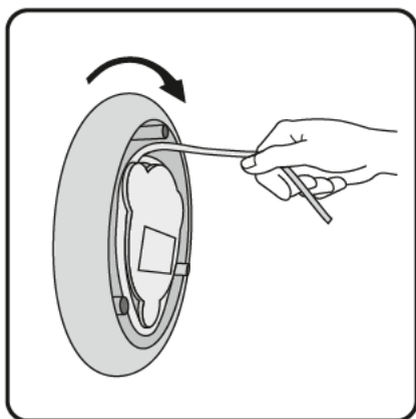
- Убедитесь, что напряжение электросети соответствует номинальному напряжению прибора (220 В).
- Запрещается эксплуатация неисправного прибора.
- Прибор предназначен только для использования в бытовых целях.
- Не допускайте применения прибора детьми без присмотра взрослых.
- Обязательно выключайте прибор после завершения использования.
- Запрещается пользоваться прибором, имеющим механические повреждения.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор.
- Запрещается применять аксессуары, не входящие в комплект данного изделия, кроме подходящих аксессуаров торговой марки «MAGNIT».
- Используйте прибор только для тех целей, для которых он предназначен.
- Не дотрагивайтесь до корпуса прибора во время работы или до тех пор, пока не остынет вода (за исключением ручки или переключателя).
- Прибор должен занимать устойчивое положение на ровной и сухой рабочей поверхности.
- Не допускайте превышения максимально допустимого уровня воды. В противном случае вода может выплеснуться через край.
- Данный прибор предназначен только для кипячения воды.
- Регулярно удаляйте накипь с поверхности чайника.
- Запрещается снимать чайник с базы питания во время работы.
- Используйте только оригинальную базу питания, входящую в комплект поставки.
- Не допускайте попадания влаги на базу питания (контактную группу).
- Запрещается наливать холодную воду в чайник, пока нагревательный элемент не остынет до комнатной температуры.
- В приобретенном Вами изделии возможно наличие легкого запаха пластмассы, что не является дефектом. Это легко устраняется несколькими циклами кипячения с добавлением лимонной кислоты.

Эксплуатация прибора

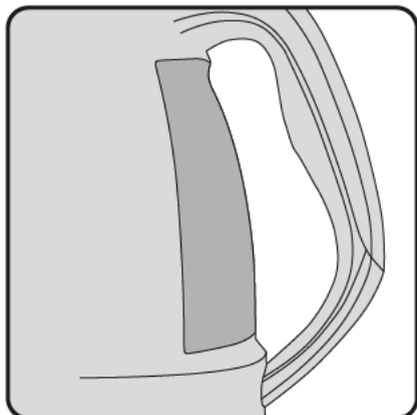
Откройте крышку: при необходимости нажмите на замок крышки и потяните крышку назад. Чтобы закрыть крышку, нажмите на нее в обратном направлении.



Используйте Ваш чайник только для нагрева воды.
Не открывайте крышку, когда вода кипит.
Удалите все упаковочные материалы, наклейки, аксессуары снаружи и внутри чайника.



Отрегулируйте длину шнура.
Длину шнура можно уменьшить, намотав его на нижнюю часть базы питания чайника. Вставьте шнур в прорезь на базе питания.

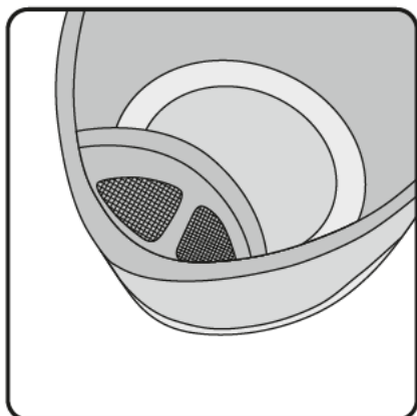


На корпусе чайника имеется окошко контроля уровня заполнения.

Установите базу питания на гладкую, чистую и прохладную поверхность. Залейте воду в чайник до верхней отметки шкалы уровня воды. После первого кипячения воду необходимо слить!

Вы можете наливать воду в чайник через носик, чтобы поддерживать фильтр в хорошем состоянии. Вода, как минимум, должна закрывать нагревательный элемент или дно чайника. В противном случае может возникнуть опасность перегрева прибора и выхода из строя нагревательного элемента.

Не устанавливайте чайник на или вблизи от скользких или горячих поверхностей, не позволяйте шнуру свисать над источником тепла (плита, и т.д.).



В чайнике установлен специально предназначенный для него съемный фильтр против накипи.

Чайник можно использовать только на базе питания, входящей в комплектацию.

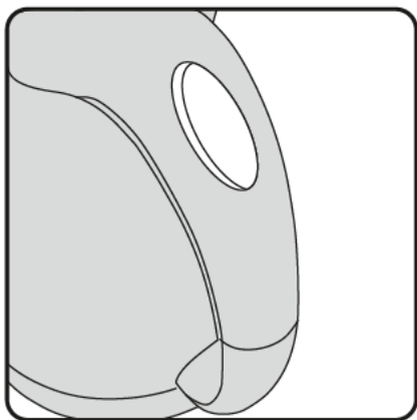
Не заполняйте чайник водой выше максимального уровня или ниже минимального. Если чайник переполнен, может выливаться кипящая вода.

Не используйте чайник без воды.

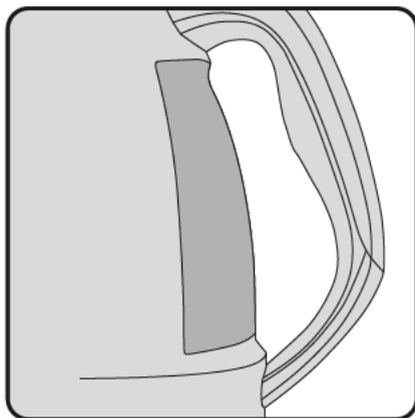
Убедитесь, что крышка закрыта надлежащим образом, чтобы избежать выхода пара возле ручки чайника.

Установите чайник на базу питания.

Вставьте вилку в розетку электросети. Осторожно: поверхность прибора нагревается во время использования.



Включите электрический чайник путем нажатия кнопки Вкл/Выкл.



При этом должна сработать система внутренней подсветки.

Прибор автоматически отключается при закипании воды, после чего его можно снимать с базы питания.
Выливать воду из чайника необходимо через носик без открытия крышки. База питания должна находиться рядом с розеткой электросети. Нагревание прибора может быть прервано в любой момент путем нажатия на клавишу Включения/Выключения питания.
В случае срабатывания функции защиты от перегрева необходимо дать чайнику остыть.

Чистка и уход за чайником

- Перед чисткой отключите прибор от сети питания.
- Дайте чайнику остыть.
- Очистите чайник с внутренней и внешней поверхности при помощи влажной мягкой ткани. Запрещается использовать для чистки прибора абразивные и химически активные (агрессивные) вещества.
- Удалите накипь, залив нагревательный элемент смесью уксуса и воды (2/3 части воды и 1/3 часть 4% р-ра уксусной кислоты)
- Вскипятите чайник два или три раза. Следите за тем, чтобы раствор не пролился через край.
- Промойте прибор под проточной водой и протрите сухой мягкой тканью.

Очистка фильтра.

Съемный фильтр сделан из специального материала, задерживающего частицы накипи и предотвращающего их попадание в вашу чашу, когда Вы наливаете в нее воду из чайника. Фильтр никоим образом не обрабатывает воду. Таким образом, все качества воды сохраняются. Если в Вашем регионе жесткая вода, фильтр очень быстро загрязняется (10-15 использований). Очень важно регулярно проводить его очистку. Если фильтр влажный, промойте его водой. Если фильтр сухой, аккуратно потрите его. Иногда накипь не удаляется. В таком случае необходимо провести очистку от накипи. Для этого опустите фильтр в белый уксус или в разбавленную лимонную кислоту.
Внимание: прибор предназначен для эксплуатации в сетях переменного тока с напряжением 220 В, 50 Гц.

Внимание: прибор предназначен для эксплуатации в сетях переменного тока с напряжением 220 В, 50 Гц.

Мощность: 1850-2200 Вт, емкость 2.0 л

Срок службы товара: 2 года.

Самую полную информацию о товарах торговой марки «MAGNIT» Вы всегда сможете найти на веб-сайте: www.magnit.net

Фирма-производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн, конструкцию и комплектность поставки продукции без дополнительного уведомления.

КОМПЛЕКТНОСТЬ:

1. Чайник электрический в сборе – 1 шт.
2. Корпус – 1 шт.
3. База питания - 1 шт.
4. Съёмный фильтр – 1 шт.
5. Инструкция по эксплуатации – 1 шт.
6. Цветная упаковка – 1 шт.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

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. Фирма «MAGNIT» оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления 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 вследствие:

- механических повреждений;
- несоблюдения 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 неуполномоченными 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.

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Город	Наименование сервисного центра	Адрес	Телефон
Астрахань	СФ Элком	ул. Красная, 12/2	(8512) 39-08-53
Барнаул	Китеж	ул. Георгиева, 55	(3852) 47-79-00
Братск	Лексика Электроникс	ул. Пионерская, 23/40	(8152) 45-50-31
Владимир	Электрон-Сервис	ул. Ново-Ямская, 73	(0922) 24-08-19
Волжский	Толиман	ул. Оломоуцкая, 31а	(8443) 29-85-71
Волгоград	Толиман	ул. Кузнецова, 49	(8442) 27-05-06, 27-05-07
	Сервис-центр ТМ	ул. 8-й Воздушной Армии, 35	(8442) 35-15-81
Воронеж	Орбита-сервис	ул. Донбасская, 1	(0732) 77-66-25
Екатеринбург	Сервис	ул. Восточная, 44	(3432) 70-62-63
Ижевск	Радиокомплект	ул. 9-я Подлесская, 25	(3412) 59-28-05
Иркутск	ТД Эверест	Советский пер., 2	(3952) 44-59-11
Казань	Техника	ул. Вишневого, 14	(8432) 38-31-37, 38-31-07
Киров	Хоз.Быт.Торг	ул. К.Маркса, 180	(8332) 67-37-25
Кострома	АКСОН-Сервис	ул. Сутырина, 5	(0942) 22-36-28
Краснодар	Гриф-Сервис-Юг	ул. Головатого, 313	(8612) 59-47-80
Красноярск	Исток	ул. Ленина, 28	(3912) 65-32-18
	Дон ТВ	ул. Кольцевая, 12	(3912) 36-67-09
Москва	Сонико-сервис	Подсосенский пер., 12 стр. 1 (м. Курская)	(495) 917-03-16
	Сонико-сервис	Хохловский пер., 11/1 (м. Китай-город)	(495) 917-34-24
	Сонико-сервис	Колокольников пер., 9/10, стр. 5 (м. Сухареvская)	(495) 208-56-48
	М.Видео-сервис	ул. 2-я Корочаровская 14, стр.3 (м. Авиамоторная)	(495) 742-01-01
	Интеррадиоприбор	Проезд завода «Серп и молот» 5, офис 9 (м. Алексееvская)	(495) 361-49-33, 273-31-73, 361-47-48
Мурманск	CPS-Мурманск	ул. Софьи Перовской, 37	(8152) 39-08-53
Н.Новгород	Электроника	ул. Алексееvская, 9	(8312) 19-41-08, 19-41-10
Омск	Космос	Космический пр. 97а, к. 4	(3919) 53-98-41
Оренбург	Сервисбыттехника	ул. Лесозащитная, 18	(3532) 65-77-10
Ростов-на-Дону	Софт-сервис	пер. Островского, 124	(8632) 39-93-29
Самара	Сервис Центр	ул. Мичурина, 15, секция 1/2	(8462) 34-94-63, 34-29-79
Санкт-Петербург	Курсор	Загребский бульвар, 33/1	(812) 108-20-26, 108-20-19
Саратов	Архипелаг-сервис	ул. Московская, 134/146	(8452) 52-37-52
Смоленск	Гарант	ул. Фрунзе, 22	(0816) 61-88-00
Сочи	ДЭЛ	ул. Донская, 90	(8622) 93-51-19
Сыктывкар	СД-Сервис	ул. Морозова, 169	(8217) 27-14-71
Тамбов	БВС-2000	ул. Пионерская, 24	(0752) 75-17-18
Томск	Академия сервис	пр. Академический, 1	(3822) 25-85-80, 42-42-66
Тюмень	Пульсар	ул. Первомайская, 6	(3452) 24-55-80, 27-84-69
Улан-Удэ	Кондор-Сервис	ул. Гагарина, 15	(3012) 42-23-44
Уфа	Техно	ул. Чернышевского, 88	(3472) 22-99-18, 23-23-94
Челябинск	Рембыттехника	ул. Артиллерийская, 102	(3512) 772-35-12
Чита	Славянский-Электроника	ул. Чкалова, 139	(3022) 32-55-22
Якутск	Сервис-центр	ул. Стадухина, 81/5	(4112) 43-21-03, 43-20-81
Ярославль	Трио-Сервис	ул. Нахимсона, 21а	(0852) 30-82-74

Гарантийный талон

на электрические изделия

Наименование изделия: _____

Модель: _____

Серийный №: _____

Наименование продавца: _____

Подпись продавца: _____

Гарантийный срок на данное изделия составляет: 12 месяцев
Гарантийный срок не предоставляется на расходные части изделия

Товар мною осмотрен, претензий по качеству и комплектации не имею.
Инструкцию по эксплуатации на русском языке получил.

« _____ » _____ г.
дата продажи

подпись покупателя



КУПОН №5

Срок проведения ремонта: _____
Кем выполнялись работы: _____

(Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЦ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею: _____

(Ф.И.О., подпись владельца, дата)

« ____ » _____ г.



КУПОН №4

Срок проведения ремонта: _____
Кем выполнялись работы: _____

(Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЦ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею: _____

(Ф.И.О., подпись владельца, дата)

« ____ » _____ г.



КУПОН №3

Срок проведения ремонта: _____
Кем выполнялись работы: _____

(Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЦ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею: _____

(Ф.И.О., подпись владельца, дата)

« ____ » _____ г.



КУПОН №2

Срок проведения ремонта: _____
Кем выполнялись работы: _____

(Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЦ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею: _____

(Ф.И.О., подпись владельца, дата)

« ____ » _____ г.



КУПОН №1

Срок проведения ремонта: _____
Кем выполнялись работы: _____

(Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЦ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею: _____

(Ф.И.О., подпись владельца, дата)

« ____ » _____ г.



