



Кофемолка электрическая

**RMG-2610, RMG-2611,  
RMG-2612**

**Инструкция по эксплуатации**

## **Уважаемый покупатель!**

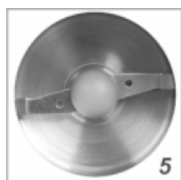
Поздравляем Вас с приобретением техники торговой марки «MAGNIT». Мы уверены, что приобретенный товар будет соответствовать самым высоким запросам, предъявляемым Вами к бытовой технике и станет настоящим надежным помощником в Ваших домашних хлопотах.

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.

Спасибо за Ваш выбор!

# ОПИСАНИЕ



1. Крышка
2. Корпус прибора (моторная часть)
3. Кнопка включения
4. Кнопка защитной блокировки
5. Внутренний контейнер для зерен с ножом из нержавеющей стали

# МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Перед началом использования прибора внимательно прочитайте руководство по эксплуатации.
2. Прибор должен быть использован только по назначению.
3. Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения, или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими людьми осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.
4. Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
5. Не допускайте попадания инородных предметов внутрь корпуса прибора.
6. Прибор и сетевой шнур должны храниться так, чтобы они не попадали под воздействие жары, прямых солнечных лучей и влаги.
7. Не оставляйте работающий прибор без надзора! Если Вы не пользуетесь больше прибором, то всегда выключайте его. Храните прибор в недоступном для детей месте.
8. Внимание! Не используйте прибор вблизи ванн, раковин или других емкостей, заполненных водой.
9. Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Не прикасайтесь к прибору влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
10. В случае падения прибора в воду немедленно отключите его от сети. При этом ни в коем случае не опускайте руки в воду. Перед повторным использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
11. Включайте прибор только в источник переменного тока ( $\sim$ ). Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.
12. Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
13. Перед включением прибора в сеть убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.
14. Не дотрагивайтесь до движущихся частей прибора.
15. Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте прибор от ударов об острые углы. По окончании эксплуатации, чистке или поломке прибора всегда отключайте его от сети.

# МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

## Специальные указания по безопасности данного прибора

- Не заполняйте контейнер для кофе больше максимальной отметки.
- Не допускается попадание влаги внутрь загрузочного контейнера.
- Не открывайте крышку во время работы прибора до его полной остановки.
- Всегда отключайте прибор от сети перед извлечением молотого кофе и чисткой.
- Не используйте для помола очень твердых продуктов и зерен с высоким содержанием масла.
- Прибор также не предназначен для измельчения соли, сахара и необжаренных (зелёных) кофейных зёрен.
- Данный прибор не рассчитан на продолжительную непрерывную работу, соблюдайте интервал между циклами помола 1-2 минуты.
- Не допускайте попадания молотого кофе в механизм включения кофемолки, следите за тем, чтобы остатки порошка не оставались на поверхности разъёма корпуса и крышки.
- **Обратите внимание!** Крышка данного прибора может быть установлена на корпус только в одном положении, при неправильной установке крышки включение кофемолки будет заблокировано.

# ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

- Перед использованием выньте прибор из упаковки.
- Перед включением прибора проверьте, соответствуют ли электрические параметры сети (напряжение, частота, ток) параметрам, указанным в Технических характеристиках.
- Протрите влажной тканью контейнер для загрузки кофейных зерен, лопасти ножей, крышку и корпус, вытрите насухо.
- Электрическая кофемолка предназначена для измельчения кофейных зерен, не рекомендуется использовать данный прибор для помола продуктов с высоким содержанием масел, например, арахиса, или очень твердых злаков, например, риса.
- Максимальное время непрерывной работы не должно превышать длительность одного цикла помола, соблюдайте интервал между циклами 1-2 минуты.
- Наполните контейнер кофейными зернами.
- После того как вы наполнили контейнер, закройте его крышкой.
- Включите прибор в сеть.
- Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ, чтобы начать измельчение кофейных зерен.
- Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ, чтобы остановить процесс измельчения.
- При максимальной загрузке, рекомендуемое время помола от 30 сек, но не более 1 мин.
- **Примечание:** Не превышайте максимальную вместимость контейнера.
- Для получения оптимальных вкусовых качеств, рекомендуется молоть кофе непосредственно перед варкой. Никогда не оставляйте неиспользованный молотый кофе внутри контейнера кофемолки. В нагретом при работе контейнере кофе выдыхается и приобретает горький привкус.
- **Примечание:** Рекомендуется хранить кофе в плотно закрытых банках или вакуумных пакетах так, как кислород, содержащийся в воздухе, отрицательно влияет на кофейные масла и делает его аромат хуже.

- Перед чисткой прибора отключите его от сети.
  - Всегда следите за тем, чтобы вода не попадала на электрические соединения.
  - Не используйте абразивных чистящих средств, царапающих инструментов и органических растворителей для ухода за деталями кофемолки.
  - Не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
  - Не мойте прибор в посудомоечной машине.
  - Протрите прибор снаружи влажной тканью.
  - Для удаления остатков кофе используйте мягкую щетку.
  - Храните в сухом прохладном месте в оригинальной упаковке.
- 
- Электроприборы хранятся в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха не выше плюс 40°C с относительной влажностью не выше 70% и отсутствии в окружающей среде пыли, кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы электроприборов.
- 
- Электроприборы транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида. При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку
  - Транспортирование приборов должно исключать возможность непосредственного воздействия на них атмосферных осадков и агрессивных сред.
  - Во избежание риска пожара, поражения электрическим током или получения травмы при использовании вашего прибора, а также его поломки, строго соблюдайте основные меры предосторожности при работе с данным прибором, а также общие указания по безопасности при работе с электроприборами.
- 
- Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления.»

# КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Кофемолка в сборе - 1 шт.
2. Инструкция по эксплуатации - 1 шт.
3. Цветная упаковка - 1 шт.

## Технические характеристики

### **RMG-2610, RMG-2611**

Мощность:180 Вт.  
напряжение 220-240 В, частота переменного тока 50/60 Гц  
Напряжение:220 В.  
Загрузка кофе:50 гр.  
Материал корпуса:пластик.  
Нож из нержавеющей стали.  
1 скорость.  
Нескользящие ножи, повышающие устойчивость во время работы.  
Эргономичный дизайн.

### **RMG-2612**

Мощность:150 Вт.  
напряжение 220-240 В, частота переменного тока 50/60 Гц  
Напряжение:220 В.  
Загрузка кофе:50 гр.  
Материал корпуса:пластик.  
Нож из нержавеющей стали.  
1 скорость.  
Нескользящие ножи, повышающие устойчивость во время работы.  
Эргономичный дизайн.

## АДРЕС СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА

г. Волгоград, Толиман, ул. Кузнецова, 49,  
(8442) 27-05-06, 27-05-07

Producer: «TAKRISING MANUFACTORY CO.,LTD.»  
Address: 84 LONG JU LANE YUEJIN RD. JIANGMEN GUANGDONG CHINA  
Производитель: «Такрайзинг Мэньюфактори Ко.,ЛТД.»  
Адрес: 84 Лонг Джу Лэин Юджин РД. Джиангмен Гуангдонг Китай  
Импортер: ООО «Прайм Групп», 125167, г.Москва, 4-я ул. 8-го Марта, дом 6 а

Класс защиты II

Произведено в КНР

Соответствует требованиям технических регламентов:

«О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011

«Электромагнитная совместимость технических средств» ТР ТС 020/2011

**Месяц и год изготовления соответствуют последним четырем цифрам серийного номера.**

Дата производства представлена в серийном номере изделия: девятая и десятая цифры – месяц производства, одиннадцатая и двенадцатая – год производства.  
Пример: xxxxxxx1114 – 11 месяц (ноябрь), 2014 год.

Дата производства: август, 2018

Срок службы товара: 2 года.

Самую полную информацию о товарах торговой марки "MAGNIT" Вы всегда сможете найти на веб-сайте: [www.magnit.net](http://www.magnit.net)

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





# 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.** Торговая компания «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.

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

на электрические изделия

Наименование изделия: \_\_\_\_\_

Модель: \_\_\_\_\_

Серийный №: \_\_\_\_\_

Наименование продавца: \_\_\_\_\_

Подпись продавца: \_\_\_\_\_

Гарантийный срок на данное изделие 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

М.П.

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.



