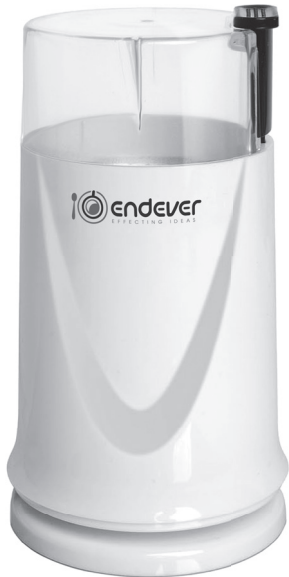


## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КОФЕМОЛКА COSTA - 1051/1052



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ДИЗАЙН, КОМПЛЕКТАЦИЮ, А ТАКЖЕ В ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ В ХОДЕ ПОСТОЯННОГО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СВОЕЙ ПРОДУКЦИИ.

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Кофемолка  
Гарантийный талон  
Руководство по эксплуатации

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность: до 200 Вт  
Номинальное напряжение: 220 В  
Частота тока: 50 Гц  
Вместимость: 70 г  
Размер: 10.2\*10.2\*18.7 см  
Вес изделия: 600 гр  
Цвет: белый (Costa-1051),  
черный (Costa-1052)

### ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Защита от перегрева двигателя
- Высокая мощность
- Защита от перегрева двигателя
- Стальные ножи
- Блокировка при снятой крышке
- Высококачественный ABS-пластик
- Удобная кнопка включения
- Идеальный помол

### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение кофемолки Endever Costa - 1051/1052 (далее - кофемолка). При правильном использовании она прослужит Вам долгие годы.

**ВНИМАНИЕ!** Несоблюдение требований эксплуатации и хранения может привести к преждевременному выходу прибора из строя или к поражению электрическим током!

**ВНИМАНИЕ!** Кофемолка - сложное электротехническое устройство. Перед его включением внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации. Соблюдайте правила безопасности при эксплуатации данного изделия.

Благодаря современному элегантному дизайну, кофемолка станет не только незаменимым помощником на кухне, но и её стильным украшением.

Кофемолка Endever Costa - 1051/1052 - это технологии будущего у Вас на кухне!

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не используйте прибор до тех пор, пока внимательно не ознакомитесь с данным руководством.

Прибор должен использоваться только внутри помещений.

Кофемолка может использоваться только в целях, описанных в данном руководстве. Использование в других целях запрещено.

Не включайте кофемолку в электросеть, напряжение которой выходит за пределы, указанные в технических характеристиках.

Во избежание короткого замыкания и поражения электрическим током, не прикасайтесь к проводу или розетке мокрыми руками.

Перед началом работы высвободите сетевой шнур.

Не оставляйте работающий прибор без присмотра и не позволяйте детям играть с ним.

Не допускайте самостоятельного включения и выключения кофемолки малолетними детьми.

В целях Вашей безопасности, при обнаружении дефектов сетевого шнура, прекратите работу. Не пытайтесь произвести ремонт самостоятельно.

Вынимайте вилку шнура питания из розетки при выключении кофемолки на длительное время.

Вынимая вилку, придерживайте розетку. Не тяните за сетевой шнур.

Не пользуйтесь сетевым шнуром, предназначенным для другого прибора.

Не производите ремонт самостоятельно. Обратитесь в сервисный центр.

Этот прибор не предназначен для использования лицами, включая детей, с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или недостатком опыта и знаний, если они не находятся под контролем и руководством лица, ответственного за их безопасность.

Всегда вынимайте вилку из розетки, когда данное устройство не используется и перед выполнением любой операции очистки или технического обслуживания.

Никогда не оставляйте изделие без присмотра, когда оно включено. Храните его в месте, недоступном для детей.

Для ремонта аксессуаров или замены шнура питания, обратитесь к продавцу или в авторизованный сервисный центр.

Не допускается погружать в воду и нажимать кнопку влажными руками.

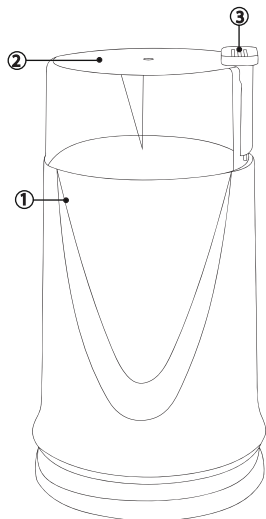
Температура воды должна быть не более 60°C при чистке устройства.

Не оставляйте прибор работать непрерывно длительное время.

Защита безопасности: двигатель оснащен защитным механизмом, который отключит устройство автоматически во время перегрузки двигателя и вновь начнет работу после охлаждения.

## УСТРОЙСТВО МОДЕЛИ

1. Корпус
2. Крышка
3. Кнопка включения



## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Проверьте комплектацию и состояние.

Соберите кофемолку.

Установите крышку, убедитесь в ее правильном положении.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Если все детали установлены правильно и зафиксированы, можно начать использование кофемолки.

Насыпьте кофе. Убедитесь, что вес продукта не превышает 70 гр.

Подключите корпус к сети 220 Вт. Включите питание, нажав кнопку на корпусе.

Не эксплуатируйте дольше 1 минуты. После помола отключите кофемолку от сети, а затем высыпайте готовый продукт.

Выньте вилку из розетки.

## ОЧИСТКА

Мойте кофемолку сразу после использования, это облегчит обслуживание и продлит срок службы. Не используйте абразивные чистящие средства и растворители, такие как ацетон для очистки кофемолки.

Не погружайте корпус в воду.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия 12 месяцев со дня продажи. Гарантия распространяется на дефекты материала и недостатки при изготовлении. В рамках настоящей гарантии изготовитель обязуется отремонтировать или заменить любую деталь, которая была признана неисправной. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с данным руководством по эксплуатации, в него не были внесены изменения, оно не ремонтировалось, не разбиралось неуполномоченными на то специалистами, и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним. А также сохранена полная комплектность изделия.

Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия, а также на механические повреждения; воздействие внешней или агрессивной среды; повреждения, вызванные избыточным напряжением сети. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью и подписью продавца на гарантийном талоне. Гарантийный ремонт не влияет на продление гарантийного срока и не инициирует начало новой гарантии.

Согласно п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей», производителем установлен минимальный срок службы для данного изделия, который составляет не менее 2 лет с момента производства при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящим руководством и предъявляемыми техническими требованиями.

## ВНИМАНИЕ

Установленный производителем срок службы прибора составляет 2 года со дня его приобретения, при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенном на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 9 знаков. 1-й и 2-й знаки обозначают месяц, 3-й и 4-й — год выпуска продукта.

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Товары с указанным символом не должны утилизироваться вместе с обычными бытовыми отходами. Для дальнейшей переработки этих продуктов, необходимо сдать их на специализированный сборный пункт.

С адресами и телефонами авторизованных сервисных центров и полным ассортиментом продукции вы можете ознакомиться на сайтах:

[WWW.KROMAX.SE](http://WWW.KROMAX.SE), [WWW.ENDEVER.SU](http://WWW.ENDEVER.SU),  
[WWW.KROMAX.RU](http://WWW.KROMAX.RU) 8(800) 5555-88-3

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: Компания Kromax Group Co. Ltd., Индустриваген 2, Карлскрона, Швеция

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Evolution Technology Co., Ltd. Эволюшен Технолоджи Ко Лтд, Китай, Шанхай, Мейшенг, 177, стр. 3

ИМПОРТЕР: Импортёр: ООО «Евротрейд», 125319, г. Москва, ул. Академика Ильюшина, д. 4, корп. 1, офис 1

