

КОФЕВАРКА COSTA -1050

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ







УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за то, что Вы отдали предпочтение бытовой технике ENDEVER.

ENDEVER - это качество, надёжность и внимательное отношение к нашим покупателям. Мы надеемся, что и в будущем Вы будете выбирать изделия нашей Компании.

Вы можете быть уверены, что электрическая рожковая кофеварка ENDEVER Costa 1050 – это высококачественный прибор, в котором применены новейшие технологии в области использования безопасных для здоровья материалов и компонентов.

Секрет успеха нашей продукции кроется в высоком качестве, соответствующем международным и российским стандартам, а также в доступной цене, ориентированной на самого широкого потребителя.

ENDEVER – это популярная торговая марка современной бытовой техники. Продукция приобрела широкую известность на российском рынке.

Непревзойдённая функциональность, стильный оригинальный дизайн и широкий ассортимент – отличительные черты бытовой техники FNDFVFR.

СОДЕРЖАНИЕ

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	3
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	4
ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	5
ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	6
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	6
чистка и уход	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	9
УТИЛИЗАЦИЯ	10
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	11

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ДИЗАЙН, КОМПЛЕКТАЦИЮ, А ТАКЖЕ В ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ В ХОДЕ ПОСТОЯННОГО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СВОЕЙ ПРОДУКЦИИ БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ ОБ ЭТИХ ИЗМЕНЕНИЯХ.



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Кофеварка ·	•		•	•	1 шт.
Рожок ·			•	•	1 шт.
Стеклянная ег	икость-ту	′рка ∙	•	•	1 шт.
Съемный и мо	ющийся	поддон	•	•	1 шт.
Фильтр ·			•	•	1 шт.
Сетевой шнур			•	•	1 шт.
Руководство г	10 эксплу	атации	•	•	1 шт.
Гарантийный	талон			•	1 шт.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Внимательно изучите данное руководство перед использованием изделия.

Перед использованием убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному на этикетке изделия.

Не используйте изделие вблизи горячей поверхности или духовки.

Отключите сетевой шнур от электросети перед чисткой изделия,

перед установкой или снятием компонентов, или перед длительным перерывом в использовании.

Не используйте прибор с поврежденным сетевым шнуром или вилкой, после падений или других видимых повреждений. Обратитесь в ближайший специализированный сервисный центр для проверки или ремонта.

Не используйте аксессуары, которые не рекомендованы изготовителем, во избежание получения травм или повреждения изделия.

Не тяните за сетевой шнур, при хранении оберните его вокруг изделия.

Установите изделие на ровной поверхности или на столе, не допускайте нахождение изделия на краю стола или другой мебели.

Убедитесь, что сетевой шнур не касается горячей поверхности.

Не прикасайтесь к горячим поверхностям изделия или к его компонентам во время или сразу после работы. Дайте изделию остыть.

В случае утечки воды из турки или переполнения, выключите прибор. Переустановите турку таким образом, чтобы центр крышки совпадал с носиком фильтра.



Не включайте изделие, если в резервуаре нет воды.

Аккуратно заваривайте и разливайте напиток во избежание получения ожогов.

Не опускайте изделие или сетевой шнур в воду или в любую другую жидкость.

Используйте изделие только в домашних условиях.

Изделие не должно эксплуатироваться детьми, людьми умственно или физически неполноценными, не имеющими опыта или знания работы с данным прибором, за исключением случаев, когда они находятся под присмотром лица, ответственного за их безопасность при использовании прибора.

Сохраните эту инструкцию и в случае передачи изделия третьим лицам, инструкция также должна быть передана.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Стеклянная емкость-турка для готового кофе со шкалой, объем 240 мл
- Съемный моющийся поддон
- Световые индикаторы
- Фильтр из нержавеющий стали
- Декоративные стальные элементы
- Функция приготовления капучино
- Загрузка на 2 или 4 чашки кофе
- Удобный переключатель режимов работы



ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

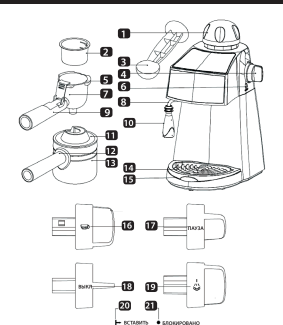
- П Крышка резервуара для воды
- 2 Фильтр
- 3 Ложка
- 4 Переключатель
- **5** Воронка
- 6 Световой индикатор готовности
- Фиксатор фильтра
- **8** Трубка-капучинатор с наконечником
- 9 Ручка
- 10 Сопло
- **11** Крышка турки
- Ручка турки
- Стеклянная емкость-турка
- Решетка поддона
- **15** Поддон для капель

РЕЖИМЫ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ

- 16 Варка кофе
- 17 Пауза
- 18 Выключено
- **19** Пар

СВЕТОВЫЕ ИНДИКАТОРЫ НА ЛИЦЕВОЙ ПАНЕЛИ

- 20 Вставить
- 21 Блокировано





ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Извлеките изделие и компоненты из упаковки. Пакеты и прочая упаковка должны быть помещены в безопасное, недоступное для детей место.

Протрите влажной губкой все съемные части, затем вытрите насухо.

Следуйте вышеперечисленным пунктам. Перед началом использования первые две-три заварки рекомендуется выливать.

ВНИМАНИЕ!

Не используйте для приготовления растворимый кофе!

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЭСПРЕССО

Откройте резервуар для воды и налейте необходимое количество воды (на 2 или 4 чашки кофе), соблюдая максимальный уровень заполнения.

ВНИМАНИЕ!

Всегда отключайте питание изделия перед заполнением водой!

Заверните по часовой стрелке крышку резервуара, плотно закройте.

Установите фильтр в воронку. Наберите мерной ложкой молотый кофе по вашему желанию (на 2 или 4 чашки кофе) и заполните фильтр, слегка уплотнив его.

Установите фильтр на ручке с помощью фиксатора. Установите держатель фильтра в кофеварку. Выступы держателя должны совпасть с пазами на бойлере, после чего поверните ручку держателя фильтра в правую сторону до упора. Убедитесь, что держатель надежно закреплен.

Установите стеклянную емкось-турку на решетку поддона и убедитесь, что она установлена по центру и совпадет с носиком держателя фильтра. Затем поверните переключатель в положение «Варка кофе», световой индикатор загорится. Готовый кофе будет поступать в стеклянную емкость-турку приблизительно через 3-4 минуты.



ПРИМЕЧАНИЕ!

Во избежание разбрызгивания напитка не отсоединяйте держатель фильтра, когда машина дозирует кофе.

Не прикасайтесь к поверхности передней панели во время приготовления кофе!

После того как емкость-турка полностью наполнится, снимите её с поддона и разлейте по чашкам.

Прежде чем снять держатель фильтра, необходимо снять давление в емкости для воды. Для этого поверните переключатель в положение «Выключено», пар с характерным звуком выйдет наружу через трубку. Когда давление упадет полностью и держатель фильтра остынет, снимите его, повернув по часовой стрелке.

Удалите остатки молотого кофе и промойте фильтр.

ВНИМАНИЕ!

Не заливайте воду в резервуар сразу после окончания приготовления кофе! Подождите около 1 минуты.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ КАПУЧИНО

Повторите действия в соответствии с вышеперечисленными пунктами, разлейте кофе в чашки, объем которых будет достаточным для добавления взбитой пенки молока или сливок.

Заполните резервуар водой (объем воды 240 мл), затем поверните переключатель в положение «Включено». Приблизительно в течение 6 минут аппарат будет производить достаточное количество пара для приготовления пенки из молока. Погрузите наконечник трубки-капучинатора в стакан с холодным молоком или сливками. Наконечник не должен касаться дна стакана, иначе выход пара будет затруднен. Медленно поверните регулятор пара против часовой стрелки, начнется вспенивания молока. При определенном навыке для получения молочной пены достаточно 10-30 секунд. Закройте подачу пара, установив переключатель в положение «Выключено».

ПРИМЕЧАНИЕ!

Для получения лучшего эффекта, рекомендуется перемещать чашку молока постоянно вверх-вниз.

O ENDEVER

Необходимо, чтобы молоко, используемое для приготовления пенки, было свежим и без консервантов (не используйте молоко длительного хранения). Используйте обычное цельное молоко, жирностью от 4 до 6%, жирность сливок должна быть не менее 10%.

Смешайте молочную пенку и кофе. При необходимости посыпьте тертым шоколадом.

Для приготовления более одной чашки капучино, сначала разлейте сваренный кофе в чашки. После этого готовьте пенку.

После взбивания молока или сливок прочистите трубку-капучинатор с наконечником. Для этого опустите её в стакан с водой, включите подачу пара, медленно повернув регулятор пара против часовой стрелки, после этого закройте подачу пара и выключите кофеварку. Дождитесь остывания кофеварки и снимите наконечник, протрите трубку-капучинатор снаружи влажной мягкой тканью, сам наконечник промойте под струей воды.

ВНИМАНИЕ!

Обязательно дождитесь остывания кофеварки и трубкикапучинатора перед проведением чистки.

УХОД И ЧИСТКА ИЗДЕЛИЯ

Всегда отключайте устройство от электросети перед чисткой.

Используйте мягкую ткань, никогда не применяйте абразивные чистящие средства.

Промойте съемные части в теплой воде, высушите их и установите на изделие после очистки.

Периодичность чистки при нормальных условиях эксплуатации должна проводиться с интервалом в 3-6 месяцев. Если используется жесткая вода, рекомендуется производить чистку с интервалом в 6-8 недель.

Изделие должно храниться сухом и чистом виде в перерывах между использованиями.





ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТРИСТИКИ

Модель/характеристики	Costa 1050	
Напряжение	220 B	
Частота тока	50-60 Гц	
Мощность	900 Вт	
Объем резервуара для воды	200 мл	
Размеры без упаковки	33*18*33 см	
Вес нетто	1.65 кг	
Цвет	черный/стальной	

WENDEVER

УТИЛИЗАЦИЯ

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.

Упаковочные материалы являются экологически чистыми и могут быть переработаны.

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, www.endever.su, www.kromax.ru или узнать по телефону 8 (800) 5555-88-3.

Изготовитель: Evolution Technology Co., Ltd. / Эволюшен Технолоджи Ко Лтд, Китай, Шанхай, Мейшенг, 177, стр. 3, этаж 6, офис 631 Импортер: ООО «Влкгрупп», 141009, Московская область, город Мытиши, Олимпийский пр-кт, стр. 10, помеш. 9





ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия 18 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, при условии отправки изделия в адрес продавца. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с данным руководством, 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 настоящей инструкцией и предъявляемыми техническими требованиями.

Внимание! Установленный производителем срок службы прибора составляет два 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.