

До начала сборки и эксплуатации прибора внимательно изучите данные инструкции. Только таким образом вы обеспечите наилучшие результаты и максимальную безопасность эксплуатации.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

(см. рисунок на стр. 3)

На страницах инструкций используются следующие обозначения:

- A. Стеклянный стакан-сборник
- B. Дозатор
- C. Подставка для чашек
- D. Ручка для открывания
- E. Отсек для наполнения водой
- F. Держатель фильтра для кофе
- G. Несъемный фильтр (только для определенных моделей)
- H. Подставка
- I. Кнопка ON/OFF с световым индикатором включения

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение питания

электросети: 220-240V~50/60Hz
Потребляемая мощность: 900W
Размеры, дл.*выс.*гл. 235x333x280 mm
Вес 2,27 kg

 Прибор соответствует следующим постановлениям ЕС:

- 73/23/CEE от 19.2.1973 "Директива по низкому напряжению", включая измененную директиву 93/68/CEE.
- 89/336/CEE от 03.05.89 "Директива по низкому напряжению", включая измененную директиву 92/31/CEE.

Меры по правильной утилизации продукции в соответствии с европейской Директивой 2002/96/EC

 По окончанию срока службы продукция не должна утилизироваться вместе с другими городскими отходами. Она может быть передана в специальные центры разделочного сбора отходов, созданные местными властями или службам, предоставляющим такую возможность. Отдельная утилизация электро-бытовых приборов позволяет избежать отрицательных последствий для окружающей среды и для здоровья, появляющихся при неправильной утилизации и позволяет повторно использовать

материалы, из которых состоят приборы, что обеспечивает значительную экономию энергии и ресурсов. Для напоминания обязательной раздельной утилизации электроприборов на продукцию нанесен символ перечеркнутого передвижного контейнера для сбора мусора.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Данный прибор изготовлен для "приготовления кофе". Проявляйте осторожность, чтобы не обжечься струями воды или пара или при использовании прибора не по назначению.
- Этот прибор должен использоваться только в домашнем хозяйстве. Любой другой вид эксплуатации рассматривается как несоответствующий и потому опасный.
- Производитель не может нести ответственность за возможный ущерб, вызванный несоответствующей, ошибочной и неправильной эксплуатацией.
- Во время использования не касайтесь нагретых частей прибора. Пользуйтесь рукоятками или ручками.
- Не касайтесь прибора мокрыми или влажными руками или если у вас влажные ноги.
- В случае неисправности или неработоспособности прибора выключите его, вынув вилку шнура электропитания. Для необходимого ремонта обращайтесь только в авторизированный производителем прибора сервисный центр, и требуйте использования фирменных запасных частей. Несоблюдение правил, указанных выше, может повлиять на надежность работы кофеварки.
- Шнур питания аппарата ни в коем случае не может быть заменен самим пользователем, так как его замена требует использования специальных инструментов. В случае повреждения шнура или для его замены, для предупреждения любого риска обращайтесь только в авторизированный производителем прибора сервисный центр.
- Не разрешайте пользоваться прибором людям (в том числе и детям) с пониженным уровнем восприятия и психофизических и чувствительных возможностей или с недостаточным опытом и знаниями, за исключением случаев, когда за ними внимательно следят, и они обучены отвечающим за их безопасность человеком. Следите за детьми, убедитесь в том, что прибор не служит им игрушкой.
- Материалы и предметы, предназначенные для контакта с пищевыми продуктами соответствуют требованиям европейской директивы CEE 1935/2004.

УСТАНОВКА

- После того, как снята упаковка, убедитесь в целостности прибора. В случае сомнений не пользуйтесь им, и обратитесь к квалифицированному специалисту.
- Элементы упаковки (пластиковые мешки, вспененный полистирол и т.д.) не должны оставаться в местах, доступных для детей, так как они являются потенциальными источниками опасности.
- Поставьте прибор на рабочую поверхность вдали от кранов с водой, моек и источников тепла.
- После установки прибора на рабочую поверхность убедитесь, что по бокам и сзади осталось примерно 5 см свободного места и не менее 20 см свободного пространства над ним.
- Ни в коем случае не устанавливайте кофеварку в помещениях, где температура может опуститься до 0°C или ниже (если вода замерзнет, прибор может быть поврежден).
- Убедитесь, что напряжение электрической сети соответствует указанному на табличке прибора.
Подключайте прибор только к розеткам с допустимым током минимум 10 А и надежным заземлением.
Производитель не может считаться ответственным за возможный ущерб, связанный с отсутствием заземления.
- В случае несоответствия типа вилки и розетки попросите квалифицированного специалиста заменить розетку на подходящую.
- Шнур питания аппарата ни в коем случае не может быть заменен самим пользователем, так как его замена требует использования специальных инструментов.
В случае повреждения шнура или для его замены, для предупреждения любого риска обращайтесь только в авторизированный производителем прибора сервисный центр.

КАК ПРИГОТОВИТЬ КОФЕ ЧЕРЕЗ ФИЛЬТР

ВНИМАНИЕ: при первом использовании кофеварки необходимо промыть все принадлежности и внутренние системы, приготовив не менее двух стаканов-сборников, не кладя молотый кофе.

- Откройте переднюю крышку, потянув за ручку и, пользуясь стаканом-сборником, залейте свежую и чистую воду до достижения уровня, необходимого для приготовления выбранного количества чашек кофе, рис. 1: проконтролируйте уровень воды в бачке по окошку уровня, в любом случае, для дозировки рекомендуется использовать прилагаемый стакан-сборник, так как максимальная емкость стакана соответствует емкости бачка, рис. 2.
- Установите в держатель несъемный фильтр (если предусмотрен), рис. 3, в моделях без фильтра используйте бумажный фильтр.
- Засыпьте в фильтр молотый кофе, используя мерку, прилагаемую к машине, и равномерно распределите его, рис. 4. См. таблицу 1 для выбора рекомендуемого количества кофе. Пользуйтесь молотым кофе хорошего качества, среднего помола в расфасовках для приготовления кофе в кофеварках с фильтром.

Табл. 1 Рекомендуемые количества

КОЛ. ЧАШЕК	КОЛ. МЕРОК*
12	12
10	10
8	8
6	6
4	4

*1 наполненная мерка соответствует 1 столовой ложке (5 г).

Увеличьте или уменьшите количество кофе в зависимости от личного вкуса.

Количество, указанное в таблице является указательным и изменяется в зависимости от личного вкуса и марки кофе: **ни в коем случае не превышайте максимальный уровень 13 мерок, чтобы избежать непредвиденно переливания через край.**

Марка кофе очень влияет на его приготовление: рекомендуется попробовать несколько смесей кофе и выбрать ту, которая наиболее подходит по вкусу.

- Закройте переднюю крышку и подставьте стакан-сборник с закрытой крышкой на подставку, рис. 5.
- Включите выключатель "ON/OFF", рис. 6. Лампа индикации расположенная на выключателе указывает, что кофеварка работает.
- Через несколько секунд кофе начнет выходить из кофеварки. Абсолютно нормальным при выливании кофе является появление небольшого количества пара.
- Если переключатель "ON/OFF" после приготовления кофе оставить во включенном положении, подставка с нагревом будет поддерживать идеальную температуру горячего кофе. Прибор автоматически выключается через 2 часа.

Внимание: после того, как с кофеварки, которая не закончила подачу требуемого количества кофе снят стакан-сборник, приготовление кофе не заканчивается, а прекращается только его подача в стакан; в случае, если вы хотите добавить еще немного кофе, рекомендуется произвести эту операцию как можно быстрее, чтобы избежать переливания через край.

ОЧИСТКА И УХОД

До выполнения ухода любого вида, выключите прибор, охладите его и извлеките вилку из розетки электропитания.

1. Для чистки прибора не используйте растворители или абразивные моющие средства. Для этого достаточно мягкой и влажной ткани.
2. Ни в коем случае не погружайте кофеварку в воду - это электроприбор.

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Если вода в вашей местности жесткая, со временем в приборе появляется накипь.

Ее слой может повлиять на работу кофеварки. Рекомендуется производить очистку от накипи каждые 300 циклов работы, используя специальные препараты для кофеварок, имеющихся в продаже.

1. Разведите в стакане-сборнике химикат, следуя указаниям, приведенным на упаковке средства от накипи;
2. Налейте полученный раствор в отсек для наполнения водой.
3. Поставьте стакан-сборник на нагреваемую подставку.
4. Нажмите переключатель включена/выключена кофеварки и слейте одну чашку, а затем выключите прибор.
5. Оставьте раствор в кофеварке на 15 минут. Повторите операции 4 и 5 еще раз.
6. Включите кофеварку, и полностью слейте воду из бачка.
7. Не менее трех раз (3 полных бачка для воды) сполосните кофеварку, залив только воду.

Гарантия на прибор перестает действовать, если вышеуказанная очистка не выполняется регулярно.

ПРОБЛЕМЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

Проблема	Возможные причины	Устранение
Удлинилось время выливания кофе через фильтр	Кофеварка должна быть очищена от накипи	Очистить от накипи, как описано в параграфе "Очистка от накипи"
У кофе кислый вкус	Кофеварка недостаточно промыта	Промыть кофеварку, как описано в параграфе "Очистка от накипи"