

RUS

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

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

На страницах инструкций используется следующие обозначения:

- A. Крышка
- B. Душ
- C. Корзина для засыпки кофе
- D. Трубка подачи воды
- E. Индикатор "Keep Warm" (поддержка температуры)
- F. Тумка терморегулятора
- G. Индикатор работы
- H. Подставка
- I. Индикатор уровня воды (только в некоторых моделях)
- L. Градуированная внутренняя шкала (только в некоторых моделях)
- M. Носик

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Кофеварка изготовлена для "приготовления кофе": проявляйте осторожность, чтобы не обжечься струями воды или при ее использовании не по назначению.
- Не касайтесь нагретых частей.
- После того, как снята упаковка, убедитесь в целостности аппарата. В случае сомнений не пользуйтесь им и обратитесь к квалифицированному специалисту.
- 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.
- Не касайтесь кофеварки мокрыми или влажными руками или если у вас влажные ноги.
- Не разрешайте без присмотра пользоваться кофеваркой детям или недееспособным людям.
- Необходимо следить за детьми, чтобы быть уверенными, что прибор не служит им игрушкой.
- В случае неисправности или неработоспособности кофеварки выключите ее и не пытайтесь самостоятельно отремонтировать. 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 прибора не может быть заменен самим пользователем, так как его замена требует использования специальных инструментов. В случае повреждения шнура или для его замены обращайтесь только в авторизированный производителем прибора сервисный центр.
- Когда кофеварка не используется, выньте вилку из розетки и выключите главный выключатель. Не оставляйте прибор подключенным к электросети без необходимости.
- Не погружайте кофеварку в воду.

УСТАНОВКА

- Поставьте кофеварку на рабочую поверхность вдали от кранов с водой и мойки.
- Убедитесь, что напряжение сети соответствует указанному на табличке прибора. Подключайте прибор только к розеткам с допустимым током не менее 10 А и надежным заземлением. Производитель не может считаться ответственным за возможный ущерб, связанный с отсутствием заземления.
- Ни в коем случае не устанавливайте кофеварку в помещениях, где температура может опуститься до 0°C или ниже (если вода замерзнет, кофеварка может быть повреждена).
- Если шнур электропитания длинней, чем расстояние до розетки, можно убрать лишнюю часть в кофеварку, проталкивая кабель в отверстие, из которого он выходит.
- Поднимите крышку (рис. 2) и достаньте принадлежности, находящиеся в приборе (душ, корзинку для кофе и трубку подачи воды). Промойте принадлежности в теплой воде. Не погружайте в воду корпус прибора, а только сполосните водой его внутреннюю часть и протрите губкой, при необходимости, с моющим средством. Сполосните и тщательно просушите.

КАК ПОДГОТОВИТЬ КОФЕ

- Залейте свежую и чистую воду до достижения уровня, необходимого для приготовления выбранного количества чашек кофе (рис. 3): не наливайте воды выше уровня для 6 или 12 чашек (в зависимости от модели). В некоторых моделях количество залитой воды можно увидеть на специальном индикаторе I, рис. 3. Если такой индикатор отсутствует, соблюдайте градуированную шкалу, нанесенную на внутреннюю часть прибора.
- Сполосните корзину C и установите на трубку D, рис. 4. Засыпьте требуемое количество кофе.
- Затем установите душ B и вставьте собранную трубку+корзину+душ в кофеварку, обратив внимание не то, чтобы трубка была установлена по центру, рис. 5.
- Крепость кофе можно выбрать простым поворотом ручки терморегулятора F от

положения LIGHT (легкий кофе) до DARK (крепкий кофе), рис. 7. Более низкая температура кофе при положении регулятора в положении LIGHT по отношению к DARK – нормальное явление.

Во время работы можно изменять положение ручки терморегулятора, если, например, ручка находится в положении DARK, можно прервать подачу кофе, переведя ручку в положение KEEP WARM (поддерживание температуры).

Если ручка находится в положении LIGHT, можно перевести ее в положение DARK и возобновить работу кофеварки на период, достаточный для получения более высокой температуры и более крепкого кофе.

Установите кофеварку на подставку. Прибор начнет работу в тот момент, когда вилка будет вставлена в розетку электропитания, при этом включается индикатор G, рис. 8.

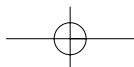
Длительность приготовления кофе соответствует примерно 1 минуте на чашку; в конце этого времени прибор автоматически переходит в режим KEEP WARM (поддерживание температуры) и загорается индикатор E, рис. 9.

Учтите, что действие функции "KEEP WARM" продолжается и в том случае, если кофе не выливается полностью; действительно, терморегулятор определяет, что вода в приборе еще горячая и не начинает подачу кофе (несмотря на то, что ручка термостата все еще находится в положении между LIGHT и DARK).

Если кофеварка снимается и наполняется свежей водой и ручка терморегулятора находится между LIGHT и DARK, прибор сразу же начинает готовить кофе.

Внимание: не включайте прибор, если крышка закрыта неплотно.

Рекомендуется не ставить пустую кофеварку на подставку, подключенную к розетке электропитания для того, чтобы избежать излишнего расхода электроэнергии и бесполезного перегрева.



ЧИСТКА И УХОД

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

Снимите корзину для кофе, душ и трубку подачи воды, стараясь не обжечься - оставшийся кофе и его осадок могут быть еще горячими!

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 подставку или прибор в воду - это электроприбор.
3. Крышка, корзина и трубка подачи воды могут быть промыты в посудомоечной машине.
4. Поставьте прибор, не закрывая крышку.

ОЧИСТКА ОТ НАКИПИ

Если вода в вашей местности жесткая, со временем в приборе появляется накипь. Ее слой может повлиять на работу кофеварки. Каждые 50 циклов прибор должен быть очищен от накипи. Очистка может быть произведена при помощи специальных препаратов для кофеварок, имеющихся в

продаже, либо при помощи лимонной кислоты следующим образом:

- Наполните прибор 1 литром воды.
- Растворите количество препарата для снятия накипи, указанное на упаковке.
- Включите прибор как для приготовления кофе.
- После того, как прибор прекратит работу, снимите его с подставки и оставьте в нем раствор на два часа.
- При завершении тщательно сполосните прибор внутри и все принадлежности.

РЕКОМЕНДАЦИИ

1. До начала приготовления кофе рекомендуется пропустить воду через кофеварку в режиме приготовления кофе, не засыпая кофе.
2. Для получения оптимального результата рекомендуется использовать крупномолотый кофе, так как, имея крупный помол, кофе не проходит через сито корзинки.

После определенного приготовленного количества кофе будет легче определить идеальное количество используемого кофе; для начала используйте данные таблицы 1.

ТАБЛИЦА 1

КОЛ. ЧАШЕК	КОЛ. СТАНДАРТНЫХ МЕРОК*		
	ЛЕГКИЙ	НОРМАЛЬНЫЙ	КРЕПКИЙ
12	6	8	10
10	5	7	9
8	4	6	8
6	3	4	6
5	2-3/4	3-1/2	5
4	2	3	4
3	1-3/4	2-3/4	3-1/2
2	1-1/2	2	2-1/2

* 1 стандартная мерка соответствует 2 полным столовым ложкам.

Учтите, что количества, указанные в таблице, являются приблизительными и должны быть изменены в зависимости от личного вкуса и качества кофе.