

RU

Прд установкой и использованим этого прибора внимательно прочтит данни инструкции. Только в этом случа вы сможете обспечить наилучши резльтаты и максимальную бзопасность при эксплуатации.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочтите и сохраните слдующи инструкции!

- Прд использованием проверьте, что напряжни сти соответствуют напряжнию, указанному на табличке прибора. Подключайт прибор только к розетк тока, рассчитанной минимум на 10A и оборудованной исправным заземлнм.
- При обнаружении несовместности между розеткой и штпельной вилкой прибора обратитесь к квалифицированному персоналу для замены вилки на подходящую.
- Электробзопасность данного прибора обесцчивается только тогда, когда он правильно подключен к исправному заземлению, как это предусмотрено действующими правилами техники бзопасности при работе с электрооборудованием. Фирма-изготовитель не может считаться ответственной за ущрб, нанесенный вслдствии отсутствия заземления оборудования. При возникновении сомнений обращайтесь к квалифицированному специалисту.
- Не включайт прибор без воды!
- Данная машина предназначена для приготовления коф и подогрева напитков: будьте внимательны и не обожгитесь струями воды или пара или при неправильном использовании прибора.
- Не прикасайт к горячим частям (трубок пара, вод, зон подачи) в контакт с држатлем фильтра и фильтром).
- Не снимайт колпачок-држатль фильтра на машин под давлением или во время подачи.
- Не оставляйт машину с водой в мстах с температурой окружающей среды ниже нуля 0°C.
- После снятия упаковки убедитесь в целостности прибора. При возникновении сомнений не используйт прибор, а обратитесь к квалифицированному специалисту.
- Элементы упаковки (пластиковые пакеты, пленки из полистирола и т.д.) не должны оставляться в доступных для детей местах, так как они являются потенциальными источниками опасности.
- Этот прибор должен использоваться только в домашних условиях. Использование в любых других условиях считается несоответствием и, поэтому, опасным.
- Фирма-изготовитель не может считаться ответственной за ущрб, нанесенный в результате неправильного, ошибочного и нразумного

использования.

- Не прикасайт к прибору мокрыми или влажными руками или ногами.
- Не используйт прибор в помещениях, приспособленных под ванну или душ.
- Не допускайт использования прибора дтьми или недспособными лицами без присмотра.
- Не погружайт прибор в воду.
- При выполнении любых операций по очистке или техобслуживанию отключите прибор от сти подачи электроэнергии, отключая штпельную вилку.
- При поломках или неполадках в работе прибора выключите его и не открывайте. Для проведения ремонта обращайтесь только в центр техпомощи, имущий разрешение фирмы-изготовителя, и требуйт использования запчастей фирмы-изготовителя. При несоблюдении вышеуказанных требований может быть нарушена безопасность прибора.
- Монтаж должен осуществляться в соответствии с инструкциями фирмы-изготовителя.
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем или его сервисной технической службой или, в любом случае, квалифицированным специалистом, что позволит избежать любого риска.
- Отключите штпельную вилку от электросети и выключите главный выключатель, когда прибор не используется. Не оставляйт прибор включенным без надобности.

Данный прибор соответствует директиве ЕЭС 87/308 (Указ министра 13/04/89) по подавлению радиопомех.

Описани прибора

- A** Панель управления
- B** Ручка открытия пары
- C** Бак для воды
(съемный на некоторых моделях)
- D** Съемная крышка
- E** Токоподающий кабель
- F** Трубка подачи пара и горячей воды
- G** Приспособлен для приготовления капучино (сли не предусматривается)
- H** Поддон для сбора капель
- I** Жгло нагревателя
- L** Паст (сли предусматривается)
- M** Мрка / паст
- N** Колпачок-држатль фильтра
- O** Рычажок для блокировки фильтра
- P** Фильтр на 1 чашку
- Q** Сигнальная лампочка "OK"
(“готовность”)
- R** Выключатель "ON/OFF" с сигнальной лампочкой
- S** Выключатель "ON/OFF" с сигнальной лампочкой
- T** Выключатель подачи коф и воды

КАК ВКЛЮЧАТЬ МАШИНУ В ПЕРВЫЙ РАЗ

Посл распаковки прибора выньт пакт с дополнитльными приспособлениями. Когда прибор новый, нбходимо промыть тплои водой с моющим срдством с послдующим обильным сполоскыванием слдующи дополнитльны приспособления: колпачок-држатль филтра, мрку, два филтры. Затм выполнит предваритльную промывку внутрнго контура машины, выполняя слдующи опрации:

Наполнни бака

Поднимит съмную крышку и налит в бак свжий воды (рис. 1). В модлях со съмным баком для облгчния этой опрации бак можно снять, вытягивая го кврху (рис. 2). Н забудьт снова погрузить трубы при установк бака на мсто.

Предваритльная мойка

- Вставьт штпельную вилку, соблюдая предупрждния по бзопасности.
- Нажмит клавиши "ON/OFF" (R) и подачикоф (T). Включатся сигнальная лампочкавыключатля "ON/OFF" (рис. 3). Насос начнт заливать воду. Дождитесь, пока вода н начнт выходить из жлоба нагреватля, посл что выключит выключатль подачи коф. Приблзитльно чрз 2 минуты включатся сигнальная лампочка "OK" (рис. 4). Это означат, что вода (в нагреватл) достигла нужной тмпратуры.
- Снова нажмит выключатль подачи на 10/15 скунд, давая вод выть из жлоба нагреватля (рис. 5), затм выключит выключатль подачи.
- Для обспчния хороший предваритльной мойки выполнит рассмотрнны выше опрации минимум пять-шесть раз.

Тпь машина готова к нормальному примннию.

Присодинни

Для присодинния колпачка к машин установит колпачок под жлоб нагреватля (рис. 6). Посл этого толкнит колпачок вврх и одноврмно поврнит вправо. Толкайт всегда до упора.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОФЕ ЭКСПРЕССО

- Всгда используйт свжую воду и подрживайт бак в чистот.
- Пред подачи коф обязательно дождитесь включения сигнальной лампочки "OK"; эта лампочка показывает, что вода в нагреватл достигла иадльной для приготовления коф тмпратуры.

- Чашки, колпачок-држатль филтра и филтры до приготовления коф должны подогрваться. Для подогрва дополнитльных приспособлений можно использовать горячую воду из-под крана водопровода или слдут выполнить слдующи опрации:
 - Включит машину, нажимая выключатль "ON/OFF" (R).
 - Установите филтр для молотого кофе с устройством для взбивания кофейной пенки в держатель филтра, удостоверившись, что ребро входит в специальный зазор, как показано на рис. 7 и для того, чтобы началось нагревание, закрепите держатель филтра
 - Дождитесь включения сигнальной лампочки "OK", посл что нажмит выключатль подачи коф (T) и дайтгорячий вод нагреть дополнитльны приспособления.
 - Выключит выключатль подачи, отсадинит и дайт стчь вод с колпачка, филтрап и чашк.

Ркомндуются выполнять эту опрацию (подача горячий воды бз коф в филтр) даж сли вы хотят приготовить коф посл подачи пара. В этом случа выполнни холостого цикла нбходимо для привдния машины к иадльной для приготовления отличного коф тмпратур.

Для получения бол высоких резльтатов слдут использовать коф высшго сорта, хорошо обжарный и правильно помолотый.

Как дйствовать

- Включит машину, нажимая выключатль "ON/OFF", и дождитесь включения сигнальной лампочки "OK".
- Если из жлоб горячий воды падат сколько капль, это нормально и не являются нисправностью.
- Поставьт филтр (рис. 7).
- Если вы хотите приготовить только одну чашку, пересыпьте коф в филтр из наполненной до краев мерки для молотого кофе, вмещающей около 7 граммов. Если вы хотите приготовить две чашки, используйте филтр с приспособлением для взбивания кофейной пенки и наполните его двумя неполными мерками молотого кофе (около 6+6 граммов). Наполняйт филтр маленькими дозами, чтобы избежать переполнения.

- На машинах, имеющих пистик, эта операция может выполняться с использованием пистика, вставленного сбоку от жгута (рис. 8), обспечивая бол равномерную утрамбовку и, следовательно, бол высокое качество кофе. Удалит лишний кофе с краев фильтра.
 - Подсоединит колпачок, как было описано выше.
 - Установит на поддон для сбора капель одну или две уже подогретые чашки, поместив их под носики колпачков. Когда включится сигнальная лампочка, нажмите выключатель подачи и отпустите его только после того, как будет получено нужное количество кофе (около 20 - 30 секунд) (рис. 9).
 - Для отсоединения колпачка подождет несколько секунд, после чего повернет ручку справа налево.
 - Для извлечения использованного кофе удерживает фильтр на месте специальным рычажком, встроенным в ручку, и извлечет кофе или таблетку, постукивая перевернутым колпачком (рис. 10).
 - Если машина не должна использоваться в течение длительного времени, выключите и слейте воду из бака.
- При последующем включении произведет предварительную промывку, как уже рассматривалось выше.

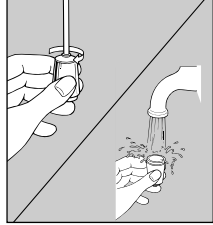
КАК ПРИГОТОВИТЬ ВКУСНЫЙ КАППУЧИНО

- Использует металлическую миску по возможности высокую и малого диаметра. Наполнит молоком только на одну треть, чтобы молоко не убежало при кипении.
- Включит машину, нажимая выключатель "ON/OFF".
- Нажмите выключатель пара. Приблизительно через 3 минуты включится сигнальная лампочка "OK", указывающая, что машина достигла оптимальной температуры для подачи пара (рис. 11).
- Внимание! На этом этапе наружу может выйти несколько капель воды; это абсолютно нормально, однако будьте внимательными и не обожгитесь.
- Погрузит трубку подачи пара глубоко в молоко (рис. 12) и повернет ручку пара против часовой стрелки. Ручкой можно менять количество пара, выходящего из трубы.
- Затем опустит миску, чтобы трубка

слегка касалась поверхности молока, временно погружая в молоко на несколько секунд (рис. 12).

- В моделях, имеющих приспособления для приготовления капучино, погрузит трубку в молоко до отметки на колпачке приспособления для приготовления капучино (рис. 13).

В первые мгновения подачи пары выходит смешанный с водой, поэтому для получения боле сухого пара следует подождать несколько мгновений с открытой ручкой регулировки пара.

- Сразу после использования отвинтит и сполоснит приспособление для приготовления капучино для предотвращения образования отложений от молока.


 Время от времени иглой прочищайте отверстия приспособления для приготовления капучино.

ПОДАЧА ПАРА

(для приготовления чая, бульона и т.д.)
 Функция пара полезна для нагревания жидкостей.

- Нажмите выключатель "ON/OFF" и выключатель пара.
- Через несколько минут включится сигнальная лампочка "OK", указывающая, что машина достигла оптимальной для выполнения заданной функции температуры.
- Погрузит трубку подачи пара в нагреваемую жидкость и повернет ручку открытия пара против часовой стрелки. Ручкой можно регулировать количество выходящего из трубы пара. Когда жидкость нагреется, полностью закроет ручку пара и выключит выключатель пара.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

(для приготовления чая, бульона и т.д.)

- Включит машину, нажимая выключатель "ON/OFF", и дождитесь включения сигнальной лампочки "OK".
- Поставит стакан или чашку под трубку подачи пара.
- Нажмите выключатель подачи и одновременно откройте ручку открытия пара.

- Горячая вода начнет выходить из трубы, и после получения нужного количества, закройте ручку, выключите подачу и выключатель "ON/OFF".

ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ ФИЛЬТРА

Примерно каждые 300 чашек кофе, когда кофе начинает выходить из держателя фильтра каплями или перестает течь, очистите держатель фильтра молотого кофе следующими образом:

- Выньте фильтр из держателя фильтра.
- Отверните пробку фильтра, рис. 14, в направлении указанном стрелкой на самой пробке.
- Снимите устройство для взбивания кофейной пенки, вытолкнув его в сторону пробки.
- Снимите уплотнение.
- Сполосните все детали, и тщательно очистите металлический фильтр под горячей водой, протерев его щеткой, рис. 15. Следите за тем, чтобы отверстия металлического фильтра не были засорены, при необходимости очистите их при помощи острого предмета, рис. 16.
- Установите фильтр и уплотнение на кольцо из пластика, как показано на рис. 17. Обратите внимание на то, что штырек пластикового диска должен быть вставлен в отверстие в уплотнении, указанное стрелкой на рис. 17.
- Установите собранные детали в стальной держатель фильтра, рис. 18, убедившись, что штырек вставлен в держатель (см. стрелку на рис. 18).
- В завершение заверните пробку, рис. 19. Гарантия на прибор перестает действовать, если вышеуказанная очистка не выполняется регулярно.

ОЧИСТКА СЕТКИ БОЙЛЕРА

Примерно каждые 300 чашек кофе необходимо очищать сетку бойлера, выполняя следующее:

- Убедитесь, что кофеварка остывла и вилка вынута из розетки;
- При помощи отвертки отверните винт, который крепит фильтр сеточки бойлера экспрессо;
- Тщательно промойте сеточку горячей водой, очистив ее щеткой.
- Убедитесь, что отверстия не засорены, в противном случае очистите их при помощи иглы.

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

ДРУГИЕ ВИДЫ ОЧИСТКИ

1. Для чистки прибора не используйте растворители или абразивные моющие средства.
2. Периодически доставайте ванночку для сбора воды и мойте ее.
3. Периодически промывайте бачок для воды.

Внимание: во время очистки не погружайте кофеварку в воду - это электроприбор.

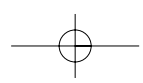
УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Каждые 200 порций кофе рекомендуется производить очистку кофеварки от накипи. Рекомендуется использовать химикаты, пригодные для снятия накипи в кофеварке экспрессо, имеющиеся в продаже. Если такие химикаты недоступны, можно выполнить следующее:

- Наполните бачок для воды 1 литром воды.
- Растворите в ней 2 ложки лимонной кислоты (около 30 г), которую можно приобрести в аптеке или продовольственном магазине;
- Убедитесь, что держатель фильтра снят и установите сосуд под сетку бойлера кофеварки.
- Дайте машине поработать так, как будто она готовит кофе, до опорожнения бака, после чего сполосните его.
- Повторите эту операцию с другой водой, наполняя бак 2 – 3 раза, споласкивая до тех пор, пока не исчезнет запах уксуса.

Ремонт кофеварки, вызванный возникновением проблем с накипью не является гарантийным, если вышеуказанная очистка от накипи не производится регулярно.



5732130500/12.04