

beko

Полностью Автоматическая Кофеварка Эспрессо

Руководство пользователя



EM 2192 O

RU

CE

01M-8911411200-1222-13

Перед первым использованием внимательно прочитайте данное руководство!

Уважаемый покупатель,

Благодарим Вас за то, что отдали предпочтение изделию Веко. Мы надеемся, что вы получите наилучшие результаты от его использования: прибор был изготовлен с обеспечением высокого качества на базе новейших технологий. Поэтому внимательно прочитайте данное руководство пользователя и все другие сопроводительные документы перед использованием устройства. Рекомендуется сохранить данный документ в качестве справочного пособия для дальнейшего использования. При передаче устройства какому-либо другому лицу приложите к нему руководство пользователя. Соблюдайте все предупреждения и информацию в руководстве пользователя.

Объяснение символов

В данном руководстве пользователя используются следующие символы:



Важная информация или полезные подсказки по использованию машины.



ОПАСНО: Предупреждение о возникновении опасных ситуаций, представляющих угрозу жизни и имуществу.



Предупреждение: Предупреждение указывает на потенциально опасную ситуацию.



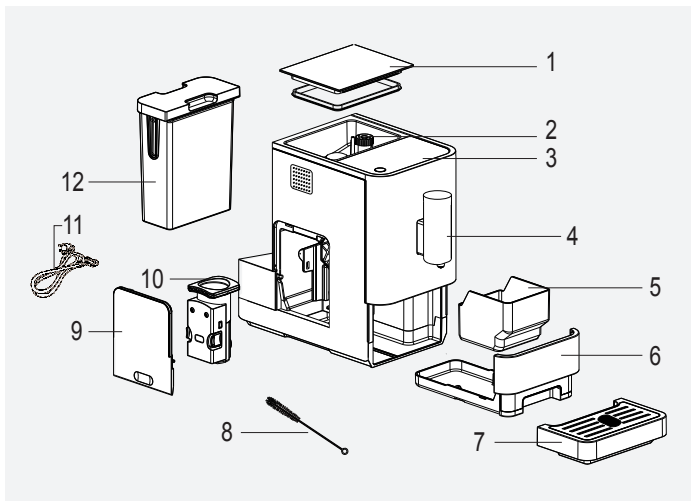
ВНИМАНИЕ: Предупреждение указывает на потенциальный материальный ущерб.



Материалы предназначены для контакта с пищевыми продуктами.



ПЕРЕРАБОТАННАЯ И
ПРИГОДНАЯ ДЛЯ ВТОРИЧНОЙ
ПЕРЕРАБОТКИ БУМАГА



1. Крышка Контейнера Для Кофейных Зерен
2. Контейнер для кофейных зерен
3. Панель управления
4. Регулируемый дозатор кофе
5. Контейнер для кофейной гущи
6. Внутренний поддон
7. Внешний поддон
8. Щетка для чистки
9. Сервисная дверца
10. Часть для заваривания
11. Шнур питания
12. Резервуар для воды

Технические данные

Источник питания:

220-240 В~, 50-60 Гц

Мощность: 1350 Вт

Возможны технические и дизайнерские изменения.

Все заявленные значения на продукте и на печатных буклетах получены после лабораторных измерений, выполненных в соответствии с соответствующими стандартами. Эти значения могут отличаться в зависимости от использования и условий окружающей среды.

В этот раздел включены инструкции по технике безопасности, которые помогут обеспечить защиту от травм и материального ущерба. Несоблюдение этих инструкций аннулирует предоставленную гарантию.

1.1 Опасность электрического тока

Опасность для жизни от электрического тока!

Контакт с токоведущими проводами или компонентами может привести к серьезным травмам или даже смерти!

Во избежание поражения электрическим током соблюдайте следующие меры безопасности:

- Никогда не используйте оборудование, если повреждена кабель питания или сам прибор. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Не открывайте корпус кофемашины. Опасность поражения электрическим током при прикосновении к токоведущим соединениям и / или изменении электрической и механической конфигурации.
- Перед очисткой контейнера для кофейных зерен

выньте вилку прибора из розетки. Опасность из-за вращающейся кофемолки!

1.2 Опасность ожога

Части кофемашины во время работы могут сильно нагреваться! Раздаваемые напитки и выходящий пар очень горячие!

Соблюдайте следующие меры безопасности, чтобы избежать ожогов себя и / или других:

- Не касайтесь металлических втулок на обоих носиках дозатора кофе.
- Избегайте прямого контакта кожи с выходящим паром или горячей водой для ополаскивания, очистки и удаления накипи.

1.3 Основные меры безопасности

Для безопасного обращения с кофемашиной соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Никогда не играйте с упаковочным материалом. Риск удушья. Храните все упаковочные материалы в недоступном для детей месте.
- Перед использованием осмотрите кофемашину

на предмет видимых признаков повреждений. Не используйте поврежденную кофемашину. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

- Если соединительный кабель поврежден, он должен быть заменен только сервисным агентом, рекомендованным производителем, во избежание любой опасности! Обратитесь к производителю или в его службу поддержки.
- Ремонт кофемашины должен выполняться только авторизованным специалистом или сервисной службой завода. Неквалифицированный ремонт может представлять серьезную опасность для пользователя. Они также аннулируют гарантию.
- Ремонт кофемашины в течение гарантийного срока может выполняться только сервисными центрами, уполномоченными производителем, в противном случае гарантия аннулируется в случае последующего повреждения.
- Неисправные детали можно заменять только оригинальными запчастями. Только оригинальные запчасти гарантируют соблюдение требований безопасности.

- Данным прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и / или знаний, если эти люди находятся под присмотром или были проинструктированы, как использовать прибор безопасным способом и осознали опасности, которые могут возникнуть при его использовании. Дети не должны играть с устройством. Чистка и обслуживание устройства не должны осуществляться детьми, если они не старше 8 лет и не находятся под надзором.
- Прибор предназначен для использования в домашних условиях и для схожих целей, например:
 - поварским персоналом в магазинах, офисах и других рабочих средах;
 - в жилых домах на фермах,
 - постояльцами в гостиницах, мотелях и других средах населенных мест,
 - в заведениях типа «ночлег и завтрак».

- Защищайте кофемашину от погодных воздействий, таких как дождь, мороз и прямые солнечные лучи. Не используйте кофемашину на открытом воздухе.
- Ни в коем случае не погружайте кофемашину, сетевой кабель или вилку в воду или другие жидкости.
- Не мойте кофемашину или аксессуары в посудомоечной машине.
- Не наливайте никаких других жидкостей, кроме воды, и не кладите в резервуар для воды продукты.
- Не наполняйте резервуар для воды больше максимальной отметки (нижний край заливного отверстия).
- Эксплуатируйте машину только с установленным контейнером для отходов, поддоном для сбора капель и решеткой для чашек.
- Не тяните за кабель, чтобы вынуть вилку из розетки, и не прикасайтесь мокрыми руками.
- Не держите кофемашину за сетевой шнур.

- Храните устройство и шнур питания в месте, недоступном для детей в возрасте менее 8 лет.
- Этот прибор можно использовать только для приготовления кофе.
- Необходимо следить за детьми с целью предотвращения игры с устройством.
- Отключайте прибор от сети перед каждой чисткой и в нерабочее время.
- Размещайте прибор таким образом, чтобы всегда обеспечивался доступ к вилке.
- Всегда используйте прибор на устойчивой, ровной, чистой, сухой и нескользкой поверхности.
- Устройство не является встроенной кофеваркой и не предназначено для использования в шкафу. Во время использования кофеварку нельзя ставить в шкаф.
- Не сжимайте и не перегибайте шнур питания и не трите его об острые края, чтобы избежать повреждения. Держите шнур питания вдали от горячих поверхностей и открытого огня.

- Ваш источник питания должен соответствовать информации, указанной на паспортной табличке прибора.
- Используйте прибор только с заземленной розеткой.
- Не используйте прибор с удлинителем.
- Не прикасайтесь к прибору или вилке прибора влажными или мокрыми руками, когда прибор включен в розетку.

1.4 Использование по назначению

Полностью автоматическая кофемашина Veeco предназначена для использования в домашних условиях и аналогичных сферах, например, на кухнях для персонала, в магазинах, офисах и подобных помещениях или клиентами в гостиницах, отелях и других жилых помещениях. Эта кофемашина не предназначена для коммерческого использования. Машина предназначена только для приготовления кофе и нагрева молока и воды. Любое другое использование, кроме ранее заявленного, считается неправильным.

Опасность из-за неправильного использования!

Если кофемашина используется не по назначению или для других ситуаций, она может быть источником опасности.



Предупреждение:
Поэтому кофеварку можно использовать только по прямому назначению.



Предупреждение:
Соблюдайте процедуры, описанные в данном руководстве пользователя.

Никакие претензии в отношении повреждений или травм, возникших в результате использования кофемашины не по прямому назначению, не принимаются.

Риск несет исключительно владелец машины.

1.5 Ограничение ответственности

Вся техническая информация, данные и инструкции по установке, эксплуатации и техническому обслуживанию кофемашины, содержащиеся в этой инструкции по эксплуатации, отражают текущее состояние на момент печати и основаны на самых лучших

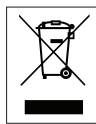
знаниях, полученных в результате опыта и ноу-хау.

Никакие претензии не могут быть основаны на информации, иллюстрациях и описаниях в этом руководстве пользователя.

Изготовитель не несет ответственности за ущерб или травмы, возникшие в результате несоблюдения руководства пользователя, использования не по назначению, непрофессионального ремонта, несанкционированных модификаций или использования неутвержденных запасных частей.

1.6 Соответствие требованиям Директивы WEEE (директива ЕС об отходах электрического и электронного оборудования) и утилизация отработавшего прибора:

Данный продукт соответствует Директиве ЕС WEEE (2012/19/EU). Данный прибор имеет классификационный знак для отработанного электрического и электронного оборудования (WEEE).



Такой знак означает, что после завершения эксплуатации устройство запрещается выбрасывать вместе с прочими бытовыми отходами. Использованное устройство необходимо вернуть в официальный пункт приема утилизируемых электрических и электронных устройств. Чтобы найти такие системы приема утиля, обратитесь в местные уполномоченные органы или к розничным продавцам, у которых был приобретен продукт.

Каждое домашнее хозяйство выполняет важную роль в восстановлении и утилизации старого оборудования. Надлежащая утилизация отработавшего прибора позволяет предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

1.7 Соответствие требованиям Директивы RoHS

Приобретенный Вами прибор соответствует требованиям Директивы RoHS EC (2011/65/EU). В нем не содержится вредных и запрещенных материалов, указанных в данной Директиве.

1.8 Информация об упаковке












Материалы упаковки устройства произведены из перерабатываемого сырья в соответствии с нашими Национальными нормами по защите окружающей среды. Запрещается выбрасывать упаковочные материалы

вместе с бытовыми и другими отходами. Отправьте их в точки сбора упаковочных материалов, указанные местными органами власти.

2 Дисплей

2.1 Панель управления

	Мигание: Низкий уровень воды / Отсутствует резервуар для воды
	Отсутствие зерен
	Горит стабильно: контейнер для кофейной гущи заполнен Мигание: Отсутствует внутренний поддон для капель/ контейнер для кофейной гущи
	Горит стабильно: Часть для заваривания отсутствует / установлена неправильно Мигание: Сервисная дверца открыта / установлена неправильно
	Горит стабильно: Требуется выполнить очистку от накипи Мигание: Очистка от накипи находится в процессе
	Функция пустой системы запущена
	Кнопка вкл./выкл.
	Кнопка горячей воды
	Кнопка крепкого эспрессо (25-40 мл кофе одним нажатием кнопки)

2 Дисплей



Кнопка мягкого эспрессо (51-69 мл кофе одним нажатием кнопки)

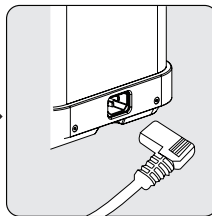
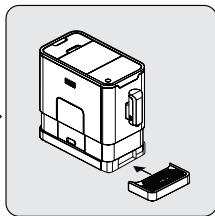
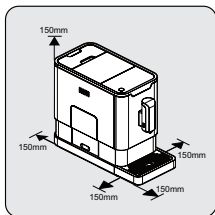
В комплект поставки входят три упаковки чистящих средств для процесса самоочистки.

3 Подготовка

3.1 Установка



Удалите с устройства все защитные пленки, наклейки и другие упаковочные материалы.



Выберите безопасную и устойчивую поверхность с легкодоступным источником питания и соблюдайте минимальное расстояние от боковых сторон машин.

Вставьте внешний поддон для капель. Убедитесь, что он вставлен правильно.

Размотайте и распрямите шнур питания, затем вставьте вилку в разъем, расположенный на задней панели машины. Вставьте другой конец шнура питания в настенную розетку с подходящим напряжением питания.

3 Подготовка


3.2 Заполнение резервуара для воды

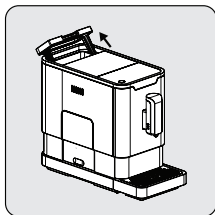


О программе защиты: Если резервуар для воды не полностью помещен в кофемашину, режим защиты срабатывает через 15 секунд во время процесса заваривания. На панели управления загорится кнопка горячей воды.

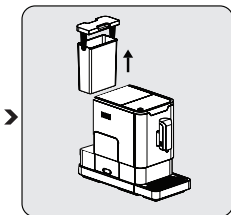
1. Убедитесь, что резервуар для воды полностью вставлен в машину.
2. Нажмите кнопку горячей воды. После подачи горячей воды машина перейдет в режим ожидания.



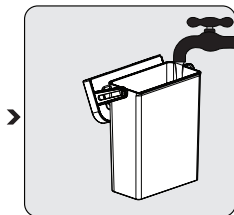
Предупреждение: Когда мигает , в резервуаре для воды низкий уровень воды и требуется наполнить резервуар для воды.



Поднимите резервуар для воды, взяв за ручку крышку.



Выньте резервуар для воды.



Промойте резервуар для воды пресной водой, затем наполните резервуар до максимального уровня и вставьте его обратно в машину. Убедитесь, что он вставлен полностью.

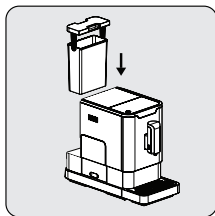
3 Подготовка



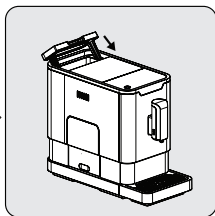
Во избежание перелива воды из резервуара для воды не добавляйте воду непосредственно в прибор из другой емкости.



Предупреждение: Никогда не наполняйте резервуар для воды теплой, горячей, газированной водой либо же любой другой жидкостью, которая может повредить резервуар для воды и устройство.



Установите резервуар для воды обратно, используя крышку как ручку.

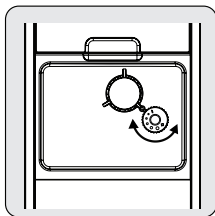


Закройте резервуар для воды крышкой.

4 Эксплуатация

4.1 Регулировка кофемолки

Вы можете настроить кофемолку в соответствии с степенью обжарки кофе, повернув ручку регулятора в контейнере для кофейных зерен:



Когда кофемолка измельчает кофейные зерна во время приготовления кофе, вы можете повернуть регулировочную ручку для выполнения настроек.




Предупреждение: Никогда не выполняйте регулировку помола в нерабочем состоянии кофемолки. Это может привести к повреждению измельчителя.

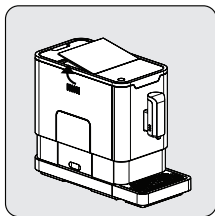


Точки на ручке регулятора указывают на тонкость помола.

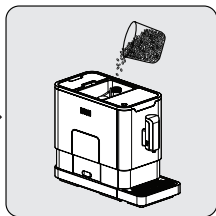
4 Эксплуатация

4.2 Заполнение контейнера для кофейных зерен

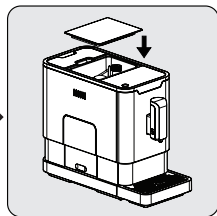
i Когда мигает , необходимо заполнить прибор зернами кофе.



Снимите крышку контейнера для кофейных зерен.



Медленно насыпьте кофейные зерна.



Закройте контейнер крышкой.



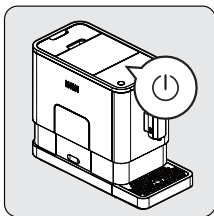
Предупреждение: Наполняйте контейнер для кофейных зерен только кофейными зернами. Молотый кофе, растворимый кофе, карамелизированный кофе и другие предметы могут повредить машину.



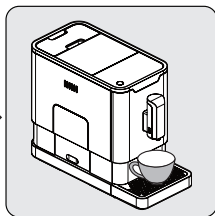
Нажмите кнопку подачи горячей воды, чтобы очистить кофеварку изнутри перед первым использованием.

4 Эксплуатация

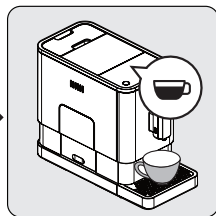
4.3 Приготовление вашего кофе



Включите прибор, нажав кнопку включения / выключения. После этого устройство перейдет в режим ожидания.



Поставьте чашку под дозатор кофе и отрегулируйте высоту носика по размеру чашки.



При нажатии кнопки эспрессо загорится индикатор и подсветка, указывающая на то, что устройство готовит чашку кофе.

Когда устройство вернется в режим ожидания, кофе будет готов к подаче.



Выключите прибор, нажав кнопку включения / выключения.



В зависимости от вкуса кофе, который вы хотели бы получить, нажмите кнопку "крепкий эспрессо" или "мягкий эспрессо".



Нажмите кнопку подачи горячей воды, чтобы очистить кофеварку изнутри перед первым использованием.

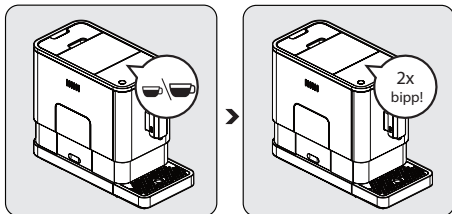


Устройство оснащено функцией автоматического отключения. В зависимости от выбранного режима прибор будет иметь разное время автоматического выключения.

4 Эксплуатация

4.4 Регулировка количества кофе/горячей воды

Вы можете сохранить желаемое количество кофе как для крепкого, так и для мягкого эспрессо, а также для горячей воды от 25 мл до 250 мл.



При приготовлении кофе (крепкого или мягкого эспрессо) нажмите и удерживайте выбранную кнопку. Устройство продолжит готовить чашку кофе.

Когда количество кофе достигнет желаемого, отпустите кнопку. Прозвучат два звуковых сигнала, указывающих на то, что объем информации о кофе сохранился.

4.5 Горячая вода

Прибор может подавать горячую воду простым нажатием кнопки подачи горячей воды. Загорание кнопки подачи горячей воды и подсветки означает, что прибор нагревает воду. Когда кнопка горячей воды и подсветка погаснут, вода готова к подаче.

4 Эксплуатация



4.6 Выбор режима

У машины есть 2 различные настройки: настройка по умолчанию, режим ECO и быстрый режим. В режиме ECO прибор экономит больше энергии. В быстром режиме пользователь может приготовить кофе быстрее, чем при настройке по умолчанию.




	Режим ЭКО	Быстрый режим	Настройки по умолчанию
Свет	Нет	Да	Да
Предварительное заваривание*	Да	Нет	Да
Время автоматического отключения	10 минут	30 минут	20 минут
Память объема чашки	Да	Да	Да




Функция предварительного заваривания смачивает молотые зерна в части для заваривания небольшим количеством воды перед полным отжимом. Она обогащает кофейную гущу, создавая большее давление в кофеварке, что способствует извлечению всех масел и полного аромата из молотых зерен.

1. Когда машина находится в режиме ожидания, нажмите и удерживайте  в течение 5 секунд.
2. Затем  будет мигать, и следующая кнопка будет иметь следующие обозначения для различных настроек:

4 Эксплуатация

	Кнопка горячей воды 	Кнопка крепкого эспрессо 	Кнопка мягкого эспрессо 
В режиме ECO	Свет горит	Мигает	Мигает
В быстром режиме	Да	Нет	Мигает
При настройках по умолчанию	Мигает	Мигает	Свет горит

- Нажмите кнопку горячей воды для режима ECO, кнопку сильного эспрессо для режима скорости и кнопку мягкого эспрессо для настроек по умолчанию. Прозвучат два звуковых сигнала, указывающих на то, что режим выбран. (Примечание: Если вы нажмете кнопку включения света для каждого режима, машина не ответит).
- Если вы хотите, чтобы настройка оставалась неизменной, снова нажмите  или подождите 5 секунд, пока машина не вернется в состояние ожидания.

5 Очистка

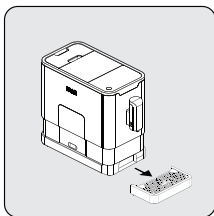
5.1 Очистка прибора

1. Выньте шнур питания из розетки.
2. Слейте всю воду из внутреннего и внешнего поддона для сбора капель.
3. Используйте влажную ткань или не царапающее средство для очистки водяных пятен на приборе.

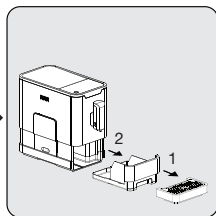


Предупреждение: Никогда не используйте для чистки устройства абразивные вещества, уксус или средства для удаления накипи, не входящие в комплект поставки.

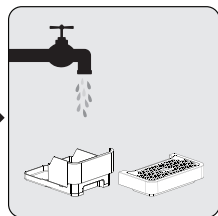
Своевременная чистка и уход за прибором очень важны для продления его срока службы.



Снимите внешний поддон для капель.




Выдвиньте внутренний поддон для капель и контейнер для кофейной гущи.

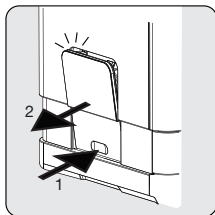


Опорожните контейнер для кофейной гущи и промойте его пресной водой. После этого высушите его.

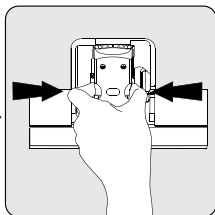


Когда горит , необходимо опорожнить контейнер для кофейной гущи. Этот значок будет загораться после каждых 10 приготовлений кофе. Очистите контейнер, чтобы сбросить значок. Если контейнер чистый, достаточно будет вынуть контейнер и поставить его на место.

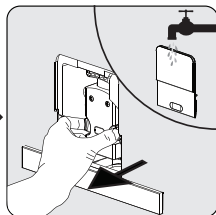
5 Очистка



Потяните вниз сервисную дверцу и снимите ее.





Нажмите на спусковую ручку.




Снимите часть для заваривания. Промойте часть для заваривания пресной водой. Затем высушите часть для заваривания.



Когда  индикатор горит стабильно, это указывает на то, что заварник отсутствует/установлен неправильно. Когда  мигает, это означает, что сервисная дверца отсутствует / установлена неправильно.

5.2 Самоочистка





Мигание  означает, что устройству необходимо пройти самоочистку. Устройство будет оставаться в наилучшем состоянии, если эту функцию выполнять не реже одного раза в месяц или чаще, в зависимости от жесткости используемой воды. Также предлагается

1. Полностью заполнить резервуар для воды.
2. Добавить содержимое одной упаковки чистящего средства из коробки в резервуар для воды.





Предупреждение: Не используйте уксус или другие чистящие средства для самоочистки этого устройства. Чистящее средство может повредить прибор.

5 Очистка

3. Подключите устройство к розетке.
4. Поместите достаточно большую емкость под носик кофеварки.
5. В режиме ожидания нажмите  и удерживайте кнопку "Сильный эспрессо" в течение 5 секунд. Раздастся звуковой сигнал,  а кнопка "Крепкий эспрессо"  замигает.
6. Нажмите кнопку "Крепкий эспрессо", чтобы подтвердить прохождение процесса самоочистки. Чтобы вернуться в режим ожидания, нажмите .
7. будет мигать, указывая на то, что прибор устройство процесс самоочистки.






Предупреждение: Держите кожу/тело подальше от горячей воды.



8. Когда вся вода в резервуаре для воды будет вылита, начнет  мигать кнопка "Крепкий эспрессо". Удалите весь оставшийся раствор из резервуара для воды и наполните резервуар обычной водопроводной водой до максимального значения. Когда вода зальется в резервуар для воды,  сработает сигнализация. После этого прибор продолжит процесс самоочистки.
9. По завершении процесса самоочистки прибор автоматически выключится.

5.3 Функция опустошения системы

Функцию пустой системы рекомендуется использовать перед длительным неиспользованием, защитой от замерзания, а также перед обращением к специалисту по ремонту.

1. В режиме ожидания нажмите и удерживайте  одновременно кнопку и кнопку мягкого эспрессо в течение 5 секунд. 
2.  затем будет мигать.

5 Очистка






3. Снимите резервуар для воды с прибора.  будет стабильно гореть, указывая на то, что пустая система находится в процессе обработки. Нажмите  перед снятием резервуара для воды, чтобы вернуться в режим ожидания.
4. Когда функция опустошения системы будет завершена, прибор автоматически выключится.



Предупреждение: После выполнения ФУНКЦИИ ОПУСТОШЕНИЯ СИСТЕМЫ нажмите кнопку горячей воды до тех пор, пока из дозатора не пойдет вода, когда кофеварка снова будет использоваться.

5.4 Ручное ополаскивание

Вы можете выполнить цикл ручной промывки, чтобы очистить насадку для кофе после использования. Также рекомендуется выполнить ручную промывку, если прибор не использовался в течение длительного периода времени.

1. В режиме ожидания нажмите и удерживайте  кнопку и горячей воды  вместе.
2. Затем погаснут кнопки горячей воды,  крепкого  и мягкого  эспрессо. Из сопла для кофе будет подано небольшое количество воды, которая используется для ополаскивания.



Предупреждение: Горячая вода выходит из кофейного сопла и собирается в поддоне для сбора капель. Избегайте контакта с брызгами воды.

3. После ополаскивания устройство вернется в режим ожидания.

Отмена режима автоматической очистки

Ваше устройство автоматически очищается до и после каждого заваривания. Вы можете выполнить следующие действия, чтобы отменить режим автоматической очистки.

- Включите устройство, нажав кнопку включения-выключения, и подождите, пока оно не перейдет в режим ожидания.
- Откройте сервисную крышку.
- Нажмите и удерживайте кнопку включения-выключения в течение 5 секунд, раздастся звуковой сигнал.
- Закройте сервисную крышку.
- Теперь операция автоматической очистки отменится.



Мы рекомендуем вам активно использовать режим автоматической очистки для обеспечения бесперебойной работы.

6 Устранение неполадок

Неисправность	Причина	Решение
Прибор не работает.	Прибор не подключен к электросети.	Подключите и нажмите на выключатель. Проверьте кабель и вилку.
Отсутствие или задержка отклика в нескольких попытках нажатия функциональной клавиши на панели	Устройство находится под воздействием электромагнитных помех. Грязь на панели.	Выключите изделие из розетки. Перезагрузите через несколько минут Очистите панель прилегаемой тканью
Кофе недостаточно горячий.	Чашки не были подогреты. Заварочный блок слишком холодный.	Перед приготовлением кофе промойте устройство не менее 3 раз.
Кофе не выходит из носика.	Функция опустошения системы могла использоваться раньше.	Нажимайте кнопку горячей воды до тех пор, пока вода не начнет вытекать из носика.
Первая чашка кофе плохого качества.	При первом запуске кофемолки в варочный агрегат не поступит достаточное количество кофейной мощности.	Выбросьте кофе. Остальные сорта кофе всегда будут хорошего качества.
В кофе нет сливок.	Не нажимая сенсорную кнопку с передней стороны устройства	Нажмите на нижнюю часть значка сенсорной кнопки с передней стороны устройства.
Сенсорные кнопки не чувствительны	Накопилось много накипи.	Очистите прибор от накипи.
Резервуар для воды снят / уровень воды очень низкий в резервуаре, но нет предупреждения.	Область возле разъема резервуара для воды влажная.	Удалите воду вокруг разъема резервуара для воды
Внутренний поддон для сбора капель заполнен большим количеством воды.	Кофейный порошок слишком мелкий, блокирует выход воды.	Отрегулируйте степень помола кофе на более крупную во время работы кофемолки.

6 Устранение неполадок

Неисправность	Причина	Решение
Кофе подается слишком медленно или по каплям.	Кофейный порошок слишком мелкий, блокирует выход воды.	Отрегулируйте степень помола кофе на более крупную во время работы кофемолки.
Индикатор отсутствия зерен мигает, но внутри контейнера все еще много кофейных зерен.	Внутренний выпуск кофейного порошка заблокирован.	Для выполнения действий, описанных в разделе очистка розетки для кофейного порошка.
При включении или выключении прибор больше не выполняет цикл ополаскивания.	Причиной может быть неправильное обращение при обслуживании прибора.	<ol style="list-style-type: none">1. Когда устройство включено, снимите дверцу для доступа к кофейной группе.2. Нажмите и удерживайте кнопку включения / выключения, пока не услышите 2 звуковых сигнала.3. Замените дверцу доступа к кофейной группе.