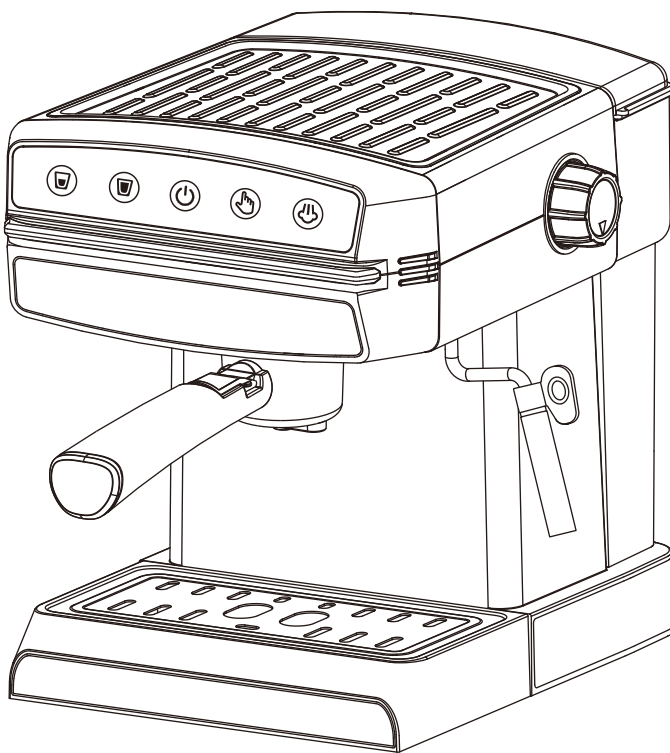


Эспрессо-машина

Инструкция по эксплуатации



Модель: OLM-KFB014

Пожалуйста, внимательно прочтайте данное руководство перед использованием и сохраните его, чтобы иметь возможность обратиться к нему в будущем

СОДЕРЖАНИЕ

ЗНАКОМСТВО С ПРОДУКТОМ.....	3
ФУНКЦИИ.....	3
НА ЧТО СЛЕДУЕТ ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ.....	3
ЭЛЕМЕНТЫ МАШИНЫ И АКСЕССУАРЫ.....	4
ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	5
ПРОГРЕВ	6
ПРИГОТОВИТЬ ЭСПРЕССО	6
ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОФЕ С КАПСУЛАМИ НЕСТЛЕ.....	7
ПРИГОТОВЬТЕ КОФЕ ИЗ КАПСУЛ STARBUCKS	7
ВЗБИВАНИЕ МОЛОКА/ПРИГОТОВЛЕНИЕ КАПУЧИНО	8
ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ	8
ОЧИСТИТЕ ВНУТРЕННИЕ ТРУБКИ МАШИНЫ.....	9
ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ	10

ЗНАКОМСТВО С ПРОДУКТОМ

Представляем вашему вниманию продукт — итальянскую кофемашину, которая является частью ассортимента нашей компании.

Эта модель отличается элегантным дизайном и создаёт уютную атмосферу. Кофе, приготовленный с помощью этой кофемашины, получается насыщенным и густым, а процесс приготовления прост и безопасен. Кроме того, устройство легко чистить.

ФУНКЦИИ

1. Отдельный резервуар для воды и съемный поддон для воды.
2. Можно приготовить все виды итальянского кофе.
3. Функция подогрева чашек.
4. Можно приготовить кофе эспрессо и всипенить молоко.
5. С независимой функцией очистки канала распыления молока.

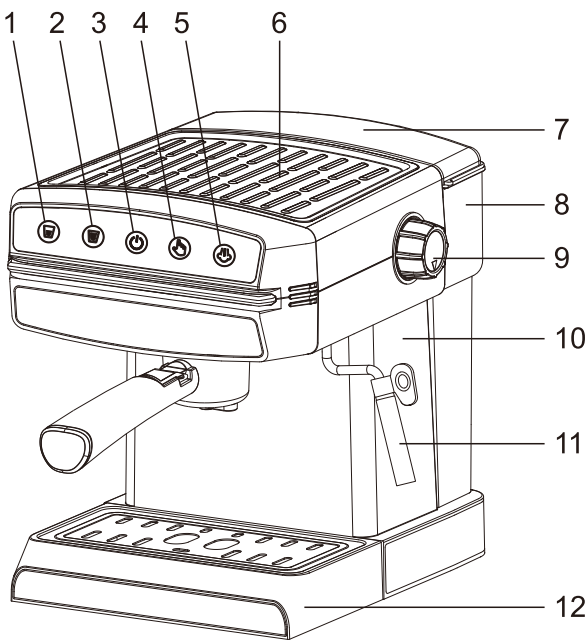
НА ЧТО СЛЕДУЕТ ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ

1. Перед использованием убедитесь, что напряжение в розетке соответствует параметрам, указанным на паспортной табличке кофемашины.
2. Устройство защищено от короткого замыкания. Убедитесь, что розетка, к которой собираетесь подключать, заземлена.
3. Храните в недоступном для детей месте.
4. Во избежание возгорания и поражения электрическим током не погружайте шнур питания и вилку в воду или другую жидкость, не повреждайте, не сгибайте и не растягивайте шнур питания, а также не ставьте на него тяжелые предметы.
5. При чистке или неиспользовании сначала отключите прибор от сети, а затем очистите аксессуары после того, как прибор остынет.
6. Не используйте устройство при высокой температуре, сильном магнитном поле или во влажной среде. Не ставьте кофемашину на горячие поверхности, источники огня или другие электроприборы, например холодильники.
7. Если шнур питания или вилка повреждены, кофемашина неисправна или повреждена каким-либо образом, не включайте ее и не используйте. Отправьте ее в ближайший авторизованный сервисный центр для проверки и ремонта или обратитесь к дилеру.
8. Используйте оригинальные аксессуары.
9. Эта машина используется только для приготовления кофе. Не используйте ее для других целей.
10. Поставьте кофемашину на плоскую поверхность или стол и никогда не позволяйте шнуру питания свисать с края стола или стойки.

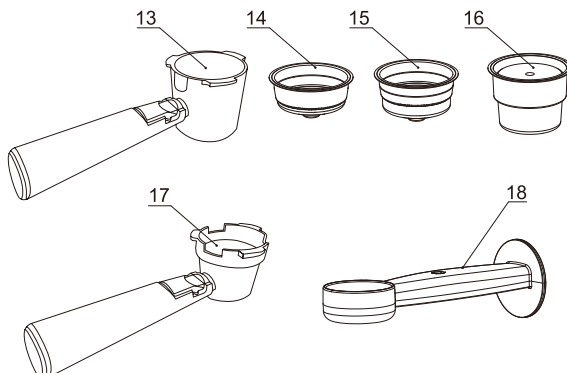
11. Убедитесь, что кабель питания не соприкасается с устройствами, которые сильно нагреваются.
12. При работе с кофемашиной не прикасайтесь руками к горячим частям.
13. Регулярно очищайте и обслуживайте детали кофемашины, чтобы обеспечить качество кофе и продлить срок ее службы.
14. Когда кофемашина работает, не перемещайте ее и не выключайте питание.
15. Запрещено работать без воды.
16. Для обеспечения безопасности внимательно прочитайте инструкции и освойте правильные методы использования.
17. Не погружайте кофемашину или шнур питания в воду или другие жидкости для чистки.
18. Не используйте на открытом воздухе.
19. Прежде чем использовать кофемашину в первый раз, дважды прокипятите ее с водой, чтобы удалить запах.
20. Только для домашнего использования, не используйте его для других целей.
21. Сохраните эти буклеты с инструкциями для дальнейшего использования.
22. Если шнур питания поврежден, во избежание опасности он должен быть заменен специалистами производителя, его отдела технического обслуживания или аналогичных отделов.

ЭЛЕМЕНТЫ МАШИНЫ И АКСЕССУАРЫ

1. Кнопка приготовления кофе на одну чашку.
2. Кнопка двойной чашки кофе.
3. Кнопка включения питания.
4. Функциональные клавиши ручного управления.
5. Функциональная клавиша пара.
6. Верхняя крышка.
7. Крышка резервуара для воды.
8. Резервуар для воды.
9. Ручка переключателя.
10. Корпус.
11. Паровая труба в сборе.
12. Дренажный лоток



13. Воронка для капсул Nestle и кофейного порошка.
14. Ситечко на 1 чашку.
15. Ситечко на 2 чашки.
16. Капсульный фильтр Nestlé
17. Воронка для капсул Starbucks
18. Мерная ложка



ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Чтобы ваша первая чашка кофе была вкусной, промойте машину теплой водой.
 2. Наливайте воду в резервуар до тех пор, пока уровень воды не превысит отметку «MAX» в резервуаре. Затем закройте крышку резервуара для воды.
- Примечание.** Это устройство оснащено съемным резервуаром для воды для легкой очистки. Вы можете сначала наполнить резервуар водой, а затем вставить его в устройство.
3. Поставьте чашку кофе на подставку.
 4. Убедитесь, что ручка регулировки подачи пара находится в положении «Выкл.».
 5. Подключите питание и нажмите кнопку «». В это время вокруг кнопки начнет мигать синий индикатор. Машина начинает прогреваться. Примерно через 1-2 минуты, когда синий индикатор вокруг кнопки «» загорится непрерывно, предварительный нагрев завершен.
 6. Нажмите кнопку «», машина начнет работать, вода потечет из отверстия для кофе и начнет капать в чашку.
 7. Когда вытекающая вода наполнит кофейную чашку, вы можете еще раз нажать кнопку «», и машина перестанет работать. Вылейте воду из кофейной чашки и тщательно промойте ее. Теперь можно приступать к завариванию кофе.

Примечание. При первом запуске машины будет слышен шум, это нормально, машина выпускает воздух из устройства. Примерно через 30 секунд шум исчезнет.

ПРОГРЕВ

Чтобы приготовить хорошую чашку эспрессо, мы рекомендуем предварительно нагреть оборудование, включая воронку, фильтр и чашку, перед приготовлением кофе, чтобы холодные части не повлияли на вкус кофе.

1. Достаньте воронку из упаковочной коробки, вставьте фильтр, прикрутите его в соответствующее крепление на машине и совместите ручку воронки с отметкой «LOCK».
2. Поставьте чашку кофе на подставку. Затем подключите машину к источнику питания. Убедитесь, что ручка регулировки подачи пара находится в положении «выключено».
3. Нажмите кнопку «», индикаторы вокруг кнопки начнут мигать. Машина начинает нагреваться. После некоторого ожидания индикаторы вокруг кнопки «» загорятся непрерывно. На этом этапе машина предварительно прогревается.

ПРИГОТОВИТЬ ЭСПРЕССО

1. Когда машина прогреется, в «фильтр» положить молотый кофейный порошок (не слишком много и не слишком мало) (Рис. 1), а затем плотно прижать его мерной ложкой (Рис. 2), протереть воронку кистью, или руками если кофейный порошок остался на краю. Если нужно приготовить 1 чашку, используйте фильтр на 1 чашку, на 2 чашки используйте фильтр на 2 чашки.
2. Вставьте воронку и поверните ее по часовой стрелке, чтобы зафиксировать ее на машине, затем поставьте чашку кофе под воронку.

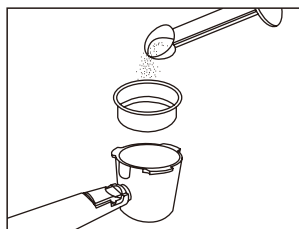


Рис. 1

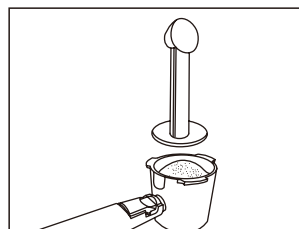


Рис. 2

3. Нажмите кнопку «Автоматическая выдача одной чашки», чтобы начать подачу одной чашки кофе (или нажмите кнопку «Двойная чашка», чтобы выдать 2 чашки, или нажмите кнопку «Приготовление кофе вручную», чтобы выдать кофе по мере необходимости).
4. В то же время отрегулируйте положение кофейной чашки так, чтобы кофе стекал по стенке чашки.
5. Подождите минуту, пока нальется кофе, и кофе готов!

ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОФЕ С КАПСУЛАМИ НЕСТЛЕ

1. Поверните против часовой стрелки, чтобы снять крышку капсулного фильтра.
2. Поместите капсулу в капсулный фильтр (рис. 1).
3. Капсулный фильтр с капсулой поместите в соответствующую воронку (рис. 2).
4. Вставьте воронку и поверните ее по часовой стрелке, чтобы зафиксировать ее на машине, затем поместите чашку кофе под воронку.

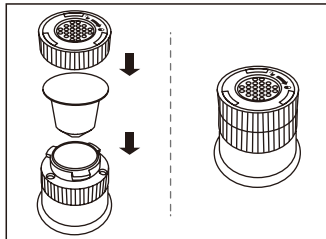


Рис.1

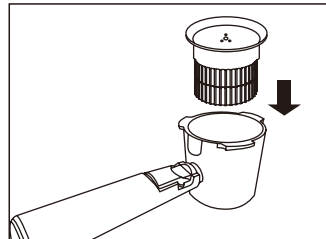


Рис. 2

5. Нажмите кнопку «Авто одна чашка» или «Авто двойная чашка», чтобы начать приготовление кофе.

ПРИГОТОВЬТЕ КОФЕ ИЗ КАПСУЛ STARBUCKS

1. Вставьте капсулу Starbucks в воронку и закройте крышку. (Рис. 1)
2. Вставьте воронку и поверните ее по часовой стрелке, чтобы зафиксировать ее на машине, затем поставьте чашку кофе под воронку.

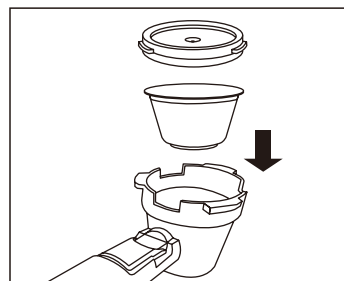


Рис.1

3. Нажмите кнопку «Авто одна чашка» или «Авто двойная чашка», чтобы начать приготовление кофе.

ВЗБИВАНИЕ МОЛОКА/ПРИГОТОВЛЕНИЕ КАПУЧИНО

Если добавить молоко в порцию эспрессо, получится капучино.

- Согласно разделу «Приготовление эспрессо», сначала приготовьте эспрессо в достаточно большой емкости. Нажмите кнопку «», индикатор кнопки начнет мигать и нагреться. После завершения нагрева индикатор «» останется включенным.

Примечание. Если во время работы индикатор «» погаснет, ручку управления паром следует повернуть по часовой стрелке.

- На каждую чашку приготовленного капучино наливайте примерно 100 г молока, рекомендуется использовать цельное молоко, хранящееся в холодильнике.

Примечание. При выборе размера чашки для молока рекомендуется, чтобы диаметр был не менее 70 ± 5 мм, и помните, что объем молока увеличивается в 2 раза. Следите за тем, чтобы высота чашки была достаточной.

- Вставьте паровую трубку примерно на два сантиметра в молоко так, чтобы молоко перемещалось в чашке сверху вниз.

Примечание. Никогда не поворачивайте кнопку управления паром быстро, так как пар может быстро образоваться за короткий период времени, что может увеличить риск ожогов паром на руках.

- Медленно поверните ручку управления паром против часовой стрелки, и из парового узла начнет выходить пар.
- После того, как молоко вспенится примерно вдвое, поверните ручку управления паром по часовой стрелке, чтобы выключить пар.

Примечание. После прекращения образования пара немедленно снимите чашку с молоком и протрите отверстие для пара влажной тканью. Будьте осторожны, чтобы не обжечься!

- Влейте взбитое молоко в приготовленный эспрессо; капучино готов. При желании посыпьте пену небольшим количеством какао-порошка.
- Нажмите кнопку «» еще раз, чтобы выключить функцию пара.

Примечание. После заливки молока мы рекомендуем дать кофемашине остыть в течение как минимум 5 минут, прежде чем снова готовить кофе. В противном случае у вашего эспрессо может появиться запах горелого.

ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Перед чисткой отключите электропитание и дайте кофемашине полностью остыть.
- Периодически очищайте корпус кофемашины влагонепроницаемой губкой, регулярно очищайте резервуар для воды, поддон для капель и съемные полки, а затем сушите их.

Примечание. Не чистите спиртосодержащими чистящими средствами или растворителями. Никогда не погружайте корпус в воду для чистки.

3. Поверните металлическую воронку по часовой стрелке, чтобы снять ее и удалить кофейную гущу внутри. Затем ее можно очистить моющим средством, но в конце ее необходимо промыть чистой водой.
4. Очистите все аксессуары в воде и тщательно высушите.

ОЧИСТИТЕ ВНУТРЕННИЕ ТРУБКИ МАШИНЫ

Чтобы ваша кофемашина работала эффективно, имела чистые внутренние трубы и готовила кофе наилучшего вкуса, вам следует очищать ее от остатков каждые 2–3 месяца.

1. Заполните резервуар для воды до самого высокого уровня водой и средством для удаления накипи в соотношение 4:1. Используйте «бытовое средство для удаления накипи». Вы можете использовать лимонную кислоту вместо средства для удаления накипи (100 частей воды и 3 части лимонной кислоты).
2. В соответствии с процедурой предварительного нагрева установите металлическую воронку (без кофейного порошка внутри) и стеклянную бутылку (кастрюлю) на место кофейной чашки. Следуйте инструкциям по предварительному разогреву для заваривания.
3. Нажмите кнопку «», когда вытечет вода, выключите насос (нажмите «»), подождите немного, и кофемашина начнет нагреваться.
4. Когда индикаторы вокруг кнопки перестанут мигать, это означает, что нагрев завершен. Нажмите кнопку «» и приготовьте две чашки кофе. Затем выключите насос (нажмите «») и подождите 5 с.
5. Нажмите кнопку «», дождитесь, пока индикаторы вокруг этой кнопки перестанут мигать, затем поверните ручку управления подачей пара против часовой стрелки, чтобы пар хватило на 2 минуты, нажмите кнопку «», подачи пара и немедленно прекратите работу; оставьте средство для удаления накипи в устройстве минимум на 15 минут.
6. Перезагрузите устройство и повторите шаги 3–5 не менее 3 раз.
7. Нажмите кнопку «» и варите, пока не закончится средство для удаления накипи.
8. Затем заварите кофе (без кофейного порошка) водопроводной водой при максимальном уровне воды, повторите шаги 3-5 три раза (не нужно ждать 15 минут в шаге 5) и заваривайте до тех пор, пока в резервуаре для воды не закончится вода.
9. Повторите шаг 8 не менее 3 раз, чтобы убедиться в чистоте труб.

ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Признак	Причина	Устранение
Нет воды/пара	1. Есть ли вода в резервуаре для воды/установлен ли резервуар для воды на место. 2. Вода в машину не добавляется заранее. 3. Машина не завершила предварительный нагрев.	1. Добавьте воду в резервуар для воды. 2. Как добавить воду в машину: нажмите кнопку питания, и индикатор начнет мигать. Поверните ручку подачи пара против часовой стрелки, и когда водяной насос работает, вы сможете качать воду до тех пор, пока вода не потечет из парового сопла или воронки. 3. Прежде чем машина сможет подавать кофе, ее необходимо предварительно прогреть, то есть индикатор перестанет мигать и начнет гореть постоянно.
Кофе не заварился	Кофейный порошок слишком крупный/порошок не сплющен.	Замените кофейный порошок и с помощью мерной ложки разровняйте кофейный порошок.
Не выходит пар	Выход пара заблокирован	1. Проденьте небольшую проволоку через небольшое отверстие в нижней части паровой трубы. 2. После взбивания молока используйте функцию подачи горячей воды для очистки паровой трубы.
Машина не работает и не горят все лампочки кнопок.	Ручка подачи пара не закрыта	Поверните ручку пара по часовой стрелке, чтобы закрыть.
Слишком много или слишком мало кофе	Кофейный порошок заполнен слишком много или слишком мало	В соответствии со стандартным количеством кофейного порошка (2 ложки) кофейный порошок не должен быть слишком крупным или слишком мелким. Из слишком крупного порошка кофе не может быть полностью извлечен, а слишком мелкий порошок влияет на количество получаемого кофе.
Молочная пена не очень хорошая	1. Это цельное молоко? 2. Кнопка подачи пара начнет подавать молоко до того, как оно полностью нагреется.	1. Используйте цельное молоко 2. Прежде чем приступить к приготовлению пара, необходимо дождаться, пока индикатор пара не загорится ровным светом.

