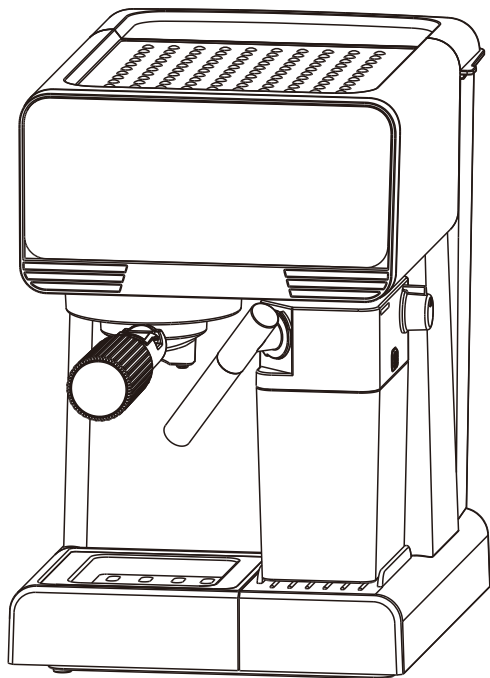


OLEMEI

Эспрессо-комбайн Инструкция по эксплуатации



Модель: OLM-KFB002

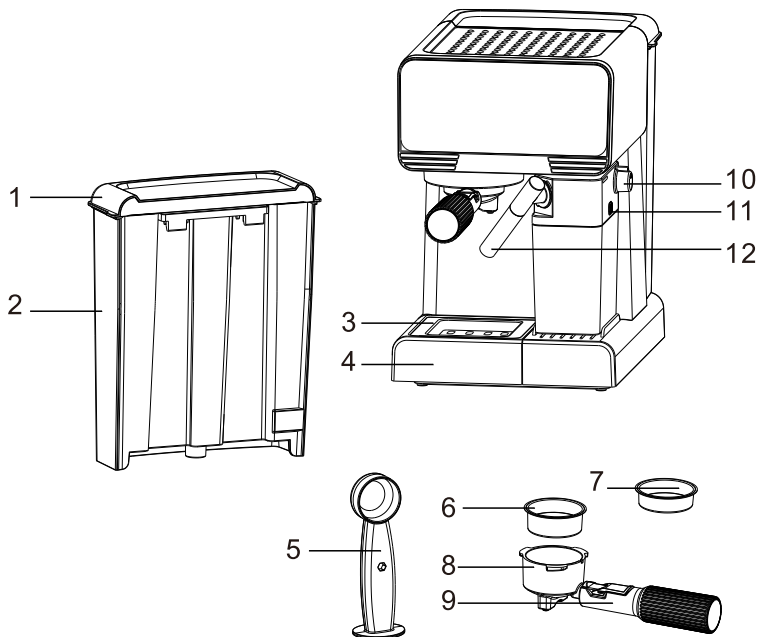
Введение

Этот продукт представляет собой 15BAR&20BAR эспрессо-комбайн в системе кофе машин нашей компании. Его форма классическая и атмосферная, кофе получается с высоким содержанием масла и пены, прост в эксплуатации и безопасен, а также легко моется.

Характеристики продукта

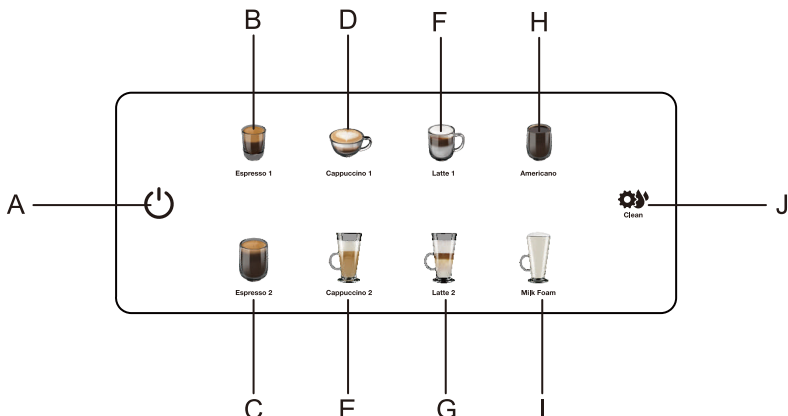
1. Отдельный резервуар для воды, съемный поддон для воды.
2. С помощью специального молочного стаканчика можно регулировать передачу.
3. С его помощью можно приготовить все виды кофе.
4. Есть функция подогрева чашки.
5. С его помощью можно приготовить итальянский кофе, капучино, латте, американский кофе и молочную пену.
6. С независимой функцией очистки канала разбрызгивания молока, функцией очистки канала для кофе.
7. Если машина не используется и питание не отключено, машина автоматически отключит питание в течение 30 минут. Когда она используется, перед перезапуском необходимо сбросить переключатель питания.

Детали и схема сборки



1. Крышка резервуара для воды	2. Резервуар для воды	3. Подставка (регулируемая высота вперед и назад)	4. Поддон для воды
5. Кофейная ложка	6. Ситечко для двух чашек	7. Ситечко для одной чашки	8. Воронка
9. Ручка воронки	10. Ручка регулировки молочной пены	11. Кнопка разблокировки пакета с молоком	12. Регулировка трубки для распыления молока

Функциональные клавиши панели управления



A. Клавиша Пуска	В. Маленький эспрессо	С. Большой эспрессо	Д. Маленький капучино
Е. Большой капучино	Ф. Маленький латте	Г. Большой латте	Н. Американо
І. Молоко	Ј. Очистка		

Меры предосторожности

- Перед использованием проверьте напряжение в розетке на соответствие параметрам, указанным на заводской табличке кофемашины.
- Эта машина имеет защиту от заземления, пожалуйста, убедитесь, что у вас есть розетка для заземления.
- Не подпускайте к устройству детей во время использования.
- Во избежание возгорания и поражения электрическим током не погружайте шнур питания или вилку в воду или любую другую жидкость; не повреждайте, не сгибайте и не растягивайте шнур питания чрезмерно и не кладите на шнур питания тяжелые предметы.
- При чистке или неиспользовании, пожалуйста, сначала выньте вилку из розетки, и прибор можно будет почистить после охлаждения.
- Не используйте оборудование при высокой температуре, сильном магнитном поле и влажности, а также не ставьте кофемашину на раскаленную поверхность, рядом с источником огня или на другие электроприборы, такие как холодильники.
- Не включайте питание, если поврежден провод или вилка, кофемашина неисправна или повреждена каким-либо иным образом, и обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для осмотра и ремонта или обратитесь к дилеру.
- Пожалуйста, используйте оригинальные комплектующие.
- Эта кофемашина используется только для приготовления кофе, пожалуйста, не используйте ее для других целей и храните в сухом месте.

10. Устанавливайте кофемашину на ровную поверхность или на стол и ни в коем случае не вешайте шнур питания на край стола или столешницы.
11. Следите за тем, чтобы шнур питания не касался горячих поверхностей прибора.
12. При работе с кофемашиной не прикасайтесь непосредственно руками к его горячим частям.
13. Регулярно чистите и обслуживайте детали кофе машины, чтобы обеспечить качество кофе и продлить срок службы кофемашины.
14. Когда кофемашина работает, не двигайтесь и не выключайте питание по желанию.
15. Запрещается работать в безводном состоянии.
16. Для обеспечения безопасности, пожалуйста, внимательно прочтите руководство по эксплуатации для получения подробной информации и освойте правильный способ использования.
17. Не мойте кофемашину или шнур питания в воде или других жидкостях.
18. Запрещено использовать без воды.
19. Перед первым использованием, пожалуйста, дважды промойте устройство водой, чтобы удалить неприятный запах.
20. Только для домашнего использования, не используйте его для других целей.
21. Если шнур питания поврежден, во избежание опасности его необходимо заменить, пожалуйста, обратитесь к специалистам производителя, его отдела технического обслуживания или к его аналогичным подразделениям.
22. Пожалуйста, сохраните это руководство для дальнейшего использования.

Эксплуатация

- 1). Первое использование/подготовка к использованию из холодного состояния в первый раз**
 1. Налейте воду в резервуар, уровень воды не должен превышать отметку “max” в резервуаре.
 2. Достаньте воронку из коробки, вставьте ее в сито и вверните в соответствующее положение машины.
 3. Установите коробку для молока и вставьте ее в положение стакана для молока. Раздается “щелчок”, указывающий на то, что стакан для молока встал на место (когда коробка для молока установлена на место, все индикаторы загорятся).

- 4.** Подключите источник питания, машина подаст звуковой сигнал, а затем нажмите “”. Каждый индикатор будет мигать до тех пор, пока машина не завершит предварительный разогрев (если стакан для молока не помещен в машину или не закреплен на месте, эти пять

значков  не загорятся, что означает что эти функции не могут быть использованы).



5. При нажатии кнопки “” машина начинает работать. Если коробка для молока будет установлена в машину, то для очистки канала подачи молока будет закачиваться вода, а если коробка для молока не будет установлена, то вода будет закачиваться для очистки канала подачи кофе.

Примечания: Если машина не завершила прогрев, все индикаторные продолжат мигать. В это время нажатие любой кнопки не сработает. Когда машина завершит прогрев, все индикаторные будут гореть не мигая. В это время машина может работать в обычном режиме.

Приготовление маленького ЭСПРЕССО

Возьмите фильтр, наденьте его на воронку, с помощью кофейной ложки насыпьте ложку кофейного порошка, а затем закрутите его в воронку. Поставьте чашку объемом более 50 мл



под воронку, дождитесь, пока загорится “”, а затем нажмите на кнопку один раз. В это



время загорится соответствующий индикатор “”, и кофемашина начнет работать. После того как из маленькой чашки вытечет кофе, кофемашина перестанет работать.

Приготовление большого ЭСПРЕССО

Возьмите сито для двух чашек, насыпьте в него 2 столовые ложки кофейного порошка и разровняйте его, затем затяните в воронке. Поместите чашку объемом более 100 мл под



воронку, дождитесь, пока загорится индикатор “”, а затем нажмите кнопку. В это время



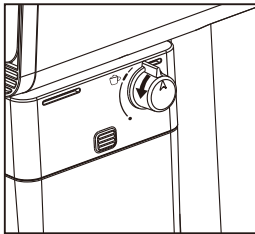
загорится соответствующий индикатор “”, и кофемашина начнет работать. После того как большая чашка наполнится кофе, кофемашина перестанет работать.

Приготовление маленького КАПУЧИНО

1. Достаньте молочный стаканчик, добавьте в него определенное количество цельного молока, не более максимального количества (около 500 мл), а затем установите молочный стаканчик обратно в положение "молочный стаканчик".

2. Возьмите фильтр, наденьте его на воронку, с помощью кофейной ложки насыпьте ложку кофейного порошка, затем затяните его в воронку, поставьте под воронку чашку объемом более 100 мл, а затем направьте носик для молока на чашку.

3. Установите ручку молочного бачка в соответствующее положение.



4. Дождитесь, пока загорится " ", а затем нажмите кнопку один раз, машина начнет автоматически сцеживать молоко и готовить кофе. После завершения работы машина автоматически прекратит работу и перейдет в режим ожидания, ваш маленький КАПУЧИНО готов.

Приготовление большого КАПУЧИНО

1. Достаньте молочный стаканчик, добавьте в него определенное количество цельного молока, не более максимального количества (около 500 мл), а затем установите молочный стаканчик обратно в положение "молочный стаканчик".
2. Установите ручку молочного бачка в соответствующее положение.
3. Возьмите два фильтра, наденьте их на воронку, с помощью кофейной ложки насыпьте две ложки кофейного порошка, затем затяните их в воронке, увеличьте емкость на 200 мл под воронкой, а затем направьте носик для молока на чашку.



4. Дождитесь, пока загорится " ", а затем нажмите кнопку, кофемашина начнет автоматически сцеживать молоко и готовить кофе. После завершения работы кофемашина автоматически прекратит работу и перейдет в режим ожидания, ваш КАПУЧИНО готов.

Приготовление маленького ЛАТТЕ

1. Достаньте молочный стаканчик, добавьте в него определенное количество цельного молока, не более максимального количества (около 500 мл), а затем установите молочный стаканчик обратно в положение "молочный стаканчик".
2. Установите ручку молочного бачка в соответствующее положение.
3. Возьмите фильтр, наденьте его на воронку, с помощью кофейной ложки насыпьте ложку кофейного порошка, затем затяните его в воронке, поставьте под воронку чашку объемом более 200 мл, а затем направьте носик для молока на чашку.



4. Дождитесь, пока загорится индикатор " ", а затем нажмите кнопку, кофемашина начнет автоматически сцеживать молоко и готовить кофе. После завершения работы кофемашина автоматически прекратит работу и перейдет в режим ожидания, ваш ЛАТТЕ готов.

Приготовление большого ЛАТТЕ

1. Достаньте молочный стаканчик, добавьте в него определенное количество цельного молока, не более максимального количества (около 500 мл), а затем установите молочный стаканчик обратно в положение "молочный стаканчик".
2. Установите ручку молочного бачка в соответствующее положение.
3. Возьмите два фильтра, наденьте их на воронку, с помощью кофейной ложки насыпьте две ложки кофейного порошка, затем затяните их в воронку, поставьте под воронку чашку объемом более 300 мл, а затем направьте носик для молока на чашку.



4. Дождитесь, пока загорится индикатор " ", а затем нажмите кнопку, кофемашина начнет автоматически сцеживать молоко и готовить кофе. После завершения работы кофемашина автоматически прекратит работу и перейдет в режим ожидания, ваш ЛАТТЕ готов.

Приготовление АМЕРИКАНО

Возьмите фильтр, наденьте его на воронку, с помощью кофейной ложки насыпьте ложку кофейного порошка, затем затяните его в воронку. Поставьте чашку объемом более 200 мл



под воронку, дождитесь включения индикатора " ", а затем нажмите эту кнопку один раз, кофемашина начнет работать, машина прекратит работу после того, как кружка будет наполнена.

Приготовление горячего молока

1. Достаньте молочный стаканчик, добавьте в него определенное количество цельного молока, не более максимального количества (около 500 мл), а затем установите молочный стаканчик обратно в положение "молочный стаканчик".
2. Установите ручку молочного бачка в соответствующее положение.



3. Дождитесь, пока загорится индикатор " ", а затем нажмите кнопку, машина начнет автоматически сжевывать молоко. После завершения работы машина автоматически прекратит работу и перейдет в режим ожидания, ваше горячее молоко готово.

Функция очистки

Функция очистки: Если вы установили в машину чашку для молока, будет очищен канал для молока, а если вы не установили чашку для молока, будут очищены воронка и фильтр канала для кофе.

1. После того как молоко в молочном стаканчике будет израсходовано или молоко выльется из молочного стаканчика, установите молочный стаканчик обратно в машину, поставьте чашку на подставку, затем направьте соску на чашку и установите ручку в положение максимального объема воздуха.

2. Нажмите кнопку " ", машина начнет входить в режим автоматической очистки, машина выполнит автоматическую очистку 2 раза. После завершения приготовления выньте молочный стакан и воронку и очистите их для следующего использования.

3. Если в кофемашине нет упаковки для молока, нажмите кнопку " ", и кофемашина начнет автоматически входить в канал автоматической очистки кофе, и кофемашина будет автоматически очищена 2 раза. После завершения приготовления выньте молочный стакан и воронку и очистите их для следующего использования.

Очистка и техническое обслуживание

1. Отключите питание, дайте кофе машине полностью остить и очистите ее.
2. Протрите внешнюю поверхность кофемашины и некоторые принадлежности влажной тканью или губкой для чистки. Примечание: Не используйте для чистки спирт или растворители и не погружайте машину в воду для очистки.
3. Отвинтите кофейную воронку и высыпьте кофейную гущу из фильтра.
4. Рекомендуется чистить молочный ящик каждый раз после завершения работы с функцией взбивания молока.

Диагностика неисправностей

Признаки	Причины	Коррекция
Нет воды/пара	1. Есть ли вода в резервуаре для воды/ находится ли он на месте. 2. Вода в машину не добавлялась заранее. 3. Машина не завершает предварительный нагрев.	1. Долейте воду в резервуар и включите кофеварку. 2. Способ пополнения воды: нажмите и удерживайте кнопку "Очистка", насос начнет закачивать воду в машину до тех пор, пока в она не начнет вытекать из парового сопла или воронки. 3. Кофемашина сможет начать приготовление кофе после завершения нагрева, чтобы понять, когда нагрев будет завершен, обратите внимание на индикатор, он перестанет мигать и будет гореть постоянно.
Нет кофейного масла	Кофейный порошок слишком крупного или мелкого помола	Замените кофейный порошок, разровняйте его мерной ложкой.
Выходит слишком мало кофе, скорость вытекания слишком низкая	Кофейный порошок слишком крупного или мелкого помола	Замените кофейный порошок, разровняйте его мерной ложкой.
Устройство не обнаружено	Устройство переходит в режим автоматического отключения питания	Нажмите кнопку Пуска
В кофе машине горит только индикатор приготовления эспрессо, остальные индикаторы не горят и не работают	Молочный стаканчик в сборе не установлен или не достаточно закреплен на месте	Установите молочный стаканчик или отрегулируйте его положение до щелчка.
КАПУЧИНО получается не очень вкусным	1. Это цельное молоко? 2. Ручка регулировки функций не установлена в правильное положение	1. Используйте цельное молоко 2. Установите ручку в соответствующее положение
После приготовления кофе воронкообразный фильтр остался в кофе машине.	Машина создала вакуум, который всасывает фильтра	Установите воронку на место, а затем извлеките ее
После приготовления кофе из воронки все еще капает много кофе	Кофейного порошка насыпано слишком мало	Добавьте нужное количество кофейного порошка

Экологически чистая утилизация



Вы можете помочь защитить окружающую среду! Пожалуйста, помните о соблюдении местных правил: сдайте нерабочее электрооборудование в соответствующий центр утилизации отходов

