

OULEMEI

Эспрессо-комбайн

ПРИМЕРЧИК ПО ПОЛЬЗОВАНИЮ



МОДЕЛЬ: OLM-KFA027

Прочитайте перед использованием и сохраните для дальнейшего обращения

Важные инструкции по технике безопасности

Во избежание возгорания, поражения электрическим током и получения травм при использовании бытовых приборов необходимо соблюдать следующие основные меры предосторожности:

1. Прочитайте все соответствующие инструкции.
2. Не прикасайтесь напрямую к нагревающимся поверхностям. Используйте ручку или кнопку. Особое внимание: в случае прямого контакта с высокотемпературными электрическими компонентами или попадания брызг высокотемпературной жидкости это может привести к ожогам кожи.
3. Во избежание поражения электрическим током не погружайте шнур питания, вилку или кофемашину в воду или другие жидкости.
4. Если прибором пользуются дети или он находится рядом с детьми, необходим присмотр со стороны взрослых.
5. Перед разборкой и очисткой деталей кофемашины необходимо дать кофемашине остыть.
6. Кофемашину следует эксплуатировать на ровном столе, вдали от края стола, чтобы она случайно не опрокинулась.
7. Не эксплуатируйте прибор, если шнур питания или вилка повреждены, если прибор неисправен или если он был поврежден каким-либо другим образом. Позвоните по нашему бесплатному номеру послепродажного обслуживания для получения информации об осмотре, ремонте или настройке прибора.
8. Использование аксессуаров, не рекомендованных производителем электроприбора, может привести к травме.
9. Не используйте на открытом воздухе.
10. Не допускайте, чтобы шнур питания проходил по краям стола и не соприкасался с горячими поверхностями, включая обогреватели.
11. Не размещайте рядом с газовыми или электрическими плитами или на них, а также в нагретых духовках.
12. Не используйте прибор не по назначению.
13. Предупреждение: во избежание возгорания или поражения электрическим током не снимайте нижнюю крышку этой кофеварки. Внутри этой кофеварки нет деталей, обслуживаемых пользователем. Ремонт разрешается выполнять только уполномоченному обслуживающему персоналу.
14. При отключении питания сначала поверните кнопку в положение «выключено», а затем выньте вилку из розетки.

Пожалуйста, сохраните эти инструкции в надежном месте!

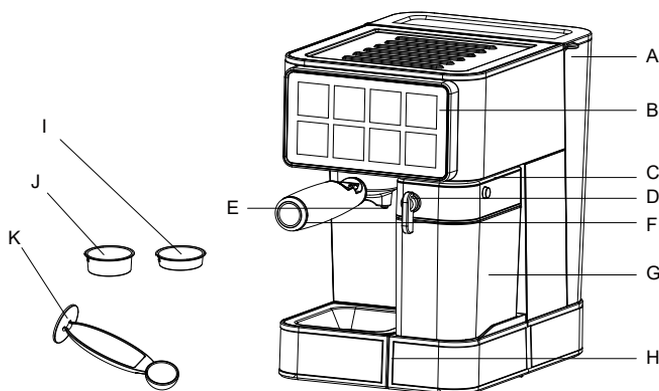
Vazhnyye instruksii po tekhnike bezopasnosti

Дополнительная информация о безопасности пользователя

1. Длина шнура питания этого прибора специально рассчитана на то, чтобы шнур питания не спутывался и не спотыкался о другие.
2. Чтобы предотвратить перегрузку цепи, не используйте другие мощные электроприборы в той же цепи, что и эти приборы.

- A Резервуар для воды
 - B Панель управления
 - C Замок для молочного бака
 - D Ручка для молочного бака
 - E Насадка для молока
 - F Держатель фильтра
 - G Резервуар для молока
 - H Поддон для воды
 - I Фильтр на 1 чашку
 - J Фильтр на 2 чашки
 - K Толкатель
- Основные части

ДЕТАЛИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

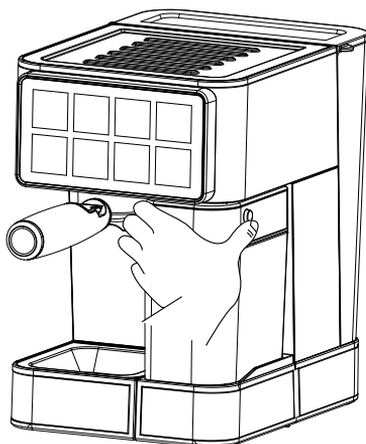


Основные части			
A	Водяной бак	G	Молочный бак
B	Панель управления	H	Поддон для воды
C	Замок молочного бака	I	Фильтр на 1 чашку
D	Ручка молочного бака	J	Фильтр на 2 чашки

E	Молочная насадка	K	Толкатель
F	Держатель фильтра		

УСТАНОВКА МОЛОКОВОГО БАКА

- 1) Вставьте молочный бак в машину, как показано на схеме ниже (когда вы услышите щелчок, это будет означать, что он установлен правильно)
- 2) Поверните ручку молочного бака, чтобы переместить сопло для молока в соответствующее положение.
- 3) Демонтаж: Нажмите на фиксатор молочного бака и вытащите молочный бак.



ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



	имя	ОПИСАНИЕ ФУНКЦИИ
 Включение	Питание	1. Нажмите кнопку «Питание», чтобы перейти в режим нагрева. 2. В рабочем состоянии нажмите кнопку «Питание», чтобы перейти в режим ожидания (кнопка питания начнет мигать).
 Эспрессо x1  Эспрессо x2	ОДНА/ДВЕ ЧАШКИ ЭСПРЕССО	После процесса предварительного нагрева нажмите кнопку «Одна/две чашки эспрессо», чтобы сварить одну или две чашки эспрессо. Также можно нажать кнопку еще раз, чтобы завершить приготовление заранее.
 Латте x1  Латте x2	ОДНА/ДВЕ ЧАШКИ ЛАТТЕ	После процесса предварительного нагрева нажмите кнопку «Латте» для приготовления одной/двух чашек эспрессо, или нажмите кнопку еще раз, чтобы завершить приготовление заранее.
 Капучино x1  Капучино x2	ОДНА/ДВЕ ЧАШКИ КАПУЧИНО	После процесса предварительного нагрева нажмите кнопку «Капучино» для приготовления одной или двух чашек эспрессо. Также можно нажать кнопку еще раз, чтобы завершить приготовление заранее.
 Настройка	ОЧИСТКА/ УДАЛЕНИЕ НАКИПИ	1. Режим очистки: нажмите и удерживайте кнопку «Настройка» в течение 5 секунд, чтобы запустить функцию очистки. Индикатор кнопки «Настройка» будет быстро мигать. Нажатие кнопки питания выведет функцию «Очистка» и вернет в режим ожидания. 2. Режим удаления накипи: чтобы войти в режим удаления накипи, сначала необходимо находиться в режиме очистки. Во время режима очистки снова нажмите и удерживайте кнопку «Настройка» в течение 5 секунд. Индикатор кнопки «Настройка» будет медленно мигать, машина будет выполнять чередующиеся циклы промывки в течение 5 минут и 30 секунд. Можно нажать кнопку «Питание», чтобы заранее завершить очистку от накипи.

Инструкции:

Заполнение резервуара для воды:

1. При заполнении резервуара для воды убедитесь, что уровень воды не превышает отметку «MAX». Не используйте теплую или горячую воду для заполнения резервуара.
2. Закройте крышку резервуара и установите ее на машину.

Заполнение резервуара для молока:

Откройте крышку резервуара для молока и залейте холодное молоко. Количество налитого молока не должно превышать отметку «MAX». Закройте резервуар для молока и установите его на машину.

Примечание: вы можете использовать свое любимое молоко, например, цельное молоко, нежирное молоко, органическое молоко или соевое молоко.

Выбор фильтра:

- a. ЭСПРЕССО НА ОДНУ ЧАШКУ — используйте фильтр на 1 чашку
- b. ЭСПРЕССО НА ДВЕ ЧАШКИ — используйте фильтр на 2 чашки

Установка фильтра в держатель фильтра:

- a. Совместите выступы фильтра с выемками на держателе фильтра, а затем вставьте фильтр в держатель фильтра.
- b. Слегка поверните фильтр влево или вправо, зафиксировав его на месте внутри держателя фильтра.



- Примечание: 1. Чтобы снять фильтр для очистки, поверните фильтр влево или вправо, пока выступы на фильтре не совпадут с пазами на держателе фильтра.
2. Обязательно дождитесь, пока фильтр остынет, прежде чем вынимать его из фильтра, чтобы избежать ожогов.

Засыпьте кофейную гущу:

- a. Одна чашка 7 г, две чашки 15 г.
- b. Уплотните и равномерно утрамбуйте кофейный порошок.
- c. Очистите излишки кофе с краев сетки фильтра, убедившись, что она правильно выровнена и плотно прилегает к заварочной головке.



Держатель фильтра должен быть выровнен с выпускным отверстием для воды. Прикрепите ручку заваривания к головке заваривания, повернув ее вправо до щелчка. Убедитесь, что она надежно установлена. Поставьте чашку на крышку поддона для воды и убедитесь, что молочная трубка из резервуара для молока выровнена с чашкой. Советы: Снятие крышки поддона для воды зависит от высоты используемой чашки.

Включите питание машины:

- a. Убедитесь, что машина подключена к подходящей розетке.
- b. Нажмите кнопку питания. Во время нагрева индикаторы панели управления начнут мигать. Как только индикаторы загорятся, машина готова к завариванию.

Чтобы приготовить кофе эспрессо, выполните следующие действия:

- a. Нажмите кнопку приготовления одной чашки эспрессо, чтобы приготовить одну порцию эспрессо.
- b. Нажмите кнопку приготовления двух чашек эспрессо, чтобы приготовить две порции эспрессо.

Примечание: машина имеет цифровое управление, после завершения заваривания машина автоматически остановится.

Чтобы приготовить капучино:

Перед приготовлением капучино убедитесь, что резервуар для молока установлен правильно.

- a. Нажмите кнопку приготовления одной чашки капучино, и машина начнет сначала готовить молочную пену и горячее молоко, а затем готовить эспрессо.
- b. Нажмите кнопку двух чашек капучино, и машина начнет сначала готовить молочную пену и горячее молоко, а затем приготовит эспрессо.

Примечание: машина имеет цифровое управление, поэтому после завершения приготовления машина автоматически остановится.

Чтобы приготовить латте:

Перед приготовлением латте убедитесь, что резервуар для молока установлен правильно.

- a. Нажмите кнопку одной чашки латте, и машина начнет сначала готовить молочную пену и горячее молоко, а затем приготовит эспрессо.

b. Нажмите кнопку двух чашек латте, и машина начнет сначала готовить молочную пену и горячее молоко, а затем приготовит эспрессо.

Примечание: этот продукт имеет цифровое управление, поэтому после завершения приготовления машина автоматически остановится.

Настройки функций:

1	<p>НАСТРОЙКА НА ОДНУ/ДВЕ ЧАШКИ ЭСПРЕССО</p>	<p>Настройка по умолчанию для одной чашки — 17 секунд, для двух чашек — 30 секунд.</p> <p>После завершения процесса предварительного нагрева нажмите кнопку «Настройка», чтобы войти в режим настройки.</p> <p>Затем нажмите кнопку «Эспрессо ✖1» или «Эспрессо ✖2», чтобы начать приготовление эспрессо, и, наконец, нажмите кнопку «Настройка» еще раз, когда достигнете желаемого количества эспрессо.</p> <p>Настройка допускает максимальное время экстракции 60 секунд и минимальное 10 секунд (включая время предварительной инфузии). Если время достигнет максимума, оно будет автоматически подтверждено. Если оно меньше минимума, оно не может быть подтверждено.</p> <p>В режиме настройки могут работать только кнопка «Настройка» и «кнопка питания».</p>
---	---	--

2	<p style="text-align: center;">НАСТРОЙКА НА ОДНУ/ДВЕ ЧАШКИ КАПУЧИНО</p>	<p>Настройка по умолчанию для капучино — сначала вспенить молоко, а затем заварить кофе.</p> <p>После завершения процесса предварительного нагрева нажмите кнопку «Настройка», чтобы войти в режим настройки.</p> <p>Затем нажмите кнопку «Капучино ☒1» или «Капучино ☒2», чтобы начать вспенивание молока. Наконец, нажмите кнопку «Настройка» еще раз, когда достигнете желаемого объема молока.</p> <p>Затем машина начнет варить кофе: нажмите кнопку «Настройка», когда достигнете желаемого объема кофе, Ограничение времени вспенивания молока: от 6 до 120 секунд, ограничение времени экстракции кофе: от 10 до 60 секунд (включая время предварительной инфузии). Настройка будет автоматически подтверждена, если она достигнет максимального времени для вспенивания молока или экстракции кофе. Если оно меньше минимума, ее нельзя будет подтвердить.</p> <p>В режиме настройки могут работать только кнопка «Настройка» и кнопка питания</p>
3	<p style="text-align: center;">НАСТРОЙКА НА ОДНУ/ДВЕ ЧАШКИ ЛАТТЕ</p>	<p>Настройка по умолчанию для латте — сначала вспенить молоко, а затем заварить кофе.</p> <p>После завершения процесса предварительного нагрева нажмите кнопку «Настройка», чтобы войти в режим настройки.</p> <p>Затем нажмите кнопку «Latte ☒1» или «Latte ☒2», чтобы начать вспенивание молока. Наконец, нажмите кнопку «Настройка» еще раз, когда достигнете желаемого объема молока.</p> <p>Затем машина начнет заваривать кофе: нажмите кнопку «Настройка», когда достигнете желаемого объема кофе, Ограничение времени вспенивания молока: от 6 до 120 секунд, ограничение времени экстракции кофе: от 10 до 60 секунд (включая время предварительной инфузии). Настройка будет автоматически подтверждена, если она достигнет максимального времени для вспенивания молока или экстракции кофе. Если оно меньше минимума, ее нельзя будет подтвердить.</p> <p>В режиме настройки могут работать только кнопка «Настройка» и кнопка питания</p>

Восстановить заводские настройки

Когда все индикаторы загорятся, нажмите кнопку «настройка», кнопка настройки начнет мигать, затем

длительно нажмите кнопку настройки в течение 5 секунд, когда услышите звуки «пчелы» и индикаторы загорятся, машина восстановит заводские настройки.

При первом использовании или если машина не использовалась в течение длительного времени, выполните процесс очистки:

- 1) Наполните резервуар для воды 1,5 л чистой воды.
- 2) Подключите источник питания. Нажмите кнопку питания (POWER) и дождитесь завершения процесса нагрева. В режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку «Настройка» в течение 5 секунд, чтобы запустить функцию очистки (подробности см. в инструкциях по очистке и удалению накипи).

Примечание:

- 1) Подключите машину к сети и включите выключатель питания. Раздастся звуковой сигнал, все индикаторы загорятся и начнут мигать. В этот момент машина перейдет в режим самопроверки. Если все в порядке, машина начнет процесс нагрева. (Во время нагрева индикаторы кнопок будут мигать.) После завершения нагрева все кнопки будут гореть постоянно.
- 2) Индикатор эспрессо будет гореть постоянно. Машина готова к приготовлению кофе.
- 3) Если компонент молочного бака установлен неправильно или защелка не зафиксирована, индикаторы кнопок капучино и латте останутся выключенными, а индикатор кнопки эспрессо будет гореть постоянно. В этом случае кнопки капучино, латте и SETTING будут неактивны, и машина сможет приготовить только кофе эспрессо

Режим сна:

Кофемашина переходит в режим сна через 20 минут после последнего нажатия кнопки. В этом режиме машина переходит в энергосберегающее состояние.

Производитель: Guangdong Oulemei Import and Export Co., Ltd.
Адрес: комната 301, № 2, 3-я улица Шафэн, район Байюнь, Гуанчжоу
(зоны C318, C320, C322 в зале C)
Официальный сайт торгового центра: www.oulemei.top.