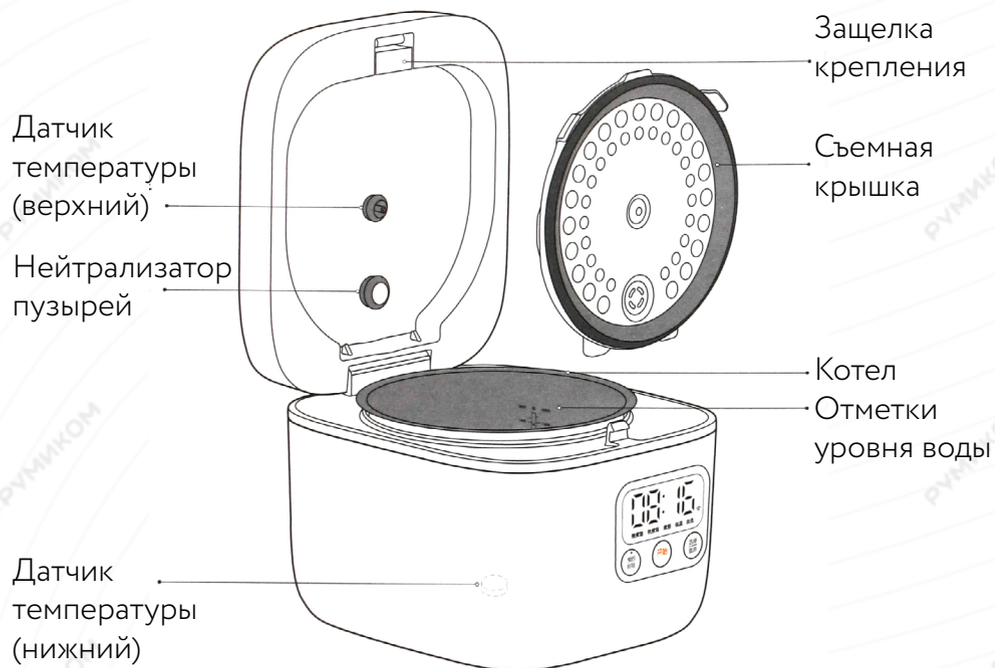




Руководство по эксплуатации Рисоварки
Xiaomi Mijia Rice Cooker для клиентов
интернет-магазина «Румиком»

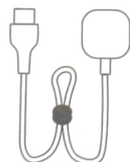
Благодарим за выбор **Xiaomi Mijia Rice Cooker**



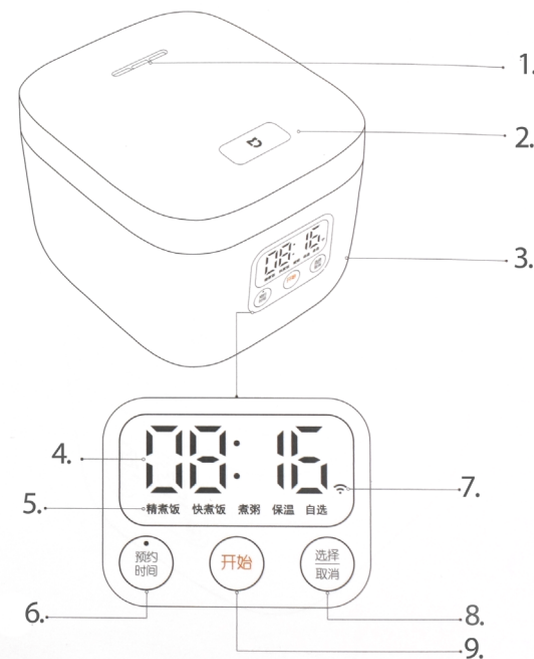
Ложка



Мерный стакан



Кабель питания



- 1.Отверстие для вывода пара
- 2.Кнопка открытия крышки
- 3.Панель управления
- 4.LED-дисплей
- 5.Меню приготовления
- 6.Кнопка "Таймер/Время"
- Справа:
- 7.Индикатор Wi-Fi
- 8.Кнопка "Выбор/Отмена"
- 9.Кнопка "Пуск"

Индикаторы под таймером:

(精煮饭)	(快煮饭)	(煮粥)	(保温)
(Лучшая варка)	(Быстрая варка)	(Каша)	(Тепло)

(自选)
(Выбор)

Примечание: Приведенные в настоящем руководстве изображения продукта, комплектующих и пользовательского интерфейса являются иллюстративными и приведены для ознакомления. Ввиду обновлений и доработок продукта производителем возможно изменение внешнего облика, приоритетную силу имеет реальный продукт.

Использование

Устройство можно начать использовать после подключения кабеля питания.

Подключение кабеля



Подключите кабель питания к порту на задней стороне устройства, после чего вставьте вилку в розетку с переменным током.

Включение и выключение

1. Включение устройства

После включения устройства в сеть устройство автоматически включится, при этом загорится дисплей.

2. Выключение

После завершения приготовления следует извлечь вилку питания из розетки для выключения устройства.

Подключение смартфона

Устройство поддерживает управление через приложение MiHome и систему MIUI. Устройство совместимо с экосистемой умных устройств MiHome и может работать совместно с другими устройствами.

Ввиду обновлений и доработки приложения MiHome реальный порядок действий может отличаться от приведенного, поэтому настройку устройства следует производить в соответствии с указаниями новейшей версии.

Скачайте и установите приложение



2. Добавьте устройство

Откройте приложение MiHome и нажмите на “+” в правом верхнем углу, найдите в поиске “MiHome Rice Cooker” и добавьте устройство. После добавления устройство появится в списке на главной странице.

3. Подключение устройства

Нажмите на “MiHome Rice Cooker” и в соответствии с подсказками на дисплее подключите устройство к Wi-Fi.

Подключение к Wi-Fi



При первом включении устройства будет мигать индикатор Wi-Fi. С помощью приложения MiHome можно подключить устройство к сети, после чего индикатор Wi-Fi будет гореть постоянно, также индикатор выключается при выключенном дисплее.

Использование



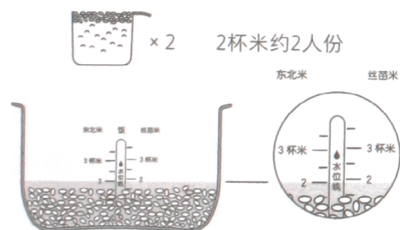
Зажмите кнопки “Таймер/Время” (预约时间) и “Выбор/Отмена” (选择取消), чтобы сбросить Wi-Fi, при этом на дисплее будут мигать индикаторы. После сброса подключения будет мигать индикатор Wi-Fi, а устройство перейдет в режим ожидания подключения.

Начало приготовления



Нажмите на кнопку, чтобы открыть крышку. Примечание: в случае, если необходимо извлечь внутренний котел, следует полностью раскрыть крышку. При извлечении котла следует соблюдать осторожность во избежание повреждения внутренней крышки.

2. Добавьте рис и воду



Например, чтобы приготовить 2 чашки риса, добавьте воды до отметки "2". При добавлении воды не следует превышать соответствующую отметку, в противном случае возможна утечка продуктов, короткое замыкание или иные неисправности.

Примерно 2 чашки риса для 2 человек

3. Настройка меню

精煮饭 快煮饭 煮粥 保温 自选



После включения питания устройства нажмите на кнопку "Выбор/Отмена" (选择取消), чтобы выбрать функцию "Лучшая варка" (精煮饭), "Быстрая варка" (快煮饭), "Каша" (煮粥) и др.

Для "лучшей варки" время работы составляет 60 минут, для "быстрой варки" - 40 минут.

4. Начало приготовления

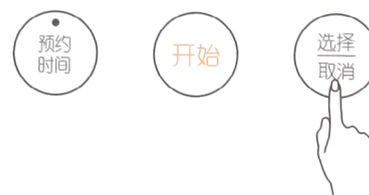


Нажмите на кнопку "Пуск" (开始), чтобы перевести устройство в режим приготовления.

Примечание: режимы "Лучшая варка" (精煮饭) и "Быстрая варка" (快煮饭) подходят только для риса. Использование их с другими продуктами может привести к неправильному приготовлению или повреждению устройства.

Руководство по операциям

精煮饭 快煮饭 煮粥 保温 自选



Нажимайте на кнопку «Выбор/Отмена» (选择取消), чтобы выбрать желаемый режим работы. После каждого нажатия будут последовательно переключаться режимы «Лучшая варка» (精煮饭), «Быстрая варка» (快煮饭), «Каша» (煮粥), «Тепло» (保温), «Выбор» (自选).

1. Лучшая варка (精煮饭)



По умолчанию при включении устройства установлен режим «Лучшая варка» (精煮饭), время приготовления настраивается автоматически в зависимости от количества риса (Примерно 1 час).

2. Быстрая варка (快煮饭)



Время приготовления настраивается автоматически в зависимости от объема риса (Примерно 40 минут).

3. Каша (煮粥)



По умолчанию время приготовления составляет 1 час 30 минут
Примечание: с помощью приложения MiHome время приготовления можно настраивать в пределах от 40 минут до 4 часов.

4. Тепло (保温)



После окончания приготовления рисоварка автоматически переходит в режим поддержания тепла, в котором температура поддерживается на уровне 73°C. Режим можно включить вручную.

Примечание:

1. Рекомендуется не включать данный режим более чем на 12 часов. При работе более 24 часов режим автоматически отключается, и устройство переходит в режим ожидания.
2. Переход в режим поддержания температуры можно отключить в приложении MiHome.
3. В приложении MiHome часть режимов не совместима с режимом пожелания температуры (Например, «выпечка»), поэтому по завершении приготовления устройство не переходит в режим поддержания температуры.

5. Выбор (自选)



В приложении доступно множество режимов для приготовления разных блюд, с помощью которых можно установить особый режим по своему выбору.

Примечание:

1. По умолчанию для этого режима установлена функция «Тушение»;
2. В приложении доступны функции для выпечки, запекания и др.

6. Таймер (预约)



1) После выбора режима приготовления (Например, «Лучшая варка» (精煮饭)), нажмите на кнопку «Таймер/Время» (预约时间), чтобы установить время завершения приготовления.

Пример: чтобы через два часа подать готовый рис на стол, время таймера должно быть установлено на «02:00».

Примечание: время от текущего момента до момента завершения приготовления должно быть больше времени приготовления, в противном случае приготовление начнется сразу после включения.

2) При начале приготовления на дисплее показывается необходимое для приготовления

время. Нажатием на кнопку «Таймер/Время» (预约时间) можно увеличивать время таймера на 15 минут, нажатием на кнопку «Пуск» (开始) можно перевести устройство в режим приготовления по таймеру.

Уход и обслуживание

Снятие внутренней крышки



Потяните вверх защелку внутренней крышки, она автоматически освободится.

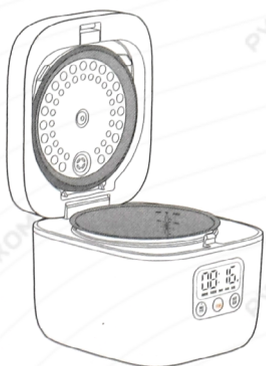


Двумя руками извлеките крышку.

Установка внутренней крышки



Вставьте внутреннюю крышку в предназначенное для нее место со стороны защелки и слегка надавите.



Убедитесь в прочности крепления и правильности установки крышки.

Важные примечания

Ограничения по эксплуатации

Устройство предназначено для использования на высоте над уровнем моря в пределах 0 - 2000 м;

Устройство не следует размещать на неустойчивых или влажных поверхностях, а также вблизи к источникам тепла или открытого пламени, оптимальное расстояние - не менее 30 см;

Во избежание перегрева и повреждения устройства или получения травм не следует использовать не предназначенный для устройства котел или деформированный котел.

Чистка и уход

- Не следует погружать устройство в воду;
- Не следует использовать для очистки котла стальные губки или иные абразивные материалы;
- Для очистки следует использовать мягкую ткань.

Кабель питания

- Используйте только комплектный кабель питания;
- Перед обслуживанием или перемещением устройства следует извлечь кабель питания из розетки;

- В случае повреждения кабеля его необходимо заменить на оригинальный кабель с эквивалентными характеристиками;
- Во избежание повреждения жилы не следует скручивать, сдавливать или изгибать кабель, в противном случае возможно возникновение проблем с питанием устройства;
- Не следует использовать комплектный кабель для питания иных устройств.

Питание устройства

- Во избежание возгорания и поражения электрическим током не допускается использование иного источника питания кроме источника переменного тока напряжением 220 В;
- При отключении устройства от источника питания необходимо держаться за вилку. Во избежание короткого замыкания и поражения электрическим током не следует тянуть за кабель питания;
- Не допускается эксплуатация устройства детьми без надзора. Во избежание поражения электрическим током, ожогов и иных травм устройство следует хранить в недоступном для детей месте;
- Во избежание поражения электрическим током и иных травм не следует прикасаться к вилке питания мокрыми руками;
- Во избежание возгорания и иных рисков следует использовать заземленную розетку с номинальной силой тока свыше 10 А;

Окружение

- Устройство вырабатывает пар и тепло, которые могут привести к повреждению, обесцвечиванию или деформации стен или окружающих предметов, поэтому рекомендуется обеспечить расстояние не менее 30 см от стен и других предметов.
- При размещении устройства в кухонных шкафах и других местах следует обеспечить ему необходимую вентиляцию.

Основные примечания

Во время использования

Не следует размещать внутренний котел на других источниках тепла (Индукционные плиты, печи и пр.);

Во избежание травм и повреждения устройства не следует блокировать вентиляционные отверстия;

Во время использования или сразу по окончании использования устройства во избежание ожогов не следует прикасаться ко внутреннему котлу;

Во время использования или сразу по окончании использования во избежание ожогов не следует находиться возле вентиляционных отверстий, а также допускать к ним детей;

Не следует двигать или раскачивать устройство во время работы;

Не следует использовать устройство для приготовления продуктов, способных привести к засорению вентиляционных отверстий (Сушеные водоросли, морская капуста и прочие листовые продукты);

Не допускается во время работы устройства использование иных предметов для блокировки вентиляционных отверстий и предотвращения отвода пара;

В случае, если время поддержания температуры превышает 24 часа, возможно образование неприятного запаха.

Окончание использования

- При неиспользовании устройства следует его выключить, а также извлечь вилку питания из розетки;
- Следует регулярно осматривать вентиляционные отверстия на предмет отсутствия пробок и засоров;

- В случае появления неприятного запаха или возникновения неисправности следует незамедлительно прекратить использование продукта и извлечь вилку питания из розетки. Открывать крышку для извлечения котла следует только после полного охлаждения устройства.

Прочие положения

- Во избежание повреждения устройства и получения травм не следует ронять его или ударять о твердые предметы;
- Во избежание утечки пара или продуктов и возможного ожога не следует эксплуатировать устройство с поврежденной внутренней крышкой;
- Не следует вносить изменения в конструкцию устройства, а также самостоятельно разбирать его;
- В случае появления неприятного запаха или возникновения неисправности следует незамедлительно прекратить эксплуатацию устройства во избежание возгорания или поражения электрическим током.

Аномалии и неисправности

Во время работы кабель и вилка питания слишком сильно нагреваются;
Из устройства исходит дым, есть запах горелых продуктов;
На элементах устройства есть трещины, люфты или нехарактерные звуки;
Деформация внутреннего котла;
И другие аномалии и неисправности.
Устранение неисправностей

Неисправность	Диагностика и устранение
Верхняя крышка не закрывается	Убедитесь в правильной установке внутренней крышки
Устройство не реагирует на кнопки	Устройство находится в режиме приготовления, таймера или поддержания температуры Нажмите на кнопку "Выбор/Отмена", чтобы выйти
Выход пара при приготовлении	Возможной причиной является износ, деформация или повреждение уплотнений
Недоваренный рис (Неполное приготовление)	Не соблюдены пропорции воды и риса (Мало воды)
	Дата выпуска риса превышает 6-месячный срок
	Между внутренним котлом и нижним датчиком есть посторонние предметы
	Деформация алюминиевой поверхности нижнего датчика
Утечки продукта	Деформация дна котла
	Не соблюдены пропорции воды и риса (Много воды)
	Между внутренним котлом и нижним датчиком есть посторонние предметы
	Деформация алюминиевой поверхности нижнего датчика
Рис переваренный или кусковой	Деформация дна котла
	Не соблюдены пропорции воды и риса (Мало воды)
	Время поддержания температуры превышает 12 часов
В процессе приготовления есть странный запах	На внутренней крышке есть остатки продуктов или конденсат от предыдущего приготовления
	Возможно запах исходит от уплотнений внутренней крышки
	Перед первым использованием следует 2-3 раза включить режим "Быстрая варка" по 40 минут, чтобы уменьшить или устранить запах

Пожелтевший рис на дне	Рис не был промыт
	Между внутренним котлом и нижним датчиком есть посторонние предметы
	Деформация алюминиевой поверхности нижнего датчика
В режиме поддержания температуры есть странный запах или затвердение продуктов	Деформация дна котла
	Время поддержания температуры превышает 12 часов
	Между внутренним котлом и нижним датчиком есть посторонние предметы
Функция таймера работает неправильно	Деформация алюминиевой поверхности нижнего датчика
	Деформация дна котла
	Время до окончания приготовления установлено на отметке меньше номинального времени приготовления
Не подключается к Wi-Fi	После установки таймера не была нажата кнопка "Пуск"
	При установке таймера со смартфона были проблемы в работе Wi-Fi
	Неправильно настроены часы рисоварки
Не обновляется прошивка	Используется устаревшая версия приложения
	В месте расположения Wi-Fi сигнал Wi-Fi недостаточно силен
Не обновляется прошивка	Устройство находится в режиме приготовления
	Неполадки в работе Wi-Fi

Расшифровка кодов

Код	Описание неисправности	Примечание:
E-09	Повреждение верхнего датчика	Обратитесь в сервисный центр
E-10	Повреждение нижнего датчика	Обратитесь в сервисный центр
E-11	Неполадки со связью	Обратитесь в сервисный центр