



Руководство по эксплуатации

**Умная сушильная машина Xiaomi Mijia Heat Pump Dryer 10kg
(H100MJ103) (H100MJ104) (H100MJ105)
(H100MJ108)**

1. Меры предосторожности

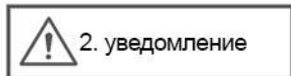
Перед использованием продукта внимательно прочитайте данное руководство и сохраните его. Во время использования обратите внимание на меры безопасности и действуйте осторожно, руководствуясь здравым смыслом. Компания не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием.

Значение значков и символов в данном руководстве:



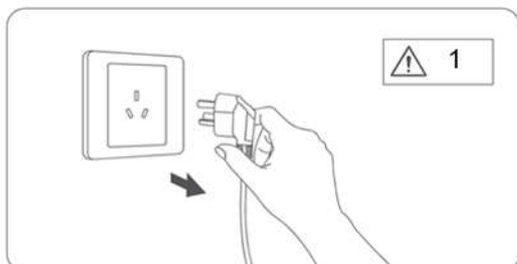
1. предупреждение

Опасные или небезопасные действия, которые могут привести к серьезным травмам, смерти или повреждению имущества.

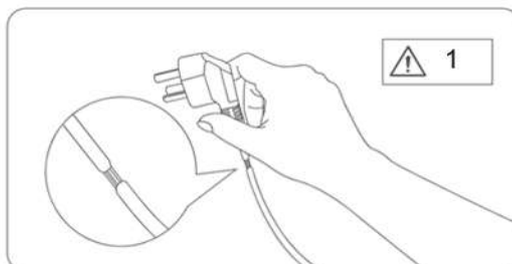


2. уведомление

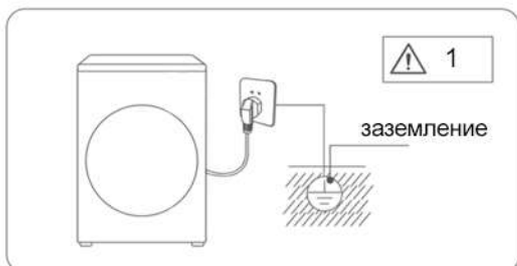
Опасные или небезопасные действия, которые могут привести к травмам или повреждению имущества.



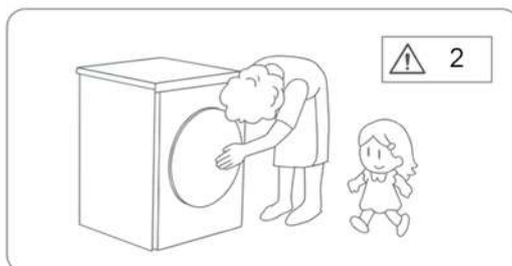
Перед обслуживанием, очисткой или ремонтом сушильной машины отключите шнур питания от розетки. Не подключайте и не отключайте шнур питания мокрыми руками, это может привести к поражению электрическим током.



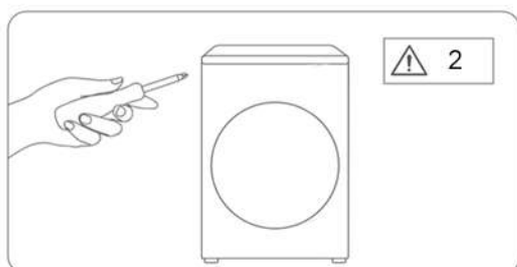
Если шнур питания поврежден, во избежание опасности его должен заменить специалист производителя, сервисного центра или аналогичного подразделения.



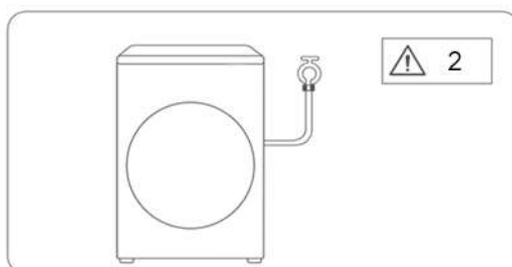
Подключите шнур питания к розетке 220 В/50 Гц и используйте эту розетку только для данного прибора. Для обеспечения безопасного использования обязательно используйте трехконтактную розетку и убедитесь, что розетка правильно и надежно заземлена.



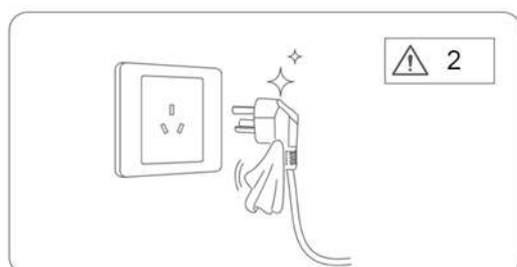
Дети, пожилые и немощные лица могут использовать данное изделие только под руководством или при содействии своих опекунов. Не позволяйте детям и домашним животным забираться в сушильную машину. Не подпускайте детей к работающей сушильной машине.



Никогда не пытайтесь отремонтировать сушильную машину самостоятельно или поручать это неквалифицированному персоналу, так как это может привести к серьезному повреждению сушильной машины и травмам.



Пожалуйста, используйте новую трубу для подачи воды для подключения крана и регулярно проверяйте трубу для подачи воды на предмет расширения, скручивания, поломки, износа и протечки. Если возникнут вышеуказанные проблемы, пожалуйста, замените ее вовремя.



Если на вилке питания скопилась пыль, протрите ее перед использованием.



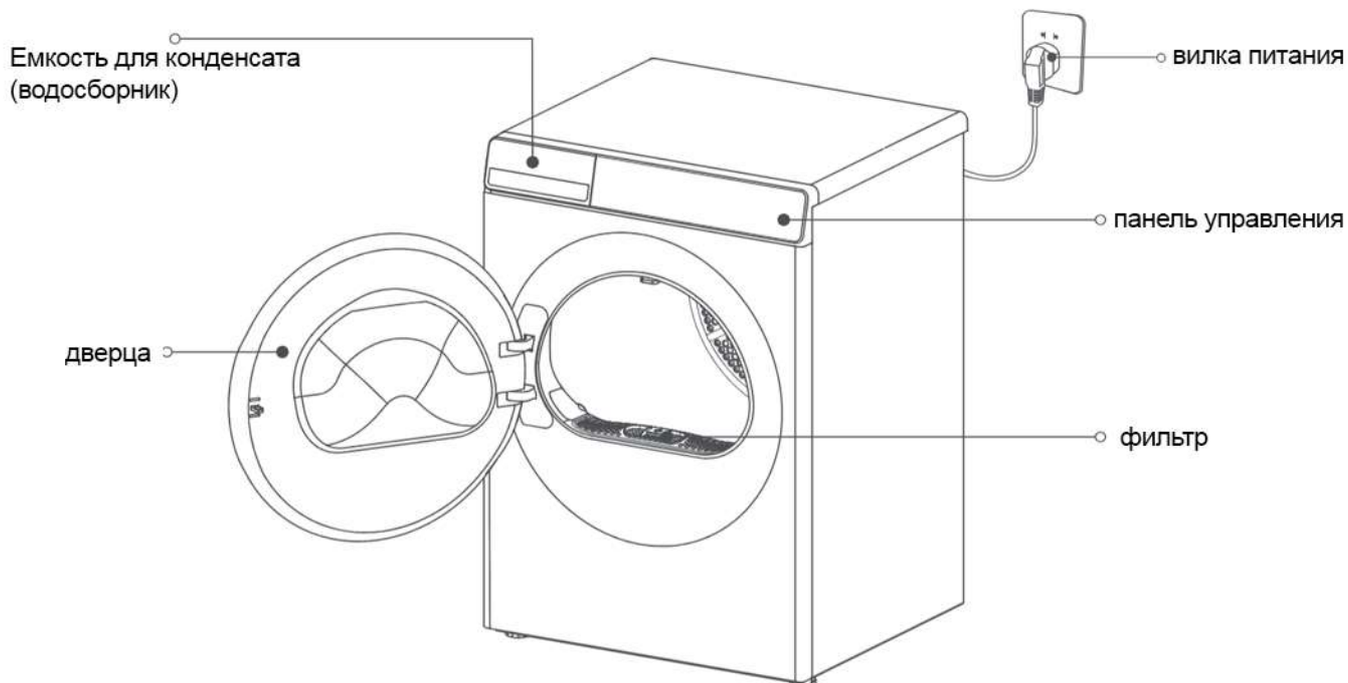
Не устанавливайте сушильную машину во влажном месте, в противном случае это может привести к поражению электрическим током или пожару.

2. Введение в продукт

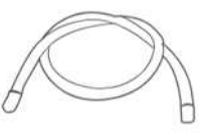
Примечание:

Это изображение только для справки. Пожалуйста, обратитесь к фактическому приобретенному продукту.

Вид спереди



Список комплектующих аксессуаров

		
Руководство пользователя x 1	Дренажный шланг x1	Стеллаж для сушки x1

Проверьте наличие всех принадлежностей, показанных на рисунке выше. Если сушильная машина была повреждена во время транспортировки или комплектация оказалась неполной, немедленно свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.

Перед отправкой с завода машина проходит испытания, и в ней остается небольшое количество воды, что является нормальным.

3. Установка / Требования к установке

Питание

Во избежание опасности пожара, поражения электрическим током или травм, вся электропроводка и заземление должны соответствовать требованиям национальных электротехнических норм. При установке убедитесь, что ваша электросеть соответствует: 220 В, 50 Гц, предохранитель или автоматический выключатель на 15 А. Для вашей безопасности обязательно используйте розетку с заземляющим контактом и убедитесь, что заземление надежное.

Установочная среда

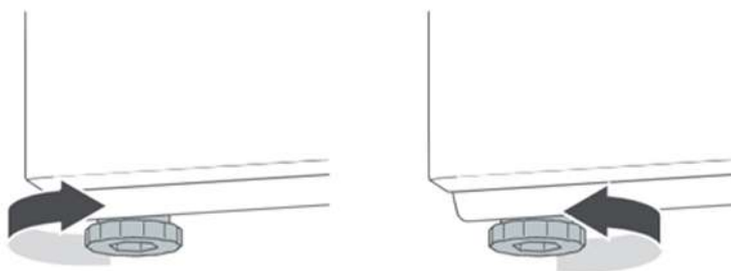
- Устанавливайте на твердую, ровную, горизонтальную поверхность. В противном случае могут возникнуть повышенная вибрация, шум или даже неисправность.
- После установки устройства на выбранное место, если поверхность неровная, отрегулируйте опорные ножки для выравнивания (не подкладывайте деревянные бруски или другие предметы под ножки).
- Избегайте попадания прямых солнечных лучей, место должно хорошо проветриваться.
- Если в нижней части прибора есть вентиляционные отверстия, ковровое покрытие не должно их перекрывать.
- Не допускайте скопления ворса и пуха вокруг барабанной сушильной машины.
- Не используйте барабанную сушильную машину, если для стирки одежды использовались химические вещества.
- При использовании регулярно очищайте фильтр для ворса.
- Необходимо обеспечить достаточную вентиляцию, чтобы избежать попадания газов, выходящих из прибора, в помещение и их воспламенения от других источников, включая открытый огонь.
- Не допускается выводить выхлоп в дымоход, предназначенный для продуктов сгорания газа или других материалов.
- Устанавливайте в среде с температурой от +5°C до +35°C.
- При слишком высокой или слишком низкой температуре окружающей среды производительность продукта может снизиться или он может выйти из строя.
- После установки сушильной машины дайте ей постоять не менее 1 часа перед первым использованием.
- Расстояние от продукта до стены: сверху — 2 см, с боков (слева/справа) — 1,5 см, сзади — 3 см.



Данный прибор содержит легковоспламеняющийся экологичный хладагент R290 (пропан).

4. Установка / Регулировка опорных ножек

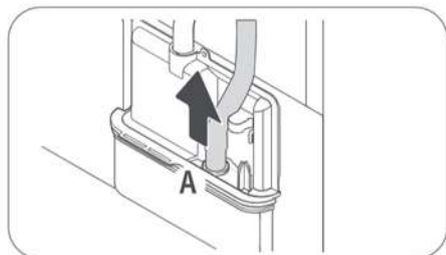
С помощью уровня проверьте, установлена ли сушильная машина горизонтально. Если нет, отрегулируйте опорные ножки по мере необходимости.



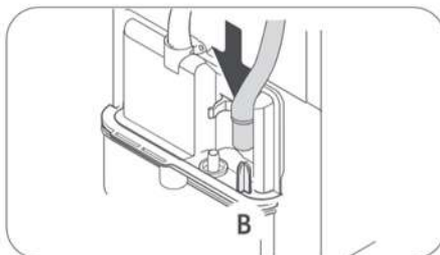
- Для достижения оптимальной производительности сушки обязательно выровняйте сушильную машину по горизонтали.
- Чтобы минимизировать вибрацию, шум и нежелательное перемещение изделия, пол должен быть прочным и ровным.
- При наклоне или укладывании сушильной машины принимайте меры против протечек воды, так как конденсат из использованной машины может вылиться.
- По возможности регулируйте ножки, чтобы обеспечить горизонтальное положение сушильной машины.
- При регулировке опорных ножек не подкладывайте под них деревянные бруски или любые другие предметы.
- Устанавливайте сушильную машину на прочный пол. Не устанавливайте ее на другие подвижные основания или полки.

5. Установка / Подключение дренажного шланга

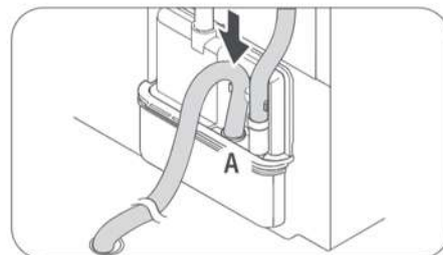
- Внутри сушильной машины есть емкость для конденсата (водосборник). При его неиспользовании можно подключить дренажный шланг.
- Рекомендуется использовать прилагаемый шланг (длинный дренажный шланг) для замены штатного дренажного шланга изделия.



1. Отсоедините дренажный шланг от отверстия (А).



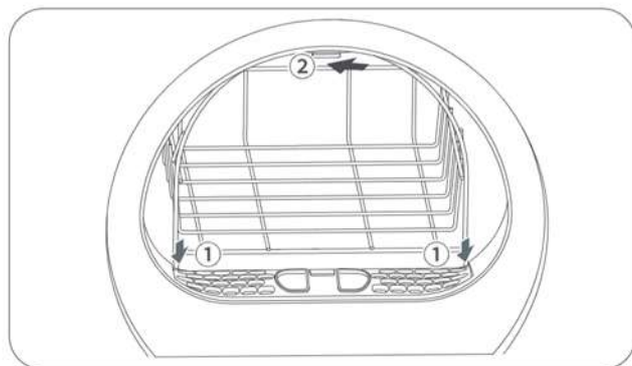
2. Подсоедините отсоединенный шланг к патрубку (В) и убедитесь, что шланг надежно закреплен и не болтается.



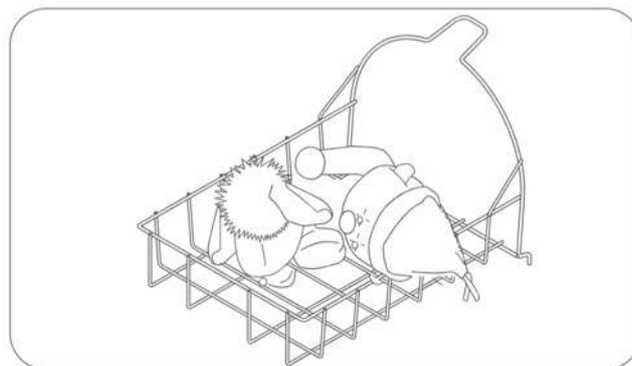
3. Подсоедините прилагаемый шланг (длинный дренажный шланг) к отверстию (А), вставив его до упора. Затем закрепите шланг в хомуте, чтобы избежать его перегибов, которые могут затруднить слив воды. Другой конец шланга поместите в сливное отверстие.

При подключении дренажного шланга убедитесь, что его самая высокая точка не превышает высоту верхней крышки изделия. После установки прилагаемого дренажного шланга и помещения его конца в сливное отверстие в полу или другую канализацию, слив будет осуществляться напрямую. Конец дренажного шланга не должен быть погружен в воду, иначе вода может попасть обратно в сушильную машину. Если шланг не полностью подсоединен к отверстию (А) или соединение неплотное, возможна утечка воды.

6. Установка / Установка одноуровневого стеллажа для сушки



1. Поместите стеллаж для сушки в отверстия, как показано на рисунке (1), и повесьте его на крючки в верхней части двери (2). Примечание: При первом использовании сушильной машины сначала снимите поролоновые накладки с крючков (2).



2. При сушке обуви размещайте ее на стеллаже подошвой вниз. Не рекомендуется сушить обувь на клеевой основе из-за риска расхождения. Плюшевые игрушки размещайте на стеллаже для сушки.

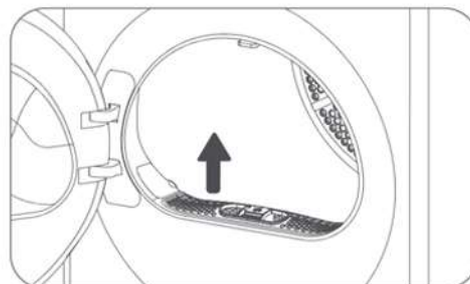
- Длительная сушка может повредить вещи.
- Сушка поролона, резины, латекса, пластика или резиновых изделий может повредить их или стать причиной пожара.
- Сушка предметов с клеевым слоем может снизить адгезию и повредить предмет.

7. Установка / Использование ароматического модуля

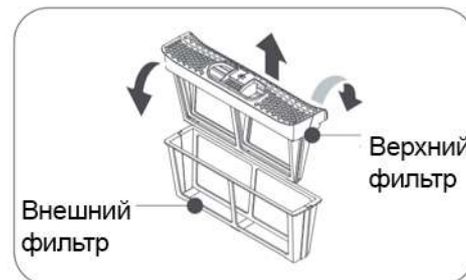
Установите ароматический модуль внутри фильтра, затем установите фильтр обратно в машину.

Ароматический модуль не входит в стандартную комплектацию машины. При необходимости приобретите его отдельно.

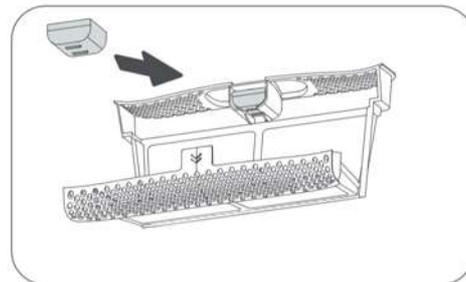
1. Потяните блок фильтра вверх, чтобы извлечь его.



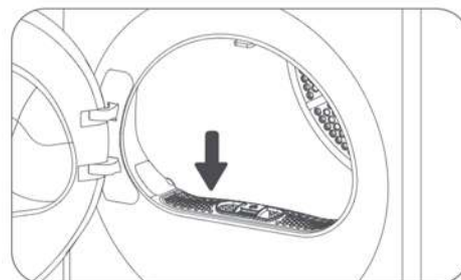
2. Извлеките верхний фильтр из внешнего фильтра и откройте его.



3. Установите ароматический модуль под углом, как показано на рисунке, затем закройте фильтр.



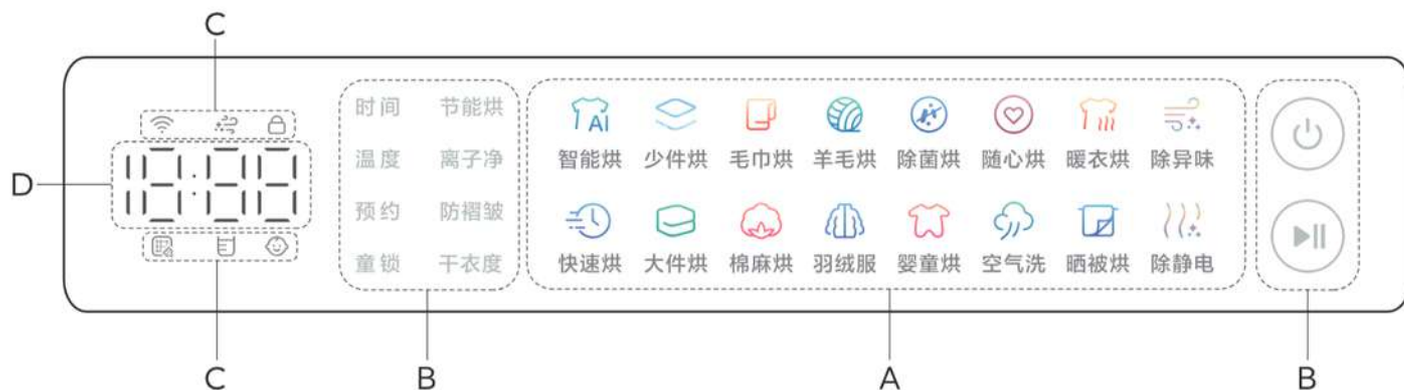
4. Установите фильтр обратно в машину.



Внимание:

Для достижения желаемого ароматического эффекта и продления срока службы модуля рекомендуется использовать программу «暖衣烘» (Прогрев/освежение) для ароматизации уже сухой одежды. После использования ароматического модуля в машине может оставаться легкий запах. После многократного использования аромат в модуле ослабевает, и эффективность ароматизации снижается. Своевременно заменяйте модуль на новый.

8. Использование / Описание функций и управления



Зона А

Программа (на панели)	Рекомендуемая загрузка	Описание программы
智能烘 (Умная сушка)	5.0 кг	Подходит для смешанной одежды из хлопка, льна, синтетики.
少件烘 (Немного вещей)	1.0 кг	Подходит для легкой, тонкой одежды.
毛巾烘 (Полотенца)	3.0 кг	Подходит для хлопковых и льняных полотенец.
羊毛烘 (Шерсть)	0.4 кг	Требуется стеллаж. Можно сушить шерсть или шерстяные смеси. Это программа с таймером; время сушки можно настроить кнопкой «时间» (Время) на панели или через опцию «定时烘干» (Таймер сушки) в приложении.
除菌烘 (Сушка с дезинфекцией)	2.0 кг	Подходит для пеленок, носовых платков и т.п. Это программа с таймером; время сушки можно настроить кнопкой «时间» (Время) на панели или через опцию «定时烘干» (Таймер сушки) в приложении.
随心烘 (Сушка по желанию)	/	Позволяет произвольно задать время завершения сушки. Подходит для хлопковой, синтетической или смесовой нательной одежды.
暖衣烘 (Прогрев одежды)	5.0 кг	Подходит для ухода за сухой одеждой. Нагрев одежды по таймеру для придания тепла. Это программа с таймером; время работы можно настроить кнопкой «时间» (Время) на панели или через опцию «定时烘干» (Таймер сушки) в приложении.
除异味 (Устранение запахов)	2.0 кг	Подходит для ухода за сухой одеждой. Освежение и удаление запахов с небольшого количества одежды. Это программа с таймером; время работы можно настроить кнопкой «时间» (Время) на панели или через опцию «定时烘干» (Таймер сушки) в приложении.
快速烘 (Быстрая сушка)	0.7 кг	Подходит для легкой, тонкой одежды.

大件烘 (Объемные вещи)	5.0 кг	Подходит для хлопковых или синтетических комплектов постельного белья, одеял и т.п.
棉麻烘 (Хлопок/лен)	10.0 кг	Подходит для тканей из хлопка и льна.
羽绒服 (Пуховики)	2.0 кг	Подходит для одежды с пуховым наполнителем. Это программа с таймером; время сушки можно настроить кнопкой «时间» (Время) на панели или через опцию «定时烘干» (Таймер сушки) в приложении.
婴童烘 (Детские вещи)	2.0 кг	Подходит для детской одежды, мелких вещей.
空气洗 (Воздушная чистка)	1.0 кг	Подходит для ухода за сухой одеждой. Освежение и удаление запахов с небольшого количества одежды без использования воды. Это программа с таймером; время работы можно настроить кнопкой «时间» (Время) на панели или через опцию «定时烘干» (Таймер сушки) в приложении.
晒被烘 (Сушка одеял на солнце)	3.0 кг	Подходит для ухода за сухой одеждой. Режим «Сушка одеял» только удаляет влагу и запахи, не может напрямую высушить мокрую одежду. Это программа с таймером; время работы можно настроить кнопкой «时间» (Время) на панели или через опцию «定时烘干» (Таймер сушки) в приложении.
除静电 (Устранение статики)	1.5 кг	Подходит для ухода за сухой одеждой; для обработки одежды со статическим электричеством.

Программы в приложении

Программа (в приложении)	Рекомендуемая загрузка	Описание программы
丝绸烘 (Шелк)	0.2 кг	Подходит для шелковых тканей.
毛绒玩具 (Плюшевые игрушки)	/	Требуется стеллаж. Подходит для плюшевых игрушек. Это программа с таймером; время сушки можно настроить кнопкой «时间» (Время) на панели или через опцию «定时烘干» (Таймер сушки) в приложении.
运动鞋 (Спортивная обувь)	/	Требуется стеллаж. Подходит для спортивной обуви. Это программа с таймером; время сушки можно настроить кнопкой «时间» (Время) на панели или через опцию «定时烘干» (Таймер сушки) в приложении.
冲锋衣 (Ветровки/ штормовки)	2.5 кг	Подходит для штормовок, которые можно сушить во вращающемся барабане.
内衣烘 (Нижнее белье)	0.5 кг	Подходит для нательного белья.
牛仔烘 (Джинсы)	5.0 кг	Подходит для одежды из плотных материалов, таких как джинсы.
运动服 (Спортивная одежда)	3.0 кг	Подходит для спортивной одежды, такой как влагоотводящая одежда, одежда для йоги и т.п.
小件烘 (Мелкие вещи)	1.5 кг	Подходит для сушки мелких вещей.
超柔烘 (Сверхмягкая сушка)	1.0 кг	Подходит для легкой, тонкой одежды.
化纤烘 (Синтетика)	4.5 кг	Подходит для синтетических или смесовых тканей.
衬衣烘 (Рубашки/блузки)	1.5 кг	Подходит для рубашек, блузок и т.п.

Примечание:

Описание программ основано на параметрах первоначальной модели и приведено для справки. Конкретные программы и параметры могут меняться при обновлении продукта.

Кнопка/Элемент управления	Назначение/Описание
1. «时间» (Время)	Настройка времени сушки. Применяется для некоторых программ.
2. «温度» (Температура)	Настройка температуры сушки (цикл t1-t2-t3-t4). Выбор зависит от типа одежды.
3. «预约» (Отложенный старт)	Запланировать время начала сушки (до 24 часов).
4. «童锁» (Детский замок)	Включение/выключение блокировки панели. Индикатор горит, когда функция активна.
5. «节能烘» (Энергосберегающая сушка)	Включение/выключение энергосберегающего режима сушки.
6. «离子净» (Ионная очистка)	Включение/выключение функции ионной очистки/стерилизации. Применяется для некоторых программ.
7. «防褶皱» (Защита от сминания)	Включение/выключение защиты от сминания с настраиваемой длительностью (10-240 мин). После программы дверца не открывается, запускается взбивание.
8. «干衣度» (Уровень сушки)	Выбор степени сухости: «即穿» (Готово к носке / H2), «储藏» (Для хранения / H3), «熨烫» (Для глажки / H1).
9. (Кнопка питания)	Включение: длительное нажатие (~1 сек). Выключение: длительное нажатие (~2 сек).
10. «▶ » (Пуск/Пауза)	Запуск или приостановка программы. Для возобновления работы нажмите снова.

Индикатор / Функция		Описание состояния
Wi-Fi		<p>Постоянно горит: Успешное подключение к интернету, возможны удаленное управление и проверка статуса через Mi Home App.</p> <p>Медленно мигает (в режиме ожидания): Ожидание настройки сети.</p> <p>Быстро мигает: Проблема с подключением, проверьте сеть.</p> <p>Сброс: Удерживайте кнопку «预约» 7 сек. в режиме ожидания.</p>
Ионная стерилизация (离子除菌)		<p>Постоянно горит: Функция ионной стерилизации включена.</p>
Блокировка двери (门锁指示灯)		<p>Постоянно горит: Дверца заблокирована.</p> <p>Не горит: Дверца разблокирована.</p>
Очистка фильтра (滤网清洁)		<p>Мигает: Требуется очистка фильтра сушильной машины.</p>
Очистка емкости для воды (水箱清洁)		<p>Мигает: Требуется очистка емкости для конденсата (водосборника).</p>
Детский замок (童锁)		<p>Постоянно горит: Функция детского замка включена, все кнопки на панели управления, кроме «开/关», заблокированы.</p>

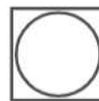
D: Цифровой дисплей

1) Отображение оставшегося времени программы		4) Отображение уровня сушки	
2) Отображение времени отложенного старта		5) Отображение кода ошибки	
3) Отображение температуры			

9. Использование / Меры предосторожности при сушке

Если на вашей одежде есть один из следующих символов, используйте сушильную машину в соответствии с указаниями.

Можно сушить в барабане (с переворачиванием)



Можно сушить в барабане (с переворачиванием)
Сушка при низкой температуре



Можно сушить в барабане (с переворачиванием)
Сушка при высокой температуре



Нельзя сушить в барабане (без переворачивания)



Не подлежит химчистке



Нельзя сушить (в барабане)



Сушить в подвешенном состоянии



Сушить капельным способом в подвешенном состоянии



Сушить в разложенном состоянии



Сушить капельным способом в разложенном состоянии



Профессиональная химчистка с использованием перхлорэтилена
и всех растворителей, обозначенных символом F
Обычная химчистка



Обычная химчистка с использованием углеводородных растворителей



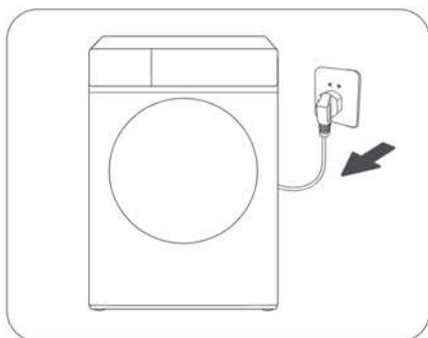
Сушить в подвешенном состоянии в тени	
Сушить капельным способом в подвешенном состоянии в тени	
Сушить в разложенном состоянии в тени	
Сушить капельным способом в разложенном состоянии в тени	
Профессиональная химчистка с использованием перхлорэтилена и всех растворителей, обозначенных символом F	
Щадящая химчистка	
Щадящая химчистка с использованием углеводородных растворителей	

Сортировка одежды для сушки

- Проверьте ярлык по уходу на одежде и выберите соответствующий режим сушки.
- Фактическое время сушки будет динамически меняться в зависимости от влажности одежды, количества загруженных вещей и температуры окружающей среды.
- Не сушите одежду, которая может дать усадку.
- Сортируйте одежду для сушки по типу, размеру, цвету и материалу.
- Новые полотенца или одежда из синтетических волокон могут линять; сушите их отдельно.
- Для одежды с молниями или пуговицами рекомендуется вывернуть ее наизнанку, застегнуть молнии и пуговицы, чтобы уменьшить шум во время сушки.

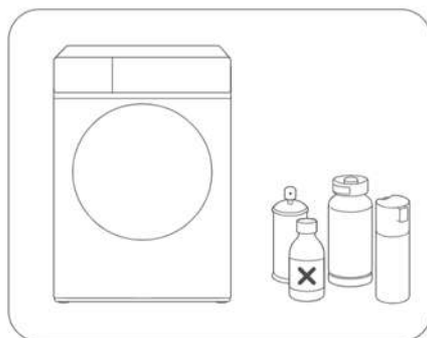
10. Обслуживание и уход / Чистка сушильной машины

Перед чисткой сушильной машины отключите штепсельную вилку от сети.

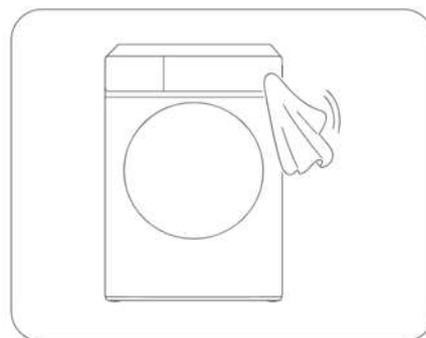


1. После отключения питания, для безопасности, выньте вилку из розетки.

- Для безопасности не прикасайтесь мокрыми руками к сетевому шнуру, розеткам и т.д.



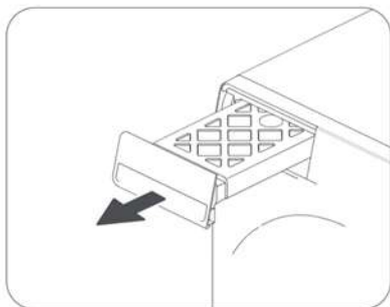
2. Не используйте синтетические моющие средства, средства, содержащие бензол, растворители и т.п., так как это может привести к изменению цвета или повреждению изделия.



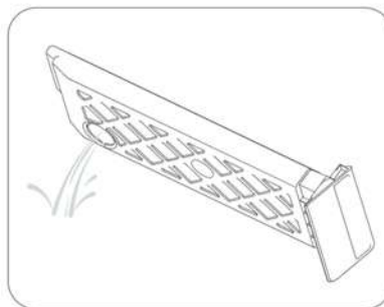
3. Для чистки используйте ткань из микрофибры.

Чтобы предотвратить изменение цвета внешнего вида изделия, после чистки с мягким моющим средством протрите его чистой сухой тканью.

11. Обслуживание и уход / Очистка емкости для конденсата



1. Выдвиньте емкость и возьмите ее двумя руками.

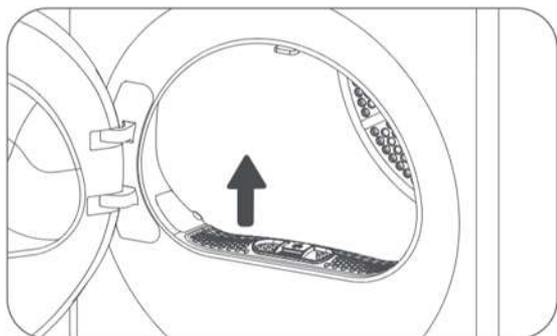


2. Слейте воду и установите емкость обратно на место.

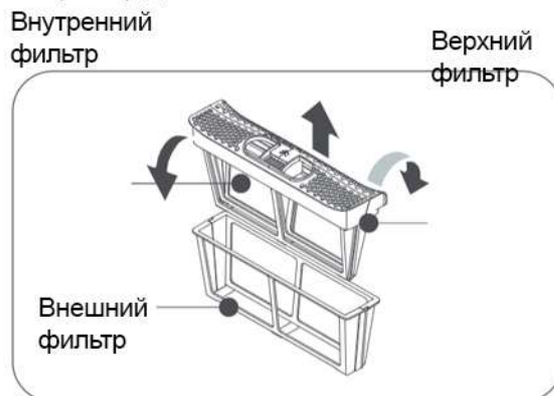
- После каждого использования своевременно опустошайте емкость для конденсата.
- Не пейте конденсатную воду.
- Если во время работы мигает индикатор «» и работа останавливается, сначала опустошите емкость для конденсата, затем нажмите кнопку «» (Пуск/Пауза), чтобы перезапустить сушильную машину.
- Когда емкость заполнена водой, извлекайте ее двумя руками (падение емкости может привести к травме).

12. Техническое обслуживание и уход/Очистка фильтра

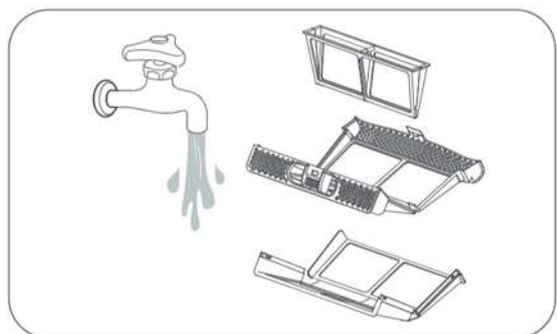
Для сокращения времени сушки и экономии электроэнергии очищайте фильтр до и после использования.



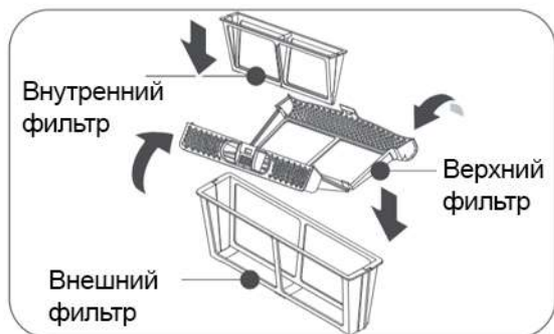
1. Откройте дверцу и извлеките блок фильтров, потянув его вверх.



2. Откройте внешний фильтр и извлеките верхний фильтр. Откройте верхний фильтр и извлеките внутренний фильтр.



3. Очистите каждый фильтр сначала щеткой, а затем промойте водой.



4. После высыхания фильтров поместите внутренний фильтр обратно в верхний фильтр, верхний фильтр — во внешний, а затем вставьте весь блок фильтров обратно в машину.

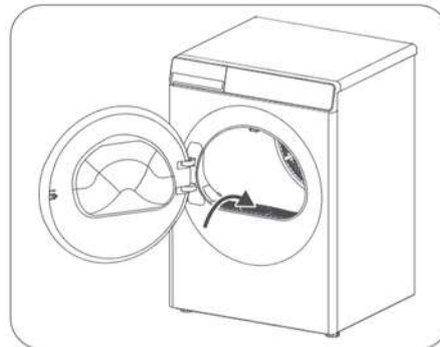
- После каждого использования своевременно очищайте фильтры.
- Категорически запрещено использовать сушильную машину без фильтров!
- Цвет фильтров может меняться в процессе эксплуатации, что не влияет на нормальную работу.
- Если во время работы мигает индикатор «» и машина останавливается, сначала откройте дверцу, очистите фильтры, затем нажмите «» для перезапуска сушильной машины.

Техническое обслуживание и уход / Очистка датчика влажности

Для сокращения времени сушки и экономии электроэнергии своевременно очищайте его до и после использования.

Перед очисткой отключите сушильную машину от сети и протрите поверхность датчика внутри машины мягкой тканью.

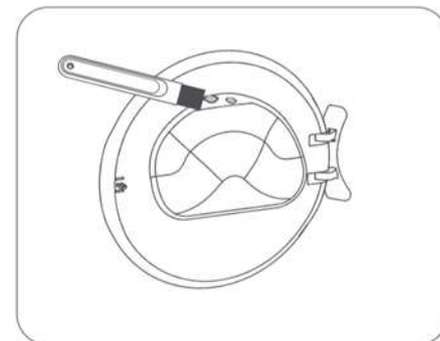
- Для обеспечения качественной сушки регулярно очищайте поверхность датчика (металлическая полоса) внутри загрузочного отверстия.
- Скопление пыли на датчике может помешать определению степени сушки, что приведет к увеличению времени работы.



Техническое обслуживание и уход / Очистка дверцы

На внутренней поверхности дверцы может скапливаться ворс; очищайте ее мягкой тканью или щеткой.

- Не снимайте резиновые уплотнители с дверцы.



Техническое обслуживание и уход / Действия при замерзании зимой

Если температура опускается ниже нуля по Цельсию и ваша сушильная машина замерзла, при замерзании будет мигать индикатор "  ". Вы можете сделать следующее:

- Прекратите использование и разместите сушильную машину в среде с температурой от +5 до +35 °С.
- Зимой вода, оставшаяся в трубе, может замерзнуть, поэтому после использования удаляйте остатки воды из трубы.

Устранение замерзания воды в резервуаре

- Поместите резервуар для воды в теплую воду.
- При слишком низкой температуре конденсат в трубе или в сливном насосе может замерзнуть, что приведет к невозможности нормальной работы устройства.

13. Устранение неисправностей

Проблема	Решение
Не запускается	<ul style="list-style-type: none">- Убедитесь, что штепсельная вилка вставлена в розетку.- Опустошите резервуар для воды.- Проверьте автоматы и предохранители в помещении.- Очистите фильтры.- Убедитесь, что дверца закрыта.- Если дверца была открыта во время работы, нажмите ► (Пуск/Пауза) для перезапуска.
Долгая сушка, не сушит	<ul style="list-style-type: none">- Выберите программу по типу ткани.- Проверьте, не заблокировано ли впускное отверстие для охлаждающего воздуха.- Количество белья превышает норму.- Очистите фильтры и резервуар для воды.- Убедитесь, что машина находится в подходящих условиях.
Одежда деформируется	<ul style="list-style-type: none">- Некоторые вещи можно стирать, но не сушить в машине.- Перед сушкой проверьте ярлык по уходу на одежде.
Одежда мнется	<ul style="list-style-type: none">- Выберите правильную программу по типу ткани.- Не перегружайте барабан.
Шум	<ul style="list-style-type: none">- Убедитесь, что внутри нет посторонних предметов (гвозди, монеты и т.д.).- Убедитесь, что машина установлена горизонтально.- Гудящий звук во время работы — это нормально (работа компрессора и двигателя).
Не нагревается	<ul style="list-style-type: none">- Убедитесь, что фильтры чистые.- Машина находится в режиме холодного воздуха.
Не полная сушка	<ul style="list-style-type: none">- См. таблицу программ, выберите подходящую.- Для одного предмета или малого количества используйте «Для мелких вещей» (小件烘). Иначе датчик может не сработать, и цикл завершится с «End».- Увеличьте время сушки.- Переверните одежду и повторите сушку.- Возможно, выбрана степень сушки «Для глажки» (熨烫), измените на «Для носки» (即穿) или «Для хранения» (储藏).
Через 5 мин «End»	<ul style="list-style-type: none">- Проверьте, есть ли белье в барабане.- Для малого количества используйте «Для мелких вещей» (小件烘).- Кроссовки, игрушки, шерсть — на полке. Остальное — прямо в барабан, без полки.
Ворс на одежде	<ul style="list-style-type: none">- Перед загрузкой убедитесь, что фильтры очищены.- Сильно линяющие и легко собирающие ворс вещи сушите отдельно.
Запах	<ul style="list-style-type: none">- При наличии рядом сильно пахнущих предметов (краска, лак и т.д.) проветрите помещение перед использованием.- Убедитесь, что в карманах одежды ничего нет.

Расшифровка кодов ошибок

Код ошибки	Описание кода	Способ решения
E2	Дверца сушильной машины не закрыта	Закройте дверцу и перезапустите.
F2	Неисправность компрессора сушки	- Уменьшите количество белья для сушки. - При повторном появлении проблемы обратитесь в службу поддержки.
F6	Неправильная температура компрессора	- Отключите питание, подождите минуту и перезапустите. - При повторном появлении проблемы обратитесь в службу поддержки.
F7	Неправильная температура конденсатора	- Отключите питание, подождите минуту и перезапустите. - При повторном появлении проблемы обратитесь в службу поддержки.
FC7	Ошибка связи платы управления	- Отключите питание, подождите минуту и перезапустите. - При повторном появлении проблемы обратитесь в службу поддержки.

14. Основные параметры

Название продукта	Умная сушильная машина Xiaomi Mijia Heat Pump Dryer
Модель изделия:	H100MJ103, H100MJ104, H100MJ105, H100MJ108
Габариты изделия (Ш×Г×В):	598 × 580 × 850 мм
Габариты упаковки (Ш×Г×В):	688 × 650 × 940 мм
Вес нетто изделия:	42 кг
Вес брутто изделия:	48 кг
Сушильная вместимость:	10 кг
Номинальное напряжение / Частота:	220 В~ / 50 Гц
Максимальная мощность:	1200 Вт
Хладагент:	R290
Масса заправки хладагента:	140 г
Идентификатор СМИИТ:	2023DP3278
Уровень звуковой мощности при сушке:	62 дБ(А)
Температура эксплуатации:	от +5 до +35 °С
Стандарты соответствия:	GB 4343.1, GB 17625.1, GB 4706.1, GB 4706.20

Примечание:

Вышеуказанные технические параметры могут быть изменены без предварительного уведомления. Ориентируйтесь на фактическое изделие.

15. Содержание опасных веществ в материалах

Данное изделие не следует выбрасывать на помойку после истечения срока службы(или невозможности ремонта). Изделие следует передать на специализированное предприятие, которое имеет квалификацию по утилизации подобных отходов. Используйте международные или местные контакты для связи со специализированными предприятиями по утилизации отходов электротехнической или электронной промышленности.

Название детали	Опасные вещества									
	Свинец (Pb)	Ртуть (Hg)	Кадмий (Cd)	Хром (Cr(VI))	Полибромированные бифенилы (ПБВ)	Полибромированные дифенил эфиры (ПБДЕ)	Бис(2-этилгексил) фталат (DEHP)	Бензилбутилфталат (БВФ)	Дибутилфталат (ДВФ)	Полибромированные дифенил эфиры (ПБДЕ)
Наружные пластиковые детали (включая блок дверцы, блок верхней крышки, блок панели управления, блок задней крышки)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Металлоконструкции (включая блок корпуса, блок внутреннего барабана, фланец, блок подшипников, блок панели дверцы)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Внутренние пластиковые детали (включая блок основания, вентиляторное колесо, резервуар для воды, ребро внутреннего барабана)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Винты и гайки	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электропроводка (включая сетевой шнур, соединительные провода)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Программный контроллер	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Дверной замок	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Управляющие устройства (включая датчик температуры, поплавковый выключатель, выключатель двери)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Приводные устройства (включая двигатель, ремень)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Компрессор	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Трубопроводные детали (включая испаритель, конденсатор, трубопроводы)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Резиновые детали (включая уплотнительные кольца, резиновые трубки)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1. Эта таблица подготовлена в соответствии с положениями SJ/T 11364.

0: Означает, что содержание данного опасного вещества во всех однородных материалах данного компонента не превышает требований национального стандарта по ограничению использования опасных веществ в электротехнической и электронной продукции.

X: Означает, что содержание данного опасного вещества по крайней мере в одном однородном материале данного компонента превышает требования национального стандарта по ограничению использования опасных веществ в электротехнической и электронной продукции.

2. Для компонентов, не указанных выше, предполагается, что содержание опасных веществ в них не превышает требований национального стандарта.

3. Экологический срок службы данного изделия составляет 15 лет. Его символ показан на рисунке справа. Экологический срок службы сменных компонентов может отличаться от срока службы изделия. «Экологический срок службы» действителен только при использовании изделия в нормальных условиях, описанных в настоящей инструкции.



Примечание: Данный прибор содержит экологически безопасный, но легковоспламеняющийся хладагент R290. При неправильной утилизации может возникнуть пожар или отравление. Утилизируйте прибор правильно, не повреждайте трубки в холодильном контуре.

16. Использование/подключение приложения MiHome

Этот продукт можно подключить к приложению MiHome, а также управлять при помощи голосового помощника. Проверить управление голосом на специализированных умных устройствах можно непосредственно на практике или сделать запрос к дилеру(разработчику) голосового устройства. Xiaomi не несет ответственности за порядок и возможности взаимодействия с голосовыми помощниками.

Чтобы подключить продукт к приложению MiHome включите питание подключаемого устройства. Отсканируйте QR-код. Программа предложит скачать приложение, если оно еще не установлено, или не обновлено до последней версии. После установки приложения, войдите в аккаунт. Приложение предложит подключить Bluetooth чтобы синхронизироваться с подключаемым устройством.

ВАЖНО!

Прежде чем начать поиск для синхронизации, зайдите в свой профиль в приложении, нажмите настройки, в блоке "Язык и регион" выберите Регион - Китай, Язык - Русский. Отсканируйте код еще раз, чтобы попасть на страницу подключения. Или нажмите в приложении на "+" в верхнем правом углу и выберите - "Добавить устройство".

