



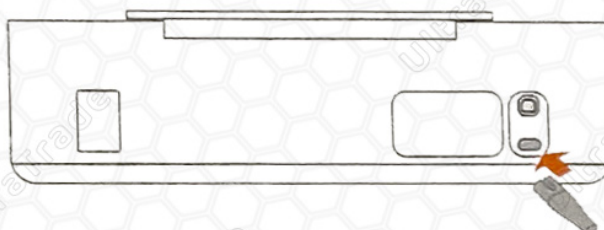
**Беспроводной струйный принтер Xiaomi Mijia Inkjet Printer White (PMDYJ01HT)**  
**Руководство по эксплуатации**

## Использование

Оставляйте питание включенным.

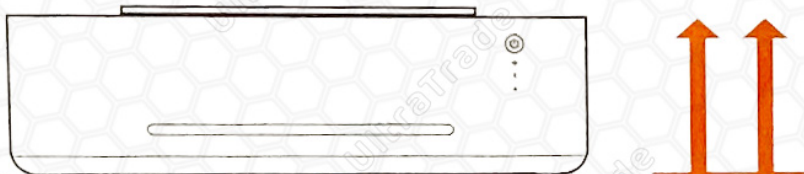
Печатающая головка нуждается в автоматическом и регулярном обслуживании. Для обслуживания требуется питание. Не выключайте устройство, чтобы предотвратить высыхание печатающей головки, что приведет к размытию, потере цвета или даже пустому содержимому печати. Несоблюдение правил обращения с печатающей головкой приведет к ее повреждению.

**Примечание.** Если выключить питание, когда печатающая головка не на месте, печатающая головка быстро высохнет.



## Размещение

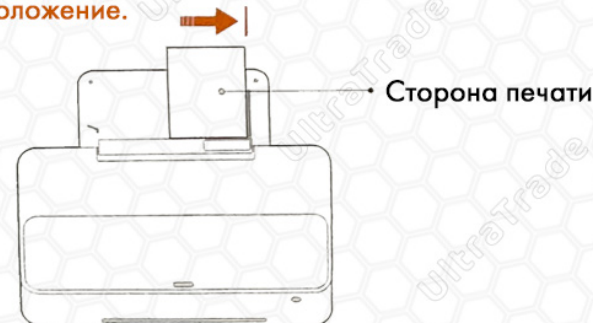
Принтер необходимо размещать горизонтально и устойчиво, его нельзя наклонять, трясти или переворачивать. Когда корпус расположен под углом, это может привести к неисправности.



## Загрузить бумагу

Открыв лоток подачи бумаги, встаньте лицом к принтеру, поместите бумагу во входное отверстие для бумаги справа и поместите сторону для печати наружу.

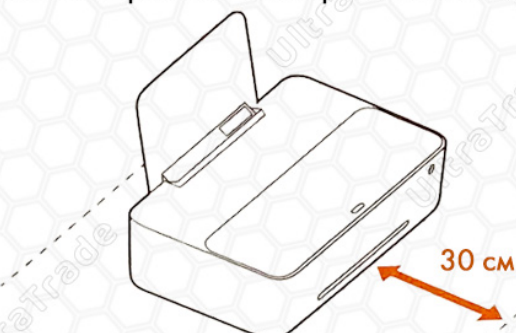
**Совет:** рекомендуется положить бумагу посередине, а затем сдвинуть ее в нужное положение.



## Расстояния при использовании

При печати убедитесь, что перед выходом для бумаги принтера нет посторонних предметов; рекомендуется, чтобы выходное отверстие для бумаги принтера находилось на расстоянии 30 см и далее от края рабочего стола, чтобы бумага для печати не выскользнула за рабочий стол.

**Примечание:** Если выход бумаги будет заблокирован, это может вызвать замятие бумаги в принтере. Если не исправить вовремя, это может в конечном итоге привести к необратимой блокировке печатающей головки.



**Примечание:** Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.

## Описание панели управления

### Кнопка питания



Короткое нажатие



6 сек Нажмите и удерживайте кнопку питания

Включение / выключение питания

Сбросить сеть



Выключено



Горит



Мигает

Неисправность

Загрузка

Печать  
Инициализация  
Обновление прошивки

### Индикатор Wi-Fi



Оранжевый мигает



Синий мигающий



Синий горит

### Индикатор неисправности



Выключено



Оранжевый мигает



Индикатор низкого уровня чернил

Выключено



Оранжевый мигает

Не подключен

Соединение

Соединение успешно установлено

Принтер в норме

Принтер неисправен, пожалуйста, нажмите, чтобы решить

Чернила в норме

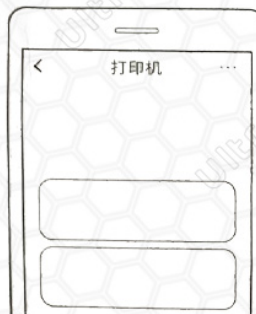
Один или более картридж пустой

Примечание: Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.

## Использование

Примечание. При первом использовании принтера сначала переведите принтер в режим ожидания, в приложении Mi Home на странице продукта нажмите «Настройки»> «Инструмент оптимизации качества печати» и откалибруйте принтер в соответствии с подсказками для оптимизации качества печати.

В приложении Mi Home выберите «Принтер», войдите в основной интерфейс принтера, выберите желаемую функцию и распечатайте в соответствии с шагами, указанными на экране.  
Совет: при использовании с несколькими пользователями вам необходимо предоставить общий доступ к принтеру.



## Печать для устройств Android

Убедитесь, что устройство Android и принтер подключены к одной и той же сети Wi-Fi (поддерживается только диапазон 2,4 ГГц) и находятся в зоне действия сигнала. После выбора файла на устройстве Android следуйте инструкциям устройства Android для подключения к принтеру и печати. Если вы не можете найти запись для печати на своем устройстве Android, перейдите по адресу <https://mo-pria.org/zh-cn/print-from-android>, чтобы загрузить соответствующее приложение и распечатайте следуя подсказкам приложения.

## "Air Print" для устройств Apple

С помощью "Air Print" вы можете легко распечатать фотографии и документы без потерь с Mac, iPhone, iPad или iPod touch без установки дополнительного программного обеспечения (драйвера). Убедитесь, что ваше устройство Apple и принтер подключены к одной сети WiFi (поддерживается только диапазон 2,4 ГГц) и находятся в зоне действия сигнала.

## Печать из приложения WeChat

Используйте WeChat для сканирования QR-кода WeChat на лотке для бумаги. После успешного входа в учетную запись вы можете отправить фотографии или документы на принтер.

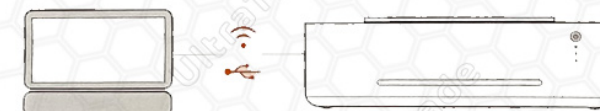
Напоминание: при использовании WeChat для печати вам необходимо настроить сетевое соединение через Mi Home.



## Печать на компьютере с Windows

Убедитесь, что на компьютере активирована подлинная операционная система, разрешено автоматическое обновление Windows, и после обновления до последней версии подключите компьютер и принтер к одной и той же сети Wi-Fi (поддерживает только диапазон 2,4 ГГц) или используйте кабель для передачи данных для подключения принтера к компьютеру и следуйте инструкциям в таблице справа, чтобы настроить подключение принтера.

Совет: при использовании компьютера для беспроводной печати сначала необходимо настроить сетевое соединение через Mi Home.



Windows 7: Нажмите Панель управления> Оборудование и звук> Устройства и принтеры> Добавить принтер> Выберите, чтобы добавить сетевой, беспроводной или Bluetooth-принтер> Выберите «Mi Wireless Inkjet Printer».

Windows 8/8.1: Нажмите Панель управления> Оборудование и звук>

Устройства и принтеры> Добавить принтер> Выберите «Mi Wireless Inkjet Printer».

Windows 10: Щелкните Параметры> Устройства> Принтеры и сканеры>

Добавить принтер или сканер> Выберите «Mi Wireless Inkjet Printer».

Совет: Если автоматическая установка не удалась, перейдите по ссылке напрямую: [www.mi.com/service/smart/mi-print/drivers](http://www.mi.com/service/smart/mi-print/drivers) и загрузите драйвер.

Примечание: Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.

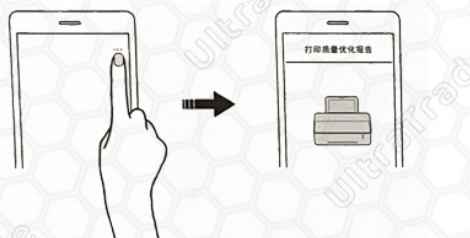
## Обслуживание

### Оптимизация качества печати

Если на печатном контенте есть ореолы, непрямые линии, перекошенный текст, размытие или отсутствие цвета, нажмите «Настройки» > «Инструмент оптимизации качества печати» в приложении Mi Home. Выберите калибровку принтера для оптимизации качества печати.

Если вы хотите улучшить качество печати, вы можете настроить высокоточную печать в настройках программного обеспечения ПК.

**Примечание.** Для обеспечения качества печати оставляйте принтер подключенным к источнику питания. Если принтер не использовался более недели, он автоматически начнет процесс обслуживания. Процесс обслуживания занимает около 3 минут, и в процессе обслуживания расходуется небольшое количество чернил.



### Разблокировка / Блокировка фиксатора рамки печатающей головки

При перемещении или транспортировке принтера заблокируйте фиксатор держателя печатающей головки; перед использованием принтера разблокируйте фиксатор держателя печатающей головки.

**Заблокировано:** фиксатор рамы печатающей головки перпендикулярен рабочему столу.

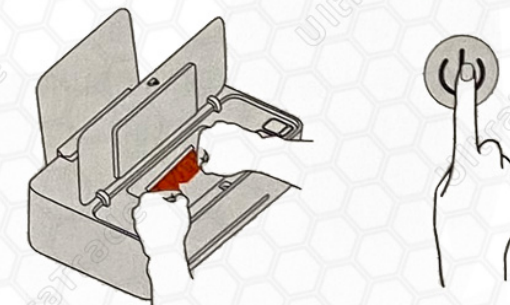
**Разблокировано:** фиксатор рамы печатающей головки находится на уровне рабочего стола.



### Устранить замятие

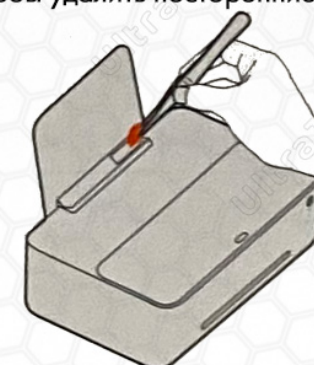
Откройте крышку контейнера для чернил и медленно вытяните замятую бумагу обеими руками одновременно, чтобы не тянуть замятую бумагу влевом и правом направлениях с чрезмерной силой, что может повредить структуру аппарата. После устранения замятия бумаги кратковременно нажмите кнопку питания.

**Примечание.** При замятии бумаги задание на печать автоматически отменяется. Для продолжения печати отправьте документ на печать снова.



### Удаление посторонних предметов

Откройте лоток подачи бумаги и проверьте, нет ли посторонних предметов в отверстии подачи бумаги. Посторонние предметы обычно вызывают замятие бумаги или ее невозможность достать. Используйте пинцет или палочки для еды, чтобы удалить посторонние предметы.

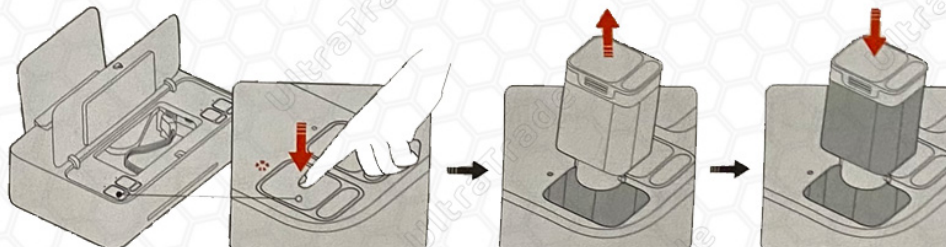


**Примечание:** Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.

## Замена картриджа

Индикатор низкого уровня чернил на панели управления мигает, указывая на то, что закончились чернила одного или нескольких цветов. Откройте дверцу отсека для чернил, проверьте индикатор низкого уровня чернил над каждым поддоном для картриджей и замените картридж с чернилами соответствующего цвета. Слева направо: голубой, пурпурный, желтый, черный.

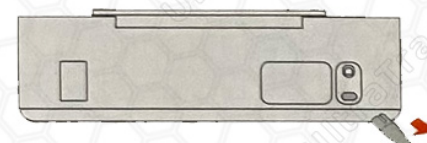
Примечание. После установки картриджа с чернилами не нажмите повторно на дно картриджа. Не касайтесь пальцами нижней части картриджа.



## Транспортировка

### 1. Отключение питания

Кратковременно нажмите кнопку питания принтера, чтобы выключить принтер, и отсоедините шнур питания, чтобы обеспечить нормальное выключение и отключение питания принтера.



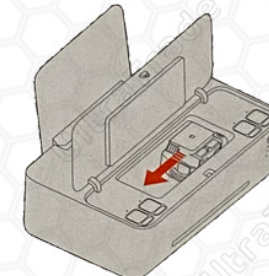
### 2. Снимите зажим чернильной трубы

Снимите зажим, закрепленный на шнуре питания.



### 3. Вытяните каретку печатающей головки

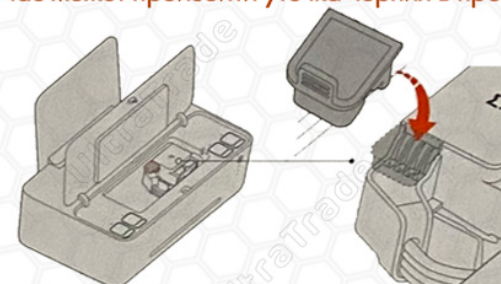
Откройте дверцу контейнера для чернил и вручную вытяните каретку печатающей головки.



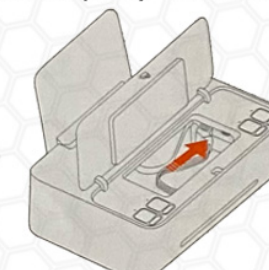
### 4. Установка зажима чернильной трубы

Найдите канал для трубы с чернилами на каретке печатающей головки и плотно нажмите на зажим чернильной трубы, чтобы верхняя поверхность зажима для трубы с чернилами была вровень с верхней поверхностью каретки печатающей головки.

Примечание: убедитесь, что зажим для трубы с чернилами установлен на место, в противном случае может произойти утечка чернил в процессе транспортировки.



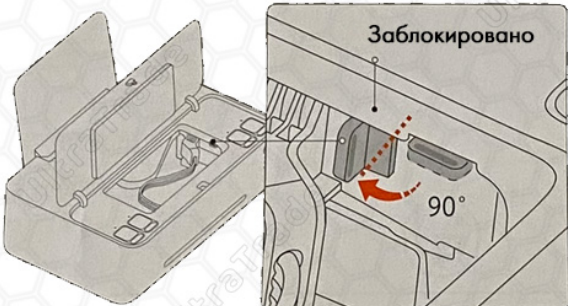
### 5. Вручную задвиньте каретку печатающей головки



Примечание: Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.

## 6. Блокировка фиксатора каретки печатающей головки

Поверните фиксатор держателя печатающей головки в вертикальное положение, чтобы заблокировать фиксатор.



## 7. Закрепите дверцу

Закройте дверцу контейнера для чернил и надежно прикрепите дверцу к основанию принтера с помощью клейкой ленты.

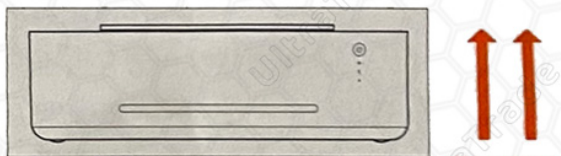
**Примечание.** Убедитесь, что картриджи правильно установлены, в противном случае может произойти утечка чернил.



## 8. Упаковывка и транспортировка

Используйте оригинальные упаковочные материалы, включая амортизирующие детали и внешнюю коробку. И убедитесь, что верхняя поверхность принтера направлена вверх на протяжении всей транспортировки.

**Совет:** рекомендуется надеть полиэтиленовый пакет, чтобы предотвратить утечку чернил.



## Вопросы, требующие внимания

### • Условия эксплуатации

Нормальная рабочая высота принтера составляет от 0 до 2000 метров над уровнем моря.

Печатающая головка требует автоматического и регулярного обслуживания. Для обслуживания требуется питание. Не выключайте устройство. Если отключить питание, когда печатающая головка не на месте, печатающая головка быстро высохнет.

### • Требования к размещению

Принтер должен быть расположен ровно, а корпус не должен быть наклонен, поскольку это может привести к неисправности. Распечатанные фотографии рекомендуется помещать в фоторамку или альбом, чтобы цветовой эффект сохранялся в течение более длительного времени.

### • Требования к транспортировке

После установки принтера, если вам необходимо его транспортировать, обратитесь к инструкциям «Транспортировка». Обратите особое внимание на установку картриджей и зажима трубки с чернилами, чтобы избежать утечки чернил.

Принтеры, в которых установлены картриджи с чернилами, нельзя транспортировать по воздуху, чтобы избежать утечки чернил из-за изменений давления воздуха.

### • Печатающая головка

Не используйте неофициальные печатающие головки, иначе это может вызвать проблемы с совместимостью и даже повредить принтер. После успешной установки печатающей головки не разбирайте и не устанавливайте ее по собственному желанию, так как это может вызвать утечку чернил и другие последствия.

### • Чернила

Не используйте неофициальные чернила, иначе это может вызвать проблемы с совместимостью и даже повредить принтер. После успешной установки картриджей не разбирайте и не собирайте ее по собственному желанию, так как это может вызвать утечку чернил и другие последствия. Чернила категорически запрещено есть или капать в глаза. После установки картриджа не нажимайте на него повторно.

**Примечание:** Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.

## Вопросы, требующие внимания

### • Требования к бумаге

Принтер поддерживает бумагу плотностью от 70 до 90 г/м<sup>2</sup> для обычной бумаги и 275 г/м<sup>2</sup> для фотобумаги. Принтер поддерживает следующие форматы бумаги:

5 дюймов (89 x 127 мм), 6 дюймов (102 x 152 мм), 7 дюймов (127 x 178 мм), JIS B5 (182 x 257 мм), A5 (148 x 210 мм), A4 (210 x 297 мм).

Операционная система устройства, подключенного к принтеру, отличается (мобильное приложение / Windows / macOS), список поддерживаемых форматов печати может отличаться, выберите подходящий метод печати в соответствии с вашими потребностями. Избегайте использования мятой, влажной бумаги или листов с загнутыми краями для уменьшения вероятности замятия бумаги.

### • Зажим для трубки с чернилами

Храните зажим для трубки с чернилами в надежном месте. Зажим для трубки с чернилами является необходимым аксессуаром для транспортировки. Убедитесь, что зажим трубки с чернилами установлен на место, в противном случае существует риск утечки чернил.

## Основные параметры

Название продукта: Струйный принтер

Модель продукта: PMDYJ01HT

Размер продукта: 435x263 x130 мм (лоток подачи бумаги закрыт)  
435x311 x 263 мм (с открытым лотком подачи бумаги)

Номинальная мощность: 55 Вт

Номинальное напряжение: 220 В - 240 В ~

Номинальная частота: 50-60 Гц

Шум: 63 дБ (A)

Беспроводное соединение: Wi-Fi IEEE 802.11b / g / n 2,4 ГГц

Исполнительный стандарт: GB 4943.1-2011, GB / T 9254-2008, GB 17625.1-2012

Вес нетто продукта: около 3,4 кг (без чернил и печатающей головки)

Рабочая температура: 5°C ~ 35°C

Рейтинг энергоэффективности: Уровень 1

Тип интерфейса: USB Type-A

Информация о сертификации: CCC

Примечание: Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.