

## Портативен фотопринтер Mi

### Ръководство на потребителя

-----

Прочетете това ръководство внимателно преди да започнете да използвате продукта и го запазете за бъдещи справки

### Преглед на продукта

Индикатор	Изходна тава	Индикатор на Bluetooth	Бутон Вкл./Изкл.
		Индикатор на нивото на батерията	Микро USB порт за зареждане

Капак на тавата за хартия

Бутон Ресет

Забележка: когато принтерът не реагира, натиснете бутон Ресет с игла/изправен кламер, за да го накарате да се изключи.

Слот за хартия

Акcesoари

USB заряден кабел

Пакет с фотохартия (5 листа)

-----

### Включване

За да включите принтера, натиснете и задръжте бутон Захранване за 2 секунди, докато индикаторът на състоянието светне в бяло. Тогава принтерът ще изчака за сдвояване с Bluetooth устройство, а Bluetooth индикаторът започва да свети в оранжево.

Инструкция за бутона Вкл/Изкл

2 секунди	Натиснете и задръжте	Включване/Изключване
6 пъти	Натиснете последователно 6 пъти	Възстановяване на фабричните настройки

Забележка: Натискането или натискането и задръжането на бутона Вкл/Изкл няма да прекъсне актуализация на фърмуера.

Свързване с приложението Mi Home / Xiaomi Home

Този продукт работи с приложението Mi Home/Xiaomi Home\*. Управлявайте вашето устройство с помощта на приложението Mi Home/Xiaomi Home.

Сканирайте QR кода, за да изтеглите и инсталирате приложението. Ще бъдете насочени към страницата за настройка на връзката, ако приложението вече е инсталирано. Или потърсете "Mi Home/Xiaomi Home" в онлайн магазина за приложения, за да го инсталирате.

Отворете приложението Mi Home / Xiaomi Home, докоснете "+" в горния десен ъгъл и следвайте инструкциите, за да добавите вашето устройство.

След като принтерът успешно е свързан към вашия телефон, можете да използвате приложението Mi Home/Xiaomi Home, за да печатате снимки

\* Приложението се нарича Xiaomi Home в Европа (освен в Русия). Името на приложението показано на вашето устройство се взема като такова по подразбиране.

Забележка: Версията на приложението може да е актуализирана; моля, следвайте инструкциите въз основа на текущата му версия.

-----

## Зареждане на фотохартия

### 1. Отворете капака на тавата за хартия

Натиснете плътно капака на тавата, докато щракне на място.

### 2. Заредете фотохартия

Извадете фотохартията от опаковката и заредете целия стек в принтера с гланцираната страна нагоре.

Уверете се, че Smart Sheet (умният лист) е поставен най-отдолу с баркода надолу.

Забележка: Уверете се, че умният лист е поставен най-отдолу.

### 3. Затворете капака на тавата за хартия.

-----

## Функции на индикаторите

Индикатор на нивото на батерията		
	Пулсиращо бяло	Ниско ниво на батерията
	Бяло	Зареждане
	Изключен	Батерията е с достатъчно заряд/Зареден докрай
Bluetooth индикатор		
	Оранжево	Готов за сдвояване
	Синьо	Успешно сдвоен
Индикатор		
	Изключен	Принтерът е изключен
	Бяло	Принтерът е в готовност
	Мигащо бяло	Печата/актуализация на фърмуера
	Мигащо оранжево	Грешка на принтера

## Предпазни мерки

1. Оптималната околна температура за работа на принтера е от 15°C до 35°C при относителна влажност от 40% до 60%. Неподходящите нива на температурата или влажността може да въздействат неблагоприятно на качеството на печата, включително да доведат до задръстване на хартията или непълен печат.
2. За да се гарантира качеството на печат, използвайте само оригинална фотохартия и включения Smart Sheet (умен лист).
3. Не смесвайте при използване фотохартия и Smart Sheet от различни опаковки, тъй като това може да повлияе на качеството на печат. За най-добри резултати, заредете цял пакет фотохартия всеки път, когато хартията свърши, и използвайте умния лист включен във всеки нов пакет фотохартия, за рекалибриране на принтера.
4. Когато зареждате хартия, не докосвайте гланцираната страна, тъй като това може да остави отпечатьци и да повлияе на качеството на печата. Добавяйте хартия с гланцираната страна нагоре и поставете Smart Sheet най-отдолу на стека с баркода надолу.
5. За да се гарантира правилното функциониране на принтера и качеството на печат, не блокирайте изходната тава и не докосвайте хартията по време на печат. Не се опитвайте със сила да изваждате хартия от принтера, тъй като такова действие може да го повреди.
6. Не съхранявайте фотохартия при високи температури или на пряка слънчева светлина, тъй като това може да доведе до обезцветяване на хартията. Не я излагайте на влажна среда, вода или други течности, за да не причините обезцветяване и набръчкване на хартията. Избягвайте всякакъв прах, тъй като той може да причини драскотини по хартията и да повреди самия принтер.

- 
7. Когато поставяте снимка, използвайте гладка, равна повърхност. Не излагайте хартията на висока влажност, за да избегнете нейното навиване или захуба на адхезивните свойства.
  8. Принтерът има вградена литиева батерия и не трябва да се съхранява в топла или влажна среда. Зареждайте принтера поне веднъж на 3 месеца. Не се опитвайте да го разглобявате, ремонтирате, или да сменяте батерията. Никога не използвайте принтера, ако е бил изложен на въздействието на вода.

## Технически спецификации

Наименование: Портативен фотопринтер Mi	Тегло нето: около 181 g
Модел: ХМКDDYJ01HT	Околна температура при работа: 15°C до 35°C
Размери: 124 x 85 x 24,6 mm	Входно захранване: 5V / 1A DC
Безжична спецификация: Bluetooth LE/BR/EDR	Безжична свързаност: Bluetooth 5.0
Максимална изходна мощност: 10 dBm	Работна честота: 2402-2480 MHz

## Информация за съответствие с регулаторни изисквания

### CE

HereC настоящото Xiaomi Communications Co., Ltd. декларира, че безжичното оборудване ХМКDDYJ01HT е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е на следния интернет адрес:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Всички продукти носещи този символ представляват отпадъчно електрическо и електронно оборудване (Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) според Директива 2012/19/EC), което не трябва да се смесва с несортираните битови отпадъци. Вместо това трябва да се грижите за опазване на човешкото здраве и околната среда, като предадете вашето отпадъчно оборудване на определения пункт за събиране с цел рециклирането на отпадъчното електрическо и електронно оборудване, който е определен от държавните органи или местната администрация. Правилното депониране и рециклиране ще помогне да се предотвратят възможните отрицателни последици за околната среда и човешкото здраве. Моля, свържете се с инсталатора или местните власти за повече информация относно местоположението на този пункт, както и за условията на ползване на подобни пунктове.

- Работният температурен интервал на батерията е 0 °C~45 °C;
- Смяната на батерията с неправилния тип батерия може да наруши някоя защита (например, в случая с някои видове литиеви батерии);
- Изхвърлянето на батерия в огън или гореща фурна, или механичното чупене и рязане на батерията може да доведе до експлозия;
- Оставянето на батерията в среда с екстремно висока температура може да доведе до експлозия или изпускане на възпламенима течност или газ;
- Ако батерията бъде оставена при екстремно ниско налягане, това може да доведе до експлозия или изпускане на възпламенима течност или газ.

Илюстрациите на продукта, аксесоарите и потребителския интерфейс в ръководството са само за справка. Действителните продукти и функции може да се различават поради непрекъснатото развитие и разработки на продукта.

Bluetooth® като дума и логото на Bluetooth са регистрирани търговски марки, собственост на Bluetooth SIG, Inc. и всяко използване на такива марки от Xiaomi Inc. е съгласно лиценз. Другите имена и търговски марки са притежание на съответните собственици.

За подробното е-ръководство, моля, посетете [www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide)