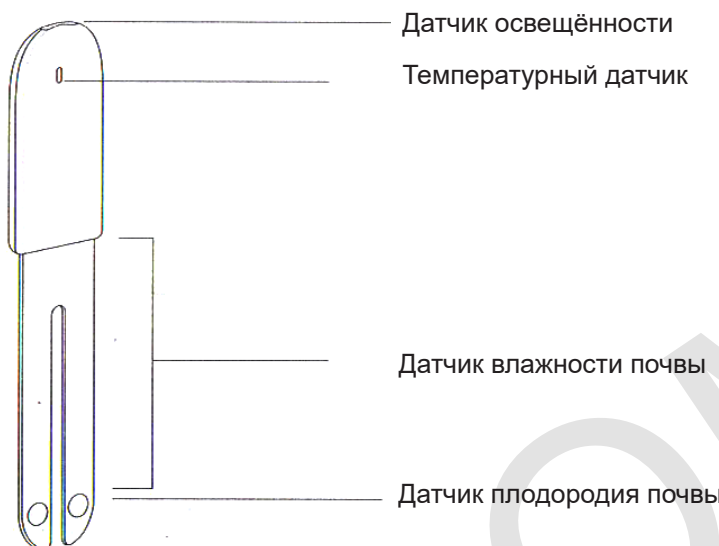


# Xiaomi Huahuascaocao Flower Plants Smart Monitor

## Ознакомление

Узнайте особенности ухода за различными растениями, подключив Flower Plants Smart Monitor к смартфону. В реальном времени проверяйте и контролируйте уровень освещенности, температуру, влажность почвы и ее плодородие. Предоставьте максимально комфортные условия для ваших растений.

## Внешний вид устройства



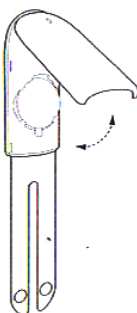
## Установка программного обеспечения

Данное устройство уже входит в перечень устройств Mi Smart Home, поддерживает систему MIUI, а также может сопрягаться с другими умными устройствами в вашем доме.

Можно использовать в обычном режиме установленную автономную версию. Установка автономной версии для iOS/Android



## Метод применения



1. Откройте заднюю панель Smart Monitor, извлеките изолирующую пластину из отсека для батареек и закройте заднюю панель.

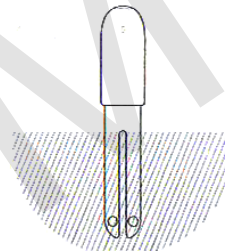
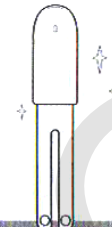


2. Вставьте Smart Monitor в цветочный горшок. Если почва земли слишком сухая, полейте ее и вставьте устройство.



3. Включите Bluetooth на смартфоне, в правом верхнем углу интерфейса Mi Smart Home App нажмите на «+». Добавьте Flower Monitor в перечень устройств Mi Smart Home, руководствуясь указаниями приложения. (Дважды мигнувший датчик освещения указывает на успешное подключение устройства).

## Обратите внимание



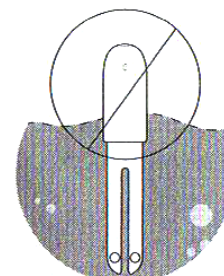
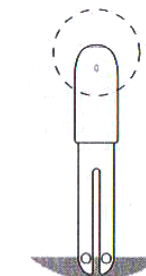
Перед установкой Flower Monitor в землю, убедитесь в чистоте внешней поверхности устройства.

Вставьте датчик влажности почвы в землю не менее чем на 2/3.

Обеспечьте максимальное попадание света на верхнюю часть устройства.

Убедитесь в отсутствии стоячей воды над датчиком влажности почвы.

## Также обратите внимание



В данном устройстве есть батарейка

1. Не храните батарейки в легкодоступных для детей местах.
2. Если устройство попало под дождь или упало в воду, это может привести к его поломке.
3. Запрещается нагревать, сдавливать или портить компоненты батарейки.
4. Если батарейка села или не использовалась длительное время, извлеките ее и выбросьте в соответствии с местным законоположениями об утилизации и переработке батареек.
5. Прежде чем менять батарейку в устройстве, обратите внимание на обозначенный тип батарейки в инструкции.

## Гарантия

Гарантийное сервисное обслуживание осуществляется в соответствии с законом о «Правах потребителя» и «Закона о качестве продукции». В гарантийное сервисное обслуживание входит:

1. В случае необоснованного возврата товара в течение 7 дней после совершения покупки, покупатель берет на себя расходы за его транспортировку;
2. В случае возникновения поломок из «Списка неисправностей», после проверки и установления причины неполадки, вы можете воспользоваться следующими услугами:

### Возврат товара:

В случае возникновения проблемы с качеством товара, возможен возврат товара в течение 7 дней после момента подписания гарантии.

### Обмен товара:

В случае возникновения проблемы с качеством товара, возможна замена товара в течение 15 дней после момента подписания гарантии.

### Гарантийный ремонт:

В случае возникновения проблемы с качеством товара, возможен бесплатный гарантийный ремонт товара в течение 1 года после момента подписания гарантии.

## Список неисправностей

Проблемы с работой Bluetooth;

Проблемы с работой датчиков устройства.

## Наличие токсичных и вредных веществ

Название детали	Pb	Hg	Cd	Cr6+	PBB	PBDE
Внешний белый пластиковый корпус	0	0	0	0	0	0
Жесткий пластик	0	0	0	0	0	0
Металлические компоненты	0	0	0	0	0	0
Печатная плата (PCB плата)	X	0	0	0	0	0

О: токсичные и вредные вещества во всех комплектующих данного устройства содержатся в количестве ниже предельного значения согласно SJ/T11363-2006 «Требования ограничения наличия ядовитых и вредных веществ в товарах».

Х: означает наличие токсичных и вредных веществ, по меньшей мере, в одном из комплектующих данного устройства в количестве, превышающем предельное значение, согласно SJ/T11363-2006 «Требования ограничения наличия ядовитых и вредных веществ в товарах».

## Условия, которые не входят в гарантийное обслуживание

1. Завершение технического обслуживания, падение, небрежное отношение, злоупотребление, попадание жидкости, несчастный случай, если порвали или замазали этикетку и маркировку устройства;
2. Срок действия гарантии истек;
3. Повреждения, возникшие при форс-мажорных обстоятельствах;
4. Поломки, которые не соответствуют «Списку неисправностей» центра сервисного обслуживания Xiaomi;
5. Поломки устройства или его компонентов из «Списка неисправностей», которые возникли в связи с человеческим фактором и которые препятствуют его нормальной работе.

## Параметры

Модель: ННССJCY01ННСС

Стандарт: Q/CYHHC0001-2015

Размер: 120.5 x 24.5 x 12.5 мм

Тип беспроводного подключения: Bluetooth 4.1

Рабочее напряжение: 3V

Батарея: CR2032 батарейка таблеточного типа  
CMIIT ID: 2016DP0940

Производитель: ООО "Beijing HuaHuaCaoCao Technology" ( Эко система Mi)

Адрес: Пекин, Zhaoyang District, 28, Guangqu Road, 401 Block, 1099, Jingsong Fuhuaqi

Почтовый индекс: 100028