

Монопод для селфи Mi Bluetooth Selfie Stick

Руководство пользователя



Эксплуатация

Шаг 1: включение монопода
Чтобы включить устройство, нажмите и удерживайте кнопку пульта ДУ в течение 2 сек, загорится световой индикатор. Когда устройство войдёт в режим ожидания сопряжения Bluetooth, индикатор начнёт мигать синим.

Шаг 2: сопряжение с телефоном
Включите Bluetooth на телефоне и найдите устройство «XMLYZPG». Соедините устройства по Bluetooth. При успешном соединении световой индикатор монопода перестанет мигать.

Шаг 3: установка телефона
Поверните держатель монопода в нужное положение и закрепите в нём телефон.

Шаг 4: раскладывание монопода
Выдвиньте стойку монопода на нужную длину.

Шаг 5: окончание работы
По окончании съёмки нажмите и удерживайте кнопку пульта ДУ в течение 3 секунд. Световой индикатор монопода погаснет, после чего Вы можете сложить монопод и снять с него телефон.

Функции

Имя Bluetooth	XMLYZPG
Включение	Нажмите и удерживайте кнопку пульта ДУ в течение 2 секунд

Выключение	Нажмите и удерживайте кнопку пульта ДУ в течение 3 секунд
Сопряжение	Синий световой индикатор мигает, пока устройство в ожидании сопряжения. При успешном соединении синий индикатор горит ровным светом
Спящий режим	Монопод переходит в спящий режим при бездействии в течение 10 минут, в случае безуспешного сопряжения или потери связи с телефоном, свет индикатора становится тусклым. Нажмите кнопку пульта ДУ, чтобы выйти из спящего режима
Съёмка	Нажмите кнопку пульта ДУ, когда монопод включен
Зарядка	Индикатор будет мигать красным светом, информируя о низком уровне заряда. Во время зарядки индикатор горит красным, по окончании зарядки - синим. Устройство может работать во время зарядки

- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом месте.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством.

Дополнительная информация

Изготовитель: Бэйцзин Юми Тэкнолоджи Лтд, 2057#, 2 эт., корп. 1, 2-е шоссе Цуйвэй, р-н Хайдин, г. Пекин, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер: ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Дата изготовления, а также сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.

