

170*65 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мин. высота	33 см
Макс. высота	170 см
Версия Bluetooth	4.0
Питание пульта ДУ	CR1632, 3 В
Вес	585 г
Аккумулятор подсветки	Li-Ion 3.7 В/1800 мАч
Вход подзарядки	Micro-USB 5 В/1 А
Режимы работы подсветки	3 режима (холодный свет, тёплый свет, нейтральный свет), 3 шага яркости
Световой поток	125 Лм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Трипод	1 шт.
Кабель USB - Micro-USB (1 м)	1 шт.
Инструкция по эксплуатации	1 шт.

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Устройство предназначено для бытового использования. Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного использования. Извлекайте кабель только держа его за штекер. Во избежание механических повреждений или поражений эл. током не вскрывайте, не перекручивайте и не заламывайте кабель. Кабель ремонту не подлежит. Если он пришел в негодность (например, надорвалась оплетка или надломился штекер), утилизируйте его.

УТИЛИЗАЦИЯ

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

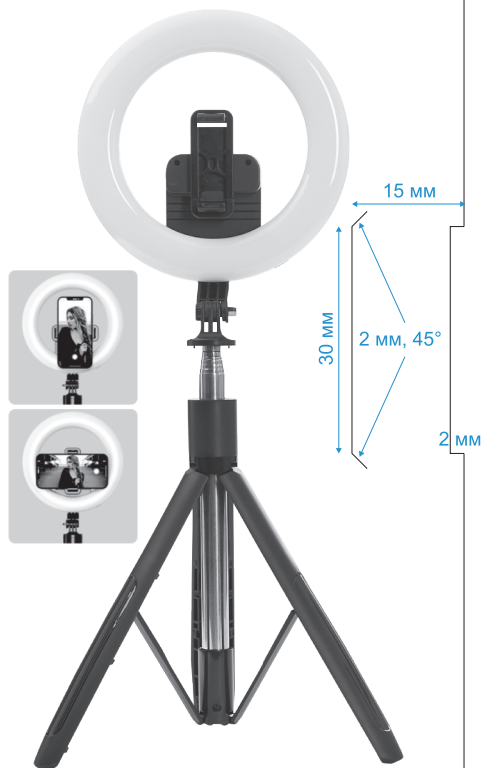
При хранении и транспортировке оберегайте устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ТОВАРА, ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ, А ТАКЖЕ ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ УКАЗАНЫ НА УПАКОВКЕ.



ORIGINAL

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**МОНОПОД-ТРИПОД
БЕСПРОВОДНОЙ**

Арт. 470-182

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией. Сохраните ее.

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для фото- и видеосъемки, производимой на смартфон и т.п. Устройство можно использовать и как селфи-палку, и как треногу-штатив. Универсальный зажим трипода позволяет использовать его с разными по размеру смартфонами, а телескопический корпус – компактно складывать устройство.

С помощью пульта дистанционного управления можно подключиться к смартфону по Bluetooth и управлять камерой с расстояния до 10 м.

СХЕМА УСТРОЙСТВА

Световое кольцо
Зажим для мобильного устройства

Гнездо Micro-USB для зарядки

Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ

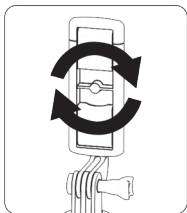
Съемный держатель для штативов

Пульт дистанционного управления

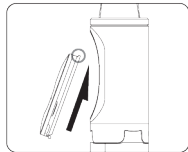
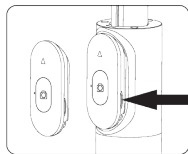
15 мм

2 мм, 45°
30 мм

2 мм



Поворотный зажим позволяет располагать смартфон как вертикально, так и горизонтально



Пульт ДУ хранится в корпусе устройства

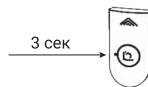
ПОДСВЕТКА

Для включения/выключения подсветки зажмите соответствующую кнопку на 3 секунды.

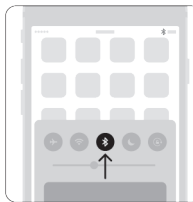
Для настройки яркости коротко нажмите на кнопку.

БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

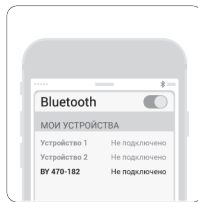
1. Зажмите кнопку включения пульта на 3 секунды, чтобы загорелся световой индикатор.



2. Включите на телефоне Bluetooth, найдите трипод BY 470-182 в списке и подключите трипод.



Включите Bluetooth режим беспроводного соединения на телефоне (или другом устройстве). Для этого зайдите в «Настройки» – «Bluetooth».



Выполните поиск доступных устройств.

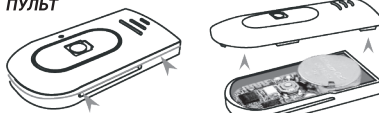
3. Для выключения пульта зажмите кнопку на нем на 3 секунды.

* Если в течение 5 минут к пульта не будет подключен смартфон, пульт автоматически отключится.

** Если в течение 10 минут подключенный пульт не используется, он переходит в спящий режим и отключается.

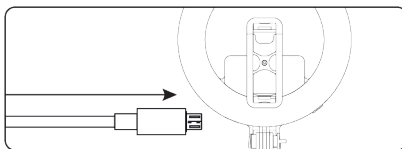
ПИТАНИЕ

ПУЛЬТ



Питание пульта производится от батарейки CR1632. Для её замены подденьте корпус сбоку и установите новую батарею, соблюдая полярность.

ПОДСВЕТКА



Питание от встроенного аккумулятора 1800 мАч. Для подзарядки используется комплектный USB кабель.

20 мм

30 мм