



Стабилизатор для смартфона Feiyu VLOG Pocket

Краткое руководство пользователя





1. **Тип товара:** электронный стабилизатор для смартфона

2. **Характеристики**
 - Допустимая ширина смартфона: 42-87 мм
 - Максимальный вес смартфона: 240 г
 - Протокол связи стабилизатора и смартфона: Bluetooth 4.0 (LE)

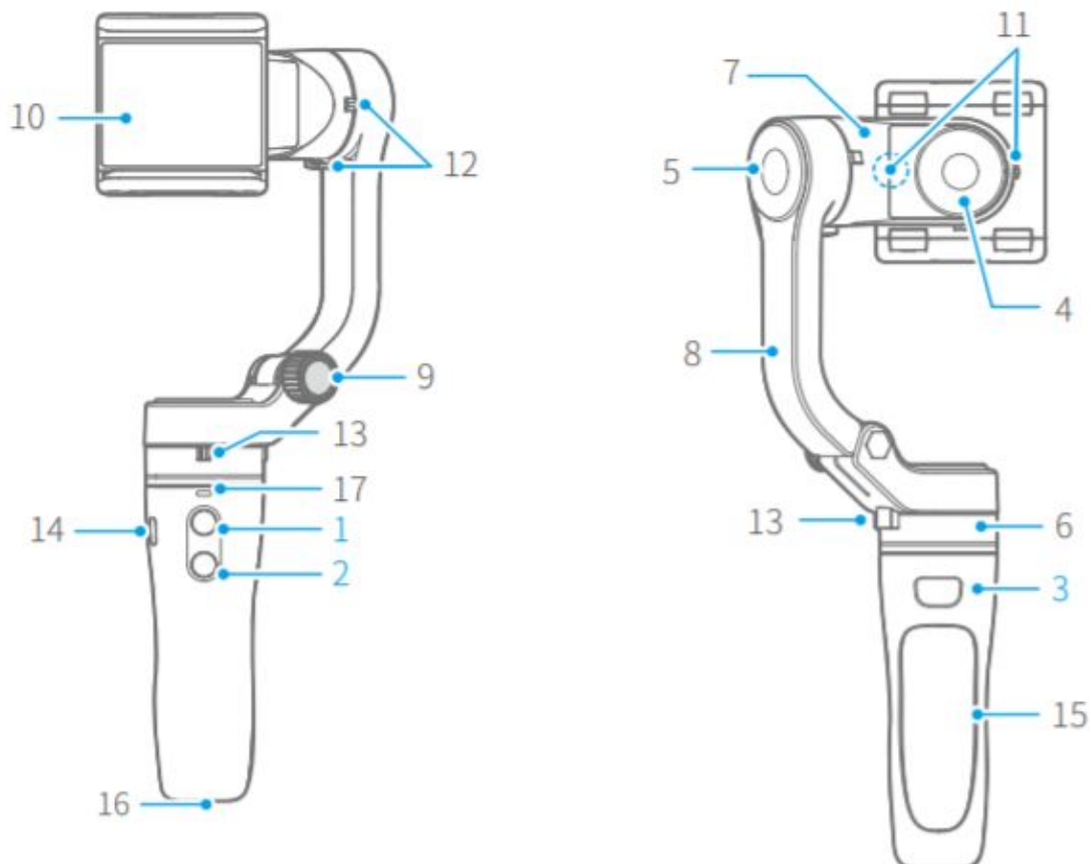
 - Рабочий диапазон углов вращения
 - Ось крена: 330°
 - Ось поворота: 165°
 - Ось наклона: 240°

 - Тип аккумулятора: встроенный, перезаряжаемый, литий-ионный
 - Емкость: 1300 мАч
 - Время работы от аккумулятора: до 8 часов
 - Время полной зарядки: до 3 часов
 - Разъем для подзарядки: micro-USB

 - Поддерживаемое ПО: фирменное приложение Feiyu ON
 - Поддержка операционных систем: Android 7.0 и более поздние версии, iOS 9.0 и более поздние версии

 - Размеры в сложенном состоянии: 146 x 109 x 56 мм
 - Размеры в рабочем положении: 242 x 91 x 67 мм
 - Вес стабилизатора: 280 г
 - Размеры упаковки: ~250 x 150 x 120 мм
 - Вес в упаковке: ~800 г

3. Устройство стабилизатора



- 1 – клавиша Function
- 2 – клавиша Shutter
- 3 – клавиша Trigger
- 4 – ось крена
- 5 – ось наклона
- 6 – ось поворота
- 7 – кронштейн
- 8 – вертикальный держатель
- 9 – механизм складывания
- 10 – держатель смартфона
- 11 – фиксатор оси крена
- 12 – фиксатор оси наклона
- 13 – фиксатор оси поворота
- 14 – порт micro-USB
- 15 – рукоять
- 16 – крепежное отверстие
- 17 – индикатор

4. Зарядка батареи

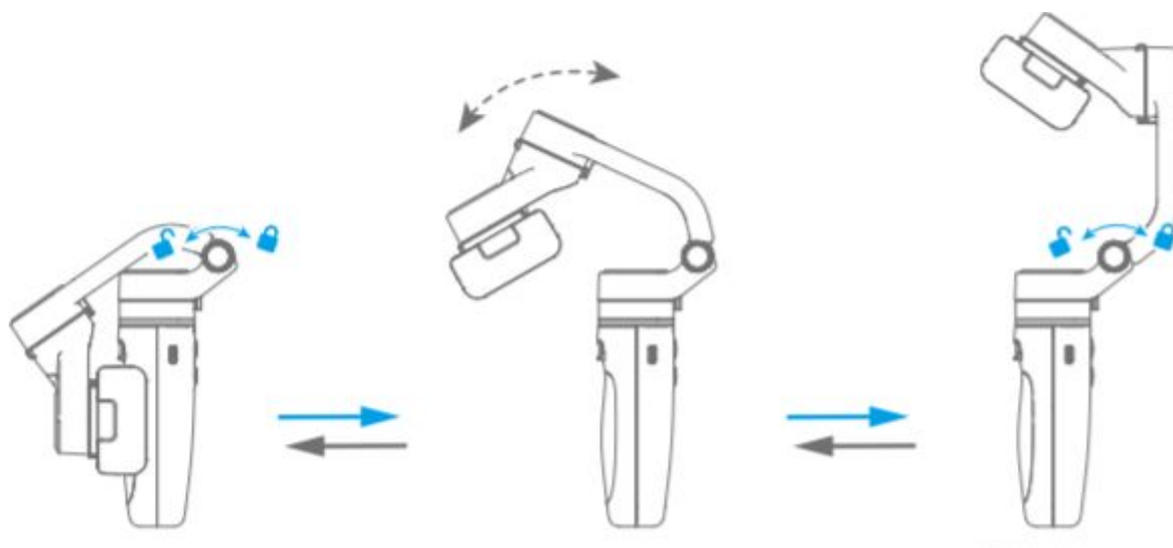
Когда уровень заряда батареи составляет менее 20%, светодиодный индикатор (4) на рукоятке стабилизатора начинает мигать.

Для зарядки батареи воспользуйтесь шнуром USB, входящим в комплект поставки. Подключите шнур к разъему USB на корпусе стабилизатора и любому зарядному устройству с силой тока не менее 1 А.

Процесс полной зарядки занимает не менее 3 часов. При хранении устройства аккумулятор рекомендуется подзаряжать каждые 3 месяца.

5. Использование механизма складывания

Для складывания устройства освободите фиксатор механизма (9), а затем поверните верхнюю часть, как показано на схеме.

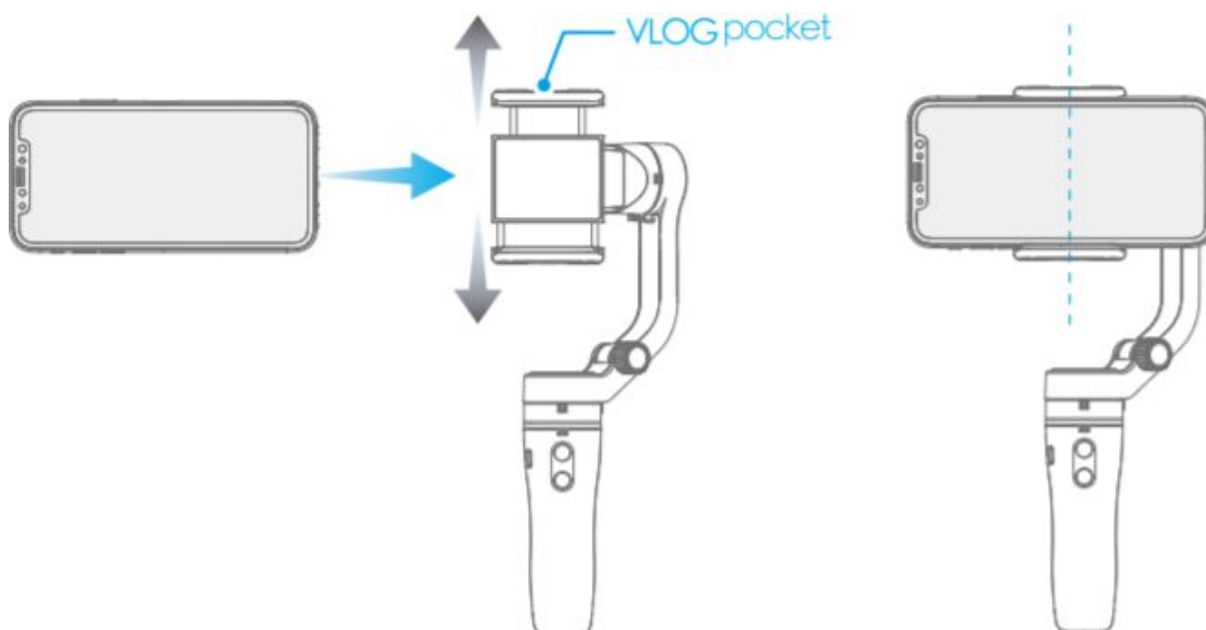


Закройте фиксатор. Для того чтобы раскрыть стабилизатор, освободите фиксатор и поверните верхнюю часть в исходное положение против часовой стрелки.



6. Установка смартфона

Установите и зафиксируйте смартфон в держателе экраном к себе так, как показано на схеме. Отцентрируйте смартфон так, чтобы он находился в уравновешенном состоянии.



Также вы можете установить смартфон вертикально для съемки в портретном режиме.

Для того чтобы перевести смартфон в вертикальное положение, включите стабилизатор и дважды нажмите кнопку Function.



7. Начало работы с устройством

Убедитесь, что телефон надежно закреплен и уравновешен в креплении. Аккумуляторы обоих устройств должны иметь достаточный уровень заряда.

Если все условия выполнены, нажмите и удерживайте клавишу включения на рукоятке стабилизатора. Для включения и выключения используйте длительные нажатия на эту клавишу. С помощью коротких нажатий вы можете перевести стабилизатор в режим ожидания и вернуть в рабочее состояние.

Для включения и отключения устройства нажмите и удерживайте клавишу Function.

8. Установка мобильного приложения, подключение

Скачайте и установите на ваш смартфон приложение Feiyu ON, доступное в App Store (для смартфонов Apple) и Google Play (для Android-смартфонов).

Для подключения устройства установите смартфон в держатель, активируйте функцию Bluetooth через стандартное меню настроек, затем включите стабилизатор. После этого откройте мобильное приложение и выберите в списке устройств FY_PocketV_xx (название может отличаться от модели к модели). Приложение автоматически перейдет к интерфейсу камеры, когда подключение будет установлено. Используйте интерфейс приложения для задействования различных функций стабилизатора.

9. Использование клавиш управления

По умолчанию устройство работает в режиме Panning Mode. При этом устройство автоматически стабилизируется в трех плоскостях. Для использования режима включите стабилизатор и однократно нажмите клавишу Function.

Нажав клавишу Function еще раз, вы перейдете в режим Lock Mode. В этом случае камера фиксируется в горизонтальной плоскости.

Третий режим называется Follow Mode – в этом случае смартфон фиксируется в вертикальной плоскости. Для использования режима нажмите клавишу Trigger.

Клавиша Shutter используется для съемки фото или начала записи видео.



10. Комплектация

- Стабилизатор
- Кабель для зарядки аккумулятора
- Подставка
- Чехол для хранения и переноски
- Документация

11. Страна-разработчик: КНР Страна-производитель: КНР