



FreeFly MOVI

Руководство пользователя







1. Тип товара: стабилизатор для смартфона

2. Характеристики

Максимальная нагрузка: 700 г Совместимые смартфоны: шириной от 60 до 90 мм Версия Bluetooth: 4.2 Используемое ПО: Movi / FreeFly MOVI Совместимость: iOS 7.0 / Android 4.3 или новее Емкость аккумулятора: 2000 мАч Время автономной работы: до 8 часов Размеры: 167 x 152 x 68 мм Вес: 670 г Размеры упаковки: ~220 x 220 x 70 мм Вес в упаковке: ~1200 г





3. Введение

FreeFly MOVI — это наиболее простой способ получить качественное изображение в любых условиях, будь то путешествие или повседневная съемка в Instagram.



Для того чтобы посмотреть видеоурок по интересующему вопросу, пройдите по ссылке в заголовке.

- 4. Как установить смартфон?
 - Сожмите губки запирающего устройства, расположенные на задней части зажима.
 - Не отпуская губок, установите ваш смартфон в зажим. Перемещайте смартфон по горизонтали до тех пор, пока он не будет уравновешен с левой и правой стороны.

5. <u>Как включить MOVI?</u>

- Для того чтобы включить устройство, нажмите кнопку включения.
 - При включении устройства должны загореться индикаторы по обеим сторонам от кнопки включения, а смартфон должен переместиться в устойчивое положение во фронтальной плоскости.





- Если при нажатии на кнопку включения ничего не происходит, попробуйте зарядить устройство.
- Для выключения устройства зажмите кнопку включения на несколько секунд.
 - При этом индикаторы погаснут, а смартфон перестанет удерживаться в рабочем положении.
- Для перевода устройства в спящий режим нажмите кнопку включения один раз или поверните <u>плечо рыскания</u> по часовой стрелке (в сторону рукояти) до тех пор, пока блок <u>мотора рыскания</u> не упрется в стопор.
 - При этом левый индикатор сменит цвет и начнет мигать.

6. <u>Как держать?</u>

- Удерживайте устройство правой рукой за рукоять, на которой расположены <u>батарейный отсек</u> и <u>пульт направления</u>.
- Для получения более качественной картинки придерживайте устройство второй рукой за основание, чуть ниже отсека мотора рыскания.
- Для получения кинематографичной картинки перемещайтесь с устройством медленно и плавно.
 - Обратите внимание, что FreeFly MOVI можно использовать вместе со штативом (для этого предусмотрен <u>разъем для штатива</u> на дне основания).
 - Производитель предусмотрел возможность установки на любую плоскую и твердую поверхность. На днище основания предусмотрены ножки из нескользящего пластика.
- 7. Установка приложения

Для того чтобы установить приложение, войдите в App Store (Google Play) и в строке поиска наберите Movi (FreeFly MOVI для Android). Первый результат по такому запросу и будет необходимым приложением. После краткой установки перейдите к следующему шагу.

магазин инновационных товаров

STORE



8. <u>Как выбрать режим Basic/Ninja?</u>

Режим Basic предназначен для начинающих и установлен в приложении <u>Movi</u> (FreeFly MOVI для Android) сразу для более комфортного первого знакомства. После небольшого знакомства с устройством вы можете переключить стабилизатор в режим Ninja. Это открывает больше возможностей для видеосъемки и несколько специальных режимов, которые будут описаны позднее.

Для того чтобы переключить режим:

- зайдите в главное меню приложения Movi на своем смартфоне (пиктограмма с тремя горизонтальными полосами в левом верхнем углу);
- выберите пиктограмму шестеренки;
- войдите во вкладку Mode;
- в строке Cinema Mode установите желаемый режим: Basic или Ninja.



9. MAJESTIC TILT LOCK & ROLL LOCK

Для получения более интересных ракурсов вы можете закрепить соответствующий угол по крену и тангажу, нажав на пиктограмму с замком в соответствующем месте (TILT, ROLL), которое показано на рисунке выше.





10. <u>MAJESTIC WINDOW</u>



Вы можете настраивать фильтр сглаживания, несколько раз нажав на мультичекбокс WINDOW. Чем больше красных квадратов в пиктограмме, тем большее нужно приложить усилие, чтобы повернуть смартфон.

11. ECHO STATIONARY A-B

В режиме Echo вы можете делать видеозаписи с плавным движением камеры по прямой из точки A в точку B.

- Выберите режим Echo.
- Установите смартфон в точку А и нажмите переключатель режима.
- Установите смартфон в точку В и нажмите переключатель режима.
- Установите длительность перемещения в верхнем меню.
- Последовательно нажмите кнопку записи и переключатель режима для начала съемки.





12. ECHO PRESETS



Для того чтобы снять видео с предустановленным движением камеры, выберите пресет в меню Patch, как показано на экране. А далее проделайте все то же самое, что и в стандартном режиме <u>Echo</u>.





13. <u>SIMPLE FOLLOW MOVILAPSE</u>

- Мувлапс это особый тип видеозаписей, при котором подвижный объект находится всегда в центре кадра, а окружающее пространство быстро двигается. Перейдите по <u>ссылке</u>, чтобы узнать подробнее.
- Для того чтобы снять простой мувлапс, вам нужно двигаться медленно и очень плавно. Планируйте все повороты заранее.
- Для начала установите параметр Response на Slow. Отмечен на рисунке ниже.



- Нажмите кнопку записи.
- Держите расстояние примерно в три метра от объекта съемки.
 Старайтесь держать объект съемки в одной и той же части кадра.
- Для быстрой смены ракурсов зажмите кнопку переключения режимов.





14. <u>TIMELAPSE</u>

Режим Timelaps работает похожим образом с <u>Echo</u>, только ускоряет воспроизведение так, что подвижные объекты двигаются очень быстро.

- Выберите режим Timelaps.
- Установите смартфон в точку А и нажмите переключатель режима.
- Установите смартфон в точку В и нажмите переключатель режима.
- Установите длительность и ускорение изображения в верхнем меню, как показано на рисунке ниже.



- Последовательно нажмите кнопку записи и переключатель режима для начала съемки.
- Немного подождите, запись может занять несколько минут.





15. <u>ORBIT</u>

Этот режим позволяет снимать превосходные круговые видео.

• Выберите направление движения.



• Выберите скорость съемки.



• Последовательно нажмите кнопку записи и переключатель режима для начала съемки.





16. BARREL ROLL

В этом режиме камера поворачивается во фронтальной плоскости и достигается эффект погружения.

• Выберите направление вращения.



• Выберите скорость вращения



• Последовательно нажмите кнопку записи и переключатель режима для начала съемки.





17. Комплектация

- Стабилизатор FreeFly MOVI
 Кабель USB Туре С
- ≻ Документация