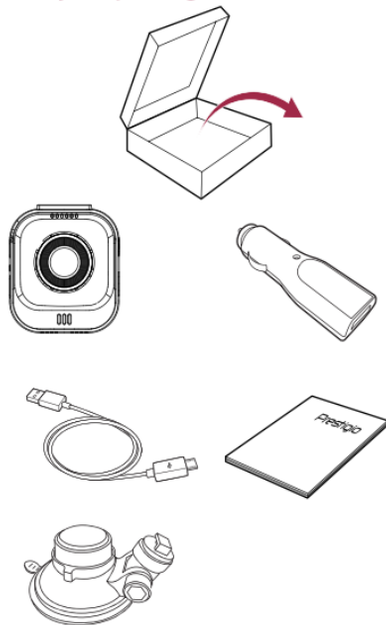
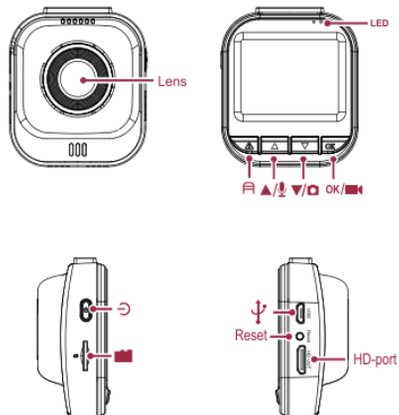


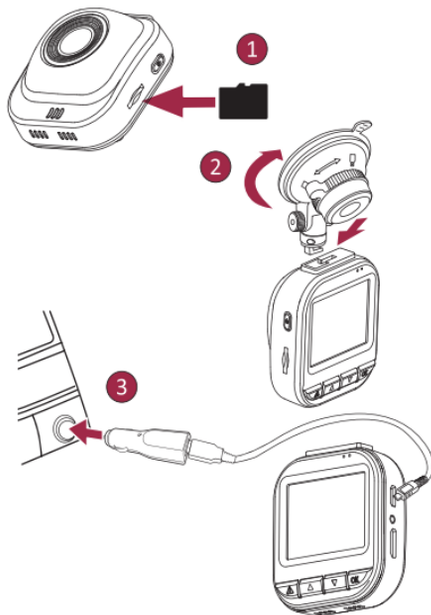
Inside your package



Your device at a glance



Getting started



Technical specifications

Display	2.0", 960 x 240 pixels
Processor	Amarella A7LAS0
Image sensor	4.0 MP CMOS 1/3"
View angle	160°
Video resolution	2304x1296 (30fps), 2560x1080 (30fps), 1920x1080 (45fps), 1920x1080 (30 fps) HDR, 1920x1080 (30 fps), 1280x720 (60 fps), 1280x720 (30 fps)
Video codec	MOV(H.264)
Picture format	JPEG
Memory	up to 64 GB (microSD Class 6 or above, SDHC/SDXC)
Microphone	Built-in
Motion Detection	Yes
G-Sensor	Yes
Power source	Built-in battery 180 mAh, car charger
Interfaces	HD-port, micro USB (for charging only)
Operating temperature	0 °C ~ 45 °C
Dimension	56 x 65 x 30mm (H x W x D)
Weight	60 g

Начало работы

Начало записи

1. Установите карту памяти microSD (не входит в комплект поставки).
2. Подключите устройство к розетке автомобильного прикуривателя. При запуске двигателя устройство начнёт циклическую запись видео.

Фотосъемка

- Кнопка [📷] — снять фото.

Настройки

В режиме предварительного просмотра нажмите кнопку [≡] для входа в настройки. При помощи кнопок [Δ]/[▽] осуществляется навигация в меню.

Меню настроек

- **Разрешение:** выберите разрешение видео: 2304x1296(30fps), 2560x1080(30fps), 1920x1080(45fps), 1920x1080(30fps) HDR, 1920x1080(30fps), 1280x720(60fps), 1280x720(30fps)

- **Перезапись:** продолжительность видео для циклической записи. Когда место на карте памяти закончится, устройство автоматически удалит первый не защищённый от перезаписи видеофайл.
- **Детектор движения:** включение и выключение детектора движения. Если возле автомобиля при выключенном двигателе будет обнаружено движение, видеорегистратор Значёт запись автоматически.
- **Задержка включения:** промежуток времени между запуском двигателя и включением видеорегистратора.
- **Настройка акселерометра:** чувствительность акселерометра.
- **Настройка метки:** добавление в видео информационной метки.
- **Настройка WDR:** включение и выключение WDR (широкого динамического диапазона).
- **Настройка HDR:** включение и выключение HDR (расширенного динамического диапазона).
- **LLWS:** напоминание водителю включить свет в тёмном туннеле или гараже.
- **FCMD:** предупреждение водителя о том, что впереди стоящий автомобиль начинает двигаться.

Воспроизведение и подключение медиа

Режим воспроизведения

В режиме предв. просмотра нажмите [▶] для выбора режима воспроизведения.

1. Нажмите [Δ]/[∇] для выбора файлов.
2. Нажмите [OK] для начала воспроизведения.
3. Нажмите [↵] для выхода из реж. воспроизведения.

Внимание:

- Чтобы выбрать режим удаления файла, нажмите [≡] три раза. Чтобы открыть список файлов, нажмите [OK]. Чтобы удалить один файл или все файлы, нажмите [OK].
- Если устройство перестало работать, перезагрузите его, нажав кнопку RESET(СБРОС).

Воспроизведение на ТВ/мониторе

1. Подключите видеорегистратор к ТВ/монитору при помощи кабеля micro-HDMI (не входит в комплект поставки).
2. Включите регистратор. Следуйте инструкции на экране ТВ или см. руководство пользователя ТВ-приемника.

Инструкции по безопасности

Внимательно изучите инструкции по безопасности перед использованием устройства.

- Ремонт вашего устройства может осуществляться только в сертифицированном сервисном центре PRESTIGIO.
- Чтобы избежать пожара или поражения электрическим током, не подвергайте устройство воздействию дождя / повышенной влажности.
- Не подвергайте устройство воздействию огня.
- Не подвергайте устройство воздействию высоких температур, прямого солнечного света, не храните его в контейнере под давлением и не кладите в микроволновую печь.
- Не допускайте контакта с источниками сильного электромагнитного излучения.

Примечание

Поскольку компания Prestigio постоянно совершенствует свои устройства, программные и аппаратные функции вашего устройства могут незначительно отличаться от представленных в данном руководстве.

Компания Prestigio заявляет, что данное устройство соответствует нормам директивы 1999/5/ЕС. Полная версия декларации соответствия доступна на сайте:

www.prestigio.com/certificates.