

TRENDVISION

TENET



Инструкция по эксплуатации

Перед использованием внимательно прочитайте руководство.
Руководство следует сохранить для дальнейшего
использования.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	1
Общие рекомендации.....	1
Расположение элементов.....	3
Функции кнопок.....	4
Настройки.....	5
Часто возникающие вопросы.....	7
Технические характеристики.....	8
Положение о гарантии.....	9
Гарантийный талон.....	10

Введение

Видеореги́ратор - это устройство, которое может записывать видео-аудио информацию во время вождения. С помощью видеореги́стратора вы можете избежать проблем на дороге, он может предоставить четкие доказательства в случае ДТП. Чтобы правильно использовать это устройство, пожалуйста, внимательно прочитайте приведенное руководство перед использованием.

Общие рекомендации

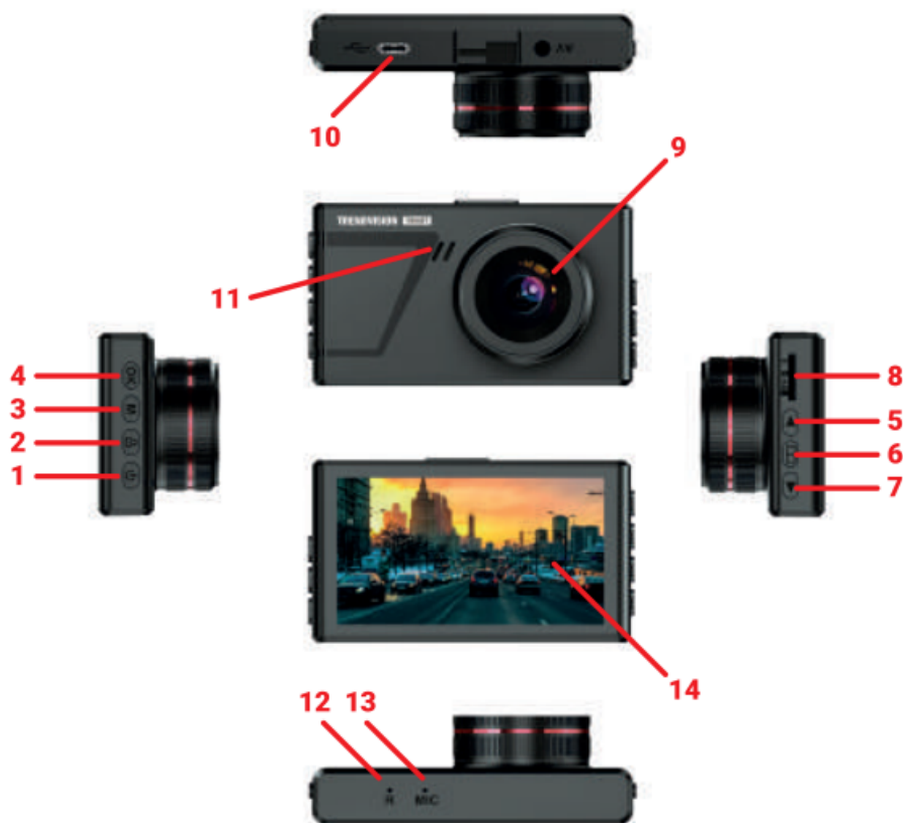
1. Для записи видео используйте оригинальную высокоскоростную **карту памяти 10 класса**. Если карта памяти не может быть использована в этом устройстве, указывается «ошибка файла» или «ошибка SD-карты». Данный видеореги́ратор поддерживает карты памяти **максимум 128 ГБ**.
2. Перед использованием, обязательно необходимо **отформатировать карту памяти** через меню видеореги́стратора для корректного старта записи.
3. Обратите внимание на направление при установке карты. Если вставить карту не правильной стороной, это может повредить устройство и карту памяти.
4. Пожалуйста, снимите видеореги́ратор с лобового стекла автомобиля, если вы не используете его, например, на парковке, в противном случае, при попадании прямых солнечных лучей, может случиться перегрев и, как следствие, деформация корпуса или поломка устройства.

5. Этот видеореги­стратор изготовлен для использования в автомобиле, поэтому используйте его с **только с оригинальным АЗУ**. Если при включении будет недостаточно питания, видеореги­стратор может не включиться.
6. Оригинальное АЗУ выдаёт 5V и не менее 1,5А, поэтому, пожалуйста, **не используйте не оригинальные АЗУ** или АЗУ с не соответствующими требованиями по питанию.



Соблюдение данных рекомендаций обеспечит стабильную работу устройства и безопасность для водителя в случаях ДТП.

Расположение элементов



- | | |
|--------------------------------|----------------------------|
| 1. Кнопка питания | 8. Слот карты памяти |
| 2. Кнопка блокировки видео | 9. Объектив |
| 3. Кнопка переключения режимов | 10. Разъём питания |
| 4. Кнопка «Ок» | 11. Динамик |
| 5. Кнопка «Вверх» | 12. Кнопка сброса настроек |
| 6. Кнопка «Меню» | 13. Микрофон (в корпусе) |
| 7. Кнопка «Вниз» | 14. Дисплей |

Функции кнопок

1. Долгое нажатие (2-3 сек): Вкл / Выкл видеорегистратора.
Короткое нажатие: Вкл / Выкл дисплея.
2. В режиме записи блокирует / разблокирует текущий ролик от перезаписи.
3. Переключение между режимами «Запись видео» / «Просмотр файлов».
4. В режиме ожидания - старт записи.
В режиме записи - остановка записи.
В режиме меню - вход в нужную настройку и подтверждение изменения данной настройки.
В режиме просмотра - начало воспроизведения записанного ролика.
5. В режимах записи и ожидания: увеличение экспозиции - короткое нажатие, вкл/выкл микрофона - долго нажатие.
В режиме меню - перемещение вверх.
7. Вход в меню. Для входа в меню, нужно остановить запись.
В режиме ожидания - вход в меню.
В режиме меню - переключение разделов меню / выход из меню.
В режиме просмотра - вход в подменю управления записанными файлами(сохранение / удаление) и в настройки.
8. Вкл / Выкл микрофона

Настройки

Настройки видео:

- 1. Разрешение** (выбор разрешения):
1080p / 720p
- 2. Цикл записи** (выбор длительности ролика):
Выкл (остановка записи после заполнения карты) /
1 мин / 2 мин
- 3. HDR** (программное улучшение видеозаписи):
Вкл / Выкл
- 4. Экспозиция** (выбор экспозиции)
- 5. Датчик движения** (настройка выбора возможности включения записи видео, после обнаружения движения перед объективом):
Вкл / Выкл
- 6. Микрофон** (настройка включения записи звука):
Вкл / Выкл
- 7. Штамп даты** (наложение даты на видео):
Вкл / Выкл
- 8. Датчик удара** (настройка чувствительности срабатывания)

Настройки

Основные настройки:

- 1. Парковочный режим** (с настройкой чувствительности):
Выкл / Низкая / Средняя / Высокая
- 2. Дата и время** (ручная настройка)
- 3. Номерной знак** (ввод личной информации в штамп данных)
- 4. Автоматическое отключение** (настройка времени отключения регистратора):
Выкл (выключается сразу после отключения внешнего питания) / 1 мин / 3 мин (задержка отключения)
- 5. Скринсейвер** (настройка задержки выключения дисплея в режиме эксплуатации):
Выкл / 3 мин / 5 мин / 10 мин
- 6. Звук кнопок** (звуковое сопровождение кнопок):
Вкл / Выкл
- 7. Язык** (выбор перевода текстовых подсказок)
- 8. Частота** (настройка частоты мерцания):
50 Гц / 60 Гц
- 9. Форматирование** (форматирование карты памяти)
- 10. Заводские настройки** (восстановление настроек до состояния «по умолчанию»)
- 11. Версия ПО** (текущая версия прошивки)

Часто задаваемые вопросы

1. Вопрос:

Почему мой видеорегистратор показывает «SD-карта заполнена»?

Ответ:

- а. Пожалуйста, проверьте, является ли ваша карта памяти оригинальной высокоскоростной картой памяти минимум 10 класса. Если вы используете какую-либо карту низкого класса (например, 4 или 6), на ней будет отображаться «SD-карта заполнена», потому что она несовместима. (Обратите внимание: видеорегистратор поддерживает только карты памяти объёмом до 128 Гб).
- б. Проверьте настройки циклической записи в МЕНЮ видеорегистратора
- в. Отформатируйте карту памяти. Необходимо форматировать карту памяти минимум один раз в месяц

2. Вопрос:

Почему мой видеорегистратор постоянно включается и выключается автоматически?

Ответ:

Проверьте, включен ли парковочный режим и датчик движения. Если эти функции включены, регистратор будет включаться по алгоритмам работы этих функций и выключаться после заданного интервала времени для работы этих функций.

Технические характеристики

Процессор	GPCV6247
Матрица	GC2083
Объектив	4 стеклянные линзы + ИИК фильтр, F=2.0
Угол обзора	150°
Дисплей	IPS, 3"
Формат видео	MPEG, AVI
Максимальное разрешение	Full HD (1920x1080p)
Частота кадров	30 к/с
Карта памяти	до 128 Гб, Micro SDHC (Class 10)
Датчик удара	Есть, трехосевой
Динамик	Есть
Циклическая запись	Есть
Ночной режим	Есть
Микрофон	Есть
Разъём питания	Type-C
Внешнее питание	Вход: 12-24V, Выход: 5V/1A
Аккумулятор	160 мАч
Рабочая температура	-10°C~70°C
Размеры устройства	86x48x33 (мм)

Положение о гарантии

1. Гарантийный срок составляет:
на встроенные аккумуляторные батареи - 6 месяцев,
на устройство - 12 месяцев.
2. Срок службы оборудования составляет 24 месяца.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на:
программное обеспечение, входящее в комплект
оборудования; ошибки, содержащиеся в программном
обеспечении, не являются основанием для гарантийного
ремонта и/или замены оборудования, если только такие
ошибки не ведут к невозможности использовать
оборудование по его прямому назначению: на аксессуары
(кабели, чехлы, крепления, зарядные устройства
и т.п.), поставляемые в комплекте с оборудованием
4. В течении гарантийного срока пользователь имеет право
на бесплатное устранение неисправностей и недостатков
изделия, возникших как следствие нарушения технологии
производства, сборки, применения некачественных
материалов и комплектующих изделий.
5. Гарантийные обязательства не распространяются на
оборудование: с нарушенными гарантийными пломбами;
с механическими повреждениями; в случае попытки
модифицирования схем и конструктивных исполнений;
в случае попытки модифицирования содержимого BIOS,
ПО (любых компонентов ПО) и любых файлов, задействие
ванных в работе электронного изделия; вышедшего из
строва по вине потребителя (несоблюдени требований к
условиям эксплуатацн оборудования) и/или имеющие
следы возгорания, задымления, залития повреждения
электронных цепей;
6. Гарантийное Обслуживание осуществляется в сроки,
указанные в законе "О защите прав потребителей"
7. Доставка оборудования в сервисные центры
осуществляется силами за счет покупателя. Адрес для
отправлений указан на сайте trend-vision.ru
8. При утере гарантийного талона или внесении в него
изменений или дополнений лицами, неуполномоченным
поставщиком, все права на гарантийный ремонт
анулируются.

Гарантийный талон

Модель: _____

Серийный номер: _____

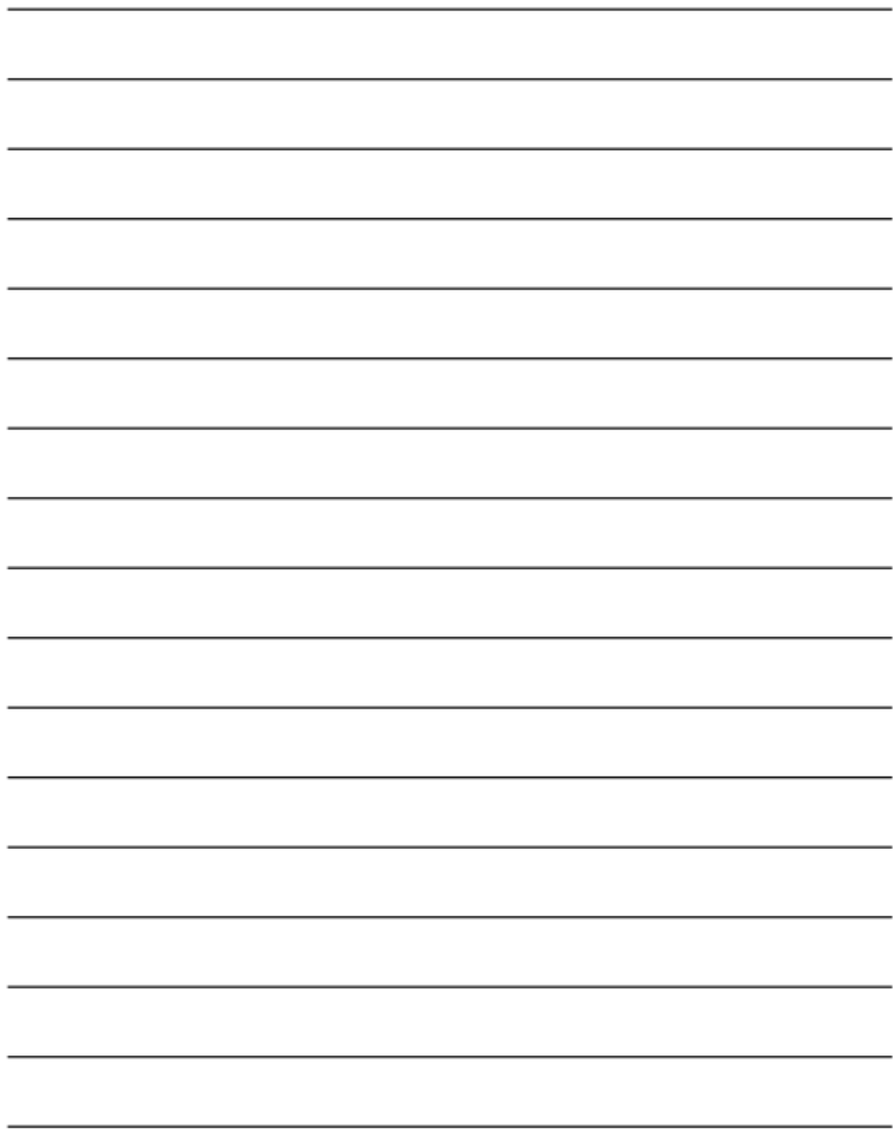
Дата продажи (ДД/ММ/ГГ) ____/____/____

Наименование и адрес торговой организации:

С условиями гарантии ознакомлен. Изделие проверено в моем присутствии и не имеет дефектов. Претензий по работе, комплектности и внешнему виду не имею.

Подпись продавца:

Подпись покупателя:



trendvision.ru