



## ВИДЕОРЕГИСТРАТОР

АВТОМОБИЛЬНЫЙ

1.3  
Мп

1080р FULL HD	Разрешение	300 мАч	Li-ion аккумулятор	G-сенсор	1.3 Мп	Камера	AVI	Формат видео
4,3"	Диагональ	128 Гб	Работает от прокуривателя	120°	Угол обзора	30 кадров/с		
		24 В						



TV-108

1063979



## ИНСТРУКЦИЯ к видеорегистратору TORSO TV-108

Спасибо, что Вы выбрали наш видеорегистратор.  
Это руководство предоставит Вам подробную информацию об устройстве,  
включая его использование и технические характеристики.  
Пожалуйста, прочтайте это руководство перед использованием.

### » УСТАНОВКА

Установка видеорегистратора очень проста, нужно закрепить его на зеркало заднего вида,  
подсоединить зарядное устройство к машине, скрыть кабель.

### » ЗАРЯДКА

А. Внутренний литий-ионный аккумулятор

1) Подсоедините к компьютеру с помощью USB-кабеля. Когда устройство заряжается,  
горит зеленый индикатор, когда индикатор погаснет, устройство заряжено.

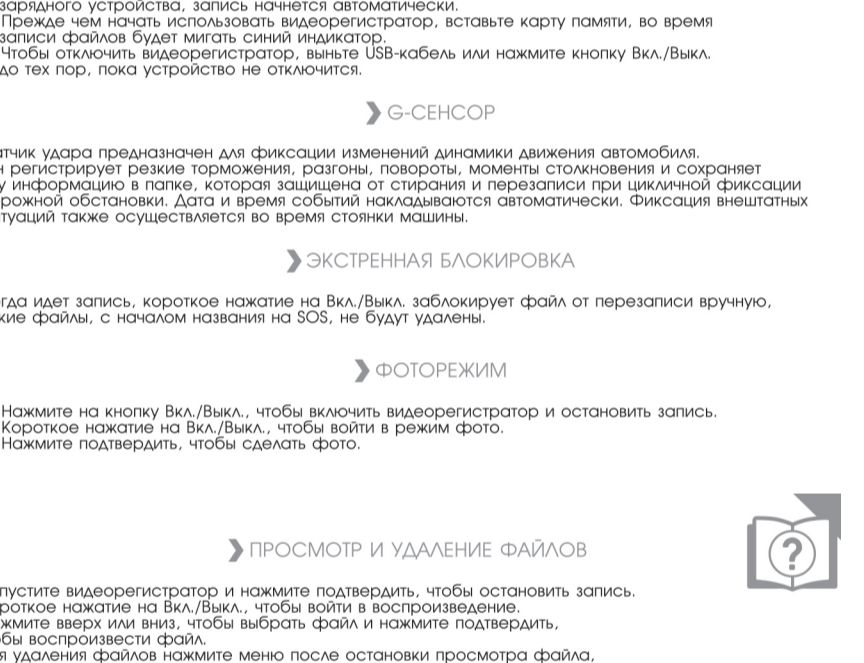
В. Зарядка от машины 12 V

Когда автомобиль включен, устройство начнет запись автоматически, оно сохранит видеофайлы  
и выключится через 15 минут после отключения двигателя автомобиля.

ПРИМЕЧАНИЕ: видеорегистратор может работать только с напряжением 5 V, если вы хотите  
выключить видеорегистратор, нажмите вкл./выкл. или отключите питание.

### » ЭЛЕМЕНТЫ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА

- |                          |  |              |
|--------------------------|--|--------------|
| 1. Подключение питания   | 6. 4,3-дюймовый экран                          | 11. Вниз     |
| 2. USB-интерфейс         | 7. Вверх                                       | 12. Микрофон |
| 3. Слот для карты памяти | 8. Вниз  | 14. Зеркало  |
| 4. AV вход               | 9. Вкл./выкл./переключатель режимов/блокировка | 15. Колонка  |
| 5. Крепление             | 10. Меню                                       |              |



### » ЗАПИСЬ ВИДЕО

- 1) Нажмите кнопку Вкл./Выкл., или подключите видеорегистратор к машине с помощью зарядного устройства, запись начнется автоматически.  
2) Прежде чем начать использовать видеорегистратор, вставьте карту памяти, во время записи файлов будет мигать синий индикатор.  
3) Чтобы отключить видеорегистратор, выньте USB-кабель или нажмите кнопку Вкл./Выкл. до тех пор, пока устройство не отключится.

### » G-СЕНСОР

Датчик удара предназначен для фиксации изменений динамики движения автомобиля.  
Он регистрирует резкие торможения, разгоны, повороты, моменты столкновения и сохраняет эту информацию в папке, которая защищена от стирания и перезаписи при циклической фиксации дорожной обстановки. Дата и время событий накладываются автоматически. Фиксация внештатных ситуаций также осуществляется во время стоянки машины.

### » ЭКСТРЕННАЯ БЛОКИРОВКА

Когда идет запись, короткое нажатие на Вкл./Выкл. заблокирует файл от перезаписи вручную, такие файлы, с началом названия на SOS, не будут удалены.

### » ФОТОРЕЖИМ

- Нажмите на кнопку Вкл./Выкл., чтобы включить видеорегистратор и остановить запись.
- Короткое нажатие на Вкл./Выкл., чтобы войти в режим фото.
- Нажмите подтвердить, чтобы сделать фото.

### » ПРОСМОТР И УДАЛЕНИЕ ФАЙЛОВ



- Запустите видеорегистратор и нажмите подтвердить, чтобы остановить запись.
- Короткое нажатие на Вкл./Выкл., чтобы войти в воспроизведение.
- Нажмите вверх или вниз, чтобы выбрать файл и нажмите подтвердить,
- Для удаления файлов нажмите меню после остановки просмотра файла, затем войдите в режим удаления.
- Нажмите вверх или вниз, чтобы выбрать удаление или отформатировать файл.
- Продолжайте нажимать меню и закройте операцию.

### » ФУНКЦИИ МЕНЮ

- Включите видеорегистратор, нажмите меню и войдите в настройки.
- Нажмите вверх или вниз, чтобы выбрать определенные параметры.
- Нажмите подтвердить, чтобы сохранить опцию.
- Когда настройки выбраны, продолжите нажимать меню, чтобы выйти.

### » ПОДСОЕДИНЕНИЕ К КОМПЬЮТЕРУ

Подсоедините видеорегистратор к компьютеру с помощью USB-кабеля и нажмите Вкл./Выкл., USB-меню появится автоматически, и в нем будет две опции.  
1. USB-диск  
С помощью него можно сохранять файлы на компьютер.  
2. ПК камера  
Используя эту опцию, вы можете делать фото, снимать видео или использовать видеорегистратор как веб-камеру.  
AV выход  
Подсоедините видеорегистратор к компьютеру с помощью AV-кабеля, экран видеорегистратора будет выключен, видео и фото будут показаны на ПК.  
Внимание:  
1. Перед началом использования видеорегистратора вставьте карту памяти.  
2. Пожалуйста, заряжайте устройство с помощью USB-кабеля.

### » ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



- Режим записи: циклический
- Формат видео: AVI
- Формат фото: M-JPEG
- Разрешение: 1920X1080, частота съемки 30 кадров в секунду / 1440X1080, частота 30 кадров в секунду
- Поддержка карт памяти: до 32 Гб, рекомендуются карты классом 6 и выше
- Выход AV-out
- Датчик удара (G-сенсор)
- Встроенный микрофон
- Кодек M-JPEG
- Процессор: NT96220
- ОС: Windows 2000/XP/Vista32/7 и выше
- Язык: русский
- Рабочая температура: -10/+60 °C
- Камера: 1.3 Мп
- Угол обзора: 120°
- Диагональ 4,3"
- Аккумулятор литий-ионный (Li-ion): 300 мАч
- Питание от бортовой сети автомобиля 12/24 В

### » КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Видеорегистратор - 1 шт.
- Кабель в прикуриватель 3,5 м, 12/24 В - 1 шт.
- Держатель на лобовое стекло на присоске 30 мм - 1 шт.
- USB-кабель 0,7м - 1 шт.
- Инструкция - 1 шт.



Разработано и изготовлено по заказу ООО "Сима-ленд"  
Россия, 620010, г. Екатеринбург, ул. Черняховского, 86/8

Designed and manufactured for Sima-land Co., Ltd

Russia, 620010, Ekaterinburg, Chernyahovskogo St., 86/8

Tel.: +7(343) 278-67-00, 8-800-1000-260

Сделано в КНР | Made in P.R.C



[www.sima-land.ru](http://www.sima-land.ru)