

Инструкция по эксплуатации

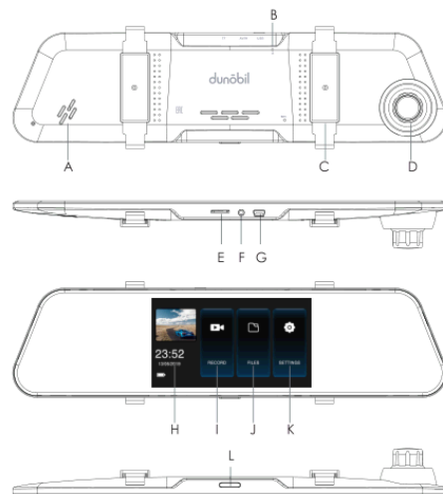
Благодарим Вас за покупку портативного цифрового видеорегистратора производства компании Dunobil. Перед началом работы ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации в целях обеспечения надлежащей эксплуатации изделия. Продукт может изменяться без предварительного уведомления, в том числе технические характеристики, функционал и внешний вид. Компания Dunobil не несет какой-либо ответственности за потерю данных, если пользователь не выполнил резервное копирование важной информации. Данное руководство было тщательно проверено, но мы не исключаем возможность наличия незначительного количества неумышленных ошибок. Если вы обнаружили ошибку, пожалуйста, сообщите об этом на электронную почту info@dunobil.ru. Вся информация и рекомендации по использованию несут исключительно справочный характер и не могут быть основанием для претензий. В случае несоответствия информации в данном руководстве по эксплуатации вашему изделию, следует ориентироваться на имеющееся изделие.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Устанавливайте устройство таким образом, чтобы оно не мешало обзору водителя и не находилось в области размещения подушек безопасности, - это может привести к авариям и травмам.
2. Держите устройство вдали от сильных магнитных полей, - это может привести к повреждению устройства.
3. Не извлекайте кабель питания или карту памяти во время использования устройства или форматирования карты памяти, - это может повредить карту памяти или вызвать системную ошибку.
4. Карта памяти не предназначена для хранения посторонних файлов. Перед использованием отформатируйте карту памяти, и своевременно выполняйте резервное копирование важных данных.
5. Во избежание поражения электрическим током, не извлекайте и не подсоединяйте кабель питания мокрыми руками.

6. Не используйте устройство в условиях высокой влажности и при температуре выше 60°C или ниже -10°C.
7. Используйте только оригинальное зарядное устройство и аксессуары, совместимые с данным устройством, подключение к неоригинальным аксессуарам может привести к юридической недействительности гарантии или даже подвергнуть вас или других людей опасности. Компания не несет ответственности за результат подобных действий
8. Используйте карту памяти класса 10 [или выше] и объемом более 8 Гб.

1. СХЕМА УСТРОЙСТВА



A. Динамик:

Воспроизведение звука

B. Кнопка reset:

Регистратор не реагирует, нажмите кнопку перезагрузки, используя острый предмет

C. Место крепления:

Держатели для крепления к салонному зеркалу

D. Передняя камера:

Основная камера регистратора.

E. Слот для карты памяти TF :

Слот для карты памяти TF.

F. Интерфейс задней камеры:

Разъем для подсоединения камеры заднего вида.

G. USB разъём для зарядного устройства:

Разъем для подключения АЗУ

H. Отображение даты и времени:

I. Зайти в меню записи камеры:

Зайдите в меню записи камеры:

J. Меню воспроизведения:

Здесь можно пересмотреть отснятое видео.

K. Меню настроек:

Доступ к настройкам.

L. Кнопка включения и выключения:

Когда изделие отключено, нажмите и удерживайте кнопку 2 секунды, чтобы включить его.

Когда изделие включено, нажмите и удерживайте кнопку 2 секунды, чтобы выключить его.

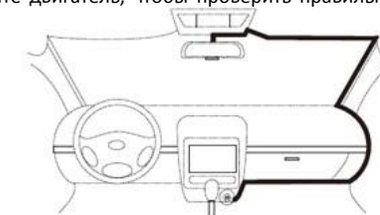
Когда изделие включено, коротким нажатием нажмите кнопку для включения/выключения дисплея.

Инструкция по установке

Для обеспечения безопасности настоятельно рекомендуется для установки оборудования прибегать к услугам профессионалов.

1. Заглушите двигатель автомобиля.
2. Вставьте карту MicroSD (Класса 10 и выше, 64Gb максимум) в слот карты устройства.

3. Приложите зеркало-регистратор на штатное зеркало таким образом, чтобы не закрывать объектив камеры и закрепите при помощи автомобильного крепления
4. Установите автомобильное зарядное устройство в прикуриватель. помощи кабеля USB. Кабель можно проложить вдоль края лобового стекла.
5. Установите заднюю камеру в задней части автомобиля. Обратите внимание на направление камеры при установке. Допускается прокладка кабеля вдоль крыши автомобиля или через порог автомобиля и багажник.
6. Подсоедините красный кабель к фонарю заднего хода
7. Подсоедините кабель камеры заднего вида к устройству через разъем AV-IN.
8. Отрегулируйте положение объектива, чтобы объектив находился на уровне земли.
9. Запустите двигатель, чтобы проверить правильность установки устройства.



Варианты подключения видеорегистратора и камеры заднего вида



Меню:

1. Нажатие иконки «Домик» на дисплее для входа в главное меню.
Примечание. Запись видео автоматически останавливается во время настройки главного меню, воспроизведения или форматирования.
2. Нажатие иконки «Микрофон» на дисплее, выключение/включение записи звука.
3. Нажатие иконки «Замок» на дисплее во время записи видео, блокировка файла от перезаписи

Главное меню: нажатие иконки «Настройки» на дисплее для входа в настройки функций, для изменения настроек, нажмите на иконку и измените настройки выбранной функции.

Включение/выключение

1. Длительно нажмите 2 секунды, чтобы включить / выключить устройство
2. Запись видео и настройка меню будут сохранены автоматически после выключения устройства

Короткое нажатие для включения / выключения дисплея

Функции:

1. Автоматическая запись видео
Запустите двигатель автомобиля, устройство автоматически включится и начнет запись видео. Выключите двигатель автомобиля, устройство автоматически сохранит видео и выключится. Видео сохраняется на карте Micro SD.
- 1.1 Цикл записи: 1 мин / 3 мин / 5 мин / Выкл.

1.2 Циклическая запись (цикл): при заполнении карты Micro SD, новое видео перезаписывает старые файлы.

Примечание. Эта функция НЕ будет работать, если вы установите время записи в «Выкл.». Видео будет сохранено до заполнения карты Micro SD.

1.3 Видео фронтальной камеры сохраняется в папке DCIM \ 1 на карте Micro SD. Видео с задней камеры сохраняется в папке DCIM\ 2 на карте Micro SD.

2. Ручная запись видео

Нажмите кнопку «Питание», чтобы включить устройство. Устройство включится, на экране начнет мигать значок записи, а также отображается время записи.

Длительно нажмите кнопку «Питание» на 2 секунды, чтобы выключить устройство. Устройство автоматически сохранит видео и выключится.

3. Функция обнаружения столкновений (Датчик удара)

Это устройство оснащено гравитационным датчиком. Когда устройство обнаружит столкновение, оно заблокирует видео и сохранит файл. Значок блокировки отобразится на экране, и файл не будет перезаписан.

3.1 Датчик удара поддерживает настройку чувствительности. Измените настройку в соответствии с личными потребностями в Меню / Настройка

4. Установка даты и времени

Нажатие иконки «Настройки» для входа в настройки функций. Нажмите иконку «Дата/Время» и установите дату и время используя на дисплее влево, вправо, вверх, вниз для выбора и для подтверждения «Подтвердить»
ВАЖНО! Чтобы получить эффективную видеозапись, обязательно установите правильную дату и время перед использованием.

5. Воспроизведение видеофайлов

Нажмите «Домик» для входа в главное меню. Выберите «Файл». Нажмите «DCIM», чтобы выбрать папку 1 или 2. Для выхода из режима

воспроизведения нажмите «Домик», чтобы вернуться в меню. Выберите «Запись видео», чтобы возобновить запись.

2. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае обнаружения неисправностей при нормальных условиях эксплуатации, следуйте нижеприведенному решению:

- **Устройство не делает фото и не производит запись**
Пожалуйста, убедитесь, что достаточно памяти на SD карте, и если нет, попробуйте удалить некоторые заблокированные файлы.

- **Автоматическая остановка записи**
Пожалуйста, убедитесь, что карта SD десятого класса (C10), и если нет, замените на карту SD C10.

- **В режиме воспроизведения отображается «Ошибка файла»**
Пожалуйста, отформатируйте карту TF и попробуйте снова.

- **Записанное изображение нечеткое**
Проверьте, загрязнен ли объектив или нет, перед использованием вы можете использовать салфетку для очистки объектива.

- **При съемке неба или воды изображение становится темным.**
Пожалуйста, настройте параметр «Экспозиция» в меню настроек.

- **Изображение не очень четкое при недостаточном освещении**
Пожалуйста, откройте функцию «Баланс белого» в меню настроек.

- **Отображение поперечных полос на дисплее**
Пожалуйста, измените входное напряжение (50 Гц/60 Гц) в меню настроек в соответствии с местной частотой.

- **Видеорегистратор завис**

Пожалуйста, перезагрузите регистратор, нажав кнопку СБРОС, чтобы перезагрузить и восстановить работу устройства.

РАСШИРЯЕМ ГРАНИЦЫ МИРА

dunobil

инструкция по эксплуатации
ВИДЕОРЕГИСТРАТОР
DUNOBIL SPIEGEL
SPECTRUM DUO

www.dunobil.ru

EAC