

Инструкция по эксплуатации

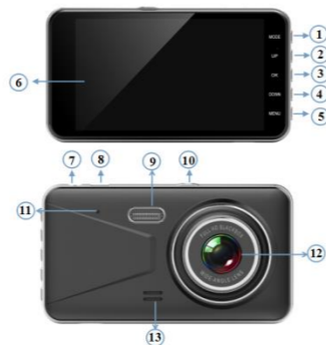
Благодарим Вас за покупку портативного цифрового видеорежистратора производства компании Dunobil. Перед началом работы ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации в целях обеспечения надлежащей эксплуатации изделия. Продукт может изменяться без предварительного уведомления в том числе технические 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



1. Кнопка выбора режима

Функция 1: В режиме ожидания выполните короткое нажатие этой кнопки, чтобы открыть режим воспроизведения, повторное нажатие вернет режим записи.

2. Кнопка Вверх

Функция 1: Функциональная кнопка настройки.
Функция 2: Фото одним нажатием.

3. Кнопка питания/ кнопка ОК

Функция 1: Кнопка питания, длительное нажатие вкл./выкл. устройства

Функция 2: Кнопка ОК - кнопка подтверждения видео; в режиме камеры, короткое нажатие начинает запись, повторное нажатие останавливает запись.
Функция 3: Кнопка ОК в режиме воспроизведения, выполните короткое нажатие, чтобы выбрать воспроизведение видео, короткое нажатие запускает видео, повторное нажатие ставит видео на паузу.

4. Кнопка Вниз

Функция 1: Функциональная кнопка настройки

Функция 2: Короткое нажатие в режиме видео выполняет экстренную блокировку видео

5. Кнопка меню

Функция 1: Удерживание данной кнопки вызывает меню настройки.

6. Дисплей

Изображение на экране

7. Разъем

Видео-вход: используется для включения камеры заднего вида.

8. USB

используется для подключения к внешнему источнику питания для зарядки аккумулятора, либо для обеспечения работы устройства.

9. Подсветка

Подсветка в темноте

10. Кронштейн

Держатель устройства

11. Кнопка сброса

Перезапуск устройства при помощи кнопки сброс

12. Объектив

Оптика устройства

13. Динамик

Устройство для воспроизведения звукового файла при просмотре видео, звуковое оповещение при различных операциях

14. Разъем для карты SD:

разъем для карты памяти

Автоматическое включение/выключение

После запуска транспортного средства видеорежистратор включится и автоматически начнет запись, при выключении транспортного средства устройство автоматически сохранит файл и выключится.

Режим парковки:

Когда эта функция выключена, при обнаружении удара видеорежистратор включается и начнет запись. Запись видео осуществляется в течение 30 секунд, после чего появляется иконка

будет сохранено как специальный файл, этот файл не будет удаляться при циклической записи.

Датчик удара:

Встроенный датчик удара (G-сенсор), в случае серьезного дорожно-транспортного происшествия видеорежистратор заблокирует видео в момент аварии, а на дисплее внизу появится иконка с изображением замка. Заблокированное видео будет сохранено как специальный файл, этот файл не будет удаляться при циклической записи.

【примечание】

А. Название заблокированного видео начинается EMER; название обычного видеофайла начинается с FILE ; название видео файла парковки начинается с PARK;

Б. Датчик удара (G-сенсор) поддерживает функцию настройки, его параметры могут изменяться в настройках меню в соответствии с текущими потребностями.

Меню настроек

1. Настройки видеорежистратора

Нажмите на кнопку меню, чтобы открыть настройки.

- Режим видео:1296P,1080P,720P
- Циклическая запись: настройте время циклической записи, опционально 1 минута, 3 минуты, 5 минут
- Ночной режим: включение, выключение ночного режима
- Настройка экспозиции: Выбор экспозиции -2, -1, 0, 1, 2 По умолчанию 0
- ADAS: включение/выключение
- G-сенсор: настройка чувствительности: низкая, средняя, высокая
- Датчик парковки: при настройке контроля парковки вы можете выбрать уровни низкий, средний, высокий
- Отключение дисплея: опционально 1 минута, 2 минуты, 3 минуты

- Выбор языка: мультязычный
- Громкость звука: низкая, средняя, высокая или выкл.
- Частота мерцания: 50 Гц, 60 Гц
- Дата, время: настройка года, месяца, дня и времени
- Форматирование карты памяти: Выполните, чтобы удалить данные
- Сброс системы: возврат к заводским настройкам
- Установленная версия: версия встроенного программного обеспечения

2. ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСНОВНЫМ ФУНКЦИЯМ:

Включение и выключение питания: Нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы включить устройство; нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы выключить устройство.

Примечание: При низком заряде аккумулятора видеорегистратор выключается автоматически после того, как уровень заряда станет низким.

Режим камеры: нажмите кнопку ОК для начала записи, пиктограмма записи станет красной, светодиодная лампочка начнет мигать синим цветом, указывая на то, что камера находится в режиме записи.

Воспроизведение видео и изображений: Нажмите кнопку РЕЖИМ, чтобы переключиться в режим воспроизведения видео, в верхнем правом углу дисплея появится иконка воспроизведения видео; нажмите снова, чтобы вернуться в режим камеры; нажмите ВВЕРХ и ВНИЗ, чтобы выбрать видео файл/заблокированный файл изображения, нажмите ОК, чтобы выбрать файл

Меню настроек: Нажмите МЕНЮ, чтобы вызвать функцию настройки меню, нажмите снова, чтобы выйти из режима настройки. В вызванном меню нажмите ВВЕРХ или ВНИЗ, чтобы перемещаться по настройкам меню, нажмите ОК, чтобы выполнить настройку;

Установка времени: Нажмите МЕНЮ, чтобы войти в режим настройки, при помощи кнопок ВВЕРХ и ВНИЗ найдите функцию настройки

времени и даты, нажмите ОК для входа, нажмите ОК для настройки года/месяца/дня/часа/минуты/секунды, при помощи кнопок ВВЕРХ и ВНИЗ настройте необходимые значения, нажмите ОК для подтверждения изменения;

3. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАРЯДКЕ АККУМУЛЯТОРА

Существует два способа зарядки аккумулятора. В процессе зарядки индикатор зарядки загорится красным цветом. Время полной зарядки устройства 60 минут. После зарядки красный индикатор зарядки автоматически погаснет.

1. Зарядка при помощи автомобильного зарядного устройства
2. Зарядка посредством подключения видеорегистратора к ПК через USB

Примечание: При неправильном использовании может возникнуть сбой в работе устройства. Чтобы восстановить нормальную работу устройства, нажмите кнопку сброса.

4. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ:

➤ При нормальных условиях эксплуатации, если возникают проблемы с устройством, пожалуйста, используйте следующие решения:

- Не снимает фото, видео.
- Проверьте наличие места на карте памяти, а также, не сохранено ли на ней слишком много заблокированных файлов.
- В процессе записи устройство автоматически останавливает запись

В связи с большим объемом памяти, требуемом для HD видео, пожалуйста, используйте карту памяти с высокой скоростью с поддержкой SDHC. Высокоскоростная карта памяти имеет логотип C4 или C6.

- **Отображение «Ошибка файла» при воспроизведении изображений и видео**

При сохранении данных на карту памяти произошла ошибка, и файл сохранился не полностью. Пожалуйста, используйте функцию «Форматирование», чтобы отформатировать карту памяти.

● Размытое изображение

Проверьте объектив не предмет грязи и отпечатков пальцев; используйте бумажки для оптических стекол, чтобы протереть объектив перед тем, как сделать снимок.

При съемке таких объектов, как небо и вода, изображение очень темное.

Настроена большая контрастность автоматической экспозиции, ее можно поменять в окне «Настройка экспозиции» в настройках меню.

● На изображении имеются горизонтальные полосы

Это вызвано неправильной настройкой «частоты». Пожалуйста, настройте на «50Гц» или 60 «Гц» в соответствии с частотой локального источника питания.

● сбой

После сбоя в работе устройства, пожалуйста, нажмите кнопку сброса для восстановления работы видеорегистратора.

Информация, содержащаяся в данном руководстве, основана на текущей версии устройства и подлежит изменениям без уведомления. Данное руководство является документом о технических характеристиках устройства, а не гарантией на изделие. Компания осуществляет деятельность по постоянному совершенствованию, оставляет опечатки в описании технических характеристик, не связанных с обновлением информации, программным обеспечением, улучшениями изделия и т.д., и такие изменения не являются обязательными. Изменения вносятся в новое руководство пользователя.

dunobil

инструкция по эксплуатации

**ВИДЕОРЕГИСТРАТОР
DUNOBIL ZOOM BLACK DUO**