

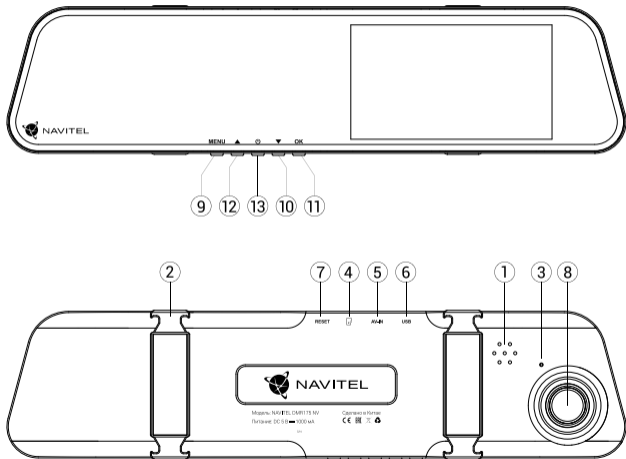


DMR175 NV

Видеорегистратор

РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ





Внешний вид устройства

(показан на стр. 1)

- | | |
|-----------------------------|----------------|
| 1. Динамик | 8. Камера |
| 2. Зажимы | 9. Меню |
| 3. Микрофон | 10. Вниз |
| 4. Слот microSD | 11. ОК |
| 5. Разъем для задней камеры | 12. Вверх |
| 6. Разъем mini-USB | 13. Вкл./выкл. |
| 7. Сброс | |

Комплектация:

- Видеорегистратор NAVITEL DMR175 NV
- Автомобильное зарядное устройство 12/24 В
- Кабель mini-USB — USB
- Салфетка из микрофибры
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон
- Подарочный ваучер

Полное руководство пользователя доступно по адресу:
www.navitel.ru/docs/

Для удобства работы с видеофайлами и вложенными данными используйте программу **Navitel DVR Player**. Скачать на сайте:
www.navitel.ru/ru/downloads/navitel-dvr-player

Технические характеристики

Модель	DMR175 NV
Процессор	JL5401
Дисплей	4,39" TFT
Камера	C2399 (night vision)
Формат видео	MOV
Разрешение видео	1080 FHD 1920x1080P/ 30 fps
Формат фото	JPG
Разрешение фото	2M
Внешняя память	microSD карта
Объем microSD карты	макс. 64 ГБ
USB	mini-USB 2.0
Аккумулятор	180 мАч 3.7 В
Микрофон/динамик	Есть
Задняя камера	поддерживается

Примечание: комплектация, внешний вид, технические характеристики, не изменяющие общей функциональности устройства, могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

Кнопки

OK	<p>В режиме Запись видео нажмите для начала записи; нажмите еще раз, чтобы остановить запись.</p> <p>В режиме Фото нажмите, чтобы сделать снимок.</p> <p>В режиме Воспроизведение нажмите, чтобы выбрать файл или приостановить/продолжить просмотр. Зажмите на 3 секунды, чтобы переключаться между выбором файлов с фронтальной/задней камеры. *</p> <p>В Меню нажмите, чтобы выбрать пункт меню или файл.</p>
Меню	<p>Нажмите, чтобы перейти в меню настроек. Нажмите еще раз, чтобы перейти к настройкам устройства.</p> <p>Нажмите и удерживайте 3 секунды, чтобы переключаться между режимами работы устройства Запись видео, Фото и Воспроизведение.</p> <p>Нажмите, чтобы выйти из любого выбранного меню.</p> <p>В режиме Запись видео нажмите коротко Меню, чтобы заблокировать текущий файл (защищенный файл не может быть удален или перезаписан).</p>
Вкл./выкл.	<p>Нажмите и удерживайте 3 секунды для включения/выключения устройства.</p> <p>При работе устройства короткое нажатие включает/выключает экран.</p>
Вверх/Вниз	<p>В режиме Меню нажмите, чтобы выбрать предыдущий/следующий пункт меню или файл.</p> <p>В режиме Запись видео нажмите Вниз, чтобы выключить/включить микрофон.</p> <p>В режиме Запись видео нажмите Вверх, чтобы скрыть/показать экран с изображением с задней камеры.</p>
Сброс	<p>Если устройство не отвечает, нажмите для сброса.</p>

Примечание: Встроенный аккумулятор предназначен только для записи аварийного события в режиме парковки и корректного выключения устройства при отключении питания. Для полноценной работы устройства в любом из режимов требуется постоянное подключение питания.

* При наличии подключенной задней камеры

Установка и подключение устройства

1. Установите устройство на зеркале с помощью зажимов.

2. Вставьте microSD-карту в слот, подключите mini-USB кабель зарядного устройства. Адаптер зарядного устройства вставьте в прикуриватель.



- Во избежание повреждения устройства и/или карты памяти, не вставляйте и не извлекайте её во время работы устройства.
- До начала записи требуется обязательно отформатировать карту памяти в видеорегистраторе. Это необходимо, чтобы избежать ошибок чтения и записи данных. Для форматирования в Меню выберите пункт Форматировать SD-карту и подтвердите выбранное действие.

3. Настройте положение устройства. Убедитесь, что устройство и его компоненты не мешают обзору.

4. Включите питание. Если устройство подключено правильно, загорится красный индикатор заряда, после чего устройство автоматически начнет запись.

Меры предосторожности

- Используйте только оригинальный адаптер ЗУ. Использование другого адаптера может негативно повлиять на аккумулятор устройства. Используйте только одобренные производителем аксессуары.
- Допустимая температура внешней среды в режиме эксплуатации: от 0 до +35 °С. Температура хранения: от +5 до +45 °С. Относительная влажность: от 5% до 90% без конденсата (25 °С).
- Избегайте контакта с источниками огня во избежание взрыва или пожара.
- Не подвергайте устройство сильному механическому воздействию.
- Избегайте контакта устройства с источниками электромагнитного излучения.
- Следите за тем, чтобы объектив был чистым. Не используйте химические или моющие средства для чистки устройства; всегда выключайте устройство перед чисткой.
- Строго следуйте законам и регулирующим актам региона использования устройства. Это устройство не может использоваться в незаконных целях.
- Не разбирайте устройство самостоятельно. В случае его неисправности обратитесь в сервисный центр.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

Правила хранения, перевозки, реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности оборудования

В случае обнаружения неисправности устройства обратитесь в авторизованный сервисный центр: 125190, Москва, Ленинградский проспект, д. 80, корп. 16, e-mail: service@navitel.ru

Полный список сервисных центров доступен на сайте www.navitel.ru

Назначение товара: Видеорегистратор предназначен для видео- и аудиофиксации обстановки вокруг автомобиля при его движении или стоянке.

Тип устройства: Видеорегистратор. Модель товара: NAVITEL DMR175 NV.

Изготовитель: NAVITEL s.r.o. [НАВИТЕЛ с.р.о.].

Адрес изготовителя: U Habrovky 247/11, 140 00, Praha 4, Czech Republic [У Хабровки, 247/11, 140 00 Прага 4, Чешская Республика].

Тел.: +420 225 852 852 / +420 225 852 853.

Изготовлено в Китае на заводе Dongguan Digi-in Digital Technology Co., Ltd. [Донгуан Диги-ин Диджитал Технолоджи Ко., Лтд]. Jiatian Industrial Park, Wulian Village, Fenggang Town, Dongguan City, Guangdong, 523695, China. [Промпарк Цзятянь, д. Вулянь, Фэнган, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай].

Импортер в РФ: ООО «Торговый Дом ЦНТ», 125190, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 80, корп. 16, тел.: +7 495 232 31 37.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Дата производства указана в серийном номере на корпусе устройства в формате DMR175NГГГММ00000.

год месяц

