

Автомобильный проигрыватель DEXP NX-1



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

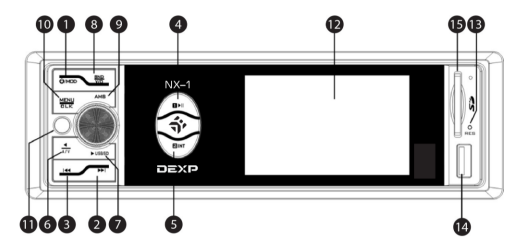
Диапазон рабочих температур: -20°...+50°. Не допускайте длительного воздействия тепла или прямых солнечных лучей на устройство. Избегайте перегрева устройства.

Автопроигрыватель DEXP предназначен для воспроизведения медиафайлов посредством акустической системы автомобиля.

Правила техники безопасности

- Не смотрите и не работайте с устройством во время движения.
- Не используйте устройство в местах с воздействием сильного магнитного поля (оно может повлиять на работу GPS, Bluetooth).
- В дождливую погоду или при высокой влажности возможно образование конденсата, что может привести к поломке устройства. Используйте поглотители влаги или дождитесь полного испарения влаги перед использованием устройства.
- Не проливайте жидкости на устройство или на диск это может повредить устройство.
- Не допускайте попадания пыли в разъём дисковода. Протирайте диск от пыли мягкой тряпочкой перед каждым использованием. Попадание пыли может вывести из строя считывающую головку, что повлечёт за собой невозможность воспроизведения дисков.
- Не меняйте диски, не регулируйте громкость и не осуществляйте какие-либо другие операции с устройством, которые могут Вас отвлечь во время управления автомобилем.
- Длительное непрерывное воспроизведение дисков и высокий уровень громкости могут повлиять на долговечность работы устройства.
- Поддерживайте такой уровень громкости, чтобы во время движения Вы могли слышать всё, что происходит вокруг автомобиля.
- Воспроизведение дисков на дорогах с неровным покрытием может вызвать повреждение считывающей головки устройства.
- Используйте только стандартные диски. Диски нестандартного размера или формы могут повредить устройство.

Управление устройством



- 1. Кнопка «POW/MOD»: питание вкл./выкл.; переключение режима.
- 2. Кнопка « ▶ »: перемещение вниз/к следующему треку.
- 3. Кнопка « I◀◀»: перемещение вверх/к предыдущему треку.
- 4. Кнопка «1»: сохраненная радиостанция №1; Воспроизведение/Пауза.
- 5. Кнопка «2»: сохраненная радиостанция №2; Быстрый просмотр песен/радиостанций.
- 6. Кнопка «A/V»: переход к предыдущей сохраненной радиостанции; переключение Аудио/Видео; долгое нажатие обеспечивает переход к предыдущим 10 трекам.
- 7. Кнопка «USB/SD»: переход к следующей сохраненной радиостанции; переключение USB/SD; долгое нажатие обеспечивает переход к следующим 10 трекам.
- 8. Кнопка «BAND-V/O»: переключение диапазона; нажмите и удерживайте кнопку для вывода видеоизображения на внешний экран.
- 9. Кнопка «AMS»: нажмите для автопоиска радиостанций и сохранения настроенных станций.
- 10. Кнопка «MENU»: переход в главное меню.
- 11. AUX-вход.
- 12. TFT дисплей.
- 13. Кнопка «RES»: сброс настроек проигрывателя.
- 14. USB-разъем.
- 15. SD-разъем.

Работа с устройством

Включение/выключение питания

При первом включении проигрывателя режим FM будет задан по умолчанию; при последующем использовании произойдет автоматический переход к сохраненному режиму (FM/AUX/MP5), за исключением случаев, когда кондиционер отключен.

- 1. Питание ВКЛ: нажмите кнопку «POW».
- 2. Питание ВЫКЛ: в активном режиме нажмите и удерживайте кнопку «POW».

Переключение режимов

Нажмите кнопку «MOD» для переключения режимов FM/USB/SD/AUX. После отсоединения USB/SD устройств, проигрыватель вернется в положение FM/AM.

Регулятор громкости

Поверните регулятор для настройки;

- 1. Для увеличения громкости: поворачивайте кнопку регулировки громкости по часовой стрелке, и громкость будет постепенно увеличиваться до уровня 40.
- 2. Для уменьшения громкости: поворачивайте кнопку регулировки громкости против часовой стрелки, и громкость постепенно снизится до уровня 0.

В режиме радио, нажмите на регулятор громкости, Вам будут доступны следующие функции: VOLUME-BAS-TRE-BAL-FAD-EQ-LOUD-LOC-ST; поверните регулятор для настройки вышеперечисленных функций и нажмите кнопку регулировки громкости, чтобы подтвердить текущие настройки; в противном случае 3 секунды спустя произойдет возврат к предыдущим настройкам и их автоматическое сохранение.

В режиме USB/SD, нажмите на регулятор громкости для доступа к следующим функциям: VOLUME-BAS-TRE-BAL-FAD-EQ-LOUD; поверните регулятор громкости для настройки вышеперечисленных функций и нажмите на него, чтобы подтвердить текущие настройки, в противном случае 3 секунды спустя произойдет возврат к предыдущим настройкам и их автоматическое сохранение.

Меню и настройки

Нажмите кнопку «MENU», на экране отобразятся символы «TUNER-USB-SD-AUX-SETTING». Поверните кнопку регулировки громкости для выбора необходимого режима, затем нажмите на кнопку для входа в этот режим.

Режим TUNER: после нажатия на кнопку меню поверните кнопку регулировки громкости и выберите значок TUNER, затем нажмите на кнопку громкости для перехода в режим TUNER.

Режим USB: после нажатия на кнопку меню поверните кнопку регулировки громкости и выберите значок USB, затем нажмите на кнопку громкости для перехода в режим USB. На экране отобразятся 3 значка (MUSIC-MOVIE-PICTURE). Вы можете выбрать нужный режим воспроизведения, повернув кнопку регулировки громкости и нажав на нее для подтверждения.

Режим SD: после нажатия на кнопку меню поверните кнопку регулировки громкости и выберите значок SD, затем нажмите на кнопку громкости для перехода в режим SD. На экране отобразятся 3 значка (MUSIC-MOVIE-PICTURE). Вы можете выбрать нужный режим воспроизведения, повернув кнопку регулировки громкости и нажав на нее для подтверждения.

Режим AUX IN: после нажатия на кнопку меню поверните кнопку регулировки громкости и выберите значок AUX IN, затем нажмите на кнопку громкости для перехода в режим AUX IN.

SETTING (НАСТРОЙКИ): после нажатия на кнопку меню поверните кнопку регулировки громкости и выберите значок «SETTING», затем вы сможете установить параметры настроек для LANGUAGE (Язык)/OUTPUT FORMAT (Формат вывода)/TIME (Время)/REGION (Регион).

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

АВТОПОИСК

В режиме «Радио», долгое нажатие на кнопку AMS включает автоматический поиск радиостанций до достижения максимальной частоты либо до настройки 18-ти станций. Во время поиска нажмите любую кнопку для остановки поиска и воспроизведения текущей станции.

ВЫБОР РАНЕЕ УСТАНОВЛЕННЫХ СТАНЦИЙ

Нажмите кнопку «>» или «<» для выбора нужной станции; нажмите «BAND» для переключения диапазона (FM1/FM2/FM3).

РУЧНОЙ ПОИСК

Используйте кнопки « ▶ » и « I » для поиска следующей или предыдущей станции.

Долгое нажатие на кнопки « ► » и « I • » позволяет перейти к ручному поиску; через 5 секунд произойдет возврат в начальное положение.

БЫСТРЫЙ ПРОСМОТР РАДИОСТАНЦИЙ

В режиме радио нажмите кнопку 2/INT для быстрого перехода по радиостанциям, проигрыватель будет воспроизводить каждую из них по 10 секунд; чтобы вернуться назад нажмите любую кнопку.

Чтобы воспроизвести файлы с музыкой/видео/изображениями, нажмите кнопку MOD для выбора режима USB/SD. При подключении USB/SD устройства, проигрыватель автоматически запустит USB/SD устройство.

- 1. В режиме воспроизведения, нажмите кнопку «1» для остановки воспроизведения; чтобы продолжить, нажмите на нее снова.
- 2. В режиме воспроизведения, используйте кнопки « ► » и « I » для выбора следующего/предыдущего трека; длинное нажатие запускает ускоренное воспроизведение.
- 3. В режиме воспроизведения, нажмите кнопку «2/INT» для автоматического перехода по трекам (каждый трек проигрывается 10 секунд), для выхода нажмите на нее снова;

- 4. В режиме воспроизведения аудио/видео, нажмите кнопку «5-A/V» для перехода между файлами USIC(Музыка)/VIDEO(Видео)/PICTURE(Изображения);
- 5. В режиме воспроизведения, нажмите кнопку «6/USB/SD» для переключения режимов USB и SD.
- 6. В режиме воспроизведения видео, нажмите и удерживайте кнопку «BAND-V/O» для вывода видеоизображения на внешний экран.

Использование AUX-входа

Посредством AUX-входа вы можете подключить к проигрывателю внешние аудиоустройства. Перейдите в режим AUX, и проигрыватель автоматически воспроизведет внешнее устройство.

Возможные проблемы и их решение

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНЫ И РЕШЕНИЕ
УСТРОЙСТВО НЕ	Проверьте входное напряжение. Устройство не может
ВКЛЮЧАЕТСЯ	корректно работать при недостаточном напряжении.
НЕТ ЗВУКА	Проверьте уровень громкости (обратитесь к инструкции
	по эксплуатации).
	1. Проверьте корректность подключения антенны.
	2. Автомобиль удален от радиостанции, отсутствует
ПОМЕХИ	получение радиосигнала.
	3. Неверно заданная частота, проверьте частоту
	автоматическим или ручным способом.
	4. Возможные повреждения самого автомобиля.
	1. Проверьте целостность динамиков на предмет короткого
НИЗКИЙ УРОВЕНЬ	замыкания.
ГРОМКОСТИ	2. Слишком высокая температура в салоне. Уменьшите
	температуру и попробуйте снова.
USB/MMC/SD HE	Извлеките USB/MMC/SD устройства и вставьте их снова.
воспроизводятся	Проверьте целостность USB/MMC/SD устройств.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении. 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.
- По окончании срока службы изделия не выбрасывайте его вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Утилизация изделий позволяет предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. За более подробной информацией по сбору и утилизации отслужившего электрического и электронного оборудования, осуществляемым бесплатно и по вашему месту жительства, обратитесь в соответствующее управление вашего муниципального органа власти.
- Устройство потребляет 12 В. Во избежание повреждений, не подключайте его к источникам питания с иными характеристиками.
- Для Вашей безопасности установка и ремонт устройства должны проводиться квалифицированными специалистами.

Дополнительная информация

Производитель: Цзянмэн Воксист Электроникс Ко., Лтд. F/3, зд. А, шоссе Тянь Юань, Чао Лянь, Цзянмэн, Гуандун, Китай.

Импортёр: 000 «Агат»,

690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155, корп. №3.

На товар имеется декларация о соответствии.

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.

Адрес в интернете:

www.dexp.club

www.dexp.club