

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Внешняя звуковая карта DEXP GS3



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.

Назначение устройства

Внешняя звуковая карта может заменить оригинальную поврежденную звуковую карту на Ваших устройствах, таких как персональный компьютер, ноутбук и т.д.

Инструкция по эксплуатации

Подсоедините внешнюю звуковую карту к Вашему устройству при помощи USB-кабеля.

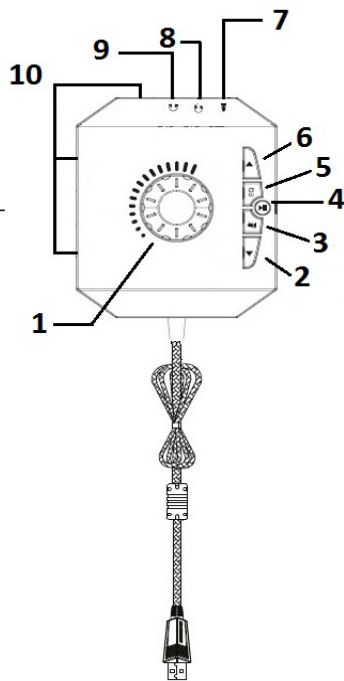
Схема устройства

1. Регулятор громкости.
2. ◀ Кнопка «Следующий трек».
3. 🎤 Кнопка отключения микрофона.
4. ▶▶ Кнопка «Пауза/Воспроизведение».
5. EQ Эквалайзер.
Нажимайте на кнопку для переключения между звуковыми эффектами.
 - A — звуковой эффект по умолчанию.
 - D — звуковой эффект «Музыка».
 - C — звуковой эффект «Фильм».
 - D — звуковой эффект «Игра».
6. ▶ Кнопка «Предыдущий трек».
7. 🎧 Разъем для микрофона.
8. 🎧 Разъем для гарнитуры.
9. 🎧 Разъем для наушников / активных колонок.
10. USB-порты.

Примечание: при подключении наушников/активных колонок через USB-порты функции микрофона и эквалайзера недоступны.

Технические характеристики:

- Напряжение питания: USB 5.0 В.
- Потребляемая мощность: номинальная — 20 мВт, максимальная — 80 мВт.
- Диапазон воспроизводимых частот: 20 Гц - 20 кГц.
- Длина кабеля: 1,2 м.
- USB порты: 3 шт.
- Совместимые системы: Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 / XP.



Возможные проблемы и их решения:

Проблема	Решение
Не работает микрофон во время аудиовызова.	Микрофон поврежден или подключен к неправильному разъему.
	Проверьте подключение микрофона на компьютере. Кликните на иконку «Динамики» на панели задач или зайдите через «Панель Управления», настройте подключение и звук.
Компьютер не переключается на внешнюю звуковую карту автоматически.	Эта звуковая карта не нуждается в установке дополнительных драйверов. Кликните на иконку «Динамики» на панели задач или зайдите через «Панель Управления», настройте подключение и звук.
Не работает звук после подключения звуковой карты.	Проверьте подключение наушников и микрофона к звуковой карте. Убедитесь, что они подключены к соответствующим разъемам.
	Зайдите в панель управления и переключите все настройки по умолчанию на внешнюю звуковую карту.
	Отключите все программы, задействующие воспроизведение аудио и звукозапись, запустите их заново и в параметрах переключите все настройки по умолчанию на внешнюю звуковую карту.
Фоновые звуки заглушают звук микрофона.	Убедитесь, что не нажата кнопка отключения микрофона (3).
	Настройте фоновый звук при помощи микшера громкости. Настройте громкость микрофона в панели управления. ВАЖНО: Высокая громкость звука может привести к потере слуха.

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

- Прибор не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и перевозка прибора должны осуществляться в сухих местах.
- Реализация прибора должна производиться согласно действующему законодательству 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 прибора следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать прибор.



Дополнительная информация

Изготовитель: Дунгуань Котион Электроникс Тек Ко., Лтд.
Промзона Саньцзянь №35, Хэнли, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас»,
690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155,
корп. №3.

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

Комплектация прибора может меняться без предварительного уведомления.

Условия гарантийного обслуживания

Производитель устанавливает срок гарантии 12 месяцев на это изделие и гарантирует бесперебойную работу в течение всего гарантийного срока, и что изделие не имеет дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена вышедших из строя элементов оборудования не по вине потребителя в течение гарантийного срока, на территории уполномоченных сервисных центров, при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя.

Срок службы изделия, предназначенного для личного, не профессионального использования составляет 12 месяцев, при условии соблюдения правил эксплуатации.

Актуальный список сервисных центров по адресу: <http://www.dns-shop.ru/technicalsupport/>.

www.dexp.club