

Руководство по эксплуатации

Наушники
DH-X06

DEXP

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материал при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

Наушники — устройство для персонального прослушивания музыки, речи или иных звуковых сигналов.

Технические характеристики

- Модель: DH-X06.
- Торговая марка: DEXP.
- Диапазон частот: 20 Гц – 20 кГц.
- Чувствительность: 110 дБ.
- Сопротивление: 32 Ом.
- Параметры питания: 5 В = 0,5 А.
- Диаметр мембраны: 40 мм.
- Диаметр амбушюр: 55 мм.
- Длина кабеля: 1,8 м.
- Интерфейс подключения: USB.
- Область применения: бытовое.

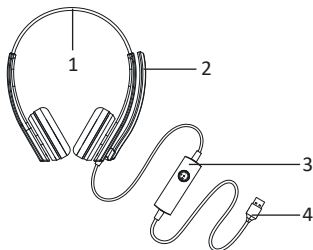
Комплектация

- Устройство.
- Руководство по эксплуатации.

Меры предосторожности

- Не производите изменений в конструкции устройства.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
- Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
- Во избежание повреждения слуха используйте наушники на безопасных уровнях громкости.
- Не пользуйтесь наушниками в ситуациях, когда Вам необходимо следить за окружающей обстановкой, например, во время вождения автомобиля или езды на велосипеде.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- При длительном использовании устройства возможен износ амбушюр.
- Устройство содержит мелкие детали, представляющие риск проглатывания. Перед использованием снимите все пластиковые крепления и клейкие элементы.
- 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.

Схема устройства



1. Оголовье.
2. Микрофон.
3. Пульт управления.
4. Штекер кабеля питания.

Пульт управления



S — кнопка включения/выключения звука.

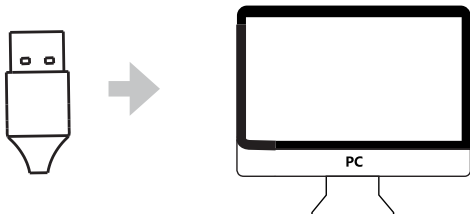
E — кнопка включения/выключения функции шумоподавления микрофона.

M — кнопка включения/выключения микрофона.

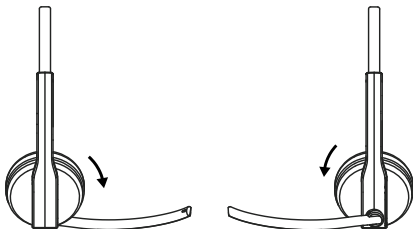
+ / - — кнопки увеличения/уменьшения громкости.

Инструкция по эксплуатации

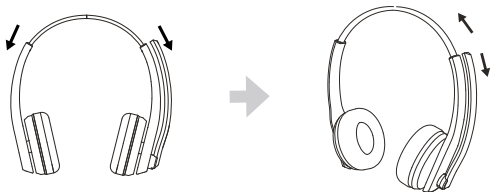
1. Подключите штекер кабеля питания наушников к USB-разъему ПК. Когда устройство будет распознано компьютером, оно автоматически начнет работу.



2. Отрегулируйте положение наушников и микрофона (микрофон должен находиться напротив рта).



3. Отрегулируйте оголовье.



4. Настройте желаемый уровень громкости с помощью соответствующих кнопок.

Управление функциями

- Чтобы включить звук в наушниках, нажмите на кнопку «S». Чтобы выключить, нажмите на кнопку еще раз — индикатор мигнет синим, и звук отключится.
- Чтобы включить функцию шумоподавления микрофона, нажмите на кнопку «E» — индикатор загорится синим. Чтобы выключить данную функцию, нажмите на кнопку еще раз — цвет индикатора сменится на зелёный, и функция отключится.
- Чтобы принять/завершить вызов, дважды нажмите на кнопку «E».

Примечание: данная функция доступна только при использовании Microsoft Teams.

- Чтобы выключить микрофон, нажмите на кнопку «M» — загорится красный индикатор, и микрофон отключится. Чтобы включить его, нажмите на кнопку еще раз.

Правила и условия хранения, перевозки (транспортировки), 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.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- 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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Ди-фаст Тэкнолоджи Ко., ЛТД.
301, №2, третий южный пер. Ланвэй, Люлянь комьюнити, ул.
Пиншань, р-н Пиншань, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Manufacturer: Shenzhen D-fast Technology Co., LTD.
301, No. 2, Langwei South Third Lane, Liulian Community,
Pingshan Street, Pingshan District, Shenzhen, Guangdong, China.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:
ООО «ДНС Ритейл».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект
100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид
могут быть изменены без предварительного уведомления
пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.ггг.): _____ V.1

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие 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 элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:
<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

