

# Руководство по эксплуатации

---

Проводные наушники  
Н-351

**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 прочтайте 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 материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

## **Назначение устройства**

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

## **Меры предосторожности**

- Не производите никаких изменений в конструкции устройства, так как это может привести к его повреждению и потере гарантии.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, также не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
- Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
- Не роняйте, не ударяйте и не трясите устройство во избежание повреждений внутренних элементов.
- Во избежание повреждения слуха используйте наушники только на безопасных уровнях громкости.
- Не используйте устройство с поврежденным кабелем.
- Для очистки поверхности устройства от грязи и пыли используйте мягкую ткань. Не используйте химические и абразивные вещества, так как они могут повредить пластиковое покрытие.
- 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.

## **Технические характеристики**

- Модель: H-351.
- Диаметр динамика: 50 мм.
- Чувствительность:  $107 \pm 3$  дБ.
- Сопротивление:  $32 \pm 15$  % Ом.
- Частотный диапазон: 20 Гц – 20000 Гц.
- Мощность динамиков: 50 мВт.
- Диаметр микрофона: 6×2,7 мм.
- Чувствительность микрофона:  $-38 \pm 3$  дБ.
- Сопротивление микрофона:  $\leq 2,2$  кОм.
- Частотный диапазон микрофона: 50 Гц – 10 кГц.
- Разъем: USB.
- Длина кабеля: 2 м.

## **Комплектация**

- Устройство.
- Руководство по эксплуатации.

## **Эксплуатация**

1. Подключите штекер кабеля питания наушников к соответствующему разъему на устройстве-источнике сигнала (ПК, смартфон и т.д.).
2. Отрегулируйте положение наушников и микрофона (микрофон должен находиться напротив рта).
3. Настройте желаемый уровень громкости с помощью регулятора громкости.

## **Правила и условия монтажа, 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 °C до +40 °C 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 местным законодательством.
- 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 здоровью 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.

## **Дополнительная информация**

**Manufacturer:** Dongguan Desheng Industrial Co., Ltd.

Area A5, Shichong Industrial Park, Shipai Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China.

**Изготовитель:** Дунгуань Дэшэн Индастриал Ко., Лтд.

Зона А5, промпарк Шичун, Шипай, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер в России:** ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Приморский край, г.Владивосток, пр-кт 100 лет Владивостока, 155 к.3 оф.5.

**Адрес электронной почты:** dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

**Уполномоченное изготавителем лицо:** ООО «Атлас».

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

**Адрес электронной почты:** atlas.llc@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.



Товар изготовлен (мм.гггг): \_\_\_\_\_ V.6

# 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:** 12 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

**Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:**

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



