

TWS ГАРНИТУРА
X-300

DEXP



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.

В беспроводной гарнитуре DEXP используется технология беспроводной связи Bluetooth, которая не требует использования кабеля для прослушивания музыки.

Технические характеристики

Версия Bluetooth: 5.0.

Поддерживаемые профили: RF.TS.5.0.1, BB.TS.5.0.2, LL.TS.5.0.2, A2DP.TS.1.3.1.2, AVCTP.TS.1.4.1, AVDTP.TS.1.3.4.

Радиус действия сети: до 10 м.

Диапазон частот: 20 Гц – 20 кГц.

Чувствительность: 92 ± 5 дБ.

Сопротивление: 32 Ω ± 15%.

Время работы в режиме воспроизведения: до 3.5 ч.

Емкость батареи наушника: 60 мАч, 3.7 В.

Емкость батареи зарядного кейса: 500 мАч, 3.7 В.

Параметры питания зарядного кейса: 1 А, 5 В.

Время зарядки наушников: до 1.5 ч.

Время зарядки кейса: до 2 ч.

Управление наушниками: сенсорное.

Размеры зарядного кейса: 7.1 x 3.6 x 3.4 см.

Вес: 46 г.

Сопряжение

Оба наушника:

1. При первом подключении откройте крышку зарядного кейса и достаньте наушники. Устройство автоматически включится, прозвучит голосовое оповещение «Power on» («Включение»), а затем «Pairing» («Сопряжение»). В левом наушнике прозвучит «Left Channel», в правом - «Right Channel», световые индикаторы на обоих наушниках будут мигать синим. Когда световой индикатор на правом наушнике погаснет, а на левом начнет мигать красным и синим, означая успешное сопряжение двух наушников, гарнитура будет готова к подключению к Вашему смартфону.
2. Включите Bluetooth на Вашем смартфоне и начните поиск доступных к подключению устройств.
3. Найдите «X-300» в списке устройств и установите соединение. При успешном соединении Вы услышите голосовое оповещение «Connected» в левом наушнике. Световые индикаторы на наушниках погаснут в режиме воспроизведения.

Сопряжение

Один наушник:

1. Откройте крышку зарядного кейса и достаньте один наушник. Устройство автоматически включится, прозвучит голосовое оповещение «Power on» («Включение»), а затем «Pairing» («Сопряжение»). При использовании левого наушника прозвучит оповещение «Left channel», при использовании правого - «Right channel», индикатор на наушнике будет поочередно мигать красным и синим светом.
2. Включите Bluetooth на Вашем смартфоне и начните поиск доступных к подключению устройств.
3. Найдите «X-300» в списке устройств и установите соединение. При успешном соединении Вы услышите голосовое оповещение «Connected» в наушнике, световой индикатор на наушнике загорится синим.

Примечания:

- При следующем включении гарнитура автоматически подключится к последнему сопряженному устройству.
- В случае безуспешного подключения по Bluetooth в течение 10 минут устройство автоматически выключится.
- Если Вы использовали один наушник и хотите подключить второй, очистите историю подключений на Вашем смартфоне и заново установите соединение.

Зарядка наушников

Вставьте наушники в зарядный кейс для зарядки. Во время зарядки световой индикатор на кейсе горит синим светом, световые индикаторы на наушниках горят красным светом. По окончании зарядки световые индикаторы на зарядном кейсе и наушниках погаснут.

Зарядка кейса

Подключите USB-кабель к соответствующему разъему на зарядном кейсе. Во время зарядки световой индикатор мигает красным светом, по окончании зарядки – горит ровным светом.

Сенсорное управление

Функция	Действие
Включение	Достаньте наушники из зарядного кейса
Выключение	Вставьте наушники в зарядный кейс
Предыдущий трек	Дважды коснитесь сенсорной панели на левом наушнике
Следующий трек	Дважды коснитесь сенсорной панели на правом наушнике
Уменьшение громкости	Длительно коснитесь сенсорной панели на левом наушнике. По достижении минимального уровня громкости прозвучит оповещение «Minimum Volume»
Увеличение громкости	Длительно коснитесь сенсорной панели на правом наушнике. По достижении максимального уровня громкости прозвучит оповещение «Maximum Volume»
Ответ на вызов	Коснитесь сенсорной панели на левом/правом наушнике
Завершение вызова	Коснитесь сенсорной панели на левом/правом наушнике
Отклонение вызова	Длительно коснитесь сенсорной панели на левом/правом наушнике в течение 3 секунд
Воспроизведение/пауза	Коснитесь сенсорной панели на левом/правом наушнике 1 раз

Меры предосторожности

- Не извлекайте и не заменяйте батарею.
- Не используйте поврежденные батареи и электронные компоненты.
- Не подвергайте батарею воздействию высоких температур и влаги.
- Не выбрасывайте устройство вместе с бытовым мусором.

Гарантийные обязательства

Производитель устанавливает срок гарантии 6 месяцев на это изделие и гарантирует, что изделие не имеет дефектов в материалах, сборке и гарантирует бесперебойную работу в течение всего гарантийного срока. 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/technical-support/>

Дополнительная информация

Изготовитель: Юнлэ Индастриал Ко., Лтд.

Пром. район Гоунань, Гужао, р-н Чанъян, г. Шаньтоу, пров. Гуандун, Китай.

Импортер: ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

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