

HIPER



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Модель: H-TQ1

Артикул: HIPER BIT Black

КОМПЛЕКТАЦИЯ



Акустическая
система H-TQ1



Инструкция
по эксплуатации



AUX кабель



Кабель micro-USB

ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочтите инструкцию и следуйте ее указаниям. Устройство не является водонепроницаемым. Не подвергайте устройство и дополнительные принадлежности воздействию воды или влаги. Если в устройство попала вода, немедленно прекратите использование и выключите устройство, чтобы избежать угрозы повреждения устройства или получения электрического удара.

Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей или других источников тепла.

Не храните устройство и дополнительные принадлежности вблизи источников тепла.

Это может вызвать перегрев и привести к неисправности устройства.

Вскрытие и ремонт устройства должны осуществляться только в сервисном центре или производителем.

Отключайте устройство от розетки, если не собираетесь использовать его в течении длительного периода времени.

Отключайте устройство от розетки во время грозы.

ВНИМАНИЕ:

при неправильном обращении батарея может служить источником повышенной опасности!

Производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, менять технические характеристики, внешний вид и комплектацию устройства.

Дата производства (месяц, год): последние 6 цифр серийного номера.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Мощность	6 Вт (2*3 Вт)
Количество динамиков	2
Диаметр динамиков	2*40 мм
Диапазон частот	20 Гц - 20 кГц
Отношение сигнал / шум	85 дБ ± 2дБ
Встроенный аккумулятор	Литиевый 3.7В
Ёмкость аккумулятора	1200 мАч
Порт зарядки	micro-USB
Напряжение тока зарядки	5В до 1А
Время автономной работы	до 10 часов*
Время до полной зарядки	до 2 ч 30 мин
Беспроводное подключение	Bluetooth 5.0
Hands-free	Есть
Воспроизведение музыки	microSD до 32 Гб, USB порт
Проводное подключение	AUX 3.5 мм
Беспроводное покрытие	до 20 метров
Степень защиты	IPX4
Рабочая температура	0 +50 °С
Размеры В x Ш x Г	80 x 180 x 44 мм
Вес	333 г.

* Зависит от факторов подключения (в том числе версии Bluetooth) сопряженного устройства, уровня громкости (при 80%), расстояния между устройствами и т.д.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- TWS (true wireless stereo) - режим, при котором две одинаковых колонки объединяются в группу для одновременного проигрывания композиции;
- До 10 часов непрерывного прослушивания без подзарядки;
- 3.5 мм аудио-вход для подключения любого источника звука;
- Функция Hands-free
- Проигрывание музыки с карты памяти microSD до 32 Гб;

ФУНКЦИИ ИНТЕРФЕЙСА

Перед первым включением полностью зарядите встроенный аккумулятор. Вставьте microUSB кабель в разъем microUSB и подключите к зарядному устройству (в комплект не входит). Параметры

входного напряжения не должны превышать 5V 2A

1. ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

Для включения акустики переключите клавишу 5 в положение "on". Световой индикатор 1 интенсивно мигает синим цветом.

2. РЕЖИМ БЕСПРОВОДНОГО СОЕДИНЕНИЯ

• Беспроводное соединение

Включите режим поиска беспроводного соединения на устройстве. В настройках найдите H1PER BIT.

Успешное сопряжение сопровождается звуковым сигналом. Индикатор 1 равномерно загорится синим цветом.

• Отключение беспроводного соединения

Длительное нажатие клавиши 11 в режиме беспроводного соединения: отключение текущего соединения. Прозвучит звуковой сигнал, после чего можно установить сопряжение с другими устройствами.

3. РЕЖИМ TWS СОЕДИНЕНИЯ

TWS (true wireless stereo) - режим, при котором две одинаковых колонки объединяются в группу для одновременного проигрывания композиции. Для этого включите 2 одинаковых колонки H-TQ1 и переключите обе в режим TWS. На обеих колонках нажмите и удерживайте клавишу 11.

Во время поиска пары, индикатор 1 будет интенсивно мигать синим цветом. После объединения колонок в пару,

на первой колонке индикатор 1 продолжит мигать, обозначая готовность работы в режиме беспроводного соединения. А на второй колонке, индикатор будет постоянно гореть. Далее проведите сопряжение устройства с колонкой H-TQ1 как в пункте 1. При удачном сопряжении, услышите звуковое сопровождение. При этом на первой колонке, индикатор 1 равномерно загорится синим цветом. Для отключения режима TWS, нажмите и удерживайте 11. Важно! Для использования функции TWS колонки, H-TQ1 не должно быть в списке устройств беспроводного соединения на вашем смартфоне. Для сброса сопряжений со смартфоном зажмите клавишу 11 на 3 секунды. Для сброса TWS сопряжения между колонками, зажмите клавишу 11 на обеих колонках на 5 секунд.

4. РЕЖИМ MICROSD КАРТЫ

Вставьте карту microSD (до 32Гб). Колонка автоматически переключится в режим mp3 плеера.

5. РЕЖИМ AUX

Нажмите клавишу 10 для выбора режима AUX. Для подключения H-TQ1 и устройств (смартфоны, планшеты, плееры, компьютеры) используйте AUX кабель.

6. РЕЖИМ HANDS FREE

Колонка оснащена встроенным микрофоном. Это позволяет использовать ее для ответа на входящие звонки, в качестве устройства громкой связи.

Клавиша 11. Короткое нажатие: ответить/завершить телефонный звонок. Длительное нажатие: отклонение входящие звонка. Двойное нажатие: набор последнего номера. Клавиша 7 и 8: переключите звука телефонного звонка между динамиком и мобильным телефоном (при использовании функции громкой связи беспроводного соединения)

7. ФУНКЦИЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

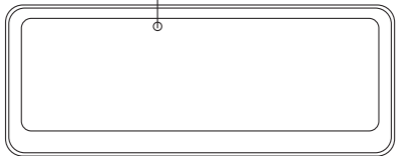
Функция энергосбережения активируется автоматически, если колонка находится в режиме поиска беспроводного соединения более 10 минут. Для активации колонки, нажмите клавишу включения.

8. ЗАРЯД

При низком уровне батареи прозвучит звуковой сигнал. Подключите зарядное устройство. Для заряда используйте microUSB кабель. Во время заряда, световой индикатор 1 горит красным цветом. При полном заряде индикатор гаснет. Для оптимального заряда аккумулятора, рекомендуем использовать адаптер питания 5В/1А.

1. Индикатор работы колонки
2. USB порт для подключения USB Flash Drive
3. Micro-USB порт для зарядки
4. AUX проводное подключение
5. Включение/выключение
6. Слот карты памяти Micro SD до 32Гб
7. Короткое нажатие - громкость (тише)/
длительное нажатие - предыдущий трек
8. Короткое нажатие - громкость (громче)/
длительное нажатие - следующий трек
9. Воспроизведение/пауза
10. Смена режимов воспроизведения
micro SD/AUX/BT
11. Режим беспроводного соединения/
ответ на вызов. Длительное нажатие - активация/
отключение режима TWS

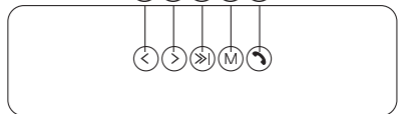
1



2 3 4 5 6



7 8 9 10 11



УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

1. При неудачной попытке сопряжения, выключите устройство, снова включите и установите Bluetooth подключение еще раз. Для сопряжения пароль не используется или используется "0000".
2. После первого успешного сопряжения HI-TM будет сохранена в списке Bluetooth устройств Вашего мобильного телефона и будет соединяться автоматически.
3. Если отсутствует звук из динамиков, проверьте уровень громкости, он может быть нулевым.

ВАЖНО! Если произошел сбой в работе колонки, перезагрузите колонку. Для этого нажмите и удерживайте кнопку 11 в течении 10 секунд.

Наличие незначительного шума в паузах воспроизведения не является конструктивным дефектом, а определяется заводскими предустановками система динамического шумоподавления.

ИНФОРМАЦИЯ О ГАРАНТИИ

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

1. Гарантийные обязательства Изготовителя распространяются только на модели изделий, предназначенные "HIPER Technology Ltd" для поставок и реализации на территории Российской Федерации, приобретенные в Российской Федерации, и прошедшие сертификацию на соответствие стандартам страны.

2. Под Гарантийными обязательствами понимается дополнительное обязательство Изготовителя по устранению недостатков (дефектов) изделия, возникших по вине Изготовителя, без взимания платы с покупателя (потребителя).

3. Данный вид изделия не подлежит ремонту и в случае поломки или технических проблем подлежит замене в точке продажи, при наличии заполненного гарантийного талона.

4. Замена изделия в период гарантийного срока (1 год), не ведет к установлению нового гарантийного срока.

5. Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:

а) Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;

б) В случае нарушения правил и условий эксплуатации изделий, изложенных в кратком руководстве и другой документации, передаваемой потребителю;

- в) Если изделие имеет следы попыток ремонта;
- г) Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Изготовителем;
- д) Если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;
- е) Если обнаружены повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.

6. "HIPER Technology Ltd" снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией HIPER людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц. Также "HIPER Technology Ltd" снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделиями HIPER соответствующего назначения, в результате изменения и повреждения, утраты данных и информации.

Срок гарантии 1 год. Срок службы 2 года. Дата производства зашифрована в первых четырех цифрах партийного номера: первая, вторая - год; третья, четвертая - месяц.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой
2014/30/EU Код ТН ВЭД ЕАЭС 8518220009
соответствует требованиям ТР ТС 020/2011

Сертификат соответствия
ЕАЭС N RU Д-НК.АД65.В 16351/20
Срок действия: 17.09.2020 по 16.09.2025
включительно.

соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016

Декларация о соответствии
ЕАЭС N RU Д-НК.НВ35.В.01050/20
Срок действия: 28.02.2020 по 27.02.2025
включительно.

Изготовитель и его адрес: «ХАЙПЕР Технолоджи
Лимитед» 3905 Ту Эксчендж скуэр, 8 Конноут плэйс,
Гонконг, Китай. Филиал изготовителя: «ХАЙПЕР
ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД», адрес (юридический
адрес): Эт. 3, зд. 1, шоссе Хуан У 11, промпарк
Ин Тао Чжи, р-н Лунган, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун,
518100, Китай.

Импортер: ООО «Хаскел» ИНН 7719269331,
КПП 997350001 143401, Московская область,
город Красногорск, бульвар Строителей, дом 4,
корпус 1, этаж 8, кабинет 819
Претензии принимает ИМПОРТЕР



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель: _____

Дата и место приобретения: _____

ВНИМАНИЕ!

гарантийный талон недействителен без печати продавца.

Штамп магазина/продавца:

©2021 HIPER Technology Ltd, Все права защищены.

Все торговые марки являются собственностью их владельцев.

Address: 3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place, Hong Kong.

Сделано в Китае.