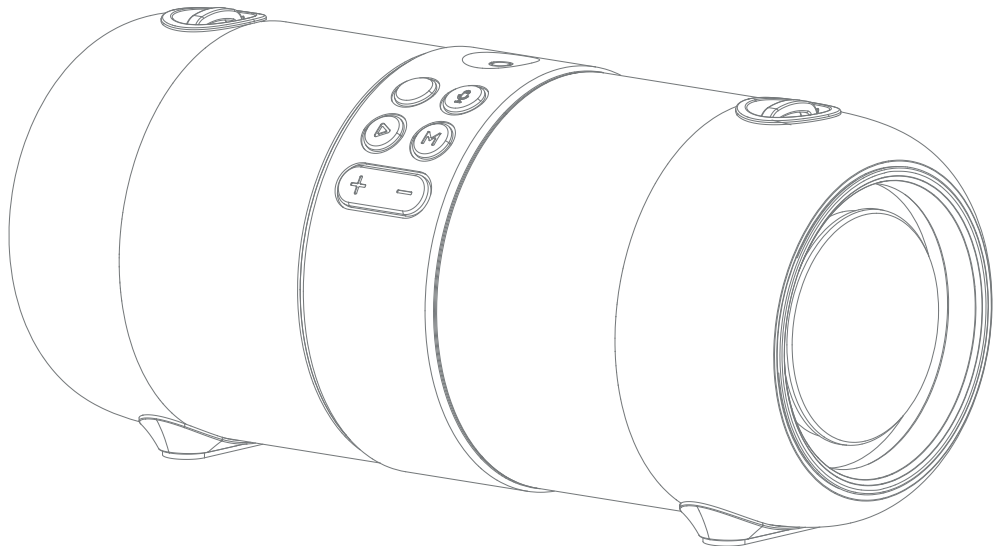


perfeo

PIPE

БЕСПРОВОДНАЯ
КОЛОНКА



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Модель: PIPE

perfeo.ru

Благодарим Вас за покупку акустической системы PERFEО!

Прежде, чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы продлить срок службы и воспользоваться всеми возможностями портативной колонки.

Портативная Bluetooth колонка PERFEО PIPE служит для прослушивания музыки через соединение Bluetooth между колонкой и Bluetooth-устройством, например смартфоном или другим внешним аудио источником. Портативная колонка совместима с большинством устройств, имеющих Bluetooth версию 2.1 и выше.

Комплектация:

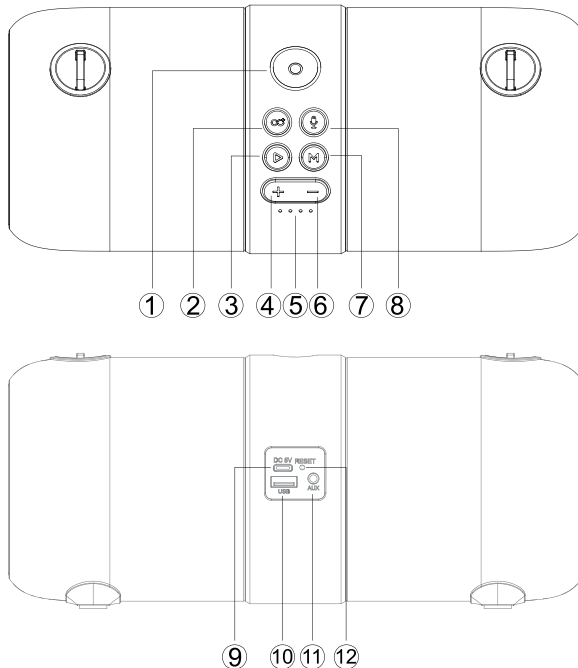
- ✓ портативная колонка 1 шт.
- ✓ кабель питания для зарядки USB-TYPE-C 1 шт.
- ✓ аудио кабель джек 3,5 мм – джек 3,5 мм 1 шт.
- ✓ ремешок для переноски 1 шт.
- ✓ руководство пользователя/гарантийный талон 1 шт.

После открытия упаковки убедитесь, что в коробке находятся все элементы, перечисленные выше.

Режимы работы:

- воспроизведение с внешнего Bluetooth-устройства
- воспроизведение с карты памяти USB-flash
- воспроизведение с внешнего аудиоустройства через AUX
- FM-радио

ВНИМАНИЕ! Два внешних пассивных излучателя, расположенные с двух сторон, могут быть повреждены в результате физического воздействия. Будьте внимательны и аккуратны!



Описание устройства:

DC 5V (разъем TYPE-C для подключения колонки к зарядному устройству) – находится под защитным клапаном на задней панели устройства

- ① – включение/выключение питания
- ② – функция TWS
- ③ – воспроизведение/пауза
- ④ – следующий трек/громче/следующая станция
- ⑤ – индикатор заряда батареи
- ⑥ – предыдущий трек/тише/предыдущая станция
- ⑦ – переключение режимов работы BT|USB|FM|AUX
- ⑧ – вызов голосового помощника (только при включенном BT соединении)
- ⑨ – разъем TYPE-C для подключения колонки к зарядному устройству
- ⑩ – USB (разъем для подключения USB-flash)
- ⑪ – AUX (аудио разъем 3,5мм для подключения внешних аудио носителей)
- ⑫ – кнопка сброса

Подключение и эксплуатация:

Перед началом использования полностью зарядите аккумулятор. Присоеди

ните кабель питания USB – TYPE-C к разъему ⑨ на задней панели под заглушкой и соедините с адаптером питания 5V/1-2A (не входит в комплект поставки). Колонка имеет четыре LED индикатора белого цвета, которые отражают ориентировочный уровень заряда.

- - 25%
- - 50%
- - 75%
- - 100%

ВНИМАНИЕ!!! Снизьте уровень громкости во время зарядки устройства. Это защитит систему от возможного повреждения.

Для включения устройства удерживайте кнопку ①. Для выключения нажмите кнопку ①.

- ⑥, ⑧ – коротко нажимайте для регулировки громкости звука
- ⑥, ⑧ – удерживайте в течение 2 секунд для переключения между треками или радиостанциями
- ⑦ – удерживайте кнопку для вызова голосового помощника
- ⑦ – удерживайте кнопку около 2 секунд для включения или выключения динамической подсветки
- ② – нажмите кнопку для сброса текущего подключения

Режимы работы:

Коротко нажимайте кнопку ⑦ для переключения режимов работы BT|USB|FM|AUX

1. Воспроизведение музыки с внешнего Bluetooth устройства

- ! Рабочее расстояние между колонкой и подключаемым внешним Bluetooth устройством должно быть не более 10 метров.

Включите колонку с помощью удержания кнопки ①. На подключаемом внешнем устройстве включите функцию Bluetooth и выполните поиск. На дисплее внешнего устройства отразится список обнаруженных устройств. Выберите PIPE. Если внешнее устройство запросит пин-код, введите 0000.

Управляйте громкостью и переключением треков с помощью кнопок управления ③, ④, ⑥ и/или меню/кнопок внешнего устройства.

При повторном включении колонка начнет Bluetooth соединение с последним подключенным устройством. Если на внешнем устройстве включена функция Bluetooth – соединение произойдет автоматически.

В случае разрыва соединения колонка автоматически повторно подключается к вашему внешнему устройству. Если автоматическое соединение не произошло, выключите и включите питание колонки.

2. Воспроизведение с USB-флеш-накопителя

- ! Файловая система накопителя должна быть FAT32. Объем памяти не более 32 ГБ. Не рекомендуется использовать высокоскоростные накопители информации.
- ! Не рекомендуется вынимать microSD в режиме воспроизведения. Перед этим переключите колонку в другой режим или выключите.

Вставьте USB-flash в слот ⑩. Воспроизведение начнется автоматически.

Управляйте громкостью и переключением треков с помощью кнопок управления ③, ④, ⑥. При последующем включении колонка начнет воспроизведение с места, где произошло выключение.

3. FM-радио

Перед тем, как выбрать режим FM вставьте аудио кабель (в комплекте) в разъем ⑪ для улучшения приёма радиосигнала. Кнопкой ⑦ выберите режим FM. Удерживайте кнопку ③ для начала автоматического поиска станций.

Управляйте громкостью и переключением станций с помощью кнопок управления ④, ⑥. Для повторного поиска удерживайте кнопку ③.

4. Воспроизведение музыки с внешнего устройства (AUX)

Колонку можно использовать в качестве обычной проводной акустической колонки. Подключите внешнее устройство (MP3 плеер, планшетный ПК, смартфон, ноутбук или мобильный телефон) к разъему ⑪ с помощью аудио кабеля (в комплекте). Включите воспроизведение на внешнем устройстве. Управляйте громкостью с помощью кнопок управления ④, ⑥, а так же на устройстве. Пауза ③ остановит воспроизведение только на колонке, на аудиоустройстве проигрывание продолжится.

5. Функция TWS

Включите две одинаковые колонки. Переведите в режим BT. Нажмите кнопку ②. Прозвучит звуковой сигнал, а кнопка будет подсвечена. Установите соединение с PIPE. Если вы хотите выйти из режима TWS – нажмите кнопку ②.

Во время уже подключенного беспроводного соединения невозможно произвести TWS соединение. Для одновременного подключения двух колонок сначала выполните действия, описанные выше, а после выполните беспроводное подключение.

Во время одновременного подключения колонок удержание кнопки ② сбросит оба соединения – беспроводное и TWS.

6. Hands-free

Во время Bluetooth – соединения при входящем звонке используйте кнопку ③:

- короткое нажатие для ответа
- длинное удержание для сброса
- короткое нажатие во время разговора для сброса звонка

- длинное нажатие во время разговора для перевода разговора в телефон

7. Сброс устройства

Если устройство не отвечает на команды – аккуратно нажмите кнопку ⑫.

Технические характеристики:

Выходная мощность.....	14 Вт
Динамик (2 шт.)	7 Вт (ϕ 7,62 см, 4 Ом)
Диапазон воспроизводимых частот	100-20000 Гц
Сигнал/шум.....	≥72 дБ
Аккумуляторная батарея Li-ion.....	3,7 В/3600 мАч
Время полной зарядки аккумулятора.....	4-5 часа
Время работы от аккумулятора*	до 4 часов
Адаптер зарядки аккумулятора (не входит в комплект).....	5 В/1-2 А
Bluetooth версия.....	4.2
Bluetooth профили	A2DP, AVRCP, HFP
Радиус действия**	10 м
Функционал	MP3 плеер/FM-радио/AUX/TWS
MP3 плеер	USB
Поддерживаемые форматы	MP3, WAV, WMA, FLAC (без поддержки CUE)
FM-радио.....	87,5 – 108,0 МГц
Размеры устройства	283x123x126 мм
Вес устройства	1,74 кг

* время работы может меняться в зависимости от температуры, громкости, условий работы

** расстояние может отличаться при наличии таких факторов как: препятствия между устройствами, магнитные поля и т.д.

Примечания:

- Технические характеристики, приведенные в таблице, справочные и не могут служить основанием для претензий
- Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, упаковку изделия, характеристики и комплектацию без особого уведомления.

Предостережения:

- не используйте колонку в местах, где правилами не рекомендовано или

запрещено использовать мобильные устройства или Bluetooth устройства (во время полёта в самолете, на АЗС, вблизи электронных приборов и т.д.)

- не разбирайте изделие
- не подвергайте температурному нагреву
- не допускайте контакт изделия с водой. Попадание воды внутрь корпуса может привести к выводу устройства из строя
- не подвергайте механическим нагрузкам
- не оставляйте устройство на зарядке после того, как аккумулятор полностью заряжен
- не пытайтесь удалить или заменить встроенный аккумулятор – это приведет к аннулированию гарантии
- устройство сохраняет работоспособность и параметры при температуре окружающего воздуха -10°C до +40°C
- производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие по причине неправильного использования прибора или несоблюдения предостережений

Уход:

- протирайте поверхность колонки чистой и сухой тканью, допускается протереть слегка смоченной тканью
- запрещается использовать для очистки изделия спирт, бензин и другие агрессивные вещества, это может привести к повреждению пластика или покрытия

Утилизация: EAC

Утилизация устройства, потерявшего потребительские свойства, осуществляется в соответствии с действующим законодательством. За более подробной информацией об утилизации обращайтесь к местным властям.

Срок службы 2 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Дата производства определяется цифровым обозначением второй группы серийного номера изделия, следующих между «-» (XXXX-0817-0001 означает август 2017 г.)

Производитель: Sage Human Electronics International Co., Ltd

Адрес: 4 Floor, A building, Rongli Industry park, No.2 Gui Yuan Road, Guihua Community, Guanlan Town, Longhua New District, Shenzhen China.



Warranty Card Гарантийный талон

Model/Модель: «Pipe»

Date of purchase/ Дата покупки:

Dealer (name and address):

Продавец (указать адрес и телефон):

С условиями гарантии покупатель ознакомлен надлежащим образом, к внешнему виду и комплектации претензий нет, заблуждений относительно условий гарантии на изделие нет:

(подпись покупателя)

При покупке проверьте дату продажи и штамп магазина в гарантийном талоне

- 1 . На данный товар устанавливается гарантийный срок – 1(один) год, срок службы – 2 (два) года. На аккумуляторные батареи ВТ колонок устанавливается гарантийный срок – 3 (три) месяца. Гарантия начинается со дня приобретения товара и заканчивается по истечению гарантийного срока. Дата приобретения подтверждается наличием кассового или товарного чека, или другого документа. Сохраняйте кассовый (товарный) чек в течение всего гарантийного срока!
2. Гарантия выполняется только при наличии: изделия с комплектом поставки; оригинала документа, подтверждающего покупку изделия; правильно и четко заполненного Гарантийного талона. В талоне должны быть указаны: наименование модели изделия , дата покупки; четкая печать организации, продавшей изделие; подпись покупателя об ознакомлении с условиями настоящей гарантии.
3. Гарантия выполняется при условии соблюдения правил эксплуатации, а также требований, изложенных в Руководстве Пользователя.
4. Гарантийные обязательства не распространяются на детали отделки корпуса, аккумуляторные батареи, соединительные кабели и прочие детали, обладающие ограниченным сроком использования.
5. Изготовитель не несёт гарантийные обязательства в следующих случаях:
 - В случае нарушения правил и условий эксплуатации;
 - Имеет следы вскрытия или самостоятельного ремонта;
 - Изменением конструкции или схемы изделия;
 - Подключением устройств, не предусмотренных Производителем;
 - Если дефект вызван эксплуатацией неисправного изделия или в составе комплекта неисправного оборудования;
 - Если дефект вызван: воздействием непреодолимых сил, несчастными случаями, неосторожными действиями потребителя или третьих лиц; воздействия влаги, высоких или низких температур, высокого напряжения, коррозией, попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей или насекомых;
 - Если Гарантийный талон заполнен не полностью, неправильно или неразборчиво; данные, указанные в Гарантийном талоне, изменены, стерты или переписаны;