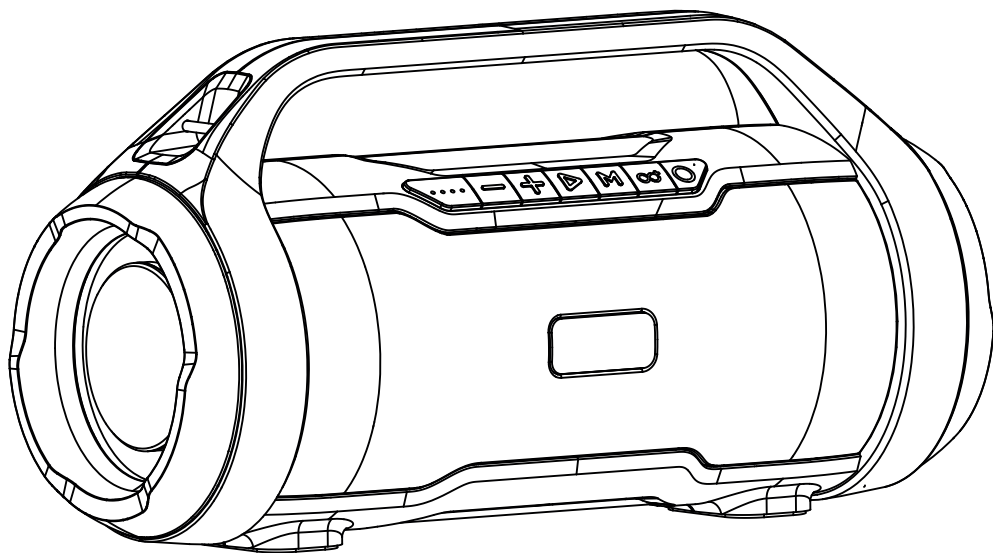


perfeo

# DEEPTONE

БЕСПРОВОДНАЯ  
КОЛОНКА



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Модель: DEEPTONE

[perfeo.ru](http://perfeo.ru)

## **Благодарим Вас за покупку акустической системы PERFEO!**

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

Портативная Bluetooth колонка PERFEO DEEPTONE 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:**

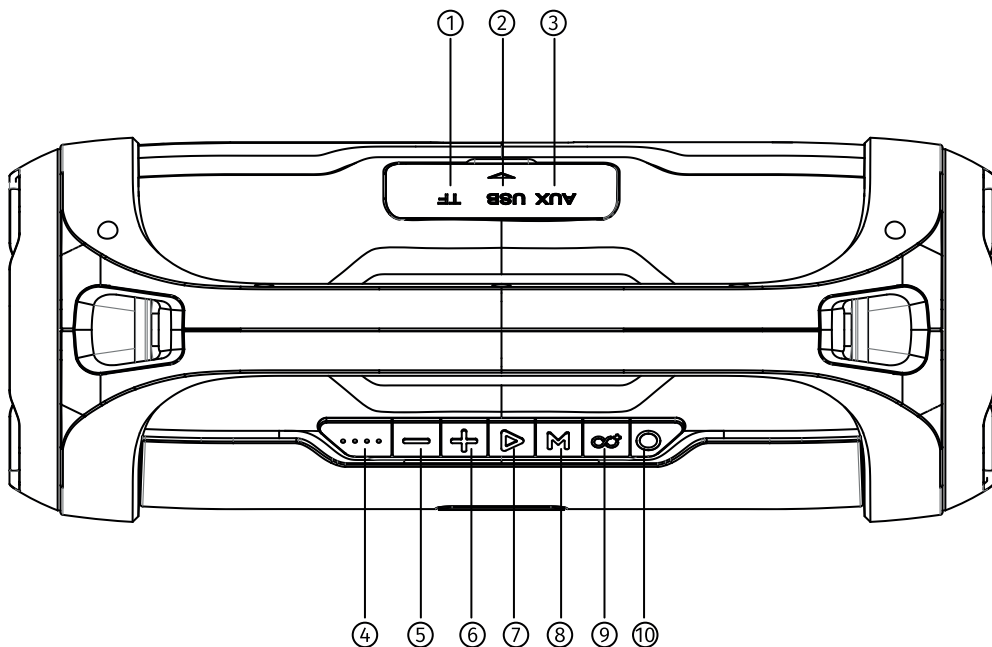
- ✓ портативная колонка .....1 шт.
- ✓ кабель питания microUSB для зарядки .....1 шт.
- ✓ аудио кабель .....1 шт.
- ✓ руководство пользователя/гарантийный талон .....1 шт.

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

### **Режимы работы:**

- воспроизведение с внешнего Bluetooth-устройства
- воспроизведение с карты памяти microSD и 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 microUSB для подключения колонки к зарядному устройству) – находится под защитным клапаном на задней панели устройства

1. TF (разъем для подключения microSD)
2. USB (разъем для подключения USB-flash)
3. AUX (аудио разъем 3,5мм для подключения внешних аудио носителей)
4. индикатор заряда батареи
5. предыдущий трек/тише/предыдущая станция
6. следующий трек/громче/следующая станция
7. воспроизведение/пауза
8. переключение режимов работы BT|TF|USB|FM|AUX
9. функция TWS
10. включение/выключение питания

### Подключение и эксплуатация:

Перед началом использования полностью зарядите аккумулятор. Присоедините кабель питания USB – microUSB к разъему на задней панели под заглушкой и соедините с адаптером питания 5V/1A (не входит в комплект поставки). Во время зарядки LED индикатор горит красным цветом. Индика

тор погаснет, когда аккумулятор зарядится полностью.

Для включения устройства удерживайте кнопку ⑩. Для выключения нажмите кнопку ⑩.

⑤, ⑥ – коротко нажимайте для регулировки громкости звука

⑤, ⑥ – удерживайте в течение 2 секунд для переключения между треками или радиостанциями

⑦ – удерживайте кнопку для вызова голосового помощника

⑧ – удерживайте кнопку для включения или выключения динамической подсветки

⑨ – удерживайте кнопку для сброса текущего подключения

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

## **Режимы работы:**

Коротко нажимайте кнопку ⑧ для переключения режимов работы  
BT|TF|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 ⑩. На подключаемом внешнем устройстве включите функцию Bluetooth и выполните поиск. На дисплее внешнего устройства отразится список обнаруженных устройств. Выберите DEERTONE. Если внешнее устройство запросит пин-код, введите 0000.

Управляйте громкостью и переключением треков с помощью кнопок управления ⑤, ⑥, ⑦ 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 microSD и 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 microSD в слот ① или USB-flash в слот ②. Воспроизведение начнется автоматически. Управляйте громкостью и переключением треков с помощью кнопок управления ⑤, ⑥, ⑦. 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 ③ для улучшения приёма радиосигнала. Кнопкой ③ выберите режим FM. Нажмите кнопку ⑦ для начала автоматического поиска станций. Управляйте громкостью и переключением станций с помощью кнопок управления ⑤, ⑥. Для повторного поиска удерживайте кнопку ⑦.

### 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 ③ с помощью аудио кабеля (в комплекте). Включите воспроизведение на внешнем устройстве. Управляйте громкостью и переключением треков с помощью кнопок управления ⑤, ⑥, ⑦, а так же на устройстве. Пауза ⑦ остановит воспроизведение только на колонке, на аудиоустройстве проигрывание продолжится.

### 5. Функция TWS

Включите две одинаковые колонки. Переведите в режим BT. Нажмите кнопку ⑨. Прозвучит звуковой сигнал, а кнопка будет подсвечена. Установите соединение с DEEPTONE. Если вы хотите выйти из режима TWS – нажмите кнопку ⑨.

### Технические характеристики:

Выходная мощность.....	15 Вт
Динамик (2 шт.).....	7,5 Вт (∅ 7,62 см, 4 Ом)
Диапазон воспроизводимых частот .....	100-16000 Гц
Сигнал/шум.....	≥65 дБ
Аккумуляторная батарея Li-ion.....	3,7 В/3000 мАч
Время полной зарядки аккумулятора.....	3-4 часа
Время работы от аккумулятора* .....	до 4 часов
Адаптер зарядки аккумулятора (не входит в комплект).....	5 В/1 А
Bluetooth версия.....	5.0
Bluetooth профили .....	A2DP, AVRCP, HFP
Радиус действия** .....	10 м
Функционал .....	MP3 плеер/FM-радио/AUX/TWS
MP3 плеер.....	microSD/USB

Поддерживаемые форматы .....	MP3, WAV, WMA, FLAC (без поддержки CUE)
FM-радио .....	87,5 – 108,0 МГц
Размеры устройства .....	354x183x138 мм
Вес устройства .....	2,16 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  $-10\text{C}^{\circ}$  до  $+40\text{C}^{\circ}$
- 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:** 

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.

# perfeo

## Warranty Card Гарантийный талон

Model/Модель: «Deeptone»

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;