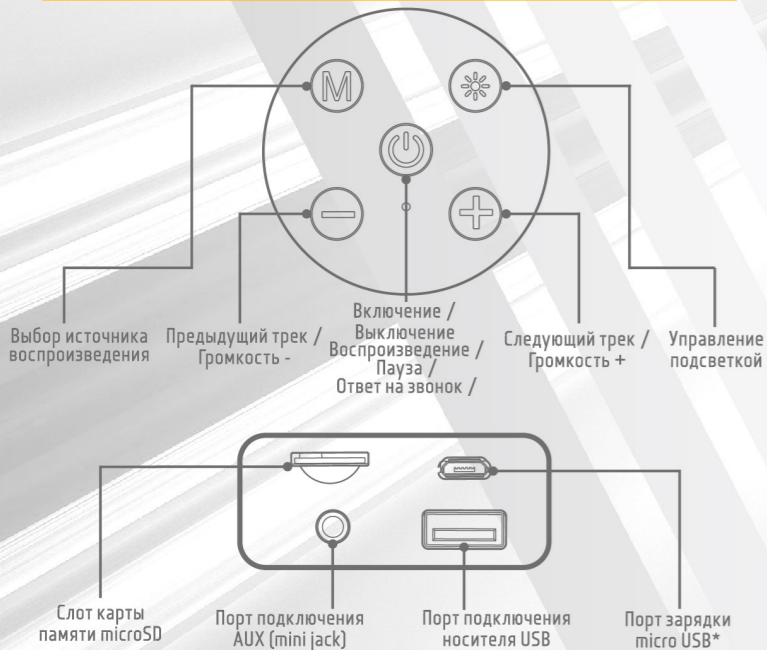


## КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ И ПОРТЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ



\* Для подзарядки колонки рекомендуется использовать зарядное устройство с напряжением на выходе не более 5В.



### ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ КОЛОНКИ

Нажмите и удерживайте кнопку 2-3 секунды, чтобы включить или выключить устройство.

### ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА

Во время проигрывания музыки с любого носителя (bluetooth/microSD/USB/AUX) короткое нажатие поставит трек на паузу, после повторного короткого нажатия трек возобновится.

### ПОИСК РАДИОСТАНЦИЙ

В режиме FM-радио короткое нажатие запускает автоматический поиск. Повторное нажатие останавливает поиск.

### ОТВЕТ НА ЗВОНОК

Когда колонка подключена к мобильному телефону, она транслирует входящий звонок. Короткое нажатие в этот момент позволяет ответить на вызов (встроенный микрофон позволяет осуществить разговор не отключая колонку). Повторное нажатие завершит принятый вызов.

### ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ТРЕКОВ И РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ во время воспроизведения музыки



Короткое нажатие переключает следующий трек.

Долгое нажатие увеличивает громкость.



Короткое нажатие переключает на предыдущий трек.

Долгое нажатие снижает громкость.



### ВЫБОР ИСТОЧНИКА ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

Короткое нажатие поочередно переключает доступные источники воспроизведения - bluetooth/USB/microSD/AUX/FM).

### РЕЖИМ TWS

**ВНИМАНИЕ!** Для того, чтобы выполнить сопряжение колонок и их перевод в TWS-режим отмените все действующие сопряжения (например, если вы уже подключали колонку к телефону, необходимо удалить ее из списка авторизованных устройств в меню Bluetooth вашего телефона). Включите обе колонки в режиме bluetooth и расположите их максимально близко друг к другу. Затем, на обоих устройствах нажмите и удерживайте кнопку "M" в течение 3 секунд. Когда сопряжение завершено, вы услышите звуковой сигнал и световой индикатор на одной из колонок перестанет мигать. После этого можно выполнить сопряжение с мобильным устройством. Колонки будут работать как стереосистема 2.0.



### УПРАВЛЕНИЕ ПОДСВЕТКОЙ

Короткое нажатие переключает доступные режимы подсветки. Долгое нажатие отключает подсветку полностью.

Торговая марка: JETACCESS®  
 Изготовитель: ShanTou Yeste Electronic and Technology Co., Ltd.  
 ШАНТОВ ИСТ ЭЛЕКТРОНИК ЭНД ТЕХНОЛОДЖИ КО ЛТД, Ист Индустриал Зон, Хеллинг Таун, Чаовинг Дистрикт, Шантоо Сити, Гуандунг, Китай  
 Импортёр: ООО «Гарант» Россия 115033, г. Москва, Большая Серпуховская ул., №4, офис 19  
 Горячая линия для претензий и сервисного обслуживания: +7(495) 645-8507 Email: support@jetaccess.ru  
 Страна происхождения: Китай Срок гарантии: 1 год Срок службы: 1 год Дата производства: март 2022  
 Сертификат о соответствии № ЕАЭС RU С-СН.АЖ36.В.0057/21 серия RU № 0321236 от 28.04.2021 г (продукция соответствует требованиям ТР ТС 020/2011  
 Электromagnetic compatibility technical means)  
 Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.АЖ36.В.00412/20 от 14.08.2020 (продукция соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники») (информация о действующих сертификатах и декларациях на сайте: JETACCESS.RU ПРИОРИТЕТНА



www.JETACCESS.RU

## JETACCESS® MUSIC ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование	Наименование и адрес фирмы продавца
ПОРТАТИВНАЯ BLUETOOTH КОЛОНКА	
Модель	Печать фирмы-продавца
PBS-160	
Фирма-продавец	
Срок гарантии 12 месяцев	
Дата продажи	
Телефон фирмы-продавца	ФИО и подпись продавца
	.....

## JETACCESS® MUSIC

### УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

- Гарантия действительна в течение 12 месяцев со дня покупки, только при наличии правильно заполненного гарантийного талона. Требуется от продавца заполнения всех граф гарантийного талона:
  - название и адрес компании-продавца (юридического лица),
  - печать,
  - ФИО и подпись продавца,
  - дата продажи.
- Гарантия распространяется только на производственные или конструктивные дефекты, выявленные в процессе эксплуатации изделия в период гарантийного срока.
- Гарантийное обслуживание не производится в случае:
  - механического повреждения изделия, вызванного небрежным обращением (трещины, повреждения);
  - повреждения, вызванного попаданием внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
  - естественного износа изделия и его частей;
  - неисправности, возникшей вследствие неправильного или небрежного хранения, несоблюдения температурных режимов эксплуатации;
  - присутствия следов вскрытия и несанкционированного ремонта.

### ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Не подвергать воздействию повышенной влажности, высоких и низких температур.
- Не разбирать, не ронять, не допускать разрушающих механических воздействий.
- Не использовать спирты, бензин и иные растворители для чистки изделия. Для этой цели допустимо использовать только мягкую сухую ткань.
- Не осуществлять самостоятельный ремонт вне сервисного центра.
- Устройство не требует специальных условий для реализации (продажи).
- Транспортировка допускается только в заводской упаковке.
- Утилизировать в соответствии с правилами утилизации компьютерной и бытовой техники.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип беспроводного соединения	Bluetooth 5.3
Радиус действия	до 10м
Ток зарядки	DC 5 В/1 А
Время зарядки	~3 часа
Тип аккумулятора	литий-ионный
Аккумулятор	2400 mAh (3.7 В)
Время работы от аккумулятора (при средней громкости 50% и включенной подсветке)	~4 ч*
Время работы от аккумулятора (при средней громкости 50% и выключенной подсветке)	~8 ч*
Количество динамиков	2
Диаметр динамиков	52 мм
Пассивный bass излучатель	2
Мощность	40м 5 Вт×2 (10 Вт)
Соотношение сигнал/шум	≥90 db
Диапазон воспроизводимых частот	120 Гц-20 кГц
Чипсет	JLELI Version 5.3
Диапазон FM-РАДИО	FM 87.5-108 МГц
Порты для воспроизведения с носителей	USB/microSD/AUX
Поддерживаемые форматы (с носителей)	mp3, wav
Максимальный поддерживаемый объем носителя	32 Гб
Порт зарядки	micro USB
Встроенный микрофон	есть
Поддержка TWS	есть
Подсветка	LED (многоцветная)
Количество режимов подсветки	4
Размеры устройства	94,5 x 94,5 x 210 мм
Вес	693 г

Информация в данном руководстве несёт исключительно справочный характер. Чтобы стать лучше, необходимо меняться. Поэтому внешний вид изделия и комплектация могут отличаться от указанных на упаковке.



### BLUETOOTH 5.0

При помощи Bluetooth соединения вы можете подключить колонку к любому мобильному устройству (телефону, планшету, ПК или ноутбуку), оснащённому bluetooth-модулем. Версия Bluetooth 5.0 обеспечивает низкое энергопотребление, уверенный прием сигнала в радиусе до 10 м и ускоренную передачу данных, а также минимизирует возможные помехи от соседних bluetooth-устройств.



### LED-ПОДСВЕТКА

Подсветка работает в 8 различных режимах однотонного и разноцветного свечения. В одном из режимов подсветка будет переливаться в такт играющей музыке. Подсветку можно полностью отключить.



### ПОДДЕРЖКА РЕЖИМА TWS

Режим TWS (True Wireless System) позволяет объединить две колонки в одну полноценную 2.0-стереосистему. Одна колонка становится правой, а вторая – левой, то есть на каждой колонке воспроизводится только свой канал, что создает дополнительный объем звучания.



### AUX

Подключить колонку к мобильному телефону, планшету, плееру можно посредством кабеля AUX (mini jack (male)/ mini jack (male)).



### FM-РАДИО

Для надежного приема радиосигнала необходимо подключить кабель AUX, в этом режиме он выполнит функцию антенны.



### USB И MICRO SD

Для воспроизведения любимых аудиозаписей можно просто подключить к колонке USB-флешку или карту памяти microSD. Носители должны быть отформатированы в файловой системе FAT32 и иметь объем не более 32 Гб.



### \* ВРЕМЯ РАБОТЫ

Ёмкость аккумулятора колонки составляет 2400 mAh. При уровне громкости ~50% и включенной подсветке полного заряда аккумулятора хватит примерно на 4 часа прослушивания музыки. Если подсветка выключена - на срок до 8 часов и более. Низкая температура окружающей среды и высокая громкость могут способствовать сокращению времени работы.



### ЗАЩИТА ОТ БРЫЗГ IPX4

Случайное кратковременное попадание брызг воды не сможет повредить колонку, но необходимо беречь колонку от дождя или падения в воду.

## JETACCESS® MUSIC

### ПОРТАТИВНАЯ BLUETOOTH КОЛОНКА PBS-160

### РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Перед использованием внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией и сохраните ее на весь период пользования