Руководство пользователя

Портативная акустика Tronsmart Element T6



Аксессуары

- Кабель микро-USB (для зарядки)
- Аудио кабель 3,5 мм (кабель AUX)
- Руководство пользователя

Подключение Bluetooth

Включите колонку нажатием и удержанием в течение 2-3 секунд кнопки питания.

Синий индикатор начинает быстро мигать – колонка готова к сопряжению через Bluetooth.

Подключение мобильных телефонов/планшетов/персональных компьютеров:

- Включите Bluetooth на вашем телефоне.
- Перейдите в меню настроек Bluetooth, запустите поиск новых устройств.
- Когда будет обнаружено устройство Tronsmart Element T6, нажмите на его название и выполните сопряжение.
- Если телефон запрашивает код сопряжения, пожалуйста, введите код "0000".
- В случае успешного сопряжения колонка сделает звуковое оповещение и включит синий индикатор.
 Примечание: время, необходимое для завершения сопряжения, может изменяться в зависимости от используемого мобильного телефона. Сопряжение необходимо только единожды (для первого подключения), при последующих включениях сопряжения выполняется автоматически. Колонка может хранить настройки для восьми последних успешно сопряженных устройств.

Функция AUX-IN

Колонка также оснащена аудиовходом AUX, который позволяет подключить к ней любое устройство, не оснащенное Bluetooth – мобильный телефон/MP3 плеер/ПК/ноутбук при помощи кабеля, подключаемого к разъемам mini-jack 3,5 мм. Успешное подключение кабеля подтверждается зеленым индикатором.

Зарядка и подключение к ПК

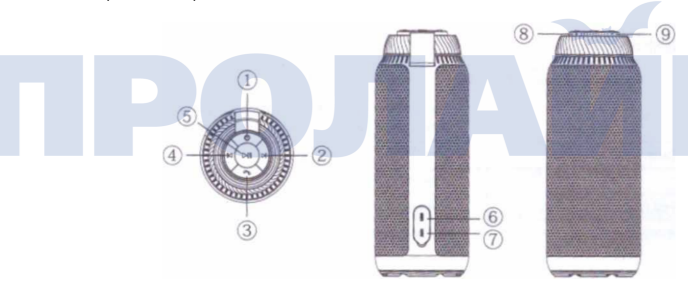
- Подключите кабель микро-USB к компьютеру или зарядному устройству, включение красного индикатора означает, что устройство заряжается.
- Красный индикатор меняет свой цвет на зеленый, когда устройство полностью заряжено. Средняя продолжительность заряда 3-4 часа (от зарядного устройства 5 В и током 1A)
- Индикация низкого уровня заряда: когда уровень заряда снижается до 10%, включается красный индикатор.

Характеристики

Соответствует спецификации Bluetooth 4.1 класс II и A2DP V1.2 и AVRCP V1.4.	
Рабочее расстояние	до 10 м (рабочее расстояние может отличаться в зависимости от факторов окружающей среды и наличия/отсутствия других устройств, работающих в пределах рабочего расстояния)
Максимальная выходная мощность	2 x 12.5 Bt
Габариты	75 x 75 x 195 мм
Отношение сигнал/шум	80 дБ
Диапазон частот	60 Гц – 20 КГц
Нелинейные искажения	<110%
Динамик	Диаметр 48 мм, магнит 4 Ом, мощность 12.5 Вт

Рабочее напряжение	3.7В постоянный ток
Аккумулятор	Встроенный литиевый аккумулятор 7,4В/2600мА (2 х 2600 мА*ч)
Напряжение и ток зарядного устройства	5B ± 0,25B, 1-2A
Время заряда	3-4 часа
Время работы	10-15 часов

Hands-free, громкость и работа с колонкой



- 1. Для включения/выключения устройства нажмите кнопку и удерживайте ее в течение 3-4 секунд, короткое нажатие переключение между режимом AUX-IN и Bluetooth.
- 2. Следующий трек.
- Hands-free: короткое нажатие во время входящего звонка ответ на звонок, повторное короткое нажатие завершить звонок и вернуться к воспроизведению звука. Нажатие на кнопку и удержание 2-3 секунды – повторный вызов последнего набранного номера.
- 4. Предыдущий трек.
- 5. В режиме Bluetooth, короткое нажатие для воспроизведения/пауза (Play/Pause), длинное нажатие в режиме Bluetooth отключает режим Bluetooth. В режиме AUX-IN (подключение через mini-jack разъем) короткое нажатие включает музыку.
- 6. Порт Micro-USB для зарядки.
- 7. Порт AUX-IN.
- 8. Вращение увеличивает громкость.
- 9. Вращение уменьшает громкость.

Примечание

- В режиме Bluetooth, при подключение к разъему 3,5 мм автоматически переводит колонку в режим воспроизведения AUX-IN;
- Пожалуйста, выключайте питание колонки, когда ей не пользуетесь.

LED индикатор состояния

- Состояния Bluetooth: мигание синего индикатора процесс сопряжения. Непрерывное свечение синего индикатора успешное сопряжение.
- Режим Line in: непрерывное свечение зеленого индикатора.
- Низкий заряд аккумулятора: мигание красного индикатора.
- Состояние заряда: непрерывное свечение красного индикатора.
- Заряд завершен: непрерывное свечение зеленого индикатора.

Поиск и исправление неисправностей

- Мобильный телефон не может обнаружить новое Bluetooth устройство.
 - а) Проверьте, сопряжена ли колонка с мобильным устройством;
- b) Проверьте, находится ли колонка в пределах рабочей дистанции;
- Устройства Bluetooth не могут выполнить сопряжение
 - а) Убедитесь, что в вашем мобильном телефоне включено разрешение для подключение новых Bluetooth устройств и не достигнуто максимальное число подключений, пожалуйста, обратитесь за дополнительной информацией в руководство по эксплуатации мобильного телефона.
 - b) Проверьте, введен ли правильный пароль сопряжения "0000'. Если вы используете передающие Bluetooth устройства, пожалуйста убедитесь, что ваше устройство поддерживает пароль "0000".
- Моя портативная акустика не воспроизводит музыку / не управляет звонками, когда подключена к Bluetooth мобильного телефона.
 - a) Проверьте, поддерживает ли ваш мобильный телефон Bluetooth подключение формата A2DP и HSF (hands-free).
 - b) Убедитесь, что ваш мобильный телефон находится в пределах рабочей дистанции от колонки.
- Когда колонка сопряжена с моим компьютером, ОС Windows предлагает установить драйверы. Есть ли у компании такие драйверы?
 - а) У нас нет специальных драйверов для нашей колонки. Однако драйверы Bluetooth A2DP/HSF могут понадобиться для воспроизведения стереозвука с использованием Bluetooth подключения. Такие драйвера необходимы для Bluetooth модуля вашего ПК, а не колонки. Различные Bluetooth модули могут потребовать установки разных наборов драйверов. Для получения последней версии драйверов, пожалуйста, обратитесь к производителю вашего ПК или Bluetooth модуля.

- Почему нельзя удаленно управлять воспроизведением музыки (включать воспроизведение, ставить на паузу, осуществлять навигацию между треками во время проигрывания музыки?
 - а) Данные функции недоступны, если вы используете режим воспроизведения звука через AUX (mini-jack) вход;
 - b) Данные функции могут использоваться, только если сопряженное мобильное устройство поддерживает формат AVRCP (Audio/ Video Remote Control Profile удаленное управление аудио/видео). Пожалуйста, убедитесь, что ваше устройство поддерживает формат AVRCP.

Примечания о безопасном использовании устройства

- Перед началом использования устройства прочитайте следующие рекомендации:
- а) Храните устройство в сухом месте, не берите его в места с повышенной влажностью, чтобы избежать повреждения внутренних электронных частей устройства.
- Берегите устройство от попадания на него прямых солнечных лучей, не держите его вблизи от нагретых поверхностей. Высокая температура сокращает срок службы электроники, может привести к повреждению аккумулятора или деформации пластмассовых деталей.
- с) Не подвергайте устройство действию сильного холода, так как это может привести к повреждению электронных частей.
- d) Не пытайтесь разбирать устройство, так как это может привести к его поломке.
- е) Не допускайте падения устройства на пол или другие твердые поверхности это может привести к повреждению его электронных частей.
- f) Не используйте агрессивные моющие средства для чистки устройства.
- g) Не царапайте поверхность устройства острыми предметами.