

Polk Audio Blackstone TL150.

Комплект сателлитных акустических систем

Благодарим Вас за приобретение продукции Polk Audio. Мы надеемся, что наш продукт прослужит Вам долго и превзойдёт Ваши ожидания. Настоящая инструкция поможет Вам правильно эксплуатировать и ухаживать за компонентами Polk Audio.

Состав системы

Комплект Blackstone TL150 состоит из: сателлита TL1 (4 шт.) и сателлита центрального канала TL1 Centre. Акустические кабели в комплект не входят и приобретаются отдельно. Для подбора и приобретения подходящей кабельной продукции пожалуйста обратитесь к Вашему дилеру Polk Audio.

Расположение компонентов системы

Правильное расположение системы показано на первом рисунке FIGURE 1 англоязычной инструкции. Если Вы хотите увеличить количество каналов до 7.1, Вам необходимо приобрести ещё два сателлита TL1 и достаточное количество акустического кабеля, первоначально убедившись, что Ваш AV-ресивер или AV-процессор имеют все возможности для построения 7.1 системы. Правильное расположение такой системы показано на втором рисунке FIGURE 1 англоязычной инструкции. Установите сабвуфер на ножки. В противном случае звучание басовой составляющей будет неправильным.

Настенный монтаж

Используйте один из двух способов (а или b) закрепления сателлитов на стене. Руководствуйтесь рисунком FIGURE 2 в англоязычной инструкции. На каждом сателлите есть специальное ушко на тыловой стенке (FIGURE 3). Вставьте большое отверстие в предварительно ввёрнутый в стену саморез, предварительно убедившись в том, что головка самореза имеет подходящий размер и спокойно вставляется в БОЛЬШЕЕ отверстие, не влезая в меньшее. Тело самореза должно спокойно входить в меньшее отверстие. Вставив большое отверстие во вкрученный саморез, потяните сателлит вниз до момента, когда почувствуете ощутимое сопротивление. Правильно смонтированный сателлит должен жёстко прикреплен к стене. Допускаются небольшие сдвиги в плоскости, параллельной плоскости стены. При необходимости снимите сателлит, сдвинув его до упора вверх, и вынув ушко из шурупа, и завинтите шуруп. В случае, если не получается повесить сателлит указанным способом, немного ослабьте шуруп. **ВНИМАНИЕ!** При подключении кабелей сателлит необходимо снять со стены. Кабели выводятся в специальное углубление на корпусе сателлита, находящееся под кабельными разъёмами. Для сателлита центрального канала требуются два самореза. В остальном процесс монтажа-демонтажа полностью идентичен вышеописанному. (FIGURE 4)

Для закрепления кабеля необходимо провести следующие действия.

1. Отвинтите винтовой разъём против часовой стрелки
2. Зачистите акустический кабель примерно на 5 мм
3. Соблюдая полярность, вставьте оголённый конец кабеля в отверстие, которое находится перпендикулярно оси разъёма.
4. Плотно завинтите разъём.

Иллюстрации см. в англоязычной инструкции

Для сателлитов мы рекомендуем использовать кабель с сечением не менее 1.5 кв.мм

Подключение системы

ВНИМАНИЕ! ВСЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОИЗВОДИТ ПРИ ОТКЛЮЧЕННЫХ ОТ ЭЛЕКТРОСЕТИ АППАРАТАХ!

Если Ваш AV-ресивер или AV-процессор оснащён отдельным выходом на активный сабвуфер, тогда подключение сателлитов и сабвуфера осуществляется согласно рисунку LINE LEVEL (OPTION 1) англоязычной инструкции. **СОБЛЮДАЙТЕ ПОЛЯРНОСТЬ ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ!** Для подключения сабвуфера используйте специализированные сабвуферные кабели типа RCA-RCA, 2 RCA-2RCA или RCA-2 RCA тип зависит от количества выходов на Вашем AV-ресивере) необходимой длины.

НЕОБХОДИМЫЕ НАСТРОЙКИ ВАШЕГО AV-РЕСИВЕРА ИЛИ AV-ПРОЦЕССОРА:

FRONT – SMALL

CENTRE - SMALL

REAR – SMALL

SURROUND BACK – SMALL (только в случае систем 6.1-7.1)

SUBWOOFER - YES

FREQUENCY CUT или CROSSOVER на все каналы – не менее 120 Hz

Если Ваш AV-ресивер или AV-процессор не имеет отдельный выход на сабвуфер, подключите его с помощью опциональных акустических кабелей на выход фронтальных акустических систем (SPEAKER LEVEL (OPTION 2)).

НЕОБХОДИМЫЕ НАСТРОЙКИ ВАШЕГО AV-РЕСИВЕРА ИЛИ AV-ПРОЦЕССОРА:

FRONT – LARGE

CENTRE - SMALL

REAR – SMALL

SURROUND BACK – SMALL (только в случае систем 6.1-7.1)

SUBWOOFER - NO

FREQUENCY CUT или CROSSOVER на тыловые и центральный каналы – не менее 120 Hz

ВНИМАНИЕ! ПРИ ПОЯВЛЕНИИ ПОСТОРОННИХ ЗВУКОВ ИЛИ ИСКАЖЕНИЙ НЕМЕДЛЕННО УБАВЬТЕ ГРОМКОСТЬ!

	TL1	TL1 Centre
Номинальная мощность, Вт	10-100	10-125
Сопротивление, Ом	8	8
Чувствительность, дБ	89	89
Диапазон частот, Гц	120-22000	95-22000
Вес, кг	0.45	1,4
Размеры, ШxВxГ, мм	96x165x124	381x102x90

В случае каких-либо неполадок или проблем в работе комплекта Polk Audio TL150, пожалуйста обратитесь к Вашему дилеру Polk Audio в Службу Технической Поддержки Polk Audio в России по телефону +7 (495) 981-02-72.