

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ - TUBE 8

Профессиональная акустическая система из ABS-пластика

Приступаем к работе:

Благодарим Вас за выбор разработанной нами многофункциональной акустической системы TUBE 8. TUBE 8 обладает компрессионным драйвером высокой мощности и вуфером 2 x 8", благодаря которым исходящий звук студийного качества становится ровным и мягким. Нашей целью было создание устройства с четким воспроизведением звука, плавными переходами на средних и низких частотах и эргономичным дизайном, который решил бы все проблемы с транспортировкой и установкой устройства. Результатом нашей работы стала профессиональная акустическая система TUBE 8, которую можно использовать как дома и на студии, так и для вечеринок и домашнего кинотеатра.

Особенности:

1. Двухполосная активная акустическая система
2. Woofer с металлической защитной сеткой
3. Усилитель звука высокой мощности
4. Дополнительный линейный вход
5. Звуковая катушка, способная работать при высоких температурах
6. Сопряжение по Bluetooth
7. DSP процессор

Важные инструкции по безопасности:

- 1) Прочитайте эти инструкции.
- 2) Сохраните эти инструкции.
- 3) Внимательно отнеситесь ко всем предупреждениям.
- 4) Следуйте всем указаниям инструкции.
- 5) Не используйте устройство рядом с водой.
- 6) Чистите устройство только сухой тканью.
- 7) Не блокируйте вентиляционные отверстия. Устанавливайте устройство в соответствии с рекомендациями производителя.
- 8) Не устанавливайте устройство вблизи источников тепла: радиаторов, батарей, печек и другой аппаратуры (включая усилители), излучающей тепло.
- 9) В целях безопасности используйте поляризованную вилку или вилку с заземлением. В поляризованной вилке имеется два контакта, один из которых шире другого. Вилка с заземлением имеет три контакта, один из которых - заземляющий. Широкий штырь или заземляющий используются для обеспечения дополнительной безопасности. Если прилагаемая вилка не подходит к Вашей розетке, обратитесь к электрику для замены на соответствующую.
- 10) Обеспечьте защиту сетевого шнура от случайного наступания или сжатия, особенно в районе вилки и в точке выхода из аппаратуры.
- 11) Используйте только аксессуары, рекомендованные производителем.
- 12) Используйте оборудование только вместе с подставкой (треногой), поставляемой вместе с оборудованием.
- 13) Во время грозы отключайте оборудование. Также отключайте устройство в том случае, если оно не используется в течение длительного времени.
- 14) Обслуживание устройства должно производиться квалифицированным специалистом. Обращайтесь в сервисный центр в случае какого-либо повреждения оборудования, сетевого шнура, вилки, попадания внутрь жидкости или посторонних предметов при эксплуатации оборудования под дождем или в условиях повышенной влажности, если оно не работает в нормальном режиме или упало.



В случае несоблюдения вышеперечисленных мер предосторожности гарантия на оборудование аннулируется!