



TN-15UB

Активная акустическая система 350Вт
Руководство пользователя



Меры безопасности

Установка акустической системы должна производиться квалифицированным специалистом в соответствии с техникой безопасности.

Не пытайтесь чистить пластиковый корпус растворителями и очистителями на нефтехимической основе.

Не ставьте на акустическую систему приборы, являющиеся источниками тепла такие, как осветительное оборудование и дымовые машины.

Не подвергайте акустическую систему воздействию влаги, дождя или других жидкостей. Попадание жидкости внутрь корпуса может привести к короткому замыканию.

Размещайте акустическую систему таким образом, чтобы она не стала причиной травмы.

Перед подключением убедитесь, что напряжение и частота электрической сети соответствует параметрам, указанным на задней панели акустической системы.

При подключении источников выключайте питание акустической системы.

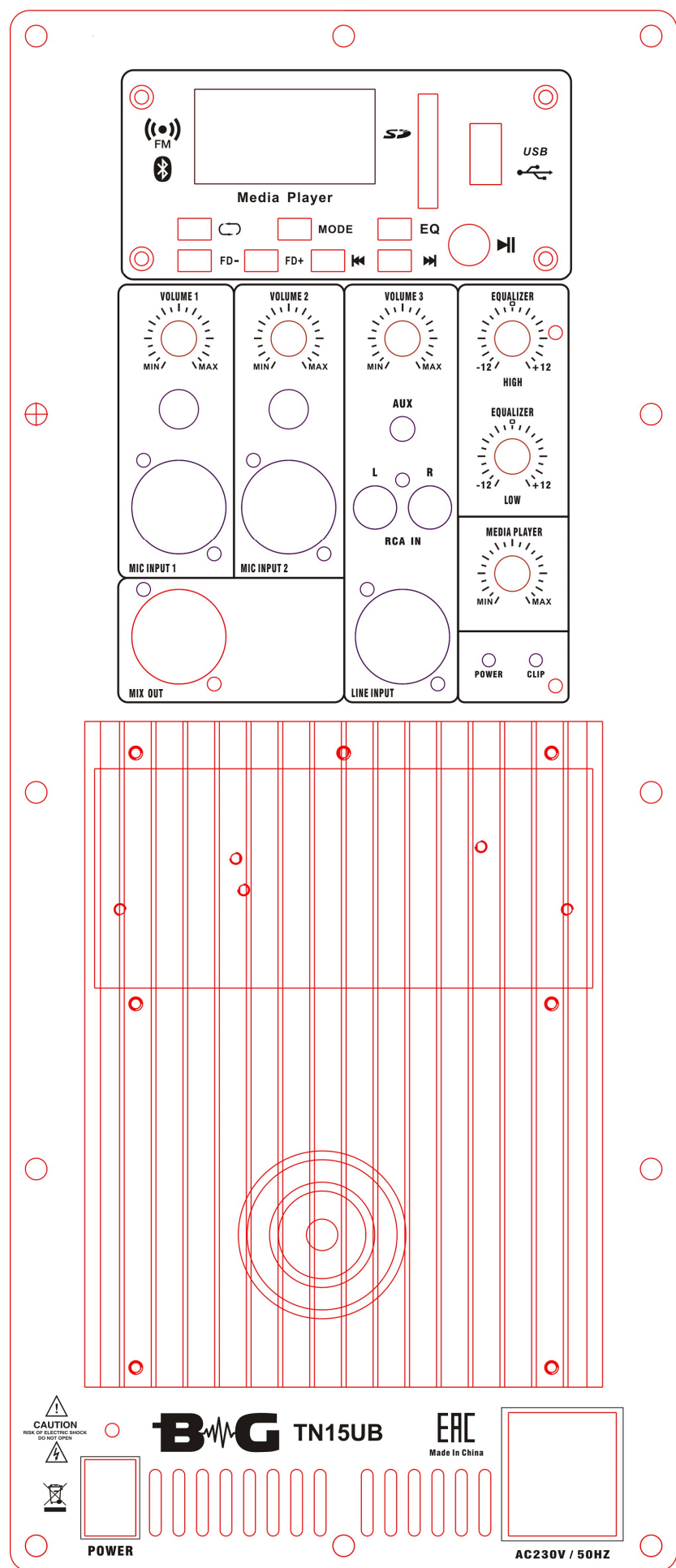
Удостоверьтесь, что силовой кабель не перекручен и не поврежден. Не позволяйте силовому кабелю соприкасаться с другими кабелями. Подключайте силовой кабель, держа его за штекер.

При замене предохранителя используйте только аналогичные по параметрам.

Внимание

Перед включением, пожалуйста, изучите прилагаемую инструкцию, уделяя особое внимание мерам предосторожности во время эксплуатации и процедуры подключения.

панель усилителя



Управление

1 MP3 плеер

MODE	MP3 плеер/USB/SD/Bluetooth/FM
▶	Воспроизведение/Пауза/Поиск FM станций
⟳	Повтор
◀◀	Предыдущий трек/предыдущая FM станция
▶▶	Следующий трек/следующая FM станция
蓝牙	Bluetooth

2 Volume 1: регулятор громкости для микрофона

3 Volume 2: регулятор громкости для микрофона 2

4 Volume: регулятор громкости входящего звука

5 Equalizer: регулятор тона высоких или низких частот -12dB to + 12dB

6 1/4" вход для микрофона

7 XLR разъем для подключения микрофона

8 Jack 6,35 разъем

9 XLR разъем для подключения микрофона

10 Разъем для подключения IPOD/MP3 плеера

11 RCA разъем для подключения тюнера, микшера и т.д.

12 Mix Out: XLR разъем для подключения другой активной акустической системы

13 Line Input – линейный вход

14 Volume: регулятор общей громкости

15 LED загорается, когда входящий сигнал слишком сильный (если лампочка CLIP горит ровным светом, уменьшите силу входящего сигнала незамедлительно)

16 Решетка радиатора

17 Power Switch: включатель/выключатель питания

18 Main supply inlet: Разъем для подключения кабеля питания

Параметры и характеристики

Номинальное напряжение	220 – 240 V
Частота тока	50-60Hz
Размеры	485мм * 440мм * 740мм
Мощность	350Вт
Высокочастотный динамик	1.25", мощность 50Вт
Низкочастотный динамик	15", мощность 300Вт
Вес	18кг