



AM / FM тюнер JC-8626

Инструкция по эксплуатации

Внимание!

Опасность поражения электрическим током!

Не открывать!

Осторожно: во избежание поражения электрическим током не снимайте крышку (или заднюю панель) устройства.

Внутри нет деталей, обслуживаемых пользователем.

Техническое обслуживание и ремонт должны выполняться только квалифицированными специалистами.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом работы с усилителем прочтите все инструкции по технике безопасности.

1. При установке устройства соблюдайте следующие условия:

- Устанавливайте его на ровной горизонтальной поверхности.
- Не устанавливайте его вблизи воды или в местах с повышенной влажностью.
- Размещайте усилитель мощности отдельно от источников тепла, таких, как радиаторы или другие устройства, излучающие тепло.
- Не допускайте падения на усилитель каких-либо предметов и следите за тем, чтобы внутрь корпуса не проливалась жидкость.

2. При подключении усилителя учитывайте следующее.

- Начинайте подключение только после того, как прочтете до конца все инструкции.
- Тщательно выполняйте все соединения, так как неправильное подключение может привести к помехам, повреждению устройства, а также к поражению пользователя электрическим током.
- Во избежание поражения электрическим током не открывайте верхнюю крышку устройства.
- Осторожно подключайте силовой кабель после проверки сети переменного тока.

* Ремонт усилителя должен выполняться только квалифицированным персоналом сервисного центра.

МОНТАЖ

Размер усилителя рассчитан на монтаж в стандартной 19-дюймовой стойке. Уделите, пожалуйста, особое внимание выполнению требований к вентиляции.

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Никогда не закрывайте вентиляционные отверстия на лицевой и задней панелях корпуса усилителя.

Проверяйте температуру внутри стойки и следите, чтобы она ни в коем случае не превышала 40°C, так как это необходимо для стабильной работы. Рекомендуем Вам установить охлаждающий вентилятор на задней стенке стеллажа.

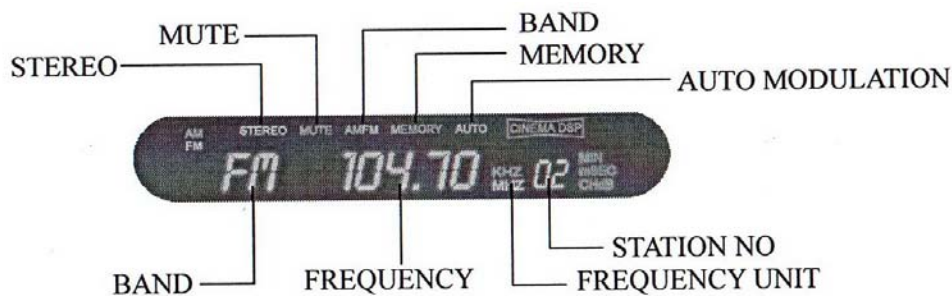
ВОЗМОЖНОСТИ

Тюнер AM / FM диапазона в рэковом исполнении корпуса – 19" 2U. Прием трансляционных программ в стерео режиме. Блок настройки с двойным кварцевым преобразованием и синтезатором частоты, которые дают высокую стабильность и точность принимаемых программ. Возможность настройки и сохранения до 99 каналов в каждом диапазоне соответственно. Сенсорная панель управления и световое табло отображения информации. Простота управления и настройки.

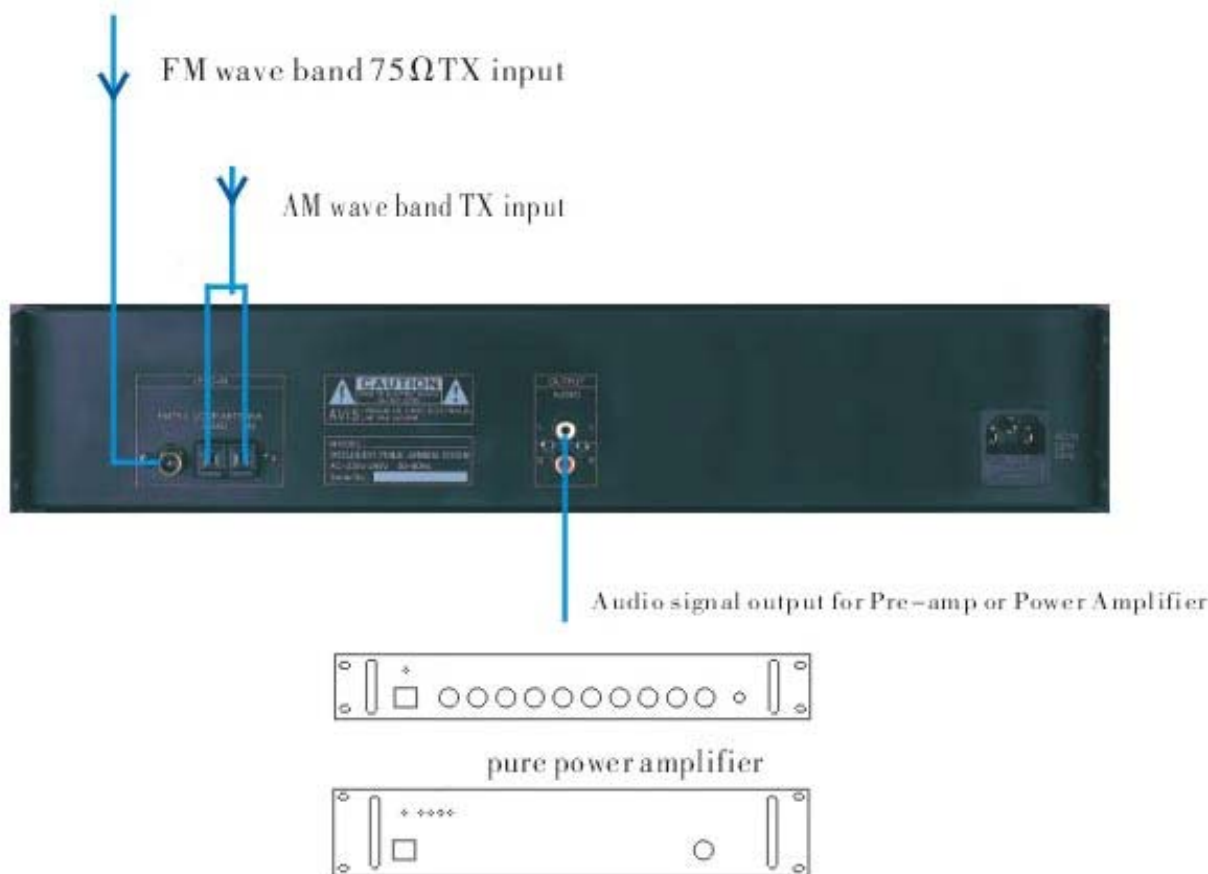
Передняя панель



1. Светодиодный индикатор включения
2. Выключатель сети питания. При приведении этого переключателя в положение ON включается питание устройства и загорается светодиодный индикатор.
3. Светодиодный информационный индикатор (см. рисунок ниже).
4. Кнопка выбора диапазона AM / FM
5. Кнопка выбора станции автоматический / ручной вариант
6. Две кнопки выбора частоты или станции



Задняя панель



1. Антенный вход FM диапазона
2. Антенный вход AM диапазона
3. Выход линейный LINE OUT
4. Разъем сетевого кабеля. Подключите силовой кабель к розетке переменного тока при выключенном питании (переключатель питания в положении "OFF"). Если предохранитель перегорит, замените его на новый после отсоединения силового кабеля.

Настройка тюнера и ввод с запоминанием радиостанций осуществляется посредством пульта ДУ (в комплекте) кнопкой MEMORY.

Внимание: одновременно использовать только одну группу выходных разъемов

Характеристики	JC-8626	
Диапазон частот	AM, кГц	522 - 1620
	FM, МГц	87,5 - 108
Напряжение питания, В	AC 220В / 50 Гц	
Чувствительность, мкВ	AM	2
	FM	3
Выходы	1 x 2RCA	

Отношение сигнал / шум, дБ	AM	> 60
	FM	> 50
Потребляемая мощность, Вт		50
Вес, кг		4,5
Размеры, мм		484 x 88 x 410
Корпус		19" / 2U
Цвет		черный

ПРИМЕЧАНИЕ

Технические характеристики и дизайн устройства могут изменяться с целью усовершенствования без предварительного уведомления.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие качества техническим характеристикам и требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок - 1 год со дня продажи потребителю.

Изготовитель не отвечает за ухудшение параметров из-за повреждений, вызванных потребителем или другими лицами после доставки, или если повреждение было вызвано неизбежными событиями. Гарантии не действуют в случае монтажа и обслуживания неквалифицированным персоналом.

Оборудование, у которого в пределах гарантийного срока выявлено несоответствие техническим характеристикам, безвозмездно ремонтируется или заменяется предприятием – изготовителем при наличии гарантийного талона.