

# **YAMAHA**

## **NS-C200**

**Акустическая система  
серии “Естественный звук”**

**Руководство по эксплуатации**

## Предупреждения

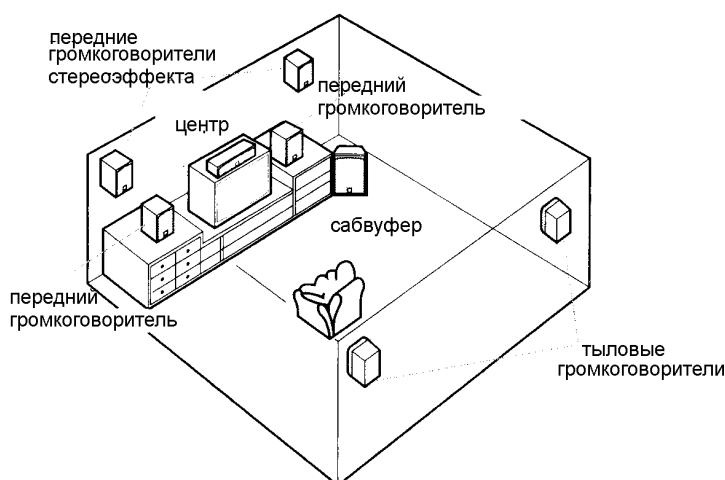
- Для наилучшего использования внимательно прочитайте это руководство и сохраните его для обращений в будущем.
- Устанавливайте громкоговорители в прохладном, сухом, чистом месте - вдали от окон, источников тепла, вибраций, пыли, влажности или холода. Будьте особенно внимательны к источникам гула (трансформаторы, моторы и др.)
- Для предотвращения деформаций корпуса или обесцвечивания не устанавливайте громкоговорители в местах, подверженных прямым солнечным лучам.
- НЕ размещайте громкоговорители на той же стойке (полке), что и проигрыватель виниловых дисков, это приведет к возникновению гула.
- При возникновении искажений уменьшите громкость на усилителе. Не позволяйте усилителю работать в режиме “среза”, это может привести к повреждению громкоговорителей.
- При использовании усилителя с мощностью большей, чем номинальная входная мощность громкоговорителей, следите, чтобы установленная громкость не превышала допустимый уровень.
- Не применяйте химические реагенты для чистки корпусов, используйте чистую сухую ткань.
- При неправильной установке громкоговорителей YAMANA не несет гарантийных обязательств за повреждения.

## Установка громкоговорителей

Перед выполнением соединений разместите все громкоговорители правильно.

Центральный громкоговоритель служит для воспроизведения центрального канала (диалогов).

### Размещение громкоговорителей



Центральный громкоговоритель можно разместить на телевизоре, на полу под ним или в подставке под телевизор.

При установке громкоговорителя на телевизор следует использовать липкие полоски (прилагаются) с четырех сторон соответственно на громкоговорителе и телевизоре. Его следует располагать по центру экрана.

Размещение центрального громкоговорителя крайне важно, так как влияет на качество звучания. Не устанавливайте громкоговоритель на телевизор меньшего размера, при появлении искажений изображения переставьте громкоговоритель.

### Удаление передней панели

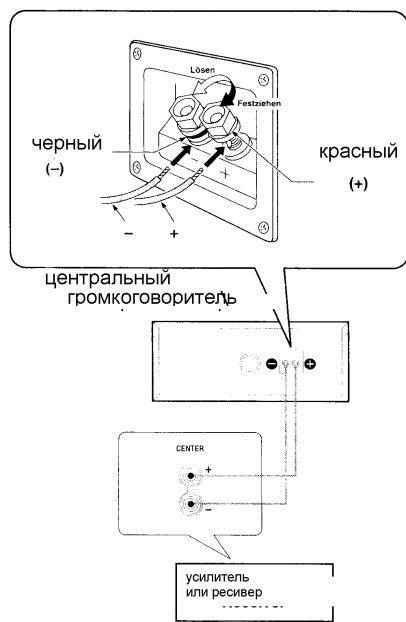
Передняя панель крепится к корпусу в 4 местах, по желанию ее можно снять. При снятии панели следует, придерживая двумя руками, потянуть ее на себя.

## Подключения

Не включайте в сеть сабвуфер и другие компоненты до завершения подсоединений, при этом усилитель должен быть отключен.

Подключите громкоговорители к выходным разъемам усилителя прилагаемыми кабелями, соблюдая правильную полярность.

### Подключение кабелей к входным разъемам громкоговорителя



#### Подключение

- Соединить кабелем громкоговорителя входную клемму на задней панели усилителя и соответственно громкоговорителя.
  - Соблюдайте при этом правильную полярность подключения.
1. Нажмите язычок разъема вниз.
  2. Вставьте зачищенный конец провода (около 10 мм) в разъем.
  3. Прижмите провод, подняв язычок вверх.
  4. Проверьте надежность крепления, слегка потянув провод.
- Не позволяйте проводам касаться друг друга.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Двухполосная система с 3 громкоговорителями
Динамик	2,13-см низкочастотная головка конусного типа 3- см твитер
Номинальная входная мощность	100 Вт
Максимальная входная мощность	300 Вт
Сопротивление	6 Ом
Частотный диапазон	57 Гц – 35 кГц
Чувствительность	90 дБ/2,83 Втм
Переходная частота	3 кГц
Габариты (ШхВхГ), мм	500 x 168 x 201 мм
Масса	7 кг

Прилагаемые комплектующие:

клеющие полоски (4 набора)