

YAMAHA

NS-C120

**Акустическая система
серии “Естественный звук”**

Руководство по эксплуатации

Предупреждения

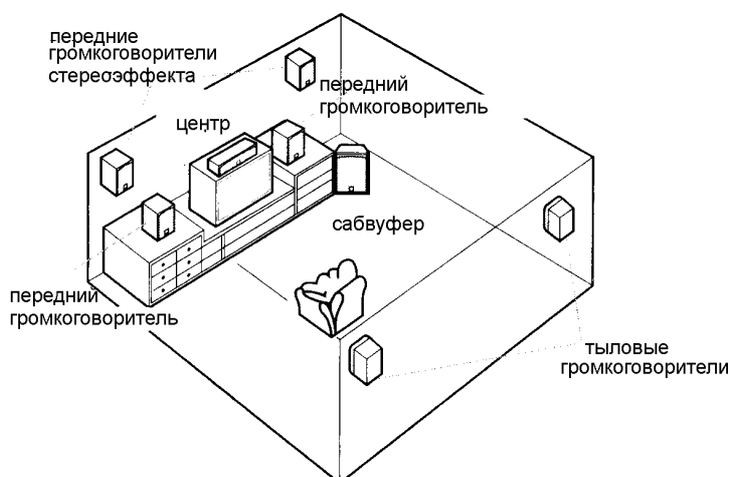
- Для наилучшего использования внимательно прочитайте это руководство и сохраните его для обращений в будущем.
- Устанавливайте громкоговорители в прохладном, сухом, чистом месте - вдали от окон, источников тепла, вибраций, пыли, влажности или холода. Будьте особенно внимательны к источникам гула (трансформаторы, 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 YAMAHA 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

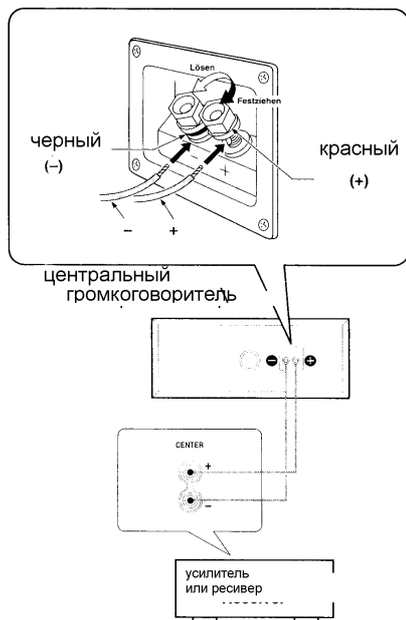
Передняя панель крепится к корпусу в 4 местах, по желанию ее можно снять. При снятии панели следует, придерживая двумя руками, потянуть ее на себя.

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	2,10-см низкочастотная головка конусного типа 3- см твитер
Номинальная входная мощность	60 Вт
Максимальная входная мощность	200 Вт
Сопротивление	6 Ом
Частотный диапазон	60 Гц –35 кГц
Чувствительность	88 дБ/2,83 Втм
Переходная частота	3 кГц
Габариты (ШхВхГ), мм	480 x 140 x 171 мм
Масса	5,2 кг

Прилагаемые комплектующие: клеющие полоски (4 набора)