

ave.ru



C200 / C210

**руководство
пользователя**



Произведено в Китае по заказу
"Аудио Видео Электроника" (Россия).

Изображения и приведенная в руководстве пользователя
информация могут незначительно отличаться от действительных.

товар сертифицирован

AVE C200/C210

Благодарим вас за приобретение системы AVE C200/210. Эта модель объединяет возможности домашнего кинотеатра 5.1 с сабвуфером повышенной мощности, системы для прослушивания музыки и функции караоке.

Пожалуйста, прочтите данное руководство пользователя перед включением системы.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

сабвуфер	1 шт.
колонки-сателлиты	5 шт.
пульт ДУ с батареей типа CR203	1 шт.
кабели для соединения колонок	5 шт.
двухканальные кабели для подключения к DVD-плееру	3 шт.
руководство пользователя	1 шт.
гарантийный талон	1 шт.

система поставляется в трех упаковках

меры безопасности

Несоблюдение следующих требований может привести к потере заводской гарантии

1. Не следует устанавливать систему или ее компоненты вблизи нагревательных приборов, а также прямых солнечных лучей
2. Не устанавливать систему в помещениях с повышенной влажностью и/или запыленностью
3. Оберегайте систему от попадания посторонних предметов или жидкостей;
4. Для чистки системы используйте мягкую сухую ткань. Использование чистящих средств, содержащих спирт, может повредить корпус системы.
5. Не вскрывайте корпус; осуществляйте ремонт системы только в авторизованных сервисных центрах.

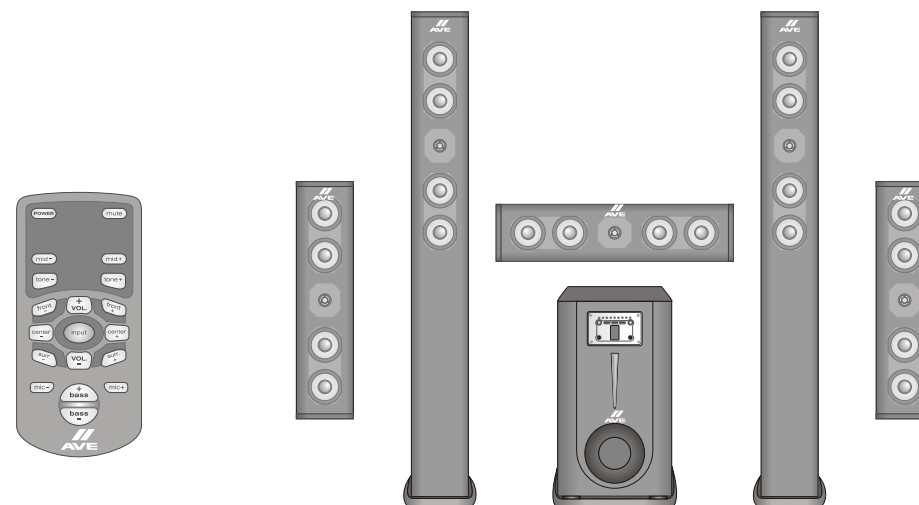
AVE C200/C210

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- деревянный корпус колонок и сабвуфера
- общая мощность системы 230 Ватт RMS
- сабвуфер с динамиком 20 см / мощностью 80 Ватт RMS

подключаемые устройства:

- DVD-плеер или компьютер* (через аналоговый вход 5.1)
- источник музыки* (через аналоговый стереовход)
- до двух микрофонов (режим караоке)
- настройка звучания по басу, средним и высоким частотам
- отдельная настройка громкости каналов
- пульт ДУ с полным набором функций



мощность сателлитов: 5x30 Ватт
 мощность сабвуфера: 80 Ватт
 частотный диапазон: 30 - 20 000 Гц
 соотношение сигнал/шум: 71 дБ

звуковые входы:
 аналоговый 5.1 (RCA)
 аналоговый стерео
 2 входа для микрофонов

управление с пульта ДУ

основные функции

дополнительные функции



примечание: пульт ДУ AVE C200/C210 работает от одной стандартной батарейки типа CR2032 (прилагается в комплекте).

* - не забудьте проверить, чтобы переключатель питания "**POWER**" на задней панели сабвуфера находился в положении "1"

управление с передней панели сабвуфера

Для настройки громкости и других параметров, нажмите кнопку **SELECT** на передней панели сабвуфера и затем используйте кнопки ◀ ▶ , чтобы выбрать настраиваемый параметр (регулируемый параметр будет подсвечиваться соответствующим диодом).

Выбрав нужный параметр, еще раз нажмите **SELECT**, чтобы настроить его значение теми же кнопками ◀ ▶ . Настройки сохраняются автоматически.

Доступные настройки:



описание индикаторов:

VOL
настройка громкости

MIC
настройка громкости микрофона (в режиме караоке)

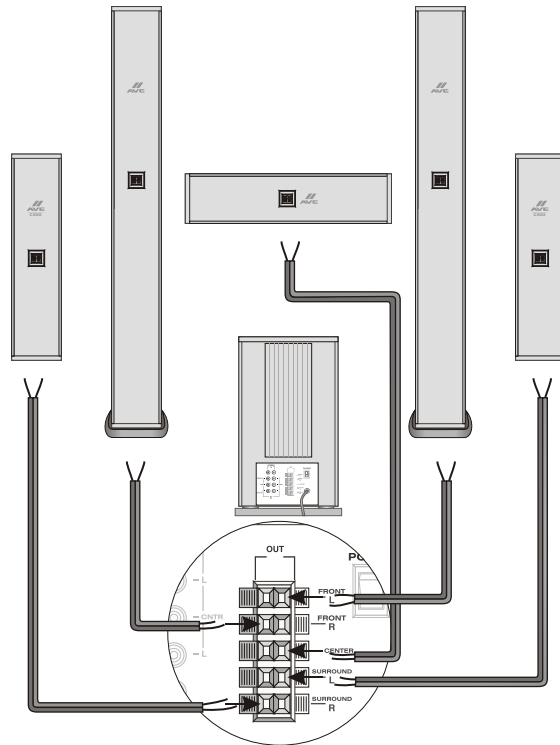
FLR | CE | SL/R | SW
раздельная настройка громкости колонок (фронтальных | центральной | тыловый | сабвуфера)

2.0IN | 5.1IN
показывает режим работы системы (5.1 - со звуком от DVD-плеера, или 2.0 - со стереозвуком от другого устройства). Режим выбирается кнопкой **INPUT**

установка

1

шаг 1: подключение колонок к сабвуферу



Прилагаемыми в комплекте кабелями подсоедините каждую колонку к соответствующим разъемам на сабвуфере (блок разъемов-зажимов, подписанный **OUT**)*.

Фронтальные колонки подсоединяются к разъемам **FRONT L** и **FRONT R** (левая/ правая).

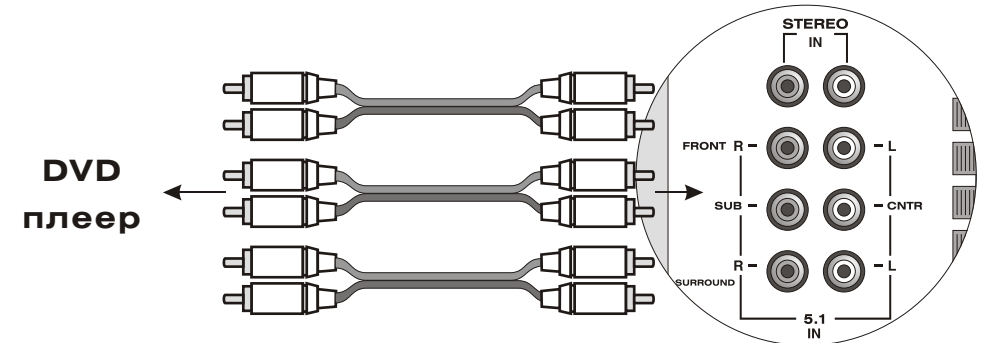
Центральная колонки подсоединяются к разъемам **CENTER**.

Тыловые колонки подсоединяются к разъемам **SURROUND L** и **SURROUND R** (левая/ правая).

установка

2

шаг 2: подключение системы к DVD-плееру



Прилагаемыми кабелями подключите сабвуфер AVE к соответствующим выходам на вашем DVD-плеере (на сабвуфере AVE используются разъемы блока **5.1 IN**).

Также можно подключить еще один источник звука со стерео сигналом (например, компьютер) - в разъем **STEREO IN***

3

шаг 3: включите систему

Подсоедините систему к электросети и переключите тумблер на задней панели в положение **"I"**.

Система готова к работе!

