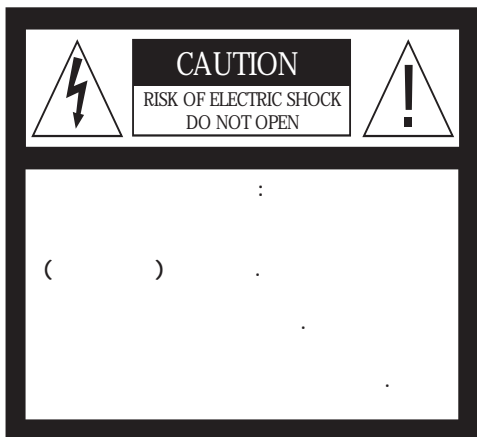


BeoCenter 2

Руководство – Блок коммутации



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Во избежание поражения электрическим током запрещается подвергать прибор воздействию дождя или влаги. Не допускайте попадания капель и брызг на оборудование и не ставьте на него сосуды с жидкостью, например, вазы.

Для полного отключения этого оборудования от сети переменного тока выньте вилку сетевого шнура из розетки. Размыкающее устройство останется в состоянии готовности к использованию.



Изображение молнии со стрелкой в равнобедренном треугольнике предупреждает о наличии в корпусе неизолированных компонентов, находящихся «под опасным напряжением», которые могут привести к поражению пользователя электрическим током.



Восклицательный знак в равнобедренном треугольнике предупреждает пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию (ремонту) в документации, входящей в комплект изделия.

! ПРИМЕЧАНИЕ. По результатам испытаний это оборудование было признано соответствующим ограничениям для цифрового устройства класса В согласно части 15 правил FCC. Эти ограничения обеспечивают рациональную защиту от вредных помех в жилых помещениях. Это оборудование создает, использует и может быть источником радиочастотного излучения. Если при его установке и использовании настоящие инструкции не соблюдаются, оно может создавать помехи работе радиоустройств. Полное отсутствие таких помех при установке в том или ином помещении не гарантируется. Если настоящее оборудование будет создавать вредные помехи получению радио- и телесигнала, что можно проверить, выключив и включив оборудование, рекомендуется устранить эти помехи одним из следующих способов.

- Измените положение принимающей антенны или направьте ее в другую сторону.
- Увеличьте расстояние между оборудованием и приемником.
- Подсоедините оборудование к розетке, которая подключена к сети, отличной от той, к которой подсоединен приемник.
- Обратитесь за помощью к торговому представителю, к опытному радиотехнику или телемастеру.

Только для рынка Канады:

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: Чтобы предотвратить поражение электрическим током, не используйте полярную вилку этого устройства с удлинительным шнуром, электрической розеткой или другой розеткой, если контактные пластины вилки не удается полностью вставить так, чтобы они не оставались открытыми.

Данный цифровой аппарат класса В соответствует всем требованиям документа Canadian Interference-Causing Equipment Regulations (Положения о создающем помехи оборудовании, используемом в Канаде).

е е , 4

Ознакомьтесь с тем, как установить BeoCenter 2 и блок коммутации.

е е е е е , 6

Ознакомьтесь с тем, как подсоединить все кабели к блоку коммутации.

е е , 8

Ознакомьтесь с тем, как смонтировать настенный кронштейн (поставляемый по дополнительному заказу) для крепления блока коммутации на стене.

/ е е , 10

Ознакомьтесь с тем, как задать правильную конфигурацию из имеющихся у Вас устройств для работы с различными аудио/видеосистемами.

е , 12

Ознакомьтесь с тем, как производить очистку центра и дисков.

, 13

Выбор места установки музыкального центра

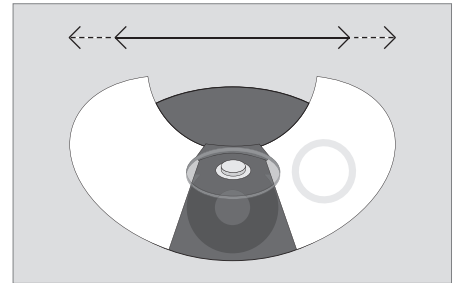
Установку, размещение и подсоединение музыкального центра следует выполнять в соответствии с инструкциями, приведенными в настоящем Руководстве.

При установке рекомендуется соблюдать следующие инструкции:

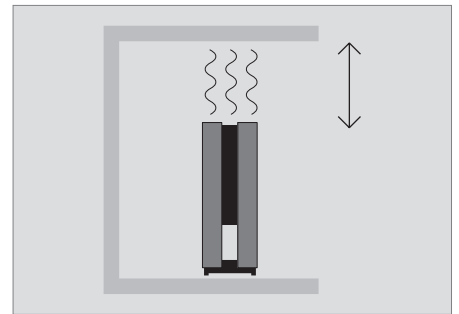
- 1 Соедините кабелем блок управления и блок коммутации
- 2 Подсоедините все кабели к разъемам блока коммутации – помните о том, что пока еще нельзя подключать блок коммутации к электрической сети
- 3 Пропустите кабели сквозь отверстия, имеющиеся на обоих краях блока коммутации
- 4 Установите крышку, закрывающую разъемы на блоке коммутации
- 5 Подключите устройства к электрической сети

О том, как смонтировать блок коммутации на стене, используя настенный кронштейн, см. ниже.

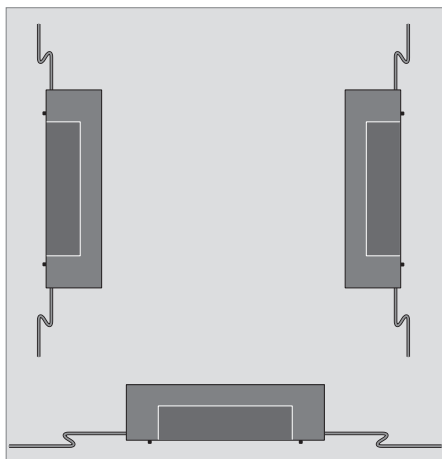
- е е е е
- Установите музыкальную систему на жесткой поверхности, желательно на столе, серванте или подставке, в выбранном Вами месте постоянной установки. Используйте только те подставки и настенные кронштейны, которые рекомендованы компанией Bang & Olufsen!
 - Не ставьте на BeoCenter 2 какие-либо предметы.
 - Музыкальный центр предназначен для применения только в домашних условиях, в сухом помещении при температуре 10–40° C (50–105° F).
 - Не устанавливайте музыкальный центр в местах воздействия прямого солнечного света, вблизи батарей отопления и других источников тепла.
 - Не подключайте аппаратуру Вашей системы к электрической сети до полного подсоединения всех кабелей (см. стр. 6).
 - Полностью выключить музыкальную систему можно только отсоединением шнура электропитания от электрической сети. Поэтому подключайте музыкальную систему к легкодоступной настенной розетке.
 - Если блок коммутации размещается близко к полу, то лучше присоединить к нему все необходимые кабели до того, как он будет смонтирован на настенном кронштейне. Кроме того, проверьте, чтобы было достаточно места для снятия блока коммутации с настенного кронштейна.
 - Перед монтажом настенного кронштейна убедитесь в том, что все кабели имеют необходимую длину.
 - Блок коммутации можно разместить вертикально или горизонтально, например, на полу – однако, необходимо убедиться в том, что обеспечивается надлежащая вентиляция. При необходимости блок коммутации можно закрепить на стене при помощи настенного кронштейна, входящего в комплект поставки (см. стр. 8).



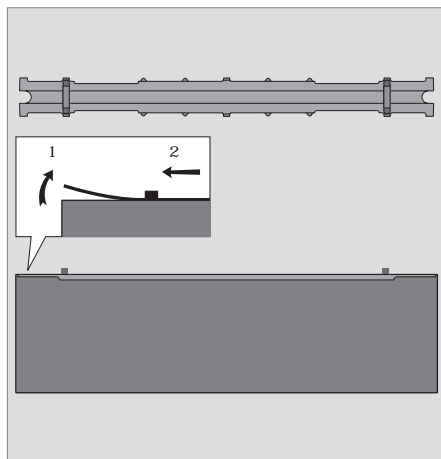
Не забудьте оставить достаточное пространство с обеих сторон центра для открытия и закрытия дверец.



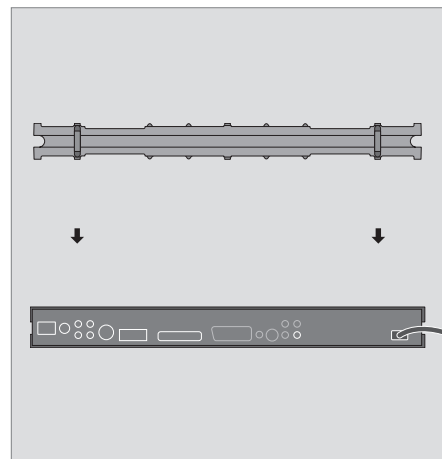
В целях обеспечения надлежащей вентиляции оставьте свободное пространство не менее 5 сантиметров с обеих сторон блока коммутации и 10 сантиметров над блоком. Ни в коем случае не следует чем-либо закрывать блок коммутации (например, изоляционным материалом).



Вы можете закрепить блок коммутации горизонтально или вертикально. Обратите внимание – если блок коммутации крепится горизонтально, то для работы механизма защелки настенного кронштейна требуется, чтобы разъемы были обращены вниз.



Крышка разъемов: Для доступа к разъемам необходимо снять крышку. Кабели должны быть пропущены через отверстия, имеющиеся на краях блока коммутации. Кабели должны быть пропущены сквозь отверстия, имеющиеся на обоих краях блока коммутации.



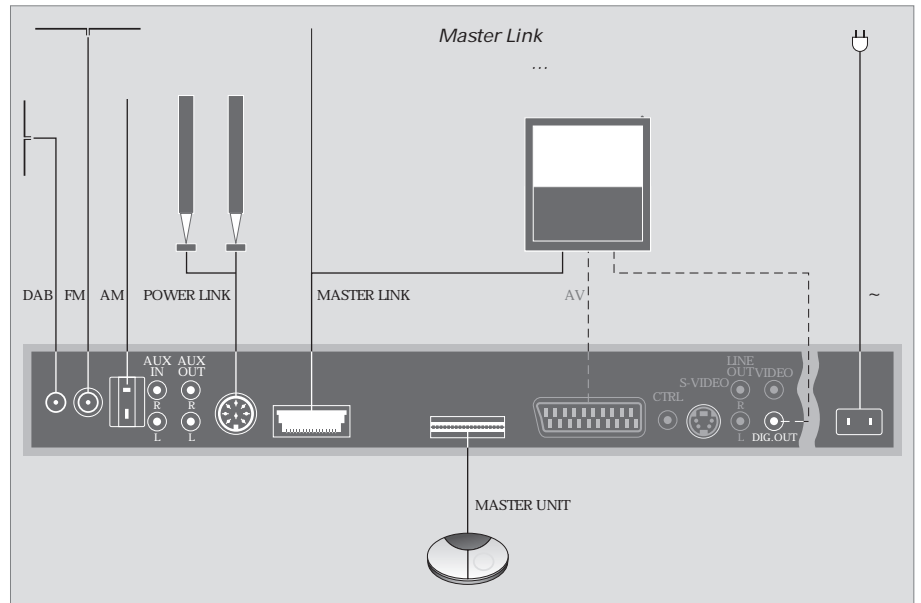
Сетевой кабель: В целях безопасности обязательно должна быть установлена крышка. Если сетевой кабель пропустить через отверстие на краю блока коммутации и установить крышку, то кабель нельзя случайно отсоединить от розетки.

Подсоединение кабелей

При поиске нужного Вам разъема используйте схему и обозначения, нанесенные на блок коммутации. Обратите внимание на то, что разъемы, показанные серым цветом, установлены только в том случае, если Ваш BeoCenter 2 оснащен проигрывателем DVD дисков.

Не подключайте Вашу систему к электросети до тех пор, пока не подсоедините все другие кабели.

Для доступа к разъемам блока коммутации необходимо снять крышку – для более подробной информации об этом см. стр. 5 и обозначения, имеющиеся на крышке.

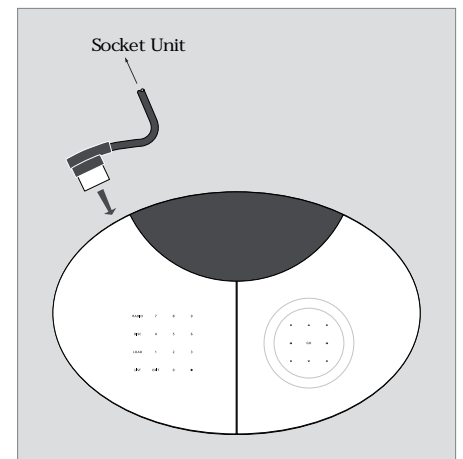


Master Link

Подсоединение блока управления. Подсоедините блок управления к блоку коммутации при помощи кабеля, входящего в комплект поставки. Кабели большей длины можно приобрести у торгового представителя компании Bang & Olufsen.

e Master Link

Для соединения разъемов с маркировкой Master Link на блоке коммутации и телевизоре, используйте кабель Master Link. Этот разъем используется также для распределения звука по всему Вашему дому с помощью системы BeoLink.



е е е е — AM/FM/DAB

Рекомендуем подсоединить антенну DAB до подсоединения остальных антенн. Радиоканалы DAB доступны только в том случае, если Ваш музыкальный центр оснащен встроенным модулем DAB.

Подсоедините антенну DAB к разъему с маркировкой DAB, антенну FM – к разъему с маркировкой FM, антенну AM – к разъему с маркировкой AM.

AM- е
FM- е ...

Настройтесь на выбранную радиостанцию; затем, поворачивая антенну в горизонтальной плоскости, определите положение, обеспечивающее наилучший прием сигнала.

DAB е ...

Воспользуйтесь меню DAB AERIAL ADJUSTMENT, как описано на стр.10 Руководства по эксплуатации BeoCenter 2, для определения места установки антенны. Из этого меню можно узнать уровень сигнала DAB.

Имейте в виду, что антенну следует вешать или устанавливать вертикально.

Не устанавливайте BeoCenter 2 или Блок коммутации стационарно, например, на настенный кронштейн, до тех пор, пока Вы не определите место приема наиболее мощного сигнала и соответствующего размещения центра.

– Power Link

Подсоедините активные акустические колонки к разъему с маркировкой Power Link, при этом сигнал будет поступать от одной колонки к другой. Обратитесь к Руководству по эксплуатации акустических колонок BeoLab.

При подсоединении наушников акустические колонки, подключенные к Вашей музыкальной системе, отключаются. Длительное прослушивание при больших уровнях громкости может привести к ухудшению слуха!

е е / е –
е AV

Это подключение может функционировать лишь в том случае, если Ваш BeoCenter 2 оснащен проигрывателем DVD дисков.

Для соединения разъемов с маркировкой Master Link на блоке коммутации и телевизоре используйте 21-штырьковый кабель AV. Инструкции по подключению без 21-штырькового кабеля AV приведены в следующей колонке.

DIG.OUT

Если Вы подключаете музыкальный центр к телевизору Bang & Olufsen, оснащенному модулем объемного звучания, необходимо соединить разъем, имеющий маркировку DIG.OUT, с цифровым входным разъемом на телевизоре или акустических колонках. Если требуемый кабель не входит в комплект поставки, его можно приобрести у Вашего торгового представителя фирмы Bang & Olufsen.

Подключите сетевой шнур к разъему с маркировкой ~ блоке коммутации, но не подключайте его к электрической сети до выполнения всех подключений.

е е /
е е
21-

AV е ...

Если Ваш телевизор не оснащен 21-контактным разъемом AV, его также можно подключить к музыкальному центру. Такой вариант подключения применяется только в том случае, если Ваш BeoCenter 2 оснащен проигрывателем DVD дисков.

- > Подключите разъем CTRL на блоке коммутации к разъему CTRL на Вашем телевизоре.
- > Подключите разъем S-VIDEO на блоке коммутации к разъему S-VIDEO на Вашем телевизоре.
- > Подключите разъем VIDEO на блоке коммутации к разъему VIDEO на Вашем телевизоре.
- > Подключите разъем DIG.OUT на блоке коммутации к цифровому входу на Вашем телевизоре.
- > Подключите разъемы LINE OUT R и L правого и левого каналов звукового выхода на блоке коммутации к разъемам R и L на Вашем телевизоре.

е е е
...

Разъемы AUX IN R – L

Используются для подключения дополнительной аппаратуры, например, проигрывателя.

Разъемы AUX OUT R – L

Для подключения такого вспомогательного оборудования, как мини-дисковая дека или рекордер.

Монтаж настенного кронштейна

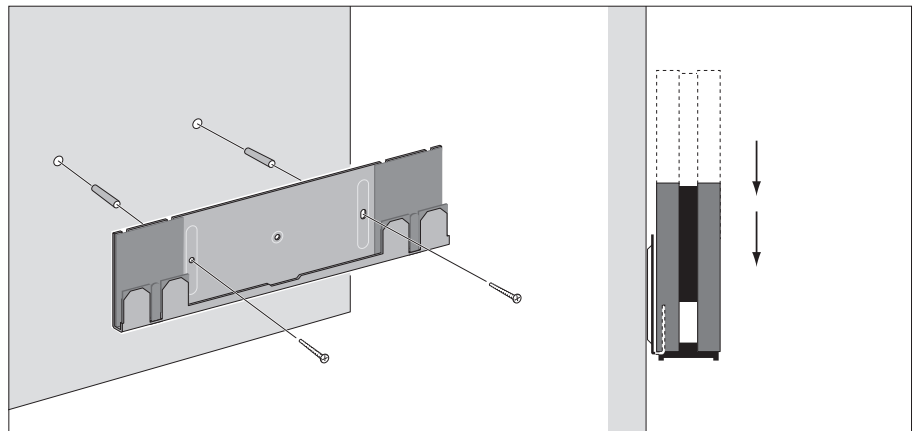
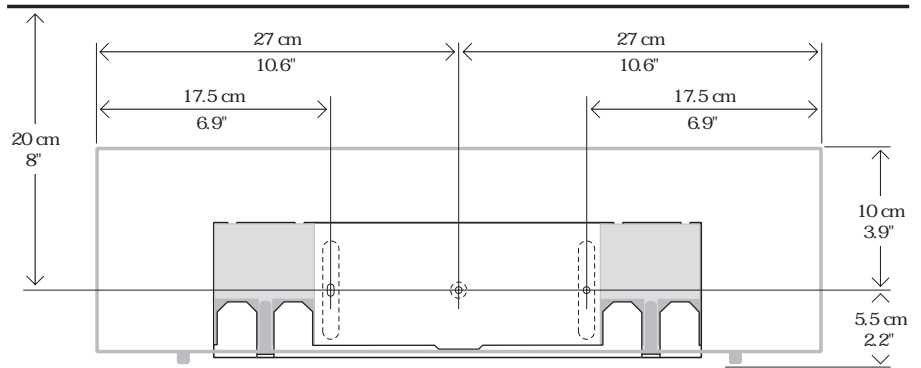
Блок коммутации может быть установлен на прилагаемом настенном кронштейне горизонтально или вертикально.

При креплении настенного кронштейна рекомендуется соблюдать следующие инструкции:

- Используйте настенный кронштейн для разметки мест сверления отверстий в стене. Трехмерная схема на этой странице иллюстрирует размещение блока коммутации относительно настенного кронштейна
- Закрепите настенный кронштейн на стене
- Установите блок коммутации на настенном кронштейне. Если вы размещаете блок близко к полу, рекомендуем присоединить к нему все необходимые кабели до того, как блок коммутации будет установлен на настенном кронштейне.

Используются для подключения дополнительной аппаратуры, например, минидискового плеера или магнитофона.

При подключении блока управления к блоку коммутации используйте кабель, входящий в комплект поставки. Удлиненные кабели Вы можете приобрести у Вашего торгового представителя фирмы Bang & Olufsen.

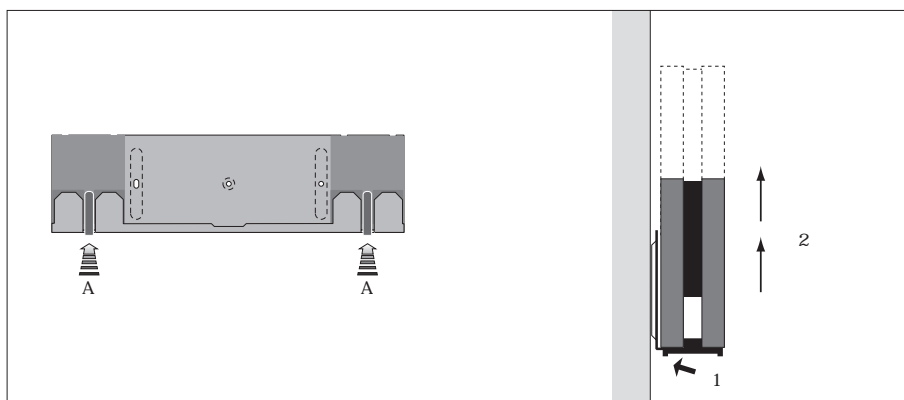


Монтаж настенного кронштейна:

Необходимо использовать два винта/крепления с минимальной номинальной нагрузкой для каждого - 6 кг.

Крепление блока коммутации на настенном кронштейне:

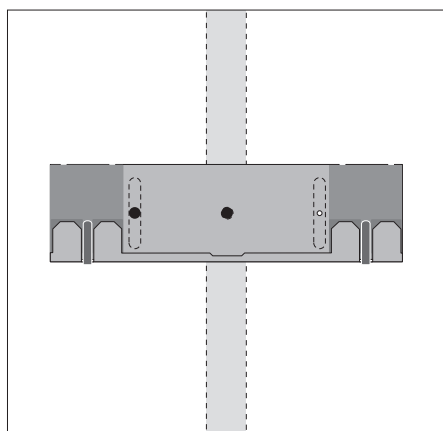
Переместите блок коммутации вниз, "посадив" его на настенный кронштейн. Убедитесь в том, что блок коммутации полностью "сел" на свое место и захвачен двумя защелками.



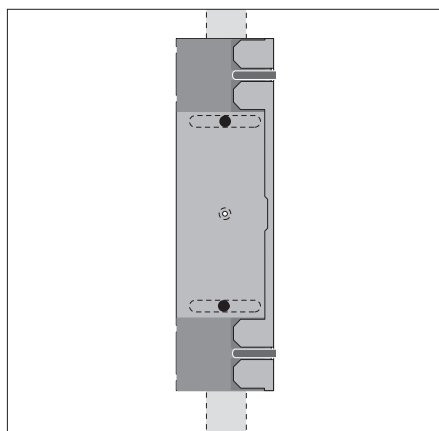
Удаление блока коммутации из настенного кронштейна:

Для того, чтобы надежно закрепить блок коммутации на посадочном месте в настенном кронштейне, в кронштейне имеются две механические защелки (А); чтобы вынуть блок, следует сначала открыть эти две защелки.

Нажмите на два зажима по направлению к стене и, поднимая блок вверх, выньте его из кронштейна.



Горизонтальное положение: Один из шурупов должен иметь квадратную головку (потайную, со стороной 4 мм – №8 – 5/32"); он проходит сквозь гипс и вворачивается в вертикальную стойку на глубину не менее 15 мм. Кроме того, для обеспечения надежности необходимо использовать, по крайней мере, один специальный шуруп, предназначенный для гипсовых панелей, вворачиваемый в одно из отверстий.



Вертикальное положение: Используйте два шурупа с квадратной головкой (потайной, со стороной 4 мм – №8 – 5/32"); эти шурупы проходят сквозь гипс и вворачиваются в вертикальную стойку на глубину не менее 15 мм.

e e e e
e e e

Если Вы решили повесить блок коммутации VeoCenter 2 на гипсовую стену (или на стену из древесно-стружечной плиты), то кронштейн следует крепить к вертикальной стойке.

Вы можете использовать музыкальный центр автономно или создать аудио/ видеосистему, соединив аппаратуру при помощи кабеля Master Link.

При соединении музыкального центра и видеосистемы между собой Вам следует убедиться, что системы настроены надлежащим образом для совместной работы. Это означает, что при помощи пульта дистанционного управления Beo4 Вы должны установить правильный параметр Option так, как описано на этой странице.

Когда музыкальный центр подключен к видеосистеме кабелем Master Link, Вы можете выбирать – использовать акустические колонки, подключенные к музыкальному центру (если таковые имеются), либо использовать акустические колонки, подключенные к видеосистеме. Какие именно акустические системы использовать, Вы можете выбрать в меню DVD SOUND, описание которого представлено на странице 21 Руководства по эксплуатации BeoCenter 2.

BeoCenter 2
DVD

(Option)
e e Beo4...

- > Удерживая кнопку • в нажатом положении, нажмите кнопку LIST.
- > Отпустите обе кнопки.
- > Нажимайте кнопку LIST до тех пор, пока на дисплее Beo4 не появится запрос OPTION?, и затем нажмите кнопку GO.
- > Нажимайте кнопку LIST до тех пор, пока на дисплее Beo4 не будет отображено A.OPT. Затем с помощью цифровых кнопок введите соответствующую цифру (0, 1, 2, 5 или 6).

Для программирования параметра Option Вашей видеосистемы выберите параметр V.OPT.

Option:

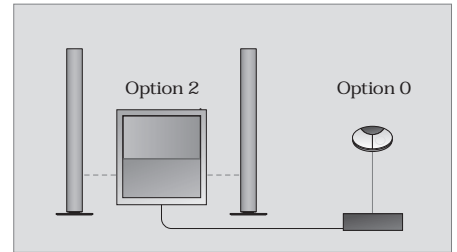
Option 0: Значение используется в случае, когда музыкальный центр соединен с видеосистемой, и колонки непосредственно к нему не подключены. Если Вы хотите присвоить параметру Option значение 0 после того, как этот параметр имел какое-либо иное значение, перед изменением этого значения на 0 замените его сначала на 1.

Option 1: Данное значение используется в случае, когда музыкальная система используется автономно или когда она соединена с видеосистемой и при этом акустические колонки подключены к музыкальной системе.

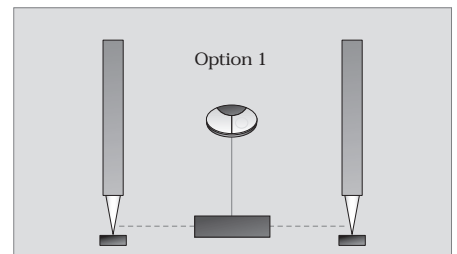
Option 2: Значение используется в случае, когда музыкальный центр установлен в одной комнате и соединен с видеосистемой, расположенной в другой комнате.

Option 5: Данное значение используется в том случае, когда Ваша музыкальная система установлена в сопряженной комнате, в которой также находится телевизор Bang & Olufsen.

Option 6: Данное значение используется в том случае, когда Ваша музыкальная система установлена в сопряженной комнате, в которой нет телевизора Bang & Olufsen.



Аудио/Видеосистема. Если музыкальный центр подключен к видеосистеме, к которой, в свою очередь, подключены акустические колонки, видеосистема принимает на себя некоторые функции, описанные в Руководстве по эксплуатации BeoCenter 2, например, программирование таймера.



Автономное использование музыкального центра.

