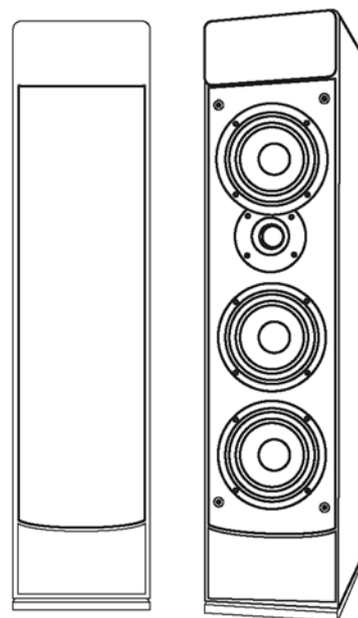


Attitude
state.of.the.art.sound.



UNI FBT

UNI FBT

ВВЕДЕНИЕ

Поздравляем с покупкой!

Спасибо, что выбрали нашу компанию. Мы постоянно работаем над расширением границ вашего восприятия, мы также стремимся использовать новейшие технологии и передовые способы проектирования. Приобретенные вами динамики спроектированы, разработаны и изготовлены по самым строгим немецким стандартам. Все наши изделия имеют высочайшую эффективность работы в соответствии с вашими нуждами, чтобы усилить ваши эмоции, делая их более реалистичными.

Надеемся, вам понравится!

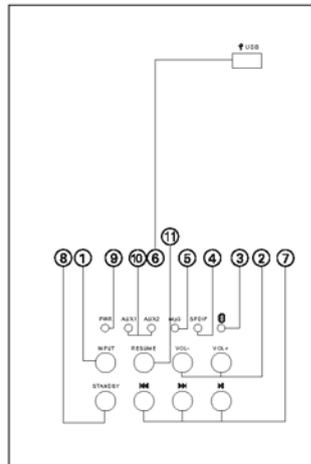
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 3-полосная акустическая система с тремя 6,5" динамиками и 1" шелковым высокочастотным динамиком
- Пульт дистанционного управления
- Звуковой стереокабель 2 RCA - 3.5 мм
- Звуковой кабель 2 RCA - 2 RCA
- Кабель питания оборудования с разъемом C7 согласно IEC 60320

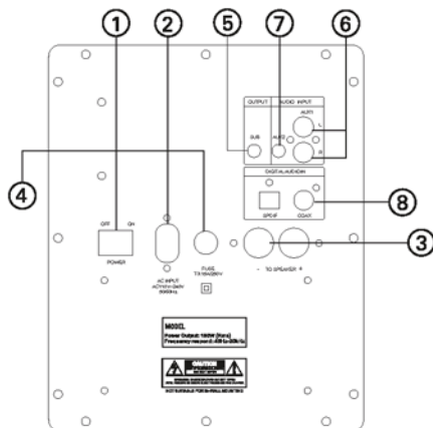
ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Bluetooth v2.1
- Высококачественная 3-полосная акустическая система, оснащенная одним динамиком 6,5" среднего диапазона, двумя 6,5" динамиками для низких частот и одним 1" шелковым динамиком для высоких частот.
- Акустическая коробка выполнена из высококачественной древесины HDAA.
- Подключение по проводам и при помощи беспроводного соединения.
- Совместимость с множеством устройств.
- Позволяет воспроизводить музыку в формате MP3 с устройств USB и карт памяти SD/MS/MMC
- Беспроводной пульт дистанционного управления
- Цифровой звуковой вход S/PDIF для прямого подключения к высококачественным звуковым устройствам, таким как HDTV, DVD и BlueRay проигрыватели

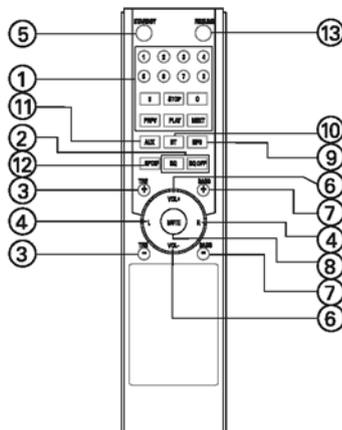
I



II



III

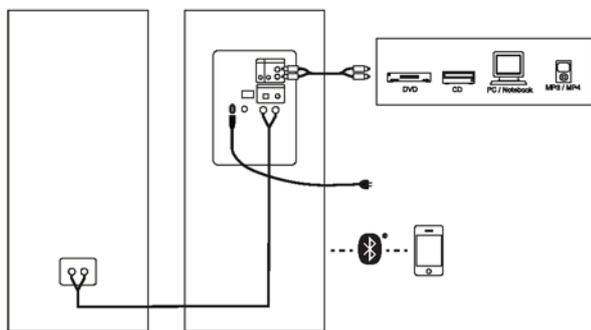


ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

I	ОПИСАНИЕ ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ	II	ОПИСАНИЕ ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ
①	Кнопка выбора входного сигнала	①	Выключатель питания
②	Кнопки регулировки громкости	②	Разъем кабеля питания
③	Индикатор подключения Bluetooth	③	Выход для пассивной АС
④	Индикатор подключения S/PDIF	④	Предохранитель пер. тока
⑤	Индикатор подключения MP3	⑤	Выход активного сабвуфера
⑥	Вход USB	⑥	Вспомогат. звуковой вход 1
⑦	Кнопки управления воспроизв-ем	⑦	Вспомогат. звуковой вход 2
⑧	Кнопка ждущего режима	⑧	Коаксиальный вход и оптический вход S/PDIF
⑨	Индикатор выключателя питания		
⑩	Индикатор AUX1/AUX2		
⑪	Возврат заводских настроек		

III	ОПИСАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ
①	Кнопка воспроизведения
②	Кнопка предустановок эквалайзера
③	Управление высокими частотами
④	Управление балансом
⑤	Режим ожидания
⑥	Управление громкостью
⑦	Управление басами
⑧	Кнопка отключения звука
⑨	Выбор входа MP3
⑩	Выбор входа Bluetooth
⑪	Выбор вспомогательного входа
⑫	Выбор цифрового входа S/PDIF
⑬	Кнопка перезапуска

УСТАНОВКА СИСТЕМЫ



1. До начала работ убедитесь, что оборудование отключено от сети.
2. Подключите один конец прозрачного кабеля к звуковому входу на задней панели дополнительной акустической системы, другой конец кабеля подключите к звуковому выходу активной акустической системы. Необходимо подключать кабель с красной отметкой к красному выводу, а кабель без отметки к черному выводу.
3. Подключите штекер RCA звукового кабеля 2 RCA-3,5 мм к звуковому входу главной акустической системы; затем подключите стерео-штекер 3,5 мм к звуковому выходу компьютера или другого источника звукового сигнала. Если у вашего устройства есть выход RCA, для подключения используйте звуковой кабель 2RCA-2RCA (имеется в комплекте). Если у вашего устройства есть цифровой звуковой выход, мы рекомендуем использовать его. Для этого проверьте тип подключения на вашем звуковом устройстве и используйте подходящий кабель (отсутствует в комплекте).
4. Убедитесь, что выключатель питания находится в выключенном положении. Вставьте кабель питания в разъем IEC 60320 C8 с задней стороны основного динамика, а затем вставьте другой конец в электрическую розетку.
5. Включите систему выключателем, расположенным на задней панели основного динамика. Включите оборудование с помощью пульта ДУ и установите минимальную громкость.
6. Выберите музыкальную композицию с помощью кнопок на пульте ДУ или кнопок на передней панели.
7. Слушайте любимую музыку и регулируйте громкость по желанию.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ BLUETOOTH

Для воспроизведения музыки с устройства Bluetooth, выберите вход Bluetooth на передней панели или при помощи пульта ДУ. После этого найдите и выберите T&V Grund в списке устройств Bluetooth на вашем устройстве. Иногда требуется пароль, введите "0000". После этого вы услышите звуковой сигнал, который сообщает о том, что ваши устройства сопряжены.

Примечание: Если вам не удается подключить ранее сопряженное устройство, отключите акустическую систему и включите ее снова спустя 10 секунд. При подключении к большому количеству устройств, может возникнуть проблем отключения Bluetooth, удерживайте кнопку INPUT 3 секунды для очистки памяти устройства и повторного подключения нового устройства.

РАСПОЛОЖЕНИЕ ДИНАМИКОВ

Рекомендуется расположить динамики на расстоянии 1 м друг от друга. Как правило, рекомендуется располагать динамики таким образом, чтобы расстояние от них до точки прослушивания было в 1,5 раза больше расстояния между динамиками. Например, если расстояние между динамиками равно 1,2 м, идеальное место для прослушивания будет в 1,8 м от них.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

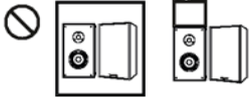
- Bluetooth v2.1.
 - Расстояние передачи: 32х (на открытом пространстве)
 - Выходная мощность: 100 Вт, среднеквадратичное значение (50 Вт х2)
 - Частотная характеристика: 48 Гц – 20 кГц
 - Искажения: <0,5% - 1 Вт
 - Отношение сигнал/шум 88 дБ
 - Разделение 50 дБ
 - Три низкочастотных 5" динамика и один высокочастотный 1" динамик
 - Размеры (ВхШхД): 101х21х31 см
 - Питание: 110/220В переменного тока 50/60 Гц
- *x = 0,3125

БЕЗОПАСНОСТЬ

⚠ Осторожно

Напряжения			
100 Вт 130 В // 60 Гц	Эквадор США Мексика	210 Вт 240 В // 50 Гц	Аргентина Чили Парагвай Уругвай
Венесуэла Бразилия Колумбия		Перу Боливия Юж. Африка Испания Россия	

Не используйте устройство в плохо проветриваемых помещениях, не кладите тяжелые предметы на устройство.



Не используйте устройство во время грозы.



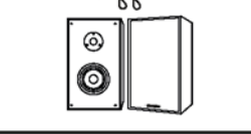
Не кладите на устройство предметы, которые могут попасть в вентиляционное отверстие.



Выключите или отключите устройство от сети, если оно сломано.



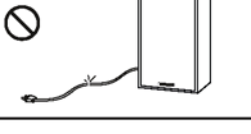
Не допускайте попадания влаги на устройство и не ставьте емкости с водой на него.



Не прикасайтесь к вилке мокрыми руками.



Не повреждайте кабель питания или вилку.



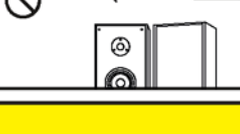
Не разбирайте устройство самостоятельно.



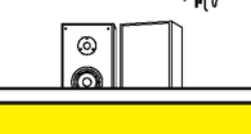
Не устанавливайте устройство в местах попадания прямых солнечных лучей и возле источников тепла.



Не используйте устройство на максимальной громкости в течение долгого времени.



Не устанавливайте устройство в темных и влажных помещениях.



5

6