

Attitude
state.of.the.art.sound®



ECHO SUB

ECHO SUB

Введение

Поздравляем с покупкой!

Благодарим Вас за то, что Вы остановили свой выбор на нашем продукте. **Attitude** мы стремимся расширить горизонты Ваших ощущений и заботимся о том, чтобы последнее слово техники идеально сочеталось с изящным дизайном. Колонки, которые Вы только что приобрели, были разработаны и произведены в соответствии с самыми строгими немецкими стандартами качества. Все наши продукты обладают максимальной эффективностью и отвечают индивидуальным требованиям каждого пользователя, усиливая ощущения и делая их более реальными.

Надеемся, что Вы останетесь довольны!

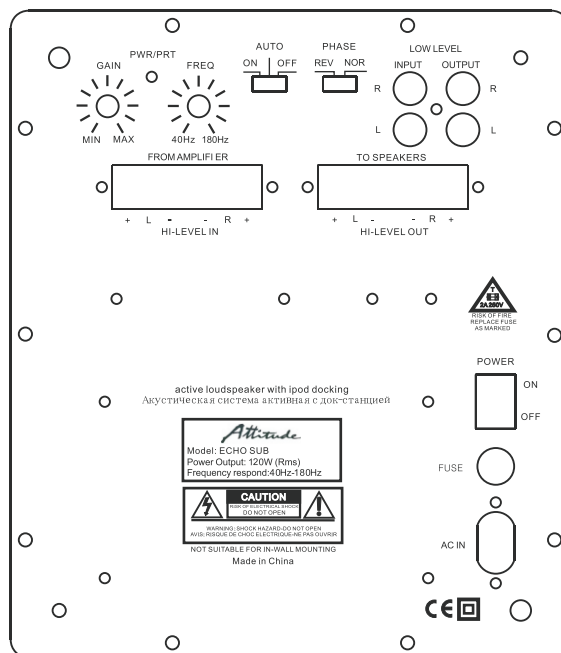
Комплектация

- Активный Сабвуфер с драйвером 10"
- Аудио кабель стерео 2 RCA – Plug 3.5mm
- Аудиокабель 2 RCA – 2 RCA
- Кабель питания устройства с разъемом IEC 60320 C7

Характеристики

- Сабвуфер высокого качества, оборудованный преобразователем 10" для очень низких частот.
- Высококачественный деревянный короб HDAA
- Позволяет прямое подключение к оборудованию с аудио выходом, таким как компьютер, MP3-плееры, CD и DVD
- Позволяет использование внешнего усилителя благодаря входу и выхода высокого уровня.

Установка системы



1. Перед тем как начать установку, убедитесь, что устройство отключено от сети.
2. Подключите разъемы RCA аудио кабеля 2 RCA- Plug 3,5mm к гнезду входа нижнего уровня сабвуфера.
3. Подключите 1 конец аудио кабеля 2RCA–2RCA к гнезду выхода на сабвуфере и другой – к аудио входу вашей системы динамиков.
4. Убедитесь, что кнопка запуска находится в выключенном положении. Вставьте вилку шнура питания в разъем IEC 60320 C8 , расположенный на задней части основного динамика, а затем подключите другой конец к розетке.
5. Запустите устройство с помощью ключа запуска, расположенного на задней панели основного корпуса.
6. Установите ключ запуска в позиции AUTO или ON чтобы включить сабвуфер.
7. Воспроизведите желаемую музыку и отрегулируйте звук и частоту кроссовера согласно своим предпочтениям. Частота кроссовера выбирает максимальную частоту воспроизводимую сабвуфером. (может варьироваться от 60Гц до 150Гц)

Технические характеристики

- Выходная мощность: 100W RMS
- Диапазон частот: 30Hz-250Hz
- Искажение: <0.5% - 1W
- SNR усилитель: >75dB
- Разделение: >45dB
- Сабвуфер 10"
- Размеры (Высота x Ширина x Длина): 330x300x372mm
- Питание: смотрите раздел «напряжение»

Расположение колонок

Учитывая, что низкие частоты всенаправленны, устройство может быть установлено в любой части комнаты.

Безопасность


Внимание

НАПРЯЖЕНИЕ									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">100V/130V // 60Hz</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">210V/240V // 50Hz</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Venezuela Brazil Colombia</td> <td style="text-align: center;">Ecuador USA Mexico</td> <td style="text-align: center;">Argentina Chile Paraguay Uruguay</td> <td style="text-align: center;">Peru Россия South Africa Spain</td> </tr> </table>	100V/130V // 60Hz		210V/240V // 50Hz		Venezuela Brazil Colombia	Ecuador USA Mexico	Argentina Chile Paraguay Uruguay	Peru Россия South Africa Spain	<p>Обеспечьте нормальный доступ воздуха к акустической системе</p> 
100V/130V // 60Hz		210V/240V // 50Hz							
Venezuela Brazil Colombia	Ecuador USA Mexico	Argentina Chile Paraguay Uruguay	Peru Россия South Africa Spain						
<p>Не используйте во время грозы</p> 	<p>Не кладите на систему вещи, которые могут попасть в вентиляцию</p> 								
<p>Отключите от сети, если устройство не работает</p> 	<p>Не проливайте воду и не ставьте емкости с водой на устройство</p> 								
<p>Не дотрагивайтесь до штекера мокрыми руками</p> 	<p>Не повреждайте кабель или штекер</p> 								
<p>Не открывайте и не разбирайте устройство</p> 	<p>Не размещайте систему под воздействием прямых солнечных лучей или источников тепла</p> 								
<p>Не включайте систему на максимальную мощность в течение длительного времени</p> 	<p>Не размещайте в темных и влажных местах</p> 								

