

M1370 Multimedia Speaker

Русский

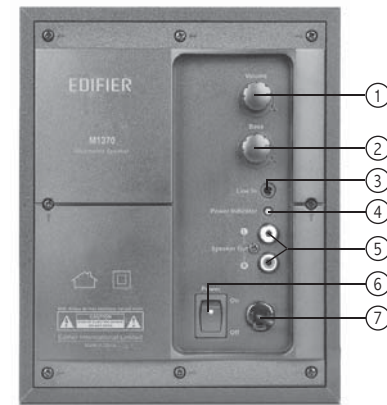
Edifier International Ltd.,
Suite 1610
16th Floor, Tower II,
Lippo Centre,
89 Queensway
Hong Kong

Tel: +852 2522 6989
Fax: +852 2522 1989
www.edifier-international.com
© 2014 Edifier International Limited. Все права защищены.
Напечатано в Китае

УВЕДОМЛЕНИЕ:
В целях технических усовершенствований и обновлений системы информация, содержащаяся в настоящей инструкции, может быть периодически изменена без предварительного уведомления. Продукты, произведенные компанией EDIFIER, будут изменены согласно различным требованиям по применению. Рисунки и иллюстрации, показанные в настоящей инструкции, могут немного отличаться от фактического продукта. В таком случае конструкция фактического продукта имеет приоритет.

Руководство пользователя
Внимательно прочитайте это руководство перед использованием системы

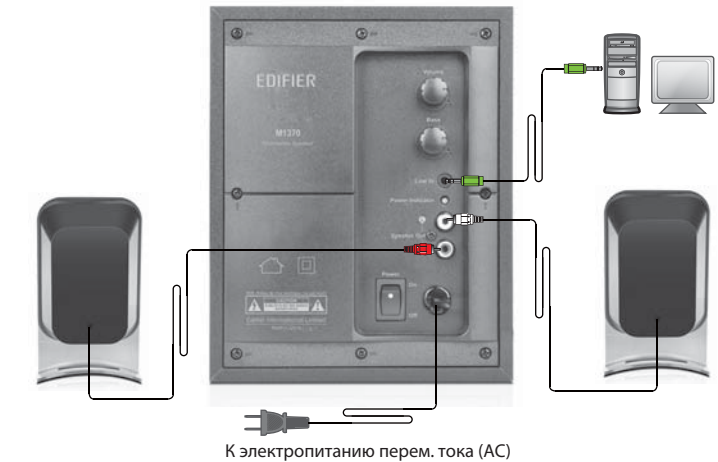
Рисунок



1. Главный регулятор громкости
2. Круглая ручка басов
3. Линейный вход (Line in)
4. Индикатор питания
5. Выход на динамики
6. Переключатель электропитания
7. Шнур электропитания

3
Русский

Соединения



1. Подключите спутниковые динамики:
Подключите кабель спутникового динамика к порту "Выход на динамики (SPEAKER OUT)" на задней панели сабвуфера;
2. Подключите источник аудио:
Соедините источник аудио и систему динамиков стереофоническим аудиокабелем 3,5 - 3,5 мм из комплекта поставки;
3. Подключите электропитание:
Подключите вилку электропитания к настенной сетевой розетке, затем включите динамик главным переключателем вкл./выкл. на задней панели.
4. Регулировка
Настройте на нужный уровень главный регулятор и подстроечный регулятор басов на задней стенке сабвуфера.

4
Русский

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Для снижения риска пожара или поражения электрическим током не подвергайте этот прибор воздействию дождя или влаги.

Благодарим вас за приобретение данной продукции компании Edifier. На протяжении нескольких поколений компания Edifier выпускает мощные акустические системы для удовлетворения потребностей наших конечных потребителей, даже самых требовательных из них. Данная продукция может предоставить вашей домашней развлекательной системе, ПК и домашнему мини-кинотеатру прекрасные звуковые характеристики. Пожалуйста, прочтите данную инструкцию внимательно для того, чтобы получить от этой системы все самое лучшее.

- Символ** вспышки молнии со стрелкой вниз, расположенный внутри треугольника, предназначен для предупреждения пользователя о наличии неиспользованного опасного напряжения под корпусом продукции, которое может иметь достаточную величину для опасности поражения человека электрическим током.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ
ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ
НЕ ОТКРЫВАТЬ

Что избежать опасности поражения электрическим током не снимайте крышку (или заднюю крышку). Внутри нет никаких частей, обслуживаемых пользователем. За обслуживанием обращайтесь только к квалифицированному сервисному персоналу, которые поставляются в комплекте с продуктом.

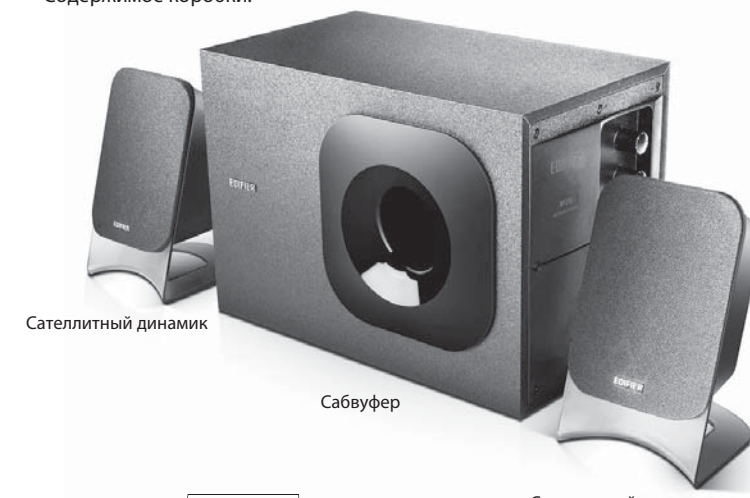
Воспламеняющийся знак внутри треугольника предназначен для предупреждения пользователя о наличии опасных инструкций по эксплуатации и обслуживанию в брошюрах, которые поставляются в комплекте с продуктом.
1. Прочтите эти инструкции.
 2. Сохраните эти инструкции.
 3. Обратите внимание на все предупреждения.
 4. Следуйте всем инструкциям.
 5. Не пользуйтесь прибором вблизи воды.
 6. Протирать только сухой тканью.
 7. Не закрывайте вентиляционные отверстия. Установку производите в соответствии с инструкциями изготовителя.
 8. Не устанавливайте прибор вблизи источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи или другое оборудование (включая усилители), которое может выделять тепло.
 9. Защитите сетевой шнур от наступания или повреждения, особенно в области вилки, электрической розетки и точки выхода из прибора.
 10. Используйте дополнительные устройства/принадлежности, только рекомендованные изготовителем.
 11. Отключайте прибор от розетки во время грозы или если он не будет использоваться длительное время.
 12. Любое техническое обслуживание поручайте квалифицированному техническому персоналу. Обслуживание требуется, когда прибор поврежден каким-либо образом, например, поврежден шнур питания или слетела вилка, на прибор пролита жидкость или на него падали какие-то предметы, прибор подвергался воздействию дождя или влаги, прибор не работает нормально или падал.
 13. Сетевая вилка или приборный штепсель используется как отключающее устройство; отключенный прибор должен оставаться готовым к работе.

- Используйте только тележку, стойку, штатив, кронштейн или стол, указанный изготовителем или продаваемый вместе с прибором. При использовании тележки будьте осторожны при перемещении тележки с прибором, чтобы не получить травму в случае опрокидывания.
- Правильно утилизируйте этот продукт. Эта маркировка показывает, что этот продукт не должен выбрасываться вместе с другим бытовым отходом по всему ЕС. В целях предотвращения загрязнения окружающей среды или нанесения вреда здоровью человека от неконтролируемой утилизации отходов переработка этого продукта способствует рациональному повторному использованию материальных ресурсов. Для возврата вашего отработавшего устройства используйте системы сбора и сортировки отходов или обратитесь к продавцу этого продукта. Они могут принять этот продукт для безопасной для окружающей среды переработки.
- Это оборудование класса II или электрический прибор с двойной изоляцией. Это означает, что он спроектирован таким образом, что не требует предохранительного соединения с электрическим заземлением.

1
Русский

Распаковка коробки

Содержимое коробки:



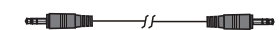
Спутниковый динамик

Сабвуфер

Спутниковый динамик



Руководство пользователя



3,5-мм соединительный кабель аудио

2
Русский

Технические характеристики

Выходная мощность:	Правый/левый: ср. кв. 8 Вт x 2 (полный коэффициент гармоник с учетом шума THD + N=10%, f0=1 кГц)
	Сабвуфер: ср. кв. 12 Вт (полный коэффициент гармоник с учетом шума THD + N=10%, f0=80 Гц)
Отношение сигнал/шум:	≥85 дБА
Частотная характеристика:	Правый/левый: 200 Гц ~ 20 кГц Сабвуфер: 30 Гц ~ 130 Гц
Чувствительность входа:	Правый/левый: 450 мВ ± 50 мВ Сабвуфер: 60 мВ ± 20 мВ
Басовый блок:	5 дюймов (131 мм)
ВЧ-блок:	2 1/2 дюйма (73 мм)

5
Русский

Неисправности и их устранение

- **Не все динамики работают:**
Пожалуйста, сначала проверьте надежно ли подключены провода динамиков; затем проверьте, не перевернуты ли линейные коннекторы; также проверьте есть ли неисправность аудио источника.
 - **Один спутниковый динамик не работает при воспроизведении CD с ПК:**
Такой феномен наше происходит с новыми компьютерными системами, когда один спутник не работает при воспроизведении CD, но система работает исправно при воспроизведении файлов формата WAV. Это вызвано в основном неправильным соединением CD-ROM и звуковой карты, когда один сигнал канала замыкается с землей. Пожалуйста, обратитесь к инструкции для CD-ROM и звуковой карты для того, чтобы отрегулировать соединения проводов.
 - **Система не работает:**
1. Пожалуйста, проверьте, подключено ли питание, а также исправна ли настенная розетка.
2. Пожалуйста, проверьте, не установлена ли общая громкость воспроизведения на минимум.
3. Пожалуйста, проверьте, правильно ли подключен входной аудио кабель.
4. Пожалуйста, проверьте, есть ли сигнал от источника сигнала.
 - **Динамики издают шумы:**
Электросхема усилителя данного продукта издает очень мало шума, в то время как фоновый шум некоторых VCD/DVD-плееров или звуковой карты ПК слишком высок. Пожалуйста, оставьте систему в рабочем режиме и удалите источник звука, если вы не услышите звук на расстоянии 1 метр от системы, то с продуктом нет никаких проблем.
- ☎ **Если у вас есть еще вопросы или сомнения относительно продукции компании Edifier:**
пожалуйста, посетите наш веб-сайт по адресу: www.edifier.com или же свяжитесь по службой поддержки компании Edifier для получения дополнительной помощи по адресу: main@edifier.com. Если хотите, можете связаться с нами по телефону. Бесплатный телефон: 1-877-EDIFIER (334-3437).

6
Русский