

名称	XM6PF (俄文) 说明书		东莞市漫步者科技有限公司
材质	80克书纸	版面设计:	
尺寸	127×127 (MM)	校对:	
版本号及料号	V1.0/IB-500-X0006P-00	批准:	

Руководство. Издание 1.0, Feb. 2016  
IB-500-X0006P-00

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

Tel: +852 2522 6889  
Fax: +852 2522 1989  
www.edifier-international.com  
© 2016 Edifier International Limited. Все права защищены  
Напечатано в Китае

**УВЕДОМЛЕНИЕ:**  
В целях повышения усовершенствований и обновлений системы информация, содержащаяся в настоящей инструкции, может быть периодически изменена без предварительного уведомления. Продукты, производимые 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.

**EDIFIER**

# XM6PF

Мультимедийная звуковая система

Русский

Руководство пользователя

### 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 аудиосистемы для удовлетворения потребностей наших конечных потребителей, даже самых требовательных из них. Данная продукция может предоставить высшей домашней развлекательной системы. FM и домашнему кинотеатру прекрасные звуковые характеристики. Пожалуйста, прочтите данную инструкцию внимательно для того, чтобы получить от этой системы все самое лучшее.

**⚠** Сигнал высокой мощности со средней силой, расположенный внутри протопина, предназначен для предупреждения пользователя о наличии несбалансированного сигнала напряжения под корпусом продукции, которое может иметь достаточную величину для опасности поражения человека электрическим током.

**⚠** Что избежать опасности поражения электрическим током не снимайте крышку (или заднюю крышку). Внутрь нет никаких частей, обслуживаемых пользователем. За обслуживанием обращайтесь только к квалифицированному сервисному персоналу.

**⚠** Воспламеняемый знак внутри треугольника предназначен для предупреждения пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и обслуживанию в брошюрах, которые поставляются в комплекте с продуктом.

1. Прочтите эти инструкции.
2. Обратите внимание на все предупреждения.
3. Протрите только сухой тканью.
4. Следуйте всем инструкциям.
5. Не используйте этот прибор рядом с водой и никогда не погружайте его в воду, а также не допускайте проливания или разбрызгивания воды на прибор.
6. Не поворачивайте и не толкайте прибор с силой, например вверх, с тупого угла, в любом виде, например сзади.
7. Не закрывайте вентиляционные отверстия. Установку производите в соответствии с инструкциями изготовителя.
8. Не устанавливайте прибор рядом с источниками тепла, такими как радиаторы, обогреватели, печи или другое оборудование (включая увлажнители), которое может выделять тепло.
9. Не загромождайте прибор рядом с источниками тепла, особенно в области вилки, электрической розетки и точки выхода из прибора.
10. Используйте дополнительные устройства/принадлежности, только рекомендованные изготовителем.
11. Оплачивайте прибор в работе во время грозы или если она не будет использоваться длительное время.
12. Любое техническое обслуживание покупайте квалифицированному техническому персоналу. Обслуживание требуется, когда прибор перестает работать или вращается, например, поворачивает штур управления или сгоревшая вилка. Не пытайтесь починить прибор или на него падать какие-то предметы, прибор подвергается воздействию дождя или влаги, прибор не работает нормально или гудит.
13. Сетевая вилка или приборный штепсель используется как отключающее устройство; отключенный прибор должен оставаться готовым к работе.
14. Максимальная температура окружающего воздуха составляет 40 °C.

Используйте только теплую, стойкую, антигипоксидную или стоп, указанный изготовителем или продавцом вместе с прибором. При использовании теплоты будьте осторожны при перемещении теплоты с прибором, чтобы не получить травмы в случае споровозвращения.

Правильно утилизируйте этот продукт. Эта маркировка показывает, что этот продукт не должен выбрасываться вместе с другими бытовыми отходами по адресу ЕС. В целях предотвращения загрязнения окружающей среды или нанесения вреда здоровью человека не переработанную упаковку от этого продукта следует переработать отдельно. Обслуживание системы сброса и сортировки отходов или обратная в продажу этого продукта. Они могут принести этот продукт для безопасности для окружающей среды переработки.

Это оборудование класса I или электрический прибор с двойной изоляцией. Это означает, что он спроектирован таким образом, что не требует предостерегающего соединения с заземляющим заземлением.

1 Русский

### Распаковка

Содержимое упаковки

Колонка



Сабвуфер



Колонка



Пульт дистанционного управления



Руководство пользователя

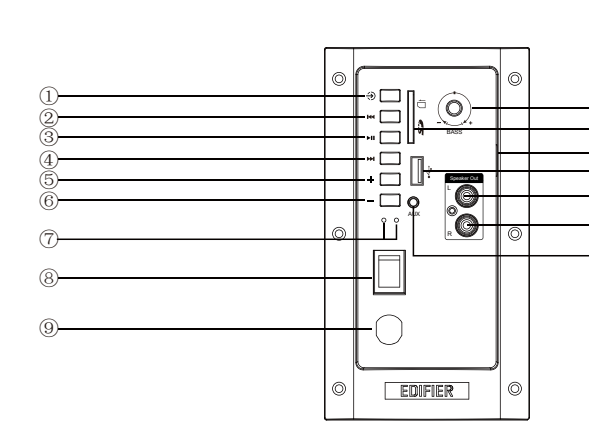


Соединительный аудиокабель с разъемами 3,5 на 3,5 мм



2 Русский

### Рисунки

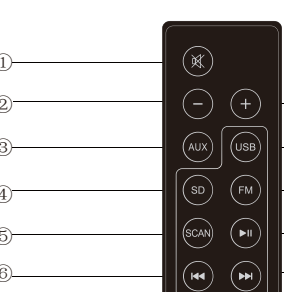


1. Селектор источника сигнала
2. Предыдущая запись/папка (режим USB/SD): Предыдущая запись: нажмите один раз. Предыдущая папка: нажмите и удерживайте
3. Воспроизведение/пауза
4. Следующая запись/папка (режим USB/SD): Следующая запись: нажмите один раз. Следующая папка: нажмите и удерживайте
5. Увеличение громкости
6. Уменьшение громкости
7. Светодиодный индикатор
8. Переключатель питания
9. Штур управления
10. Регулировка НЧ
11. Слот карты памяти SD
12. Инфракрасный приемник
13. Гнездо USB
14. Гнездо подключения левой колонки
15. Гнездо подключения правой колонки
16. Гнездо AUX – для подключения внешнего источника сигнала

3 Русский

### Рисунки

Пульт дистанционного управления



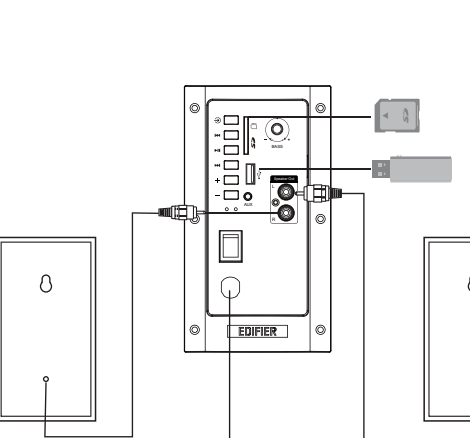
1. Отключение звука
2. Уменьшение громкости
3. Режим AUX
4. Режим карты памяти SD
5. Поиск радиостанций
6. Предыдущая запись/папка
7. Увеличение громкости
8. Режим USB
9. Режим FM
10. Воспроизведение/пауза
11. Следующая запись/папка

Батарея:  
Пожалуйста, смотрите на рисунке указания для открытия отсека электрической батареи. Вставьте батарейку CR 2025 и закройте отсек.

Примечание:  
1. Не подвергайте пульт дистанционного управления воздействию повышенного нагрева и влажности.  
2. Не заряжайте аккумуляторные батарейки.  
3. Извлеките батарейки, если устройство не будет долго использоваться.  
4. Не подвергайте батарейку сильному нагреванию, например прямыми солнечными лучами, огнем и т.д.

4 Русский

### Соединения

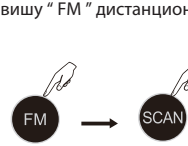


5 Русский

### Работа радиоприемника FM

**FM** Режим FM

1. Нажмите клавишу "FM" дистанционного управления для перехода в режим FM.



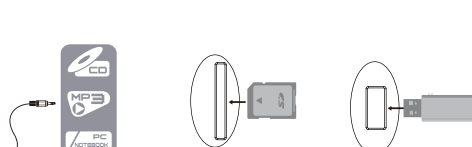
2. Автоматический поиск и предварительная настройка на радиостанции:
  - 1) Нажмите клавишу "FM" дистанционного управления или нажмите и удерживайте клавишу "SCAN" на задней панели активной колонки для автоматического поиска и предварительной настройки на радиостанции;
  - 2) Во время поиска мигает оранжевый светодиод;
  - 3) После поиска оранжевый светодиод горит не мигая;
  - 4) Нажмите клавишу "FM/ESC" для настройки частоты FM.

Примечание:  
1) Частотный диапазон по умолчанию: 87,5–108 МГц.  
2) Возможна предварительная настройка на 50 радиостанций во время поиска FM.


6 Русский

### Инструкции по работе

1. Подключите источник сигнала



2. Выберите источник сигнала
  - Зеленый: AUX или Красный: SD/USB
  - Оранжевый: FM
3. Начните воспроизведение музыки и настройте уровень громкости



7 Русский

### Технические характеристики

Выходная мощность:	R/L: ср. кв. 12 Вт x 2 SW: 24 Вт
Искажения:	≤ 0,5%
Отношение сигнал/шум:	≥ 85 дБ
Частотная характеристика:	50 Гц – 20 кГц (±7 дБ)
Чувствительность на входе:	R/L: 400±50мВ SW: 70±20 мВ
Тип входа:	AUX/USB/карта памяти SD/FM
Динамик НЧ:	6 1/2 дюйма (178 мм)
ДинамикСЧ:	3 дюйма (78 мм)
ДинамикВЧ:	Ф10 мм
Регулировка:	Боковая панель управления, пульт дистанционного управления

8 Русский

### Решение проблем

- Проверьте, что питание подается и электрическая розетка исправна.
- Пожалуйста, выключите и заново включите систему и переподключите аудиоустройство.
- Проверьте, что основной звук установлен на минимум.
- Проверьте, что кабель аудиохода подключен правильно.
- Проверьте, что сигнал поступает от аудиоустройства.

Если у вас есть вопросы или проблемы, связанные с использованием продукции ...

Азия, Европа, Океания:  
✓ Вы можете посетить наш сайт: [www.edifier.com](http://www.edifier.com) или написать письмо в службу поддержки Edifier: [main@edifier.com](mailto:main@edifier.com).

→ Уважаемый Покупатель, мы благодарим вас за покупку данного продукта Edifier. С условиями гарантии Edifier, распространяющимися на данный продукт, вы можете ознакомиться на сайте Edifier [www.edifier-international.com/warranty-terms](http://www.edifier-international.com/warranty-terms).

Канада / США / Мексика: [www.edifier.ca](http://www.edifier.ca), E-mail: [service@edifier.ca](mailto:service@edifier.ca)

Если вы желаете, вы можете позвонить нам, бесплатная линия: 1-877-EDIFIER (334-3437) в Канаде, 1-800-688-7406 в США.

Южная Америка: Подробную локальную контактную информацию вы можете найти на сайте [www.edifier.com](http://www.edifier.com) (английский язык) или [www.edifierla.com](http://www.edifierla.com) (испанский / португальский язык).

9 Русский