

LGEAK_XC12_RUS_MFL38343848



Модель : XC-U12X

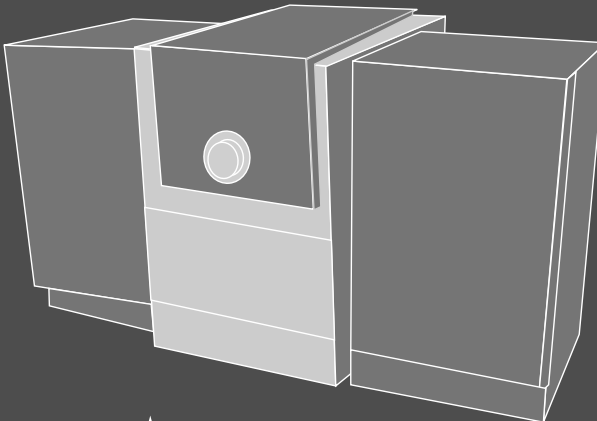
RUSSIAN

Здесь все, на что способна ваша система Hi-Fi



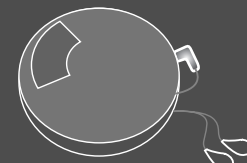
Запись с компакт-диска
или компакт-кассеты
На страницу 8

Настройка ждущего
режима
На страницу 9



Воспроизведение компакт-
дисков и компакт-кассет
На страницы 6 и 7

Воспроизведение с различных
внешних устройств
На страницу 8



Переносной CD-плеер



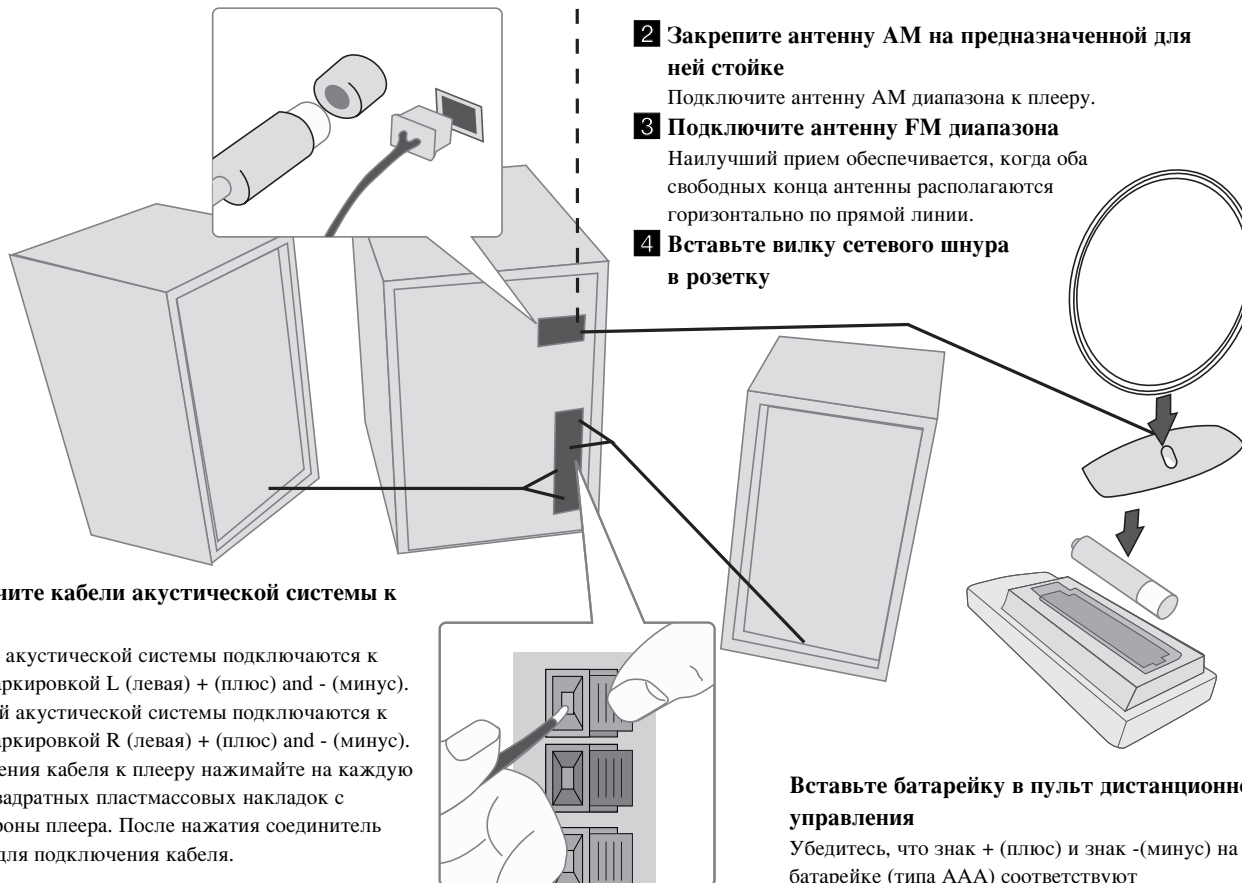
MP3-плеер

Содержание

Настройка	3
Сведения о плеере	4
Пульт дистанционного управления	5
Прослушивание компакт-дисков	6
Дополнительно – подключение вашего переносного USB-плеера	6
Прослушивание записей с компакт-кассет	7
Радиоприем	7
Запись	8
Прослушивание музыки с переносного плеера	8
Установка времени	9
Использование плеера в качестве будильника	9
Сведения о формате MP3/WMA	9
Меры безопасности	10
Поиск и устранение неисправностей	11
Технические характеристики	11

Перед подключением, использованием или настройкой данного устройства внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством в полном объеме.

Настройка



Убедитесь, что знак + (плюс) и знак -(минус) на батарейке (типа AAA) соответствуют соответствующим знакам на пульте.

Сведения о плеере

▲ PUSH (Крышка привода компакт-диска)

Используется при установке или извлечении компакт-дисков. Не открывайте крышку при воспроизведении компакт-диска.

MODE/RIF

Этим действием тюнер переключается из стереофонического в монофонический режим, что обычно сопровождается улучшением качества приема.

VOLUME (громкость)

Регулирование громкости при использовании любой функции.

PHONES (Гнездо наушников)

Включите вилку наушников ($\varnothing 3.5\text{ mm}$) в это гнездо при желании прослушивания через наушники. При подключении наушников (не входят в комплект поставки) акустические системы отключаются.

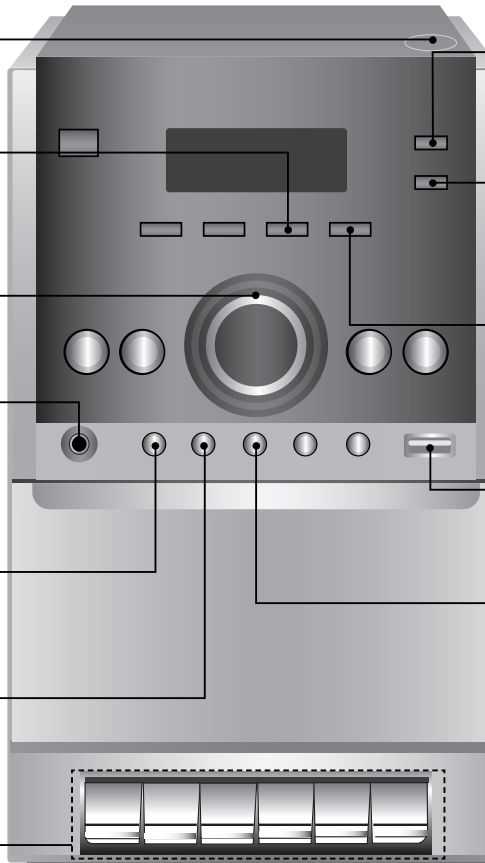
CLOCK (часы)

Используется для установки времени и проверки текущих показаний времени.
(См. раздел Установка времени)

TIMER (таймер)

С помощью функции таймера можно включать и выключать воспроизведение компакт-диска или тюнер. (см. раздел Использование плеера в качестве будильника)

Используется при воспроизведении компакт-кассеты



Акустическая система eXtreme Dynamic

Обеспечивает подъем верхних и нижних частот, а также эффект объемного звучания. На дисплее появится сообщение XDSS. Выключение функции XDSS производится повторным нажатием.

Регулирование качества звучания

Имеется возможность выбора одного из 4 вариантов звучания. Вариант звучания выбирается с помощью клавиши EQ.
(FLAT → ROCK → POP → CLASSIC)

RDS (Дополнительно) /SET

С кнопки RDS отображается информация о радиостанциях. (См. раздел радиоприема)
С помощью кнопки SET подтверждается время, заданное при установке часов.
(См. раздел Установка времени)

Разъем USB - дополнительный

Предназначен для подключения выносного плеера, совместимого с USB.

OPTIMIZER

С помощью этой функции производится оптимизация сжатых файлов формата MP3 с подъемом нижних частот.
(MP3 - OPT ON → MP3 - OPT OFF)

Пульт дистанционного управления

Засыпайте под радиопередачи

Сначала настройтесь на радиостанцию или включите воспроизведение музыки. Последовательным нажатием кнопки **SLEEP** производится выбор интервала времени от 10 до 90 минут после того, как плеер выключится.

Включение и выключение

Поиск папки с файлами форматов MP3/WMA

При наличии в различных папках компакт-диска файлов форматов MP3/WMA, намеченных для воспроизведения, выбор желаемой папки производится нажатием кнопки **PRESET/FOLDER**.

Выберите номер, заранее присвоенный радиостанции (см. раздел радиоприема)

Акустическая система eXtreme Dynamic

Обеспечивает подъем верхних и нижних частот, а также эффект объемного звучания.

Переход на другие карточки - дополнительно случае подключения к порту USB более двух карточек нажатием кнопки **D.SKIP** выберите желаемую карточку.

Используется при воспроизведении компакт-диска



Прослушивание компакт-дисков

	На плеере	На пульте дистанционного управления
1. Откройте крышку привода компакт-диска:	▲ PUSH	
2. Вставьте компакт-диск: Диск вставляется надписью вверх.		
3. Закройте крышку привода компакт-диска На дисплее появится общее количество записей (или файлов).	▲ PUSH	
4. Выберите функцию CD:	FUNCTION	FUNCTION
5. Начните воспроизведение компакт-диска:	▶/II	▶/II
6. Чтобы остановить воспроизведение компакт-диска:	STOP CLEAR	■

Расширенные возможности прослушивания компакт-дисков

Пауза или возобновление воспроизведения

Нажмите кнопку ▶/II во время воспроизведения.

Повторно нажмите эту кнопку, чтобы возобновить воспроизведение.

Поиск в пределах записи

Держите кнопку ▲/▼ на передней панели или кнопку ▲/▼ на пульте дистанционного управления при проигрывании.

(Эта функция действует только на аудио компакт-дисках.)

Ускоренный поиск каналов

Держите кнопку ▲/▼ на передней панели или кнопку ▲/▼ на пульте дистанционного управления. Каналы пропускаются непрерывно один за другим. Для аудио CD каналы пропускаются непрерывно один за другим только в режиме останова.

Переход к другой записи

Нажмите кнопку ▲/▼ на передней панели или ▲/▼ на пульте дистанционного управления.

Имеется возможность слушать записи в произвольном порядке.

Таким образом можно выбрать для прослушивания до 20 записей с компакт-диска. Вставьте компакт-диск и дождитесь, пока он будет прочитан. Нажмите кнопку PROGRAM MEMORY на передней панели или PROGRAM/MEMO на пульте дистанционного управления, затем выберите запись кнопкой ▲/▼ на передней панели или ▲/▼ на пульте дистанционного управления. Вновь нажмите кнопку PROGRAM MEMORY или PROGRAM/MEMO для сохранения и выбора новой записи. Нажмите кнопку ▶/II. Чтобы очистить список выбора, нажмите кнопку STOP CLEAR (или ■), PROGRAM MEMORY (или PROGRAM/MEMO), STOP CLEAR (или ■).

Дополнительно – подключение вашего переносного USB-плеера

Преимущество подключения переносного плеера USB через системный порт USB состоит в том, что открывается возможность управления переносным устройством средствами системы. Подключайте переносной плеер к системе с помощью кабеля USB (не входит в комплект поставки).

	На плеере	На пульте дистанционного управления
1. Выберите функцию USB:	FUNCTION	FUNCTION
2. На дисплее появится сообщение «CHECKING», сопровождаемое количеством отображаемых файлов.		
3. Нажмите:	▶/II	▶/II
4. Перед отключением переносного плеера USB введите другую функцию, нажав кнопку:	FUNCTION	FUNCTION
5. Извлечение плеера USB:		

Примечание : Некоторые переносные устройства несовместимы с системой.

Прослушивание записей с компакт-кассет

	На плеере	На пульте дистанционного управления
1. Откройте крышку лентопротяжного механизма:	■▲	
2. Вставьте компакт-кассету:		
3. Закройте крышку лентопротяжного механизма:		
4. Выберите функцию TAPE (компакт-кассета):	FUNCTION	FUNCTION
5. Включите воспроизведение компакт-кассеты:	▶	
6. Чтобы прекратить воспроизведение:	■▲	

Расширенные возможности прослушивания компакт-кассет

Для ускоренного воспроизведения в обратном или в прямом направлении

После нажатия кнопки ▲◀/▶◀ при воспроизведении или останове нажмите кнопку ▶ в желаемой точке.

Радиоприем

Убедитесь в подключении обеих антенн: FM и AM диапазона.

	На плеере	На пульте дистанционного управления
1. Выберите FM или AM:	TUNER/BAND	FUNCTION
2. Выберите радиостанцию:	- TUNING +	TUN.- / TUN.+
3. Чтобы сохранить параметры радиостанции: На дисплей будет выведен заранее присвоенный номер.	PROGRAM MEMORY	PROGRAM/MEMO
4. Чтобы выбрать радиостанцию, параметры которой хранятся в памяти:	- PRESET +	PRESET/FOLDER
5. Подтверждение производится нажатием кнопки: В запоминающее устройство можно занести до 50 радиостанций.	PROGRAM MEMORY	PROGRAM/MEMO

Расширенные возможности радиоприема

Автоматический поиск радиостанций

Удерживайте нажатыми кнопки - TUNING + (или TUN.- /TUN.+) дольше 5 секунд. Начнется автоматическое сканирование радиостанций тюнером, прекращающееся при нахождении радиостанции.

Удаление хранимых параметров всех радиостанций

Удерживайте нажатой кнопку PROGRAM MEMORY или PROGRAM/MEMO дольше двух секунд. Появится сообщение «CLEAR». Стирание параметров всех хранимых радиостанций производится нажатием кнопки STOP CLEAR (или ■).

Выбор номера для присвоения радиостанции

Выбор станции производится нажатием кнопки - TUNING + или TUN.- /TUN.+ . Нажмите кнопку PROGRAM MEMORY или PROGRAM/MEMO, название станции на дисплее начинает мигать.

Выбор номера для присвоения радиостанции номеру производится нажатием кнопки - PRESET + или PRESET/FOLDER. Чтобы сохранить номер, нажмите кнопку PROGRAM MEMORY или PROGRAM/MEMO.

Улучшение приема в FM-диапазоне

Нажмите кнопку MODE/RIF на передней панели. Тем самым производится переключение из стереофонического в монофонический режим, что обычно улучшает качество радиоприема.

Обращайтесь к информации, касающейся радиостанций - Дополнительно

Тюнер FM комплектуется устройством RDS (получение данных одновременно с радиоприемом). При этом на дисплей выводится аббревиатура «RDS» и дополнительная информация о принимаемой радиостанции. Доступ к информации открывается многократным нажатием кнопки RDS на передней панели.

PTY - Жанр программы, например, новости, спорт, джаз.

RT - Тестовая информация (система радиотекста), название радиостанции.

CT - Синхронизация по времени, время в месте расположения радиостанции.

PS - Название программной услуги, название канала.

Поиск радиостанций по программам можно производить нажатием кнопки - PRESET + . На дисплей выводится последний использованный PTY. Чтобы выбрать желаемый жанр программы, нажмите кнопку - PRESET + один или несколько раз. Нажмите кнопку - TUNING + и удерживайте ее нажатой. Будет происходить автоматический поиск. При обнаружении станции поиск прекратится.

Запись

Запись с компакт-диска или тюнера на кассету

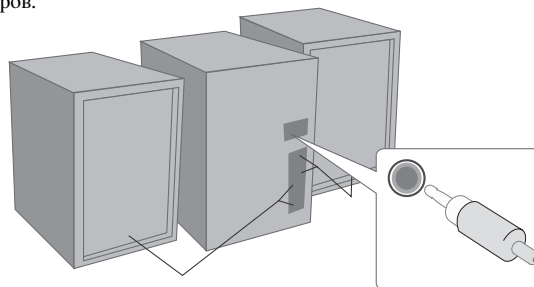
	На плеере	На пульте дистанционного управления
1. Откройте крышку лентопротяжного механизма:	■▲	
2. Вставьте чистую компакт-кассету:		
3. Закройте крышку лентопротяжного механизма:		
4. Выберите режим (FM/AM, CD, PORTABLE или USB (плеера)) записи: - При записи с компакт-диска нажмите кнопку ►/■.	FUNCTION	FUNCTION
5. Начните запись:	●	
6. Чтобы прекратить запись:	■▲	

Запись, синхронизируемая компакт-диском

	На плеере	На пульте дистанционного управления
1. Откройте крышку лентопротяжного механизма:	■▲	
2. Вставьте чистую компакт-кассету:		
3. Выберите функцию CD:	FUNCTION	FUNCTION
4. Начните запись: Синхронизированная запись начнется автоматически спустя 7 секунд.	●	
5. Чтобы прекратить запись:	■▲	

Прослушивание музыки с переносного плеера

На плеере можно воспроизводить записи с разнообразных переносных плееров.



	На плеере	На пульте дистанционного управления
1. Подключите переносной плеер к разъему PORTABLE IN с обратной стороны плеера:		
2. Включите напряжение питания:	○/■	POWER
3. Выберите функцию PORTABLE:	FUNCTION	FUNCTION
4. Включите переносной плеер и начинайте воспроизведение:		

Установка времени

На плеере	
1. Включите напряжение питания:	⊕/⊖
2. Удерживайте в нажатом состоянии не менее 2 секунд:	CLOCK
3. Выберите один из двух вариантов: AM 12:00 (для отображения времени первой половины дня «ам» и второй половины «рт») или 0:00 (отображение времени в формате 24 часов):	- TUNING +
4. Подтвердите сделанный выбор:	SET
5. Введите показания часов:	- TUNING +
6. Нажмите кнопку:	SET
7. Введите показания минут:	- TUNING +
8. Нажмите кнопку:	SET

Использование плеера в качестве будильника

Нажмите кнопку **TIMER** и удерживайте ее нажатой в течение двух секунд. В течение двух секунд на дисплей выводится мигающая аббревиатура каждой функции TUNER, CD, USB (в моделях с поддержкой USB).

Нажмите кнопку **SET** при появлении функции, вызываемой в качестве сигнальной.

При выборе функции TUNER будут отображены радиостанции, хранимые в памяти устройства. Кнопкой **- TUNING +** выберите желаемую станцию, после чего нажмите кнопку **SET**.

На дисплее появится строка «ON TIME» для ввода времени срабатывания. Сюда требуется ввести время выключения сигнализации. Кнопкой **- TUNING +** измените показания часов и минут до желаемого значения и нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить введенное значение.

После этого на дисплее появится строка «OFF TIME» для ввода времени отключения сигнализации. Сюда требуется ввести время выключения сигнализации. Кнопкой **- TUNING +** измените показания часов и минут до желаемого значения и нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить введенное значение.

После этого на дисплее появится строка ввода уровня желаемой громкости (VOL) сигнала сигнализации. Кнопкой **- TUNING +** задайте желаемый уровень громкости и нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить введенное значение. Выключите систему. На дисплее появится пиктограмма часов, свидетельствующая о включении функции сигнализации.

При выключенном системе можно проверить показания уставки срабатывания сигнализации, нажав кнопку **TIMER**. Кнопкой **TIMER** можно также включить и выключить функцию сигнализации. Для изменения времени срабатывания сигнализации включите систему и перепрограммируйте значения с помощью приведенной выше процедуры.

Сведения о формате MP3/WMA

Совместимость диска с записями формата MP3/WMA и данного устройства ограничивается следующими параметрами:

- Частотой дискретизации записанного сигнала : 8 - 48 kHz (MP3), 32 - 48 kHz (WMA)
- Скоростью потока данных : 8 - 320 kbps (MP3), 48 - 320 kbps (WMA)
- Формат физического форматирования компакт диска CD-R должен отвечать стандарту ISO 9660.
- Если запись файлов формата MP3/WMA сделана с помощью программного обеспечения, не создающего файловую систему, например, программа Direct-CD и аналогичные, воспроизведение файлов формата MP3 невозможно. Рекомендуется пользоваться программой Easy-CD Creator, в процессе работы которой создается файловая система ISO 9660.
- Имена файлов не должны превышать 30 символов, для них используется расширение .mp3 и .wma, например, «*****.MP3» или «*****.WMA».
- Не допускается использовать в имени файла специальные символы, например, «/ : * ? “ < > » и так далее.
- Даже при общем числе файлов на диске более 1000 отображается не более 999.

Меры безопасности



Осторожно: Во избежание удара электрическим током не удаляйте крышку (или заднюю панель). Внутри отсутствуют узлы, требующие технического обслуживания силами пользователя. При необходимости обслуживания обращайтесь к квалифицированному сервисному персоналу.

Это знак в виде стреловидной молнии в равностороннем треугольнике служит для предостережения пользователей о наличии внутри корпуса опасного напряжения, вполне достаточного для угрозы в виде электротравмы.

Восклицательным знаком в равностороннем треугольнике пользователи предостерегаются о наличии важных инструкций по применению и техническому обслуживанию в документации устройства.

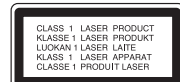
Внимание : Для предотвращения пожара или удара электрическим током не подвергайте это устройство воздействию дождя или влаги.

Внимание: Не допускается установка этого устройства в замкнутом пространстве, например, книжном шкафу или аналогичной мебели.

Осторожно: Не открывайте вентиляционные отверстия. Устанавливайте устройство в соответствии с инструкциями изготовителя.

Прорези и отверстия в корпусе предназначены для вентиляции и обеспечения надежной работы устройства, а также для защиты его от перегрева.

Категорически не допускается перекрывать отверстия установкой устройства на кровать, диван, ковер и аналогичные поверхности. Не допускается устанавливать устройство в качестве встроенного, например, в книжный шкаф или стойку без обеспечения надлежащей вентиляции по требованиям изготовителя.



Осторожно:

В устройстве применяется лазерная система.

Для обеспечения надлежащего применения данного устройства внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и храните его для периодического обращения в дальнейшем. По поводу технического обслуживания обращайтесь в авторизированный сервисный центр.

Применение регулирования, настроек параметров, отличающихся от приведенных в настоящем документе, может привести к опасному облучению лазерной энергией.

Для предотвращения непосредственного воздействия лазерного луча не пытайтесь открывать корпус. При открытии корпуса возникает видимое лазерное излучение. Не смотрите непосредственно в лазерный луч.

Осторожно: Устройство не должно подвергаться воздействию воды (в форме капель или брызг, не допускается также установка на устройство предметов, наполненных водой, например, ваз).

Соблюдайте осторожность, обращаясь с сетевым шнуром

В некоторых ситуациях рекомендуется подключать его к отдельной цепи питания

Она представляет собой отдельную сетевую розетку, к которой подключено только данное устройство, при этом она не связана с другими розетками или отводами. Для полной уверенности ознакомьтесь с техническими характеристиками устройства на соответствующей странице настоящего документа.

Не допускайте перегрузки настенных сетевых розеток. Перегруженные, ослабленные Ии поврежденные настенные сетевые розетки, удлинители, изношенные или поврежденные сетевые шнуры или треснувшая изоляция электрических проводов представляют опасность. Любое из перечисленного выше может привести к удару электрическим током или пожару. Периодически осматривайте сетевой шнур вашего устройства и при появлении признаков повреждения или износа отсоединяйте его от сети. Прекращайте пользоваться устройством и замените поврежденный сетевой шнур на точно такой же, воспользовавшись услугами авторизованного сервисного специалиста.

Предохраняйте сетевой шнур от механических воздействий, таких, как перекручивание, изгибание с недопустимым радиусом, прижимание, попадание в дверной проем или под ноги. Особенно внимательно следите за состоянием сетевых вилок, розеток и точек ввода сетевого шнура в устройство.

Отключая сетевой шнур из розетки, держитесь за его вилку. Устанавливая устройство в намеченное место, позаботьтесь о доступности вилки сетевого шнура.

Утилизация отслужившего устройства

1. Наличие на устройстве пиктограммы перечеркнутой корзины на колесиках свидетельствует о соответствии данного устройства директиве Евросоюза 2002/96/ЕС.
2. Утилизация любого электротехнического и электронного оборудования должна производиться в особых точках сбора, утвержденных местными властями, отдельно от бытовых отходов.
3. Соблюдение правил утилизации отслужившего оборудования поможет избежать вредных последствий для окружающей среды и здоровья людей.
4. За подробной информацией о правилах утилизации отслужившего оборудования обращайтесь в торговое представительство, службу утилизации или торговую организацию, где было приобретено оборудование.



Поиск и устранение неисправностей

Проявление	Причина	Способ устранения
Отсутствует напряжение питания.	<ul style="list-style-type: none"> Отсоединен сетевой шнур. 	<ul style="list-style-type: none"> Надежно подключите вилку сетевого шнура к розетке.
Отсутствует звук.	<ul style="list-style-type: none"> Выключен источник напряжения питания. Кабель акустической системы подключен неверно. 	<ul style="list-style-type: none"> Включите источник питания. Проверьте правильность подключения кабеля акустической системы, затем вновь включите устройство, нажав кнопку POWER.
Воспроизведение не начинается.	<ul style="list-style-type: none"> В устройство вставлен компакт диск, воспроизведение которого невозможно Компакт-диск вставлен надписью вниз. Компакт-диск вставлен мимо направляющих. Загрязненный компакт-диск 	<ul style="list-style-type: none"> Вставьте воспроизводимый компакт-диск. Переверните компакт-диск надписью вверх. Уложите компакт-диск точно в направляющую лотка. Очистите компакт-диск.
Дистанционное управление не работает положенным образом.	<ul style="list-style-type: none"> Пульт дистанционного управления направлен мимо датчика устройства. Слишком большое расстояние от пульта дистанционного управления до устройства. Трасса распространения сигнала между пультом дистанционного управления и устройством перекрывается препятствием. Израсходованы элементы питания пульта дистанционного управления. 	<ul style="list-style-type: none"> Направьте пульт дистанционного управления точно на устройство. Действуйте пультом дистанционного управления с расстояния не больше 23 футов (7 м). Удалите препятствие. Замените израсходованные элементы питания новыми.
Запись невозможна.	Удалены язычки защиты от записи.	Закройте отверстия задней кромки компакт-кассеты клейкой лентой.

Конструкция и технические характеристики могут подвергаться изменениям без специального уведомления.

Технические характеристики

Основные характеристики	
Масса нетто	2.3 kg
Наружные размеры (ШxВxГ)	146 x 238 x 251 mm
Тюнер	
Диапазон настройки FM	87.5 - 108.0 MHz или 65 - 74 MHz, 87.5 - 108.0 MHz
Диапазон настройки AM	522 - 1620 kHz или 520 - 1720 kHz
Усилитель мощности	
Выходная мощность	5 W + 5 W
(коэффициент переходных искажений)	0.5 %
Полоса воспроизводимых частот	60 - 20000 Hz
Отношение сигнал/шум	60 dB
Компакт-диск	
Полоса воспроизводимых частот	100 - 18000 Hz
Отношение сигнал/шум	55 dB
Динамический диапазон	50 dB
Кассетный магнитофон	
Продолжительность прямой и обратной перемотки	120 с (C-60)
Полоса воспроизводимых частот	250 - 8000 Hz
Отношение сигнал/шум	40 dB
Разделение каналов	30 dB (P/B)/30 dB (R/P)
Коэффициент стирания	50 dB (MTT-5511)
Акустические системы (XCS12F)	
Тип	1-полосная система с одним громкоговорителем
Импеданс	4 Ω
Полоса воспроизводимых частот	100 - 18000 Hz
Уровень акустического давления	82 dB/W (1m)
Номинальная входная мощность	5 W
Максимальная входная мощность	10 W
Габариты (ШxВxГ)	144 x 238 x 134 mm
Масса нетто (1EA)	1.29 kg



P/NO : MFL38343848