DVD Micro Theater

www.philips.com/welcome

MCD122/51



EN	User manual	1
RU	Руководство пользователя	31
UK	Посібник користувача	71

PHILIPS

Содержание

1	Важная информация!	32				
	Техника безопасности	32				
	Уведомление	35				
2	Микротеатр DVD	37				
	Введение	37				
	Комплект поставки	37				
	Описание основного устройства	38				
	Описание пульта ДУ	39				
3	Подключение	42				
	Установка системы	42				
	Подключение динамиков	42				
	Подключение FM-антенны	43				
	Подключение телевизора	43				
	Подключение питания	45				
4	Начало работы	46				
	Подготовка пульта ДУ	46				
	Установка часов.	46				
	Включение	47				
	Определение соответствующего канала					
	просмотра	47				
	Выбор телевизионной системы	47				
	Изменение языка системного меню	48				
	Включение прогрессивной развертки	48				
5	Воспроизведение	49				
	Воспроизведение диска	49				
	Воспроизведение с USB-устройства	50				
	Воспроизведение DivX-видео	50				
	Воспроизведение файлов MP3/WMA/					
	изображений	51				
	Управление воспроизведением	51				
	Параметры воспроизведения	52				
	Возможности просмотра изображений	53				
6	Настройка параметров	54				
	Общая настройка	54				
	Настройка звука	54				
	Настройка видео	55				
	Прелпочтения	55				

	пастроика радиостанции	5/
	Автоматическое программирование	
	радиостанций	57
	Программирование радиостанций	
	вручную	57
	Переход на предустановленную	
	радиостанцию.	57
	Установка часов RDS	58
	Отображение информации системы RDS	58
8	Настройка уровня громкости и	
	выбор звукового эффекта	59
	Регулировка уровня громкости	59
	Выбор звукового эффекта	59
	Отключение звука	59
	Прослушивание через наушники	59
9	Другие возможности	60
	Включить демонстрационный режим	60
	Настройка яркости дисплея	60
	Установка времени включения	
	будильника	60
	Установка таймера отключения	60
	Подключение других устройств	61
10	Сведения об изделии	62
	Характеристики	62
	Поддерживаемые форматы дисков	63
	Информация о совместимости с USB	63
	Типы программ RDS	64
<u></u>	Устранение неисправностей	65

1 Важная информация!

Техника безопасности

Ознакомьтесь с символами безопасности







"Молния" обозначает неизолированный материал в устройстве, который может привести к поражению электрическим током. В целях безопасности не снимайте крышку устройства. "Восклицательный знак" указывает на

функции, перед использованием которых необходимо внимательно ознакомиться с прилагаемым руководством, во избежание последующих проблем с работой и обслуживанием устройства. ВНИМАНИЕ: Для предотвращения риска возгорания или поражения электрическим током данное устройство запрещается подвергать воздействию дождя или влаги; также запрещается помещать на данное устройство заполненные жидкостью сосуды, напр., вазы.

ОСТОРОЖНО: Во избежание поражения электрическим током полностью вставляйте широкий штекер в широкий разъем.

Важные инструкции по безопасности

- 1 Ознакомьтесь с данными инструкциями.
- 2 Сохраните данные инструкции.
- (3) Обратите внимание на все предупреждения.
- (4) Следуйте всем указаниям.
- 5 Не используйте систему вблизи воды.
- Протирайте систему только сухой тканью.
- Запрещается блокировать вентиляционные отверстия системы. Устанавливайте систему в соответствии инструкциями производителя.
- (8) Запрещается устанавливать систему возле источников тепла, таких как батареи отопления, обогреватели, кухонные плиты и другие приборы (включая усилители), излучающие тепло.
- 9 Не наступайте на сетевой шнур и не защемляйте его, особенно в области вилки, розетки и в месте крепления шнура к системе.
- (10) Используйте только принадлежности/ аксессуары, рекомендованные производителем.
- (1) Устанавливайте систему только на тележку, подставку, штатив, кронштейн или стол, рекомендуемые производителем или входящие в комплект поставки. При использовании тележки передвигайте ее осторожно во избежание наклона и падения системы.



- ① Отключайте систему от сети во время грозы или при длительном перерыве в использовании.
- (13) При необходимости технической диагностики и ремонта обращайтесь только к квалифицированным специалистам. Проведение диагностики необходимо при любых повреждениях системы, таких как повреждение сетевого шнура или вилки, попадание жидкости или какого-либо предмета в корпус системы, воздействие дождя или влаги, неполадки в работе или падение.
- (4) Использование элементов питания. ВНИМАНИЕ! Для предотвращения утечки электролита и во избежание телесных повреждений, порчи имущества или повреждения устройства соблюдайте следующие правила.
 - Вставляйте элементы питания правильно, соблюдая указанную полярность (+/-).
 - Не устанавливайте одновременно батареи разных типов (старые и новые; угольные и щелочные и т.п.).
 - При длительном перерыве в использовании извлекайте элементы питания.
- (15) Запрещается подвергать систему воздействию воды.
- (6) Запрещается помещать на систему потенциально опасные предметы (например, сосуды с жидкостями, зажженные свечи).

Безопасность: важные примечания для пользователей в Великобритании.

Вилка сетевого шнура

Это устройство снабжено одобренным разъемом 13 А. Чтобы заменить предохранитель для этого типа разъема, выполните следующее.

- 1 Снимите крышку отсека предохранителя и извлеките предохранитель.
- (2) Установите новый предохранитель, одобренного типа BS1362 5 A, A.S.T.A. или BSI.
- Эстановите крышку отсека предохранителя на место.

Если установленная вилка не подходит для ваших розеток, ее необходимо отрезать и на ее место установить подходящую вилку. Если вилка сетевого шнура снабжена предохранителем, он должен соответствовать силе тока 5 А. Если используется вилка без предохранителя, предохранитель на силовом щите не должен превышать 5 А. Примечание. Отрезанную вилку необходимо выбросить, чтобы избежать возможного поражения током при включении ее в розетку 13 А в каком-либо

Как подсоединить вилку

другом месте.

Провода внутри кабеля окрашены следующим образом: синий = нейтральный (N), коричневый = активный (L). Так как эти цвета могут не соответствовать цветам клемм в вашей вилке, выполните следующие действия.

- Соедините синий провод с клеммой, отмеченной N или окрашенной в черный цвет.
- Соедините коричневый провод с клеммой, отмеченной L или окрашенной в красный цвет.

Перед тем как установить на место крышку вилки, убедитесь, что шнуровой ниппель зафиксирован над свинцовой оболочкой кабеля, а не просто над двумя проводами.

Авторские права в Великобритании

Для записи и воспроизведения материалов может потребоваться разрешение владельца авторских прав. Ознакомьтесь с Актом об авторском праве 1956 г. и Актами об охране прав исполнителей 1958-1972 г.г.



Внимание

 Использование кнопок управления и регулировки или выполнение действий, отличных от описанных ниже, может привести к радиационному облучению и к другим опасным последствиям.



Предупреждение

 Если шнур питания или ШТЕПСЕЛЬ ПРИБОРА используются для отключения устройства, доступ к разъединителю должен оставаться свободным.



Предупреждение

- Запрещается снимать корпус устройства.
- Запрещается смазывать детали устройства.
- Установите устройство на плоской, твердой и устойчивой поверхности.
- Запрещается устанавливать это устройство на другие электрические приборы.
- Устройство предназначено только для домашнего использования. Расположите устройство на достаточном расстоянии от воды, влаги и сосудов с водой.
- Берегите устройство от воздействия прямых солнечных лучей, открытого огня и источников тепла.
- Запрещается смотреть на лазерный луч внутри устройства.

Правила безопасности при прослушивании

Слушайте с умеренной громкостью.

- Использование наушников при прослушивании на максимальной громкости может привести к ухудшению слуха. Данное устройство может воспроизводить звук с таким уровнем громкости, который, даже при прослушивании менее минуты, способен привести к потере слуха у обычного человека. Возможность воспроизведения с высоким уровнем громкости предназначена для лиц с частичной потерей слуха.
- Уровень громкости может быть обманчивым. Со временем ваш слух адаптируется к более высоким уровням громкости. Поэтому после продолжительного прослушивания, то, что кажется нормальной громкостью, фактически может быть громким и вредным для вашего слуха. Во избежание этого установите безопасную громкость устройства, и подождите адаптации к этому уровню.

Для установки безопасного уровня громкости выполните следующие действия.

- Установите регулятор громкости на низкий уровень громкости.
- Постепенно повышайте уровень громкости, пока звучание не станет достаточно четким, комфортным, без искажений.

Слушайте с разумной продолжительностью.

- Прослушивание в течение длительного времени, даже при безопасном уровне громкости, может стать причиной потери слуха.
- Старайтесь использовать аудиооборудование с разумной продолжительностью и устраивать перерывы в прослушивании.

При использовании наушников соблюдайте следующие правила.

- Слушайте с умеренным уровнем громкости, с разумной продолжительностью.
- Старайтесь не увеличивать громкость, пока происходит адаптация слуха.
- Не устанавливайте уровень громкости, который может помешать вам слышать окружающие звуки.
- В потенциально опасных ситуациях следует соблюдать осторожность или временно прерывать прослушивание.
 Не используйте наушники во время управления транспортными средствами, а также во время катания на велосипеде, скейтборде и т.п.
 Это может привести к транспортноаварийной ситуации и во многих странах запрещено законом.

Уведомление



Данное изделие соответствует требованиям Европейского Союза по радиопомехам.

Данный продукт соответствует требованиям следующих директив и рекомендаций: 2004/108/EC + 2006/95/EC Внесение любых изменений, неодобренных Philips Consumer Lifestyle, может привести к лишению пользователя права управлять оборудованием.



Данное изделие разработано и изготовлено с применением высококачественных деталей и компонентов, которые подлежат переработке и повторному использованию.



Маркировка символом перечеркнутого мусорного бака означает, что данное изделие подпадает под действие директивы Европейского Совета 2002/96/ EC

Узнайте о правилах местного

законодательства по раздельной утилизации электротехнических и электронных изделий. Действуйте в соответствии с местными правилами и не выбрасывайте отработавшее изделие вместе с бытовыми отходами. Правильная утилизация отслужившего оборудования поможет предотвратить возможное вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.



В изделии содержатся элементы питания, которые подпадают под действие директивы ЕС 2002/96/ЕС и не могут быть утилизированы вместе с бытовым мусором.Ознакомьтесь с местными правилами утилизации элементов питания. Правильная утилизация поможет предотвратить вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека. Информация о влиянии на окружающую

среду

Продукт не имеет лишней упаковки. Мы попытались сделать так, чтобы упаковочные материалы легко разделялись на три типа: картон (коробка), пенополистерол (буфер) и полиэтилен (мешки, защитный пенопластовый лист). Материалы, из которых изготовлена система, могут быть переработаны и вторично использованы специализированными предприятиями. Соблюдайте местные нормативы по утилизации упаковочных материалов, выработавших ресурс батареек и отслужившего оборудования.



Незаконное создание копий материалов, защищенных от копирования, в том числе компьютерных программ, файлов, музыкальных записей и записей телеи радиопередач, может являться нарушением закона об авторском праве и быть уголовно наказуемым. Данное оборудование не может быть использовано в этих целях.



DVD является товарным знаком корпорации DVD FLLC (DVD Format and Logo Corporation).



Изготовлено по лицензии Dolby Laboratories. Dolby и символ двойного D являются товарными знаками Dolby Laboratories.

Данное устройство имеет этикетку:





• Табличка с обозначениями расположена на нижней панели устройства.

36

Микротеатр DVD

Поздравляем с покупкой и приветствуем вас в клубе Philips! Чтобы воспользоваться всеми преимуществами поддержки Philips, зарегистрируйте приобретенное устройство на сайте www.philips.com/welcome.

Введение

Это устройство позволяет:

- просматривать видеозаписи с устройств DVD/VCD/SVCD или запоминающих устройств USB;
- прослушивать аудиозаписи с дисков или запоминающих устройств USB;
- просматривать фотографии с дисков и запоминающих устройств USB;
- слушать FM-радио.
- Для создания насыщенного звука предусмотрены следующие эффекты:
- цифровое управление звуком (DSC);
- динамическое усиление низких частот (DBB);

Устройство поддерживает следующие форматы дисков/медианосителей:























Проигрыватель воспроизводит диски со следующими региональными кодами:

Код региона DVD

Страны



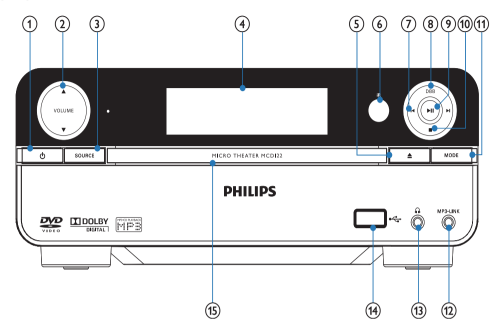
Россия, Украина

Комплект поставки

Проверьте комплектацию устройства.

- Основное устройство
- 2 динамика
- Пульт ДУ с батарейкой
- Кабель композитного видеосигнала (желтый)
- Шнур питания
- FM-антенна
- Руководство пользователя
- Краткое руководство

Описание основного устройства



- (1)
 (b)
 - Включение устройства или переход в режим ожидания Eco Power.
- (2) VOLUME ▲/▼
 - Настройка громкости.
 - Настройка времени.
 - В режиме настройки таймера выберите источник.
- 3 SOURCE
 - Выбор источника.
- 4 Дисплей
 - Отображение текущего состояния.
- (5) ▲
 - Открытие и закрытие лотка для диска.
- 6 Датчик дистанционного управления

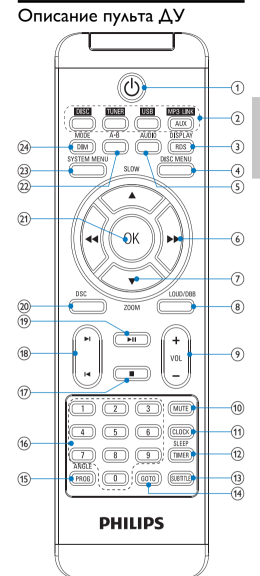
- (7) |∢/▶|
 - Переход к предыдущей/ следующей дорожке.
 - Переход к предыдущей или следующей записи/разделу.
 - Выбор сохраненной радиостанции.
- 8 DBB
 - Включение или выключение функции динамического усиления НЧ.
- (9) ►II
 - Запуск или приостановка воспроизведения.
- 10
 - Остановка воспроизведения.
 - В демо-режиме: включение или выключение демонстрации.

(11) MODE

- Выбор режимов повторного воспроизведения.
- Выбор режимов воспроизведение в случайном порядке.

(12) MP3-LINK

- Разъем для внешнего аудиоустройства.
- (13)
 - Разъем для наушников
- (14) USB DIRECT•←
 - USB-разъем.
- (15) Лоток для диска



- 1 0
 - Включение устройства или переход в режим ожидания Eco Power.
- (2) Кнопки переключения источников
 - Выбор источника.

(3) DISPLAY/RDS

- Отображение информации о воспроизведении на подключенном телевизоре.
- Для выбранных FM-радиостанций: отображение информации RDS.

(4) DISC MENU

- Для видеодисков: доступ к меню диска или выход из него.
- Для видеодисков с функцией РВС (управление воспроизведением): включение и отключение функции PBC.

(5) AUDIO

- Для дисков VCD: выбор стереозвучания, монозвучания левого или правого каналов.
- Для дисков DVD/DivX: выбор языка аудиовоспроизведения.

- Поиск по дорожке.
- Настройка радиостанции.
- Перемещение влево/вправо по пунктам меню.
- Перемещение влево/вправо по увеличенному изображению.
- Поворот или обращение изображений.

(7) ▲SLOW/▼ZOOM

- Перемещение вверх/вниз по пунктам меню.
- Поворот или обращение изображений.
- (**SLOW**▲) Для видео: выбор режима медленного воспроизведения.
- (**▼ZOOM**) Для видео: увеличение и уменьшение изображения.

(8) LOUD/DBB

- Включение и отключение функции автоматического управления громкостью.
- Включение или выключение функции динамического усиления НЧ.

(9) VOL +/-

- Настройка громкости.
- Настройка времени.

(10) MUTE

Отключение и включение звука.

(11) CLOCK

Установка часов.

(12) SLEEP/TIMER

- Установка таймера отключения.
- Установка будильника.

(13) SUBTITLE

Выбор языка субтитров.

GOTO

Во время воспроизведения диска укажите положение для начала воспроизведение.

ANGLE/PROG

- Выбор ракурса воспроизведения DVD.
- Программирование радиостанций.

Цифровая клавиатура

Выбор записи/раздела/дорожки.

Остановка воспроизведения.

||||||

- Переход к предыдущей/ следующей дорожке.
- Переход к предыдущей или следующей записи/разделу.
- Выбор сохраненной радиостанции.

Запуск или приостановка воспроизведения.

(20) DSC

Выбор предустановленных настроек звука.

(21) OK

Подтверждение выбора.

22) A-B

• Повтор отрезка дорожки/диска.

23) SYSTEM MENU

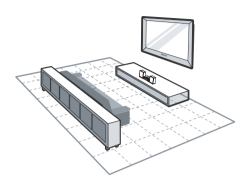
Вход и выход из меню настройки

(24) MODE/DIM

- Выбор режимов повторного воспроизведения.
- Выбор режимов воспроизведение в случайном порядке.
- Выбор уровня яркости дисплея.

3 Подключение

Установка системы



- 1 Установите микротеатр DVD рядом с телевизором.
- Установите левый и правый динамики на равном расстоянии от телевизора под углом около 45 градусов к месту прослушивания.



Примечание

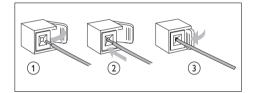
- Во избежание нежелательных шумов и электромагнитных помех не размещайте устройство слишком близко к приборам с магнитным излучением.
- Поместите основное устройство на стол или закрепите на стене.
- Не устанавливайте устройство в замкнутом пространстве.
- Установите устройство вблизи розетки питания переменного тока таким образом, чтобы к шнуру питания был обеспечен беспрепятственный доступ.

Подключение динамиков

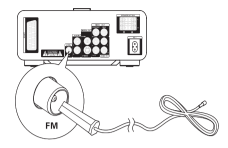


Примечание

- Убедитесь, что цвета маркировки проводов и разъемов динамиков совпадают.
- Для оптимального звучания используйте только динамики, входящие в комплект.
- Подключайте только динамики, сопротивление которых идентично или выше сопротивления входящих в комплект динамиков. См. раздел "Характеристики" в данном руководстве.
- Поднимите и удерживайте зажим разъема.
- Вставьте защищенную часть провода до конца.
 - Подключите провода правого динамика к разъемам "R", а левого — к разъемам "L".
 - Подключите провода красного цвета к разъему "+", а провода черного цвета — к разъему "-".
- 3 Отпустите зажим разъема.



Подключение FM-антенны



Ж Совет

- Для улучшения качества приема полностью выдвиньте антенну и отрегулируйте ее положение.
- Для лучшего приема стереодиапазона FM подключите внешнюю антенну FM к разъему FM AERIAL.
- Устройство не поддерживает прием на средних волнах.
- Подключите входящую в комплект антенну FM к разъему FM AERIAL на устройстве.

Подключение телевизора

Подключение видеокабелей

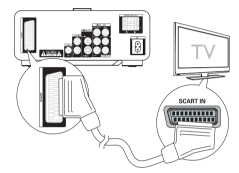
С помощью данного соединения можно просматривать видеозаписи, воспроизводимые устройством, на экране телевизора.

Можно выбрать оптимальное видеоподключение, поддерживаемое телевизором.

- Вариант 1. Подключение с помощью кабеля SCART (для стандартного телевизора).
- Вариант 2. Подключение с помощью компонентного видеокабеля (для стандартного телевизора или телевизора с прогрессивной разверткой).

- Вариант 3. Подключение с помощью кабеля S-Video (для стандартного телевизора).
- Вариант 4. Подключение с помощью композитного видеокабеля CVBS (для стандартного телевизора).

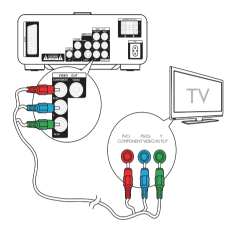
Вариант 1. Подключение с помощью кабеля SCART



- 1 Подключите кабель SCART (не входит в комплект) к:
 - разъему **SCART** на этом устройстве;
 - разъему **SCART** на телевизоре.

Вариант 2. Подключение с помощью компонентного видеокабеля

Подключение телевизора с прогрессивной разверткой с помощью входа компонентного видео для повышения качества изображения.



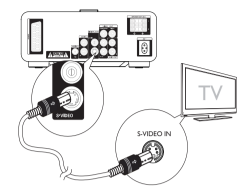
Примечание

- Качество видео с прогрессивной разверткой доступно только при подключении к телевизору с прогрессивной разверткой.
- Если телевизор не поддерживает прогрессивную развертку, изображение будет отсутствовать.
- Информацию о включении прогрессивной развертки телевизора см. в руководстве пользователя телевизора.

Подключение телевизора с прогрессивной разверткой с помощью входа компонентного видео для повышения качества изображения.

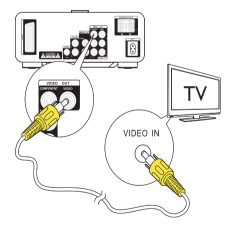
- Подключите компонентные видеокабели (красный/синий/зеленый, не входят в комплект) к:
 - разъемам VIDEO OUT (Pr/Cr Pb/ СЬ Ү) на этом устройстве;
 - входным компонентным видеоразъемам телевизора.

Вариант 3. Подключение с помощью кабеля S-Video



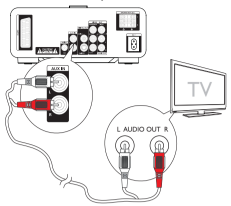
- Подключите кабель S-video (не входит в комплект) к:
 - разъему **S-Video** на устройстве;
 - разъему **S-Video** на телевизоре.

Вариант 4. Подключение с помощью композитного видеокабеля



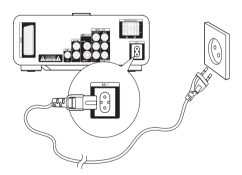
- Подключите поставляемый в комплекте композитный вилеокабель к:
 - разъему VIDEO OUT на устройстве;
 - входному видеоразъему телевизора.

Подключение аудиокабелей



- Для воспроизведения звука с телевизора через это устройство подключите аудиокабели (красный/ белый, не входят в комплект) к:
 - разъемам AUX IN L/R устройства;
 - выходным аудиоразъемам на телевизоре.

Подключение питания



Внимание

- Риск повреждения устройства! Убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному на задней или нижней панели устройства.
- Перед подключением шнура питания убедитесь, что все остальные подключения выполнены.

1 Вставьте вилку шнура питания в розетку электросети.

Начало работы



Внимание

• Использование кнопок управления и регулировки или выполнение действий, отличных от описанных ниже, может привести к радиационному облучению и к другим опасным последствиям.

Всегда следуйте инструкциям, приведенным в данной главе.

При обращении в представительство компании Philips необходимо назвать номер модели и серийный номер устройства.

Серийный номер и номер модели указаны на нижней панели устройства. Укажите эти номера здесь:

Номер модели

	~	_	
(en	иин	ыи	номер
CCP	, 1, 11 1	DIVI	HOMEP

Подготовка пульта ДУ



Внимание

 Опасность взрыва! Не подвергайте элементы питания воздействию высоких температур, прямых солнечных лучей или огня. Запрещается сжигать элементы питания.

При первом использовании

Удалите защитный ярлычок для активации батарейки пульта ДУ.

Замена батареек пульта ДУ.

- Откройте отделение для батареек.
- Вставьте одну литиевую батарейку CR2025, соблюдая полярность (+/-).
- Закройте отделение для батареек.



Примечание

- Перед нажатием любой функциональной кнопки пульта ДУ выберите необходимый источник при помощи пульта ДУ.
- Если вы не собираетесь использовать пульт ДУ в течение длительного времени, извлеките батарейку.

Установка часов.

- В режиме ожидания Eco Power нажмите и удерживайте кнопку **CLOCK** для входа в режим настройки часов.
 - → Отобразятся и начнут мигать цифры, соответствующие значению часа.
 - → Если цифры, соответствующие значению часа, не отображаются, нажмите и удерживайте кнопку Ф в течение 3 секунд для переключения в режим ожидания, затем повторите шаг 1.
- Нажмите + VOL -, чтобы установить час, затем нажмите CLOCK повторно.
 - → Отобразятся и начнут мигать цифры, соответствующие значению минут.
- Нажмите + VOL -, чтобы установить значение минут.
- Нажмите кнопку **CLOCK** для подтверждения установки часов.

Включение

- **1** Нажмите Ф.
 - Устройство переключится на источник, который был выбран последним.

Переключение в режим ожидания

- 1 Нажмите Ф для переключения устройства в режим ожидания Eco Power
 - → Подсветка индикаторной панели отключится.
 - → Загорится синий индикатор Eco Power.



- В режиме Eco Power mode вы можете нажать CLOCK для переключения в режим ожидания и включения функции часов (если она установлена).
- Если система находится в режиме ожидания более 90 секунд, она автоматически переключается в режим Есо Power.

Определение соответствующего канала просмотра

- **1** Нажмите Ф, чтобы включить устройство.
- Нажмите DISC для перехода в режим диска.
- 3 Включите телевизор и настройте его на соответствующий канал видео одним из следующих способов.
 - Перейдите на последний канал телевизора, затем нажимайте кнопку переключения каналов вниз, пока не отобразится синий экран.

 Последовательно нажимайте кнопку SOURCE на пульте дистанционного управления телевизора.



 Канал видео расположен между первым и последним каналами и может иметь название "FRONT", "A/V IN", "VIDEO", "HDMI" и т. д. Для выбора правильного входного сигнала см. руководство пользователя телевизора.

Выбор телевизионной системы

Изменяйте эту установку только при неправильном воспроизведении видео. По умолчанию эта установка соответствует самой распространенной установке для телевизоров в вашей стране.

- **1** Нажмите **SYSTEM MENU**.
- 2 Выберите [Видео].
- **3** Выберите [Телесистема], затем нажмите **▶**.
- **4** Выберите параметр, затем нажмите **ОК**.
 - [NTSC] Для телевизора с цветовой системой NTSC.
 - [PAL] Для телевизора с цветовой системой PAL.
 - [Универсальный] Для телевизоров, совместимых с системами PAL и NTSC.
- 5 Для выхода из меню нажмите SYSTEM MENU.

Изменение языка системного меню

- **1** Нажмите **SYSTEM MENU**.
- 2 Выберите [Общая Установка].
- Выберите [Язык меню], затем нажмите ▶
- **4** Выберите параметр, затем нажмите **ОК**.
- 5 Для выхода из меню нажмите SYSTEM MENU.

Включение прогрессивной развертки

На экране телевизора с прогрессивной разверткой отображается в два раза больше кадров в секунду, чем на экране телевизора с чересстрочной разверткой (обычная система телевидения). Применение прогрессивной развертки с почти удвоенным количеством строк, обеспечивает более высокое разрешение изображения и его качество. Перед включением данной функции проверьте следующее.

- Телевизор поддерживает прогрессивную развертку.
- Устройство подключено к телевизору с помощью кабеля для компонентного видеосигнала.
- 1 Включение телевизора.
- Убедитесь, что в телевизоре отключен режим прогрессивной развертки (см. руководство пользователя телевизора).
- 3 Включите канал, соответствующий устройству.
- **4** Нажмите **DISC**.
- **5** Нажмите **SYSTEM MENU**.
- 6 Нажмите кнопку ▲/▼, чтобы в меню выбрать [Видео], а затем нажмите ▶.
- 7 Выберите [Видеовыход], затем нажмите ►.

8 Выберите [P-Scan], затем нажмите OK.

→ Установка прогрессивной развертки завершена.

5 Воспроизведение



Примечание

 Функции воспроизведения могут отличаться в зависимости от типа дисков/файлов.

Воспроизведение диска



Внимание

- Запрещается смотреть на лазерный луч внутри устройства.
- Риск повреждения устройства!
 Не используйте диски с такими принадлежностями, как фиксаторы дисков или восстановители дисков.
- Не помещайте в отделение для диска никаких объектов, кроме диска.
- 1 Нажмите **DISC** для выбора диска в качестве источника.
- 2 Нажмите кнопку ▲ на передней панели
 - → Откроется лоток для диска.
- Поместите диск в лоток и нажмите кнопку ▲.
 - → Убедитесь, что диск расположен этикеткой вверх.
- **4** Воспроизведение начнется автоматически.
 - Для остановки воспроизведения нажмите ■.
 - Для приостановки/возобновления воспроизведения нажмите ►П.
 - Для перехода к предыдущим/ следующим записям/разделам/ дорожкам используйте кнопку I◀/►I.
 Если воспроизведение не началось автоматически, выполните следующие действия.

• Выберите запись/раздел/дорожку и нажмите ►П.



 Чтобы воспроизвести заблокированный DVD-диск, введите четырехзначный пароль ограничения просмотра.

Использование меню диска

При установке диска DVD/(S)VCD на экране телевизора отображается меню.

Доступ или выход из меню вручную

1 Нажмите **DISC MENU**.

Для дисков VCD с функцией управления воспроизведением (PBC) (только версия 2.0)

Функция РВС позволяет использовать интерактивное меню на экране телевизора при воспроизведении VCD.

- 1 Во время воспроизведения нажмите кнопку **DISC MENU** для включения/ отключения PBC.
 - ► Если функция РВС включена, отображается экранное меню.
 - → Если функция РВС выключена, воспроизведение возобновляется в обычном режиме.

Выбор языка воспроизведения

Для видеодисков DVD или DiVx можно выбирать язык аудиосопровождения.

- 1 Во время воспроизведения нажмите AUDIO.
 - → Отобразится список языков. Если выбранные аудиоканалы недоступны, используется аудиоканал диска, установленный по умолчанию.



Примечание

 Для некоторых дисков DVD язык можно изменить только в меню диска. Для входа в меню нажмите DISC MENU.

Выбор языка субтитров

При просмотре дисков DVD или DivX® Ultra можно изменить язык субтитров.

> Во время воспроизведения нажмите SUBTITI F



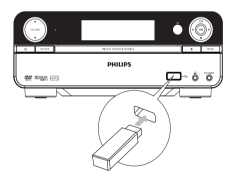
• Для некоторых дисков DVD язык можно изменить только в меню диска. Для входа в меню нажмите DISC MENU.

Воспроизведение с USBустройства



Примечание

- Убедитесь, что форматы аудио-, видеофайлов и изображений, сохраненных на устройстве USB, поддерживаются основным устройством.
- Подключите устройство USB.



- 2 Нажмите кнопку **USB** для выбора USB в качестве источника.
- С помощью кнопок А/▼ выберите папку, затем нажмите кнопку ОК для подтверждения.

- 4 С помощью кнопок ▲/▼ выберите файл в папке.
- Нажмите кнопку ▶ ІІ для запуска воспроизведения.
 - Для остановки воспроизведения нажмите ■.
 - Для приостановки/возобновления воспроизведения нажмите ▶ 11.
 - Для перехода к предыдущему/ следующему файлу нажмите І√/►І.
 - Чтобы вернуться в меню верхнего уровня, нажмите DISC MENU, а затем нажмите OK для подтверждения.

Воспроизведение DivXвидео

Можно воспроизводить файлы DivX, скопированные на диск CD-R/RW, записываемый DVD-диск или USB-устройство.

- Вставьте диск или подключите устройство USB.
- Выберите источник.
 - Для воспроизведения с диска нажмите DISC.
 - Для воспроизведения с устройств USB нажмите USB.
 - Выберите файл для воспроизведения и нажмите ▶Ⅱ.
 - Для остановки воспроизведения нажмите ■.
 - Для приостановки/возобновления воспроизведения нажмите ▶Ш.
 - Чтобы изменить язык субтитров, нажмите SUBTITLE.



Примечание

- Можно воспроизводить только видеозаписи DivX, которые были взяты на прокат или куплены с использованием регистрационного кода DivX устройства.
- Файлы субтитров с расширениями: .srt, .smi, .sub, .ssa, .ass поддерживаются, но не отображаются в меню навигации.
- Имя файла субтитров должно совпадать с именем видеофайла.

Воспроизведение файлов MP3/WMA/изображений

Можно воспроизводить файлы форматов MP3/WMA и файлы изображений, сохраненные на дисках CD-R/RW, DVD или USB-устройстве.

- **1** Вставьте диск или подключите устройство USB.
- 2 Выберите источник.
 - Для воспроизведения с диска нажмите DISC.
 - Для воспроизведения с устройств USB нажмите USB.
- 3 С помощью кнопок ▲/▼ выберите папку, затем нажмите кнопку ОК для подтверждения.
- 4 С помощью кнопок ▲/▼ выберите файл в папке.
- 5 Нажмите кнопку ► II для запуска воспроизведения.
 - Для остановки воспроизведения нажмите ■.
 - Для приостановки/возобновления воспроизведения нажмите ►П.
 - Для перехода к предыдущему/ следующему файлу нажмите І√№I.
 - Чтобы вернуться в меню верхнего уровня, нажмите DISC MENU, а затем нажмите ОК для подтверждения.

Управление воспроизведением

Выбор режима повторного воспроизведения или воспроизведения в произвольном порядке

- 1 Во время воспроизведения с помощью кнопки MODE/DIM можно выбрать режим повторного воспроизведения или воспроизведение в произвольном порядке.
 - Чтобы вернуться в обычный режим воспроизведения, нажимайте MODE/DIM, до тех пор, пока индикатор режима не исчезнет с дисплея.

Повтор A-B (DVD/VCD/CD/MP3/ WMA)

- Во время воспроизведения музыки или видео нажмите A-B в начальной точке.
- **2** Нажмите **A-B** в точке окончания.

 - Чтобы отменить повторное воспроизведение, снова нажмите **A-B**.



Примечание

 Разделы А и В могут быть установлены только в пределах одной записи/дорожки.

Поиск назад/вперед

- - Для перехода к обычной скорости воспроизведения нажмите ►II.

Поиск по времени или по номеру раздела/дорожки

- Во время воспроизведения аудио/ видеозаписи нажимайте кнопку GOTO, пока на дисплее не отобразится поле для ввода времени или раздела/дорожки.
 - В поле ввода времени введите данные в часах, минутах и секундах.
 - В поле ввода раздела/дорожки введите номер раздела/дорожки.
 - Воспроизведение начнется автоматически с указанной точки.

Возобновление воспроизведения видеозаписи с точки последней остановки



Примечание

- Данная функция доступна только для воспроизведения формата VCD/DivX.
- В режиме остановки воспроизведения (если диск не был извлечен) нажмите

Чтобы выйти из режима возобновления воспроизведения и остановить воспроизведение выполните следующие действия.

В режиме остановки воспроизведения нажмите ■.

Параметры воспроизведения

Отображение информации о воспроизведении

1 Во время воспроизведения нажимайте кнопку DISPLAY/RDS для отображения информации о воспроизведении.

Увеличение и уменьшение изображения

- Чтобы увеличить или уменьшить изображение, нажимайте ▼ (ZOOM) во время воспроизведения видео.
 - Для перемещения по увеличенному изображению нажимайте ◀◀/▶►.

Режим медленного воспроизведения

- Во время воспроизведения с помощью кнопки ▲ (SLOW) выберите режим медленного воспроизведения.
 - → Звук отключен.
 - → Для перехода к обычной скорости воспроизведения нажмите ►П.

Смена аудиоканала



Примечание

- Данная функция доступна только для воспроизведения VCD/DivX.
- 1 Во время воспроизведения последовательно нажимайте AUDIO для выбора одного из доступных на диске аудиоканалов.
 - Моно в левом канале
 - Моно в правом канале
 - Стерео

Выбор ракурса просмотра.



Примечание

- Эта функция доступна только для DVD с видеозаписью с разных ракурсов.
- 1 Во время воспроизведения с помощью кнопки **ANGLE/PROG** выберите ракурс просмотра.

Возможности просмотра изображений

Предварительный просмотр изображений

- 1 Во время воспроизведения нажмите
 - Π.
 - → Отобразятся изображения из текущей папки.
- 2 Нажмите кнопку ▲/▼ и выберите изображение в папке.
 - → На панели справа отобразится миниатюра выбранного изображения.
- 3 Нажмите ОК, чтобы запустить слайдшоу с выбранного изображения.

Поворот изображения

Настройка параметров

- 1 Haжмите SYSTEM MENU.
- Перейдите на страницу настройки.
- Выберите параметр, затем нажмите ▶▶
- Выберите параметр, затем нажмите OK.
 - Для возврата к предыдущему меню нажмите ◀ ...
 - Для выхода из меню нажмите SYSTEM MENU.

Общая настройка

На странице [Общая Установка] можно настроить следующие функции:

[Язык меню]

Выбор языка экранного меню.

[Регистрация DivX]

Отображение регистрационного кода DivX®.



Совет

• Введите регистрационный код DivX при прокате или покупке видеофильмов с сайта www.divx.com/vod. Фильмы DivX, купленные или взятые на прокат через DivX® VOD, могут воспроизводиться только устройством, для которого они зарегистрированы.

Настройка звука

На странице [Ауд.] можно настроить следующие функции:

[Цифровой выход]

Выберите аудиоформаты, поддерживаемые подключенным устройством.

- [Выкл.] Отключите цифровой ΒΧΟΔ.
- **[PCM]** Выберите этот вариант, если многоканальный аудиосигнал не декодируется подключенным устройством.
- [Все] Выберите этот вариант, если подключенное устройство поддерживает многоканальные аудиоформаты.

[Ночной режим]

Приглушение громких звуков и увеличение громкости тихих звуков, что позволяет просматривать фильмы DVD при небольшом уровне громкости, не мешая окружающим.

- [Вкл.] для тихого просмотра ночью (только для DVD).
- [Выкл.] объемное звучание с полным динамическим диапазоном.

Настройка видео

На странице [Видео] можно настроить следующие функции:

[Телесистема]

Изменяйте эту установку только при неправильном воспроизведении видео. По умолчанию эта установка соответствует самой распространенной установке для телевизоров в вашей стране.

- [NTSC] Для телевизора с цветовой системой NTSC.
- [PAL] Для телевизора с цветовой системой PAL.
- [Универсальный] Для телевизоров, совместимых с системами PAL и NTSC.

[Режим просмотра]

Формат изображения определяет экранный формат в соответствии с типом подключенного телевизора.







4:3 Pan Scan (PS)

4:3 Letter Box (LB)

16:9 Широкий экран

- [4:3 Pan Scan] Для телевизора с форматом экрана 4:3: полноэкранное изображение с обрезанными боковыми краями.
- [4:3 Letter Box] Для телевизора с форматом экрана 4:3: широкоэкранное изображение с черными полосами сверху и снизу.
- [Ш/Экр.] Для широкоэкранного телевизора: формат 16:9.

[Параметры изображения]

Настройка цвета изображения.

[Видеовыход]

Настройте видеовыход в соответствии с видеоподключением. При использовании композитного подключения данной настройкой можно пренебречь.

- [S-Video] Выберите этот вариант, если используется подключение S-Video.
- [RGB] Выберите этот вариант, если используется подключение SCART.
- [Переплетитесь] Для обычного телевизора: включение режима чересстрочной развертки.
- [P-Scan] Для телевизора с прогрессивной разверткой: включение прогрессивной развертки.

Предпочтения

На странице **[Предпочтения]** можно настроить следующие функции:

[Ауд.]

Выбор языка аудио для диска.

[Субтит.]

Выбор языка субтитров для диска.

[Меню Диска]

Выбор языка для меню диска.



Примечание

- Если на диске недоступен выбранный язык, используется язык, установленный по умолчанию.
- Для некоторых DVD смена языка субтитров/аудиосопровождения возможна только из меню диска.

[Субтитры DivX]

Выберите набор символов, поддерживаемый субтитрами DivX.



Примечание

 Убедитесь, что файл субтитров имеет то же имя, что и файл фильма. Например, если имя файла фильма "Movie.avi", то текстовый файл должен иметь название "Movie.sub" или "Movie.srt".

[Огр-ние просм.]

Вы можете ограничить доступ к дискам, которые не предназначены для детей. Данные типы дисков должны быть записаны с ограничением на просмотр.

Нажмите ОК.

Выберите необходимый уровень ограничения, затем нажмите кнопку **ОК**. С помощью кнопок с цифрами введите пароль.



Примечание

- Чтобы просмотреть диски, уровень ограничения которых выше уровня, установленного вами в разделе [Огр-ние просм.], потребуется ввести пароль.
- Значения уровней возрастных ограничений меняются в зависимости от страны. Чтобы разрешить просмотр всех дисков, выберите [Для взрослых].
- На некоторых дисках указаны ограничения, но сами диски записаны без ограничения. Для таких дисков данная функция не применима.

[Пароль]

Данная настройка позволяет изменить пароль для ограничения на просмотр. По умолчанию используется пароль 0000.

- 1) Используйте кнопки цифровой клавиатуры для ввода "0000" или последнего установленного пароля в поле [Стар. Пароль].
- 2) Введите новый пароль в поле **[Новый Пароль]**.
- 3) Повторно введите новый пароль в поле [Подт Пароля].
- 4) Нажмите ОК для выхода из меню.



Примечание

• Если вы забыли пароль, введите "0000" перед установкой нового.

[Информ. о версии]

Отображение версии программного обеспечения устройства.

[По умолч.]

Восстановление заводских настроек по умолчанию, за исключением пароля и настроек ограничения на просмотр.

7 Настройка радиостанций

- Входящая в комплект антенна FM должна быть подключена и полностью развернута.
- **2** Нажмите **TUNER**.
- 3 Нажмите и удерживайте кнопку ◄◄/▶.
- **4** Когда индикация частоты начнет меняться, отпустите кнопку.
 - → Настройка станций с сильным сигналом производится автоматически.
- 5 Повторите шаги 3-4 для настройки других станций.

Настройка станции со слабым сигналом Последовательно нажимайте кнопку ◀◀/▶▶ для достижения оптимального приема.

Автоматическое программирование радиостанций



Примечание

- Можно запрограммировать до 20 радиостанций.
- 2 Нажмите и удерживайте кнопку ANGLE/PROG в течение 2 секунд для включения автоматического программирования.
 - → Отобразится индикация [AUTO] (авто).
 - Все найденные станции будут запрограммированы в порядке уменьшения силы сигнала.

Программирование радиостанций вручную



Примечание

- Можно запрограммировать до 20 радиостанций.
- **1** Настройка радиостанции.
- 2 С помощью кнопки ANGLE/PROG включите режим программирования.
- З С помощью кнопок ◀◀/▶ выберите номер (от 1 до 20) для этой радиостанции, затем нажмите кнопку ANGLE/PROG для подтверждения.
 - → Отобразится номер предустановленной станции и ее частота
- 4 Повторите вышеперечисленные шаги для программирования других станций.



Примечание

 Для смены запрограммированной радиостанции сохраните под ее номером другую станцию.

Переход на предустановленную радиостанцию.

 С помощью кнопок I ✓ № выберите нужный номер предустановленной станции.



Совет

 Для прямого выбора предустановленной радиостанции можно использовать кнопки с цифрами.

Установка часов RDS

Для автоматической установки часов на устройстве можно использовать сигнал времени, передаваемый с сигналом RDS.

- 1 Настройте радиостанцию с RDS, которая передает сигналы времени.
 - → Устройство считывает время с RDS и автоматически устанавливает часы.



Примечание

• Точность установленного времени зависит от станции с RDS, передающей сигнал времени.

Отображение информации системы RDS

RDS (система радиоданных) — это служба, которая обеспечивает отображение дополнительной информации, предоставляемой FM-радиостанциями. При настройке радиостанции RDS отображаются значок RDS и название станции. Если используется автоматическое программирование, станции с RDS программируются первыми.

- Настройте радиостанцию RDS.
- Нажимайте кнопку DISPLAY/RDS для просмотра следующей информации (при ее наличии):
 - → Название станции
 - → Тип программы, например [NEWS] (новости), [SPORT] (спорт), [POP M] (поп-музыка)...
 - → Частота



Примечание

 Для определения типов программ RDS см. раздел "Информация об изделии" — "Типы программ RDS".

8 Настройка уровня громкости и выбор звукового эффекта

Регулировка уровня громкости

 Во время воспроизведения воспользуйтесь кнопками VOL +/для увеличения/уменьшения уровня громкости.

Выбор звукового эффекта



Примечание

 Невозможно использовать несколько звуковых эффективно одновременно.

Выбор предустановленного звукового эффекта

- Во время воспроизведения нажмите кнопку DSC несколько раз и выберите один из режимов:
 - [Классич.]
 - [Рок]
 - [Джаз]
 - [Поп]
 - **[FLAT]** (плоское)

Усиление низких частот (басов)

- 1 Чтобы включить функцию усиления басов, нажимайте кнопку LOUD/

 DBB до тех пор, пока не отобразится значок DBB.
 - Чтобы отключить функцию усиления басов нажимайте кнопку LOUD/DBB до тех пор, пока не перестанет отображаться значок DBB.

Установка автоматического управления громкостью

Автоматическое управление громкостью повышает уровень высоких и низких частот на малой громкости (чем выше громкость, тем ниже уровень НЧ и ВЧ).

- 1 Для включения функции автоматического управления громкостью нажмите кнопку LOUD/ DBB в тот момент, когда значок громкости отображается на дисплее.
 - Для отключения данной функции нажимайте кнопку LOUD/DBB до тех пор, пока значок громкости не исчезнет.

Отключение звука

1 Во время воспроизведения нажмите MUTE для отключения/включения звука.

Прослушивание через наушники

Вставьте штекер наушников в разъем

 устройства.

9 Другие возможности

Включить демонстрационный режим

Вы можете просмотреть обзор всех функций.

- В режиме ожидания нажмите на основном устройстве, чтобы включить демонстрационный режим.
 - → Начнется демонстрация основных доступных функций.

Для отключения демонстрационного режима:

 Нажмите ■ на основном устройстве еще раз.

Настройка яркости дисплея

 В режиме ожидания последовательно нажимайте кнопку MODE/DIM для выбора уровня яркости панели дисплея.

Установка времени включения будильника

- Убедитесь в правильности установки часов.
- 2 В режиме ожидания нажмите и удерживайте SLEEP/TIMER.
 - → Отобразятся и начнут мигать цифры, соответствующие значению часа.
- 3 Нажмите + VOL -, чтобы установить час, затем нажмите SLEEP/TIMER повторно.
 - → Отобразятся и начнут мигать цифры, соответствующие значению минут.

- **4** Нажмите **+ VOL -**, чтобы установить значение минут.
- 5 Нажмите SLEEP/TIMER для подтверждения.
 - → Начнет мигать индикация [OFF] (выкл.).
- 6 Для активации будильника нажмите кнопку + VOL - и выберите [ON] (вкл.), пока мигает индикация [OFF] (выкл.).
 - → На дисплее появится значок часов.

 - → Для отключения будильника выберите [OFF] (выкл) на шаге 6.

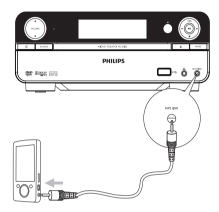
Установка таймера отключения

- 1 Когда система включена, нажмите кнопку SLEEP/TIMER несколько раз для выбора периода времени (в минутах).

Подключение других устройств

Прослушивание аудиоплеера

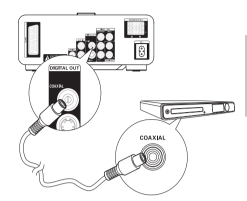
С помощью данного устройства можно прослушивать записи аудиоплеера.



- **1** Подключите аудиоплеер.
 - Выполните следующие действия, чтобы подключить аудиоплееры с красными/белыми разъемами аудиовыхода. Подключите красный/белый аудиокабель (не входит в комплект) к разъемам AUX IN L/R и к разъемам аудиовыхода плеера.
 - Подключение аудиоплееров с разъемами для наушников. Подключите кабель MP3 Link (входит в комплект) к разъему MP3 LINK и к разъему для подключения наушников на аудиоплеере.
- 2 Выберите источник MP3 Link/AUX.
- **3** Запустите воспроизведение на аудиоплеере.

Запись на цифровой рекордер

Аудио с данного устройства можно записывать на цифровой рекордер.



- 1 Подключите коаксиальный кабель (не входит в комплект) к:
 - разъему COAXIAL
 - разъему цифрового входа цифрового рекордера
- Включите воспроизведение аудиозаписи, которую необходимо записать.
- 3 Включите запись на цифровой рекордер (см. руководство пользователя цифрового рекордера).

10 Сведения об изделии



 Информация о продукте может быть изменена без предварительного уведомления.

Характеристики

Усилитель	
Номинальная	2X20 B⊤ RMS
выходная	среднеквадратичная
мощность	мощность
Частотный	20-20000 Гц, ±3 дБ
ОТКЛИК	
Отношение	
сигнал/шум	>67 дБ
Вход Аих	1 B RMS
	среднеквадратичная
	мощность 20 кОм

Диск	
Тип лазера	Полупроводниковый
Диаметр диска	12 см/8 см
Декодирование	MPEG-1 / MPEG-2 /
видео	Divx
Видео ЦАП	12 бит
Система сигнала	PAL / NTSC
Видеоформат	4:3 / 16:9
Отношение сигнал/	
шум (видео)	>48 дБ
Аудио ЦАП	24 бита/96 кГц
Общее искажение	<1 % (1 кГц)
гармоник	
Частотный отклик	4 Гц – 20 кГц
	(44,1 кГц)
	4 Гц - 22 кГц (48 кГц)
	4 Гц - 24 кГц (96 кГц)
Отношение сигнал/	
шум	>67 дБА

Радио (FM)	
Частотный диапазон	87,5 -
	108 МГц
Шкала настройки	50 кГц
Чувствительность – Моно,	
отношение сигнал/шум	<22 дБ
26 дБ	
Чувствительность –	
Стерео, отношение сигнал/	
шум 46 дБ	>43 дБ
Селективность поиска	>28 дБ
Общее искажение	
гармоник	<3 %
Отношение сигнал/шум	>50 дБ

Динамики	
Сопротивление	
динамиков	8 Ом
Преобразователь	4''
динамика	широкополосный
Чувствительность	>82 дБ / м / Вт

Общая информация	
Сеть переменного тока	170 - 280 В, 50 Гц
Энергопотребление во	0.5.0
время работы	25 Вт
Энергопотребление в	
режиме ожидания Есо	
Power	0,8 Вт
Энергопотребление в	
режиме ожидания	< 6 Вт
Композитный видеовыход	1,0 В, 75 Ом
Коаксиальный выход	0,5 B ± 0,1 B
	75 Ом
Выход для наушников	2Х15 мВт
	32 Ом
Прямой порт USB	Версия 2.0
Размеры	
- Основное устройство	$220 \times 90 \times$
$(\coprod \times B \times \Gamma)$	240 мм
- Динамики (Ш \times В \times Г)	$140 \times 220 \times$
	160 мм
Вес	
- С упаковкой	6 кг
- Основное устройство	1,65 кг
- Динамики	2 × 1,5 кг

Поддерживаемые форматы дисков

- Цифровые видеодиски (DVD)
- Video CD (VCD)
- Super Video CD (SVCD)
- Перезаписываемые цифровые видеодиски (DVD+RW)
- Компакт-диски (CD)
- Файлы изображений (Kodak, JPEG) на CDR(W)
- DivX(R) на CD-R(W)
- DivX 3.11. 4.х и 5.х
- WMA

Поддерживаемые форматы дисков МР3-CD:

- ISO 9660
- Макс. запись/название альбома: 12 символов
- Макс. номер записи плюс альбом: 255.
- Макс. количество вложенных каталогов: 8 уровней.
- Макс, количество альбомов: 32.
- Макс. Количество дорожек МРЗ: 999.
- Поддерживаемые частоты выборки для дисков MP3: 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц.
- Поддерживаемые скорости передачи MP3: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (Кбит/с).
- Не поддерживаются следующие форматы
 - Файлы *.VMA, *.AAC, *.DLF, *.M3U,
 - *.PLS. *.WAV
 - Название альбома/записи не на английском языке
 - Диски, записанные в формате |oliet
 - MP3 Pro и MP3 с меткой ID3

Информация о совместимости с USB

Совместимые устройства USB:

- флэш-накопитель USB (USB 2.0 или USB 1.1)
- плеер с флэш-памятью USB (USB 2.0 или USB 1.1)
- Карты памяти (для работы с данным устройством требуется дополнительное устройство считывания карт памяти)

Поддерживаемые форматы:

- Формат файловой системы устройства USB или карты памяти: FAT12, FAT16, FAT32 (объем сектора: 512 байт)
- Скорость передачи MP3 (скорость передачи данных): 32-320 Кбит/с и переменная скорость передачи данных

- WMA v9 или более ранней версии
- Каталоги с вложениями до 8 уровней
- Количество альбомов/ папок: макс.
- Количество дорожек/ записей: макс. 999
- Тэг ID3 v2.0 или более поздней версии
- Имя файла в Unicode UTF8 (максимальная длина: 128 байтов)

Неподдерживаемые форматы:

- Пустые альбомы: пустой альбом это альбом, не содержащий файлов MP3/WMA. Альбом не будет отображаться на дисплее.
- Файлы неподдерживаемых форматов пропускаются. Например, документы Word (.doc) или файлы МРЗ с расширением .dlf игнорируются и не воспроизводятся.
- Аудиофайлы AAC, WAV, PCM
- Файлы WMA, защищенные от копирования (DRM) (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- Файлы WMA в формате Lossless (без потери качества)

Типы программ RDS

НЕТ ТИПА	Нет типа программы RDS
NEWS	Служба новостей
AFFAIRS	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
AFFAIN3	Политика и текущие
INFO	известия Специальные
IINI O	информационные
	программы
SPORT	Спортивные передачи
EDUCATE	Образование и
2200, (12	повышение квалификации
DRAMA	Радиопьесы и литература
CULTURE	Культура, религия и
302.01.2	общество
SCIENCE	Научные передачи
VARIED	Развлекательные
	программы
POP M	Популярная музыка
ROCK M	Рок-музыка
MOR M	Легкая музыка
LIGHT M	легкая классическая
	музыка
CLASSICS	Классическая музыка
OTHER M	Специальные
	музыкальные программы
WEATHER	Погода
FINANCE	Финансы
CHILDREN	Программы для детей
SOCIAL	Общественные темы
RELIGION	Религия
PHONE IN	Прямой эфир
TRAVEL	Путешествия
LEISURE	Досуг
JAZZ	Джазовая музыка
COUNTRY	Музыка кантри
NATION M	Национальная музыка
OLDIES	Музыка в стиле ретро
FOLK M	Народная музыка
DOCUMENT	Документальные
	передачи
TES (Проверка)	
	будильника
ALARM	Будильник

11 Устранение неисправностей



Внимание

• Запрещается снимать корпус устройства.

Для сохранения действия условий гарантии запрещается самостоятельно ремонтировать систему.

При возникновении неполадок в процессе использования данного устройства, перед обращением в сервисную службу проверьте следующее. Если не удается решить проблему, посетите веб-сайт Philips (www. philips.com/support). При обращении в компанию Philips держите под рукой само устройство, номер модели и серийный номер.

Отсутствует питание

- Убедитесь, что шнур питания устройства подключен правильно.
- Проверьте наличие электропитания в сетевой розетке.
- В целях экономии энергии система отключается автоматически через 15 минут после окончания воспроизведения дорожки и отсутствия управления.

Диск не найден

- Вставьте диск.
- Убедитесь, что диск вставлен правильно.
- Подождите, пока высохнет сконденсированная влага на линзе.
- Замените или очистите диск.
- Используйте финализированные компакт-диски и диски соответствующих форматов.

Нет изображения

- Проверьте видеоподключение.
- Переключите телевизор на соответствующий канал видео.

 Прогрессивная развертка включена, но телевизор не поддерживает прогрессивную развертку.

Черно-белое или искаженное изображение

- Диск не поддерживает стандарт цветовой системы телевизора (PAL/ NTSC).
- В некоторых случаях может появиться небольшое искажение изображения. Это не является неисправностью.
- Очистите диск.
- Искаженное изображение может появиться во время настройки прогрессивной развертки.

Формат изображения изменить невозможно, даже если установлен формат экрана телевизора.

- Формат изображения зафиксирован на диске DVD.
- Некоторые ТВ-системы на позволяют изменить формат изображения.

Нет звука или звук с помехами

- Отрегулируйте громкость.
- Отключите наушники.
- Проверьте правильность подключения динамиков.
- Проверьте правильность зажима оголенных концов проводов динамиков в клеммах.

Пульт ДУ не работает

- Перед нажатием любой функциональной кнопки выберите необходимый источник с помощью пульта ДУ, а не главного устройства.
- Поднесите пульт ДУ ближе к устройству.
- Установите элементы питания, соблюдая полярность (+/–), как указано на устройстве.
- Замените элементы питания.
- Направьте пульт ДУ непосредственно на датчик на передней панели устройства.

Диск не воспроизводится

• Вставьте читаемый диск этикеткой вверх.

- Убедитесь в соответствии типа, цветовой системы и регионального кода диска. Убедитесь в отсутствии на диске царапин или пятен.
- Нажмите SYSTEM MENU для выхода из меню настройки системы.
- Отключите ввод пароля при ограничении на просмотр или измените уровень ограничения.
- В системе присутствует сконденсированная влага. Извлеките диск и оставьте систему включенной приблизительно на час. Отключите и снова подключите сетевую вилку, затем включите систему еще раз.
- В целях экономии энергии система автоматически отключается через 15 минут после окончания воспроизведения диска и отсутствия управления.

Плохой прием радиосигнала

- Увеличьте расстояние между устройством и телевизором или видеомагнитофоном.
- Полностью расправьте FM-антенну.
- Подключите внешнюю FM-антенну.

Невозможно установить язык аудио или субтитров

- Диск записан без возможности изменения языка аудио или субтитров.
- На диске заблокирована функция изменения языка аудио или субтитров.

Не отображаются некоторые файлы, сохраненные на устройстве USB.

- Количество папок и файлов, сохраненных на устройстве USB, превышает максимальное допустимое. Это не является неисправностью.
- Форматы данных файлов не поддерживаются.

USB-устройство не поддерживается

Данное устройство USB несовместимо с этим устройством. Повторите попытку, используя другое USB-устройство.

Не работает таймер

- Правильно установите значения часов.
- Включите таймер.

Настройки часов/таймера удалены

- Произошел сбой электропитания, или сетевой шнур был отсоединен.
- Сбросьте настройки часов/таймера.

Россия

Ваша международная гарантия

Уважаемый покупатель,

Вы приобрели изделие Филипс, которое было разработано в соответствии с высочайшими стандартами качества. Если, несмотря на это, в изделии возникает неисправность, Филипс гарантирует бесплатный ремонт и замену запчастей независимо от страны, где производится ремонт, в течении гарантийного периода 12 месяцев от даты покупки. Эта международная гарантия дополняет существующие национальные гарантийные обязательства продавцов и Филипс по отношению к вам в стране приобретения товара и не нарушает ваших законных прав как потребителя.

Международная гарантия Филипс действует в отношении изделия, приобретенного для личных бытовых нужд, которое используется по своему назначению в соответствии с инструкцией по эксплуатации, с соблюдением правил и требований безопасности, при представлении оригинала товарного или кассового чека, в котором указанны дата покупки, название компании-продавца, модель изделия и его серийный номер.

Международная гарантия Филипс не действует, если:

- Документы заполнены неразборчиво или в них сделаны исправления,
- модель или серийный номер изделия записаны неразборчиво, отсутствуют или в них сделаны исправления,
- ремонт или конструктивные изменения изделия были выполнены неавторизованными сервисными организациями или лицами,
- дефекты изделия были вызваны внешними воздействиями, включая, но не ограничиваясь молнией, попаданием воды, огнем, неправильной эксплуатацией или использованием не по назначению.

Пожалуйста, обратите внимание на то, что изделие не считается неисправным, если требуются его конструктивные изменения под местные или национальные стандарты, которые применяются в странах, для которых изделие не было изначально разработано и/или произведено. Рекомендуем вам всегда проверять возможность использования изделия в конкретной стране.

Если изделие Филипс работает неправильно или является неисправным, пожалуйста, свяжитесь со своей компанией-продавцом или любым авторизованным сервис центром. Информацию о ближайшем сервис-центре на территории России Вы можете получить по телефонам, указанным ниже. Если вам требуется сервисное обслуживание в другой стране, вам следует обратиться в Информационный Центр Филипс в этой стране, телефон и номер факса Вы найдете в соответствующей части этого буклета.

Чтобы избежать ненужных неудобств, мы рекомендуем вам внимательно прочитать инструкцию по эксплуатации перед тем, как обращаться за помощью. По всем вопросам, на которые не дала ответа компания-продавец, Вы можете позвонить или написать:

Центр информационной поддержки Филипс Тел./факс: (495) 961-11-11 Тел.: 8-800-200-0880 (бесплатный междугородный звонок)

PHILIPS

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН БЫТОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА

			$\overline{}$		1		$\overline{}$	$\overline{}$
Внимание! Гарантийный талон недействителен без печати продавца.	печать Изделие получил в исправном состоянии. С условиями гарантии ознакомлен и согласен (подпись покупателя)	Адрес и E-mail:	Телефон фирмы:	Название фирмы:	ПРОДАВЕЦ:	Дата продажи:	Серийный номер:	Модель:
авца.	юқтателя)							

Уважаемый потребитель!

соолюдении правил его эксплуатации Компания Филипс выражает благодарность за Ваш выбор и гарантирует высокое качество и безупречное функционирование данного изделия при

исправлений. В случае неправильного или неполного заполнения гарантийного талона немедленно обратитесь к продавцу приобретенного Вами изделия должны быть идентичны записи в гарантийном талоне. Не допускается внесения в талон каких-либо изменений При покупке убедительно просим проверить правильность заполнения гарантийного талона. При этом серийный номер и наименование модели

идентификационной наклейки с обозначением наименования модели и серийного номера изделия повреждений, попадания вовнутрь посторонних предметов, При бережном и внимательном отношении изделие будет надежно служить Вам долгие годы. В ходе эксплуатации не допускайте механических жидкостей, насекомых, в течение всего срока службы следите за сохранностью

обратиться за консультацией в наш Информационный центр. Если в процессе эксплуатации изделия Вы сочтете, что параметры работы отличаются от изложенных в инструкции пользователя, рекомендуем

Условия гарантии

Срок гарантии (исчисляется со дня передачи товара потребителю)	Срок службы (исчисляется со дня передачи товара потребителю)	Объект
1 год	5 лет	Изделие
1 год	1 год	Пульт дистанционного управления

дальнейшей эксплуатации изделия По окончании срока службы обратитесь в авторизованный сервисный центр для проведения профилактических работ и получения рекомендаций по

гарантийный талон, товарный и кассовый чеки, накладные, инструкцию по эксплуатации (на любом носителе) и иные документы) Во избежание возможных недоразумений, сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к товару при его продаже (данный

1. Нарушения Потребителем правил эксплуатации, хранения или транспортировки товара

Гарантийное обслуживание не распространяется на изделия, недостатки которых возникли вследствие

- 2. Действий третьих лиц
- ремонта неуполномоченными лицами
- внесения несанкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений и изменений программного обеспечения
- отклонение от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов) и норм питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- неправильной установки и подключения изделия
- 3. Действия непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.):

в Центре информационнои поддержки: Любую информацию о расположении сервисных центров и о сервисном обслуживании Вы можете получить

Интернет: www.philips.ru (495) 961-1111, 8 800 200-0880 (бесплатный звонок по России)

70



