

Always there to help you

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

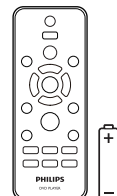
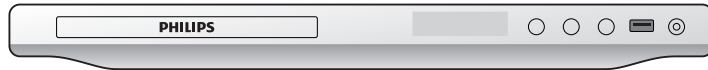
DVP3680K



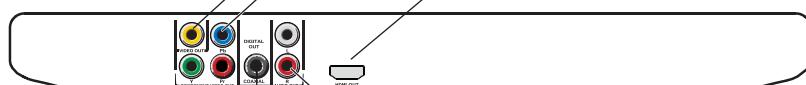
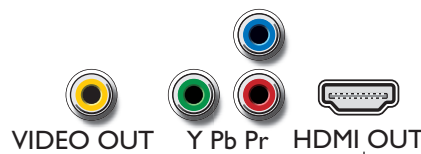


RU Перед подключением данного DVD-проигрывателя внимательно ознакомьтесь со всеми прилагаемыми инструкциями.

UK Перед тим як під'єднувати DVD-програвач, прочитайте та візьміть до уваги всі інструкції, що постачаються із ним.

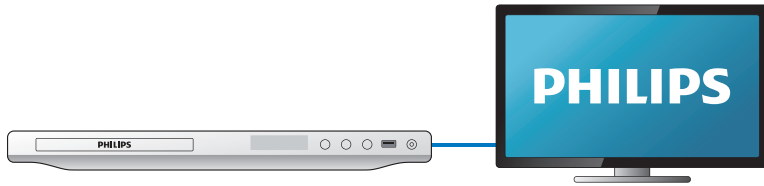


1



COAXIAL AUDIO OUT

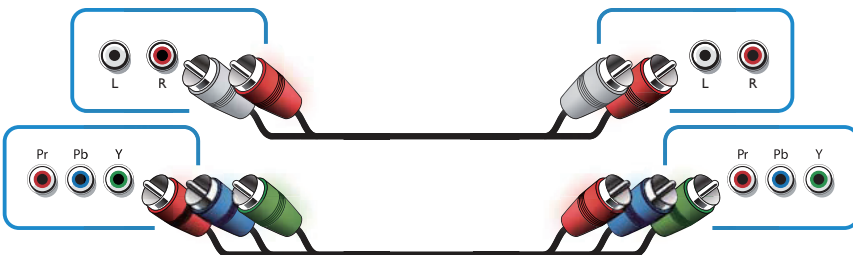
2



HDMI OUT



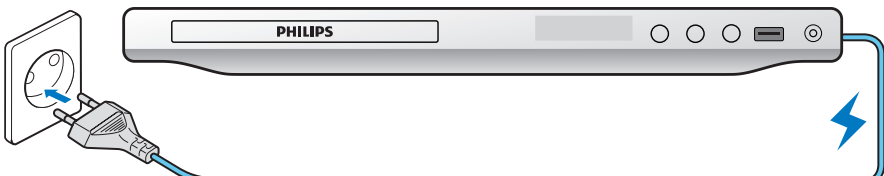
Pr Pb Y + AUDIO OUT



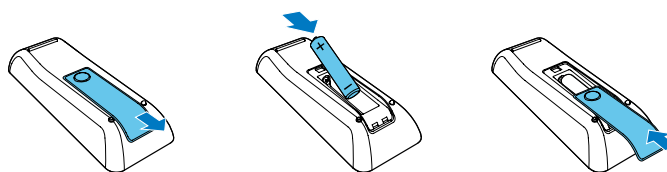
VIDEO OUT + AUDIO OUT



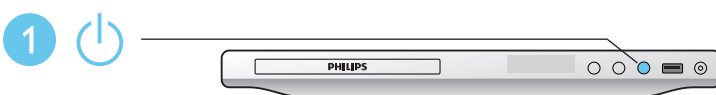
3



4



5



6



2

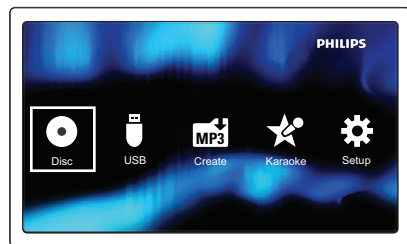
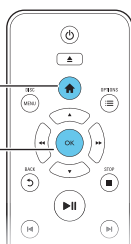


1

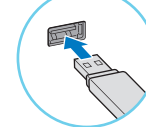
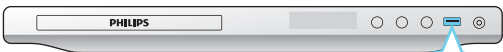


3

4



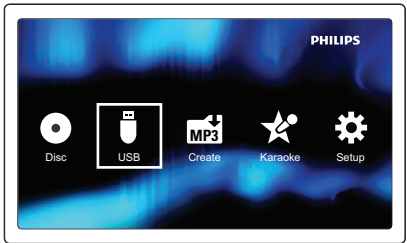
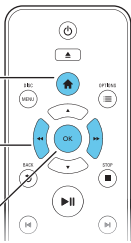
1



2

3

4



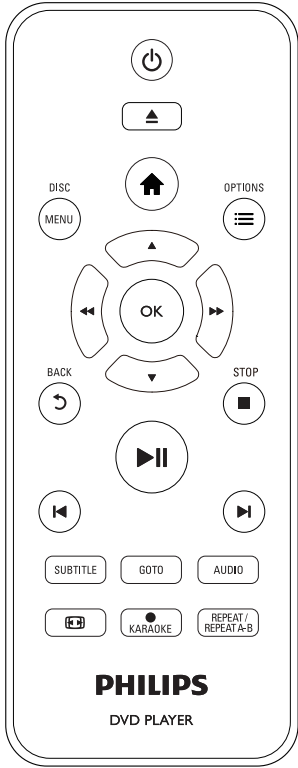
Содержание

1 Подготовка к работе	2-6
<hr/>	
2 Использование DVD-проигрывателя	8
Основные функции управления воспроизведением	8
Параметры видео	9
Воспроизведение музыкального слайд-шоу	9
Повтор воспроизведения	10
Переход	10
Видео формата DivX	10
Запись аудиофайлов с компакт-диска на запоминающее устройство USB	11
Караоке	11
Использование Philips Easylink	12
<hr/>	
3 Изменение настроек	13
Основные (спящий режим, режим ожидания...)	13
Изображение	13
Звук	14
Пользовательские настройки (языки, ограничение на просмотр...)	15
<hr/>	
4 Обновление ПО	16
<hr/>	
5 Характеристики	16
<hr/>	
6 Устранение неисправностей	17
<hr/>	
7 Важные сведения о безопасности	19

2 Использование DVD-проигрывателя

Поздравляем с покупкой, и добро пожаловать в клуб Philips! Чтобы воспользоваться всеми преимуществами поддержки Philips, зарегистрируйте устройство на веб-сайте www.philips.com/welcome.

Основные функции управления воспроизведением



Для управления проигрывателем во время воспроизведения можно использовать следующие кнопки.

Кнопка	Действие
⊕	Включение проигрывателя или переключение в режим ожидания.
▲	Открытие и закрытие отделения для диска.
⬆	Доступ к основному меню.
DISC MENU	Вход или выход из меню.
☰ OPTIONS	Доступ к меню дополнительных параметров во время воспроизведения видео.
▲▼	Перемещение по меню. Медленная перемотка вперед или назад. Нажмите последовательно для изменения скорости поиска.
◀◀ / ▶▶	Перемещение по меню. Быстрая перемотка вперед или назад. Нажмите последовательно для изменения скорости поиска.
OK	Подтверждение выбранной опции или ввода.
⌚ BACK	Возврат к предыдущему экранному меню.
■ STOP	Остановка воспроизведения.
▶▶	Запуск, пауза или возобновление воспроизведения.
◀◀ / ▶▶	Переход к предыдущей или следующей дорожке, разделу или файлу.
SUBTITLE	Выбор языка субтитров.

GOTO	Переход к разделу, эпизоду или дорожке.
AUDIO	Выбор языка аудиовоспроизведения или канала.
	Настройка формата изображения в соответствии с экраном телевизора. Увеличение и уменьшение изображения.
● KARAOKE	Запись караоке на запоминающее устройство USB.
REPEAT/REPEAT A-B	Выбор режима повторного воспроизведения.

Параметры видео

Во время воспроизведения видео нажмите **☰ OPTIONS** для входа в меню следующих настроек.

- **[Информация]:** отображение информации о текущем воспроизведении.
- **[П6с]:** отображение или пропуск меню содержимого дисков VCD и SVCD.
- **[Формат изобр.]:** выбор формата изображения в соответствии с экраном телевизора.
- **[Громкость]:** регулировка уровня громкости.
- **[Угол]:** выбор угла камеры, с которой просматривается видеоизображение.
- **[Микрофон]:** включение и выключение передачи аудиосигнала с микрофона.
- **[Караоке]:** изменение уровня громкости и эха микрофона и музыкальной тональности.
- **[Вокал]:** выбор аудиорежима караоке или отключение вокала, записанного на диске караоке.

Воспроизведение музыкального слайд-шоу

Музыкальное слайд-шоу — это одновременное воспроизведение музыки и изображений.

- 1 Запустите воспроизведение аудиофайла с диска или с подключенного накопителя USB.
- 2 Нажмите **▲▼** для перехода к файлам изображений.
- 3 Выберите изображение с того же диска или накопителя USB, нажмите **OK** для запуска слайд-шоу.
- 4 Нажмите **■**, чтобы остановить слайд-шоу.
- 5 Нажмите **■**, чтобы остановить воспроизведение музыки.

Управление воспроизведением фотографий

Во время просмотра фотографий используйте пульт ДУ для управления воспроизведением.

Кнопка	Действие
▲▼	Поворот фотографии по горизонтали/по вертикали.
◀▶ / ▶▶	Поворот фотографии по часовой стрелке/против часовой стрелки.
☰	Войдите для выбора [Цвет] , чтобы отобразить фотографию в цвете или в черно-белом формате.
OPTIONS	Войдите для выбора [Просмотр фото] , чтобы отобразить фотографии в режиме миниатюр.
	Увеличение или уменьшение фотографии. Пауза при воспроизведении в режиме масштабирования.

OK	Запуск или возобновление воспроизведения.
■	Остановка воспроизведения.

Повтор воспроизведения

Во время воспроизведения последовательно нажмите кнопку **REPEAT/REPEAT A-B**,

чтобы выбрать режим повторного воспроизведения.

- Повтор текущего раздела, эпизода или дорожки.
- Повтор всего содержимого на диске или накопителе USB.
- Повторное воспроизведение определенного эпизода.

Повторное воспроизведение

определенного эпизода

- Последовательно нажмите **REPEAT/REPEAT A-B**, чтобы выбрать **Ⓐ** в качестве начальной точки.
- Снова нажмите **REPEAT/REPEAT A-B**, чтобы выбрать **Ⓑ** в качестве конечной точки.
→ Начнется повторное воспроизведение отмеченного отрезка.
- Чтобы отменить повторное воспроизведение, нажмите **REPEAT/REPEAT A-B** до отображения **[Выключено]**.



Примечание

- Повтор воспроизведения отмеченного отрезка доступен только в пределах раздела или дорожки.

Переход

Можно перейти к определенному разделу, эпизоду или дорожке.

- Во время воспроизведения нажмите **GOTO**.
→ Отобразится поле ввода, и будет мигать "0".
- Нажмите **▲ ▼** для выбора цифры в качестве номера раздела, эпизода или дорожки.
- После выбора цифры нажмите **◀◀ / ▶▶**, чтобы изменить позицию цифры.
- При необходимости повторите шаги 2–3 для завершения ввода номера раздела, эпизода или дорожки.
- Нажмите **OK**.
→ Будет выполнен переход к выбранному номера разделу, эпизоду или дорожке.

Видео формата DivX

Поддерживается воспроизведение видео формата DivX с диска или запоминающего устройства USB.

код VOD для DivX

- Перед приобретением видео DivX и их воспроизведения на данном проигрывателе перейдите на веб-сайт vod.divx.com, чтобы зарегистрировать проигрыватель с помощью кода DivX VOD.
- Отображение кода DivX VOD: нажмите **●**, затем выберите **[Настройка] > [Общие] > [Код Vod DivX(R)]**.

Субтитры DivX

- Нажмите **SUBTITLE**, чтобы выбрать язык.
- Если субтитры отображаются неверно, выберите набор символов, который поддерживает субтитры DivX. Выбор набора символов: нажмите **●**, выберите **[Настройка] > [Предпочтения] > [Подзаг. DivX]**.

Набор символов	Языки
[Стандартный]	Английский, албанский, датский, нидерландский, финский, французский, гэльский, немецкий, итальянский, курдский (латиница), норвежский, португальский, испанский, шведский и турецкий.
[Центр. Европа]	Албанский, хорватский, чешский, нидерландский, английский, немецкий, венгерский, ирландский, польский, румынский, словацкий, словенский и сербский
[Кириллица]	Болгарский, белорусский, английский, македонский, молдавский, русский, сербский и украинский

- Подключите накопитель USB к проигрывателю.
- Установите диск и запустите его воспроизведение.
- Нажмите и выберите [Create MP3] (Создать MP3), а затем нажмите OK.
- Для завершения записи следуйте инструкциям на экране.
→ На запоминающем USB-устройстве будет автоматически создана новая папка для хранения всех записанных файлов MP3.

Примечание

- Во время записи не нажимайте на кнопки.
- Конвертация компакт-дисков DTS и компакт-дисков, защищенных от записи, не поддерживается.
- Устройство USB, защищенное от записи или защищенное паролем, не может использоваться для хранения файлов MP3.

Караоке

- Подключите микрофон (не входит в комплектацию) к разъему **MIC** на проигрывателе.
 - Чтобы войти в основное меню, нажмите .
 - Выберите [Караоке], затем нажмите OK.
→ Отобразится меню настройки караоке.
 - Выберите [Микрофон] > [Включено], нажмите OK, чтобы включить передачу аудиосигнала с микрофона.
 - Включите воспроизведение диска, пойте в микрофон.
- Настройка функции караоке в меню караоке**
- [Микрофон]: включение и выключение передачи аудиосигнала с микрофона.
 - [Звук микр.]: изменение громкости микрофона.

Запись аудиофайлов с компакт-диска на запоминающее устройство USB

Можно записывать аудиофайлы с компакт-диска на запоминающее устройство USB. Запись аудиофайлов выполняется в формате .mp3.

- [ЭХО]: изменение уровня эха.
- [Счет караоке]: выбор уровня сложности для оценки исполнения. Оценка появляется по окончании песни.
- [Karaoke Idol]: конкурс на лучшее исполнение караоке среди друзей. Чтобы начать конкурс, следуйте инструкциям на экране.
- [Shift]: изменение музыкальной тональности.
- [Вокал]: выбор аудиорежима караоке или отключение вокала, записанного на диске караоке.

Запись песен

Вы можете записывать песни в собственном исполнении на запоминающее устройство USB. Записанные песни будут сохранены в формате .MP3.

- 1 Вставьте запоминающее устройство USB.
- 2 Нажмите ● KARAOKE.
- 3 Следуя инструкциям на экране, выберите настройку и нажмите OK для начала записи.
 - ↳ Запись будет прекращена по окончании песни.
 - Чтобы выйти из режима записи, снова нажмите ● KARAOKE.



Примечание

- Убедитесь, что на запоминающем устройстве USB достаточно свободной памяти.
- Запись на диски DTS или диски, защищенные от записи, невозможна.

управления устройствами с поддержкой EasyLink, подключенными с помощью соединения HDMI, можно использовать один пульт ДУ. Корпорация Philips не гарантирует 100%-ую функциональную совместимость со всеми устройствами, поддерживающими протокол HDMI CEC.

- 1 Подключите устройства с поддержкой HDMI CEC через HDMI и включите управление HDMI CEC на телевизоре и других подключенных устройствах (дополнительную информацию см. в руководствах пользователя к телевизору и другим устройствам).
- 2 Нажмите ⌂.
- 3 Выберите [Настройка] > [Видео] > [Установка HDMI] > [Устан. EasyLink].
- 4 Выберите [Включено] из параметров: [EasyLink], [Воспр.-е одн. наж.] и [Ожидание одн. наж.].
 - ↳ Функция EasyLink будет включена.

Воспроизведение одним нажатием

При воспроизведении диска на проигрывателе телевизор автоматически переключается на соответствующий видеовход.

Включение режима ожидания одним нажатием

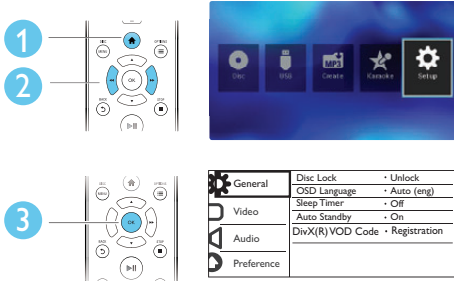
Если подключенное устройство (например, телевизор) переключается в режим ожидания при помощи пульта ДУ, проигрыватель переходит в режим ожидания автоматически.

Использование Philips Easylink

Данный плеер поддерживает функцию Philips EasyLink, использующую протокол HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Для

3 Изменение настроек

Данный раздел содержит сведения об изменении настроек проигрывателя.



Примечание

- Изменение настроек, отображаемых в сером цвете, недоступно.
- Для доступа к [Предпочтения] остановите воспроизведение диска.
- Для возврата к предыдущему меню нажмите . Для выхода из меню нажмите .

Основные (спящий режим, режим ожидания...)

- Нажмите .
- Для доступа к основным параметрам настройки нажмите [Настройка] > [Общие].
 - [Бл Диска]: блокировка и разблокировка диска для воспроизведения. Чтобы воспроизвести заблокированный диск, необходимо ввести пароль: нажмите для ввода цифры, затем нажмите , чтобы изменить позицию цифры. По умолчанию используется пароль "136900".

умолчанию используется пароль "136900".

- [Язык Дисплея]: выбор языка экранного меню.
- [Таймер сна]: настройка периода времени для автоматического переключения проигрывателя из режима воспроизведения в режим ожидания.
- [Автомат. откл.]: включение или отключение автоматического перехода в режим ожидания. Если эта функция включена, проигрыватель автоматически переключается в режим ожидания по истечении 15 минут бездействия (например, в режиме паузы или остановки).
- [Код Vod DivX(R)]: просмотр регистрационного кода и кода отмены регистрации DivX®.

Изображение

- Нажмите .
- Для доступа к параметрам настройки видео нажмите [Настройка] > [Видео].
 - [ТВ система]: выбор ТВ-системы, соответствующей модели телевизора. По умолчанию используется самая распространенная установка для телевизоров в вашей стране.
 - [Формат изобр.]: выбор формата изображения в соответствии с экраном телевизора.
 - [Прогрессивн]: включение или отключение режима прогрессивной развертки. Если к проигрывателю подключен телевизор с прогрессивной разверткой, включите режим прогрессивной развертки.

- **[Уст Изобр]**: выбор стандартного цветового параметра или его настройка.
- **[HD JPEG]**: используйте эту настройку для просмотра изображений высокого разрешения при использовании подключения HDMI.
- **[Установка HDMI]**: настройка для подключения HDMI.
 - **[Разрешение]**: выбор разрешения для видео высокой четкости.
 - **[HDMI Deep Color]**: создание ярких изображений с более высоким уровнем детализации оттенков при записи видео с применением технологии Deep Color и при подключении к телевизору с поддержкой этой функции.
 - **[Wide Screen]**: выбор формата отображения для широкоэкраных видеофайлов.
 - **[Устан. EasyLink]**: дополнительные сведения см. в разделе "Использование DVD-проигрывателя" > "Использование Philips EasyLink".

Примечание

- Для просмотра изображений в режиме прогрессивной развертки убедитесь, что телевизор поддерживает функцию прогрессивной развертки и подключен к проигрывателю с помощью разъемов Y/Pb/Pr.

Звук

1 Нажмите .

2 Для доступа к параметрам настройки звука нажмите **[Настройка] > [Аудио]**.

- **[Аналог Выход]**: выбор аудиоформата для аудиовыхода,

когда проигрыватель подключен с помощью разъемов **AUDIO OUT L/R**.

• **[Установка]**: выбор аудиоформата для аудиовыхода, когда проигрыватель подключен с помощью разъема **COAXIAL**.

- **[Выход Spdif]**: выбор типа цифрового выхода.

[Выключено]: отключение цифрового выхода. **[Все]**: поддержка многоканальных аудиоформатов. **[Тол. PCM]**: сведение к двухканальному аудиосигналу.

• **[Выход Lpcm]**: выбор частоты дискретизации выхода LPCM (Линейная импульсно-кодовая модуляция). Чем выше частота дискретизации, тем выше качество звука. **[Выход Lpcm]** доступно только при выборе параметра **[Тол. PCM]** в **[Выход Spdif]**.

• **[HDMI Аудио]**: включение или отключение аудиовыхода через соединение HDMI.

• **[Audio Sync]**: установка времени задержки аудиосигнала для соответствия видеоряду.

• **[Громкость]**: регулировка уровня громкости.

• **[Режим Звука]**: выбор предустановленного звукового эффекта.

• **[Ночн Режим]**: выбор звучания с тихим или полным динамическим диапазоном. При включении ночного режима уменьшается слышимость громких звуков и увеличивается слышимость тихих звуков (таких как речь).

Примечание

- Ночной режим доступен только для DVD-дисков в формате Dolby.

Пользовательские настройки (языки, ограничение на просмотр...)

- 1** Нажмите **Home**.
- 2** Для доступа к дополнительным параметрам настройки нажмите **[Настройка] > [Предпочтения]**.
 - **[Аудио]**: выбор языка воспроизведения для видео.
 - **[Субзагол]**: выбор языка субтитров для видео.
 - **[Меню Диска]**: выбор языка меню для видеодиска.
 - **[Блок. от детей]**: ограничение доступа к дискам, которые записаны с ограничениями на просмотр. Введите код "136900" для доступа к параметрам ограничения введите. Когда будет выделено поле ввода пароля, нажмите **OK** для перехода к режиму ввода, нажмите **▲ ▼** для выбора цифры, затем нажмите **◀◀ / ►►** для изменения позиции цифры.
 - **[Пбс]**: отображение или пропуск меню содержимого дисков VCD и SVCD.
 - **[Пароль]**: выбор или изменение пароля доступа к дискам, для которых установлены ограничения. Если вы не устанавливали пароль или забыли его, введите "136900".
 - **[Подзаг. DivX]**: выбор набора символов, поддерживающего субтитры данного видео DivX.
 - **[Инфо о версии]**: отображение версии ПО проигрывателя.
 - **[Станд.]**: восстановление заводских настроек, за исключением настроек **[Бл Диска]**, **[Блок. от детей]** и **[Пароль]**.



Примечание

- Если недоступен предпочтаемый язык диска, аудио или субтитров, можно выбрать **[Прочие]** в меню параметров и ввести 4-значный цифровой код языка, указанный в конце этого руководства пользователя.
- Значения уровней возрастных ограничений меняются в зависимости от страны. Чтобы разрешить просмотр всех дисков, выберите **[8 Взрос]**.

4 Обновление ПО

Примечание

- Во время обновления программного обеспечения не допускается отключение питания!

Для проверки наличия обновлений сравните текущую версию ПО данного проигрывателя с последней версией ПО (при наличии) на веб-сайте Philips.

- 1 Нажмите .
- 2 Выберите [Настройка] > [Предпочтения] > [Инфо о версии], а затем нажмите OK.
- 3 Запишите название модели и номер версии ПО.
- 4 Перейдите на веб-сайт www.philips.com/support, чтобы проверить наличие последней версии ПО с помощью названия модели и номера версии ПО.
- 5 Чтобы обновить ПО, см. инструкции по обновлению на веб-сайте.

5 Характеристики



Примечание

- Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

Код региона

Проигрыватель воспроизводит диски со следующими кодами регионов.

Код региона DVD	Страны
	Россия

Воспроизведимые носители

- DVD, DVD (видео), VCD, SVCD, CD (аудио)
- DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (двухслойный), CD-R/-RW (максимальное количество папок — 200, файлов — 9999)
- Запоминающее устройство USB

Формат файлов

- Видео: avi, .divx, .xvid
- Аудио: .mp3, .wma
- Изображения: jpg, jpeg

USB

- Совместимость: высокоскоростной интерфейс USB (2.0)
- Поддержка класса: класс запоминающих устройств USB Mass Storage Class
- Файловая система: FAT16, FAT32, NTFS
- Максимальное количество альбомов/папок: 200
- Максимальное количество дорожек/записей: 9999
- Порт USB: 5 В ==, 500 мА
- Поддержка портативного жесткого диска USB: может потребоваться внешний источник питания

Видео

- Система ТВ-вещания: PAL, NTSC, Multi
- Композитный видеовыход: 1 Vp-p (75 Ом)

6 Устранение неисправностей

Аудио

- Компонентный видеовыход: 0,7 Vp-p (75 Ом)
- Выход HDMI: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, Auto
- Аудио, передний левый и правый: 2 В (среднеквадр.) (47 000 Ом)
- Компонентный видеовыход: 0,5 Vp-p (75 Ом)
 - Коаксиальный кабель
- Выход HDMI
- Частота дискретизации:
 - MP3: 22,05 кГц, 24 кГц, 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц,
 - WMA: 44,1 кГц, 48 кГц
- Постоянный битрейт:
 - MP3: 8—320 кбит/с
 - WMA: 64—192 кбит/с

Основное устройство

- Размеры (Ш x В x Г): 310 × 39,5 × 210 (мм)
- Вес нетто: 1,0 кг

Питание

- Параметры питания: 230 В~, 50 Гц
- Потребляемая мощность: 11 Вт
- Потребляемая мощность в режиме ожидания: < 0,5 Вт

Принадлежности, входящие в комплект

- Пульт ДУ и один элемент питания
- Аудио- и видеокабели
- Руководство пользователя

Характеристики лазера

- Тип: полупроводниковый лазер InGaAlP (DVD), AlGaA (CD)
- Длина волны: 658 нм (DVD), 790 нм (CD)
- Выходная мощность: 7,0 мВт (DVD), 10,0 мВт (VCD/CD)
- Рассеивание луча: 60 градусов



Предупреждение

- Риск поражения электрическим током. Запрещается снимать корпус устройства.

Для сохранения гарантии запрещается самостоятельно ремонтировать проигрыватель.

При возникновении неполадок во время эксплуатации проигрывателя проверьте следующие пункты, прежде чем обращаться в сервисную службу. Если проблему решить не удалось, зарегистрируйте проигрыватель и обратитесь в службу поддержки на сайте www.philips.com/support.

При обращении в компанию Philips необходимо назвать модель и серийный номер проигрывателя. Серийный номер и номер модели указаны на задней панели проигрывателя. Укажите эти номера здесь:
Номер модели _____

Серийный номер _____

Нет изображения.

- Для получения информации о выборе соответствующего канала для просмотра видео обратитесь к руководству пользователя телевизора.
- Если включена настройка прогрессивной развертки или изменена настройка телесистемы, выберите настройку по умолчанию. 1) Нажмите **▲**, чтобы открыть отделение для диска. 2) Нажмите **DISC MENU** (прогрессивная развертка) или **SUBTITLE** (телесистема).

Нет изображения при подключении через HDMI.

- Если проигрыватель подключен к неавторизованному устройству отображения, аудио-/видеосигнал может отсутствовать.

- Если неисправен кабель HDMI, замените его на новый.
- Если настройка видеоразрешения HDMI была изменена, выберите заводской параметр.

На телевизоре отсутствует звук.

- Проверьте правильность подключения кабелей между проигрывателем и телевизором.

При воспроизведении видео DivX отсутствует звук.

- Аудиокодеки не поддерживаются.

Нет звука при соединении HDMI.

- Звук может отсутствовать в том случае, если подключенное устройство несовместимо со стандартом HDCP или совместимо только со стандартом DVI.
- Проверьте, что для параметра [**HDMI
Аудио**] выбрано значение [**Включено**].

Отсутствует звук с динамиков подключенного аудиоустройства (например, стереосистемы, усилителя, ресивера).

- Проверьте, правильно ли подключены аудиокабели или коаксиальный кабель.
- Переключите внешнее аудиоустройство на соответствующий источник звука.

Не удается прочитать диск.

- Убедитесь, что проигрыватель поддерживает данный тип дисков (см. раздел "Характеристики" > "Воспроизводимые носители").
- Если на диск выполнялась запись, убедитесь, что диск финализирован.

Не удалось прочитать содержимое накопителя USB.

- Убедитесь, что запоминающее устройство USB совместимо с проигрывателем (см. "Характеристики" > "USB").
- Убедитесь, что файловая система запоминающего устройства USB поддерживается проигрывателем (см. "Характеристики" > "USB").

Не удалось прочитать или отобразить файлы.

- Убедитесь, что данный проигрыватель поддерживает эти файлы (см. "Характеристики" > "Формат файла").
- Убедитесь, что количество файлов или папок не превышает допустимое значение для плеера (максимальное количество папок — 200, файлов — 9999).
- Если количество папок превышает 200, файлы в этих папках будут недоступны для чтения, даже если общее количество файлов, сохраненных на медиаустройстве, не превышает максимального значения.

Не удалось воспроизвести файлы DivX.

- Убедитесь, что видеофайл DivX не поврежден.
- Проверьте расширение файла.
- Для воспроизведения файлов DivX с защитой DRM с накопителя USB подключите проигрыватель к телевизору, используя соединение HDMI.

Субтитры DivX не воспроизводятся должным образом.

- Убедитесь, что название файла субтитров совпадает с названием видеофайла DivX.
- Убедитесь, что файл субтитров имеет расширение, поддерживаемое проигрывателем (.srt, .sub, .txt, .ssa или .smi).
- Выберите набор символов, поддерживаемый субтитрами (см. "Использование DVD-проигрывателя" > "Видео DivX").

Функция EasyLink не работает.

- Убедитесь, что проигрыватель подключен к телевизору Philips с функцией EasyLink и функция EasyLink включена (см. раздел "Использование DVD-проигрывателя" > "Использование Philips EasyLink").

7 Важные сведения о безопасности

Перед использованием данного DVD-проигрывателя внимательно ознакомьтесь со всеми инструкциями. Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные несоблюдением инструкций.

Техника безопасности

Риск поражения электрическим током!

- Не подвергайте устройство и дополнительные принадлежности воздействию дождя или воды. Никогда не размещайте рядом с устройством сосуды с жидкостью, например вазы. В случае попадания жидкости на поверхность или внутрь устройства немедленно отключите его от электросети. Обратитесь в центр поддержки потребителей Philips для проверки устройства перед его дальнейшим использованием.
- Не помещайте устройство и дополнительные принадлежности вблизи источников открытого огня или других источников тепла, в том числе не допускайте воздействия прямых солнечных лучей.
- Никогда не вставляйте посторонние предметы в вентиляционные разъемы и другие отверстия устройства.
- Если для отключения устройства используются шнур питания или штепсель, доступ к ним должен оставаться свободным.
- Запрещается подвергать элементы питания (аккумуляторный блок или батареи) воздействию высоких

температур, включая прямые солнечные лучи, огонь и т.п.

- Во время грозы отключайте устройство от электросети.
- Для извлечения вилки из розетки электросети тяните за вилку, а не за шнур.

Риск короткого замыкания или возгорания!

- Перед подключением устройства к электросети убедитесь, что напряжение источника питания соответствует напряжению, указанному на задней панели устройства.
- Запрещается применять силу при обращении с разъемами электропитания. Недостаточно плотно подключенные разъемы электропитания могут стать причиной искрения или возгорания.

Риск повреждения устройства!

- Не разбирайте устройство во избежание воздействия излучения.
- Запрещается прикасаться к оптическим линзам внутри отделения для диска.
- Не ставьте устройство или другие предметы на шнуры питания или электрические приборы.
- После транспортировки изделия при температуре ниже 5 °C удалите упаковку и подождите, пока его температура достигнет комнатной, а затем подключите домашний кинотеатр к розетке электросети.

Риск перегрева!

- Никогда не устанавливайте устройство в ограниченном пространстве. Для обеспечения вентиляции оставляйте вокруг устройства не менее 10 см свободного пространства. Убедитесь, что шторы или другие объекты не закрывают вентиляционные отверстия устройства.

Риск загрязнения окружающей среды!

- При разрядке батарей или в случае длительногоостояния устройства батареи необходимо извлечь.
- Батареи содержат химические вещества. Их необходимо утилизировать

соответствии с установленными правилами.

Опасность проглатывания батареи!

- В устройстве/пульте ДУ может содержаться плоская батарея, которую легко могут проглотить дети. Хранить батареи необходимо в недоступном для детей месте!



Осторожное обращение с устройством

- Не помещайте в отделение для дисков посторонние предметы.
- Не помещайте в отделение для дисков деформированные или треснувшие диски.
- Если устройство не используется в течение продолжительного времени, извлеките диски из отделения для дисков.
- Для очистки устройства используйте только микроволоконный материал.

Забота об окружающей среде



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 попадает под действие директивы Европейского совета 2002/96/EC. Узнайте о раздельной утилизации электротехнических и электронных изделий согласно местному законодательству.

Действуйте в соответствии с местными правилами и не выбрасывайте отработавшее изделие вместе с бытовыми отходами. Правильная утилизация отработавшего изделия поможет предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.



В изделии содержатся элементы питания, которые попадают под действие директивы ЕС 2006/66/ЕС и не могут быть утилизированы вместе с бытовым мусором. Узнайте о раздельной утилизации элементов питания согласно местному законодательству, так как правильная утилизация поможет предотвратить негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

Соответствие нормативам



Данное изделие соответствует требованиям Европейского Союза по радиопомехам.



Приборы КЛАССА II с двойной изоляцией и без защитного заземления.

Авторские права



Be responsible
Respect copyrights

В данном изделии используется технология защиты авторских прав, защищенная некоторыми патентами США и другими правами на интеллектуальную собственность Rovi Corporation. Разборка или реконструирование запрещены.

Товарные знаки



О ФОРМАТЕ ВИДЕО DIVX: DivX® — это формат цифрового видео, созданный DivX, LLC, дочерней компанией Rovi Corporation. Это устройство с официальной сертификацией DivX Certified® позволяет воспроизводить видео DivX. Для получения более подробных сведений и программных средств для преобразования видеофайлов в формат DivX посетите веб-сайт divx.com. **ОБ УСЛУГЕ DIVX VIDEO-ON-DEMAND.** Это устройство, сертифицированное по стандарту DivX®, должно быть зарегистрировано для воспроизведения приобретенных фильмов DivX Video-on-Demand (VOD). Для получения кода регистрации найдите раздел DivX VOD в меню настройки устройства. Для получения дополнительной информации о процессе регистрации перейдите на веб-сайт vod.divx.com. DivX®, DivX Ultra®, DivX Certified® и соответствующие логотипы являются товарными знаками компании Rovi Corporation или ее дочерних компаний и используются по лицензии.

Сертификация DivX Ultra® для поддержки дополнительных функций и изображения превосходного качества при воспроизведении видео DivX.



HDMI, логотип HDMI и High-Definition Multimedia Interface (мультимедийный интерфейс высокой четкости) являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании HDMI Licensing LLC в США и других странах.



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



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

*Место для прикрепления
кассового и товарного чеков*

Российская Федерация, Республика Беларусь, Казахстан Республика*

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

PHILIPS

Модель:

Заполнение обязательно

Серийный номер:

Заполнение обязательно

Дата продажи:

Заполнение обязательно

ПРОДАВЕЦ:

Название торговой организации:

Заполнение обязательно

Телефон торговой организации:

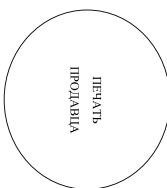
Заполнение обязательно

Адрес и E-mail:

Заполнение обязательно

Изделие получил в исправном состоянии, в полной комплектности, с инструкцией по эксплуатации на русском языке. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен. Изделие осмотрено и проверено в моем присутствии, претензий к качеству и внешнему виду не имею. Всё изложенное в инструкции по эксплуатации и гарантийном талоне обязуюсь выполнить и гарантировать выполнение всеми пользователями изделия.

С условиями гарантии ознакомлен и согласен.



ПЕЧАТЬ
ПРОДАВЦА

(ФИО и подпись покупателя)

Внимание! Требуйте полного заполнения гарантийного талона продавцом!

Гарантийный талон не действителен при его неправильном или неполном заполнении, без печати продавца и подписи покупателя. Кассовый и товарный чеки о покупке должны быть прикреплены к настоящему гарантийному талону.

Благодарим Вас за покупку изделия Филипс (торговые марки Philips, Philips Saeco, Philips Avent).

Уважаемый Потребитель!

При покупке изделия убедитесь просто проверить правильность заполнения гарантийного талона. Серийный номер и наименование модели приобретенного Вами изделия должны быть идентичны записям в гарантийном талоне. Не допускаетсянесение в талон каких-либо изменений, исправлений. В случае неверного или неполного заполнения гарантийного талона, а также если чек не был прикреплен к гарантийному талону, при покупке Вашего изделия – немедленно обратитесь к продавцу.

Изменение представляет собой факт технической сложности товара. При браковании и внимательном отложении и использовании его в соответствии с правилами эксплуатации оно будет надежно служить Вам долгие годы в ходе эксплуатации изделия не получая механизмов повреждений и поломки и не требующих капитального ремонта.

Службы по сервисному обслуживанию и ремонтные центры, принадлежащие к изделию при его продаже (данный гарантийный талон, товарный и кассовый чек, паспорта, инструкции пользователя и иные документы). Если в процессе эксплуатации Вы обнаружите, что параметры работы изделия отличаются от изложенных в инструкции пользователя, обратитесь, пожалуйста, за консультацией в Информационный Центр.

Изготовлено под общим контролем "Philips Consumer Lifestyle B.V." Гусевинчлен № 4, 2016 А.Л. Драктен. Нидерланды. Импортер на территории РФ: Беларусь и Казахстана: ООО "Филипс". Р.Р. 123022 г. Москва, ул. Сергея Маркова, д.15 (в случае импортированной продукции). Если купленное Вами изделие требует специальной установки и покраски, осуществляющейся на окантовке изделия, существует для него дополнительного правильного функционирования и гарантийного обслуживания.

Сроки и условия гарантии:

Напечатанное Изделия	Срок Гарантии**	Срок службы***
Домашние медиаплееры	1 год	5 лет
Стационарные аудио видеосистемы, проигрыватели, стереосистемы и автомобилевые медиаплееры и усилители	1 год	3 года

Программные устройства, поисковые программы, диктофоны, фоторамки, компьютерная периферия, автомобилевая акустика, магнитоудержание

Промышленные устройства, водонагреватели, пульсы (ДУ), бытовая техника для дома и персонального ухода (кофемашины, кофеварки, пылесосы, пароварки, стиральные машины и т.д.)

Электронные товары по цене до 15000 руб. (Philips-Avent)

(сроки Гарантии со дня передачи товара покупателю или с даты изъятия изделия, если они превышают установленные на конкретных изделиях сроком гарантии)
**Документ, подтверждающий право пользования гарантией, выдается на конкретных изделиях кодом типа: GTTH.
ГТНК, ГТНК, или МТНХххх. В случае замены изделия при отсутствии даты изъятия оформляется, в зависимости от конкретного изделия, Информационный Центр.

Настоящая гарантия распространяется только на изделия, имеющие полную гарантийную информацию приобретения и используемые исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. По окончании срока службы обратитесь в авторизованный сервисный центр для проведения профилактических работ и получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации изделия. Гарантийное обслуживание не распространяется на изделия, недостатки которых возникли вследствие:

1. Нарушения Проблемами прямой эксплуатации, хранения или транспортировки изделия;
 2. Действий третьих лиц:
 - ремонта неуполномоченными лицами;
 - внесения несанкционированных изменения конструктивных или схемотехнических изменений и изменений программного обеспечения;
 - отключения от государственных Технических Стандартов (ГОСТов) и норм питания, телекоммуникационных и кабельных сетей;
 - неправильной установки и подключения изделия;
 - поисковых изысканий к другому изделию/товару в неисправном состоянии (любое соединение должно осуществляться только после отключения всех соединемых изделий/товаров от питания сети).
 3. Действий недоработок Сети (стиков, подъездов, магнитов и т.д.).
- Гарантия не распространяется также на расходные материалы и аксессуары, вспомогательные построения и отработавшие изделия, не ограниченные в своем соединении с изделием, смеси для лампы, батареи и аккумуляторы, защищенные экраны, никонитки мысора, резина, пластики, герметики, бумага и эпоксидные смолы, инкапсуляции.

Зарегистрируйте ваше изделие на www.philips.ru и ставьте участником Клуба Philips – будьте в курсе последних новостей, рекламных акций, загрузки новых программ, а также предложений по расширенной гарантии. Любую информацию об изделии, расположении сервисных центров и о сервисном обслуживании Вы можете получить в Информационном Центре Филипс:

Страна	Россия	Беларусь	Казахстан*
Телефон	(бесплатный звонок в т.ч. с мобильных телефонов) (495) 961-1111	(бесплатный звонок в т.ч. с мобильных телефонов на территории РБ)	87511650123
Время работы (местное)	с 9-00 до 21-00 без выходных	с 9-00 до 20-00 без выходных	с 12-00 до 23-00 без выходных
Веб-сайт	www.philips.ru		www.philips.kz

*Коды для звонков между городами: для Урала, Финляндии, Беларуси и Казахстана набирать полную.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС НЛ.АЕ68.В14365

Срок действия с 13.11.2012 по 12.11.2015

№ 0917477

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ РОСС RU.0001.11АЕ68

Общества с ограниченной ответственностью "КОРПОРАЦИЯ СТАНДАРТ"
124460, г. Москва, Зеленоград, корп. 1205, н.п. 2
тел./факс 8-499-729-98-70, 8-499-732-90-40

ПРОДУКЦИЯ

Проигрыватели DVD (видео-аудио) дисков "PHILIPS"
(в том числе с функцией караоке) в соответствии
с приложением на бланке № 0746946
- серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

65 8400

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 22505-97,
ГОСТ Р 51515-99,
ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (Разд. 6, 7),
ГОСТ Р 51317.3.3-2008,
ГОСТ Р МЭК 60065-2009.

код ТН ВЭД России:

8527131000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V."
Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten, Нидерланды.
(Заводы в соответствии с приложением на бланке № 0746947).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V."
Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten, Нидерланды.
Тел. - +31 40 27 84 218

НА ОСНОВАНИИ

Сертификата CB-Test № CN11127 от 23.01.2008 г. Национального
Сертификационного Центра "СОС" Китая

Протоколов испытаний № 26/11-12 от 12.11.2012 г., 27/11-12 от
12.11.2012 г. ИЦ продукции ООО "Корпорация Стандарт" РОСС RU.0001.21МЛ27
(124460, г. Москва, Зеленоград, корп. 1205)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Маркирование продукции знаком
соответствия производится в установленном порядке. Форма и размеры знака
по ГОСТ Р 50460-92. Оригинал сертификата хранится в ООО "Филипс" по
адресу: Москва, ул. Сергея Макеева, д. 13. Тел. (495) 937-9300



Руководитель органа

Шибаев А.М.

Эксперт

Инициалы, фамилия

Подпись

Инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0746946

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС НЛ.АЕ68.В14365

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
658400 8527131000	Проигрыватели DVD (видео-аудио) дисков "PHILIPS" (в том числе с функцией караоке): DVP1033/xx, DVP2300/xx, DVP2320/xx, DVP3005/xx, DVP2220/xx/xx, DVP3000/xx, DVP3010/xx, DVP3011/xx, DVP3010K/xx, DVP3012/xx, DVP3040K/xx, DVP3111/xx, DVP3111SL/xx, DVP3111XX/xx, DVP3126K/xx, DVP3120/xx, DVP3142/xx, DVP3144/xx, DVP3146K/xx, DVP3148K/xx, DVP3152/xx, DVP3252/xx, DVP3266K/xx, DVP3262K/xx, DVP3268K/xx, DVP3350/xx, DVP3310K/xx, DVP3358K/xx, DVP3360K/xx, DVP3362K/xx, DVP3388K/xx, DVP3550K/xx, DVP3520K/xx, DVP3550/xx, DVP3586K/xx, DVP3650/xx, DVP3560K/xx, DVP3680/xx, DVP3680K/xx, DVP3700/xx, DVP3800/xx, DVP3800K/xx, DVP3820/xx, DVP3850/xx, DVP3850K/xx, DVP3852K/xx, DVP3860/xx, DVP3862K/xx, DVP3864K/xx, DVP3880/xx, DVP3880K/xx, DVP3882/xx, DVP3888K/xx, DVP4320/xx, DVP4320/xx/xx, DVP5100/xx, DVP5101/xx, DVP5102/xx, DVP5102K/xx, DVP5101K/xx, DVP5102/xx, DVP5168K/xx, DVP5268K/xx, DVP5140K/xx, DVP5500S/xx, DVP5980/xx, DVP5986K/xx, DVP5985K/xx, DVP5988K/xx, DVP5996K/xx, DVP5998K/xx, DVP620/xx, DVP6800/xx	Документация изготовителя

(где x - любая цифра от 0 до 9, буква от А до Z и/или пробел, обозначающие модификации приборов с различным дизайном и/или комплектацией).

(продолжение следует)



Руководитель органа
Эксперт

*Шибаев А. М.
Коудельный А. В.*

Шибаев А. М.

инициалы, фамилия

Коудельный А. В.

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0746947

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № POCC NL.AE68.B14365

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России 658400 8527131000	Проигрыватели DVD (видео-аудио) дисков "PHILIPS" (в том числе с функцией караоке) (продолжение) Изготовитель - "PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V." Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten, Нидерланды. Заводы-изготовители: <ul style="list-style-type: none"> • "TCL Corporation" Section 19, Zhongkai Development Zone for New & High-Level Industries, Huizhou, Guangdong Province, 516006, Китай (CN); • "Philips Ltd. Assembly Centre Hungary" H-8002, Szekesfehevar, Hollandfiasr 6, Венгрия (HU); • "LG Electronics (Huizhou) Inc." 14 District, Zhonkai Hi-tech Industry Development Zone, Huizhou, Guangdong, Китай (CN); • "Goodview SB Electronics Factory" Dong Huan Road Central, San Yi Cun, Sha Jing Zhen, Shenzhen, Китай (CN); • "Philips Electronics Singapore Pte Ltd." 620A, Lorong 1, Toa Payoh, Building TPI, Level 2, 319762, Сингапур (SG); • "P.T., LG Electronics Display Devices Indonesia" Block G, MM2100 Industrial Town, Cikarang Barat, Bekasi Jawa Barat 17520, Индонезия (ID); • "TCL King Electrical Appliances (Huizhou) Co., Ltd." Section 19, Zhongkai Development Zone for New & High-Level Tech Industries, Huizhou, Guangdong Province, 516006, Китай (CN); • "Dixon Utilities and Export Pvt. Ltd." G-19, Shopping Center, Subhash Nagar, Jaipur- 302016 (Rajasthan), Индия (IN); • "Philips da Amazonia Industria Electronica Ltda." Torquato Tapajos, 2236 Zip Code: 69048-660 Manaus-Amazons, Бразилия (BR); • "TCL (Vietnam) Corporation Ltd." Ha Noi Highway, Tan Bien Ward, Bien Hoa City, Dong Nai Province, Вьетнам (VN); • "Action Asia (Shenzhen) Co., Ltd." Tongliyu Industry Bldg., Xixiang, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, Китай (CN); • "Action Technology (Shenzhen) Co., Ltd." Action Technology Bldg., Laodongcun, Xixiang, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, Китай (CN); • "Philips Ltd. Assembly Centre Hungary" Szekesfehevar, Holland Fasor 6, H-8000, Венгрия (HU); • "Dixon Technologies (India) Pvt. Ltd." Khasra No. 1050, Centrifi Hope Town, Industrial Area, Selaguri-248197, Dehradun (Uttarakhand), Индия (IN); • "Shen Zhen MTC Co., Ltd." Peng Zhou Industrial District, Fu Yong Street, Bao An District, Shenzhen, Китай (CN); • "Philips Electronics Hong Kong Ltd." 5/F, Philips Electronics Building, 5 Science Park East Avenue, Hong Kong Science Park, Shatin, New Territories, Гонконг (HK); • "TCL Technology Electronics (Huizhou) Co., Ltd." Section 19, Zhongkai High-tech Development Zone, Huizhou City, Guangdong Province, Китай (CN). 	Документация изготовителя



Руководитель органа

подпись

Шибаев А. М.

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Коудельный А. В.

инициалы, фамилия

Language Code

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerhaijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrvatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Punjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

Dolby та символ двох літер D є товарними
знаками компанії Dolby Laboratories.



DVD Video є товарним знаком DVD Format/
Logo Licensing Corporation.



Specifications are subject to change without notice
© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

DVP3680K_51_UM_V1.0

