

Зарегистрируйте изделие и получите поддержку на сайте  
Зареєструйте свій виріб та отримайте технічну підтримку на веб-сайті  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

DVP3882



---

RU Руководство пользователя 7

UK Посібник користувача 35

---

**PHILIPS**

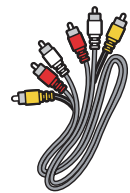
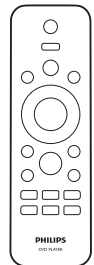


**RU**

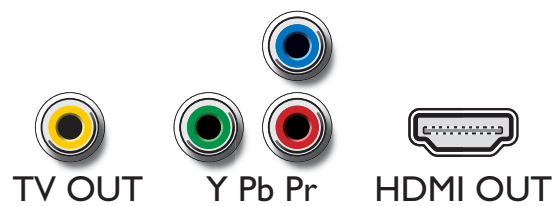
Перед использованием изделия ознакомьтесь со сведениями о безопасности.

**UK**

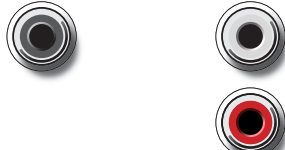
Перед використанням виробу ознайомтеся з інформацією про безпеку.



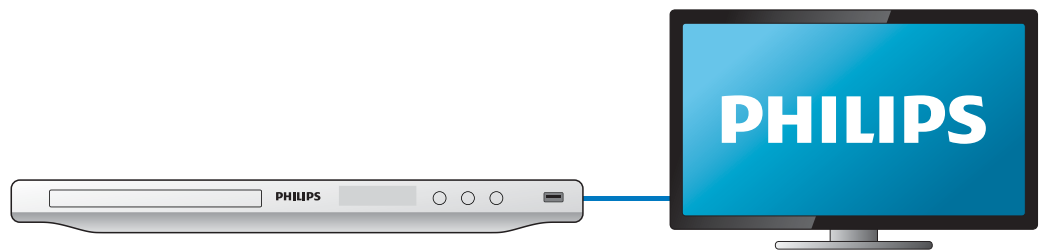
# 1



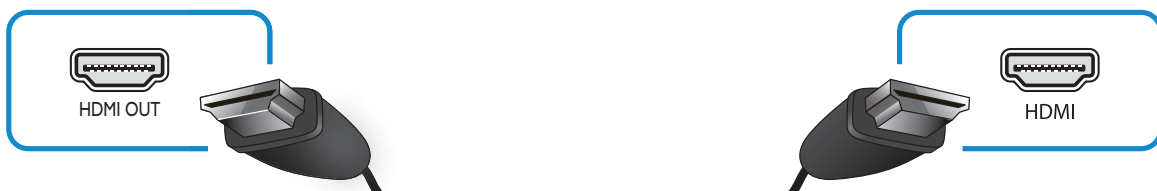
COAXIAL      AUDIO OUT



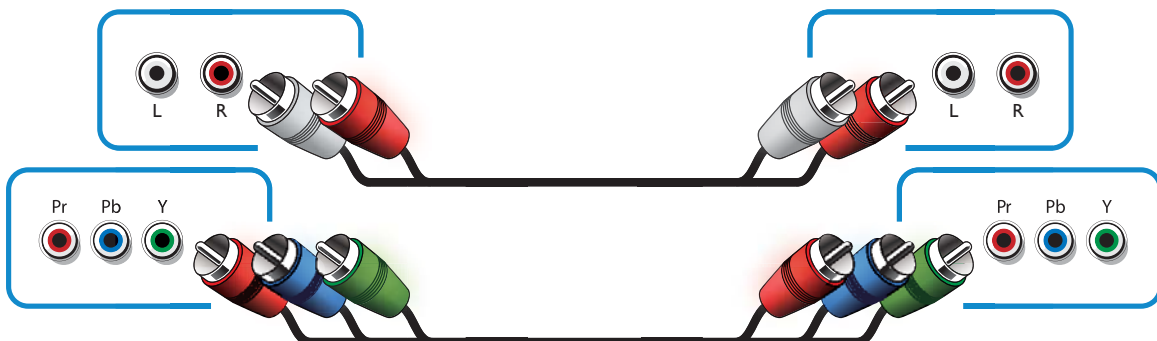
2



### HDMI OUT



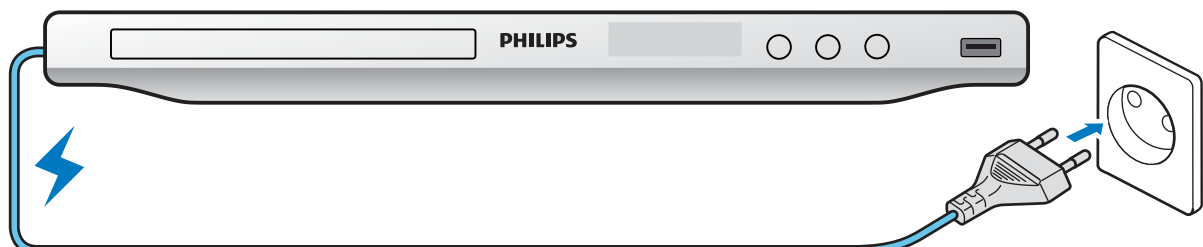
### Pr Pb Y + AUDIO OUT



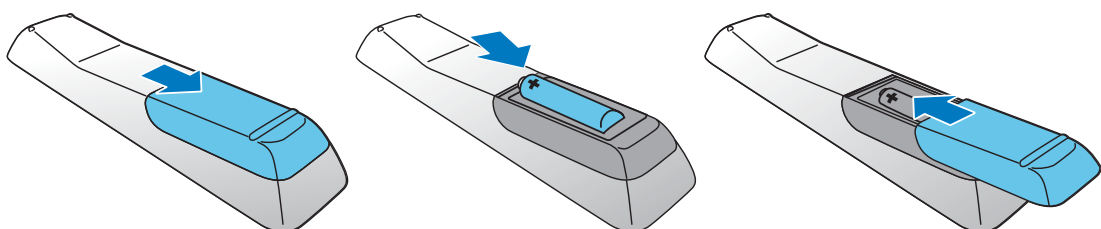
### TV OUT + AUDIO OUT



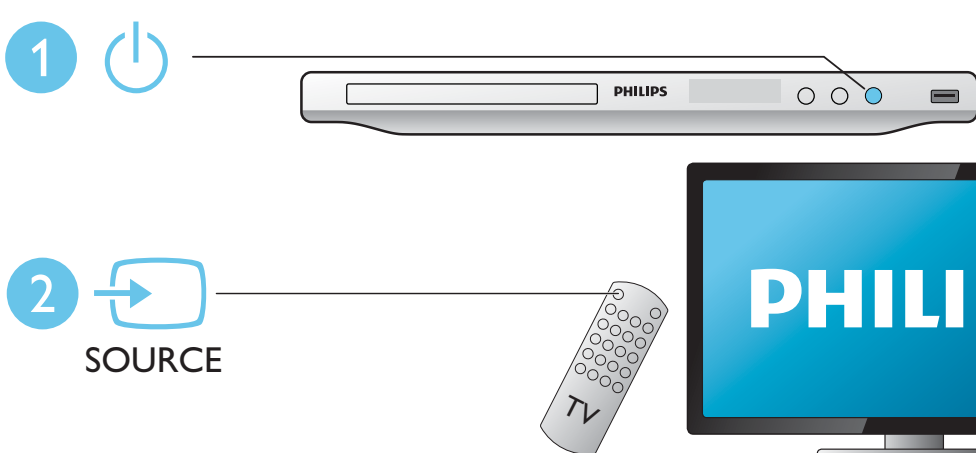
# 3



# 4



# 5



# 6



2

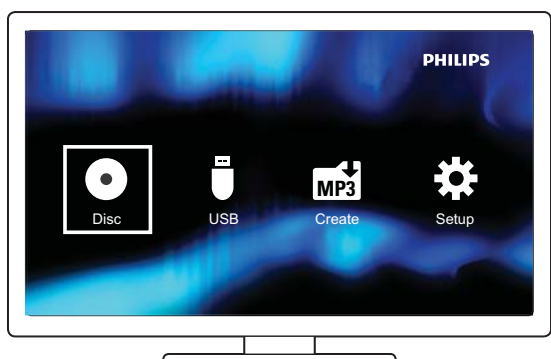
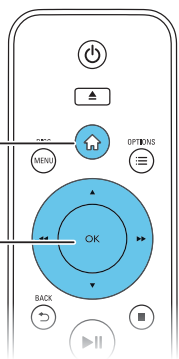
DVD  
VCD  
CD

1



3

4

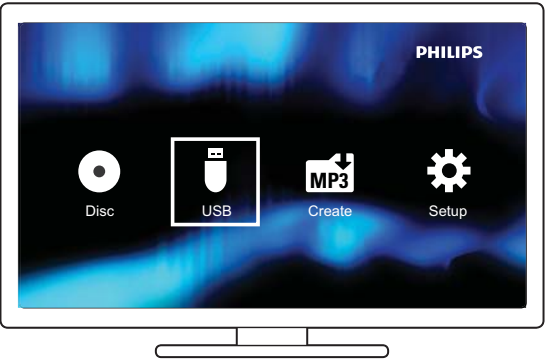
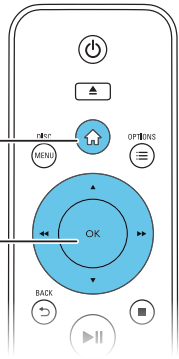


1



2

3



# Содержание

---

Подключение и начало работы.....	3
Техника безопасности.....	8
Управление воспроизведением.....	10
Слайд-шоу с музыкальным сопровождением.....	12
Конвертация файлов CD в формат MP3.....	13
Опции.....	14
Philips Easylink .....	15
<b>Установка</b>	<b>16</b>
Общая настройка.....	17
Настройка видео.....	18
Настройка звука.....	19
Предпочтения.....	20
Обновление ПО .....	22
Устранение неисправностей .....	23
Характеристики .....	25
Предупреждение .....	27
Гарантийный талон .....	стр 30



# Техника безопасности

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

## Риск короткого замыкания или возгорания!

- Не подвергайте устройство и дополнительные принадлежности воздействию дождя или воды. Никогда не размещайте рядом с устройством сосуды с жидкостью (вазы и пр.). 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 шнур питания или штепсель используются для отключения устройства, доступ к ним должен оставаться свободным.
- 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 или нижней панели устройства. Не подключайте устройство к источнику питания, если параметры электросети отличаются.
- Не подвергайте пульт дистанционного управления (ДУ) и батареи воздействию дождя, воды и высоких температур.
- Запрещается применять силу при обращении с разъемами электропитания. Недостаточно плотно подключенные разъемы электропитания могут стать причиной искрения или возгорания.

## Риск повреждения устройства!

- Видимое и невидимое лазерное излучение в открытом состоянии. Избегайте воздействия излучения.
- Запрещается прикасаться к линзам внутри отделения для диска.
- Не ставьте устройство или другие предметы на шнуры питания или электрические приборы.
- После транспортировки устройства при температуре ниже 5 °C удалите упаковку и подождите, пока его температура достигнет комнатной, а затем подключите устройство к розетке электросети.

## Риск перегрева!

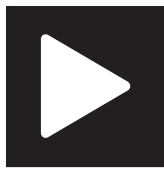
- Никогда не устанавливайте устройство в ограниченном пространстве. Для обеспечения вентиляции оставляйте вокруг устройства не менее 10 см свободного пространства. Убедитесь, что шторы или другие объекты не закрывают вентиляционные отверстия устройства.

**Риск загрязнения окружающей среды!**

- Извлекайте батареи, если они больше не пригодны к использованию, а также если вы не планируете использовать пульт ДУ в течение длительного времени.
- Батареи содержат химические вещества и должны быть утилизированы в соответствии с установленными правилами.

**Опасность проглатывания батарей!**

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



# Управление воспроизведением



## Примечание

- Появление значка "X" означает, что для данного медиафайла или в настоящее время операция недоступна.

Носитель	Функция	Кнопка/действие
	Остановка воспроизведения	■
	Приостановка или возобновление воспроизведения	▶
	Переход к предыдущей или следующей записи/разделу/файлу	◀/▶
	Выбор языка аудиовоспроизведения или аудиоканала	AUDIO
	Выбор языка субтитров	SUBTITLE
	Возврат на основной экран	▲
	Возврат в главное меню	➡ BACK
	Возврат в меню диска	DISC MENU
	Включение/выключение функции PBC (управление воспроизведением)	DISC MENU
	Выбор режима повторного воспроизведения	1) Нажмите REPEAT/REPEAT A-B. 2) Нажмите ◀◀ / ▶▶.
	Повтор раздела дорожки	1) Нажмите REPEAT/REPEAT A-B дважды для выбора начальной точки отрезка. 2) Снова нажмите REPEAT/REPEAT A-B для выбора конечной точки отрезка. • Для возобновления обычного воспроизведения нажмите REPEAT/REPEAT A-B.
	Переход к записи или разделу	1) Нажмите GOTO. 2) Нажмите ▲ / ▼ для ввода номера записи/раздела. 3) Нажмите OK для подтверждения.

Носитель	Функция	Кнопка/действие
 	Переход к дорожке	<p>1) Отключите функцию PBC.</p> <p>2) Нажмите <b>GOTO</b>.</p> <p>3) Нажмите <b>▲ / ▼</b>, чтобы ввести номер дорожки.</p> <p>4) Нажмите <b>OK</b> для подтверждения.</p>
 	Быстрый переход назад или вперед	Нажимайте <b>◀◀ / ▶▶</b> для выбора скорости перемещения.
	Медленный переход вперед	Нажимайте <b>▲</b> для выбора скорости перемещения.
	Медленный переход назад	Нажимайте <b>▼</b> для выбора скорости перемещения.
 	Увеличение или уменьшение масштаба	<p>Нажмите <b>[■]</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Для перемещения по увеличенной фотографии нажмите <b>▲ / ▼ / ◀◀ / ▶▶</b>.</li> </ul>
	Поворот фотографии	Нажмите <b>▲ / ▼ / ◀◀ / ▶▶</b> .
	Переключение между режимом развлечений (цветные изображения) и простым режимом (черно-белые изображения)	Нажмите <b>DISC MENU</b> во время просмотра слайд-шоу.

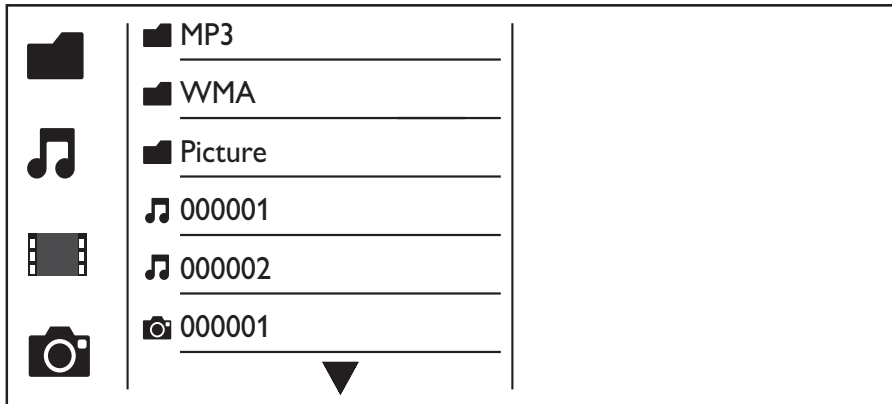


### Примечание

- Можно воспроизводить только те видео DivX, которые были взяты на прокат или куплены с использованием регистрационного кода DivX® данного проигрывателя. (Дополнительные сведения см. в разделе “Настройка” > “Общая настройка” > [Код Vod DivX(R)]).
- Файлы субтитров со следующими расширениями (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass, .txt) поддерживаются, но не отображаются в списке файлов.
- Имя файла субтитров должно совпадать с именем файла видео DivX (без расширения файла).
- Видеофайл DivX и файлы субтитров должны быть сохранены в одной папке.



# Слайд-шоу с музыкальным сопровождением



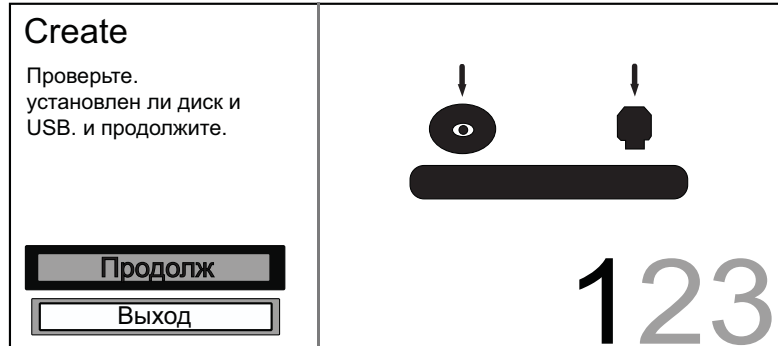
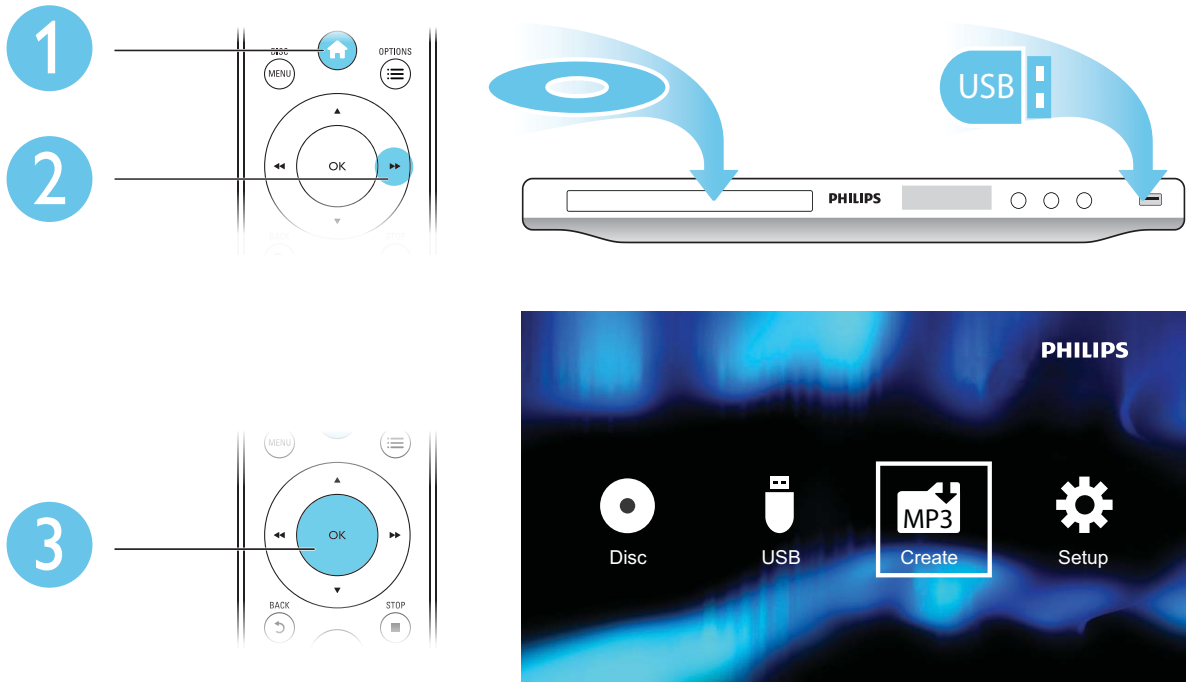
- 1 Нажмите **▲ / ▼** для выбора **█**, затем нажмите **OK**.  
↳ Будут отображены все поддерживаемые папки и файлы.
- 2 Для выбора аудиофайла нажмите **▲ / ▼**, для начала воспроизведения нажмите **OK**.
  - Если аудиофайл сохранен в папке или подпапке, сначала перейдите к соответствующей папке.
- 3 Для выбора файла изображения нажмите **▲ / ▼**, для начала слайд-шоу нажмите **OK**.
  - Если файл изображения сохранен в папке или подпапке, сначала перейдите к соответствующей папке.
  - Для остановки слайд-шоу нажмите **█**.
  - Для остановки воспроизведения музыки нажмите **█** еще раз.



## Примечание

- Аудиофайлы и файлы изображений должны быть сохранены на одном диске или запоминающем устройстве USB.
- Если на диске или запоминающем устройстве USB содержится много файлов, для загрузки и отображения содержимого может потребоваться некоторое время.
- Данный проигрыватель поддерживает воспроизведение только фотографий цифровой камеры в формате JPEG-EXIF, который широко используется для цифровых камер. Проигрыватель не поддерживает воспроизведение в формате Motion JPEG и изображений в любых форматах, кроме JPEG. Также не поддерживается воспроизведение связанных с изображениями звукозаписей.
- Если изображение JPEG записано не в формате "exif", его миниатюра будет отображаться в виде значка "голубая гора".

# Конвертация файлов CD в формат MP3



Для завершения процесса следуйте инструкциям на экране.

→ Созданные файлы MP3 будут сохранены в папку под названием "\_PHILIPS".



## Примечание

- Преобразование компакт-дисков DTS и компакт-дисков, защищенных от записи, не поддерживается.
- Запоминающее USB-устройство, защищенное от записи или защищенное паролем, не может использоваться для хранения файлов MP3.



## Опции

Нажмите **OPTIONS** во время воспроизведения для доступа к следующим параметрам.

Носитель	Параметр	Функция
	[Информация]	Отображение информации о воспроизводимом файле.
	[Пбс]	Включение или отключение функции PBC.
	[Формат изобр.]	Выбор формата изображения для экрана телевизора.
	[Громкость]	Регулировка уровня громкости.
	[Угол]	Выбор доступного ракурса.
	[Цвет]	Переключение между режимом развлечений (цветные изображения) и простым режимом (черно-белые изображения).
	[Просмотр фото]	Отображение фотографий в виде миниатюр.



# Philips Easylink

Данный проигрыватель поддерживает функцию Philips EasyLink, использующую протокол HDMI CEC (протокол защиты данных). Для управления устройствами с поддержкой EasyLink, подключенными с помощью соединения HDMI, можно использовать один пульт ДУ.



## Примечание

- Корпорация Philips не гарантирует 100%-ю функциональную совместимость со всеми устройствами, поддерживающими протокол HDMI CEC.

Убедитесь, что функция HDMI CEC включена на телевизоре и других подключенных устройствах (дополнительную информацию см. в руководствах пользователя к телевизору и другим устройствам).

- 1 Нажмите **▲**.
- 2 Выберите **\***, затем нажмите **OK**.
- 3 Выберите **[Видео] > [Установка HDMI] > [Устан. EasyLink]**.
- 4 Выберите **[Включено]** из параметров: **[EasyLink], [1 наж.-воспр.] и [1 наж.-реж.ож.]**.  
↳ Функция EasyLink включена.

## Воспроизведение одним нажатием

При воспроизведении диска телевизор автоматически переключается на нужный канал для просмотра видео.

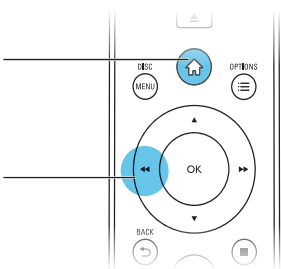
## Включение режима ожидания одним нажатием

При нажатии и удержании кнопки **∅** (режим ожидания) на пульте ДУ проигрывателя проигрыватель и все подключенные устройства HDMI CEC (при поддержке функции включения режима ожидания одним нажатием) одновременно переключаются в режим ожидания.

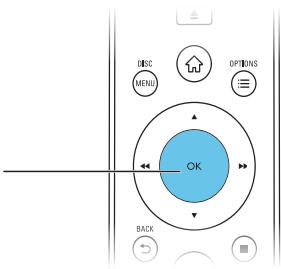


# Установка

1



2



	<b>Общие</b>	• Разбл
	Язык Дисплея	• Русский
	Таймер сна	• Выкл.
	Автомат. откл.	• Включено
	Код Vod DivX(R)	• Регистрация
	<b>Аудио</b>	
	<b>Предпочтт</b>	

3

- Нажмите **▲ / ▼**, чтобы выбрать элемент меню или параметр.
- Нажмите **OK**, чтобы перейти в меню нижнего уровня или подтвердить выбор параметра.
- Нажмите **⬅ BACK**, чтобы вернуться в меню верхнего уровня.



## Примечание

- Если элемент меню выделен серым цветом, это значит, что его параметры в данный момент изменить нельзя.

## Общая настройка

	Общие	Бл Диска	• Разбл
	Видео	Язык Дисплея	• Русский
	Аудио	Таймер сна	• Выкл.
	Предпочт	Автомат. откл.	• Включено
		Код Vod DivX(R)	• Регистрация

[**Бл Диска**] — установка ограничения на просмотр дисков (можно установить ограничения не более чем для 20 дисков).

- [**Блок**] — блокировка текущего диска. Чтобы воспроизвести диск или снять блокировку, необходимо ввести пароль.
- [**Разбл**] — воспроизведение всех дисков.

[**Язык Дисплея**] — выбор языка экранного меню.

[**Таймер сна**] — выбор промежутка времени, по истечении которого проигрыватель автоматически переключается в режим ожидания Eco-Power.

[**Автомат. откл.**] — включите эту функцию, чтобы активировать автоматическое переключение устройства в режим ожидания Eco-Power по истечении 15 минут бездействия.

[**Код Vod DivX(R)**] — просмотр регистрационного кода и кода отмены регистрации DivX®.



### Примечание

- Для получения сведений о порядке регистрации проигрывателя, а также о прокате или покупке видео DivX перейдите по адресу [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod).
- Воспроизведение видеофайлов DivX, взятых на прокат или купленных с помощью данного кода регистрации, доступно только на этом проигрывателе.

## Воспроизведение заблокированного диска

При загрузке заблокированного диска появляется сообщение [**Введите пароль**], и отображается “0” для ввода первой цифры пароля.

- 1 С помощью кнопок ▲ / ▼ выберите значение (от 0 до 9) для первой цифры пароля.
- 2 Нажмите ►►.
- 3 Повторите действия, описанные в пунктах 1 и 2, для ввода 6-значного пароля.
- 4 Нажмите **OK** для подтверждения.



### Совет

- Информацию об изменении пароля см. в разделе “Установка” > “Предпочтения” > [**Пароль**].



# Установка

## Настройка видео

	Общие	ТВ система	• PAL
	Видео	Формат изобр.	• 4:3 Pan Scan
	Аудио	Прогрессивн	• Выкл.
	Предпочт	уст Изобр	• Стандартный
		HD JPEG	• Включено
		Установка HDMI	

**[ТВ система]** — выбор ТВ-системы, соответствующей модели телевизора. По умолчанию используется самая распространенная установка для телевизоров в вашей стране.

**[Формат изобр.]** — выбор формата изображения, соответствующего экрану телевизора.

**[Прогрессивн]** — включение или отключение режима прогрессивной развертки на проигрывателе.

**[уст Изобр]** — выбор стандартного цветового параметра изображения или пользовательская настройка изображения.

**[HD JPEG]** — используйте эту настройку для просмотра изображений высокого разрешения при использовании подключения HDMI.

**[Установка HDMI]** — настройка параметров подключения HDMI.

- **[Разрешение]** — выбор разрешения для видеофайлов формата HD.
- **[HDMI Deep Color]** — создание ярких изображений с более высоким уровнем детализации оттенков при записи видео с применением технологии Deep Color и подключении к телевизору с поддержкой данной функции
- **[Широкий экран]** — выбор формата отображения для широкоэкранных видеофайлов.
- **[Устан. EasyLink]** — данный проигрыватель поддерживает функцию Philips EasyLink, использующую протокол HDMI CEC (протокол защиты данных). Для управления устройствами с поддержкой EasyLink, подключенными с помощью соединения HDMI, можно использовать один пульт ДУ.
  - **[EasyLink]** — включение или отключение функции EasyLink.
  - **[1 наж.-воспр.]** — если функция активирована, подключенный телевизор с поддержкой HDMI CEC автоматически переключится на канал HDMI при воспроизведении диска.
  - **[1 наж.-реж.ож.]** — если функция активирована, нажмите и удерживайте кнопку Ø на пульте ДУ для одновременного переключения всех устройств с поддержкой HDMI CEC в режим ожидания.



### Примечание

- Для получения дополнительной информации обратитесь к разделу “Philips EasyLink”.

## Настройка звука

	Общие	Аналог Выход	• Стерео
	Видео	Установка	
	Аудио	Hdmi Аудио	• Включено
		Audio Sync	
	Предпочт	Громкость	
		Режим Звука	
		Ночн Режим	• Выкл.

[**Аналог Выход**] — используется для настройки вывода выходного аудиосигнала через **AUDIO OUT L/R**.

- [**Стерео**] — сжатие многоканального звука Dolby Digital в формат стереозвука.
- [**Лв/Пр**] — сжатие многоканального звука Dolby Digital в формат 2-канального объемного звука.

[**Установка**] — используется для настройки вывода выходного аудиосигнала через **COAXIAL/DIGITAL OUT**.

- [**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 (Linear Pulse Code Modulation).



### Примечание

- Настройка [**Выход Lpcm**] доступна, только если для параметра [**Выход Spdif**] установлено значение [**Тол. PCM**].
- Чем выше частота дискретизации, тем выше качество звука.

[**Hdmi Аудио**] — включение или отключение перенаправления аудиосигнала на кабель HDMI.

[**Audio Sync**] — установка времени задержки аудиосигнала при воспроизведении видео с диска.

[**Громкость**] — выбор уровня громкости, установленного по умолчанию.

[**Режим Звука**] — выбор стандартного звукового эффекта.

[**Ночн Режим**] — сбалансированное звучание громких и тихих звуков. Данная функция предназначена для ночного просмотра фильмов DVD с высоким уровнем громкости.



### Примечание

- Применимо только для дисков DVD, закодированных в формате Dolby Digital.



# Установка

## Предпочтения

	Общие	• Аудио	• Английский
	Субзагол	• Выкл.	
	Меню Диска	• Английский	
	Блок. от детей	• 8 Взрос	
	Пбс	• Включено	
	Пароль	• Переменять	
	Подзаг. DivX	• Кириллица	
	Инфо о версии		

[Аудио] — выбор языка аудиосопровождения.

[Субзагол] — выбор языка субтитров.

[Меню Диска] — выбор языка меню диска.



### Примечание

- Для некоторых дисков DVD смена языка субтитров/аудиосопровождения возможна только из меню диска.
- Если языка нет в списке, выберите [Другие]. Найдите код в списке кодов (см. “**Language Code**”), введите соответствующий код языка. (Информацию о вводе 4-значного кода см. в разделе “Установка” > “Общая настройка” > “Воспроизведение заблокированного диска”.)

[Блок. от детей] — выбор уровня ограничения для дисков, не предназначенных для просмотра детьми. Запись данных дисков необходимо выполнять при указании уровней ограничения.



### Примечание

- Для воспроизведения DVD-диска с уровнем ограничения выше данной настройки необходимо ввести пароль. (Для получения дополнительной информации обратитесь к разделу “**Настройка**” > “**Общая настройка**” > “**Воспроизведение заблокированного диска**”)
- Значения уровней возрастных ограничений меняются в зависимости от страны. Чтобы разрешить просмотр всех дисков, выберите [8 Взрос].
- На некоторых дисках указаны ограничения, но сами диски записаны без ограничений на просмотр. Для таких дисков данная функция не применима.

[Пбс] — включение или выключение функции PBC (управление воспроизведением).

[Пароль] — изменение пароля для заблокированных дисков или дисков, в отношении которых были установлены ограничения на просмотр.



### Примечание

- Если вы забыли пароль, введите “136900”, чтобы выбрать новый пароль.

## Изменение пароля

- 1** Выберите [Предпочт-я] > [Пароль] > [Переменять], а затем нажмите **OK**.  
↳ Появится меню смены пароля.
- 2** Снова нажмите **OK**.  
↳ В меню [Стар. Пароль] появится “0” для ввода первой цифры пароля.
- 3** С помощью кнопок ▲ / ▼ выберите значение (от 0 до 9) для первой цифры пароля.
- 4** Нажмите ►►.
- 5** Повторите действия, описанные в пунктах 3 и 4, для ввода старого 6-значного пароля.
- 6** Повторите действия, описанные в пунктах 3 и 4, для ввода нового пароля в меню [Новый Пароль].
- 7** Повторите действия, описанные в пунктах 3 и 4, для ввода нового пароля в меню [Подт Пароля].

[Подзаг. DivX] — выбор набора символов, поддерживающего субтитры данного видео DivX.

[Инфо о версии] — отображение информации о версии ПО проигрывателя.

[Станд.] — восстановление заводских настроек, за исключением настроек [Бл Диска], [Блок. от детей] и [Пароль].



# Обновление ПО



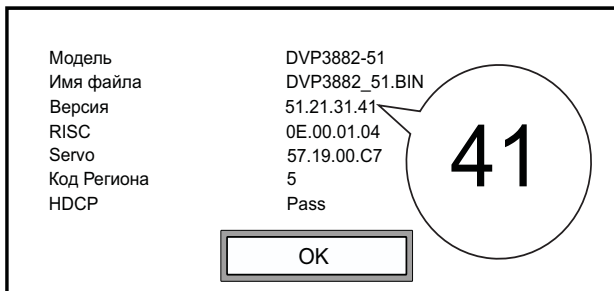
## Примечание

- Во время обновления программного обеспечения не допускается отключение питания!

Узнайте версию программного обеспечения, установленную на проигрывателе, перейдите на сайт Philips для получения информации о наличии обновлений ПО.

## Проверка текущей версии программного обеспечения

- 1 Нажмите .
- 2 Выберите , затем нажмите **OK**.
- 3 Выберите [Предпочт-я] > [Инфо о версии], нажмите **OK**.



- 4 Запишите две последние цифры “XX” (например, “41” на рисунке выше) в названии версии после слова [**Версия**].  
↳ Версия установленного ПО — VXX.

## Выполнение обновления

- 1 Посетите веб-сайт [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
- 2 Найдите справочную информацию, используя “DVP3882/51” в качестве ключевого слова.
- 3 Для отображения доступной справочной информации нажмите на результат поиска.
- 4 Ознакомьтесь с содержанием файла обновления встроенной программы Readme и следуйте инструкциям для завершения обновления ПО.



# Устранение неисправностей



## 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 веб-сайте [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

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.
- При смене настройки телесистемы или прогрессивной развертки выберите заводской параметр.

### 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, что аудиокабели подключены к аудиовходам, которые скомпонованы с соответствующими видеовходами.

### 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].

### При воспроизведении видео DivX отсутствует звук.

- Аудиокодеки не поддерживаются.

### Диск или запоминающее USB-устройство не читаются.

- Убедитесь, что данный проигрыватель поддерживает диск или запоминающее USB-устройство. (См. раздел "Характеристики" > "Воспроизводимые носители")
- Если на диск выполнялась запись, убедитесь, что диск финализирован.



## Устранение неисправностей

**Не удалось воспроизвести или прочитать записанные файлы (JPEG, MP3, WMA).**

- Убедитесь, что файл записан в формате UDF, ISO9660 или JOLIET.
- Убедитесь, что количество файлов не превышает допустимое значение (максимальное количество файлов — 648).
- Убедитесь, что данный проигрыватель поддерживает эти файлы. (См. раздел “Характеристики” > “Воспроизводимые носители”)

**Не удалось воспроизвести файлы DivX.**

- Убедитесь, что видеофайл DivX не поврежден и имеет допустимое расширение.
- Для воспроизведения видеофайлов с защитой DRM, сохраненных на накопителе USB, не допускается использование аналогового видеоподключения (композитного, компонентного или Scart). Для воспроизведения подобных видеофайлов перенесите их на поддерживаемый носитель или используйте подключение HDMI.

**Субтитры DivX отображаются неправильно.**

- Убедитесь, что названия файла субтитров и файла фильма совпадают.
- Видеофайл DivX и файлы субтитров должны быть сохранены в одной папке.
- Выберите набор символов, поддерживаемый субтитрами. (Дополнительные сведения см. в разделе [Предпочт-я] > [Подзаг. DivX])

**Функция EasyLink не работает.**

- Проверьте, что функция EasyLink включена на телевизоре.
- Убедитесь, что настройки для функции [EasyLink] выбраны правильно.



# Характеристики



## Примечание

- Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

Код региона DVD	Страны
	Россия, Украина

## Воспроизводимые носители

- Диск**
  - DVD, DVD (видео), VCD, SVCD, CD (аудио)
  - DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (двухслойный), CD-R/-RW (максимальное количество файлов: 648)
- Файл**
  - Видео: .avi, .divx, .mp4, .xvid
  - Аудио: .mp3, .wma
  - Изображения: .jpg, .jpeg
- Запоминающее устройство USB**
  - Совместимость: высокоскоростной интерфейс USB (2.0)
  - Поддержка класса: класс запоминающих устройств MSC
  - Файловая система: FAT16, FAT32
  - Максимальное количество альбомов/ папок: 300
  - Максимальное количество дорожек/записей: 648

## Видео

- Система сигнала: PAL, NTSC
- Композитный видеовыход: 1 Vp-p (75 Ом)
- Компонентный видеовыход: 0,7 Vp-p (75 Ом)
- Выход HDMI: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p

## Аудио

- 2-канальный аналоговый выход
  - АУДИОВЫХОД А/П: 2 В (среднеквадр.) (47 000 Ом)
- Компонентный видеовыход: 0,5 Vp-p (75 Ом)
  - Коаксиальный кабель
- Выход HDMI
- Частота дискретизации:
  - MP3: 8 кГц, 11 кГц, 12 кГц, 16 кГц, 22 кГц, 24 кГц, 32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц
  - WMA: 44,1 кГц, 48 кГц



# Характеристики

---

- Постоянный битрейт:
  - MP3: 8–320 кбит/с
  - WMA: 64–192 кбит/с

## Основное устройство

- Размеры (Ш × В × Г): 360 × 42 × 209 (мм)
- Вес нетто: 1,34 кг

## Питание

- Параметры питания: ~230 В; 50 Гц
- Потребляемая мощность: <10 Вт
- Потребляемая мощность в режиме ожидания: <0,4 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

## 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 длительного времени, извлеките диски из отделения для дисков.
- Для очистки устройства используйте только микроволоконный материал.

## Забота об окружающей среде



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



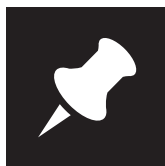
Маркировка символом перечеркнутого мусорного бака означает, что данное изделие подпадает под действие директивы Европейского Совета 2002/96/EC

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.



# Предупреждение

## Соответствие нормативам



Данное изделие соответствует требованиям Европейского Союза по радиопомехам.

Данное устройство имеет этикетку:



## 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.

© Koninklijke Philips Electronics N.V., 2011

Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Товарные знаки являются собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или соответствующих владельцев. Компания Philips оставляет за собой право в любое время вносить изменения в устройства без обязательств соответствующим образом изменять ранее поставленные устройства.

## Гарантия

- Риск получения травмы, повреждения проигрывателя и аннулирования гарантии! Запрещается самостоятельный ремонт проигрывателя.
- Используйте проигрыватель и дополнительные принадлежности только в соответствии с установленными производителем целями. Знак предупреждения на задней панели проигрывателя сообщает об опасности поражения электрическим током.
- Не снимайте крышку проигрывателя. Для ремонта и технического обслуживания обратитесь в центр поддержки потребителей Philips.

- Выполнение любой операции, явно запрещенной в данном руководстве, а также любые настройки и действия по сборке, не рекомендованные или запрещенные в данном руководстве, аннулируют гарантийные обязательства.

## Товарный знак



О ФОРМАТЕ ВИДЕО DIVX: DivX® — это формат цифрового видео, созданный DivX, LLC. Это устройство с официальной сертификацией DivX Certified® позволяет воспроизводить видео DivX. Для получения более подробных сведений и программных средств для преобразования файлов в DivX-видео посетите веб-сайт [divx.com](http://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](http://vod.divx.com).

DivX®, DivX Certified® и связанные с ними логотипы являются товарными знаками Sonic Solutions 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).

## Уважаемый Потребитель!

### Благодарим Вас за покупку изделия Филипс

При покупке изделия убедительно просям проверить правильность заполнения гарантиного талона. Серийный номер и наименование модели приобретенного Вами изделия должны быть идентичны записям в гарантинном талоне. Не допускается внесение в талон каких-либо изменений, исправлений. В случае неправильного или неполного заполнения гарантиного талона, а если чек не был прикреплен к гарантинному талону при покупке Вами изделия – немедленно обратитесь к продавцу.

Изделие представляет собой технически сложный товар. При бережном и внимательном отношении и использовании его в соответствии с правилами эксплуатации оно будет надежно служить Вам долгие годы. В ходе эксплуатации изделия не допускайте механических повреждений изделий, попадания вовнутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых и пр., в течение всего срока службы следите за сохранностью полной идентификационной информации с наименованием модели и серийного номера на изделии. Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение всего срока службы документы, прилагаемые к изделию при его проэкзе (данный гарантинный талон, товарный и кассовый чеки, накладные, инструкцию пользователя и иные документы). Если в процессе эксплуатации Вы обнаружите, что параметры работы изделия отличаются от изложенных в инструкции пользователя, обратитесь за консультацией в Информационный Центр. Изготовлено под контролем "Philips Consumer Lifestyle B.V.", Туссенделен 4, 9206 АД, Драхтен, Нидерланды. Импортер: ООО "Филипс", РФ, 123022 г. Москва, ул. Сергея Макеева, д.13 (в случае импортимуемой продукции). Если купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения, рекомендуем обратиться в организацию, специализирующуюся на оказании такого рода услуг. Лицо (компания), осуществляющее Вам установку, несет ответственность за правильность проведенной работы. Помните, квалифицированная установка и подключение изделия существенны для его дальнейшего правильного функционирования и гарантинного обслуживания.

### Сроки и условия гарантии:

Наименование Изделия	Срок гарантии	Срок службы
Телевизоры, домашние медиацентры	1 год	5 лет
Стационарные аудио и видеосистемы, переносные и автомобильные медиацентры и усилители	1 год	3 года
Портативные устройства, носимые проигрыватели, dictофоны, фотокамки, компьютерная периферия, автомобильная акустика, индивидуальные приемопередающие устройства, обучающие пульты ДУ	1 год	1 год
Товары по уходу за детьми	2 года	2 года

Настоящие условия гарантии распространяются только на изделия, имеющие полную идентификационную информацию, приобретенные и используемые исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности

Гарантинное обслуживание не распространяется на изделия, недостатки которых возникли вследствие:

1. Нарушенных Потребителем правил эксплуатации, хранения или транспортировки товара;
2. Действий третьих лиц:
  - ремонта неуполномоченными лицами;
  - внесения несанкционированных изголовий конструктивных или схемотехнических изменений и изменений программного обеспечения
  - отклонения от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов) и норм питания, телекоммуникационных и кабельных сетей;
  - неправильной установки и подключения изделия;
  - подключения изделия к другому изделию/товару в необосточенном состоянии (любые соединения должны осуществляться только после отключения всех соединяемых изделий/товаров от питания сети).
3. Действия непредолимитной силы (стихия, пожар, молния и т.п.);

Гарантия не распространяется также на расходные материалы и аксессуары, включая, но не ограничиваясь: элементы питания (батарейки), наушники, чехлы, соединительные кабели и пр.

Дата изготовления изделия Вы можете определить по серийному номеру (xxxхГНххххх), где Г – год, НН – номер недели, а х – любой символ. Пример расшифровки серийного номера: АJ021025123456 – дата изготовления 25 недели 2010 года. В случае затруднений при определении даты изготовления обратитесь в Информационный Центр.

### Любую информацию об изделии, расположении сервисных центров и о сервисном обслуживании

Вы можете получить в Информационном Центре:

Телефон: (495) 961-1111 или 8 800 200-0880 (бесплатный звонок по России)

Время работы: с 9-00 до 21-00 (ежедневно, время московское)

Интернет: [www.philips.ru](http://www.philips.ru)

*Место для прикрепления  
кассового и товарного чеков*

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

## PHILIPS

**Россия, Белоруссия**

**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:**

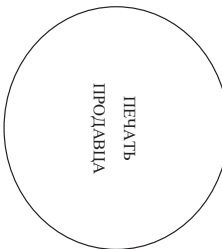
*Заполнение желательно*

**Изделие получил в исправном состоянии.**

**С условиями гарантии ознакомлен и согласен.**

**Всё изложенное в инструкции по эксплуатации и гарантийном талоне  
обязуюсь выполнять и гарантировать выполнение всеми пользователями изделия.**

ПЕЧАТЬ  
ПРОДАВЦА



*(подпись покупателя)*

*(ФИО покупателя)*

### **Внимание! Требуйте полного заполнения гарантийного талона продавцом!**

**Гарантийный талон недействителен 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.**

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС НЛ.АЕ68.В13851

Срок действия с 27.04.2011 по 26.04.2014

№ 0566997

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ РОСС RU.0001.11AE68

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 № 0422378  
- 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 № 0422379).

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

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 34/04-11 от 26.04.2011 г.,  
3/12-10 от 01.12.2010 г. ИЦ продукции ООО "Корпорация Стандарт"  
РОСС RU.0001.21МЛ27 (124460, г. Москва, Зеленоград, корп. 1205, н.п. 2).  
Сертификата CB-Test № CN11127 от 23.01.2008 г. Национального Сертификационного Центра "СQC" Китая.

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" (Москва,  
ул. Усачева, д. 35А, тел. (495) 937-9300) на основании доверенности.



Руководитель органа

Коудельный А. В.

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Власова Н. П.

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0422378

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС НЛ.АЕ68.В13851

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		
658260	Проигрыватели	DVD (видео-аудио) дисков
8527131000	"PHILIPS" (в том числе с функцией караоке):	Документация изготовителя
	DVP1033/xx, DVP2300/xx, DVP2320/xx,	
	DVP2320xx/xx, DVP3000/xx, DVP3005/xx,	
	DVP3010/xx, DVP3010K/xx, DVP3011/xx,	
	DVP3011K/xx, DVP3012/xx, DVP3040K/xx,	
	DVP3111/xx, DVP3111SL/xx, DVP3111xx/xx,	
	DVP3120/xx, DVP3126/xx, DVP3126K/xx,	
	DVP3142/xx, DVP3144/xx, DVP3146K/xx,	
	DVP3148K/xx, DVP3152/xx, DVP3252/xx,	
	DVP3262K/xx, DVP3266K/xx, DVP3268K/xx,	
	DVP3350/xx, DVP3310K/xx, DVP3358K/xx,	
	DVP3360K/xx, DVP3362K/xx, DVP3388K/xx,	
	DVP3520K/xx, DVP3550/xx, DVP3550K/xx,	
	DVP3560K/xx, DVP3586K/xx, DVP3700/xx,	
	DVP3800/xx, DVP3800x/xx, DVP3820/xx,	
	DVP3850/xx, DVP3850K/xx, DVP3860/xx,	
	DVP3880/xx, DVP3880K/xx, DVP3882/xx,	
	DVP3888K/xx, DVP4320/xx, DVP4320xx/xx,	
	DVP5100/xx, DVP5101/xx, DVP5101K/xx,	
	DVP5102/xx, DVP5102K/xx, DVP5140K/xx,	
	DVP5168K/xx, DVP5268K/xx, DVP5388K/xx,	
	DVP5500S/xx, DVP5960/xx, DVP5965K/xx,	
	DVP5986K/xx, DVP5996K/xx, DVP5998K/xx,	
	DVP6620/xx, DVP6800/xx	

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

(продолжение следует)

Руководитель органа

Коудельный А. В.

Эксперт

Власова Н. П.



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0422379

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС NL.AE68.B13851

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		

658260	Проигрыватели DVD (видео-аудио) дисков "PHILIPS" (в том числе с функцией караоке)	Документация изготовителя
8527131000	(продолжение) Изготовитель - "PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V." Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten, Нидерланды.	

**Заводы-изготовители:**

- "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, Hollandfasor 6, Венгрия (HU);
- "LG Electronics (Huizhou) Inc." 14 District, Zhonkai Hi-tech Industry Development Zone, Huizhou, Guangdong, Китай (CN);
- "Goodview SBI 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-Amazonas, 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." Tongfuyu Industry Bldg., Xixiang, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, Китай (CN);
- "Action Technology (Shenzhen) Co., Ltd." Action Technology Bldg., Laodongoun, 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, Centrfi Hope Town, Industrial Area, Selagui-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).



Руководитель органа

  
подпись

Коудельный А. В.

инициалы, фамилия

Эксперт

  
подпись

Власова Н. П.

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; Provencal	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		



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

DVP3882\_51 UM V2.1

