





SEE EVERY THING EXPERIENCE EVERY THING

Данные о произведенном ремонте:

Дата поступления в ремонт: \_\_\_\_\_

№ квитанции:\_\_\_\_\_

Дата окончания ремонта:\_\_\_\_\_

Вид неисправности:\_\_\_\_\_

№ талона (Card #)



# **РНІЦРЅ** РОССИЯ

### БЫТОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН (warranty card)

Подпись	ИЗДЕЛИЕ (item)			
Птамп сервис-центра	МОДЕЛЬ (type/version)//			
	СЕРИЙНЫЙ № (serial #)			
Лата поступления в ремонт.	ДАТА ПРОДАЖИ (date of purchase) ФИРМА-ПРОДАВЕЦ (seller)			
дата окончания ремонта № квитанции:	ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА (seller's signature)			
Вид неисправности:				
	ПЕЧАТЬ ПРОДАВЦА (seller's stamp)			
	Настоящий талон действителен только при наличии печати и заполнения всех приведенных выше граф. (This card is only valid when all information is filled in and the stamp is present.)			
	ПОКУПАТЕЛЬ (buyer)			
	АДРЕС (address)			
Штамп сервис-центра АЯ46	ТЕЛЕФОН (telephone)			

Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством Российской Федерации, и ни в коей мере не ограничивает их.

Настоящая гарантия действует в течение одного года с даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

 Изделие должно быть приобретено только на территории России, причем исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации с соблюдением правил и требований безопасности.

 Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются на территории России продавцами и официальными обслуживающими (сервис) центрами.

 Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:

 а) химического, механического или иного воздействия, попавших посторонних предметов, насекомых во внутрь изделия;

б) неправильной эксплуатации, включая, но не ограничиваясь, использованием изделия не по его прямому назначению и установку в эксплуатацию изделия в нарушение правил и требований безопасности;

 в) износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;

 г) ремонта и/или наладки изделия, если они произведены любыми иными лицами кроме обслуживающих центров;
 д) адаптации и изменения с обычной сферы применения изделия, указанной в инструкции по эксплуатации.  Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона оригинала товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.

 Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий Филипс обращайтесь к Вашему местному продавцу.

Фирма Филипс устанавливает следующие сроки службы изделия:

#### Группа 1-5 лет

Радио, радиобудильники, магнитолы, переносные магнитолы, телефонные аппараты (проводные) и другая продукция, имеющая небольшую стоимость.

#### Группа 2-7 лет

Персональные компьютеры и переферийные устройства, цветные телевизоры (включая проекционные), видеомагнитофоны, автомобильные магнитолы, Hi-Fi звуковоспроизводящая аппаратура (включая компоненты), видеокамеры и переносные видеоустройства, радиотелефоны (беспроводные), цифровые сотовые телефоны и аппаратура игрового назначения.

Фирма Филипс уделяет большое внимание качеству выпускаемой продукции. При использовании ее для личных (бытовых) нужд с соблюдением правил эксплуатации срок их службы может значительно превысить официальный срок службы, установленный в соответствии с действующим законодательством о правах потребителей.

Фирма Филипс

Факс: (095)755-69-23

### Содержание

H	ужна	помощь?	

Если это руководство по эксплуатации не дает ответа на Ваши вопросы, а указания в разделе «Советы» не позволяют разрешить возникшую проблему с телевизором, Вы можете позвонить в сервисный центр компании Philips или местный центр обслуживания клиентов. См. приложенный проспект с информацией о гарантийном обслуживании по всему миру. Обращаясь за помощью, имейте, пожалуйста, наготове данные о модели и серийном номере изделия, которые указаны на задней стенке телеприемника или на упаковке. Модель: 32PF9956 Номер изделия:

#### Уход за экраном

См. Советы, стр. 25

В связи с постоянной работой над улучшением характеристик изделий в данную инструкцию могут вноситься изменения без предварительного уведомления.

#### 🖄 Указания по утилизации по окончании срока эксплуатации телевизора.

При производстве своих изделий Компания Philips уделяет огромное внимание заботе об окружающей среде. Ваш новый телевизор содержит материалы, которые могут быть переработаны и использованы повторно. По окончании срока эксплуатации телевизора специализированные компании могут демонтировать его для сбора материалов, пригодных для повторного использования и для уменьшения количества отходов. Ваш телевизор содержит небольшое (допустимое) количество ртути. Пожалуйста, соблюдайте все установленные в местах вашего проживания правила по утилизации вышедшего из употребления оборудования.

Подготовка	. 2
Кнопки на правой панели телевизора	. 2
Использование пульта дистанционного управления RC430	)43
Использование меню	. 5
Меню настройки телевизора	. 5
Выбор языка меню и страны	. 5
Настройка телевизионных каналов	. 6
Автоустановка	6
Залание имени	6
Перестановки в списке программ	7
Выбор прелпочтительных телеканалов	7
Ручная установка	7
Общие настройки	8
Меню Истонник сигнала	10
	10
Рожим помонстронии	10
Тежим демонстрации	11
Манно телевизора	11
Меню настройки изооражения	11
	14
Дополнительные возможности	14
Іелетекст/Путеводитель по телетексту	15
Включение и выключение Телетекста	15
Выбор страницы Телетекста	15
Переход на ранее прочитанную страницу телетекста	15
Выбор страницы оглавления Телетекста	15
Выбор суб-страниц	15
Режим Изображение/Телетекст	15
Увеличение страницы телетекста	15
Гипертекст	15
Путеводитель по телетексту	16
Функциональные кнопки	16
Меню Телетекста	17
Устройство для чтения цифровых носителей информаци	и18
Установка карты памяти/карты MemoryStick	18
Извлечение карты памяти/ карты MemoryStick	18
Меню Браузера содержания	. 18
Подключение внешних устройств	. 20
Записывающее устройство	
(Видеомагнитофон, записывающий DVD-плеер)	20
Другое оборудование	
(за исключением цифровых источников сигнала)	20
Цифровое оборудование (DVD-проигрыватель,	
Цифровая игровая приставка)	21
Многоканальный ресивер объемного звучания	21
Разъем HDMI (Мультимелийный интерфейс	
высокого разрешения)	21
Полключение внешнего сабвуфера	22
Полключение к боковым разъемам	$\frac{-2}{22}$
Выбор полключенного оборулования	$\frac{22}{23}$
Записывающее устройство с функцией Fasyl ink	$\frac{23}{23}$
Запись на видеомагнитофон, полнерживающий возможни	 )сти
Facyl ink	23
Килики пла управления аупил- и риполустрайствоми	23
Кионки для управления аудно- и видеоустроиствами	25
CODCIDE	40



Специальные возможности EasyLink основаны на принципе выполнения команд «одним нажатием». Это означает, что последовательность действий выполняется одновременно как телевизором, так и записывающей аппаратурой, при условии, что оба устройства поддерживают функцию EasyLink и соединены между собой еврокабелем, поставляемым с записывающим устройством. 1

## Подготовка

#### Поральние на стену/ настольная подставка

Для получения инструкций по установке входящих в комплект поставки настенного кронштейна и/или настольной подставки см. приложенный буклет. Убедитесь, что настенное крепление достаточно надежно, чтобы соответствовать стандартам безопасности. Вес телевизора без упаковки равен приблизительно 20 кг.

Примечание: Другие подставки (не входящие в комплект), могут поставляться дополнительно. Проконсультируйтесь с Вашим продавцом.

Установите или подвесьте телевизор в удобном для Вас месте таким образом, чтобы не нарушалась свободная циркуляция воздуха через вентиляционные отверстия. Не устанавливайте телевизор в такое стесненное пространство, как книжный шкаф или аналогичные места.



Во избежание риска возгорания не допускайте наличия открытых источников пламени (к примеру, зажженных свечей) в

непосредственной близости от приемника. Избегайте воздействия на приемник источников тепла, прямых солнечных лучей, дождя или воды.

Следует исключить попадание в приемник капель или брызг.

- В Плотно вставьте штекер антенны в антенный разъем ¬ на нижней части телевизора.
- О подключении другого оборудования см. стр. 20. Для обеспечения наилучшего качества изображения используйте проложенный экранированный антенный кабель.
- Подключите прилагаемый сетевой шнур к гнезду в нижней части телевизора и к розетке питания, имеющей сетевое напряжение 198-264 В. Во избежание повреждения сетевого шнура не ставьте на него телевизор возможно поражение электрическим током или возгорание оборудования.
- О Пульт дистанционного управления Установите 2 прилагаемые батарейки (1,5 В типа R6).



Прилагаемые батарейки не содержат таких тяжелых металлов, как ртуть и кадмий. Соблюдайте местные правила по утилизации использованных батареек.

Включение телевизора Нажмите кнопку питания На правой стороне телевизора. Загорится голубой индикатор и появится изображение. Если телевизор находится в режиме ожидания (горит красный индикатор) нажмите кнопки -P+ или на пульте дистанционного управления.

### Кнопки на правой панели телевизора



При утрате либо поломке пульта дистанционного управления можно изменять некоторые основные установки с помощью кнопок, расположенных на правой стороне телевизора.

Нажимайте:

- кнопки + 🛆 для регулировки громкости;
- кнопки + Р/СН для выбора телеканала или источника сигнала.

С помощью кнопки **MENU** (Меню) можно вызвать главное меню без помощи пульта дистанционного управления. Используйте:

- кнопки + ⊿ и + Р/СН для выбора пунктов меню, нажимая их для перемещения в нужном направлении по строкам меню, как показано на рисунке;
- кнопку MENU для подтверждения выбора.

#### Замечание:

При вызове меню с помощью кнопки **MENU** на правой стороне телевизора, выйти из него можно только выбрав пункт **Exit** (Выход). Переведите курсор к пункту **Exit** (Выход) и нажмите кнопку **MENU**.

## Использование пульта дистанционного управления RC4304

Примечание: Для большинства кнопок однократное нажатие активизирует соответствующую функцию, а повторное нажатие деактивирует функцию.

Если кнопка предполагает выбор из нескольких вариантов, будет показан небольшой список. Повторно нажимайте кнопку для выбора следующего пункта в списке. Список пропадет автоматически через 6 секунд либо немедленно при нажатии кнопки **ОК**.





### і+ Экранная информация

Нажмите эту кнопку для показа сведений (если они имеются) о выбранном телеканале и программе.

### Информация о Меню

Когда меню выведено на экран, нажмите і для отображения информации о выбранном пункте меню.

### 12 Режим «Сдвоенный экран»

- **1** Нажмите кнопку **12** для отображения телетекста в правой половине экрана.
- 2 Нажмите кнопку 12 повторно для выключения режима «Сдвоенного экрана».

Примечание: Увеличение страницы телетекста, стр. 15.

### F Режим «Активная настройка»

Нажимайте кнопку 🔁 для переключения между уровнями Активной настройки: Off (Выкл.), Minimum (Минимальный), Medium (Средний) или Maximum (Максимальный), определяемыми в меню Изображение, стр. 11. При этом настройки изображения непрерывно и автоматически оптимизируются и не могут выбираться вручную. Нажмите кнопку ОК для выхода из меню.

### Формат экрана

Нажимайте эту кнопку повторно либо перемещайте курсор вверх/вниз для выбора одного из форматов изображения: Автоформат, Супер-широкий, 4:3, Увеличение 14:9 и 16:9, Увеличение субтитров или Полноэкранный.

	Ľ
Автоформат	C





Увеличение 14:9

Супер-широкий





Полноэкранный

При использовании Автоформата изображение масштабируется, заполняя весь экран. Также будет отображена зона субтитров. В некоторых случаях возможно исчезновение логотипа канала в верхней части экрана.

Режим Супер-широкий позволяет с минимальными искажениями пропорций изображния избежать наличия черных полос по бокам экрана при трансляции передач формата 4:3.

В режимах Увеличение 14:9 и 16:9, Супер-широкий или Увеличение субтитров можно сделать субтитры видимыми, перемещая изображение курсором вверх/вниз.



Меню Setup (Настройка) содержит следующие пункты:



#### Функция EasyLink

Если Ваш видеомагнитофон поддерживает функцию EasyLink, то установки языка, страны и набора доступных каналов, сделанные во время настройки, будут автоматически переданы видеомагнитофону.



### Настройка телевизионных каналов

После того, как настройки языка и страны были заданы, можно начать поиск и сохранение телевизионных каналов двумя способами: используя Автоустановку или Ручную установку (настройка одного канала за другим, см. далее).

### Автоустановка



Выберите Automatic install (Автоустановка) в меню Install (Установка).

Примечание: Для возможности автопрограммирования все каналы должны быть разблокированы. В случае запроса системы, введите Ваш пароль для разблокирования каналов. (См. Меню Features (телевизора), Childlock (Дополн. возможн.), Блокировка доступа для детей, стр. 14).

2 Нажмите кнопку перемещения курсора вправо.

Появится сообщение Searching (Поиск) и на экране отобразится индикатор процесса автопрограммирования.

При обнаружении кабельной системы или телеканалов, передающих информацию ACI (Automatic Channel Installation автоматическая настройка каналов), появится список программ. При отсутствие сигнала ACI каналы нумеруются в соответствии с выбранными установками языка и страны. Можно использовать функцию Перестановка для их перенумерации. См. стр. 7.

В ряде случаев кабельные компании или телеканалы передают меню выбора программ. Вид и список пунктов такого меню определяются кабельной компанией или телеканалом. Выберите нужный пункт меню с помощью курсора и нажмите кнопку **OK**.

### Задание имени



Вы можете изменить сохраненное в памяти имя канала или присвоить имя телеканалу, у которого его еще нет. Имя, состоящее максимум из 5 букв или цифр, можно задать каналам с номерами от 0 до 99.

Выберите пункт Give name (Задать имя) в меню Install (Установка) и переместите курсор вправо.

Выберите номер канала. Примечание: Для быстрого перемещения по списку каналов удерживайте нажатой кнопку перемещения курсора вверх/вниз.

- Переместите курсор вправо.
- Перемещая курсор вверх/вниз, выберите нужный символ.
- **G** Переместив курсор вправо, выберите следующую позицию символа.
- 6 Выберите следующий символ.
- **7** По окончании ввода нажмите кнопку **ОК**.

Завершив ввод имени, несколько раз нажмите кнопку влево для возврата на предыдущий уровень.

Выберите другой номер канала и повторите шаги 3 - 7.

Символ пробела, цифры и другие специальные символы размещены между буквами Z и A в списке.

### Перестановки в списке программ



### Ручная установка



Поиск телеканалов и их запоминание производится последовательно канал за каналом. Вам необходимо пройти все шаги меню Ручной установки.

- Выберите пункт Manual install (Ручная установка) в меню Setup (Настройка).
- О Перемещайте курсор вниз.

Примечание: Поиск или непосредственный выбор телеканала. Если Вы знаете частоту, номер эфирного или кабельного канала, введите 3 или 2 цифры, соответствующие частоте или номеру канала, непосредственно с помощью цифровых клавиш от 0 до 9 (например, 048). Для продолжения нажмите кнопку перемещения курсора вниз.

Повторите описанную процедуру для поиска следующего канала.

### Общие настройки



Меню Setup (Настройка) содержит пункты, управляющие настройками функций, служб телевизора и внешнего оборудования, которое Вы можете подключить к телевизору.

Меню **General** (Общие) позволяет изменять те настройки, которые будут изменяться реже большинства других. Меню **Source** (Источник) предназначено для выбора источника

сигнала. Меню **Decoder** (Декодер) позволяет определить один или несколько номеров каналов для работы через декодер.

#### Для получения информации о выбранном пункте меню нажмите кнопку (і+) на пульте дистанционного управления.

### Smart surf (Быстрый переход)

- **1** Выберите пункт меню **Smart surf** (Быстрый переход).
- 2 Перемещая курсор влево/вправо, выберите:
  - 2 programmes (2 программы) если Вы хотите с помощью кнопки P•P переключаться между текущим и предыдущим каналом,
  - 9 programmes (9 программ) если Вы хотите с помощью кнопки P4P вызывать список, состоящий максимум из 9 программ, из которых можно делать выбор.

#### Для добавления/удаления канала или источника сигнала в список из 9 программ:

Переключитесь на телеканал или источник сигнала, который надо добавить или удалить. Нажмите кнопку **P**•**P** и переместите курсор вправо для добавления или удаления. Примечание: Если в списке уже имеется 9 каналов/источников, нижний элемент списка будет удален.

#### Favourite programmes (Любимые программы)

- Выберите пункт **Favourite programmes** (Любимые программы).
- 2 Переместите курсор вправо для входа в список программ.
- В Перемещая курсор вверх/вниз, выберите номер канала.
- Используйте кнопку OK для включения или исключения канала из списка любимых программ.
- Э Повторите шаги 3 и 4 для каждого телевизионного канала или внешнего источника сигнала, которые Вы хотите сделать предпочтительным либо исключить из списка предпочитаемых каналов.

#### Factory settings (Заводские установки)

При выборе этого пункта происходит возврат установок изображения и звука к их предустановленным заводским значениям. Однако при этом настройки каналов сохраняются.

### OSD (Экранная информация)

- Выберите пункт меню OSD.
- Перемещая курсор вправо, выберите один из вариантов: Normal (Нормальный) или Minimum (Минимальный). Выбор Normal (Нормальный) означает постоянный показ номера программы и расширенной информации о телевизионном канале и программе на экране. При выборе варианта Minimum (Минимальный) количество предоставляемой информации о канале уменьшается. Примечание: Когда включен режим Subtiles (Субтитры) - см. Features (Дополнительные возможности), стр. 14, показ номера программы невозможен.

#### Programme title (Название программы)

Выберите в меню **Programme title** (Название программы) — **Yes** (Да) или **No** (Нет). Если выбрано **Yes** (Да), после выбора программы либо нажатия

Если выбрано **Yes** (Да), после выбора программы либо нажатия кнопки **(**) на пульте дистанционного управления, телеканал, транслирующий телетекст, может передать название канала или программы.

#### **Teletext 2.5 (Телетекст 2.5)**

Некоторые вещательные компании предоставляют в режиме Телетекста такие дополнительные возможности, как использование обогащенной цветовой гаммы, набор различных цветов фона и более качественное изображение.

**1** Выберите пункт меню **Teletext 2.5** (Телетекст 2.5).

Перемещая курсор вправо, выберите Teletext 2.5 On (Телетекст 2.5 Вкл.), чтобы использовать эту функцию.

Если Вы предпочитаете более нейтральный формат телетекста, снова переместите курсор вправо и выберите Teletext 2.5 Off (Телетекст 2.5 Выкл).

Ваш выбор повлияет на все телеканалы, по которым передается Телетекст в формате 2.5.

Примечание: Переключение телетекста в режим Телетекст 2.5 может происходить с задержкой в несколько секунд.

#### Set/Change code (Установка/Изменение пароля)

Функция Блокировки доступа для детей (см. Меню телевизора, Features (Дополнительные возможности), стр. 14) позволяет Вам блокировать каналы, чтобы предотвратить просмотр другими лицами определенных передач. Для просмотра заблокированных каналов необходимо ввести четырехзначный пароль. Пункт меню Установка/Изменение пароля позволяет создать или изменить свой Персональный идентификационный номер (ПИН) — пароль.

Выберите пункт меню Set/Change code (Установить/Изменить пароль).

Если ранее пароль не вводился, название пункта будет отображаться как Set code (Установить код).

Если код был уже введен ранее, название пункта меню будет отображаться как **Change code** (Изменить пароль). Следуйте появляющимся на экране инструкциям.

#### Внимание: Если Вы забыли пароль!

Выберите пункт Change code (Изменить пароль) в меню General (Общие) и нажмите ОК.

 Переместите курсор вправо и введите универсальный пароль 8-8-8-8.

Основа нажмите кнопку управления курсором и введите новый личный четырехзначный пароль. При этом предыдущий пароль будет стерт, а новый будет сохранен в памяти.

#### Auto Surround (Автонастройка объемного звука)

В ряде случаев передающая станция транслирует звуковое сопровождение с кодированным сигналом объемного звучания (Surround Sound). Если активирована функция Автонастройка объемного звука, то телеприемник автоматически переключается в режим, обеспечивающий наилучшее качество воспроизведения объемного звучания.

Примечание: Когда Автонастройка объемного звука включена, и аналоговый или цифровой входной сигнал закодирован в формате Dolby Pro Logic, в качестве режима пространственного звучания автоматически выбирается Virtual Dolby Surround. Однако от этого автоматического выбора можно отказаться.

#### Subwoofer external (Внешний сабвуфер)

Выберите **Оп** (Вкл.), если у Вас установлен внешний сабвуфер. См. Подключение внешних устройств, Подключение дополнительного сабвуфера, стр. 22.

### Меню Источник сигнала



Это меню позволяет выбрать внешнее устройство, подключенное к одному из внешних входов.

- Переместите курсор вправо для входа в список типов внешних устройств, подключенных к выбранному входу.
- Выберите внешнее устройство, перемещая курсор вверх/вниз.

После того, как Вы выбрали источник сигнала, например, DVD, этот источник будет автоматически выбираться каждый раз, когда пульт дистанционного управления находится в режиме DVD (см. стр. 3) и когда Вы нажмете на пульте кнопку - .

### Centre intput - Centere in volume

(Центральный вход - Громкость центрального вход)

Если к телевизору подключен ресивер объемного звучания, см. стр. 21, то динамики телевизора могут работать как центральный динамик, что делает необязательным наличие отдельного центрального динамика. Выберите **Centre input On** (Центральный вход Вкл).

После выбора пункта **Оп** (Вкл). Вы можете корректировать разность уровней громкости внешнего ресивера и динамиков в пункте меню Громкость центрального входа, перемещая курсор влево/вправо.

#### Digital Audio In 1 (Цифровой аудиовход)

Выберите **Dig. Audio In 1** (Цифровой аудиовход) в том случае, если к разъему телевизора **SPDIF IN** подключено цифровое устройство с помощью дополнительного аудиокабеля. См. Подключение дополнительного

оборудования, Цифровое оборудование, стр. 21.



последовательности и может быть активизирован только отдельно.

## Меню телевизора

Для вызова главного меню нажмите кнопку **MENU** на пульте дистанционного управления. Примечание: в зависимости от источника сигнала, один или несколько пунктов меню могут быть недоступны.

Для получения информации о выбранном пункте меню нажмите кнопку ɨ на пульте дистанционного управления.

### Меню настройки изображения



### Smart picture (Интелл. настр. изображения)

Выберите пункт **Smart picture** (Интелл. настр. изображения) для вывода списка предопределенных настроек изображения, каждая из которых соответствует определенным заводским настройкам. **Personal** (Личные) относятся к персональным настройкам изображения. *Телевизоры Philips Flat TV были настроены на* заводе для оппимальной работы при ярком флюоресцентном освещении, используемом при производстве.Поскольку ваш дом не имеет столь яркого освещении, как на заводе, мы рекомендуем вам пройти цикл предустановок

изображения Smart для того, чтобы выбрать наиболее подходящий под конкретные условия просмотра. Большинство пользователей предпочитают «Естественный» режим, как наиболее подходящий.

### Digital options (Цифровые опции)

Оптимальной установкой является Pixel Plus. При желании можно также выбрать Стандарт.

#### Dynamic contrast (Динамический контраст)

Позволяет установить уровень, начиная с которого телевизор автоматически усиливает контрастность деталей в темных, среднеосвещенных и светлых областях изображения.

#### **DNR** (Динамическое шумоподавление)

Этот пункт меню позволяет установить уровень помех изображения, при котором происходит оценка помех и их подавление.

#### Colour enhancement (Цветоусиление)

Этот пункт меню позволяет сделать цвета более реалистичными и улучшает передачу деталей ярко окрашенных частей изображения.

### Ние (Оттенок)

Данный пункт дает возможность компенсировать отклонения в цветопередаче при трансляции в системе NTSC.

### Picture format (Формат экрана)

В этом пункте меню осуществляется настройка размера изображения в зависимости от транслируемого формата и установленных Вами параметров. См. также Использование пульта дистанционного управления, Формат экрана, стр. 4.

### Active Control (Активная настройка)

Телевизионный приемник автоматически отслеживает и корректирует все входящие сигналы для того, чтобы обеспечить наилучшее качество изображения.

Выберите Active Control (Активная настройка).

Переместите курсор вправо для входа в набор установок Активной настройки.

Перемещая курсор вправо, выберите одну из установок Активной настройки: Off (Выкл.), Minimum (Минимум), Medium (Средняя) или Maximum (Максимум). При этом происходит непрерывная автоматическая настройка изображения, что видно по линейкам настройки. В это время выбор пунктов меню невозможен.

4 Нажмите кнопку ОК либо просто подождите исчезновения экрана Активной настройки.

### Меню настройки звука



- Нажмите кнопку перемещения курсора вправо для входа в меню Sound (Звук).
- Перемещая курсор вверх/вниз, выбирайте пункты меню настройки изображения; значения параметров устанавливаются с помощью перемещения курсора влево/вправо. Следует принимать во внимание, что нормальные значения установок обычно находятся в средней части центрированной шкалы.

#### Smart sound (Интелл. настр. звука)

Выберите пункт Интелл. настр. звука для вывода списка предустановленных заводских настроек воспроизведения звука, каждая из которых соответствует определенному сочетанию настройки высоких частот и басов.

Пункт **Personal** (Личные) относятся к персональным настройкам звука в меню настройки звука.

- Примечание:
- Пункт Dual (Двуязычный) І-ІІ доступен только при наличии двухканальной системы передачи звука.
- Пункт Моно/Стерео может использоваться только в случае аналоговой передачи со стереозвуком.

#### Equalizer (Эквалайзер)

Пункт меню позволяет выбирать предпочтительные настройки звукового сопровождения, соответствующие Вашим установкам в меню настройки звука.

#### Volume (Громкость)

Регулировка уровня громкости звука.

#### Balance (Баланс)

Позволяет отрегулировать выходные сигналы правого и левого динамика для достижения оптимального стереоэффекта для конкретного расположения слушателя.

#### Headphone volume (Громкость наушников)

С помощью этого пункта меню можно регулировать уровень громкости звука в наушниках.

#### Surround mode (Режим простр. звуч.)

Выбор режима пространственного или объемного звучания.

#### Dual I/II (Двуязычный I/II)

Выбор Language I (Языка I) или Language II (Языка II) для каждого канала при наличии двухканальной системы передачи звука.

#### Mono/Stereo (Моно/Стерео)

Позволяет выбрать, в случае аналоговой передачи со стереозвуком, моно- или стереофонический звук для каждого телеканала.

#### 3D effect (3D эффект)

В зависимости от кодировки сигнала, позволяет выбрать уровень объемного эффекта в режиме пространственного звучания.

#### AVL (Автоматическое выравнивание громкости)

Этот пункт меню позволяет автоматически уменьшить разницу в громкости между различными каналами и программами, обеспечивая примерно одинаковый общий уровень громкости. Снижаются также динамические колебания звука.

#### Delta volume (Диапазон громкости)

Позволяет скорректировать любую постоянную разницу уровней громкости между телевизионными каналами или внешними источниками сигнала.



Изготовлено по лицензии фирмы Dolby Laboratories. Долфи, 'Dolby', 'Pro Logic' и символ с двойным 'D' - товарные знаки фирмы Dolby Laboratories.

### **Dolby Digital**

В случае обнаружения сигнала в формате Dolby Digital, Вы сможете выбрать уровень громкости звука. Выберите **Dynamic** (Динамический) для сохранения исходного уровня звука, **Standard** (Стандартный) для выравнивания уровней звука в слишком громких и тихих местах, **Compressed** (Компрессированный) для повышения среднего уровня громкости с выравниванием уровня звука в слишком громких/тихих фрагментах.

# Получение информации о приеме цифрового звука с помощью кнопки [+]

Нажмите кнопку і+.

При воспроизведении цифрового звукового сигнала на экране отображается информация о количестве каналов,

закодированных в этом аудиосигнале. На экране отображаются два числа: первое показывает количество передних каналов, второе - количество тыловых каналов.

Эти показатели дают представление о возможном качестве пространственного звучания.

Примечание: Телевизор со звуковой системой Virtual Dolby Digital воспроизводит звуковое сопровождение только через два встроенных динамика.

#### Дополнительные возможности



- Нажмите кнопку перемещения курсора вправо для входа в меню Features (Возможности).
- Перемещая курсор вверх/вниз, выбирайте пункты меню настройки; значения параметров устанавливаются с помощью перемещения курсора влево/вправо.

#### Для получения на экране дополнительной информации о пунктах меню используйте кнопку [i+].

### Select subtitles (Выбор субтитров)

Страница субтитров должна быть запомнена для каждого телевизионного канала: Включите Телетекст и выберите нужную страницу субтитров из указателя. Выключите Телетекст.

При выборе в меню Subtitle On (Субтитры Вкл.), субтитры будут автоматически показаны на выбранных телеканалах (если идет передача субтитров). Специальный символ будет указывать, что режим включен. Выберите пункт On during mute (Вкл. когда выкл. звук), если Вы хотите, чтобы субтитры автоматически отображались на экране только тогда, когда звук выключен с помощью кнопки и на пульте дистанционного управления.

#### Sleeptimer (Таймер выключения)

Здесь установливается период времени, по истечении которого телевизор автоматически переключается в режим Готовность (Standby).

#### Child lock (Блокировка доступа для детей)

Перемещая курсор вниз, выберите пункт меню Child lock (Блокировка доступа).

Lock	
Custom lock	Lock after
Unlock	Programme lock

Нажмите кнопку перемещения курсора вправо для входа в меню Child lock (Блокировка доступ. Вам будет предложено ввести пароль. Примечание: Вам придется вводить свой пароль каждый раз, когда Вы входите в меню Блокировка доступа.

## Внимание: Если Вы забыли свой пароль, см. стр. 9!

- Выберите один из пунктов меню Блокировка доступа:
  - Если Вы хотите заблокировать все каналы и внешние устройства, выберите пункт Lock (Блокировка).
  - В пункте Custom lock (Спец. блокировка) переместите курсор вправо.

Выберите:

- Lock after (Блокир. через), если Вы хотите заблокировать все программы, начиная с определенного момента времени.
   Переместите курсор вправо и введите время, перемещая курсор вверх/вниз и вправо.
   Выберите On (Вкл.), переместив курсор вправо;
- Programme lock (Блокир. прогр.-, если Вы хотите заблокировать определенный телеканал или внешний источник сигнала.
- Выберите Unlock (Разблокиров). для отмены всех установленных Вами блокировок доступа.

### On timer (Таймер)

Перемещая курсор вниз, выберите пункт меню On timer (Таймер).



- Для входа в список программ переместите курсор вправо.
- Выберите телеканал или внешнее устройство, включение которого Вы хотите запрограммировать на определенное время и день.
- Основа переместите курсор вправо для выбора дня недели или выберите вариант Daily (Ежедневно).

Снова переместите курсор вправо для ввода времени с помощью цифровых кнопок либо с помощью перемещения курсора вверх/вниз.

- **3** Выберите **Оп** (Вкл.), и снова переместите курсор вправо.
- 7 Выйдите из меню, нажав кнопку MENU.

Примечание: Для просмотра установок таймера нажмите кнопку [i+].

### Телетекст/Путеводитель по телетексту

Большинство телеканалов осуществляют трансляцию в режиме Телетекста. Ваш телевизор может сохранять в памяти 1200 страниц, что позволяет записать большинство принятых страниц и субстраниц и тем самым сократить время ожидания. После каждого переключения на другую программу содержимое памяти обновляется.

### Включение и выключение

### Телетекста

Нажмите кнопку 🗐 для включения режима Телетекста.

🍯 102 🛛 «03	04 05	06 07 <mark>08</mark> 09	9 10 11 12»
BBC	CEEFAX	102 Mon 05	Feb 16.35.22
В			
LIONS RECORD	ANOTHER	WIN 430	
Index	100	News	300
BBC Info	110	Headlines	305
Children	120	Weather	400
Cookery	150	Sports	415
Education	200	Radio	500
Lottery	230	Travel	550
Finance	240	Subtitling	888
Music	280	TV Listings	s 600
Красный	Зелены	й Желтый	

### Выбор страницы Телетекста

- Введите нужный номер страницы Телетекста с помощью цифровых кнопок, перемещая курсор вверх/вниз либо нажимая -P+.
- С помощью цветных кнопок, соответствующих цветам вариантов в нижней строке экрана, выберите нужный объект.

# Переход на ранее прочитанную страницу телетекста

(Это возможно только в том случае, если отсутствует список предпочтительных страниц телетекста, см. стр. 17.) Нажмите кнопку РчР.

### Выбор страницы оглавления Телетекста

Нажмите серую кнопку ► для вывода на экран страницы оглавления (обычно это стр. 100).

#### Только для Телетекста в стандарте Т.О.Р.:

Нажмите кнопку []. На экране появляется общий обзор доступных разделов Телетекста, передаваемого в стандарте Т.О.Р. С помощью кнопок перемещения курсора вверх/вниз, влево/вправо выберите нужный раздел и нажмите кнопку **ОК**. Не все телевизионные каналы транслируют Телетекст, соответствующий стандарту Т.О.Р.

### Выбор суб-страниц

Если выбранная страница телетекста состоит из нескольких суб-страниц, на экране появляется список доступных суб-страниц. Перемещая курсор влево или вправо, выберите следующую или предыдущую суб-страницу.

### Режим Изображение/Телетекст

- Нажмите кнопку (). Нажмите кнопку () для отображения страницы телетекста в правой половине экрана.
- Нажмите кнопку 12 снова для выключения режима сдвоенного экрана.

### Увеличение страницы телетекста

Последовательно нажимайте кнопку 🔂 для просмотра верхней части страницы, нижней части и затем возврата к нормальному размеру страницы. Когда страница телетекста увеличена, Вы можете прокручивать текст с помощью кнопок перемещения курсора вверх/вниз.

### Гипертекст

Данная функция позволяет Вам быстро переходить к странице телетекста с определенным номером, либо искать определенное слово, имеющееся на текущей странице телетекста.

- Нажмите кнопку ОК для выделения (подсвечивания) первого слова или числа на странице.
- Пользуясь кнопками перемещения курсора вверх/вниз, влево/вправо, выберите слово или число, по которому Вы хотите осуществить поиск.
- Нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора. Начнется поиск. В нижней части экрана появится сообщение о том, что идет поиск, либо о том, что запрошенное слово или страница не обнаружены.
- Переместите курсор вверх для выхода из режима гипертекста.

### Путеводитель по телетексту

Телеканалы, транслирующие телетекст, передают также страницу с программой передач на текущий день. Если передаваемая страница телетекста с программой удовлетворяет требованиям. Видеопрограммирования с помощью телетекста VPT (Video Programming via Teletext), то возможна запись программ, напоминание о программах, их просмотр и блокировка.

- Выберите телеканал, на котором вы хотите использовать функцию путеводитель по телетексту.
- Включите режим Телетекста.
- Выберите страницу путеводителя по программам (например, страницу информации о телепередачах).
- **5** Нажмите кнопку **ОК**.
- Выберите передачу, перемещая курсор вверх/вниз, затем нажмите одну из функциональных кнопок на пульте дистанционного управления.

Примечание: иногда выбранные страницы путеводителя по передачам будут содержать номер страницы с трехзначным вспомогательным кодом, ссылающимся на страницу с дополнительной информацией о передаче. В этом случае Вы вернетесь в обычный режим телетекста. Для возвращения на предыдущую страницу нажмите на кнопку РФ или кнопку 回 на пульте дистанционного управления.

Пажмите кнопку Пля выхода из режима телетекста.

### Функциональные кнопки



В нижней части экрана подсвечиваются функциональные экранные кнопки Record (Запись), Remind (Напомин.), Watch (Смотр). и Review (Обзор). Этим кнопкам соответствуют красная •, зеленая 🕑, желтая 🚺 и голубая 🔜 кнопки на пульте дистанционного управления.

Выберите передачу и нажмите одну из функциональных кнопок.

- Record (Запись): служит для программирования записи видеомагнитофоном или DVD-рекордером (если он поддерживает функцию NEXTVIEWLink и подключен к внешнему входу EXT2).
- Remind (Напом.): автоматически включает телевизор, если он выключен, либо показывает сообщение, если телевизор включен. Примечания:
  - при нажатии кнопок Запись или Напом. появляется небольшое меню, в котором можно выбрать нужные интервалы времени: once (Однократно), daily (Ежедневно) или weekly (Еженедельно), либо удалить ранее сделанные установки записи или напоминания. Установка по умолчанию — опсе (Однократно). Для подтверждения выбранного интервала нажмите кнопку ОК. Для выбора интервала перемещайте курсор влево/вправо. Если появляется сообщение Каналы не найдены, выберите, пожалуйста, канал и нажмите кнопку ОК.
  - Рядом с выбранной программой появляются метки (красная полоска для записи, зеленая полоска для напоминания) для указания на запись или напоминание.
  - Для выбранной программы можно запрограммировать и запись, и напоминание.

Watch (Смотр.): для просмотра выбранной или транслируемой в текущий момент передачи.

Review (Обзор): это меню предоставляет список передач, помеченных для напоминания, которые должны быть записаны. Это меню можно использовать для смены или удаления помеченных программ.

### Меню Телетекста

• Включите режим телетекста и нажмите кнопку тепи для вызова меню.

Reveal Favourite Search Cycle subpages Language		Mon 05 Feb C E E F A WIN 430 News Headlines	16.35.22 X 300 305 400
CNN BBC1 BBC2	150 200 230	Sports Radio Travel	415 500 550
ARTE	240	Subtitling	888
	Зеленый	Желтый	

- Перемещая курсор вверх/вниз, выберите пункт меню.
- В Нажмите кнопку перемещения курсора вправо для активизации сделанного выбора.

### Reveal (Открыть)

Этот пункт позволяет показать/спрятать скрытую информацию на странице, например, ответы к загадкам и головоломкам. Переместите курсор вправо для активизации команды.

### Favourite (Избранное)

Вы можете создать список, состоящий в целом из восьми предпочтительных страниц телетекста, выбранных на различных телеканалах.

## Для добавления любимой страницы в список:

- Выберите нужную страницу телетекста.
- Выберите пункт Favourite (Избранное) в меню телетекста и переместите курсор вправо для входа в список.
- 3 Снова переместите курсор вправо для добавления страницы.
- 4 Нажмите кнопку MENU для просмотра текущей страницы.

### Для выбора страницы из списка избранного:

Находясь в режиме телетекста, используйте кнопку РчР для просмотра предпочтительных страниц текущего телеканала. Примечание: можно выбирать страницы только текущего канала.

### Поиск

Вы можете искать любые слова на страницах телетекста.

- Переместите курсор вправо.
- Перемещая курсор вверх/вниз, выберите символ.
- Перемещая курсор вправо, перейдите в следующую позицию.
- 4 Выберите следующий символ.
- **5** По окончании ввода нажмите кнопку **ОК**.
- 6 Когда слово будет найдено, оно подсветится на странице телетекста. Нажмите кнопку ОК для продолжения поиска того же слова.
- Для прекращения поиска и перехода с отображаемой страницы телетекста перемещайте курсор вверх, пока не покинете страницу, а шайба вновь установится на номере страницы.

### Cycle subpage (Цикл суб-страниц)

(если функция доступна)

Обеспечивает автоматический циклический переход по суб-страницам. Нажмите кнопку перемещения курсора вправо для включения/выключения функции.

### Language (Язык)

Если символы, выводимые на экран, не соответствуют набору символов, используемых телевещательной компанией, транслирующей Телетекст, эта функция позволяет изменить языковую группу. С помощью кнопок перемещения курсора

с помощью кнопок перемещения курсора влево/вправо выберите **Group 1** (Группа 1) или **Group 2** (Группа 2).

Нажмите кнопку **MENU** для выхода из меню Телетекста.

### Устройство для чтения цифровых носителей информации



Два порта для карт памяти и порт USB позволяют получить доступ к информации, записанной на цифровые носители. Вы можете использовать различные типы карт памяти для хранения и просмотра на экране телевизора изображений в формате JPEG и воспроизведения аудиофайлов форматов MP3 и MP3 Pro (Compact Flash I и II, карты MemoryStick, SD Card/Mini SD Card, Smart Media, Micro Drive, карты MultiMedia).

#### Примечания:

- Поддерживаются только устройства памяти, отформатированные в системе FAT/DOS;
- Если ваша цифровая камера не поддерживается, попробуйте одно из следующих решений:
  - Убедитесь, что ваша камера включена и проверьте правильность установленной конфигурации (обращайтесь к руководству пользователя камеры);
  - Удалите карту памяти из камеры и вставьте её в отсек для мультимедийных карт.
- Для дальнейшей информации посетите www.philips.com/support. - Компания Philips не несёт ответственности, если ваше USB
- устройство или карта памяти не поддерживается.

С помощью меню Браузера содержания Вы можете просматривать различные файлы, каталоги, музыкальные и фотоколлекции, сохраненные на установленной карте памяти или на подключенном USB-устройство. Вы можете также запустить демонстрацию слайдов или проиграть файлы из списка для воспроизведения.

### Установка карты памяти/карты MemoryStick

Вставьте карту памяти в разъем одного из портов на правой панели телевизора. При использовании карты MemoryStick или цифрового фотоаппарата подсоедините их к порту USB, гнездо которого находится на левой панели телевизора.

При установке карты памяти или USB-устройства автоматически появляется меню Браузера содержания. См. далее.

### Извлечение карты памяти/ карты MemoryStick

# Рекомендуется: не извлекать устройство, когда с него идет чтение или просматривается его содержимое.

Выйдите из меню Content browser (Браузера содержания) с помощью кнопки **Ф** на пульте дистанционного управления. Извлеките карту.

## Меню Браузера содержания





- После установки карты памяти или USBустройства и включения телевизора нажмите кнопку 🗭 ла пульте дистанционного управления.
- 2 На левой панели меню подсвечивается название установленного устройства хранения информации. На правой панели меню имеется список вариантов выбора содержимого: изображения, музыка, все файлы.
- **3** Переместите курсор вправо для входа в список типов содержимого.
- 4 Перемещая курсор вверх/вниз, выберите один из списков типов содержимого и нажмите на кнопку перемещения курсора вправо.
  - Если выбрано Pictures (Изображения), правая панель меню будет включать все коллекции изображений, которые могут быть альбомами либо каталогами, содержащими файлы формата JPEG.
  - Если выбрано Music (Музыка), правая панель меню будет включать все музыкальные коллекции, которые могут быть либо плейлистом, либо каталогами, содержащими аудиофайлы формата MP3 или MP3 (pro).
  - Если выбрано All files (Все файлы), правая панель меню будет содержать все файлы, находящиеся в устройстве памяти на верхнем уровне системной иерархии.
- **5** Снова переместите курсор вправо для входа в альбом, плей-лист, коллекцию или каталог. Правая панель меню покажет все изображения (миниатюры), песни, файлы, которые находятся в выбранной папке в левой панели.

Если выбрана коллекция изображений, нажмите кнопку ОК для запуска последовательного показа (слайд-шоу). В случае выбора музыкальной коллекции, нажмите кнопку ОК для начала воспроизведения последовательности записей. Для прекращения показа слайд-шоу нажмите кнопку ОК. Для остановки воспроизведения музыкальных записей нажмите зеленую кнопку на пульте дистанционного управления. Примечание: Ваш ТВ поддерживает слайи-шоу с фоновой музыкой. Для справок www.philips.com/support.

**6** Используйте кнопки управления курсором для выбора, затем нажмите кнопку ОК для просмотра или воспроизведения. Нажмите одну из цветных кнопок на пульте дистанционного управления для выполнения соответствующей функции, указанной в нижней части экрана (для вращения изображения, перестановки, выбора временного интервала для слайд-шоу и др.). Если выбран аудиофайл или файл формата JPEG, в правой панели появится описание аудиофайла или описание и уменьшенное изображение картинки файла JPEG (имя исполнителя, название альбома, продолжительность, название произведения и год создания для МРЗ файла; имя файла, разрешение и дата для файла формата JPEG). Если выбран файл в режиме показа All files (Все файлы), правая панель меню будет содержать информацию о выделенном файле. Примечание: если выбран файл не поддерживаемого системой типа (в режиме Все файлы), правая панель покажет имя и размер файла.

На экране могут поя следующие значки:	вляться		
<ul> <li>карта памяти</li> <li>₩</li> <li>₩</li> <li>USB-устройство</li> <li>папка</li> <li>изображения</li> </ul>	музыка все файлы плей-лист пользователя		
Функциональные кно	пки в нижней части экрана		
Rotate (Вращение)	для вращения изображения;		
<b>Hide/Show</b> (Спрятать/Показать)	для скрытия или показа функциональных кнопок в нижней части экрана; )		
<b>Effekt on/off</b> (Эффект вкл./выкл.)	для выбора эффекта перехода между показываемыми изображениями в процессе слайд-шоу;		
Timing (Задержка)	для выбора продолжительности показа изображе	ния во время слайдшоу;	
Pause/Resume         для паузы в процессе слайд-шоу. Воспроизведение связанной со слайдшоу           (Пауза/Возобновл.)         музыки также приостановится. Воспроизведение не относящейся к слайд-шоу           музыки будет продолжаться;         музыки будет продолжаться;			
ОК	для начала показа слайд-шоу или воспроизведения последовательности музыкальных произведений;		
Shuffle (Смеш. порядок)	для воспроизведения музыкальных в произвольно	ом порядке;	
Repeat (Повтор)	пля повтора воспроизвеления музыкальных		

## Подключение внешних устройств

Существует широкий набор аудио- и видеоустройств, которые могут быть подключены к Вашему телевизору. Приведенные ниже схемы иллюстрируют подключение таких устройств.

Примечание: Вход **EXT1** поддерживает только системы передачи сигналов CVBS и RGB; вход **EXT2** системы CVBS, Y/C и RGB; **EXT3** - систему CVBS; HDMI поддерживает стандарт VGA (с разрешением 640х480 через DVI или разъем HDMI) и системы 480р, 576р, 480i и 576i. Устройства с выходным сигналом стандарта RGB рекомендуется подключать к входам **EXT1** или **EXT2**, т.к. формат RGB обеспечивает лучшее качество изображения.

Примечание: Если Ваш видеомагнитофон поддерживает функцию EasyLink, его следует подключать к входу **EXT2**, чтобы преимущества системы EasyLink были доступны.

### Записывающее устройство (Видеомагнитофон, записывающий DVD-плеер)

Примечание: не размещайте записывающее устройство непосредственно около экрана, так как некоторые устройства могут оказаться чувствительны к излучению дисплея. Минимально допустимым считается расстоянием 0,5 м от экрана.



Подключите, как показано на рисунке, антенные кабели (1), (2) и, для получения наилучшего качества изображения, еврокабель (3). При отсутствии евроразъема на записывающем устройстве, единственным возможным способом его подключения является антенный кабель. В этом случае нужно будет активировать тестовый сигнал на вашем записывающем устройстве и назначить для него программу с номером 0, либо сохранить тестовый сигнал как канал с номером в интервале от 90 до 99, см. Ручная настройка, стр. 7.

См. также руководство по Вашему записывающему устройству.

### Декодер и Записывающее устройство (рекордер)

Подключите еврокабель ④ к своему декодеру и к специальному евроразъему записывающего устройства. См. также инструкцию по эксплуатации записывающего устройства. См. Декодер, стр. 10. Вы можете также подключить декодер еврокабелем

непосредственно к входам **EXT1** или 2.

### Другое оборудование (за исключением цифровых источников сигнала)



Подключите, как показано на рисунке, антенные кабели

 д и З (только в том случае, если
 дополнительное устройство имеет телевизионные
 антенные входы/выходы).
 Подключите устройство еврокабелем и или к к
 одному из евроразъемов EXT1, 2 или 3 для получения
 более высокого качества изображения.

- Выполните поиск и запоминание тестового сигнала на определенный канал внешнего устройства так же, как в случае с записывающим устройством.
- Когда рекордер подключен к входу EXT1, Вы можете записывать лишь телевизионные передачи. Только при подключении записывающего устройства к входу EXT2 возможна запись как телепередач, так и сигналов от других подключенных устройств.

### Цифровое оборудование (DVD-проигрыватель, Цифровая игровая приставка)



### Многоканальный ресивер объемного звучания



- При необходимости, отрегулируйте уровень громкости звука центрального динамика в меню Источник, пункт Centre in volume (Громкость центр. входа). Общий уровень громкости должна регулироваться через многоканальный ресивер объемного звучания.
- Э При подключении Цифрового многоканального ресивера объемного звучания, подключите также ресивер к разъему SPDIF OUT.

#### Разъем НDMI (Мультимедийный интерфейс высокого разрешения)



HDMI является новым перспективным стандартом для подключения и взаимодействия цифровых видео- и аудиоустройств высокого разрешения. Например, для подключения цифровых приставок или совместимых DVD-рекордера, аудио/видео ресивера, одновременно с аппаратурой, поддерживающей стандарт DVI, такой, как персональный компьютер (только в разрешении 640х480) и др.

Подключите устройство стандарта HDMI к помощью разъема **HDMI**.

Примечание: в связи с юридическими требованиями возможно, что некоторые материалы имеют защиту от копирования при подключении к HDMI входу, при этом SPDIF выходной сигнал будет отключен. (Это не относится к аналоговому подключению через разъёмы AUDIO OUT.

### Подключение внешнего сабвуфера



Для повышения качества воспроизводимого телевизором звука можно подключить дополнительный мощный сабвуфер (для воспроизведения частот в диапазоне 20-250 Гц).

- Подключите аудио кабель внешнего сабвуфера к разъему SUBWOOFER в нижней части телевизора.
- 2 В меню Setup (Настройка), General (Общие) (см. стр. 9) выберите Subwoofer external (Сабвуфер).
- **3** При наличии возможности регулировки, установите частоту сабвуфера на 100-120 Гц (в зависимости от Ваших предпочтений).
- **4** Отрегулируйте уровень громкости сабвуфера с помощью его органов управления, если таковые присутствуют. См. также инструкцию по эксплуатации сабвуфера.

### Подключение к боковым разъемам



### Видеокамера

- Подключите видеокамеру как показано на рисунке.
- 2 Произведите подключения к входам VIDEO (Видео) (2) и AUDIO L (Аудио - левый) (3) для монофонического устройства. Для стереофонического устройства подсоедините также вход AUDIO R (Аудио - правый) ③. Качество стандарта S-VHS при просмотре с видеокамеры формата S-VHS можно\_получить только при подключении к видеовходу S-VIDEO (1) и AUDIO-входам (3) с помощью кабелей S-VHS. Не подсоединяйте кабели 🕦 и 😰 одновременно! Это может привести к искажению изображения.

#### Наушники



- Вставьте штекер в предназначенный для наушников разъем **П**, как показано на рисунке.
- 2 Нажмите кнопку К на пульте дистанционного управления для выключения встроенных динамиков телевизора. Полное сопротивление наушников должно составлять от 8 до 4000 Ом. Размер гнезда для подключения наушников -3,5 мм.

В меню Sound (Звук) выберите Headphone volume (Громкость наушников) для регулировки громкости звука в наушниках.

#### Разъем USB

Подключите устройство с интерфейсом USB (например, цифровой фотоаппарат, устройство для хранения информации) к разъему порта USB.

### Выбор подключенного оборудования

Нажимайте повторно кнопку — на пульте дистанционного управления или используйте пункт Source (Источник) в меню Setup (Настройка) (см. стр. 10) для выбора того входа, к которому Вы подключили внешнее устройство: EXT1, EXT2, EXT3, Side (боковые разъемы) или HDMI 1.

Примечание: большинство устройств (декодер, записывающее устройство) сами произведут нужное переключение при их включении.

### Записывающее устройство с функцией EasyLink

Управление записывающим устройством может осуществляться с пульта дистанционного управления с помощью экранного меню **Recorder** (Рекордер).



**1** Нажмите кнопку **MENU** на пульте дистанционного управления.

2 Перемещая курсор вверх/вниз, выберите меню Recorder (Рекордер).

О спомощью кнопок перемещения курсора влево/вправо, вверх/вниз выберите нужную функцию управления записывающим устройстовом.

Кнопка ● для записи может использоваться в режиме работы с телевизором. Если Ваш рекордер с функцией EasyLink поддерживает возможность перевода системы в режим ожидания, то при удержании кнопки ⊕ в нажатом состоянии в течении трех секунд, как телевизор, так и рекордер выключаются (перейдут в режим ожидания).

### Запись на видеомагнитофон, поддерживающий возможности EasyLink

В режиме работы с телевизором можно начать немедленную запись программы, демонстрирующейся на экране телевизора. Нажмите и удерживайте в двух секунд кнопку записи • на пульте дистанционного управления.

Примечание: Переключение программ на телевизоре не помешает записи! В случае же записи передачи с внешнего устройства, подключенного к одному из входов **EXT1**, **EXT3** или **Side**, Вы не сможете выбрать другую телевизионную программу на экране, не нарушив процесс записи.

### Кнопки для управления аудио- и видеоустройствами



Дополнительно кнопки **DVD/R**, **SAT** и **AUX** могут быть запрограммированы для управления следующим набором устройств вместо указанных выше: DVD-рекордером (DVD-R), DVDпроигрывателем с ресивером (DVD), DVDрекордером с ресивером (DVD-R), спутниковым ресивером (SAT) стандарта RC6, CD-рекордером (CD-R) и видеомагнитофоном (VCR).

- С помощью кнопки **Select** выберите режим работы с телевизором (**TV**).
- Для управления
  - **DVD-R**, нажмите кнопку **OK** + цифровую кнопку 2;
  - **SAT (ŘC6)**, нажмите кнопку **OK** + цифровую кнопку 4;
  - **CD-R**, нажмите кнопку **OK** + цифровую кнопку 6;
  - DVD + ресивер нажмите кнопку OK + цифровую кнопку 7;

- DVD-R + ресивер, нажмите кнопку OK + цифровую кнопку 8;
- VCR, нажмите кнопку OK + цифровую кнопку 9.
- Выберите режим, соответствующий одному из индикаторов DVD/R, SAT, AUX. Теперь пульт дистанционного управления позволит управлять DVD-рекордером, DVDпроигрывателем или DVD-рекордером в комбинации с ресивером (кнопка DVD/R), спутниковым ресивером стандарта RC6 (кнопка SAT), CD-рекордером или видеомагнитофоном (кнопка AUX).

Примечание: Для возврата к режимам, установленным на заводе-изготовителе, выньте батарейки из пульта на несколько минут, либо нажмите кнопку ок плюс одну из цифровых кнопок: цифру 1 (для перехода в режим DVD), цифру 3 (режим SAT-RC5) или, цифру 5 (режим CD).

Советы	
Уход за экраном	Не трогайте, не трите экран и не стучите по его поверхности твёрдыми предметами, так как это может поцарапать и серьезно повредить покрытие. Не протирайте экран тканью с химическими пропитками. Не прикасайтесь к экрану руками или тканью, содержащей жиры (некоторые косметические средства губительны для покрытия). Перед чисткой экрана отключите телевизор от сети. Если поверхность запылилась, аккуратно протрите её тряпочкой, хорошо собирающей пыль, или другим аналогичным материалом, например, чистящей салфеткой. Не используйте ацетон или спирт, так как это также может привести к повреждению экрана. Не используйте жидкие очистители или чистящие аэрозоли. Капельки слюны или воды удаляйте сразу по мере возможности, иначе может деформироваться покрытие и ухудшиться цветопередача.
Плохое изображение	<ul> <li>Правильно ли Вы выбрали систему телевещания в меню ручной установки?</li> <li>Не находится ли монитор или антенна слишком близко к динамикам, незаземленному аудиооборудованию, неоновым светильникам и другим устройствам?</li> <li>Горы и высокие здания могут вызывать помехи в виде раздвоения изображения или теней на экране. Иногда качество картинки удается улучшить путем изменения направленности антенны.</li> <li>Невозможно разобрать изображение или экран телетекста? Проверьте, правильную ли частоту Вы ввели (см. Установка, Ручная установка, стр. 7).</li> <li>Не удается отрегулировать яркость, резкость и контрастность? Выберите пункт Завод. установки в меню Настройка, Общие, стр. 8.</li> </ul>
Нет изображения	<ul> <li>Правильно ли подключены кабели и шнуры, входящие в комплект поставки? (Антенный кабель к телевизионному приемному блоку, еще один к записывающему устройству, шнуры питания).</li> <li>Выключена ли блокировка доступа для детей?</li> <li>В случае подключения источника сигнала с интерфейсом HDMI, переключите HDMI-устройство в соответствующий экранный режим.</li> <li>В случае слабого или плохого сигнала проконсультируйтесь с продавцом телевизора.</li> </ul>
Искажение цифр. изображения	Низкое качество подготовки цифровых материалов может быть причиной искажений изображения. В этом случае выберите вариант Soft (программное размытие) в меню Изображение, Интелл. настр. изображения, не изменяя настройки изображения вручную.
Нет звука	<ul> <li>Нет звука по всем каналам? Проверьте, не установлена ли громкость на минимум.</li> <li>Не выключен ли звук с помощью кнопки К?</li> </ul>
Проблема со звуком или изобра- жением не решена?	Выключите и снова включите телевизор. Никогда не пытайтесь самостоятельно отремонтировать неисправный телевизор. Свяжитесь с Вашим продавцом, либо вызовите телемастера.
Пульт ДУ	<ul> <li>Проверьте, что пульт дистанционного управления находится в корректном режиме работы.</li> <li>Если телевизор перестал реагировать на команды пульта дистанционного управления, возможно, закончился заряд батарей.</li> <li>Вы все же можете управлять телевизором с помощью кнопки MENU и кнопок -/+, расположенных на правой стороне телевизора.</li> </ul>
Режим ожидания	Телевизор потребляет электроэнергию, находясь в режиме ожидания. Потребление электроэнергии вносит определенный вклад в загрязнение воздуха и воды. Потребляемая мощность: 1 Вт.
Разное	См. разделы Extras (дополнения), Specifications (технические характеристики) на приложенном компакт-диске.

#### Обновление программного обеспечения телевизора

Компания Philips предлагает возможность обновления программного обеспечения (ПО) телевизора с использованием портативных устройств памяти или устройств с интерфейсом USB (например, USB-карт памяти). Вы сами можете загрузить в телевизор обновленные программы.

Программное обеспечение можно обновить двумя путями:

- загрузить с web-сайта компании Philips на свой персональный компьютер, а затем перенесите новое ПО с ПК на устройство памяти;
- попросите у продавца своего телевизора карту памяти с последней версией ПО.

#### Скачивание ПО:

- Co своего компьютера зайдите на сайт компании Philips по адресу www.philips.com/support.
- После ввода модели своего телевизора перейдите в раздел Consumer products, User manuals, Software updates (потребительские товары, инструкции по эксплуатации, обновления ПО)
- **3** Скачайте архив с обновленным ПО на свой компьютер.
- 4 Разархивируйте загруженный zip-архив. Запиишите его содержимое в коревую папку своего портативного устройства памяти (включая всю структуру каталогов). Примечание: Поддерживаются только устройства памяти, отформатированные в системе FAT/DOS.

#### Установка ПО:

- **В**ыключите телевизор и извлеките все установленные карты памяти или USBустройства.
- 6 Установите портативное устройство памяти, содержащее обновленное ПО. Снова включите телевизор.
- При запуске телевизор просмотрит карту памяти или устройство памяти с USBинтерфейсом и найдет обновленное ПО. Телевизор перейдет в режим обновления (сообщения выдаются только на английском языке) и, через несколько секунд, отобразит состояние процесса обновления.

Примечание: если Вы попытаетесь обновить ПО телевизора, используя ту же или более старую версию программы, чем уже установленная, у Вас будет запрошено подтверждение таких действий.

Если обновление прошло успешно, на экране появится соответствующее сообщение.

- Выключите телевизор с помощью кнопки выключения электропитания и извлеките портативное устройство памяти.
- Снова включите телевизор. Теперь он будет использовать новое программное обеспечение.

Пример: Software Download Application V1.0 SW Version :TL31E-1.0 45678 HW Id : 32PF9956/12 Upgrade busy..... Done Done Validating ...... Programming ...... Done usb0:\philips\hetv\TL31E-1.1—45678.upg <1> OK ! **Operation Succesful !** 

Table of TV frequencies. Frequenztabelle der Fernsehsender. Liste des fréquences des émetteurs. Frequentietabel TV-Zenders. Tabella delle frequenze delle trasmittenti. Lista de las frecuencias de las emisoras. Lista das frequências dos emissores. Liste over TV senderne. Tabell over TV-frekvenser.

#### Tabell över TV-frekvenser. TV-taaiuustaulukko. Κατάλογος συχνοτήτων πομπών. Список частот передатчиков. A televizió-adóállomások frekvenciáinak a listája. Lista częstotliwości stacji nadawczych. Seznam frekvenčních pásem vysílačů. Zoznam frekvenčných pásiem vysielačov.

EUROPE	E-EUROPE	FRANCE
FREQ (MHz)	CANFREQ (MHz)	CANFREQ (MHz)
2	R149./5 R2 59.25	255./5
462.25	R377.25	463.75
5175.25	R485.25	5176.0
7189.25	R 6175.25	7192.0
8196.25	R 7183.25 R 8 191.25	8
10210.25	R 9 199.25	10216.0
11217.25	R10207.25	B116.75
51	R11213.25 R12223.25	D140.75
52112.25	S1105.25	E159.75
54119.25	S2112.25 S3119.25	G176.75
5	S4126.25	H188.75
57147.25	S6140.25	J212.75
8	S7147.25	K224.75
510168.25	S9 161.25	M248.75
311231.25	S10168.25	N
512236.25	S12238.25	P284.75
514252.25	S13245.25	Q296.75
515259.25	S14252.25 S15259.25	H1303.25 H2311.25
517273.25	S16266.25	H3319.25
518280.25 519287.25	S17273.25 S18280.25	H4327.25 H5335.25
20294.25	S19287.25	H6343.25
11	S20294.25 H1303.25	H7351.25 H8359.25
3319.25	H2311.25	H9367.25
14	H3319.25 H4 327 25	H103/5.25 H11383.25
16	H5335.25	H12391.25
17351.25 18 359.25	H6343.25 H7 351.25	H13399.25 H14 407.25
19	H8359.25	H15415.25
110375.25 111 383 25	H9367.25 H10 375.25	H16423.25 H17 431.25
112 391.25	H11 383.25	H18439.25
113	H12391.25 H13 399 25	H19447.25
115415.25	H14407.25	22479.25
116423.25 117 431 25	H15415.25 H16 423 25	23487.25
118439.25	H17431.25	25503.25
119447.25	H18439.25	26511.25
2479.25	21471.25	28527.25
3	22479.25 23 487.25	29535.25
5503.25	24495.25	31551.25
6511.25 7 519.25	25503.25 26511.25	32559.25
8527.25	27519.25	34575.25
9535.25	28527.25	35583.25
1551.25	30543.25	37599.25
2559.25	31	38607.25
4575.25	33567.25	40623.25
5583.25 6591.25	34575.25 35583.25	41631.25 42639.25
7599.25	36591.25	43647.25
8607.25 9615.25	37	44
0623.25	39615.25	46671.25
2631.25	40623.25 41631.25	47679.25 48687.25
3647.25	42639.25	49695.25
4655.25	43	50
6671.25	45663.25	52719.25
8679.25	46671.25 47679.25	53727.25
9695.25	48687.25	55743.25
1	49695.25 50703.25	57759.25
2719.25	51711.25	58
3727.25 4735.25	52	60
5743.25	54735.25	61
7759.25	55743.25 56751.25	62
8	57759.25	64815.25
9775.25 0783.25	58	65823.25 66831.25
1	60	67839.25
3	61	68
4815.25	63807.25	
6823.25 6831.25	64815.25 65823.25	
7839.25	66831.25	
8847.25 9855.25	67839.25 68847.25	
	69855.25	

ITALY
CANFREQ (MHz)
A53.75 B62.25
C
E183.75
F192.25 G201.25
H210.25
S1 105.25
S2
S4
S6 140.25
S7147.25 S8154.25
S9161.25 S10 168.25
S11231.25
S12238.25 S13245.25
S14252.25 S15259.25
S16266.25
S17273.25 S18280.25
S19287.25 S20294.25
H1303.25
H2311.25 H3319.25
H4327.25 H5 335.25
H6
H7351.25 H8359.25
H9367.25 H10375.25
H11383.25
H12391.25 H13399.25
H14407.25 H15415.25
H16423.25
H17431.25 H18439.25
H19447.25 21471.25
22479.25
24
25503.25 26511.25
27519.25
29535.25
30543.25
32559.25 33567.25
34575.25
36591.25
37599.25 38607.25
39615.25 40623.25
41631.25
42639.25 43647.25
44655.25 45663.25
46671.25
47679.25
49695.25 50703.25
51711.25
53719.25
54735.25 55743.25
56751.25 57 759.25
58
59775.25 60783.25
61
63807.25
64815.25 65823.25
66831.25 67839.25
68
09855.25

#### GB

The frequencies used by a cable company may differ from the frequencies on the table. Consult your cable company or your dealer for detailed information.

#### D

In Kabelfernsehanlagen können Abweichungen von den in den Frequenztabellen aufgeführten Frequenzen vorkommen. Bitte wenden Sie sich an Ihren Fachhändler oder Ihre Kabelfernsehgesellschaft, die Ihnen die zutreffenden Frequenzen mitteilt.

#### F

Les fréquences utilisées par une société de télédistribution peuvent être différentes de celles sur la liste des fréquences. Consultez votre société de télédistribution ou votre revendeur pour des informations plus détailées.

#### NL

De frequenties die gebruikt worden door een kabelmaatschappij kunnen verschillen van deze op de tabel. Raadpleeg uw kabelexploitant of uw handelaar voor meer informatie.

Le frequenze usate per una società di teledistribuzione possano essere differenti di quelle nella tabella. Consultate la società di teledistribuzione o il vostro rivenditore per informazione specifica.

#### E

Las frecuencias utilizadas por las empresas de distribución de señal por cable, pueden ser diferentes de las que se encuentran en esta tabla. Consulte con su compañia de distribución de televisión por cable o con su distribuidor para que le proporcionen una información más detallada.

As frequências utilizadas por uma sociedade de teledistribuição podem ser diferentes das indicadas na lista de frequências. Consultar a sociedade de teledistribuição ou o vendedor para informações mais detalhadas.

#### DK

Frekvenser benyttet af kabel operatører kan være afvigende fra disse, kantakt deres kabel operatør eller forhandler for næmere informa-tion.

#### N

Frekvensene som benyttes pa et kabelnett kan avvike fra de som er oppfört i tabellen. Kontakt ditt kabel-TV selskap eller din forhandler for næmere opplysninger.

Frekvenserna som används i kabel-TV-näten kan avvika från frekvenserna i tabellen. Kontakta ditt kabel-TV-bolag eller din radiohandlare för vidare information.

#### SF

Kaapeliyhtiöden käyttämät taajuudet voivat poiketa taulukossa olevista taajuuksista. Tarkat tiedot saat kaapeliyhtiösta tai myyjältä. GR

Οι συχνότητες που χρησιμοποιούνται από μια εταιρεία τηλεμετάδοσης είναι δυνατόν να είναι διαφορετικές από αυτές που περιέχει ο κατάλογος. (Συμβουλευθείτε την εταιρεία τηλεμετάδοσης ή τον πωλητή για λεπτομεφέστεφες πληφοφοφίες).

#### CEI

Частоты на которых передаёт телакампания могут отличаться от частот на данной таблице. (Обратиться к Вашей телекампании или Вашему продавцу за дополнительной информацией.

#### н

Egy televizió-adóállomás sugárzáshoz használt frekvenciatartományai lehetnek a táblázatban közöltektől eltérőek is. (Abban az esetben, ha bővebb információkra van szüksége, forduljon az eladóhoz.)

#### PI

Operator sieci telewizvinej może stosować inne czestotliwości, niż te, które figurują na tablicy (bardziej szczegółowych informacji na ten temat zasięgnąć u operatora lub sprzedawcy).

#### CZ

Frekvence používané některými televizními společnostmi se mohou lišit od údajů uvedených v tomto seznamu. Informujte se blíže u příslušné společnosti nebo v prodejně, kde jste televizor koupili.

#### SK

Frekvencie používané niektorými spoločnosťami televízneho prenosu sa môžu lišiť od údajov uvedených v tomto zozname. Informujte sa bližšie u príslušnej spoločnosti alebo v predajni, kde ste televízor kúpili.



## Annex : Philips Flat TV Slideshow Format

#### Примечания:

- Последняя версия этого документа доступна на web-странице поддержки Philips (www.philips.com/support). Для того, чтобы найти этот документ и связанные с ним файлы, укажите номер модели Baшего TB (например 32PF9956/12).

 Philips не несёт ответственности за любые проблемы, возникшие в связи с содержанием настоящего документа. Ошибки, о которых сообщено Philips, будут в кратчайшие сроки исправлены, и сообщение об этом помещено на странице поддержки.

### Введение

В настоящем документе описывается способ подготовки файла слайдовой презентации с фоновым звуковым сопровождением. Документ рассчитан на пользователей, имеющих навыки работы с техническими и программными средствами.

Чтобы начать презентацию, откройте файл слайдовой презентации в браузере просмотра контента телевизора.

- 2 Зайдите в каталог со слайдовой презентацией (.alb) на устройстве памяти.
- **8** Выберите файл презентации и нажмите кнопку **ОК**, чтобы начать просмотр.
- **4** Чтобы остановить просмотр, нажмите кнопку **ОК**.

### Общие правила

- Презентация будет использовать простые ASCII-файлы на языке XML это позволяет при их оформлении и редактировании ограничиться простейшими средствами.
- Все ссылки на сетевой контент должны представляться в виде глобальных адресов.
- Контент, записанный в памяти портативных носителей (ПН), глобального адреса не имеет, поэтому ссылки на него из презентаций на других ПН невозможны.
- В целях портативности презентация, записанная на ПН, может иметь ссылки ТОЛЬКО на тот же ПН. Ссылки в форме глобальных адресов могут вызвать ошибку, если ПН используется на технике, не подключенной к сети. Данная рекомендация, тем не менее, не является абсолютным запретом.
- Рекомендуется оформлять URL ссылок на содержимое ПН в форме относительного пути от директории, в которой хранится презентация. Этот путь включает в себя название устройства или накопителя ПН.

Также поддерживается указание пути в абсолютном формате.

- относительный формат: pictures\test1.jpg, tamper.jpg, ... new\bird.jpg, ...
- абсолютный формат: USB1:\pictures1\foo\_bar.jpg, C:\f1.jpg, \organisation.jpg, ...

### Общий формат

Для создания файла слайдовой презентации с расширением .alb (.ALB) применяется описанный ниже синтаксис и формат (простой ASCII-текст).

Примеры: slshow1.alb, summer\_holiday\_2004.ALB, test.alb, ...

Текстовый файл подчиняется следующему синтаксису:

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-885h9-1" ?>
<philips-slideshow version="1.0" >
  <title>Title of the slideshow</title>
  <audio>audio url</audio>
  <slide-duration>30</slide-duration>
  <slides>
    <slide>slide_1_url</slide>
    <slide>slide 2 url</slide>
    <slide>slide 3 url</slide>
    <slide>slide 4 url</slide>
    <slide>slide 5 url</slide>
    <slide>slide 6 url</slide>
    . . .
    <slide>slide N-1 url</slide>
    <slide>slide N url</slide>
  </slides>
</philips-slideshow>
```

### Поддерживаемые XML-тэги

В нижеприведенной таблице описывается синтаксис XML-тэгов.

Наименование тэга	Применение	Описание
philips-slideshow	обязательный	Сигнатура (подпись) слайдовой презентации Philips с указанием версии.
title	дополнительный	Заголовок списка воспроизводимых файлов.
audio	дополнительный	Следующий за этим тэгом URL аудиофайлов задаёт фоновое музыкальное сопровождение презентации. Возможны ссылки только на отдельную музыкальную композицию или на список (.m3u и .pls). С другими видами ссылок озвучивание работать не будет. Если в ссылке указывается отдельная композиция, она будет воспроизводиться циклически. Если указан список, все записи воспроизводятся по очереди, после чего воспроизведение повторяется с начала списка.
slide-duration	дополнительный	Время показа слайда по умолчанию (с кратностью 0,1 с). Поддержка этого тэга ТВ-приложениями необязательна. Приложение может поддерживать одну или несколько фиксированных длительностей. (В ТВ модели 32PF9956/12 поддержка не предусмотрена).
slides	обязательный	Указывает слайды для воспроизведения.
slide	дополнительный	Указывает URL отдельного слайда.

### Пример

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1" ?>
<philips-slideshow version="1.0" >
  <title>Select this to start slideshow</title>
  <audio>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Nature clip.mp3</audio>
  <slide-duration>80</slide-duration>
  <slides>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips001.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips002.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips003.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips_Digital_Image_Gallery\Philips004.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips005.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips006.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips007.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips008.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips009.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips010.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips011.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips012.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips013.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips014.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips015.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips016.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips_Digital_Image_Gallery\Philips017.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips_Digital_Image_Gallery\Philips018.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips019.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips020.jpg</slide>
  </slides>
</philips-slideshow>
```