

DVDVIDEO DIGITAL SURROUND SYSTEM

LX3900SA • LX3950W



LX3900SA



LX3950W



PHILIPS

Important notes for users in the U.K.

Mains plug

This apparatus is fitted with an approved 13 Amp plug. To change a fuse in this type of plug proceed as follows:

- 1 Remove fuse cover and fuse.
- 2 Fix new fuse which should be a BS1362 5 Amp, A.S.T.A. or BSI approved type.
- 3 Refit the fuse cover.

If the fitted plug is not suitable for your socket outlets, it should be cut off and an appropriate plug fitted in its place.

If the mains plug contains a fuse, this should have a value of 5 Amp. If a plug without a fuse is used, the fuse at the distribution board should not be greater than 5 Amp.

Note: The severed plug must be disposed of to avoid a possible shock hazard should it be inserted into a 13 Amp socket elsewhere.

How to connect a plug

The wires in the mains lead are coloured with the following code: blue = neutral (N), brown = live (L).

- As these colours may not correspond with the colour markings identifying the terminals in your plug, proceed as follows:
 - Connect the blue wire to the terminal marked N or coloured black.
 - Connect the brown wire to the terminal marked L or coloured red.
 - Do not connect either wire to the earth terminal in the plug, marked E (or $\frac{1}{4}$) or coloured green (or green and yellow).

Before replacing the plug cover, make certain that the cord grip is clamped over the sheath of the lead - not simply over the two wires.

Copyright in the U.K.

Recording and playback of material may require consent. See Copyright Act 1956 and The Performer's Protection Acts 1958 to 1972.

Italia

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Si dichiara che l'apparecchio LX3900SA/LX3950W, Philips risponde alle prescrizioni dell'art. 2 comma 1 del D.M. 28 Agosto 1995 n. 548.

Fatto a Eindhoven

Philips Consumer Electronics
Philips, Glaslaan 2
5616 JB Eindhoven, The Netherlands

Norge

Typeskilt finnes på apparatens underside.

Observer: Nettbryteren er sekundert innkoplet. Den innebygde netdelen er derfor ikke frakoplet nettet så lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.

For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, skal apparatet ikke utsettes for regn eller fuktighet.

CAUTION

Use of controls or adjustments or performance of procedures other than herein may result in hazardous radiation exposure or other unsafe operation.

VAROITUS

Muiden kuin tässä esitettyjen toimintojen säädön tai asetusten muutto saattaa altistaa vaaralliselle säteilylle tai muille vaarallisille toiminnolle.

LASER

Type	Semiconductor laser GaAlAs
Wave length	650 nm (DVD) 780 nm (VCD/CD)
Output Power	7 mW (DVD) 10 mW (VCD/CD)
Beam divergence	60 degree

Manufactured under license from Dolby Laboratories. "Dolby", "Pro Logic" and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

Manufactured under license from Digital Theater Systems, Inc. US Pat. No. 5,451,942, 5,956,674, 5,974,380, 5,978,762 and other world-wide patents issued and pending. "DTS" and "DTS Digital Surround" are registered trademarks of Digital Theater Systems, Inc. Copyright 1996, 2000 Digital Theater Systems, Inc. All Rights Reserved.

This product complies with the radio interference requirements of the European Community.

DivX®, DivX Certified, and associated logos are trademarks of DivXNetworks, Inc and are used under license.

**CAUTION**

VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN AVOID EXPOSURE TO BEAM

ADVARSEL

SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING VED ÅBNING UNDGÅ UDSÆTTELSE FOR STRÅLING

WARNING

SYNLIG OCH OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÄR DENNA DEL ÄR ÖPPNAD BETRAKTA EJ STRÅLEN

VARO!

AVATTAESSA OLET ALTIINA NÄKYVÄLLE JA NÄKYMÄTTÖMÄLLE LASER SÄTEILYLLE. ÄLÄ KATSO SÄTEESEEN

VORSICHT

SICHTBARE UND UNSICHTBARE LASERSTRÄHLUNG WENN ABDECKUNG GEÖFFNET NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN

ATTENTION

RAYONNEMENT LASER VISIBLE ET INVISIBLE EN CAS D'OUVERTURE EXPOSITION DANGEREUSE AU FAISCEAU

For Customer Use:

Read carefully the information located at the bottom of your DVD VIDEO player and enter below the Serial No. Retain this information for future reference.

Model No. DVD VIDEO LX3900SA/LX3950W
Serial No. _____



This DVD player is in conformity with the EMC directive and low-voltage directive.

'CONSUMERS SHOULD NOTE THAT NOT ALL HIGH DEFINITION TELEVISION SETS ARE FULLY COMPATIBLE WITH THIS PRODUCT AND MAY CAUSE ARTIFACTS TO BE DISPLAYED IN THE PICTURE. IN CASE OF 525 OR 625 PROGRESSIVE SCAN PICTURE PROBLEMS, IT IS RECOMMENDED THAT THE USER SWITCH THE CONNECTION TO THE 'STANDARD DEFINITION' OUTPUT. IF THERE ARE QUESTIONS REGARDING OUR TV SET COMPATIBILITY WITH THIS MODEL 525p AND 625p DVD PLAYER, PLEASE CONTACT OUR CUSTOMER SERVICE CENTRE'.

English

Hereby, Philips Consumer Electronics, B. U. Peripherals & Accessories, declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Français

Par la présente, Philips Consumer Electronics, B. U. Peripherals & Accessories, déclare que l'appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Español

Por medio de la presente, Philips Consumer Electronics, B. U. Peripherals & Accessories, declara que el cumple con los requisitos esenciales y cualesquier otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

Deutsch

Hiermit erklärt Philips Consumer Electronics, B. U. Peripherals & Accessories die Übereinstimmung des Gerätes mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Festlegungen der Richtlinie 1999/5/EG.

Nederlands

Hierbij verklaart Philips Consumer Electronics, B. U. Peripherals & Accessories dat het toestel in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Italiano

Con la presente Philips Consumer Electronics, B. U. Peripherals & Accessories dichiara che questo è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabiliti dalla direttiva 1999/5/CE.

Svenska

Härmed intygar Philips Consumer Electronics, B. U. Peripherals & Accessories, att denna står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Dansk

Undertegnede Philips Consumer Electronics, B. U. Peripherals & Accessories erklærer herved, at følgende udstyr overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EU.

Finnish

Philips Consumer Electronics, B. U. Peripherals & Accessories vakuuttaa täten että tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

Portuguese

Philips Consumer Electronics, B. U. Peripherals & Accessories declara que este está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Ελληνικά

ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Philips Consumer Electronics, B. U. Peripherals & Accessories ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/EK.

DK

Advarsel: Usynlig laserstråling ved åbning når sikkerhedsafbrydere er ude af funktion. Undgå utsættelse for stråling.

Bemærk: Netafbryderen er sekundært indkoblet og afbryder ikke strømmen fra nettet. Den indbyggede netdel er derfor tilsluttet til lysnettet så længe netstikket sidder i stikkontakten.

S**Laserapparat av klass 1**

Varning! Om apparaten används på annat sätt än som anges i denna bruksanvisning, kan användaren utsättas för osynlig laserstrålning, som överskrider gränsen för laserklass 1.

Observera! Stömbrytaren är sekundärt kopplad och bryter inte strömmen från elnätet. Den inbyggda nätdelen är därför ansluten till elnätet så länge stickproppen sitter i vägguttaget.

SF**Luokan 1 laserlaite**

Varoitus! Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käytööhjessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittäville näkymättömälle lasersäteilylle.

Oikeus muutoksiin varataan. Laite ei saa olla alittiina tippu-ja roiskevedelle.

Huom. Toiminnanvalitsin on kytetty toisiopuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkkoosa on kytettyynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.

Index

På grund av de skillnader i skivformat som finns mellan olika skivleverantörer måste dvd-spelaren eventuellt förbättras eller uppgraderas. I takt med att dvd-tekniken förbättras kommer de här förbättringarna att bli vanligare och enklare att slutföra. Om du vill utföra en programvaruupgradering går du till " www.p4c.philips.com ".
På grund af uoverensstemmelser mellem diskformater fra de forskellige diskproducenter, kan dit dvd-system kræve en spilningsudvidelse eller en opgradering. Efterhånden som dvd-teknologien udvikles, vil disse udvidelser blive almindelige og vil være nemme at implementere. Gå til " www.p4c.philips.com ", hvis du ønsker softwareopgradering.
Koska eri levyvalmistajat käyttävät erilaisia levyformaatteja, DVD-järjestelmäsi toimintoja täytyy ehkä laajentaa tai päävitää. DVD-teknikan kehityyssä nämä laajennukset yleistyvät ja ovat helposti toteutettavissa. Löydät ohjelmistopäivityksen sivustosta " www.p4c.philips.com ".
Devido à inconsistência dos formatos de disco disponibilizados por vários fabricantes de discos, a capacidade de reprodução do seu sistema de DVD pode necessitar de ser melhorada ou actualizada. À medida que a tecnologia do DVD avança, estes melhoramentos tornam-se comuns e fáceis de completar. Visite " www.p4c.philips.com " para obter actualizações de software.
Λόγω της ασυνέπιας στην διαμόρφωση των δίσκων που παρέχονται από διάφορους κατασκυαστές δίσκων, το σύστημα DVD που χρησιμοποιεί υδεχται να απαιτεί βλτίωση ή αναβάθμιση της δυνατότητας αναπαραγωγής. Καθώς ξιλίσται η τχνολογία των DVD, οι βλτίωσις αυτές θα ίναι συνηθισμένες και θα ίναι ύπολο να ολοκληρωθούν. Μπαβίτ στη διύθυνση " www.p4c.philips.com " για αναβάθμιση λογισμικού.
Ze względu na niekompatybilność formatów płyt oferowanych przez rozmaitych producentów, Twój system DVD może wymagać rozbudowy lub aktualizacji oprogramowania. W miarę zaawansowania technologii DVD możliwości tego rodzaju rozbudowy stają się powszechnie i proste w realizacji. Odwiedź stronę " www.p4c.philips.com " aby pobrać aktualizację oprogramowania.
Из-за несовместимости форматов дисков различных производителей для вашей системы DVD может быть необходимо произвести обновление или улучшить воспроизводимости. С развитием технологии DVD эти улучшения станут широкоспользованными и просто выполняемыми. Обновлени программного обеспечения находится на веб-сайте " www.p4c.philips.com ".

Svenska ----- 6

Svenska

Dansk ----- 42

Dansk

Suomi ----- 78

Suomi

Português ----- 114

Português

Ελληνικά ----- 150

Ελληνικά

Polski ----- 186

Polski

Русский ----- 222

Русский

Índice

Informações Gerais

Acessórios fornecidos	116
Informações sobre cuidados e segurança ...	116

Ligações

Passo 1: Posicionar os altifalantes e subwoofer	117
Passo 2: Ligar os altifalantes e o subwoofer .	117
Passo 3: Ligar ao televisor	118
Utilizar uma tomada Scart	118
Utilizar a tomada S-Video	118
Utilizar uma tomada de vídeo composta (CVBS)	118
Passo 4: Ligação das antenas	119
Passo 5: Ligar o cabo de alimentação eléctrica	119

Ligações (opcional)

Ligar um Videogravador ou Caixa de TV	
Cabo/Parabólica	120
Visualizar e ouvir a leitura do videogravador	120
Utilizar o videogravador para gravar a leitura de DVDs	120
Ligar equipamento áudio digital	121
Ouvir a leitura	121

Apresentação Funcional

Unidade principal e telecomando	122
Botões de controlo disponíveis somente no telecomando	122–123

Iniciar

Passo 1: Introduzir pilhas no telecomando...124	
Utilizar o telecomando para operar o sistema	124
Passo 2: Configurar o televisor	124
Seleccionar o sistema de cores que corresponde ao televisor	125
Configurar o formato do televisor	125
Passo 3: Configurar a preferência de idioma 126	
Definir o Idioma das Instruções no Ecrã (Idioma OSD)	126
Definir o idioma do menu de Áudio, Legendas e Discos	126
Passo 4: Configurar canais dos altifalantes . 127	

Utilização de Discos

Discos que podem ser lidos	128
Leitura de discos	128
Modo espera Economia de Energia	129
Controlos de leitura básicos	129
Seleccionar várias funções repetir/aleatória	129
Modo de repetição	129
Repetir uma secção	129
Outras operações da leitura de vídeo (DVD/VCD/SVCD)	130
Utilização do Menu do Disco	130
Ampliar a imagem	130
Utilizar o menu OSD	130
Retomar a leitura a partir do último ponto de paragem	131
Avançar por imagens	131
Alterar o idioma da banda sonora	131
Alterar o idioma das legendas (apenas para DVD)	131
Visualizar a partir de outro ângulo (apenas para DVD)	131
Seleccionar um título (apenas para DVD)	131
Controlo de leitura (PBC) (apenas para VCD)	132
Função de Pré-visualização (apenas para VCD)	132
Ler um disco MP3/JPEG/DivX/MPEG-4 ... 133	
Ler música MP3 e imagens JPEG simultaneamente	133
Reproduzir Super Audio CD (SACD)	134
Características especiais para leitura de discos de imagens	134
Função de Pré-visualização	134
Ampliar a imagem	134
Leitura com ângulos múltiplos	134
Efeito de Pesquisa	134

Índice

Opções do menu de Configuração do Sistema

Menu de Configuração Geral	135
Bloquear/desbloquear o DVD para visualização	135
Reducir o brilho do visor do sistema	135
Programa (não aplicável a Image CDs/MP3/SACD)	135–136
Definir o Idioma das Instruções no Ecrã (Idioma OSD)	136
Protecção do Ecrã – ligar/desligar	136
Código de registo VOD DivX®	136
Menu de Configuração Áudio	137
Configurar a saída analógica	137
Configuração de Altifalantes	137
Modo nocturno – ligar/desligar	137
Menu de Configuração de Vídeo	138
Tipo de televisor	138
Ecrã de televisão	138
Configuração de Imagen	138–139
Menu de Configuração de Preferências	139
Definir o idioma do menu de Áudio, Legendas e Discos	139
Restringir a leitura através da configuração do Nível Parental	139–140
Controlo de leitura (PBC)	140
Navegador MP3/JPEG	140
Alterar a palavra-passe	141
Reposição nas configurações originais ...	141

Utilização do Sintonizador

Sintonizar estações de rádio	142
Predefinir estações de rádio	142
Utilizar o Plug & Play	142
Memorização automática	143
Predefinição manual	143
Selecionar uma estação de rádio predefinida	143
Eliminar uma estação de rádio predefinida	143

Controlos de Som e Volume

Controlo de Som	144
Seleccionar o som surround	144
Seleccionar efeitos sonoros digitais	144
Controlo de volume	144

Outras Funções

Ligar/desligar	145
Passar para o modo activo	145
Passar para o modo de espera	145
Economia de Energia (Eco Power)	145
Utilizar o telecomando para operar o televisor	145
Gravar para um dispositivo externo	145
Definir o temporizador de Desligar Automático	145

Resolução de problemas 146–147 |

Especificações 148 |

Glossário 149 |

Código Idioma 261 |

Português

Informações Gerais

Acessórios fornecidos

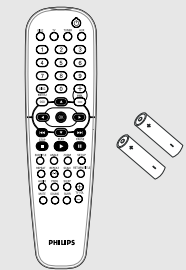
Cabo scart



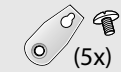
Antena de cabo FM



Antena de quadro MW

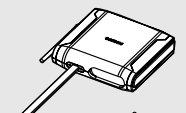
Telecomando e 2 pilhas
(12nc: 3139 258 70031)

Suportes e parafusos

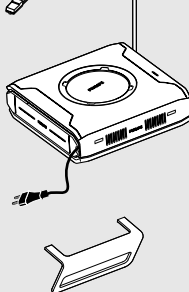


Acessórios adicionais (apenas para LX3950W)

Transmissor sem fios



Receptor sem fios



Suporte de mesa para receptor sem fios

Informações sobre cuidados e segurança

Evite altas temperaturas, humidade, água e pó

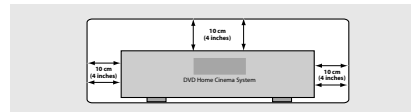
- Não exponha o sistema, as pilhas ou os discos a humidade, chuva, areia ou calor excessivo (provocado por aquecedores ou luz solar directa). Para evitar a entrada de pó para a lente, feche sempre o tabuleiro.

Evite o problema da condensação

- É possível que a lente se ofusque se o leitor for deslocado repentinamente de um ambiente frio para um quente, facto que impossibilita a leitura de qualquer disco. Deixe o leitor no ambiente quente até a humidade desaparecer.

Não obstrua os ventiladores

- Não utilize o sistema DVD num armário fechado e deixe um espaço livre de aproximadamente 10 cm em toda a sua volta para uma correcta ventilação.



Atenção a dispensar aos discos

- Para limpar um CD, passe um pano sem cotão e macio em linhas rectas do centro para a borda. Não utilize agentes de limpeza porque podem danificar o disco!
- Escreva somente na face impressa de um CD-R/CD-RW e exclusivamente com uma caneta de feltro de ponta macia.
- Pegue no disco pela borda, não tocando na sua superfície.



Atenção a dispensar à caixa

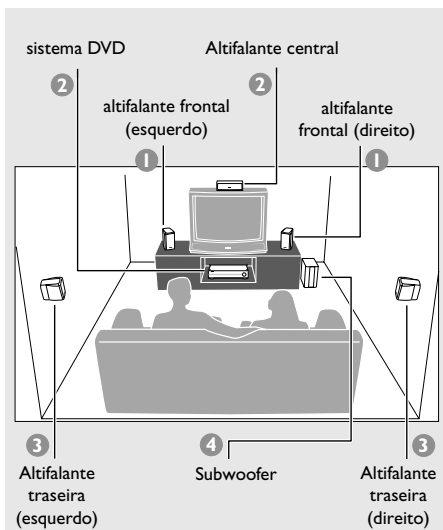
- Utilize um pano macio ligeiramente húmido com um detergente suave. Não utilize uma solução com álcool, amoníaco ou abrasivos.

Encontrar um local adequado

- Coloque o leitor numa superfície plana, rígida e estável. Telecomando e 2 pilhas

Ligações

Passo 1: Posicionar os altifalantes e subwoofer



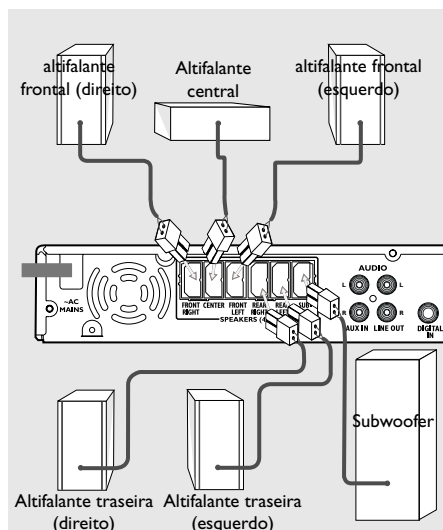
Para o melhor som surround possível, todos os altifalantes devem ser posicionados à mesma distância da posição de audição.

- 1 Coloque as colunas frontais esquerda e direita a distâncias iguais relativamente ao televisor e num ângulo de, aproximadamente, 45° face posição de audição.
- 2 Coloque o altifalante central acima do televisor ou do sistema DVD para que o som do canal central seja localizado.
- 3 Coloque os altifalantes traseira ao nível dos ouvidos, virados um contra o outro, ou montados na parede.
- 4 Coloque o subwoofer no chão, perto do televisor.

Sugestões Úteis:

- Para evitar que interferências magnéticas, não coloque os altifalantes frontais muito perto do televisor.
- Deixe que exista uma ventilação correcta à volta do sistema DVD.

Passo 2: Ligar os altifalantes e o subwoofer



Ligue os sistemas de altifalantes fornecidos recorrendo aos cabos fornecidos para o efeito, seguindo as cores das fichas e dos respectivos cabos.

Para a ligação do sistema sem fios LX3950W, consulte o 'Guia de Utilização Rápida' em separado.

O transmissor e o receptor sem fios permitem-lhe estabelecer a ligação dos altifalantes sem fios.

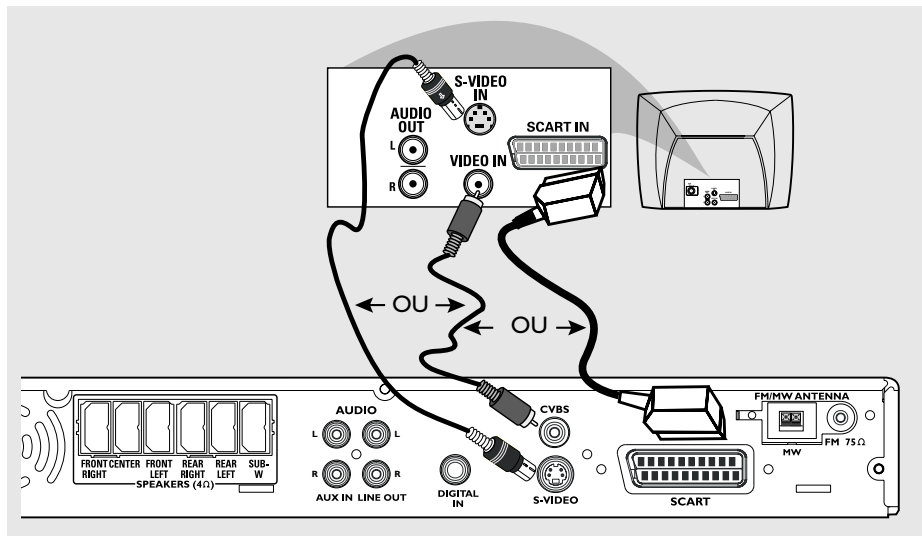
Sugestões Úteis:

- Verifique se os cabos dos altifalantes estão correctamente ligados. As ligações incorrectas poderão danificar o sistema devido a curto-circuitos.
- Para evitar ruídos indesejáveis, não coloque o transmissor e o receptor sem fios demasiado próximo do sistema de DVD, do adaptador de corrente CA, do televisor ou de outras fonte de radiação.

Português

Ligações

Passo 3: Ligar ao televisor



IMPORTANTE!

- Só é necessário proceder a uma ligação vídeo a partir das seguintes opções, consoante as capacidades do televisor.
- Ligue directamente o sistema DVD ao televisor.
- A ligação Scart (RGB) Video fornece uma melhor qualidade de imagem do que a ligação S-Video. Estas opções devem estar disponíveis no televisor.
- Se as ligações S-Video e Scart Video forem usadas para ligar ao televisor, o sinal do televisor detectará automaticamente a ligação SCART sempre que liga o sistema DVD.

Utilizar uma tomada Scart

- Utilize o cabo de vídeo scart (preto) para ligar o sistema DVD à tomada **SCART** às tomadas de entrada Scart correspondentes no televisor.
OU

Utilizar a tomada S-Video

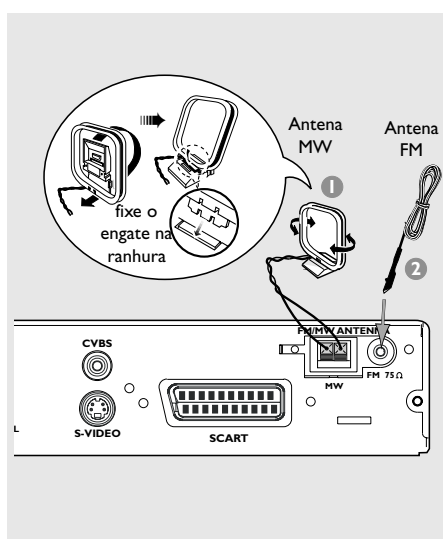
- Utilize o cabo de S-Video (não fornecido) para ligar a tomada **S-VIDEO OUT** do sistema DVD à tomada de entrada S-Video (ou denominada de A/V In ou S-VHS) ao televisor.
OU

Utilizar uma tomada de vídeo composta (CVBS)

- Utilize o cabo de vídeo composto (amarelo - não fornecido) para ligar a tomada **CVBS** do sistema DVD (ou denominada de A/V In, Video In, Composite ou Baseband) ao televisor.

Ligações

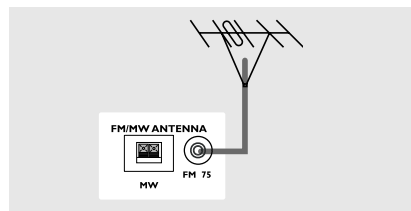
Passo 4: Ligação das antenas



① Ligue a antena de quadro MW fornecida à tomada **MW**. Coloque a antena de quadro MW numa prateleira ou fixe-a numa base ou parede.

② Ligue a antena FM fornecida à tomada **FM**. Estenda a antena FM e prenda as suas extremidades à parede.

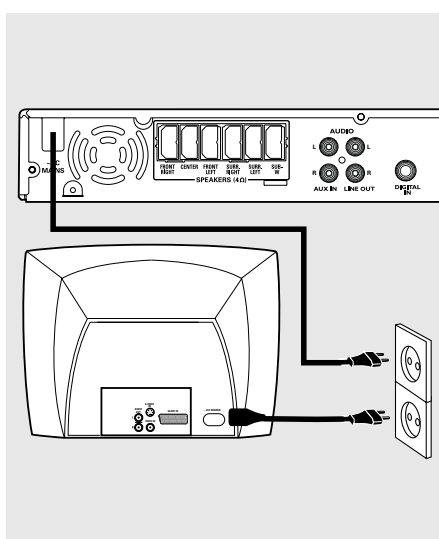
Para uma melhor recepção estéreo FM, ligue uma antena FM exterior (não fornecida).



Sugestões Úteis:

- Regule a posição das antenas para obter uma boa recepção.
- Coloque as antenas tão longe quanto possível do televisor, videogravador ou qualquer outra fonte de radiações para impedir ruidos indesejáveis.

Passo 5: Ligar o cabo de alimentação eléctrica



Depois de ter ligado tudo correctamente, ligue o cabo de alimentação eléctrica à tomada eléctrica.

Nunca faça nem altere ligações com o sistema ligado.

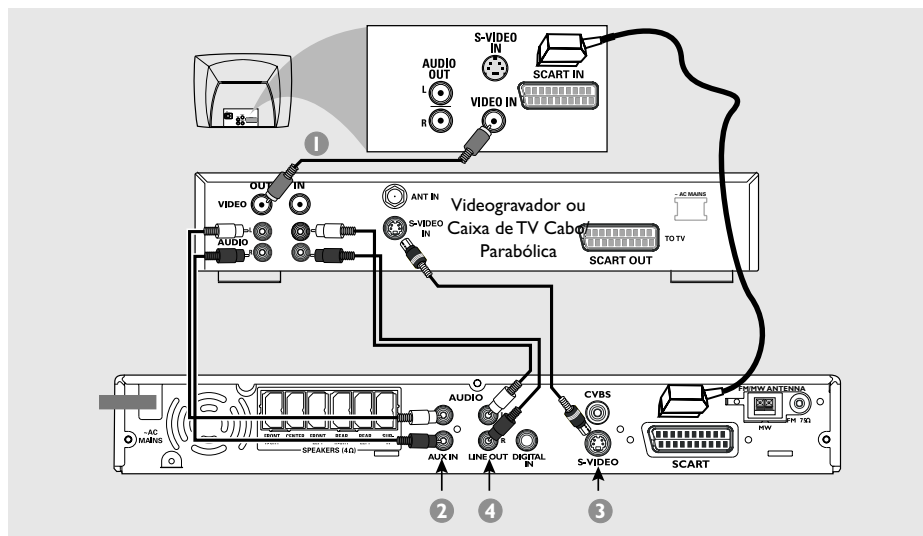
Sugestão Útil:

- Consulte a placa na parte traseira ou na base do sistema para obter a identificação e informações sobre alimentação eléctrica.

Português

Ligações (opcional)

Ligar um Videogravador ou Caixa de TV Cabo/Parabólica



Visualizar e ouvir a leitura do videogravador

- 1 Ligue o videogravador ou Caixa de TV Cabo/Parabólica ao televisor conforme ilustrado.
 - 2 Ligue as tomadas **AUX IN (R/L)** do sistema DVD às tomadas **AUDIO OUT** do videogravador ou caixa de TV cabo/parabólica.
- Antes de iniciar a utilização, prima **AUX/DI** no telecomando para seleccionar “**AUX**” com vista a activar a fonte de entrada.

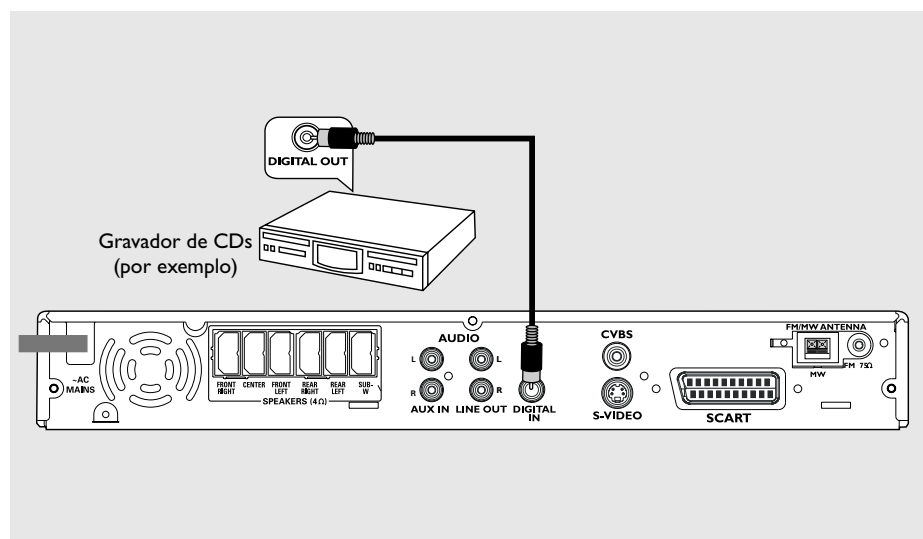
Utilizar o videogravador para gravar a leitura de DVDs

- Alguns DVDs estão protegidos contra cópias. Não é possível gravar discos protegidos com um videogravador.
- 3 Ligue a tomada **S-VIDEO** do sistema DVD à tomada **S-VIDEO IN** do videogravador.
 - 4 Ligue as tomadas **LINE OUT (R/L)** do sistema DVD às tomadas **AUDIO IN** do videogravador.
Isto permitirá realizar gravações estereofónicas analógicas (dois canais, direito e esquerdo).

Para visualizar a leitura do DVD durante a gravação,
Deve ligar o sistema DVD ao televisor utilizando a ligação **SCART** (conforme ilustrado acima).

Ligações (opcional)

Ligar equipamento áudio digital



Português

Ouvir a leitura

- Ligue a tomada **DIGITAL IN** do sistema DVD à tomada **DIGITAL OUT** de um dispositivo áudio digital.

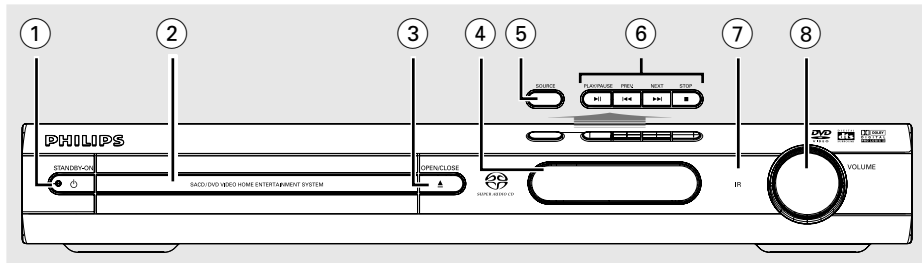
Antes de iniciar a utilização, prima **AUX/DI** no telecomando para seleccionar “” com vista a activar a fonte de entrada.

Sugestões Úteis:

- Alguns DVDs estão protegidos contra cópias. Não é possível gravar o disco através de um videogravador ou dispositivo de gravação digital.
- Não poderá ouvir nem gravar a reprodução do CD SACD ou MP3 se usar a ligação digital.
- Para reproduzir utilizando a ligação **DIGITAL IN**, programe a saída digital do leitor para o formato PCM.
- Consulte sempre o manual de instruções do outro equipamento para obter informações completas sobre a ligação e utilização.

Apresentação Funcional

Unidade principal e telecomando



Português

① STANDBY ON (⊕)

- Passa para o modo espera de espera economia de energia ou liga o sistema.
- Luz acesa no modo de espera Economia de Energia.

② Tabuleiros de Disco

③ OPEN-CLOSE ▲

- Abre/fecha o tabuleiro de disco.

④ Visor do sistema

⑤ SOURCE

- Selecciona o modo da fonte activa pertinente : DISC,TV,TUNER ou AUX/DI.
- DISCO: para comutar para o modo da fonte DISCO.
- TELEVISOR: para comutar para o modo da fonte TELEVISOR e/ou* ligar o televisor Philips (só no telecomando).
- SINTONIZADOR: alterna entre FM e MW.
- AUX/DI: alterna entre o modo AUX e DI (Entrada Digital).

⑥ ► II PLAY•PAUSE

- DISCO: inicia/pára a leitura.
- SINTONIZADOR: inicia a instalação de estações de rádio memorizadas no modo Plug & Play (só na unidade principal).

◀◀ PREV / NEXT ▶▶

- DISCO: *pesquisa para trás/frente ou selecciona uma faixa.
- TELEVISOR: selecciona o canal seguinte/ anterior o televisor Philips (só no telecomando).
- SINTONIZADOR: sintoniza a frequência do rádio para cima/baixo.

■ STOP

- Sai da operação.
- DISCO: pára a leitura.
- SINTONIZADOR: *apaga uma estação de rádio memorizada.

⑦ iR

- Aponte o telecomando para este sensor.

⑧ VOLUME (VOL + -)

- Regula o nível de volume.

Botões de controlo disponíveis somente no telecomando

⑨ DISC MENU (só no modo da fonte DISCO)

- Entra ou sai do menu do conteúdo do disco.
- Só para a versão 2.0 de VCD;
- No modo de paragem, liga/desliga o modo de controlo de leitura (PBC).
- Durante a leitura, regressa ao menu principal.

⑩ OSD MENU (só no modo da fonte DISCO)

- Entra ou sai das Instruções no Ecrã (OSD)

⑪ ◀▶▲▼

- Selecciona a direcção do movimento no menu.
- Use ▲▼ para seleccionar a estação de rádio memorizada.
- Use ▲▼ para seleccionar a estação de rádio seguinte será automaticamente no modo da fonte SINTONIZADOR.

⑫ ANGLE

- Selecciona o ângulo da filmagem do DVD (se houver).

* = Prima e mantenha premido o botão durante mais do que dois segundos.

Apresentação Funcional

(13) SUBTITLE

- Selector do idioma das legendas / desactiva as legendas.

(14) REPEAT

- Selecciona os diversos modos de repetição.

(15) REPEAT A-B

- Repete uma secção específica de um disco.

(16) AUDIO

- Selecciona um idioma de banda sonora (DVD) ou canal áudio (CD).

(17) MUTE

- Desactiva ou activa o volume.

(18) PROG

- DISCO: inicia a programação.
- SINTONIZADOR: inicia * automaticamente a programação de memorização de posições automática/manual.

(19) SOUND

- Selecciona o efeito sonoro.

(20) SLEEP

- Define a função de temporizador para dormir.

(21) SURR

- Selecciona som multi-canais ou o modo estereofónico.

(22) TVVOL + -

- Regula o volume do televisor (só televisor Philips).

(23) SCAN

- Lê os primeiros segundos de cada faixa/capítulo de um disco.

(24) RETURN/TITLE

- Para regressar ao menu anterior.
- Apresenta o menu de Títulos do disco (se houver).

(25) SETUP

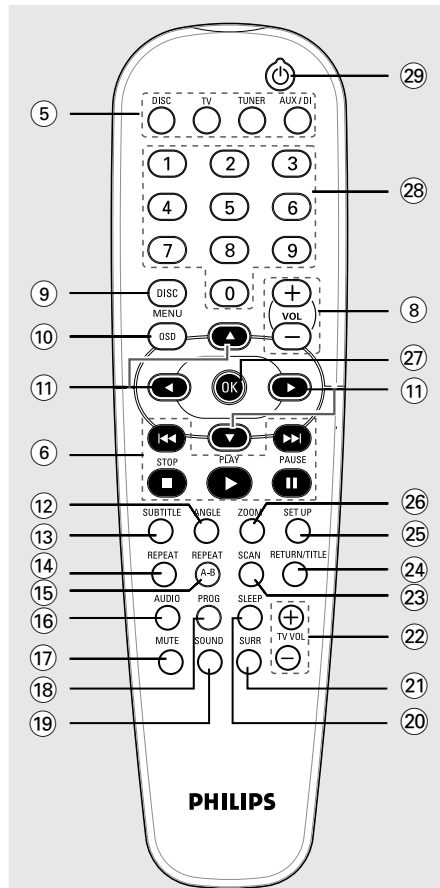
- Entra ou sai do menu de configuração do sistema.

(26) ZOOM

- Amplia uma imagem no ecrã do televisor.

(27) OK

- Confirma uma selecção.



Português

(28) Teclas numéricas (0-9)

- Introduz um número de faixa/título.
- Introduz um número de uma estação de rádio memorizada.

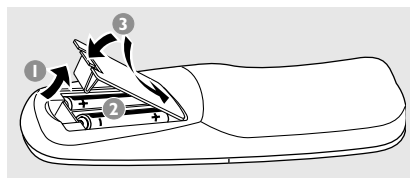
(29)

- Passa para o modo de espera Economia de Energia.
- *Liga/desliga o televisor Philips (no modo Televisor)

* = Prima e mantenha premido o botão durante mais do que dois segundos.

Iniciar

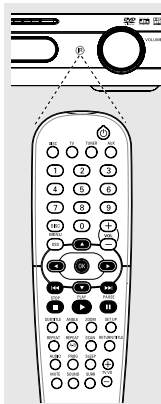
Passo 1: Introduzir pilhas no telecomando



- 1 Abra o compartimento das pilhas.
- 2 Introduza duas pilhas do tipo R6 ou AA, seguindo as indicações (+ -) no interior do compartimento.
- 3 Feche a tampa.

Utilizar o telecomando para operar o sistema

- 1 Dirija directamente o telecomando para o sensor remoto (iR) no painel frontal.
- 2 Selecione a fonte que pretende controlar, premindo um dos botões de selecção de fonte existentes no telecomando (por exemplo, TV, TUNER).
- 3 Seguidamente, seleccione a função pretendida (por exemplo, ▶ II, |◀|, ▶▶|).



ATENÇÃO!

- Retire as pilhas se estiverem gastas ou se o telecomando não for utilizado durante muito tempo.
- Não utilize pilhas novas e velhas nem misture diversos tipos de pilhas.
- As pilhas contêm substâncias químicas, por isso, o seu descarte deve ser criterioso.

Passo 2: Configurar o televistor

IMPORTANTES!

Certifique-se de que procedeu a todas as ligações necessárias. (Consulte “Ligar ao televistor”, nas páginas 118).

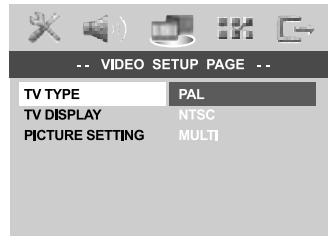
- 1 Prima SOURCE até “HIS” aparecer no visor (ou prima DISC no telecomando).
- 2 Ligue o televistor e defina o canal de vídeo correcto. Deverá visualizar o ecrã de fundo azul DVD no televistor.
→ Normalmente, este canal está entre os canais inferiores e superiores e pode ser designado de FRONT, A/V IN ou VIDEO. Consulte o manual do televistor para mais informações.
→ Ou pode ir para o canal 1 do televistor e, depois, premir repetidamente o botão de canal até visualizar o canal Video In.
→ Alternativamente, o telecomando do televistor pode ter um botão ou interruptor que escolhe modos de vídeo diferentes.

Iniciar

Seleccionar o sistema de cores que corresponde ao televisor.

Para que um DVD seja lido neste sistema, o sistema de cores do DVD, o televisor e o sistema DVD devem ser coincidentes. Antes de alterar o sistema de televisão, certifique-se de que o televisor suporta o sistema de cor seleccionado.

- 1 No modo disco, prima **SETUP**.
- 2 Prima repetidamente ► para seleccionar {VIDEO SETUP PAGE} (PÁG. CONFIG.VÍDEO).
- 3 Prima ▲▼ para realçar {TV TYPE} (Tipo TV) e prima ►.



- 4 Prima ▲▼ para realçar uma das seguintes opções:

PAL – Selecione este sistema se o televisor ligado estiver no sistema PAL. Procederá à alteração do sinal de vídeo de um disco NTSC para saída em formato PAL.

NTSC – Selecione este sistema se o televisor ligado estiver no sistema NTSC. Procederá à alteração do sinal de vídeo de um disco PAL para saída em formato NTSC.

MULTI – Selecione esta função se o televisor ligado for compatível com NTSC e PAL (multi-sistemas). O formato de saída estará de acordo com o sinal de vídeo do disco.

- 5 Selecione um item e prima **OK**.
 - Siga as instruções indicadas no televisor para confirmar a seleção (quando aplicável).
 - Se aparecer um ecrã em branco/distorcido, aguarde 15 segundos pela recuperação automática.

Configurar o formato do televisor

Configure o rácio de aspecto do Leitor de DVDs segundo o televisor ao qual está ligado. O formato que selecciona deve estar disponível no disco. Caso contrário, a configuração de Formato de Televisor não afetará a imagem durante a leitura.

- 1 No modo disco, prima **SETUP**.
- 2 Prima repetidamente ► para seleccionar {VIDEO SETUP PAGE} (PÁG. CONFIG.VÍDEO).
- 3 Prima ▲▼ para realçar {TV DISPLAY} (Ecrã TV) e prima ►.



- 4 Prima ▲▼ para realçar uma das seguintes opções:

4:3 PANSCAN –

Selecione este formato se tiver um televisor convencional e o DVD não estiver formatado para visualização em ecrã largo. Será apresentada uma imagem larga na totalidade do ecrã do televisor com uma porção automaticamente cortada.



4:3 LETTERBOX –

Selecione este formato se tiver um televisor convencional e o DVD estiver formatado para visualização em ecrã largo. São visualizadas bandas largas pretas nas partes superior e inferior do ecrã do televisor.



16:9 –

Selecione este formato se tiver um televisor de ecrã largo.



- 5 Selecione um item e prima **OK**.

SUGESTÕES: Para regressar ao menu anterior, prima ▲. Para remover o menu, prima **SETUP**.

Português

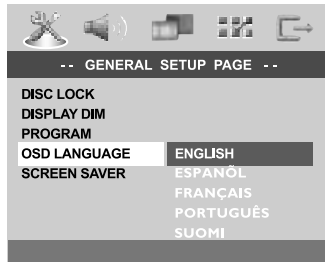
Iniciar

Passo 3: Configurar a preferência de idioma

Pode seleccionar as configurações de idioma preferido para que o sistema DVD mude automaticamente o idioma preferido sempre que coloca um disco. Se o idioma seleccionado não estiver presente no disco, será utilizado o idioma predefinido do disco. O idioma do OSD (visor informativo) do menu do sistema permanece tal como o configurar, independentemente dos vários idiomas do disco.

Definir o Idioma das Instruções no Ecrã (Idioma OSD)

- 1 No modo disco, prima **SETUP**.
- 2 Prima **►** para seleccionar {GENERAL SETUP PAGE} (PÁGINA CONFG. GERAL).
- 3 Prima **▲▼** para realçar {OSD LANGUAGE} (Idioma Na Tela) e prima **►**.



- 4 Prima **▲▼** para seleccionar um idioma e prima **OK** para confirmar.

Definir o idioma do menu de Áudio, Legendas e Discos

- 1 Prima **■** duas vezes para parar a leitura (quando aplicável), depois prima **SETUP**.
- 2 Prima repetidamente **►** para seleccionar {PREFERENCE PAGE} (PÁG. PREFERÊNCIAS).
- 3 Prima **▲▼** para realçar uma das opções seguintes de cada vez, depois prima **►**.
 - {AUDIO} (Áudio)
 - {SUBTITLE} (Legenda)
 - {DISC MENU} (Menu Disco)



- 4 Prima **▲▼** para seleccionar um idioma e prima **OK** para confirmar.

Se o idioma pretendido não estiver na lista, seleccione {OTHERS} (Outros), Utilize o teclado numérico (0-9) do telecomando para introduzir o código de idioma de 4 dígitos 'XXXX' (consulte o "Código Idioma" na página 261) e prima **OK para confirmar.**

- 5 Repita os passos ③~④ para outras configurações.

SUGESTÕES: Para regressar ao menu anterior, prima **◀**.
Para remover o menu, prima **SETUP**.

Iniciar

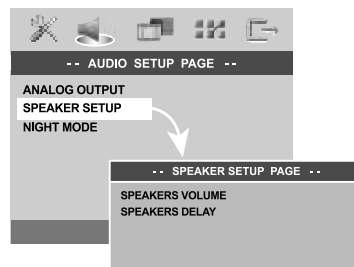
Passo 4: Configurar canais dos altifalantes

Pode regular os tempos de diferimento (só central e surround) e o nível de volume dos altifalantes individuais. Estas regulações permitem a optimização do som segundo o ambiente e a disposição.

IMPORTANTE!

Prima o botão SURR do telecomando para seleccionar o modo surround multicanais antes de ajustar as definições dos altifalantes.

- 1 Prima ■ para parar a leitura (quando aplicável), depois prima **SETUP**.
- 2 Prima repetidamente ► para seleccionar {AUDIO SETUP PAGE} (PÁG. CONFG. ÁUDIO).
- 3 Prima ▲▼ para realçar {SPEAKER SETUP} (Configuração de Altifalantes) e prima ►.

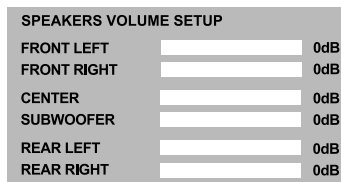


- 4 Entre no seu submenu, premindo a tecla ►.

- 5 Prima ▲▼ para realçar uma das opções seguintes de cada vez, depois prima ►.

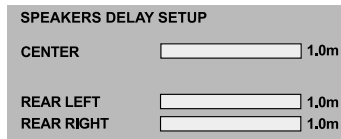
{SPEAKERS VOLUME} (Volume Altif.)

- Definição do nível de volume para cada altifalante (-6dB ~ +6dB).



{SPEAKERS DELAY} (Atraso Altif.)

- Definição dos tempos de atraso em relação à posição/distância de audição dos altifalantes central e surround (1m ~ 10m).



- 6 Prima ◀► para regular as configurações de cada altifalante de modo a adaptar-se às suas necessidades de som surround.

- 7 Prima **OK** para confirmar.

Sugestões Úteis:

- Use configurações de diferimento maior se os altifalantes surround estiverem mais perto do ouvinte do que os altifalantes centrais.
- O sinal de teste será gerado automaticamente para o ajudar a avaliar o nível de som de cada altifalante.

Português

SUGESTÕES: Para regressar ao menu anterior, prima ◀.
Para remover o menu, prima **SETUP**.

Utilização de Discos

IMPORTANT!

- Se o ícone de inibição (ø ou X) aparecer no ecrã do televisor quando se prima um botão, significa que a função não está disponível nesse disco que está a ler ou de momento.
- Os discos e leitores DVDs são concebidos com limitações regionais. Antes de proceder à leitura de um disco, verifique se a zona do disco corresponde à da zona do leitor.
- Não empurre o tabuleiro do disco nem coloque objectos, salvo os discos, no tabuleiro. Se o fizer, poderá provocar anomalias no funcionamento do leitor de discos.

Discos que podem ser lidos

O sistema de cinema em casa DVD lê:

- DVD (disco digital versátil)
- Video CDs (VCDs)
- Super Video CDs (SVCDS)
- Super Audio CDs (SACDs)
- Discos de Vídeo Digitais Finalizados Gravável[Regravável] (DVD+R[W])
- Discos Compactos (CDs)
- Discos MP3, Ficheiros de imagens (Kodak, JPEG) sem CD-R(W):
 - Format JPEG/ISO 9660
 - Visor de um máx. De 30 caracteres.
 - Frequência de amostragem suportadas: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz (MPEG-1)
16 kHz, 22,05 kHz, 24 kHz (MPEG-2)
 - Taxas de bits suportadas: 32~256 kbps (MPEG-1), 8~160 kbps (MPEG-2) taxas de bit variáveis
- Ficheiros MPEG-4 em CD-R[W]:
 - Profil simple
 - Profil simple advance (640-480)
- Ficheiros DivX® em CD-R[W] e DVD+R[W]:
 - DivX 3.11, 4.x e 5.x
 - GMC (Global Motion Compensation) e Q-Pel (Quarter Pixel) non compatibles



SUGESTÕES: As características de funcionamento aqui descritas podem não estar disponíveis em certos discos. Consulte sempre as instruções fornecidas com os discos.

Códigos de Regiões

Para poderem ser lidos neste sistema, os DVDs devem conter a referência todas (**ALL**) as regiões ou **Região 2**. Não é possível ler discos com a referência para outras regiões.



Sugestões Úteis:

- Pode não ser possível ler CD-R/RW ou DVD-R/RW em todos os casos devido ao tipo de disco ou ao estado da gravação.
- Se tiver problemas na leitura de um disco, retire-o e tente outro. Os discos de formatação incorrecta não serão lidos neste sistema DVD.

Leitura de discos

- 1 Prima **SOURCE** até “DISC” aparecer no visor (ou prima **DISC** no telecomando).
- 2 Ligue o televisor e defina o canal de entrada de vídeo correcto. (Consulte “Configurar o televisor” na página 124).
→ Deverá visualizar o ecrã de fundo azul DVD no televisor.
- 3 Prima **OPEN•CLOSE ▲** para abrir o tabuleiro e coloque um disco e, depois, prima novamente o mesmo botão para fechar o tabuleiro.
→ Certifique-se de que a etiqueta do disco está virada para cima. Para os discos de duas faces, coloque a face que pretende ler virada para cima.
- 4 A leitura inicia-se automaticamente.
→ Se aparecer um menu do disco no televisor, consulte a página 130 “Utilização do Menu do Disco”.
→ Se o disco estiver bloqueado por controlo parental, deve introduzir a palavra-passe de 6 dígitos. (Consulte a página 139~140).

Utilização de Discos

modo espera Economia de Energia

Trata-se de uma funcionalidade de poupança de energia em que o sistema comutará automaticamente para o modo espera. Economia de Energia se nenhum botão for utilizado 30 minutos depois de um disco ter parado.

Controlos de leitura básicos

Pausa na leitura

- Prima **II (▶II)**.
→ Para retomar a leitura normal, prima novamente **PLAY ▶ (▶II)**.

Selecção de outra faixa/título

- Prima **|◀◀ / ▶▶|** ou utilize o **teclado numérico (0-9)** para introduzir o número da faixa/capítulo.
→ Se a função REPEAT não tiver sido definida, ao premir **|◀◀ / ▶▶|** fará com que a mesma faixa/capítulo seja lido.

Pesquisa rápida para trás/frente

- Prima e mantenha premido **|◀◀ / ▶▶|**, depois, prima **PLAY ▶ (▶II)** para retomar a leitura normal.
→ Durante a pesquisa, prima novamente **|◀◀ / ▶▶|** para diminuir/aumentar a velocidade da pesquisa.

Paragem da leitura

- Prima **■**.

Selecionar várias funções repetir/aleatória

Modo de repetição

- Durante a leitura de um disco, prima **REPEAT** continuamente para escolher um modo de leitura.

DVD

- RPT ONE (repetir capítulo)
- RPT TT (repetir título)
- SHUFFLE (leitura aleatória)
- RPT SHF (repetição aleatória)
- RPT OFF (repetir desligada)

VCD/SVCD/CD

- RPT ONE (repetir faixa)
- RPT ALL (repetir tudo)
- SHUFFLE (leitura aleatória)
- RPT SHF (repetição aleatória)
- RPT OFF (repetir desligada)

MP3/SACD/DivX

- RPT FLD (repetir pasta)
- RPT ONE (repetir uma)
- SHUFFLE (leitura aleatória)
- RPT OFF (repetir desligada)

Sugestão Útil:

- Nas VCDs, se o modo PBC estiver ligado, a repetição da leitura não funciona.

Português

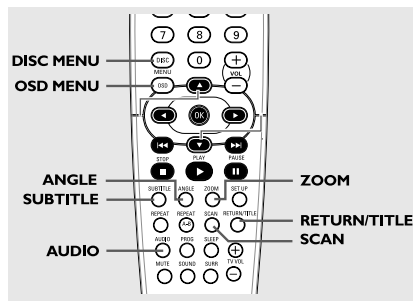
Repetir uma secção

- 1 Durante a leitura de um disco, prima **REPEAT A-B** no telecomando no ponto de início.
- 2 Prima novamente **REPEAT A-B** no ponto para terminar a secção.
→ A secção A e B só pode ser definida dentro do mesmo capítulo/faixa.
→ A secção será agora repetida continuamente.
- 3 Para retomar a leitura normal, prima novamente **REPEAT A-B**.

SUGESTÕES: As características de funcionamento aqui descritas podem não estar disponíveis em certos discos. Consulte sempre as instruções fornecidas com os discos.

Utilização de Discos

Outras operações da leitura de vídeo (DVD/VCD/SVCD)



Utilização do Menu do Disco

Consoante o disco, é possível que apareça um menu no ecrã do televisor logo que coloca um disco.

Para seleccionar uma funcionalidade ou item de leitura

- Utilize as teclas **◀▶▲▼** ou o **teclado numérico (0-9)** no telecomando e, depois, prima **OK** para iniciar a leitura.

Para aceder ou retirar o menu

- Prima **DISC MENU** no telecomando.

Ampliar a imagem

Esta função permite ampliar a imagem no ecrã do televisor e fazer panorâmicas da imagem ampliada.

- 1 Durante a leitura de um disco, prima **ZOOM** repetidamente para seleccionar um factor de zoom diferente.
 - Utilize as teclas **◀▶▲▼** kpara visualizar o resto da imagem sujeita a zoom.
 - A leitura continua.
- 2 Prima repetidamente **ZOOM** para regressar ao tamanho normal.

Utilizar o menu OSD

O menu OSD mostra as informações de leitura do disco (por exemplo, o número do título ou do capítulo, tempo de reprodução decorrido, idioma áudio/legendas); uma série de operações pode ser executada sem interromper a leitura do disco.

- 1 Durante a leitura de um disco, prima **OSD MENU**.

→ Uma lista das informações do disco disponíveis aparece no ecrã de televisão.



- 2 Prima **▲▼** para ver as informações e prima **OK** para aceder.

- 3 Utilize o **teclado numérico (0-9)** para introduzir o número/hora ou prima **▲▼** para seleccionar, depois prima **OK** para confirmar.
 - A leitura passa para a hora escolhida ou para o título/capítulo/faixa seleccionado.

SUGESTÕES: As características de funcionamento aqui descritas podem não estar disponíveis em certos discos. Consulte sempre as instruções fornecidas com os discos.

Utilização de Discos

Retomar a leitura a partir do último ponto de paragem

É possível retomar a leitura dos últimos 10 discos, mesmo que o disco tenha sido retirado ou a energia desligada.

- 1 Coloque um dos últimos 10 discos.
→ "LASTING" aparece.
- 2 Prima **PLAY ► (II)** e o disco é lido a partir do ponto da última paragem.

Para cancelar o modo retomar

- No modo de paragem, prima novamente **■**.

Avançar por imagens

- 1 Durante a leitura, prima **II** no telecomando.
→ A leitura pára e o som é silenciado.
- 2 Prima novamente **II** para seleccionar a imagem seguinte.
- 3 Para retornar à leitura normal, prima **PLAY ►**.

Alterar o idioma da banda sonora

Esta operação funciona somente em DVDs com múltiplos idiomas da banda sonora, pode alterar o idioma pretendido durante a leitura do DVD.

- Prima repetidamente **AUDIO** para seleccionar os diversos idiomas da banda sonora.

Para VCD - Alterar o canal da banda sonora

- Prima **AUDIO** para seleccionar os canais de banda sonora disponíveis no disco (ESTÉREO, MONO ESQUERDO, MONO DIREITO ou MONO MISTO).

Alterar o idioma das legendas (apenas para DVD)

Esta operação funciona somente em DVDs com múltiplos idiomas de legendas, pode alterar o idioma pretendido durante a leitura do DVD.

- Prima repetidamente **SUBTITLE** para seleccionar os diversos idiomas de legendas.

Visualizar a partir de outro ângulo (apenas para DVD)

Se o disco apresentar sequências filmadas a partir de diferentes ângulos de filmagem, permite-lhe visualizar as imagens com diferentes ângulos. As selecções de ângulos dependem do formato do disco.

- Prima repetidamente **ANGLE** para seleccionar o ângulo pretendido.
→ A leitura muda para o ângulo pretendido.

Seleccionar um título (apenas para DVD)

Alguns DVDs podem conter vários títulos. Se um menu de título foi gravado no disco, pode iniciar a leitura a partir do título de filme seleccionado.

- 1 Prima **RETURN/TITLE**.
→ O menu de títulos do disco aparece no ecrã do televisor.
- 2 Utilize as teclas **◀ ▶ ▲ ▼** ou o **teclado numérico (0-9)** para seleccionar uma opção de leitura.
- 3 Prima **OK** para confirmar.

Português

SUGESTÕES: As características de funcionamento aqui descritas podem não estar disponíveis em certos discos. Consulte sempre as instruções fornecidas com os discos.

Utilização de Discos

Controlo de leitura (PBC) (apenas para VCD)

O PBC (controlo de leitura) permite-lhe proceder à leitura de CDs de vídeo, interactivamente, seguindo o menu do visor. Esta função também está acessível através do menu 'PÁG. PREFERÊNCIAS' (consulte a página 140).

Para VCD com a funcionalidade Controlo de Leitura (PBC) (só versão 2,0)

- No modo de paragem, prima **DISC MENU** para alternar entre 'PBC ON' (PBC Ligado) e 'PBC OFF' (PBC Desligado)e, depois, a leitura começa imediatamente.
 - Se seleccionar 'PBC Ligado', o menu do disco (se houver) aparecerá no ecrã do televisor. Utilize **◀▶ / ▲▼** para seleccionar uma opção de leitura e prima **OK** para confirmar, ou utilize o teclado numérico (0-9).
 - Se seleccionar 'PBC Desligado', o VCD salta o menu do índice e inicia a leitura directamente do início.

Função de Pré-visualização (apenas para VCD)

- 1 Prima **SCAN**.
- 2 Prima **▲▼** para realçar {TRACK DIGEST} (RESUMO FAIXAS), {DISC INTERVAL} (INTERVALO DISCOS) ou {TRACK INTERVAL} (INTERVALO FAIXAS).
- 3 Prima **OK** para abrir uma opção.

SELECT DIGEST TYPE:
TRACK DIGEST
DISC INTERVAL
TRACK INTERVAL

TRACK DIGEST (Resumo Faixa)

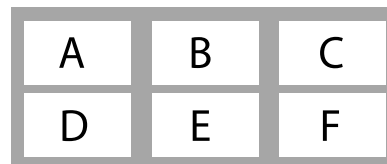
Esta função reduzirá a imagem de todas as faixas para visualização de seis destas faixas no ecrã, com vista a ajudá-lo a conhecer o conteúdo de todas as faixas do disco.

DISC INTERVAL (Intervalo Disco)

Esta função é usada para dividir um disco em seis partes com intervalos regulares e visualizá-las numa página, com vista a ajudar a pré-visualizar a totalidade do disco.

TRACK INTERVAL (Intervalo Faixas)

Esta função é usada para dividir uma única faixa em seis partes com intervalos regulares e visualizá-las numa página, com vista a ajudar a pré-visualizar a faixa seleccionada.



(exemplo de visualização de 6 imagens miniatura)

- 4 Utilize as teclas **◀▶ ▲▼** para seleccionar uma faixa ou utilize o **teclado numérico (0-9)** para introduzir o número da faixa seleccionada para {SELECT} (Seleccionar).
- 5 Prima **◀▶ / ▲▼** para abrir a página anterior ou seguinte.
- 6 Prima **OK** para confirmar.

Para sair da função de pré-visualização

- Use as teclas **◀▶ ▲▼** para realçar {EXIT} (Sair) e prima **OK** para confirmar.

Para regressar ao menu de pré-visualização

- Use as teclas **◀▶ ▲▼** para realçar {MENU} e prima **OK** para confirmar.

SUGESTÕES: As características de funcionamento aqui descritas podem não estar disponíveis em certos discos. Consulte sempre as instruções fornecidas com os discos.

Utilização de Discos

Ler um disco MP3/JPEG/DivX/MPEG-4

Este leitor pode ler imagens de formato ficheiros DivX, MPEG-4, MP3, JPEG, VCD & SVCD num disco CD-R/RW gravado pessoalmente ou CD comercial.

IMPORTANT!

Tem de ligar o televisor e definir o canal de entrada de vídeo correcto. (Consulte "Configurar o televisor" na página 124)

① Coloque um disco

- O tempo de leitura dos discos pode ultrapassar os 30 segundos devido à complexidade do directório/configuração dos ficheiros.
- O menu do disco aparece no ecrã de televisão.



② Prima ▲▼ para seleccionar a pasta e prima OK para abrir a pasta.

③ Prima ▲▼ para realçar uma opção.

④ Prima OK para confirmar.

- A leitura terá início no ficheiro seleccionado e terminará no fim da pasta.

Durante a leitura, pode:

- Prima |◀◀ / ▶▶| para seleccionar outra faixa/ficheiro da pasta actual.
- Para seleccionar outra pasta do disco actual, prima ▲ para regressar ao menu de raiz, depois prima ▲▼ para fazer a selecção e prima OK para confirmar.

- Prima continuamente REPEAT para aceder a um "Modo de Leitura" diferente.

→ REPEAT FOLDER (repetir pasta) : todos os ficheiros de uma pasta são lidos repetidamente.

→ REPEAT ONE (repetir uma) : um ficheiro é lido repetidamente.

→ SHUFFLE (leitura aleatória) : todos os ficheiros da pasta actual são lidos por ordem aleatória.

- Prima II para fazer uma pausa ou PLAY ► para retomar a reprodução.

Ler música MP3 e imagens JPEG simultaneamente

- Introduza um disco MP3 que contenha música e imagens.

→ O menu do disco aparece no ecrã de televisão.

- Selecione uma faixa MP3 e prima PLAY ► (►II) para iniciar a reprodução.

- Durante a leitura de música MP3, seleccione uma pasta de imagens a partir do ecrã de televisão e prima PLAY ► (►II).

→ Os ficheiros de imagens são lidos um depois do outro, até ao fim da pasta.

- Para sair da leitura simultânea, prima DISC MENU e, depois, a tecla ■.

Sugestões Úteis:

– Pode não ser possível ler alguns discos MP3/JPEG/DivX/MPEG-4 devido à configuração e às características do disco ou ao estado da gravação.

– É normal experimentar um "salto" ocasional durante a audição dos discos MP3.

– Relativamente a discos de sessões múltiplas com formatos diferentes, só a primeira sessão estará disponível.

Português

SUGESTÕES: As características de funcionamento aqui descritas podem não estar disponíveis em certos discos. Consulte sempre as instruções fornecidas com os discos.

Utilização de Discos

Reproduzir Super Audio CD (SACD)

Existem três tipos de discos SACD: uma camada, dupla camada ou disco híbrido. O disco híbrido contém camadas de Super Audio CD e camadas de CD áudio normais; apenas a camada SACD pode ser reproduzida neste leitor de DVD.

- 1 Coloque um SACD.
→ O menu do disco aparece no ecrã de televisão.
- 2 A reprodução começa automaticamente.
→ Se o SACD for composto por faixas estéreo e multicanais, estas últimas têm prioridade na reprodução.
→ Para reproduzir faixas estéreo, utilize as teclas **▲▼** para fazer a sua selecção no menu do disco e, em seguida, prima **PLAY ► (▶II)**.

Sugestão Útil:

- Não é possível programar faixas de SACD.

Características especiais para leitura de discos de imagens

IMPORTANTE!

Tem de ligar o televisor e definir o canal de entrada de vídeo correcto. (Consulte “Configurar o televisor” na página 124)

- Introduza um disco de imagens (Kodak Picture CD, JPEG).
→ No caso de um disco Kodak, a apresentação de slides começa automaticamente.
→ No caso de um disco JPEG, o menu de imagens aparece no ecrã de televisão. Prima **PLAY ► (▶II)** para iniciar a leitura da apresentação de slides.

Função de Pré-visualização

Esta função pode ajudá-lo a conhecer o conteúdo da pasta actual ou da totalidade do disco.

- 1 Prima **■** para interromper a leitura.
→ Miniaturas de 12 imagens aparecem no ecrã do televisor.



- 2 Prima **|◀◀ / ▶▶|** para apresentar as outras imagens na página seguinte ou anterior.
- 3 Utilize as teclas **◀▶ ▲▼** para realçar uma das imagens e prima **OK** para ler.
- 4 Prima **DISC MENU** para aceder ao menu do Image CD.

Ampliar a imagem

- 1 Durante a leitura de um disco, prima **ZOOM** repetidamente para seleccionar um factor de zoom diferente.
- 2 Utilize as teclas **◀▶ ▲▼** para visualizar a imagem ampliada.

Leitura com ângulos múltiplos

- Durante a leitura, utilize as teclas **◀▶ ▲▼** para rodar a imagem no televisor.
Tecla **▲**: roda a imagem verticalmente.
Tecla **▼**: roda a imagem horizontalmente.
Tecla **◀**: roda a imagem no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio.
Tecla **▶**: roda a imagem no sentido dos ponteiros do relógio.

Efeito de Pesquisa

- Prima repetidamente **ANGLE** para escolher diferentes efeitos de pesquisa.
→ Variações do efeito de varrimento aparecem no canto superior esquerdo do ecrã do televisor.

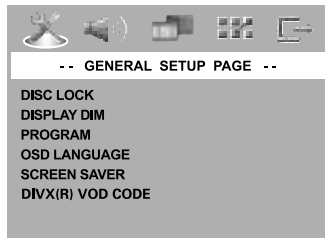
SUGESTÕES: As características de funcionamento aqui descritas podem não estar disponíveis em certos discos. Consulte sempre as instruções fornecidas com os discos.

Opções do menu de Configuração do Sistema

A configuração do DVD é realizada através do televízor, permitindo que personalize o sistema DVD para se adaptar aos seus requisitos específicos.

Menu de Configuração Geral

- 1 No modo disco, prima **SETUP**.
- 2 Prima **◀▶** para seleccionar {GENERAL SETUP PAGE} (PÁGINA CONFG. GERAL).
- 3 Prima **OK** para confirmar.



Bloquear/desbloquear o DVD para visualização

Certos DVDs incluem cenas gravadas a partir de diferentes ângulos de filmagem. As selecções de ângulos dependem do formato do disco. Verifique a caixa do disco DVD ou o menu do disco para informações e disponibilidade. O sistema de DVD pode memorizar configurações para 40 discos.

- 1 Em 'PÁGINA CONFG. GERAL', prima **▲▼** para realçar {DISC LOCK} (Bloqueio Disc); depois prima **▶**.

LOCK (Bloquear)

Seleccione esta opção para bloquear a leitura do disco actual. O acesso posterior a um disco bloqueado requer uma palavra-passe de seis dígitos. A palavra-passe predefinida é 136900 (consulte "Alterar a palavra-passe" na página 141).

UNLOCK (Desbloquear)

Seleccione esta opção para desbloquear o disco e permitir futuras leituras.

- 2 Prima **▲▼** para seleccionar uma definição e prima **OK** para confirmar.

SUGESTÕES: Para regressar ao menu anterior, prima **◀**.
Para remover o menu, prima **SETUP**.

Reducir o brilho do visor do sistema

Pode seleccionar diferentes níveis de brilho para o ecrã do visor.

- 1 Em 'PÁGINA CONFG. GERAL', prima **▲▼** para realçar {DISPLAY DIM} (Visor II Red); depois prima **▶**.
 - 100%** – Seleccione esta opção para o brilho máximo.
 - 70%** – Seleccione esta opção para o brilho médio.
 - 40%** – Seleccione esta opção para reduzir o brilho do visor.
- 2 Prima **▲▼** para seleccionar uma definição e prima **OK** para confirmar.

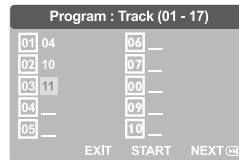
Programa (não aplicável a Image CDs/MP3/SACD)

É possível ler o conteúdo do disco pela ordem que pretender, programando a ordem das faixas a ler. É possível memorizar um máximo de 20 faixas.

Português

- 1 Prima **PROG.**
OU
Em 'PÁGINA CONFG. GERAL', prima **▲▼** para realçar {PROGRAM} (Programa); depois prima **▶** para seleccionar {INPUT MENU} (Menu de Entrada).

- 2 Prima **OK** para confirmar.



Introduza a sua faixa/capítulo favorita

- 3 Introduza o número da faixa/capítulo válido, premindo as **teclado numérico (0-9)**.
- 4 Utilize as teclas **◀▶ ▲▼** para deslocar o cursor para a posição seleccionada seguinte.
 - Se o número da faixa/capítulo for superior a dez, prima **▶▶▶** para abrir a página seguinte e continuar a programar; ou
 - Utilize as teclas **◀▶ ▲▼** para realçar o botão {NEXT} (Próx) e prima **OK**.

Opções do menu de Configuração do Sistema

- 5 Repita os passos ③~④ para introduzir outro número de faixa/capítulo.

Eliminar uma faixa/capítulo

- 6 Utilize as teclas **◀▶▲▼** para deslocar o cursor para a faixa que pretende eliminar.
 7 Prima **OK** para eliminar esta faixa/capítulo do menu do programa.

Leitura de faixas/capítulos

- 8 Depois de concluir a programação, utilize as teclas **◀▶▲▼** para deslocar o cursor para o botão {START} (Iniciar) e prima **OK** para confirmar.
 → O leitor de DVDs lerá as faixas/capítulos seleccionadas sob uma sequência programada.

Sair da leitura do programa

- 9 No menu “Programa”, utilize as teclas **◀▶▲▼** para deslocar o cursor para o botão {EXIT} (Sair) e prima **OK** para confirmar.

Definir o Idioma das Instruções no Ecrã (Idioma OSD)

Este menu contém várias opções de idiomas para o visor. Para mais pormenores, consulte a página 126.

Protecção do Ecrã – ligar/desligar

A protecção de ecrã ajuda a evitar que o ecrã de televisão do dispositivo seja danificado.

- 1 Em ‘PÁGINA CONFIG. GERAL’, prima **▲▼** para realçar {SCREEN SAVER} (Protecção do Ecrã); depois prima **▶**.

ON (Ligado)

Seleccione esta opção se pretender desligar o ecrã de televisão quando a leitura for interrompida ou estiver em pausa durante mais de 15 minutos.

OFF (Desligado)

A protecção do ecrã é desactivada.

- 2 Prima **▲▼** para seleccionar uma definição e prima **OK** para confirmar.

Código de registo VOD DivX®

A Philips faculta-lhe o código de registo VOD (Vídeo a pedido) DivX® que lhe permite alugar e comprar vídeos com o serviço VOD DivX®. Para mais informações, visite www.divx.com/vod.

- 1 Em ‘PÁGINA CONFIG. GERAL’, prima **▲▼** para realçar {DIVX(R) VOD CODE}; depois prima **▶**.
 → Aparece o código de registo.
 2 Prima **OK** para sair.
 3 Utilize o código de registo para comprar ou alugar os vídeos ao serviço VOD DivX® www.divx.com/vod. Siga as instruções e transfira o vídeo para um CD-R/RW para reprodução neste sistema de DVD.

Sugestões Úteis:

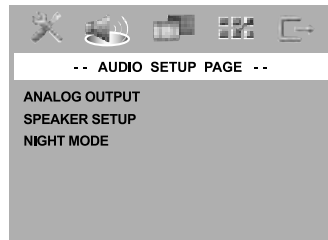
- Todos os vídeos transferidos do VOD DivX® apenas podem ser reproduzidos neste sistema de DVD.
- A funcionalidade de procura de hora não está disponível durante a reprodução de filmes DivX®.

SUGESTÕES: Para regressar ao menu anterior, prima **◀**.
 Para remover o menu, prima **SETUP**.

Opções do menu de Configuração do Sistema

Menu de Configuração Áudio

- 1 No modo disco, prima **SETUP**.
- 2 Prima **◀▶** para seleccionar {AUDIO SETUP PAGE} (PÁG. CONFG. ÁUDIO).
- 3 Prima **OK** para confirmar.



Configurar a saída analógica

Configure a Saída Analógica de modo a coincidir com a capacidade de leitura do sistema DVD de cinema em casa. É também possível aceder a esta função através do botão SURR no telecomando.

- 1 Em 'PÁG. CONFG. ÁUDIO', prima **▲▼** para realçar {ANALOG OUTPUT} (Saída Analógica); depois prima **▶**.

STEREO (Estéreo)

Seleccione para alterar a saída de canais para estéreo, reproduzindo som a partir somente dos dois altifalantes frontais e do subwoofer.

MULTI-CHANNEL (Multi-canais)

Seleccione para activar a saída multi-canais.

- 2 Prima **▲▼** para seleccionar uma definição e prima **OK** para confirmar.

Configuração de Altifalantes

Este menu contém opções de configuração para a reprodução áudio, fazendo com que o sistema de configuração de altifalantes reproduza som surround de alta qualidade. Para mais pormenores, consulte a página 127.

Modo nocturno – ligar/desligar

Quando o modo de noite está activado, as saídas de volume altas são suavizadas e as saídas de volume baixas são elevadas a um nível audível. É muito útil quando se pretende ver uma filme de acção sem incomodar os outros, durante a noite.

- 1 Em 'PÁG. CONFG. ÁUDIO', prima **▲▼** para realçar {NIGHT MODE} (Modo Nocturno); depois prima **▶**.

ON (Ligado)

Seleccione para baixar o volume. Esta funcionalidade só está disponível para filmes com o modo Dolby Digital.

OFF (Desligado)

Seleccione se pretender gozar do som surround na sua gama dinâmica total.

- 2 Prima **▲▼** para seleccionar uma definição e prima **OK** para confirmar.

Português

SUGESTÕES: Para regressar ao menu anterior, prima **◀**.
Para remover o menu, prima **SETUP**.

Opções do menu de Configuração do Sistema

Menu de Configuração de Vídeo

- 1 No modo disco, prima **SETUP**.
- 2 Prima **◀▶** para seleccionar {VIDEO SETUP PAGE} (PÁG. CONFG. VÍDEO).
- 3 Prima **OK** para confirmar.



Tipo de televisor

Este menu contém as opções para seleccionar o sistema de cores correspondente ao televisor ligado. Para mais pormenores, consulte a página 125.

Ecrã de televisão

Este menu contém as opções para definir o rácio de aspecto do sistema de DVD, de acordo com o televisor ligado. Para mais pormenores, consulte a página 125.

Configuração de Imagen

Este sistema de DVD disponibiliza três conjuntos predefinidos de definições de cores e uma definição pessoal que pode personalizar.

- 1 Em 'PÁG. CONFG. VÍDEO', prima **▲▼** para realçar {PICTURE SETTING} (Configuração de Cores); depois prima **▶**.

STANDARD (Padrão)

Seleccione esta opção para obter a definição de imagem padrão.

BRIGHT (Brilhante)

Seleccione esta opção para tornar a imagem televisiva mais brilhante.

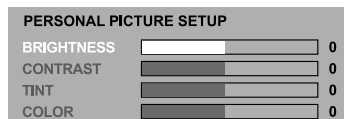
SOFT (Suave)

Seleccione esta opção para tornar a imagem televisiva mais suave.

PERSONAL (Pessoal)

Seleccione esta opção para personalizar a cor da imagem, ajustando o brilho, o contraste, a tonalidade e a cor (saturação).

- 2 Prima **▲▼** para seleccionar uma definição e prima **OK** para confirmar.
- 3 Se seleccionar {PERSONAL} (Pessoal), avance para os passos 4~7.
→ Aparece o menu 'CONFIG. PESSOAL IMAGEM'.



- 4 Prima **▲▼** para realçar uma das seguintes opções:

BRIGHTNESS (Brilho)

Aumentando o valor dará mais brilho à imagem e vice-versa. Escolha zero (0) para uma configuração média.

SUGESTÕES: Para regressar ao menu anterior, prima **◀**.
Para remover o menu, prima **SETUP**.

Opções do menu de Configuração do Sistema

CONTRAST (Contraste)

Aumentando o valor dará mais nitidez à imagem e vice-versa. Escolha zero (0) para equilibrar o contraste.

TINT (Tonalidade))

Aumentando o valor, escurece a imagem, ou vice-versa. Escolha zero (0) para uma definição média.

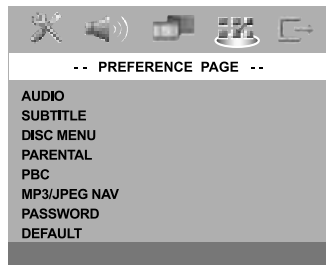
COLOUR (Cor)

Aumentando o valor melhorará a cor da imagem e vice-versa. Escolha zero (0) para equilibrar a cor.

- ⑤ Prima **◀▶** para regular os valores destes parâmetros que melhor se adequam à sua preferência pessoal.
- ⑥ Repita os passos ④~⑤ para ajustar outras características de cor.
- ⑦ Prima **OK** para confirmar.

Menu de Configuração de Preferências

- ! Prima **■** duas vezes para parar a leitura (quando aplicável), depois prima **SETUP**.
- ② Prima **◀▶** para seleccionar {PREFERENCE PAGE} (PÁG. PREFERÊNCIAS).
- ③ Prima **OK** para confirmar.



Português

Definir o idioma do menu de Áudio, Legendas e Discos

Estes menus contêm várias opções de idiomas para áudio, legendas e menus de disco que possam ter sido gravados no DVD. Para mais pormenores, consulte a página 126.

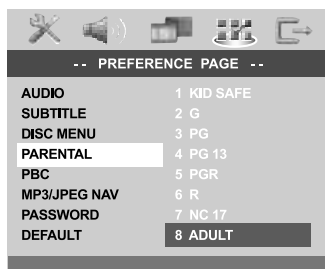
Restringir a leitura através da configuração do Nível Parental

Certos DVDs poderão ter um nível parental atribuído para a totalidade do disco ou para certas cenas do mesmo. Esta funcionalidade permite configurar um nível de limite de leitura. Os níveis de classificação vão de 1 a 8 e dependem dos países. Pode restringir a leitura de certos discos que não são próprios para os seus filhos ou fazer com que alguns discos apresentem cenas alternativas.

SUGESTÕES: Para regressar ao menu anterior, prima **◀**.
Para remover o menu, prima **SETUP**.

Opções do menu de Configuração do Sistema

- 1 Em 'PÁG. PREFERÊNCIAS', prima **▲▼** para realçar {PARENTAL} (Controle Familiar); depois prima **►**.



- 2 Prima **▲▼** para realçar uma classificação para o disco colocado e prima **OK** para confirmar.
→ Para desactivar os Parental e possibilitar a leitura de todos os discos, escolha {1 KID SAFE} (1 P Crianç.).
- 3 Utilize o teclado numérico (0-9) para digitar o código de 6 dígitos. Poderá ter de introduzir duas vezes exactamente o mesmo código (consulte "Alterar a palavra-passe" na página 141).
→ Os DVDs com uma classificação superior à que seleccionou não serão lidos, salvo se introduzir a palavra-passe de seis dígitos e escolher uma classificação de nível superior.

Explicações sobre classificações

1 KID SAFE – 2 G

- Público em Geral; aceitável para espectadores de todas as idades.

3 PG

- Supervisão Parental recomendada.

4 PG 13

- Material não apropriado para menores de 13 anos de idade.

5 PGR – 6 R

- Supervisão Parental – Reservado; recomenda-se que os pais não deixem que os menores de 17 anos de idade visualizem ou que permitam a visualização somente na companhia de um dos pais ou responsável adulto.

7 NC-17

- Para maiores de 17 anos; não se recomenda a visualização a crianças com idade inferior a 17 anos.

8 ADULT (8 adulto)

- Material adulto; deve ser visto somente por adultos devido a cenas de sexo, violência ou linguagem.

Sugestões Úteis:

- Os discos VCD, SVCD e CD não têm definição de nível, por isso, a função de parental não tem efeito nesses discos, assim como no caso da maioria dos discos. Isto aplica-se á maioria dos discos DVD piratas.
- Há DVDs que não estão codificados com uma classificação embora esta possa figurar na respectiva capa. A funcionalidade da classificação não funciona nesses discos.

Controlo de leitura (PBC)

Só é possível PBC LIGADO ou PBC DESLIGADO esta função quando os VCDs (só versão 2.0) tiverem a funcionalidade de controlo de leitura. Para mais pormenores, consulte a página 132.

Navegador MP3/JPEG

O Navegador MP3/JPEG apenas pode ser definido se o disco for gravado com menu. Permite-lhe seleccionar diferentes menus do visor para maior facilidade de navegação.

- 1 Em 'PÁG. PREFERÊNCIAS', prima **▲▼** para realçar {MP3/JPEG NAV} (Nav. MP3/JPEG); depois prima **►**.

WITHOUT MENU (Sem Menu)

Seleccione esta opção para ver todos os ficheiros contidos no CD de imagens/MP3.

WITH MENU (Con Menu)

Seleccione esta opção para ver apenas o menu de pastas do CD de imagens/MP3.

- 2 Prima **▲▼** para seleccionar uma definição e prima **OK** para confirmar.

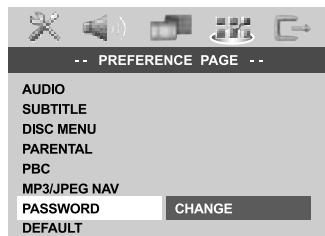
SUGESTÕES: Para regressar ao menu anterior, prima **◀**.
Para remover o menu, prima **SETUP**.

Opções do menu de Configuração do Sistema

Alterar a palavra-passe

A mesma palavra-passe é utilizada tanto para Controlo parental como Bloqueio do disco. Sempre que aparecer uma sugestão nesse sentido no ecrã, introduza a palavra-passe de seis dígitos. A palavra-passe predefinida é 136900.

- ① Em 'PÁG. PREFERÊNCIAS', prima **▲▼** para realçar {PASSWORD} (Palavra-passe); depois prima **►** para seleccionar {CHANGE} (Alterar).



- ② Prima **OK** para abrir a 'Página Alteração Pal-Passe'.



- ③ Utilize o **teclado numérico (0-9)** para introduzir o código de 6 dígitos antigo.
→ Ao fazê-lo pela primeira vez, digite '136900'.
- ④ Introduza o novo código de 6 dígitos.
- ⑤ Introduza uma segunda vez o código para confirmar.
→ O novo código de 6 dígitos entrará em vigor.
- ⑥ Prima **OK** para confirmar.

SUGESTÕES: Para regressar ao menu anterior, prima **◀**.
Para remover o menu, prima **SETUP**.

Reposição nas configurações originais

Com a configuração da função Predefinição, todas as opções e configurações pessoais serão repostas nas predefinições de fábrica, salvo a palavra-passe de Parental.

- ① Em 'PÁG. PREFERÊNCIAS', prima **▲▼** para realçar {DEFAULT} (Predefinição); depois prima **►** para seleccionar {RESET} (Repor).
- ② Prima **OK** para confirmar.
→ Todos os itens do menu de configuração serão repostos para a respectiva predefinição.

Português

Utilização do Sintonizador

!IMPORTANT!

Certifique-se de que as antenas FM e MW estão ligadas.

Sintonizar estações de rádio

- 1 Prima **TUNER** no telecomando (ou prima o controlo de **SOURCE** no painel frontal) para seleccionar o modo "FM" ou "MW".
- 2 Prima brevemente **▲▼** no telecomando.
→ Aparece "SEARCH".
→ A estação de rádio seguinte será automaticamente sintonizada.
- 3 Para sintonizar uma estação de sinal fraco, prima breve e repetidamente **◀▶ / ▶▶** até encontrar a melhor receção.

Sugestão Útil:

- Se a estação de rádio FM transmitir dados RDS (Radio Data System), o nome RDS aparece no visor e é memorizado.

Predefinir estações de rádio

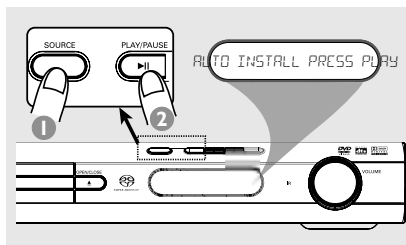
É possível memorizar um máximo de 20 FM e 10 MW estações de rádio predefinidas.

Sugestões Úteis:

- Se não premir nenhum botão no espaço de 20 segundos, o sistema sairá automaticamente do modo de memorização.
- Se durante o "Plug & Play" não for detectada nenhuma frequência estéreo, aparece "CHECK ANTENNA".

Utilizar o Plug & Play

O Plug & Play permite memorizar automaticamente todas as estações de rádio disponíveis.

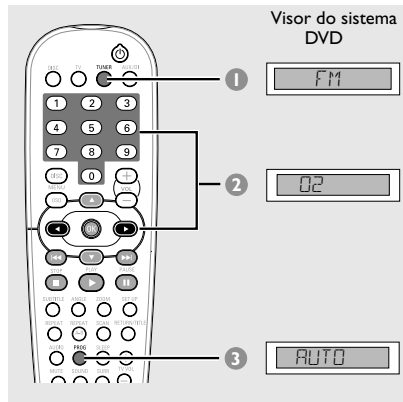


- 1 Na primeira configuração, prima **SOURCE** para seleccionar o modo SINTONIZADOR.
→ Aparece "AUTO INSTALL PRESS PLAY".
- 2 Prima **▶▷** no painel frontal para dar início à instalação.
→ Aparece "INSTALL TUNER".
→ Depois de concluir, a última estação de rádio sintonizada é reproduzida.
→ As faixas de FM seguidas das de MW serão memorizadas.

Utilização do Sintonizador

Memorização automática

Pode iniciar a memorização automática a partir de um número de memória seleccionado.



- ① Prima **TUNER** no telecomando para seleccionar o modo "FM" ou "MW".
- ② Prima **◀ ▶** ou utilize o **teclado numérico (0-9)** para seleccionar um número predefinido para começar.
- ③ Prima e mantenha premido **PROG** até "AUTO" aparecer.
 - Se uma estação de rádio tiver sido memorizada numa das predefinições, não voltará a ser memorizada noutra número de predefinição.
 - Se não for seleccionado nenhum número predefinido, a predefinição automática terá início na predefinição (1) e todas as anteriores predefinições serão apagadas.

Predefinição manual

É possível memorizar somente as estações de rádio favoritas.

- ① Sintonize a estação de rádio pretendida (consulte "Sintonizar estações de rádio").
- ② Prima **PROG**.
- ③ Prima **◀ ▶** para seleccionar um número predefinido.
- ④ Prima novamente **PROG** para memorizar.

Seleccionar uma estação de rádio predefinida

- Prima **◀ ▶** ou utilize o **teclado numérico (0-9)** para seleccionar um número predefinido.
 - A banda, o número predefinido seguido da frequência radioeléctrica serão visualizados.

Eliminar uma estação de rádio predefinida

- Prima e mantenha premido **■** até a mensagem "MWXX DELETE" ou "FMXX DELETE" ser visualizada.
 - A actual estação de rádio predefinida será eliminada.

Português

Controlos de Som e Volume

Controlo de Som

IMPORTANTE!

Para obter um som surround adequado, certifique-se de que os altifalantes e o subwoofer estão ligados (Consulte a página 117).

Seleccionar o som surround

- Prima **SURR** para seleccionar: MULTI-channel (MULTI-canais) ou STEREO (ESTÉREO).
 - A disponibilidade dos vários modos de som surround descritos depende do número de altifalantes utilizados e do som disponível no disco
 - Os altifalantes central e de surround só funcionam quando o sistema DVD de cinema em casa está configurado para o modo Multi-canais.
 - Os modos de reprodução disponíveis para multi-canais abrangem: Dolby Digital, DTS (Digital Theatre Systems) Surround e Dolby Pro Logic II.
 - As difusões ou as gravações estéreo produzirão os mesmos efeitos de canal surround se forem lidas em modo surround. Todavia, as fontes mono (som de canal único) não produzirão nenhum som dos altifalantes surround.

Sugestões Úteis:

- O botão **SURR** não funciona na reprodução de SACD. Tem de aceder ao menu do disco para seleccionar entre as faixas multicanais e estéreo; consulte a página 134.
- Não é possível seleccionar o modo de som surround se o menu/barra de menus do sistema estiver ligado.

Seleccionar efeitos sonoros digitais

Seleccione efeitos sonoros digitais predefinidos que se adaptem ao conteúdo do disco ou para optimizar o som do estilo musical que está a ler.

- Prima **SOUND** no telecomando.

Ao ler discos de filmes, pode seleccionar: CONCERT (concerto), DRAMA, ACTION (acção) ou SCI-FI (ficção científica).

Ao ler discos de música ou se estiver no modo SINTONIZADOR ou AUX/DI, pode seleccionar: ROCK, DIGITAL, CLASSIC (clássica) ou JAZZ.

Sugestão Útil:

- Para uma saída de som uniforme, seleccione CONCERT ou CLASSIC.

Controlo de volume

- Regule o controlo de **VOLUME** (ou prima **VOL +/−** no telecomando) para aumentar ou diminuir o nível de volume.
 - "VOL MIN" é o nível de volume mínimo e "VOL MAX" é o nível de volume máximo.

Para desligar temporariamente o volume

- Prima **MUTE** no telecomando.
 - A leitura continuará sem som e a mensagem "MUTE" aparece.
 - Para repor o volume, prima novamente MUTE ou aumente o nível do VOLUME.

Outras Funções

Ligar/desligar

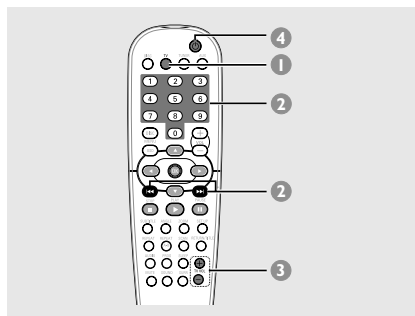
Passar para o modo activo

- Prima **SOURCE** para seleccionar:
DISC → FM → MW → TV → AUX →
DI → DISC
OU
Prima **DISC, TV, TUNER ou AUX/DI** no
telecomando.

Passar para o modo de espera Economia de Energia (Eco Power)

- Prima **STANDBY ON (⊕)**.
→ O ecrã do visor fica vazio.

Utilizar o telecomando para operar o televisor



- 1 Prima e mantenha premido **TV** para ligar o televisor.
- 2 Prima **|◀| / |▶|** ou utilize o **teclado numérico (0-9)** para seleccionar o canal do televisor.
- 3 Prima **TVVOL + / -** para regular o nível do volume do televisor.
- 4 Prima e mantenha premido **⊕** para desligar o televisor.

Sugestão Útil:

— Lorsque vous regardez des émissions TV ou AUX/DI, appuyez sur les boutons TV ou AUX/DI de la télécommande pour mettre le lecteur de DVD en mode TV ou AUX/DI afin d'entendre le son.

Gravar para um dispositivo externo

- 1 Ligue o dispositivo de gravação externo a **LINE OUT (R/L)**. (Consulte "Ligações - opcional", nas páginas 120).
- 2 Selecione a fonte para gravar do sistema DVD (DISC, TUNER, TV ou AUX/DI) e inicie a leitura (se necessário).
- 3 Para uma melhor gravação, prima **SOUND** para seleccionar 'CLASSIC' (clássica) ou 'CONCERT' (concerto) e, a seguir, prima **SURR** para seleccionar 'STEREO' (estéreo).
- 4 Inicie a gravação no dispositivo de gravação externo.

Sugestão Útil:

— Consulte o manual do utilizador do equipamento ligado para obter mais informações.

Definir o temporizador de Desligar Automático

O temporizador de desligar permite que o sistema mude automaticamente para o modo espera de Economia de Energia a uma hora predefinida.

- Prima repetidamente **SLEEP** no telecomando até atingir o tempo de desligar predefinido pretendido.
→ As selecções são as seguintes (tempo em minutos):
15 → 30 → 45 → 60 → OFF → 15...
→ A mensagem **SLEEP** aparecerá no visor, salvo se seleccionar "OFF".
→ Antes de o sistema passar para o modo de espera de Economia de Energia, será apresentada uma contagem decrescente de 10 segundos.
"SLEEP 10" → "SLEEP 9" ... →
"SLEEP 1" → "SLEEP"

Para cancelar o temporizador de desligar

- Prima repetidamente **SLEEP** até aparecer "OFF" ou prima o botão **STANDBY ON (⊕)**.

Português

Resolução de problemas

ADVERTÊNCIA

Em nenhuma circunstância deverá tentar reparar o sistema porque, se o fizer, a garantia perderá a validade. Não abra o sistema porque poderá sofrer choques eléctricos.

Se acontecer uma avaria, verifique primeiro os pontos enumerados a seguir antes de entregar o sistema para reparação. Se não conseguir resolver um problema recorrendo a estes conselhos, consulte o representante ou a Philips para obter ajuda.

Problema	Solução
Sem energia.	<ul style="list-style-type: none">– Verifique se o cabo de alimentação está devidamente ligado.– Prima STANDBY ON no painel frontal do sistema DVD para ligar.
Sem imagem.	<ul style="list-style-type: none">– Consulte o manual do televisor para uma selecção correcta do canal Video In. Mude de canais no televisor até visualizar o ecrã do DVD.– Prima DISC no telecomando.
Imagen totalmente distorcida ou imagem a preto e branco.	<ul style="list-style-type: none">– Caso isto aconteça quando alterar a definição do 'TIPO TV', aguarde 15 segundos pela recuperação automática.– Verifique a ligação do vídeo.– Por vezes é provável o aparecimento de uma pequena distorção da imagem. Não se trata de uma deficiência.– Limpe o disco.
Não é possível alterar o rácio de aspecto do ecrã mesmo depois de ter configurado o televisor.	<ul style="list-style-type: none">– O rácio de aspecto é fixo no disco DVD.– Dependendo do televisor, poderá não ser possível alterar o rácio de aspecto.
Sem som ou som distorcido.	<ul style="list-style-type: none">– Regule o volume.– Verifique as ligações dos altifalantes e as configurações.– Prima o botão de fonte correcta no telecomando (TV ou AUX/DI, por exemplo) para escolher o equipamento que pretende ouvir através do sistema DVD.
O leitor de DVDs não inicia a leitura.	<ul style="list-style-type: none">– Introduza um disco que possa ser lido com o lado de leitura virado para baixo. O DVD+R/DVD+RW/CD-R deve ser finalizado.– Verifique o tipo de disco, sistema de cores e código regional.– Verifique se o disco tem riscos ou manchas.– Prima SETUP para desligar o ecrã do menu de configuração.– Pode precisar de introduzir a palavra-passe para poder alterar o nível da classificação de controlo parental ou para desbloquear o disco para leitura.– Há humidade condensada no interior do sistema. Retire o disco e deixe o sistema ligado durante cerca de uma hora.

Português

www.p4c.philips.com Visite-nos para obter assistência.

Resolução de problemas

Problema	Solução
Não é possível activar funcionalidades como ângulos, legendas ou banda sonora de idiomas múltiplos.	<ul style="list-style-type: none">– As funcionalidades poderão não estar disponíveis no DVD.– Não é possível alterar o idioma da banda sonora ou legendas no DVD.
Não é possível seleccionar itens no menu de configuração/sistema.	<ul style="list-style-type: none">– Prima o botão STOP duas vezes antes de seleccionar o menu de configuração/sistema.– Consoante a disponibilidade do disco, alguns itens dos menus não podem ser seleccionados.
Altifalantes central e surround sem som.	<ul style="list-style-type: none">– Verifique se os altifalantes central e surround traseiros estão correctamente ligados.– Prima Surr para seleccionar uma configuração de som surround correcta.– Certifique-se de que a fonte que está a ler está gravada ou é emitida em som surround (DTS, Dolby Digital, etc.).– O transmissor e o receptor sem fios têm de estar a utilizar a mesma frequência de transmissão.
A recepção de rádio é fraca.	<ul style="list-style-type: none">– Se o sinal for demasiado fraco, regule a antena ou ligue uma antena exterior para uma melhor recepção.– Aumente a distância entre o sistema e o televisor ou videogravador.– Sintonize a frequência correcta.– Coloque a antena no mais distante possível de qualquer equipamento que possa provocar o ruído.
O telecomando não funciona correctamente.	<ul style="list-style-type: none">– Selecione a fonte (DISC ou TUNER, por exemplo) antes de premir o botão de função (▶II, ▶◀◀, ▶▶◀).– Reduza a distância entre o telecomando e o sistema.– Substitua as pilhas por novas.– Aponte directamente o telecomando para este sensor IR.– Verifique se as pilhas estão correctamente colocadas.
Não é possível reproduzir filmes DivX.	<ul style="list-style-type: none">– Certifique-se de que o ficheiro DivX se encontra codificado no modo "Cinema em casa" com um codificador DivX 5.x.
O sistema DVD não funciona.	<ul style="list-style-type: none">– Retire o cabo de alimentação da respectiva tomada durante alguns minutos. Volte a colocar o cabo e tente utilizar o sistema como normalmente.

Português

www.p4c.philips.com Visite-nos para obter assistência.

Especificações

SECÇÃO DO AMPLIFICADOR

Potência de saída	
- Frontal	50 W RMS / canal
- Traseira	50 W RMS / canal
- Central	50 W RMS
- Subwoofer	75 W RMS
Resposta de Frequência	20 Hz – 20 kHz / -3 dB
Relação Sinal – Ruído	> 65 dB (CCIR)
Sensibilidade de Entrada	
- Aux In	900 mV
- Digital In	450 mV

UNIDADE PRINCIPAL

Alimentação Eléctrica	220 – 240 V; 50 Hz
Consumo de Energia	80 W
Dimensões (l x a x e)	360 mm x 55 mm x 325 mm
Peso	3 kg

ALTIFALANTES FRONTAL

Sistema	2 vias, sistema em caixa fechada
Impedância	4 Ω
Drivers de altifalantes	altifalante de agudos com cúpula em cone de 18 mm
Resposta de frequência	120 Hz – 20 kHz
Dimensões (l x a x e)	92 mm x 170 mm x 64 mm
Peso	0,73 kg/cada

ALTIFALANTES TRASEIRA

Sistema	2 vias, sistema em caixa fechada
Impedância (LX3900SA)	4 Ω
Impedância (LX3950W)	8 Ω
Drivers de altifalantes	altifalante de agudos com cúpula em cone de 18 mm
Resposta de frequência	120 Hz – 20 kHz
Dimensões (l x a x e)	92 mm x 170 mm x 64 mm
Peso	0,73 kg/cada

ALTIFALANTE CENTRAL

Sistema	3 vias, sistema em caixa fechada
Impedância	4 Ω
Drivers de altifalantes	altifalante de agudos com cúpula em cone de 18 mm
Resposta de frequência	120 Hz – 20 kHz
Dimensões (l x a x e)	245 mm x 92 mm x 68 mm
Peso	1,3 kg

SUBWOOFER

Sistema	Bass Reflex System
Impedância	4 Ω
Drivers de altifalantes	6,5" woofer
Resposta de frequência	30 Hz – 120 Hz
Dimensões (l x a x e)	154 mm x 361 mm x 350 mm
Peso	4,2 kg

SISTEMA SEM FIOS (APENAS PARA LX3950W)

Alimentação Eléctrica	220 – 240V; 50Hz/60Hz
Frequência de transmissão	863,3 MHz – 864,5 MHz
Canal de transmissão	4
Dimensões (l x a x e)	
- Transmissor sem fios	131 mm x 34 mm x 130 mm
- Receptor sem fios	207 mm x 55 mm x 186 mm
Peso	1,12kg

Especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio

Glossário

Analógico: O som não foi convertido em números. O som analógico varia, enquanto o som digital tem valores numéricos específicos. Estas tomadas enviam som através de dois canais, o esquerdo e o direito.

Capítulo: Secções de uma imagem ou música num DVD que são mais pequenas do que títulos. Um título é constituído por diversos capítulos. Cada capítulo recebe um número de capítulo, permitindo a localização do capítulo pretendido.

Código de região: Um sistema que permite que os discos sejam lidos somente na região designada previamente. Esta unidade só lerá discos com códigos de região compatíveis. É possível ver o código de região da unidade na etiqueta do produto. Há discos compatíveis com mais do que uma região (ou TODAS as regiões).

Controlo de leitura (PBC): Refere-se ao sinal gravado num VCD ou SVCD para controlo da reprodução. Utilizando os ecrãs de menu gravados num VCD ou SVCD que suporta PBC, é possível usufruir de software do tipo interativo, assim como software que tem uma função de pesquisa.

Controlo parental: Uma função do DVD que limita a leitura do disco pela idade dos utilizadores, segundo o nível de limitação em vigor em cada país. A limitação varia de disco para disco; quando está activada, a leitura será proibida se o nível do software for superior ao do nível do aparelho do utilizador.

DivX 3.11/4x/5x: O código DivX é uma tecnologia de compressão de vídeo baseada em MPEG-4 (com patente pendente), desenvolvida pela DivXNetworks, Inc., que consegue encolher o vídeo digital para tamanhos suficientemente pequenos para serem transportados pela Internet, mantendo simultaneamente a elevada qualidade visual.

Dolby Digital: Um sistema de som surround desenvolvido pelos Dolby Laboratories que contém um máximo de seis canais de áudio digital (frontal esquerdo e direito, surround esquerdo e direito e central).

Dolby Pro Logic II: Cria cinco canais de saída com largura de banda completa a partir de fontes de dois canais. Descodifica apenas sistemas que derivem canais 5.1 em lugar dos 4 canais convencionais do som surround Dolby Pro Logic.

DTS: Sistemas de Cinema Digital. Trata-se de um sistema de som surround, mas é diferente do Dolby Digital. Os formatos foram desenvolvidos por empresas diferentes.

Frequência de Amostragem: Frequência de dados de amostragem quando os dados analógicos são convertidos em dados digitais. A frequência de amostragem representa numericamente o tempo que leva o sinal analógico original a ser amostrado por segundo.

Menu dos discos: Um mostrador preparado para permitir a selecção de imagens, sons, legendas, ângulos múltiplos, etc., gravados num DVD.

MP3: Um formato de ficheiro com um sistema de compressão de dados de som. "MP3" é a abreviatura de Motion Picture Experts Group 1 (ou MPEG-1) Audio Layer 3. Com a utilização do formato MP3, um CDR ou CD-RW pode conter cerca de 10 vezes o volume de dados de um CD normal.

Multi-canais: A especificação do DVD é para que cada banda sonora constitua um campo de som. Multi-canais refere-se a uma estrutura de bandas sonoras tendo três ou mais canais.

Plug & Play: Depois de ligar, o sistema pedirá que o utilizador prossiga com a instalação automática de estações de rádio, bastando premir o botão PLAY na unidade principal.

Rácio de aspecto: O rácio dos tamanhos vertical e horizontal de uma imagem exibida. O rácio horizontal face ao vertical dos televisores convencionais é de 4:3 e dos televisores de ecrã largo é de 16:9.

Super CD Áudio (SACD): Este formato áudio baseia-se nas actuais normas de CDs, mas inclui um maior volume de informações que proporciona um som de maior qualidade. Há três tipos de discos: discos de camada única, camada dupla e híbridos. O disco híbrido contém informações de CDs áudio padrão e Super CDs Áudio.

Surround: Um sistema para criar campos de som tridimensionais cheios de realismo, através da colocação de vários altifalantes à volta do ouvinte.

S-Video: Produz uma imagem mais clara ao enviar sinais separados para luminância e cor. Pode utilizar S-Video somente se o televisor dispuser de uma tomada de entrada S-Video.

Taxa de bits: O montante de dados utilizados para manter uma extensão específica de música; medido em kilobits por segundos ou kbps. Ou a velocidade a que se grava. Geralmente, quanto maior for a taxa de bits, ou quanto maior for a velocidade de gravação, melhor a qualidade do som. Contudo, as taxas de bits maiores usam mais espaço num disco.

Título: A secção mais comprida de uma imagem ou música existente num DVD, música, etc., em software de vídeo ou totalidade do álbum no software de áudio. Cada título recebe um número de título, permitindo a localização do título pretendido.

Tomadas AUDIO OUT: As tomadas na parte traseira do Sistema DVD que enviam som para outro sistema (TV, aparelhagem, etc.).

Tomada VIDEO OUT: A tomada na parte traseira do Sistema DVD que envia sinais de vídeo para o televisor).

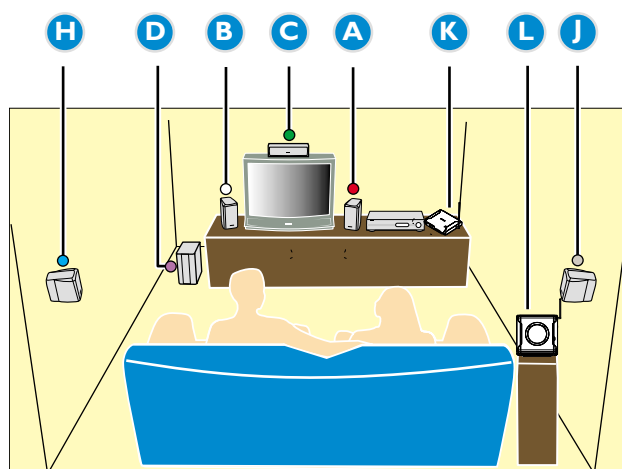
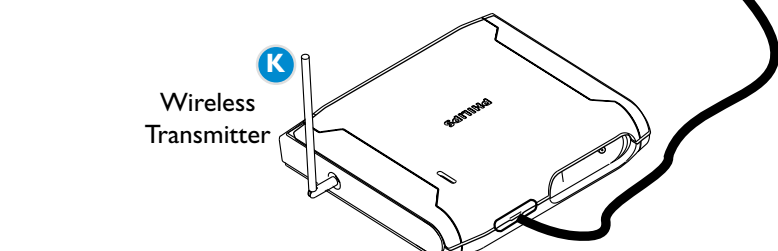
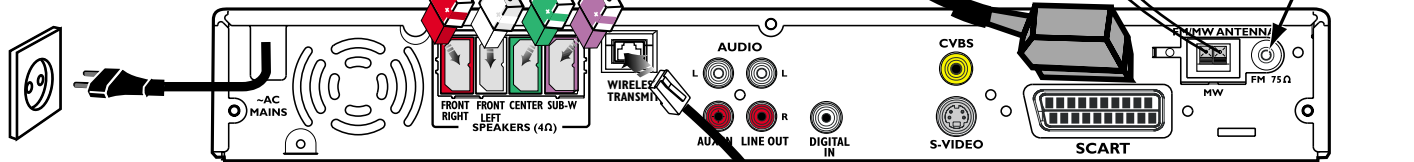
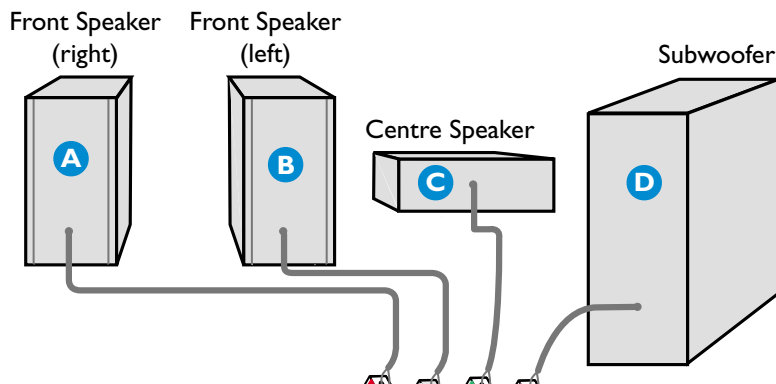
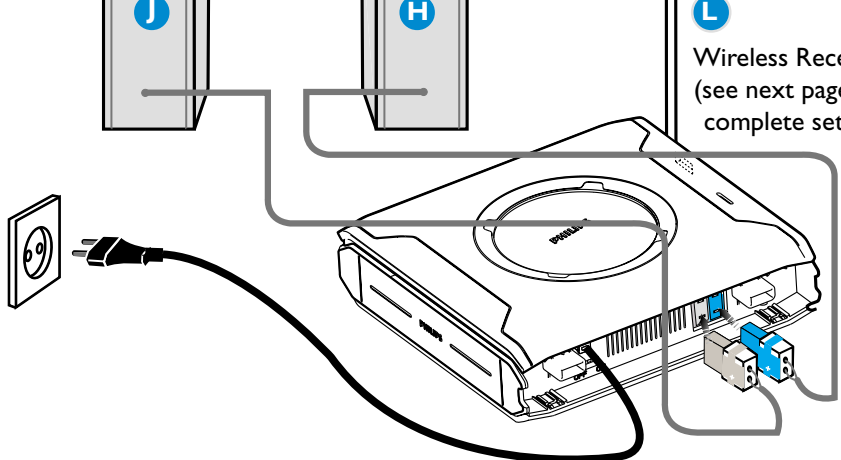
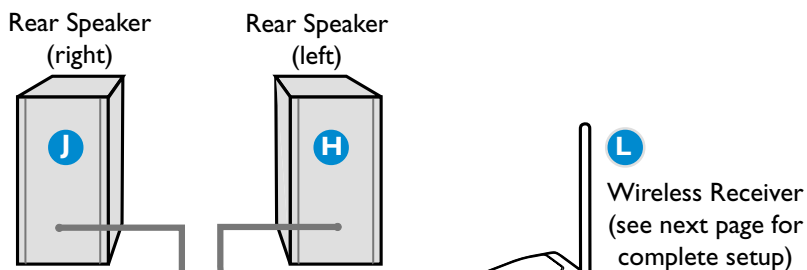
Português

Quick Use Guide

LX3950W



**First connect ...
... then play**
(see next page)

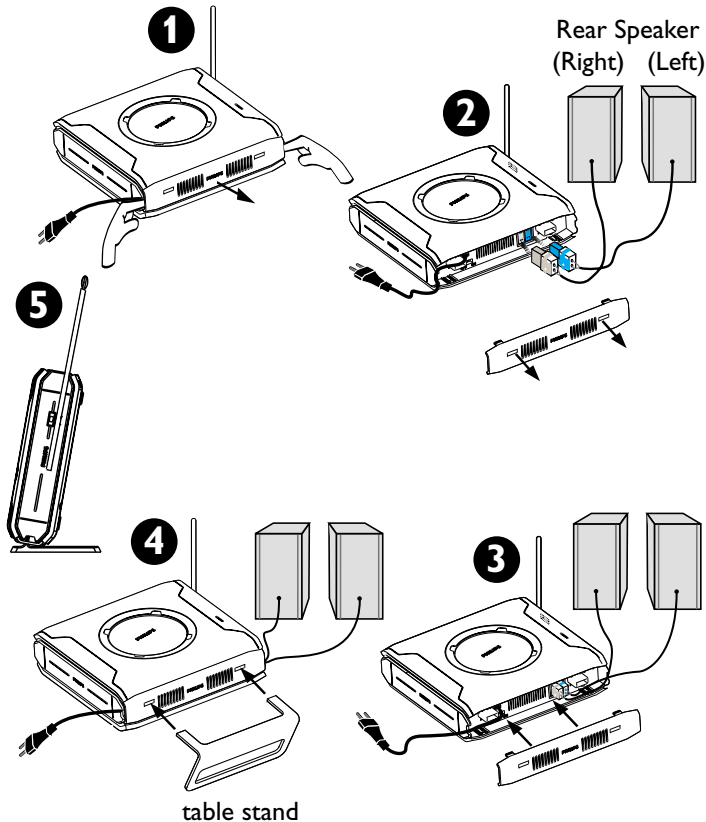


Helpful Hints

You only need to make one video connection to your TV in order to view the DVD playback.

If your TV is not equipped with a SCART connector, connect your TV through the corresponding S-VIDEO or CVBS jack (cable not supplied).

Wireless Receiver Setup



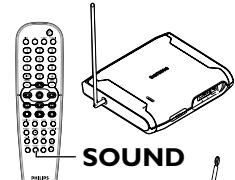
Wireless System - Getting Started

- Turn on your DVD system and play an audio CD (see 'Playing a disc').**
- Select same transmission frequency channel for both the wireless transmitter and receiver.**

The wireless system will automatically turn on when receiving an audio signal and vice versa.

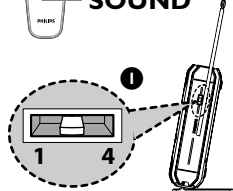
On the wireless transmitter :

The default preset frequency is (1). To select another transmission frequency, press and hold **SOUND** button on the remote until "FREQ X" ("X" = 1~4) appears on the DVD system display panel. Repeat the step again until you get the best frequency that obtains optimal reception.



On the wireless receiver :

Adjust the Frequency Selector Switch 1~4 (fig ①), so that both units are using the same transmission frequency.



TIPS:

- In case of sound distortion, please select another frequency for both the wireless transmitter and receiver. The distortion could be the result of interference caused by other equipment using same frequency channel in your house or neighborhood.
- Extend the antennas vertically to improve the reception. Check the antennas are safely positioned without obstructions.

To ensure quality sound production and transmission:

Place both the wireless transmitter and receiver at least 3 metres apart and off the ground (recommended minimum height of 30cm). Do not place them too close to TV, AC power adaptor or any radiation sources.

Also note that audio may be interrupted due to the reflected waves when a person crosses or approaches the space between the transmitter and wireless speaker.

Playing a disc

Make sure your DVD system and TV are connected and turned on!

1 Press **DISC** on the remote control.

You can also press the SOURCE button on the front panel until "DISC" appears on the display panel.

2 Turn on the TV and select the correct Video In mode.

You should see the blue DVD background screen on the TV (if no disc in the DVD system).

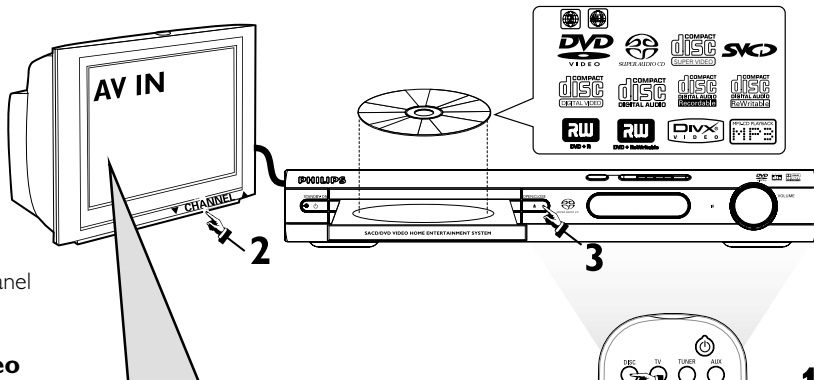
3 Press **OPEN•CLOSE ▲** on the front of the DVD system and load a disc, then press **OPEN•CLOSE ▲** again to close the disc tray.

Make sure the disc label is facing up. For double-sided discs, load the side you want to play face up.

4 Playback will start automatically.

If a disc menu appears, use **▲▼◀▶** buttons on the remote to make the necessary selection, then press **OK** to confirm. Or, use the numeric keypad on the remote to select features. Follow the instructions given in the disc menu.

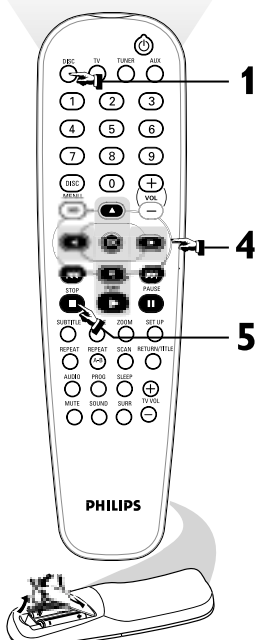
5 To stop playback, press **STOP ■**.



No picture?

Check the AV (Audio/Video) mode on your TV.

- Usually this channel is between the lowest and highest channels and may be called FRONT, A/V IN, or VIDEO.
- Or, you may go to channel 1 on your TV, then press the Channel down button repeatedly until you see the Video In channel.
- Or, your TV remote control may have a button or switch that chooses different video modes.
- See your TV manual for more details.



Detailed playback features and additional functions are described in the accompanying owner's manual.

Guide de démarrage rapide

Commencez par connecter ...

- (A) Enceinte avant (droite)
- (B) Enceinte avant (gauche)
- (C) Enceinte centrale
- (D) Caisson de basses
- (E) Câble SCART (Péritel)
- (F) Antenne-cadre MW
- (G) Antenne filaire FM
- (H) Enceinte arrière (gauche)
- (J) Enceinte arrière (droite)
- (K) Émetteur sans fil
- (L) Récepteur sans fil (voir configuration complète page suivante)

Conseils utiles

Il vous suffit de faire une seule connexion vidéo entre votre téléviseur et le lecteur de DVD pour voir le DVD.

Si votre téléviseur n'est pas équipé d'un connecteur SCART (PÉRITEL), connectez votre téléviseur par la sortie CVBS [VIDEO IN] ou S-VIDEO IN correspondante (câbles non fourni).

... puis démarrez la lecture

Système sans fil – prise en main

1 Allumez votre lecteur de DVD et faites-lui lire un CD audio (voir "Lecture de disque").

2 Sélectionnez le même canal de fréquence d'émission pour l'émetteur et le récepteur sans fil.

Le système sans fil s'allumera automatiquement dès qu'il recevra un signal audio et vice versa.

Sur l'émetteur sans fil :

La fréquence par défaut est (1). Pour sélectionner une autre fréquence d'émission, tenez enfoncé le bouton **SOUND** de la télécommande jusqu'à ce que FREQ X (X = 1~4) s'affiche sur le lecteur de DVD. Répétez cette opération jusqu'à ce que vous obteniez la fréquence de réception optimale.

Sur le récepteur sans fil :

À l'aide du sélecteur de fréquence 1~4 (fig. ①), choisissez la même fréquence pour les deux unités.

CONSEILS:

- En cas de son déformé, sélectionnez une autre fréquence pour l'émetteur et le récepteur sans fil. La déformation peut être due à une interférence causée par un appareil utilisant la même fréquence chez vous ou aux alentours.
- Déployez les antennes vers le haut pour améliorer la réception. Vérifiez que les antennes ne sont pas gênées par des obstacles.

Pour optimiser la production et l'émission du son:

Placez l'émetteur et le récepteur sans fil) à au moins 3 mètres de distance et en hauteur (minimum conseillé 30 cm). Ne les placez pas trop près du téléviseur, du lecteur de DVD, de l'adaptateur secteur ni d'autres sources radio.

Remarque : Le son peut être interrompu par des ondes réfléchies quand une personne traverse ou s'approche de l'espace situé entre l'émetteur et l'enceinte sans fil.

Lire un disque

Vérifiez que votre système DVD et votre téléviseur sont connectés et sous tension!

1 Appuyez sur la touche DISC de la télécommande.

Vous pouvez aussi faire appuyez sur SOURCE de la façade jusqu'à ce que "DISC" apparaisse à l'écran.

2 Allumez le téléviseur et sélectionnez le mode d'entrée vidéo adéquat.

Vous devriez voir l'écran bleu d'arrière-plan DVD sur le téléviseur (si aucun disque ne se trouve dans le lecteur).

3 Appuyez sur OPEN•CLOSE ▲ à l'avant du lecteur de DVD et insérez un disque, puis appuyez à nouveau sur OPEN•CLOSE ▲ pour fermer le tiroir de disque.

Veillez à ce que le côté étiquette soit sur le dessus. Pour les CD double-face, chargez la face que vous voulez lire vers le haut.

4 La lecture commencera automatiquement.

5 Pour arrêter la lecture, appuyez sur STOP ■.

Pas les images !!

Vérifiez le mode AV (audio/visuel) sur votre téléviseur.

- * Généralement, ces canaux se trouvent entre les canaux les plus hauts et les plus bas et s'appellent FRONT, A/V IN ou VIDEO.
- * Vous pouvez aussi sélectionner le canal 1 de votre téléviseur et appuyer à plusieurs reprises sur le bouton de chaîne suivante, jusqu'à ce que le canal d'entrée vidéo apparaisse.
- * D'autre part, la télécommande du téléviseur peut avoir un bouton ou un commutateur permettant de choisir différents modes vidéo.
- * Pour en savoir plus, reportez-vous au mode d'emploi du téléviseur.

Guía de utilización rápida

En primer lugar conecte ...

- (A) Altavoz delantero (derecha)
- (B) Altavoz delantero (izquierdo)
- (C) Altavoz central
- (D) Subwoofer
- (E) Cable Scart
- (F) Antena de cuadro MW
- (G) Antena de alambre FM
- (H) Altavoz trasero (izquierdo)
- (J) Altavoz trasero (derecho)
- (K) Transmisor inalámbrico
- (L) Receptor inalámbrico (vea la configuración completa en la página siguiente)

Consejos útiles

Solamente necesita realizar una conexión de video a su televisor para ver la reproducción de DVD.

Si su televisor no está equipado con un conector SCART, conecte su televisor a través de la conexión de video S-VIDEO IN o [CVBS]VIDEO IN correspondiente (cables no suministrado).

... y después reproduzca

Sistema inalámbrico - Inicio

- 1 Active su sistema DVD y reproduzca un CD de audio (consulte "Reproducción de un disco").**
 - 2 Seleccione el mismo canal de frecuencia de transmisión tanto para el transmisor inalámbrico como para el receptor inalámbrico.**
- El sistema inalámbrico se activará automáticamente cuando se reciba una señal de audio y viceversa.

En el transmisor inalámbrico :

La frecuencia preestablecida es (1). Para seleccionar otra frecuencia de transmisión, mantenga apretado el botón **SOUND** del control remoto hasta que aparezca "FREQ X" ("X" = 1~4) en el panel de visualización del sistema DVD. Repita el paso hasta que obtenga la frecuencia que produzca la recepción óptima.

En el receptor inalámbrico :

Ajuste el interruptor del selector de frecuencia 1~4 (fig. ①), de forma que ambas unidades utilicen la misma frecuencia de transmisión.

CONSEJOS:

- En el caso de distorsión de sonido, seleccione otra frecuencia para el transmisor y el receptor inalámbricos: La distorsión podría ser producida por interferencia causada por otro equipo que utilice el mismo canal de frecuencia en su casa o vecindad.
- Extienda las antenas verticalmente para mejorar la recepción. Compruebe que las antenas estén posicionadas de una forma segura y sin obstrucciones.

Para asegurar la producción y transmisión de sonido de calidad:

Coloque el transmisor y el receptor inalámbricos por lo menos a 3 metros de distancia entre sí y a cierta distancia del suelo (distancia mínima del suelo recomendada, 30 cm). No los coloque demasiado cerca de un televisor, sistema DVD, adaptador de CA o fuentes de radiación.

Observe también que el audio puede ser interrumpido debido a ondas reflejadas cuando una persona cruza o se acerca al espacio entre el transmisor y el altavoz inalámbrico.

Reproducción de un disco

Asegúrese de que su sistema de DVD y su televisor estén conectados y encendidos!

- 1 Pulse DISC en el control remoto.**
También puede pulse SOURCE en el panel delantero hasta que en el panel de visualización aparezca "DISC".
- 2 Encienda el televisor y seleccione el modo de entrada de video correcto.**
Debería ver la pantalla de fondo azul de DVD (si no hay disco en el sistema DVD).
- 3 Pulse OPEN•CLOSE ▲ en la parte delantera del sistema DVD y coloque un disco, y vuelva pulsar el botón OPEN•CLOSE ▲ correspondiente para cerrar la bandeja de discos.**
Asegúrese de que la etiqueta del disco esté cara arriba. En el caso de discos de dos caras, coloque el disco con la cara que quiere reproducir hacia arriba.
- 4 La reproducción se inicia automáticamente.**
- 5 Para detener la reproducción, pulse STOP ■.**

¿No imagen!!

Compruebe el modo (Audio/Video) en su televisor.

- * Normalmente, estos canales se encuentran entre los canales más altos y más bajos y pueden llamarse FRONT, A/V IN o VIDEO.
- * O, puede ir al canal 1 de su televisor y pulsar el botón de reducción de número de canal hasta que vea el canal de entrada de vídeo.
- * O, el control remoto de su televisor puede tener un botón o interruptor que seleccione diferentes modos de video.
- * Para más detalles, consulte el manual de su televisor.

Kurzanleitung

Erst anschließen ...

- (A) Lautsprecher vorne (rechts)
- (B) Lautsprecher vorne (links)
- (C) Center-Lautsprecher
- (D) Subwoofer
- (E) Scart-Kabel
- (F) MW-Antenne
- (G) FM-Antenne
- (H) Surround-Lautsprecher (links)
- (J) Surround-Lautsprecher (rechts)
- (K) Drahtlossender
- (L) Drahtlosempfänger (vollständige Einrichtung siehe nächste Seite)

Hilfreiche Tipps:

Sie müssen nur einen Video-Anschluss an Ihr Fernsehgerät vornehmen, um sich die DVD-Wiedergabe anzusehen zu können.

Wenn Ihr Fernsehgerät nicht einem SCART-Verbinder ausgerüstet ist, schließen Sie Ihr Fernsehgerät durch den entsprechenden S-VIDEO IN- oder CVBS [VIDEO IN]-Video-Anschluss an (Kabel nicht mitgeliefert).

... dann abspielen

Drahtlossystem – Erste Schritte

1 Schalten Sie Ihr DVD-System ein und spielen Sie eine Audio-CD ab (siehe 'Abspielen einer Disk').

2 Wählen Sie denselben Übertragungsfrequenzkanal für den Drahtlossender und -empfänger.

Das Drahtlossystem wird automatisch eingeschaltet, wenn es ein Audiosignal empfängt, und umgekehrt.

Am Drahtlossender:

Die standardmäßige Voreinstellung lautet (1). Zur Wahl einer anderen Übertragungsfrequenz drücken und halten Sie die Taste **SOUND** auf der Fernbedienung bis "FREQ X" ("X" = 1~4) im Display Panel des DVD-Systems erscheint. Wiederholen Sie den Schritt, bis Sie die beste Frequenz – für optimalen Empfang – erhalten.

Am Drahtlosempfänger:

Stellen Sie den Frequenzwahlschalter 1~4 (Abb. ①) so ein, dass beide Geräte dieselbe Übertragungsfrequenz benutzen.

TIPS:

– Bei Klangverzerrung wählen Sie für den Drahtlossender und -empfänger bitte eine andere Frequenz. Zurückzuführen ist die Verzerrung evtl. auf Störgrößen, die von anderer Ausrüstung, die denselben Frequenzkanal daheim oder in der Nachbarschaft benutzt, verursacht werden können.

– Ziehen Sie die Antennen senkrecht heraus, um den Empfang zu verbessern. Überprüfen Sie, dass die Antennen sicher und unbehindert positioniert sind.

Gewährleistung von hochwertiger Klangerzeugung und -übertragung:

Stellen Sie den Drahtlossender und den Drahtlosempfänger mindestens 3 Meter voneinander entfernt vom Boden weg auf (empfohlene Mindesthöhe 30 cm). Stellen Sie sie nicht zu nahe beim Fernsehgerät, DVD-System, Wechselstromnetzadapter oder bei etwaigen Strahlungsquellen auf.

Beachten Sie ferner, dass Audio aufgrund der reflektierten Wellen unterbrochen werden kann, wenn eine Person den Raum zwischen dem Sender und Drahtlos-Lautsprecher durchschreitet bzw. sich ihm nähert.

Abspielen einer Disk

Vergewissern Sie sich, dass Ihr DVD-System und Fernsehgerät angeschlossen und eingeschaltet sind!

1 Drücken Sie DISC auf der Fernbedienung.

Oder drücken Sie SOURCE auf dem vorderen Bedienelement justieren, bis "DISC" im Anzeigefeld erscheint.

2 Schalten Sie das Fernsehgerät ein und stellen Sie den richtigen Videoeingangskanal ein.

Sie sollten den blauen DVD-Hintergrundbildschirm auf dem Fernsehgerät sehen (wenn keine Disk im DVD-System befindlich ist).

3 Drücken Sie die Taste OPEN•CLOSE ▲ einmal, um die Disk-Lade zu öffnen und eine Disk einzulegen. Anschließend drücken Sie dieselbe Taste erneut, um die Disk-Lade zu schließen.

Achten Sie darauf, dass die Disk-Beschriftung nach oben zeigt. Bei doppelseitigen Disks legen Sie die Seite, die Sie abspielen wollen, nach oben zeigend ein.

4 Die Wiedergabe beginnt automatisch.

5 Zum Anhalten der Wiedergabe drücken Sie STOP ■.

Aber kein Bild!!

Überprüfen Sie den AV- (Audio/Video) Modus an Ihrem Fernsehgerät.

- * In der Regel befindet sich dieser Kanal zwischen den niedrigsten und höchsten Kanälen und kann als FRONT, A/V IN oder VIDEO bezeichnet sein.
- * Oder Sie können zu Kanal 1 auf Ihrem Fernsehgerät gehen; anschließend drücken Sie die Kanal-nach-unten-Taste wiederholt, bis Sie den Videoeingangskanal sehen.
- * Oder: die Fernsehgerät-Fernbedienung könnte eine Taste oder einen Schalter haben, womit verschiedene Videomodi gewählt werden.
- * Nähere Angaben sind Ihrem Fernsehgerät-Handbuch zu entnehmen.

Verkorte handleiding

Erst aansluiten ...

- (A) Voorluidspreker (rechts)
- (B) Voorluidspreker (links)
- (C) Middenluidspreker
- (D) Subwoofer
- (E) Scart-kabel
- (F) MW-antenne
- (G) FM-antenne
- (H) Surround-luidspreker (links)
- (J) Surround-luidspreker (rechts)
- (K) Draadloze zender
- (L) Draadloze ontvanger

Handige tips:

U hoeft slechts één videoaansluiting te maken op uw tv om het afspelen van de dvd's te kunnen zien.

Als uw tv geen SCART-aansluiting heeft, sluit dan uw tv aan via de overeenkomstige S-VIDEO IN of [CVBS] VIDEO IN-videoaansluiting (cavetti – non formita).

... dan afspelen

Draadloos systeem – Van start gaan

1 Schakel uw dvd-systeem in en speel een audio-cd (zie 'Afspelen van een disk').

2 Zet zowel de draadloze zender als de ontvanger op hetzelfde zendfrequentiekanaal.

Het draadloze systeem wordt automatisch ingeschakeld wanneer een audiosignaal ontvangen wordt en vice versa.

Op de draadloze zender :

De standaard voorprogrammeerde frequentie is (1). Om een andere zendfrequentie te kiezen, houdt u de toets **SOUND** op de afstandsbediening ingedrukt tot in het display van het dvd-systeem "FREQ X" ("X" = 1~4) verschijnt. Herhaal deze stap tot u de beste frequentie met een optimale ontvangst gevonden heeft.

Op de draadloze ontvanger :

Verzet de frequentieschakelaar 1~4 (fig ①), zodat beide onderdelen dezelfde zendfrequentie gebruiken.

TIPS:

- Bij vervormd geluid kunt u het beste een andere frequentie kiezen op zowel de draadloze zender als ontvanger. Deze vervorming kan het gevolg zijn van interferentie veroorzaakt door andere apparaten in huis of in de buurt die gebruik maken van hetzelfde frequentiekanaal.
- Trek de antennes helemaal uit en zet ze recht op om de ontvangst te verbeteren. Controleer of de antennes op een veilige plek staan zonder obstakels.

Voor een geluidsweergave en transmissie van goede kwaliteit:

Plaats de draadloze zender en ontvanger minstens 3 meter van elkaar af en zet ze niet op de grond (aanbevolen minimale hoogte: 30 cm). Zet ze niet te dicht in de buurt van een tv, een dvd-systeem, een netadapter of andere stralingsbronnen.

Het geluid kan ook onderbroken worden door weerkaatsing van de golven wanneer een persoon door de ruimte tussen de zender en de draadloze luidspreker heenloopt of in de buurt komt van de ruimte tussen de zender en de draadloze luidspreker.

Afspelen van een disk

Controleer of uw dvd-systeem en uw tv aangesloten en ingeschakeld zijn!

1 Druk op DISC op de afstandsbediening. U kunt druk op SOURCE op de voorkant draaien tot in het display "DISC" verschijnt.

2 Zet de tv aan en kies het juiste video-ingangskanaal.

U moet nu het blauwe dvd-achtergrondscherms zien op uw tv (als er geen disk in het dvd-systeem zit).

3 Druk eenmaal op de toets OPEN•CLOSE ▲ om de disk-lade te openen, plaatst er een disk in en druk vervolgens opnieuw op dezelfde toets om de disk-lade te sluiten.

Let erop dat de disk met het etiket naar boven geplaatst is. Bij tweezijdige disks, plaatst u de disk met de zijde die u wilt afspelen naar boven.

4 Het afspelen gaat automatisch van start.

5 Om het afspelen te beëindigen, drukt u op STOP ■.

Geen beeld!!

Controleer het AV (audio/video) - kanaal op uw tv.

- * Dit kanaal bevindt zich normaliter gezien tussen het laagste en het hoogste kanaal en kan de naam FRONT, A/V IN of VIDEO hebben.
- * U kunt ook naar kanaal 1 op uw tv gaan en vervolgens herhaaldelijk op de toets Volgend kanaal drukken tot u het video-ingangskanaal ziet.
- * Het kan ook zijn dat de afstandsbediening van de tv een toets of schakelaar heeft waarmee u de verschillende videokanalen kunt kiezen.
- * Zie de gebruiksaanwijzing van uw tv voor meer details.

Guida d'uso rapido

Prima collegare ...

- (A) Altoparlante anteriore (destro)
- (B) Altoparlante anteriore (sinistro)
- (C) Altoparlante centrale
- (D) Subwoofer
- (E) Cavo Scart
- (F) Antenna MW
- (G) Antenna FM
- (H) Altoparlante surround (sinistro)
- (J) Altoparlante surround (destro)
- (K) Trasmittente senza fili
- (L) Ricevente senza fili

Suggerimenti di aiuto:

Basta effettuare un collegamento video alla TV per poter visualizzare la riproduzione del DVD.

Se la TV non è munita di un connettore SCART, collegarla tramite la corrispondente il collegamento video S-VIDEO IN o [CVBS] VIDEO IN (kabels – niet bijgeleverd).

... quindi riprodurre

Sistema senza fili – Come incominciare

- 1 Accendere il sistema DVD e riprodurre un CD audio (vedi "Riproduzione di un disco").
- 2 Selezionare il canale della frequenza di trasmissione per entrambe la trasmittente e la ricevente senza fili.
Il sistema senza fili si accende automaticamente quando riceve un segnale audio e viceversa.

Sulla trasmittente senza fili:

La frequenza programmata di default è (1). Per selezionare un'altra frequenza di trasmissione, premere e il pulsante **SOUND** sul telecomando "FREQ X" ("X" = 1~4) appare sul pannello del display del DVD. Ripetere l'operazione nuovamente fino a quando si ottiene la migliore frequenza che ottiene la ricezione ottimale.

Sulla ricevente senza fili:

Regolare il selettori di frequenza 1~4 (fig. ①), in modo che entrambi gli apparecchi usino la stessa frequenza di trasmissione.

SUGGERIMENTI:

- In caso di distorsione del suono, selezionare un'altra frequenza per entrambe la trasmittente e la ricevente senza fili. La distorsione potrebbe essere il risultato di interferenze causate da altri apparecchi che utilizzano lo stesso canale di frequenza nella propria abitazione o quella dei vicini.
- Prolungare l'antenna in modo verticale per migliorare la ricezione. Controllare che le antenne siano ben posizionate senza ostacoli.

Per assicurarsi di produzione di suono e trasmissione di qualità:

Posizionare entrambe la trasmittente e la ricevente almeno a 3 metri di distanza e non sul pavimento (minima altezza raccomandata di 30 cm). Non posizionarle troppo vicino alla TV, al sistema DVD, all'adattatore dell'alimentazione CA o altre fonti di radiazioni. Notare anche che l'audio potrebbe essere interrotto a causa di onde riflesse quando una persona passa o si avvicina attraverso lo spazio tra la trasmittente e l'altoparlante dell'apparecchio senza fili.

Come riprodurre un disco

Assicurarsi che il sistema DVD e la TV siano collegati ed accessi!

- 1 Premere il tasto **DISC** sul telecomando. Oppure, premere il pulsante SOURCE sul pannello anteriore fino a quando "DISC" appare sul pannello del display.
- 2 Accendere la TV ed impostare il corretto canale video. Si deve visualizzare lo schermo blu di sfondo del DVD sulla TV (se nessun disco è presente nel sistema DVD).
- 3 Premere una volta il pulsante **OPEN•CLOSE ▲** per aprire la piastra del disco e caricarvi un disco, quindi premere lo stesso pulsante un'altra volta per chiudere la piastra del disco. Assicurarsi che l'etichetta del disco sia rivolta verso l'alto. Per dischi a doppio lato, caricare il disco col lato che si vuole riprodurre rivolto in alto.
- 4 La riproduzione inizierà automaticamente.
- 5 Per arrestare la riproduzione, premere **STOP ■**.

Assenza di immagine!!

Controllare il modo AV (audio/video) della TV.

- * Normalmente questo canale si trova tra il canale più alto e quello più basso e potrebbe essere denominato FRONT, A/V IN o VIDEO.
- * Oppure, si potrebbe andare al canale 1 della TV, quindi premere ripetutamente il pulsante giù del canale fino a quando si vede il canale d'ingresso video.
- * Oppure, il telecomando della TV potrebbe avere un pulsante o un interruttore che seleziona diverse modalità video.
- * Per ulteriori dettagli consultare il manuale della TV.

Snabbguide

Anslut först.....

- (A) Fronthögtalare (höger)
- (B) Fronthögtalare (vänster)
- (C) Centerhögtalare
- (D) Subwoofer
- (E) SCART-kabel
- (F) MV-antenn
- (G) FM-antenn
- (H) Surroundhögtalare (vänster)
- (J) Surroundhögtalare (höger)
- (K) Trådlös sändare
- (L) Trådlös mottagare

Nyttiga tips:

Du behöver bara göra en enda videoanslutning till din TV för att titta på DVD-skivor.

Om TV:n saknar SCART-kontakt, anslut din TV via motsvarande S-VIDEO IN- eller [CVBS] VIDEO IN-anslutning (kabel – medföljer ej).

... Spela sedan

Trådlöst system – komma igång

- 1 Starta DVD-systemet och spela upp en ljud-CD (mer information finns i avsnittet **Spela upp en skiva**).
- 2 Välj samma sändningsfrekvens och kanal för den trådlösa sändaren och mottagaren.

Det trådlösa systemet startas automatiskt när en ljudsignal tas emot och vice versa.

På den trådlösa sändaren:

Förvald standardfrekvens är (1). Om du vill välja en annan sändningsfrekvens trycker du på och håller ned knappen **SOUND** på fjärrkontrollen tills FREQ X (X = 1~4) visas i DVD-systemets teckenfönster. Upprepa steget igen tills du får bästa mottagning.

På den trådlösa mottagaren:

Ställ in frekvensvälvjaren 1~4 (bild ①) så att samma sändningsfrekvens används för båda enheterna.

TIPS:

- Om ljudet låter förvrängt väljer du en annan frekvens för den trådlösa sändaren och mottagaren. Förvrängningen kan bero på störningar från annan utrustning som använder samma frekvenskanal i huset eller närområdet.
- Dra ut antennerna vertikalt så att du får bästa mottagning. Kontrollera att antennerna är säkert placerade och att de inte är skymda av några föremål.

Så här ser du till att du får bästa ljudåtergivning och sändningsförhållanden:

Placera den trådlösa sändaren och mottagaren minst 3 meter ifrån varandra och på minst 30 cm höjd över golvet. Placera dem inte för nära TV, DVD-system, växelströmsadapter eller andra strålningssällor.

Tänk också på att ljudet kan brytas av de reflekterande väggarna när någon passerar eller närmar sig utrymmet mellan sändaren och den trådlösa högtalaren.

Spela en skiva

Guide Kontrollera att DVD-systemet och TV:n är anslutna och påslagna!

- 1 Tryck **DISC** på fjärrkontrollen. Eller, tryck SOURCE på spelarens framsida tills "DISC" visas på teckenfönstret.
- 2 Sätt på TV:n och ställ in den på korrekt videoingångskanal. Du bör se den blå Philips DVD-bakgrundsbilden på TV:n (om det inte sitter någon skiva i DVD-spelaren).
- 3 Tryck på knappen **OPEN•CLOSE ▲** en gång för att öppna skivfacket och sätt i en skiva. Tryck sedan på samma knapp igen för att stänga facket. Se till att etikettsidan är vänd uppåt. För dubbelsidiga skivor, ska du vända den sida du vill spela uppåt.
- 4 Spelningen kommer att startas automatiskt.
- 5 För att stoppa spelningen, tryck på **STOP ■**.

Ingen bild !!

Kontrollera AV-läget (Audio/Video) på din TV.

- * Vanligtvis ligger denna kanal mellan de lägsta och de högsta kanalerna och kan hetा FRONT, A/V IN eller VIDEO.
- * Eller gå till kanal 1 på din TV och tryck sedan på knappen för att gå till lägre kanal upprepade gånger tills du får fram videoingångskanalen.
- * Eller så har TV-apparatens fjärrkontroll en knapp eller omkopplare för att välja mellan olika videolägen.
- * Se bruksanvisningen för din TV för närmare information.

Hurtigbrugsguide

Tilslut først....

- (A) Fronthøjttaler (højre)
- (B) Fronthøjttaler (venstre)
- (C) Midterhøjttaler
- (D) Subwoofer
- (E) Scart-kabel
- (F) MW-antenne
- (G) FM-antenne
- (H) Surround-højttaler (venstre)
- (J) Surround-højttaler (højre)
- (K) Trådløs transmitter
- (L) Trådløs modtager

Nytte tips:

For at se DVD-afspilning er det kun nødvendigt at foretage én videotilsutning til TV'et.

Hvis dit tv ikke er udstyret med en SCART-stikforbindelse, tilsluttet TV'et ved brug af de respektive S-VIDEO IN eller [CVBS] VIDEO IN forbindelser (kabel – ikke medleveret).

... og spil derefter

Trådløst system – Opstart

- 1 Tænd DVD-systemet, og afspil en lyd-CD (se "Afspilning af en disk").
- 2 Vælg den samme transmissionsfrekvenskanal til både den trådløse transmitter og modtager.

Det trådløse system tændes automatisk ved modtagelse af et lydsignal og omvendt.

På den trådløse transmitter:

Den forudinstilledede standardfrekvens er (1). Hvis du vil vælge en anden transmissionsfrekvens, skal du trykke på knappen **SOUND** og holde den inde, indtil der vises "FREQ X" ("X" = 1~4) på DVD-systemets display. Gentag dette trin igen, indtil du får den bedste frekvens, der har optimal modtagelse.

På den trådløse modtager:

Juster frekvensvalgknappen 1~4 (figur ①), så begge enheder bruger samme transmissionsfrekvens.

TIP:

- Hvis der optræder lydforvrængning, skal du vælge en anden frekvens til både den trådløse transmitter og modtager. Forvrængningen kan skyldes interferens, der er forårsaget af andet udstyr i huset eller omgivelserne, der bruger den samme frekvenskanal.
- Træk antennen ud i lodret retning for at forbedre modtagelsen. Kontroller, at antennerne er sikert placeret uden forhindringer.

Sådan sikres kvaliteten på lydgengivelse og transmission:

Placer både den trådløse transmitter og modtager mindst 3 meter fra hinanden og ikke på gulvet (anbefalet minimumshøjde er 30 cm). Anbring dem ikke for tæt på TV, DVD-system, vekselstrømsadapter eller andre strålekilder.

Bemærk også, at lyden kan blive afbrudt pga. reflekterede bølger; når en person krydser eller nærmer sig området mellem transmitteren og den trådløse højttaler.

Afspilning af discs

Sørg for at DVD-anlægget og TV'et er forbundet, og at der er tændt for apparaterne!

- 1 Tryk på **DISC** på fjernbetjeningen.
Eller, tryk på SOURCE knappen på frontpanelet indtil displaypanelet viser "DISC".
- 2 Tænd for TV'et og stil det ind på den rigtige videokanal.
Den blå DVD-baggrund skal ses på TV-skærmens (uden ilagt disc i DVD-systemet).
- 3 Tryk én gang på **OPEN•CLOSE ▲** knappen for at lukke disc-skuppen op og ilægge en disc. Tryk igen på samme knap for at lukke disc-skuppen i.
Sørg for at discs'ens trykte side vender opad. Hvis det er en dobbeltsidet disc, skal den side, der skal afspilles, vende opad.
- 4 Afspilningen starter automatisk.
- 5 Afspilningen stoppes ved at trykke på **STOP ■**.

Ingen billede!!

Kontrollér AV (Audio/Video) indstillingen i TV'et.

* Denne kanal ligger normalt mellem den laveste og den højeste kanal og kaldes for FRONT, A/V IN, eller VIDEO.

* Eller: Vælg kanal 1 på TV'et og tryk derefter gentagne gange på "kanal ned" knappen indtil videokanalen ses.

* Eller: Fjernbetjeningen har en tast eller en omskifterknop, som vælger mellem forskellige videostillinger.

* Angående flere detaljer se i TV'ets brugervejledning.

Pikakäyttöohje

Yhdistä ensin ...

- (A) Etukaiutin (oikea)
- (B) Etukaiutin (vasen)
- (C) Keski-kaiutin
- (D) Subwoofer
- (E) Scart-johto
- (F) KA-antenni
- (G) ULA-antenni
- (H) Surround-kaiutin (vasen)
- (J) Surround-kaiutin (oikea)
- (K) Langaton lähetin
- (L) Langaton vastaanotin

Hyödyllisiä vinkkejä:

Sinun tarvitsee tehdä vain yksi kytkevä televisioon voidaksesi katsoa DVD-levyjä.

Jos televisiossa ei ole SCART-liittäntää, yhdistä televisio vastaavien S-VIDEO IN- tai [CVBS] VIDEO IN -liittäntöjen kautta (johdot – ei mukana).

... toista sitten

Langaton järjestelmä – Aloitus

- 1 Kytke virta DVD-järjestelmään ja toista CD-äänilevyä (lisätietoja on levyn toistamista käsittelevässä kohdassa).
- 2 Valitse lähettimelle ja vastaanottimelle sama lähetystaajuus.

Langaton järjestelmä käynnisty automaattisesti, kun se vastaanottaa audiosignaalin, ja sammuu, kun signaalia ei ole.

Langaton lähetin:

Esiasetettu oletustajaaja on (1). Voit valita jonkin toisen lähetystaajuuden painamalla kauko-ohjaimen **SOUND**-painiketta ja pitämällä sitä painettuna, kunnes teksti "FREQ X" (X = 1~4) tulee näkyviin DVD-järjestelmän näyttöpaneeliin. Jatka tämän toiminnon tekemistä, kunnes saat valittua parhaan mahdollisen vastaanottotaajaajunen.

Langaton vastaanotin:

Säädää taajuusvalitsinta (kuva ①) siten, että molemmat yksiköt käyttävät samaa lähetystaajautta.

VIHJEITÄ:

- Jos äänessä on vääritymiä, valitse lähettimelle ja vastaanottimelle jokin toinen lähetystaajuus. Vääritymat saattavat johtua muista asunnoissa tai naapurustossasi olevista laitteista, jotka käyttävät samaa taajuuskannavaa.
- Pidennä antennejä vastaanoton parantamiseksi. Tarkista antennien sijainti. Niiden tulee olla suojuussa paikassa, jossa ei ole vastaanottoa haittaavia esteitä.

Varmista laadukas äänentoisto ja lähetys seuraavasti:

Aseta langaton lähetin ja vastaanotin vähintään kolmen metrin etäisyydelle toisistaan ja irti maapinnasta (suositeltu vähimmäiskorkeus 30 cm). Älä aseta niitä liian lähelle televisiota, DVD-järjestelmää, verkkolaitetta tai mitään sateilylähteitä.

Bemærk også, at lyden kan blive afbrudt pga. reflekterede bølger; når en person krydser eller nærmer sig området mellem transmitteren og den trådløse højttaler.

Levyn toisto

Varmista, että DVD-järjestelmä ja tv on yhdistetty ja virta on kytetty!

- 1 Paina kauko-ohjaimesta painiketta **DISC**.
Tai, paina painiketta SOURCE, kunnes näyttöpaneeliin ilmestyy "DISC".
- 2 Kytke televisio toimintaan ja valitse oikea videokanal.
Televisiosta tulisi näkyä sininen DVD -taustakuva (jos levy ei ole sisällä).
- 3 Avaa levykelkka painamalla kerran painiketta **OPEN•CLOSE ▲** ja syötä levy, sulje sitten levykelkka painamalla samaa painiketta uudelleen.
Aseta levy etiketti ylöspäin. Aseta kaksipuolisista levyistä ylöspäin se puoli, jonka haluat toistaa.
- 4 Toisto alkaa automaattisesti.
- 5 Pysäytä toisto painikkeella **STOP ■**.

Ei kuva !!

Tarkista television AV-toiminto (Audio/Video).

* Yleensä tämä kanava on alimman ja ylimmän kanavan välillä ja sen nimenä voi olla FRONT, A/V IN tai VIDEO.

* Tai, voit valita televisiosta kanavan 1; paina sen jälkeen kanavan pienentävää painiketta toistuvasti, kunnes videokanava näkyy.

* Tai, television kauko-ohjaimessa voi olla painike, jolla valitaan eri videotointimallit.

* Katso tarkemmat ohjeet television käyttöohjeesta.

Guia de Utilização Rápida

Primeiro Ligue...

- (A) Altifalante frontal (direito)
- (B) Altifalante frontal (esquerdo)
- (C) Altifalante central
- (D) Subwoofer
- (E) Cabo Scart
- (F) Antena MW
- (G) Antena FM
- (H) Altifalante surround (esquerdo)
- (J) Altifalante surround (direito)
- (K) Transmissor sem fios
- (L) Receptor sem fios

Sugestões Úteis:

Só é necessário proceder a uma ligação vídeo ao televisor para visualizar a leitura de DVDs.

Se o televisor não estiver equipado com um conector SCART, ligue o televisor através da ligação correspondente S-VIDEO IN ou [CVBS] VIDEO IN (cabos – não fornecida).

... depois Leia

Sistema sem fios – Introdução

1 Ligue o sistema de DVD e proceda à leitura de um CD áudio (consulte “Ler um disco”).

2 Selecione o mesmo canal de frequência de transmissão tanto para o transmissor como para o receptor sem fios.

O sistema sem fios liga-se automaticamente após a recepção de um sinal áudio e vice-versa.

No transmissor sem fios:

A frequência predefinida é (1). Para seleccionar outra frequência de transmissão, prima e mantenha premido o botão SOUND do telecomando até que “FREQ X” (“X” = 1~4) apareça no visor do sistema de DVD. Repita novamente este passo até obter a melhor frequência, com a melhor recepção.

No receptor sem fios:

Ajuste o Selector de frequência 1~4 (fig. ①), para que ambas as unidades utilizem a mesma frequência de transmissão.

SUGESTÕES:

– Em caso de distorção do som, seleccione outra frequência, tanto para o transmissor como para o receptor sem fios. A distorção pode resultar de interferência provocada por outro equipamento que utilize o mesmo canal de frequência na sua casa ou nas proximidades.
– Distenda as antenas verticalmente para melhorar a recepção. Verifique se as antenas estão devidamente posicionadas, sem obstruções.

Para assegurar a qualidade do som produzido e transmitido:

Coloque tanto o transmissor como o receptor sem fios pelo menos a 3 metros de distância e fora do chão (altura mínima recomendada de 30 cm). Não os coloque muito próximo do televisor, do sistema de DVD, do adaptador de corrente CA ou de quaisquer fontes de radiação.

Tenha também em atenção que o áudio pode ser interrompido devido às ondas reflectidas quando uma pessoa cruza ou se aproxima do espaço entre o transmissor e o altifalante sem fios.

Ler um disco

Certifique-se de que o sistema de DVDs e o televisor estão ligados!

1 Prima DISC no telecomando.

Ou, prima SOURCE no painel frontal até “DISC” aparecer no visor.

2 Ligue o televisor e defina o canal de vídeo correcto.

Deverá visualizar o ecrã de fundo azul DVD no televisor (se não estiver nenhum DVD no sistema).

3 Prima uma vez o botão OPEN•CLOSE ▲ para abrir o tabuleiro e coloque um disco e, depois, prima novamente o mesmo botão para fechar o tabuleiro.

Certifique-se de que a etiqueta do disco está virada para cima. Para os discos de duas faces, coloque a face que pretende ler virada para cima.

4 A leitura inicia-se automaticamente.

5 Para interromper a leitura, prima STOP ■.

Sem imagem !!

Verifique o modo AV (áudio/vídeo) no televisor.

- * Normalmente, este canal está entre os canais inferiores e superiores e pode ser designado de FRONT, A/V IN ou VIDEO.
- * Ou pode ir para o canal 1 do televisor e, depois, premir repetidamente o botão de canal até visualizar o canal Video In.
- * Alternativamente, o telecomando do televisor pode ter um botão ou interruptor que escolhe modos de vídeo diferentes.
- * Consulte o manual do televisor para mais informações.

Οδηγός γρήγορης χρήσης

Πρώτα συνδέετε ...

- (A) εμπρός ηχείο (δεξιά)
- (B) εμπρός ηχείο (αριστερό)
- (C) Κεντρικό ηχείο
- (D) υπογούφερ
- (E) Καλώδιο Τγασού
- (F) Κεραία MW
- (G) Κεραία FM
- (H) Ηχείο περιβάλλοντος ήχου (αριστερό)
- (J) Ηχείο περιβάλλοντος ήχου (δεξιά)
- (K) Ασύρματος πομπός
- (L) Ασύρματος δέκτης

Χρήσιμες συμβουλές:

Προκειμένου να παρακολουθήσετε την αναπαραγωγή του δίσκου DVD, ωρείάζεται να κάνετε μία μόνο σύνδεση βίντεο στην τηλεόρασή σας. Εάν η τηλεόρασή σας δεν διαθέτει υποδοχή σύνδεσης SCART, συνδέστε την τηλεόραση μέσω της αντίστοιχης σύνδεσης βίντεο S-VIDEO ή [CVBS] VIDEO IN.

... Μετά αναπαραγάγετε

Ασύρματο σύστημα – Ξεκινώντας

- 1 Ενεργοποιήστε το σύστημα DVD και αναπαραγάγετε ένα CD ήχου (ανατρέξτε στην ενότητα ‘Αναπαραγωγή δίσκου’).**
- 2 Επιλέξτε την ίδια συχνότητα καναλιού για τον ασύρματο πομπό και το δέκτη.** Το ασύρματο σύστημα θα ενεργοποιηθεί αυτομάτως κατά τη λήψη του ηχητικού σήματος και το αντίστροφο.

Στον ασύρματο πομπό :

Η προεπιλεγμένη συχνότητα είναι (1). Για να επιλέξετε άλλη συχνότητα μετάδοσης, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί SOUND που βρίσκεται στο τηλεχειριστήριο μέχρι να εμφανιστεί στον πίνακα ενδείξεων του συστήματος DVD η ένδειξη “FREQ X” (“X” = 1~4). Επαναλάβετε το βήμα μέχρι να συντονιστεί με την συχνότητα που έχει την καλύτερη δυνατή λήψη.

Στον ασύρματο δέκτη :

Προσαρμόστε το Διακόπτη επιλογής συχνότητας 1~4 (εικόνα ①), ώστε κι οι δύο μονάδες να έχουν συντονιστεί στην ίδια συχνότητα μετάδοσης.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ:

- Σε περίπτωση παραμόρφωσης του ήχου, επιλέξτε άλλη συχνότητα για τον ασύρματο πομπό και δέκτη. Η παραμόρφωση μπορεί να είναι αποτέλεσμα παρεμβολής άλλου μηχανήματος που χρησιμοποιεί την ίδια συχνότητα καναλιού είτε στο σπίτι σας είτε από τους γείτονές σας.
- Εκτείνετε τις κεραίες κάθετα για να βελτιώσετε την ποιότητα λήψης. Ελέγχετε ότι οι κεραίες είναι τοποθετημένες ασφαλώς χωρίς να παρεμβάλλονται αντικείμενα μεταξύ τους.

Για να εξασφαλίσετε ποιοτική αναπαραγωγή ήχου και ποιότητα μετάδοσης:

Τοποθετήστε τον ασύρματο πομπό και δέκτη έστις ώστε να έχουν μεταξύ τους απόσταση τουλάχιστον 3 μέτρα και να βρίσκονται πάνω από το έδαφος (ελάχιστο συνιστώμενο ύψος 30 εκατοστά). Μην τους τοποθετείτε πολύ κοντά στην τηλεόραση, το σύστημα DVD, το τροφοδοτικό εναλλασσόμενο ρεύματος ή πηγές ακτινοβολίας.

Να θυμάστε επίσης ότι ο ήχος μπορεί να διακοπεί εξαιτίας των ανακλώμενων κυμάτων όταν κάποιος διασχίζει τον χώρο μεταξύ του πομπού και του ασύρματου ηχείου.

Αναπαραγωγή ενός δίσκου

Βεβαιωθείτε ότι το σύστημα DVD και η τηλεόραση είναι συνδεδεμένα και σε λειτουργία!

- 1 Πατήστε το DISC στο τηλεχειριστήριο.** Ή, Πατήστε το SOURCE στην πρόσοψη, μέχρις ότου στην οθόνη ενδείξεων εμφανιστεί το μήνυμα “DISC” (Δίσκος).
- 2 Θέστε την τηλεόραση σε λειτουργία και επιλέξτε το σωστό κανάλι εισόδου βίντεο.** Θα πρέπει να δείτε στην τηλεόραση την μπλε εικόνα φόντου DVD της (εάν δεν υπάρχει κανένας δίσκος στο σύστημα DVD).
- 3 Πατήστε μία φορά το κουμπί OPEN•CLOSE ▲ για να ανοίξετε τη συρταρωτή θήκη δίσκων και, κατόπιν, πατήστε και πάλι το ίδιο κουμπί για να κλείσετε τη συρταρωτή θήκη.** Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος έχει τοποθετηθεί με την τυπωμένη του πλευρά προς τα πάνω. Για δίσκους διπλής όψης, τοποθετήστε την πλευρά που θέλετε να αναπαραγάγετε στραμμένη προς τα πάνω.
- 4 Η αναπαραγωγή θα ξεκινήσει αυτόματα.**
- 5 Για να διακόψετε την αναπαραγωγή, πατήστε το STOP ■.**

Δεν προβάλλεται εικόνα στην τηλεόραση !!

Ελέγχετε τη λειτουργία AV (Ήχος/Εικόνα) της τηλεόρασής σας.

- * Συνήθως αυτό το κανάλι βρίσκεται μεταξύ του μικρότερου και του μεγαλύτερου αριθμού καναλιού και ενδέχεται να ονομάζεται FRONT, A/V IN ή VIDEO.
- * Ή, μπορείτε να μεταβείτε στο κανάλι 1 της τηλεόρασής σας και, κατόπιν, να πατήσετε επανελλιμένη το κουμπί μείωσης του αριθμού καναλιού, μέχρις ότου εμφανιστεί το κανάλι εισόδου βίντεο.
- * Ή, το τηλεχειριστήριό σας ενδέχεται να έχει ένα κουμπί ή έναν διακόπτη επιλογής διαφορετικών τρόπων λειτουργίας βίντεο.
- * Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της τηλεόρασής σας.

Skeócona instrukcja obsługi

Najpierw podłącz ...

- (A) Przedni głośnik (prawy)
- (B) Przedni głośnik (lewy)
- (C) Głośnik środkowy
- (D) Subwoofer
- (E) Przewód Scart
- (F) Antena MW
- (G) Antena FM
- (H) Głośnik satelitarny (lewy)
- (J) Głośnik satelitarny (prawy)
- (K) Nadajnik bezprzewodowy
- (L) Odbiornik bezprzewodowy

Wskazówki:

Do odtwarzania płyt DVD potrzebne jest tylko jedno połączenie video z odbiornikiem TV.

Jeśli odbiornik TV nie jest wyposażony w złącze SCART, należy podłączyć go za pomocą złącza video S-VIDEO IN lub [CVBS] VIDEO IN.

... potem odtwarzaj

Uruchomienie systemu bezprzewodowego

- 1 Włącz system DVD i rozpoczęź odtwarzanie płyty audio CD (patrz "Odtwarzanie płyt").
- 2 Wybierz kanał o tej samej częstotliwości transmisji dla bezprzewodowego nadajnika i odbiornika.

System bezprzewodowy włączy się automatycznie po odebraniu sygnału audio, a po zaniku sygnału przejdzie w stan oczekiwania.

Nadajnik bezprzewodowy:

Domyślnie ustawiona częstotliwość to (1). Aby wybrać inną częstotliwość transmisji, naciśnij i przytrzymaj przycisk **SOUND** na pilocie, aż pojawi się komunikat "FREQ X" ("X" = 1~4) na panelu wyświetlacza systemu DVD. Czynność należy powtarzać aż do momentu uzyskania najlepszej częstotliwości umożliwiającej optymalny odbiór.

Odbiornik bezprzewodowy:

Ustaw przełącznik wyboru częstotliwości 1~4 (rys. ①) tak, aby obydwa urządzenia używały tej samej częstotliwości transmisji.

WSKAZÓWKI:

- W przypadku zniekształceń dźwięku wybierz inną częstotliwość zarówno dla bezprzewodowego nadajnika jak i odbiornika. Zakłócenia mogą być spowodowane pracą innych urządzeń znajdujących się w domu użytkownika lub w sąsiedztwie i korzystających z tej samej częstotliwości transmisji.
- Aby poprawić odbiór, należy wysunąć anteny pionowo do góry. Sprawdź, czy anteny są umieszczone w bezpiecznej pozycji, z dala od innych przedmiotów.

Aby zapewnić wysoką jakość nadawania i transmisji dźwięku:

Umieść zarówno bezprzewodowy nadajnik jak i odbiornik przynajmniej 3 metry od siebie, tak, aby nie były umieszczone bezpośrednio na podłóżu (zalecana minimalna wysokość to 30 cm). Nie umieszczaj ich zbyt blisko telewizora, systemu DVD, zasilacza prądu zmiennego lub innych źródeł promieniowania. Odbite fale mogą spowodować przerwanie sygnału audio w przypadku gdy w pobliżu lub pomiędzy nadajnikiem i głośnikiem bezprzewodowym znajdzie się jakaś osoba.

Odtwarzanie płyty

Zestaw DVD i odbiornik TV muszą być połączone i włączone!

- 1 Naciśnij przycisk **DISC** na pilocie zdalnego sterowania.
Naciśnij przycisk SOURCE aż na wyświetlaczu pojawi się wskazanie "DISC" (Płyta).
- 2 Włącz odbiornik TV i ustaw prawidłowy kanał Video In.
Na ekranie odbiornika TV powinien wyświetlić się niebieski ekran odtwarzacza DVD (jeżeli w odtwarzaczu nie ma płyt).
- 3 Naciśnij jeden raz przycisk **OPEN•CLOSE ▲** w celu otwarcia szuflady odtwarzacza, włożyć płytę, a następnie ponownie naciśnij ten przycisk w celu zamknięcia szuflady. Należy sprawdzić, czy płyta została ułożona nadrukiem do góry. W przypadku płyt dwustronnych, strona, która ma być odtwarzana powinna być zwrócona do góry.
- 4 Odtwarzanie rozpoczęcie się automatycznie.
- 5 Aby zatrzymać odtwarzanie, naciśnij przycisk **STOP ■**.

Brak obrazu!!

Sprawdź tryb AV (audio/video) odbiornika TV.

- * Zazwyczaj kanał ten znajduje się pomiędzy najniższym i najwyższym kanałem i może być oznaczony jako FRONT, A/V IN lub VIDEO.
- * Można również przejść do kanału 1 odbiornika TV, a następnie nacisnąć przycisk zmiany kanałów w dół do momentu znalezienia kanału video.
- * Także pilot zdalnego sterowania odbiornika TV może być wyposażony w przycisk lub przełącznik pozwalający na wybór różnych trybów video.
- * Więcej informacji znajduje się w instrukcji obsługi odbiornika TV.

Краткое руководство

Сначала подключите ...

- (A) Передняя колонка (Правая)
- (B) Передняя колонка (Левая)
- (C) Центральная колонка
- (D) Низкочастотная колонка
- (E) Кабель Scart
- (F) Рамочная антенна MW
- (G) Проводная антенна FM
- (H) Колонка объемного звучания (Левая)
- (J) Колонка объемного звучания (Правая)
- (K) Беспроводный передатчик
- (L) Беспроводной приемник

Полезные советы:

Для воспроизведения дисков DVD необходимо выполнить только одно видеосоединение с телевизором.

Если у телевизора нет разъема SCART, подсоедините телевизор через соответствующий видо содинки S-VIDEO IN или [CVBS] VIDEO IN.

...затем воспроизведите

Беспроводная система – Начало работы

- 1 Включите систему DVD и начните воспроизведение аудио компакт-диска (см. "Воспроизведение диска").
- 2 Выберите для беспроводного передатчика и приемника один и тот же канал передающей частоты. Беспроводная система будет автоматически включаться при получении аудиосигнала и наоборот.

На беспроводном передатчике :

Предварительно установленная стандартная частотa равна (1). Чтобы выбрать другую передающую частоту, нажмите и удерживайте кнопку SOUND на пульте дистанционного управления до тех пор, пока на индикаторной панели системы DVD не появится "FREQ X" ("X" = 1~4) . Повторяйте это действие до тех пор, пока не будет получена наилучшая частотa, обеспечивающая оптимальный прием.

На беспроводном приемнике:

Настройте регулятор Frequency Selector Switch (Выбор частоты) 1~4 (рис. ①), чтобы оба устройства использовали одну и ту же передающую частоту.

СОВЕТЫ:

- При возникновении звуковых искажений выберите другую частоту для передатчика и приемника. Искажения могут возникать в результате помех, вызываемых другой аппаратурой, находящейся в вашем доме или по соседству, в которой используется тот же частотный канал.
- Чтобы улучшить прием, вытяните антенны в вертикальном направлении. Убедитесь в том, что антенны надежно установлены, и для приема сигнала нет препятствий.

Чтобы гарантировать качество воспроизведения и передачи звука:

Расположите беспроводные передатчик и приемник на расстоянии не менее 3 метров друг от друга и на некотором расстоянии от земли (минимальная рекомендуемая высота равна 30 см). Не располагайте их слишком близко от телевизора, системы DVD, адаптера питания переменного тока или любых источников излучения. Также имейте ввиду, что звук может прерываться из-за отражения волн при возникновении препятствий между передатчиком и беспроводным громкоговорителем.

Воспроизведение диска

Убедитесь, что микросистема DVD и телевизор соединены и включены!

- 1 На пульте ДУ нажмите кнопку **DISC**.
Также можно нажимать кнопку SOURCE на передней панели до появления на экране дисплея надписи "DISC".
- 2 Включите телевизор и выберите соответствующий режим видеовхода. На телевизоре должен появиться фоновый экран (если в системе DVD нет диска).
- 3 На передней панели системы DVD нажмите **OPEN•CLOSE ▲** и загрузите диск, затем снова нажмите соответствующую кнопку **OPEN•CLOSE ▲**, чтобы закрыть лоток для диска.
Убедитесь, что диск вставлен этикеткой вверх. Диски, записанные с обеих сторон, вставляйте вверх стороной, которая будет проигрываться.
- 4 Воспроизведение начнется автоматически.
- 5 Для остановки воспроизведения нажмите **STOP ■**.

Нет изображения !!

Проверьте, находится ли телевизор в режиме AV (Аудио/Видео).

- * Обычно этот канал находится между самым нижним и самым высоким каналами и обычно называется FRONT, A/V IN, или VIDEO.
- * Можно также перейти на канал 1 телевизора и нажимать кнопку канала вниз до тех пор, пока не появится канал видеовхода.
- * На пульте ДУ может находиться специальная кнопка или переключатель для выбора различных видеорежимов.
- * Подробности смотрите в руководстве своего телевизора.