

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

HTS3373



PHILIPS

Daftar kandungan

1 Penting	2	7 Laraskan bunyi	30
Notis keselamatan penting	2	Kawal kelantangan	30
Notis tanda dagangan	3	Pilih bunyi surround	30
		Pilih bunyi pratetap	30
2 Produk anda	4	8 Laraskan tetapan	31
Sorotan penting ciri	4	Persediaan umum	31
Gambaran keseluruhan produk	5	Persediaan audio	33
		Persediaan video	34
		Keutamaan	36
3 Sambungkan	8	9 Maklumat tambahan	39
Letakkan produk	8	Kemas kinikan perisian	39
Sambungkan kabel video	9	Penjagaan	39
Sambungkan kabel pembesar suara ke pembesar suara	10		
Sambungkan pembesar suara ke dirian pembesar suara	10	10 Spesifikasi	40
Sambungkan pembesar suara dan subwufer	11		
Sambungkan antena radio	11	11 Menyelesaikan masalah	42
Sambungkan kabel audio/peranti lain	12		
Sambungkan kord kuasa	14	12 Glosari	44
4 Mulakan	15		
Masukkan bateri alat kawalan jauh.	15		
Cari saluran tontonan yang betul	15		
Pilih bahasa paparan menu	16		
Hidupkan Imbas Progresif	16		
Tukar tetapan pembesar suara	17		
Gunakan Pautan Mudah Philips	18		
Pilih sumber main	20		
5 Main	21		
Mainkan cakera	21		
Mainkan video	21		
Mainkan muzik	24		
Mainkan foto	25		
Main dari peranti USB	26		
Main dari pemain media mudah alih	27		
Mainkan dari radio	27		
6 Ciri lanjutan	29		
Buat fail audio MP3	29		

1 Penting

Notis keselamatan penting



Amaran

- Risiko pemanasan melampau! Jangan pasang produk dalam ruang yang terhad. Sentiasa tinggalkan ruang sekurang-kurangnya 4 inci di sekeliling produk untuk pengalihudaraan. Pastikan langsir atau objek lain tidak menutup slot pengalihudaraan pada produk tersebut.
- Jangan sekali-kali letakkan produk, kawalan jauh atau bateri berhampiran dengan api terbuka atau sumber haba yang lain, termasuk cahaya matahari langsung.
- Hanya gunakan produk ini di dalam bangunan. Jauhkan produk ini daripada air, kelembapan dan objek yang berisi cecair.
- Jangan letak produk ini di atas kelengkapan elektrik yang lain.
- Jauhkan diri anda daripada produk ini semasa ribut kilat.
- Apabila plag sesalurkuasa atau pengganding perkakas digunakan sebagai peranti putus sambungan, peranti putus sambungan tersebut akan tetap sedia beroperasi.
- Sinaran laser boleh nampak dan tak nampak apabila dibuka. Elakkan pendedahan kepada pancaran.

Hak cipta



Be responsible
Respect copyrights

Membuat salinan bagi bahan yang dilindungi hak cipta secara tidak sah, termasuk program komputer, fail, siaran dan rakaman bunyi, boleh menjadi pelanggaran hak cipta dan menjadi kesalahan jenayah. Kelengkapan ini tidak seharusnya digunakan untuk tujuan tersebut.

Hak cipta Macrovision

Produk ini menggabungkan teknologi perlindungan hak cipta yang dilindungi oleh tuntutan kaedah beberapa paten A.S dan lain-lain hak harta intelektual yang dimiliki oleh Macrovision Corporation dan pemilik hak yang lain. Penggunaan teknologi perlindungan hak cipta ini mesti mendapat kebenaran daripada Macrovision Corporation, dan dimaksudkan untuk penggunaan tontonan di rumah dan lain-lain tempat yang terhad sahaja melainkan dibenarkan oleh Macrovision Corporation. Kejuruteraan terbalik atau membuka pemasangan adalah dilarang.

Notis kitar semula



Kelengkapan elektronik ini mengandungi bilangan bahan yang banyak yang boleh dikitar semula atau digunakan semula jika dibuka oleh syarikat khusus. Jika anda melupuskan mesin lama, sila bawakannya ke pusat kitar semula. Sila amalkan peraturan tempatan mengenai pelupusan bahan pembungkusan, bateri lama dan kelengkapan lama.

Mengenai Imbas Progresif

Pengguna harus mengambil perhatian bahawa tidak semua set televisyen definisi tinggi serasi sepenuhnya dengan produk ini dan boleh menyebabkan artifak dipaparkan dalam gambar. Bagi masalah gambar imbas progresif 525 atau 625, adalah disyorkan bahawa pengguna mengalihkan sambungan ke output 'definisi standard'. Sekiranya terdapat soalan berkenaan dengan keserasian set TV kami dengan pemain DVD model 525p dan 625p, sila hubungi pusat perkhidmatan pelanggan kami.

Notis tanda dagangan



Dikilangkan di bawah lesen daripada Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic dan simbol D berganda adalah tanda dagangan Dolby Laboratories.



DivX, DivX Ultra Certified, dan logo yang berkaitan adalah tanda dagangan DivX, Inc. dan digunakan di bawah lesen. Produk DivX® Ultra Certified rasmi. Memainkan semua versi video DivX® (termasuk DivX® 6) dengan main balik fail media DivX® dan DivX® Media Format yang dipertingkatkan. Memainkan video DivX® dengan menu, sarikata dan trek audio.



Dikilangkan di bawah lesen Paten A.S. # Paten: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535; & lain-lain paten A.S. dan seluruh dunia yang telah dikeluarkan & yang masih menunggu kelulusan. DTS dan DTS Digital Surround adalah tanda dagangan berdaftar dan logo dan Simbol DTS adalah tanda dagangan DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Semua hak terpelihara.



ENERGY STAR dan tanda ENERGY adalah tanda A.S. yang berdaftar.



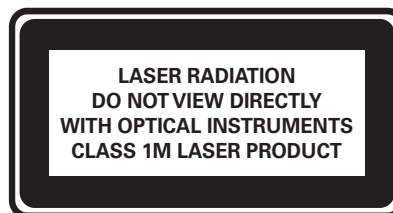
Windows Media dan logo Windows adalah tanda dagangan atau tanda dagangan berdaftar Microsoft Corporation di Amerika Syarikat dan/atau negara lain.



HDMI, dan logo HDMI serta High-Definition Multimedia Interface adalah tanda dagangan atau tanda dagangan berdaftar LLC pelesenan HDMI.



Logo USB-IF adalah tanda dagangan Universal Serial Bus Implementers Forum, inc.



2 Produk anda

Tahniah atas pembelian anda, dan selamat datang ke Philips! Untuk mendapat manfaat sepenuhnya daripada sokongan yang Philips tawarkan, daftarkan produk anda di www.philips.com/welcome.

Sorotan penting ciri

Penskalaan naik video sehingga 1080p

Nikmati menonton cakera video dalam kualiti gambar tertinggi yang tersedia bagi HDTV anda. Produk ini menawarkan main balik video definisi tinggi dengan resolusi sehingga 1080p yang menyediakan gambar perincian amat tinggi dan ketajaman yang meningkat yang menyampaikan gambar seakan hidup bagi pengalaman menonton yang mengagumkan.

Philips EasyLink

Produk anda menyokong Philips EasyLink, yang menggunakan protokol HDMI CEC (Kawalan Elektronik Pengguna). Peranti yang akur EasyLink yang bersambung melalui penyambung HDMI boleh dikawal dengan satu kawalan jauh.

Catatan

- Philips tidak menjamin 100% kesalingfungsian dengan semua peranti HDMI CEC.

Nikmati bunyi surround berbilang saluran yang kaya dan tidak dimampat

Sistem Teater Rumah ini menyokong 5.1 saluran audio yang tidak dimampat yang mempersembahkan pengalaman bunyi yang betul-betul hidup seolah-olah anda mendengarnya secara langsung.

Pautan USB 2.0 berkelajuan tinggi dan pautan MP3

Cuma pasang plag peranti USB anda ke dalam bicu USB untuk memainkan fail MP3/WMA/JPEG/DivX anda; atau plag masuk pemain media mudah alih anda pada bicu MP3 LINK untuk menikmati muzik yang dimainkan dengan kualiti bunyi tersangat istimewa.

Segerakkan output audio dengan mainan video

Segerakkan audio dan video dengan menunda output audio jika isyarat video yang dihantar kepada TV adalah lebih lambat daripada strim audio.

Buat fail MP3





Tukar trek audio kegemaran anda daripada CD audio kepada format MP3. Fail MP3 yang dibuat disimpan dalam peranti USB anda.

Muat Skrin

Lihat filem dalam paparan skrin penuh pada mana-mana TV. Ia hanya berlaku bagi fail DVD dan JPEG.

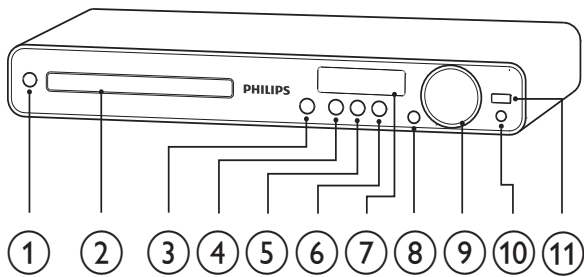
Kod rantau

Anda boleh memainkan cakera yang mempunyai kod rantau berikut.

Kod rantau DVD	Negara
	Asia Pasifik, Taiwan, Korea
	Australia, New Zealand, Amerika Latin
	India
	China

Gambaran keseluruhan produk

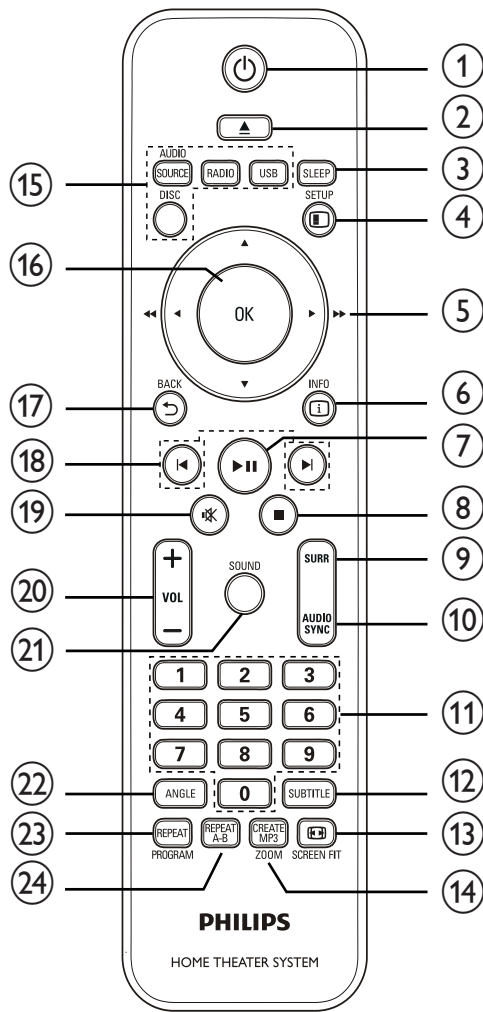
Unit utama



- ① **⏻ (Bersedia-Hidup)**
 - Menghidupkan Sistem Teater Rumah atau beralih ke mod siap sedia.
- ② **Kompartmen cakera**
- ③ **▲ (Buka/Tutup)**
 - Membuka atau menutup kompartmen cakera.
- ④ **▶|| (Main/Jeda)**
 - Memulakan, menjeda atau meneruskan main balik.
 - Dalam mod radio, tala stesen radio secara automatik pada persediaan kali pertama.
- ⑤ **■ (Henti)**
 - Menghentikan mainan.
 - Dalam mod radio, memadam stesen radio praset semasa.
- ⑥ **SOURCE**
 - Memilih media untuk memainkan atau mendengar audio daripada peranti yang tersambung.
- ⑦ **Panel paparan**
 - Memaparkan status semasa atau maklumat cakera.
- ⑧ **IR sensor**
 - Mengesan isyarat daripada kawalan jauh. Halakan kawalan jauh ke sensor IR.

- ⑨ **VOL**
 - Meningkatkan atau mengurangkan kelantangan.
- ⑩ **MP3 LINK**
 - Menyambungkan pemain audio mudah alih
- ⑪ **🔌 (USB)**
 - Menyambungkan peranti yang disokong USB.

Kawalan Jauh



① **⏻ (Bersedia-Hidup)**

- Menghidupkan Sistem Teater Rumah atau beralih ke mod siap sedia.
- Apabila EasyLink didayakan, tekan dan tahan selama sekurang-kurangnya tiga saat untuk mengalihkan semua peranti yang mematuhi HDMI CEC yang bersambung ke siap sedia.

② **▲ (Buka/Tutup)**

- Membuka atau menutup kompartmen cakera.

③ **SLEEP**

- Menetapkan fungsi pemasa tidur..

④ **⏸ SETUP**

- Mengakses atau keluar dari menu persediaan.

⑤ **▲▼◀▶ (Butang navigasi)**

- Menavigasi melalui menu.
- Tekan kiri dan kanan untuk carian laju ke belakang atau laju ke hadapan.
- Dalam mod radio, tekan atas dan bawah untuk menalakan frekuensi radio.
- Dalam mod radio, tekan kiri atau kanan untuk memulakan carian automatik.

⑥ **ⓘ INFO**

- Untuk cakera, memaparkan maklumat mengenai status atau cakera semasa.
- Untuk persembahan slaid, memaparkan paparan gambar kecil untuk fail foto.

⑦ **▶|| (Main/Jeda)**

- Memulakan, menjeda atau meneruskan main balik.
- Dalam mod radio, tala stesen radio secara automatik pada persediaan kali pertama.

⑧ **■ (Henti)**

- Menghentikan mainan.
- Dalam mod radio, memadam stesen radio praset semasa.

⑨ **SURR (Bunyi Surround)**

- Menukar kepada bunyi surround yang disokong atau bunyi stereo.

⑩ **AUDIO SYNC**

- Memilih bahasa atau saluran audio.
- Tekan dan tahan untuk mengakses tetapan untuk segerak audio, kemudian tekan **VOL +/-** untuk menetapkan masa tunda audio.

- ⑪ **Butang angka**
- Memilih item untuk dimainkan.
- ⑫ **SUBTITLE**
- Pilih bahasa sari kata untuk video.
- ⑬ **SCREEN FIT**
- Memuatkan format gambar kepada skrin TV.
- ⑭ **ZOOM / CREATE MP3**
- Zum masuk atau keluar pada gambar.
 - Akses menu untuk membuat MP3.
- ⑮ **Butang sumber**
- **AUDIO SOURCE:** Memilih sumber input audio.
 - **RADIO:** Beralih kepada radio FM.
 - **USB:** Beralih ke sumber USB.
 - **DISC:** Beralih ke sumber cakera.
- ⑯ **OK**
- Mengesahkan entri atau pilihan.
- ⑰ **↩ BACK**
- Kembali ke skrin sebelumnya.
 - Bagi DVD, pergi ke menu tajuk.
 - Bagi VCD versi 2.0 atau SVCD dengan PBC dihidupkan, kembali ke menu semasa main balik.
- ⑱ **⏮ / ⏭ (Sebelumnya/Seterusnya)**
- Langkau ke tajuk, bab, atau trek seterusnya.
- ⑲ **🔇 (Senyap)**
- Membisukan atau mengembalikan output audio.
- ⑳ **VOL +/-**
- Meningkatkan atau mengkurangkan kelantangan.
- ㉑ **SOUND**
- Memilih kesan bunyi pratentu.
- ㉒ **ANGLE**
- Memilih sudut menonton filem DVD yang berbeza.
- ㉓ **PROGRAM / REPEAT**
- Dalam mod radio, mengeset semula senarai stesen pratetap: tekan untuk set semula secara manual; tekan dan tahan untuk set semula secara automatik.
 - Memilih atau mematikan mod ulang atau kocok.
- ㉔ **REPEAT A-B**
- Ulang main bahagian tertentu.

3 Sambungkan

Lakukan sambungan berikut untuk menggunakan Sistem Teater Rumah anda.

Sambungan asas:

- Video
- Pembesar suara dan subwufer
- Kuasa

Sambungan pilihan:

- Antena radio
- Audio
 - Audio dari TV
 - Sambungkan audio dari kotak kabel/perakam/konsol permainan
- Peranti lain
 - Pemain media mudah alih
 - Peranti USB



Catatan

- Rujuk pada plat jenis pada bahagian belakang produk untuk pengenalpastian dan perkadaran pembekalan.
- Sebelum anda membuat atau menukar sebarang sambungan, pastikan semua peranti telah diputuskan sambungan daripada alur keluar kuasa.

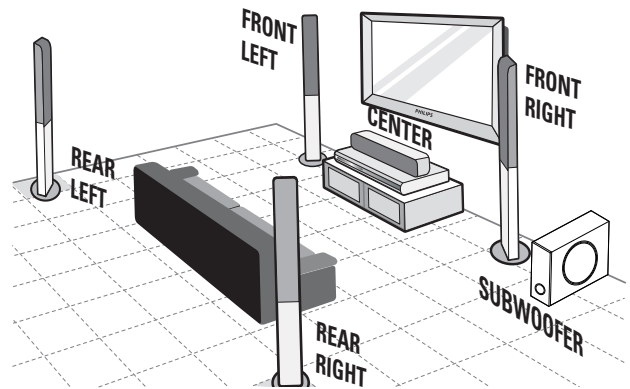


Petua

- Jenis penyambung yang berbeza boleh digunakan untuk menyambungkan produk ini, bergantung kepada ketersediaan dan keperluan anda. Panduan interaktif komprehensif membantu anda menyambungkan produk anda boleh didapati di www.connectivityguide.philips.com.

Letakkan produk

- Letak produk di tempat ia tidak boleh ditolak, tertarik atau terjatuh. Jangan letakkannya dalam kabinet yang tertutup.
- Pastikan anda mempunyai akses sepenuhnya kepada kord kuasa untuk memutuskan sambungan produk daripada bekalan kuasa dengan mudah.



- 1 Letakkan teater rumah berdekatan TV anda.
- 2 Letakkan sistem pembesar suara pada ketinggian pendengaran biasa dan selari dengan kawasan pendengaran anda.
- 3 Letakkan subwufer di sudut bilik atau sekurang-kurangnya 1 meter/3 kaki jauhnya dari TV anda.



Petua

- Untuk mengurangkan gangguan atau hingar, letakkan teater rumah jauh dari peranti sinaran.

Sambungkan kabel video

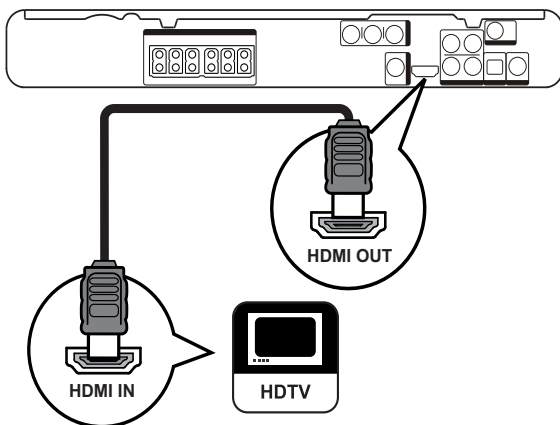
Sambungkan Sistem Teater Rumah ini ke TV untuk melihat mainan cakera. Pilih sambungan video terbaik yang boleh disokong oleh TV.

- Pilihan 1: Sambungkan ke bicu HDMI (untuk TV akur HDMI, DVI atau HDCP).
- Pilihan 2: Sambungkan ke bicu video komponen (bagi TV biasa atau TV Imbas Progresif).
- Pilihan 3: Sambungkan ke bicu video (CVBS) (bagi TV biasa).

Catatan

- Anda mesti sambungkan Sistem Teater Rumah ini secara terus ke TV.

Pilihan 1: Sambungkan ke bicu HDMI



- 1 Sambung kabel HDMI (tidak dibekalkan) kepada bicu **HDMI OUT** pada Sistem Teater Rumah ini dan bicu input HDMI pada TV.

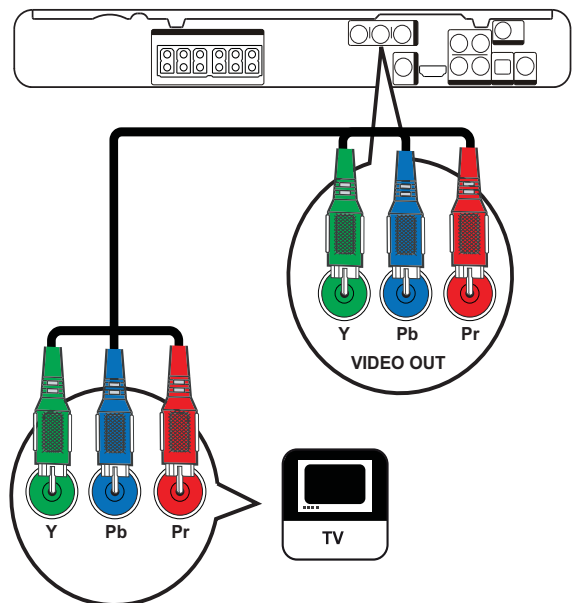
Catatan

- Jika peranti anda menyokong HDMI CEC, anda boleh mengawal peranti yang akur dengan hanya satu kawalan jauh. (lihat 'Bermula' > 'Gunakan Philips EasyLink').

Petua

- Jika TV mempunyai hanya sambungan DVI, sambungkan melalui penyesuai HDMI/DVI. Sambungkan kabel audio untuk output bunyi.
- Anda boleh mengoptimumkan output video. (lihat 'Laraskan tetapan' > 'Persediaan video' > **[P'sediaan HDMI]**).
- Sambungan jenis ini menyediakan kualiti gambar terbaik.

Pilihan 2: Sambungkan ke bicu video komponen

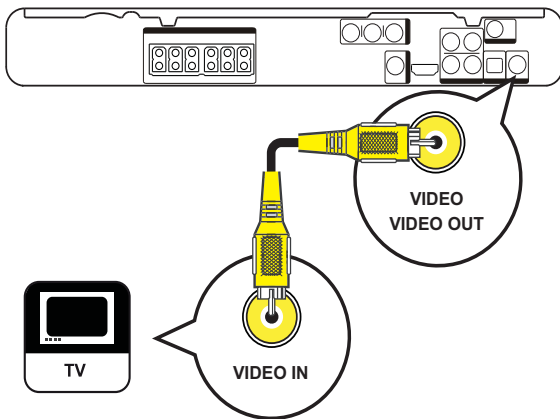


- 1 Sambungkan kabel video komponen (tidak dibekalkan) ke bicu **Y Pb Pr** pada Sistem Teater Rumah dan bicu input VIDEO KOMPONEN pada TV.
 - Jika TV imbas progresif digunakan, anda boleh menghidupkan mod imbas progresif. (lihat 'Bermula' > 'Hidupkan Imbas Progresif').

Catatan

- Bicu input video komponen pada TV mungkin dilabel sebagai **Y Pb Pr, Y Cb Cr** atau **YUV**.
- Sambungan jenis ini menyediakan kualiti gambar yang baik.

Pilihan 3: Sambungkan ke bicu Video (CVBS)

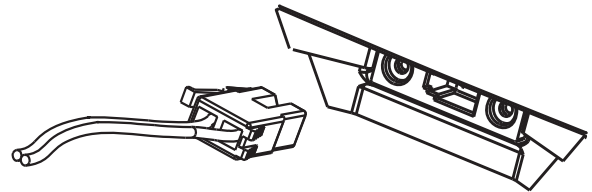


- 1 Sambungkan kabel video komposit kepada bicu **VIDEO** pada Sistem Teater Rumah ini dan bicu input VIDEO pada TV.

Catatan

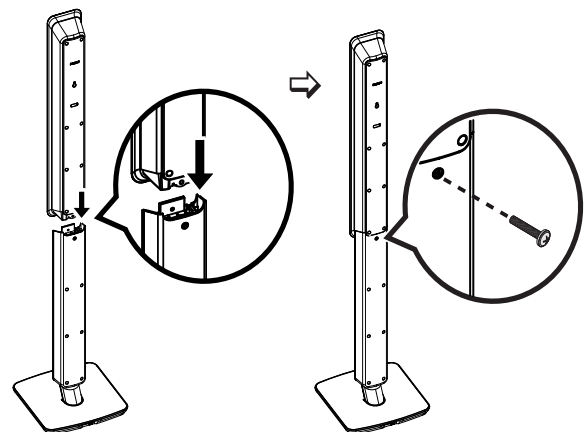
- Bicu input video pada TV mungkin dilabelkan sebagai A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE atau BASEBAND.
- Sambungan jenis ini menyediakan kualiti gambar standard.

Sambungkan kabel pembesar suara ke pembesar suara



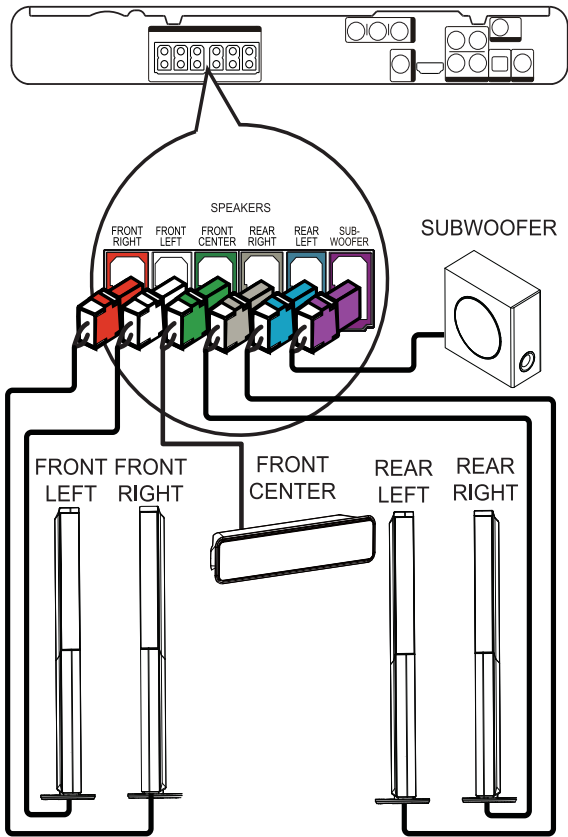
- 1 Sambungkan kabel pembesar suara kepada bicu warna yang sepadan pada pembesar suara (atau dirian pembesar suara).

Sambungkan pembesar suara ke dirian pembesar suara



- 1 Pasangkan pembesar suara pada dirian pembesar suara dan ketatkan kedudukan dengan skru.

Sambungkan pembesar suara dan subwufer



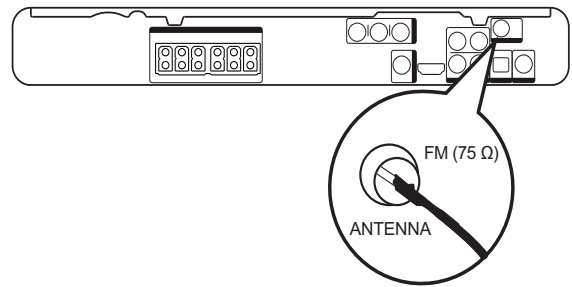
- 1 Sambungkan pembesar suara dan subwufer ke bicu yang sepadan pada Sistem Teater Rumah ini.



Catatan

- Pastikan warna plag dan bicu sepadan.

Sambungkan antena radio



- 1 Sambungkan antena FM ke bicu **FM75 Ω** pada Sistem Teater Rumah ini (untuk sesetengah model. kabel ini telah pun disambungkan).
- 2 Panjangkan antena FM dan pasang hujungnya pada dinding.



Petua

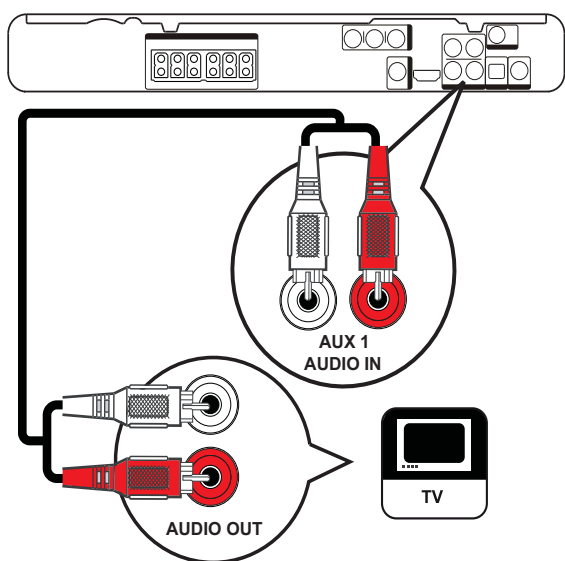
- Bagi penerimaan stereo FM yang lebih baik, sambungkan ke antena FM luaran.

Sambungkan kabel audio/ peranti lain

Halakan audio daripada peranti lain ke Sistem Teater Rumah ini untuk menikmati mainan audio dengan keupayaan surround berbilang saluran.

Sambungkan audio daripada TV

(juga digunakan untuk kawalan EasyLink)



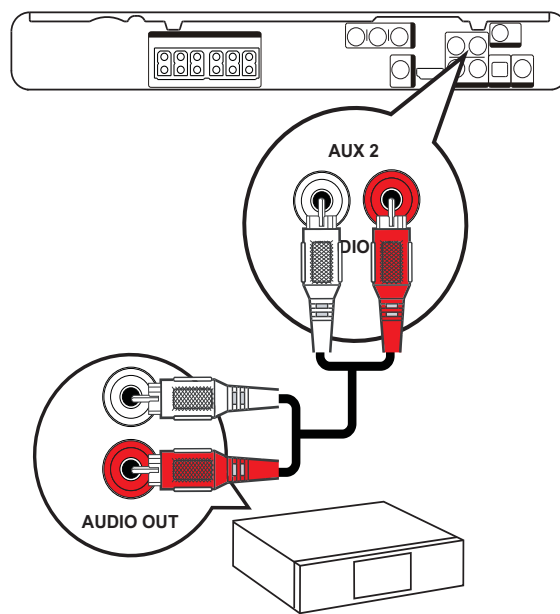
- 1 Sambungkan kabel audio (tidak dibekalkan) ke bicu **AUDIO IN-AUX1** pada Sistem Teater Rumah ini dan bicu output **AUDIO** pada TV.

Catatan

- Untuk mendengar output audio daripada sambungan ini, tekan **AUDIO SOURCE** berulang kali sehingga 'AUX1' dipaparkan pada panel paparan.

Sambungkan audio daripada kotak kabel, perakam atau konsol permainan

Anda boleh memilih untuk menyambungkan ke bicu analog atau digital bergantung pada kemampuan peranti.

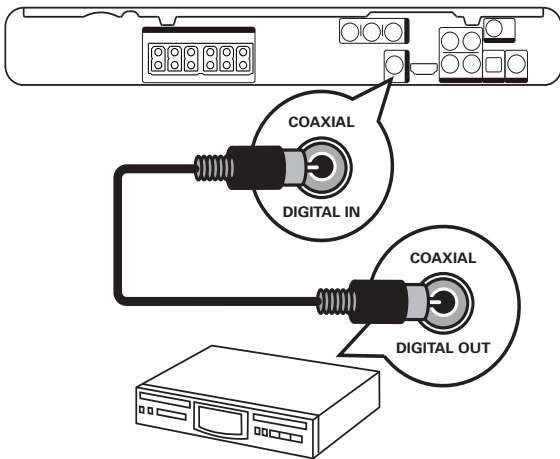


- 1 Sambungkan kabel audio (tidak dibekalkan) ke bicu **AUDIO IN-AUX2** pada Sistem Teater Rumah dan bicu output **AUDIO** pada peranti.

Catatan

- Untuk mendengar output audio daripada sambungan ini, tekan **AUDIO SOURCE** berulang kali sehingga 'AUX2' dipaparkan pada panel paparan.

Sambungkan ke bicu sepaksi

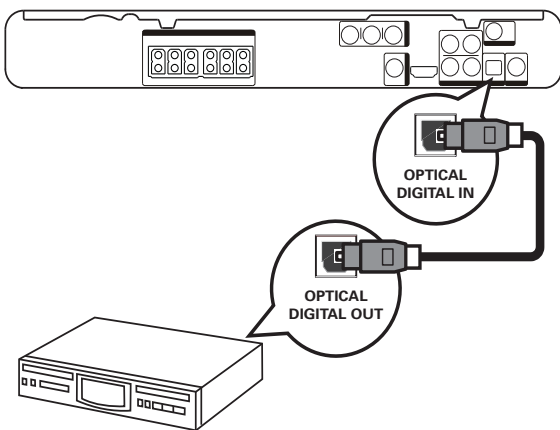


- 1 Sambungkan kabel sepaksi (tidak dibekalkan) ke bicu **DIGITAL-IN-COAXIAL** pada Sistem Teater Rumah ini dan bicu output COAXIAL/DIGITAL pada peranti.

Catatan

- Untuk mendengar output audio daripada sambungan ini, tekan **AUDIO SOURCE** berulang kali sehingga 'COAX IN' dipaparkan pada panel paparan.

Sambungkan ke bicu optik

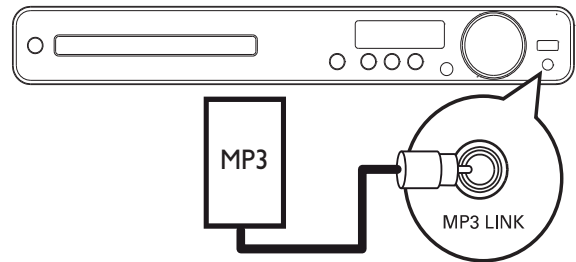


- 1 Sambungkan kabel sepaksi (tidak dibekalkan) ke bicu **DIGITAL-IN-OPTICAL** pada Sistem Teater Rumah ini dan bicu output OPTICAL/SPDIF pada peranti.

Catatan

- Untuk mendengar output audio daripada sambungan ini, tekan **AUDIO SOURCE** berulang kali sehingga 'OPTI IN' dipaparkan pada panel paparan.

Sambungkan pemain media mudah alih

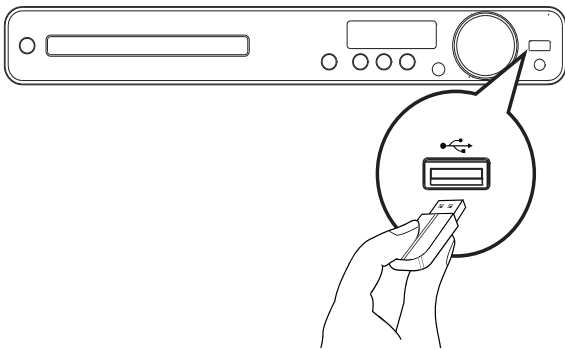



- 1 Sambungkan kabel audio stereo 3.5mm (tidak dibekalkan) ke bicu **MP3 LINK** pada Sistem Teater Rumah ini dan bicu telefon pada pemain media mudah alih (seperti pemain MP3).

Catatan

- Untuk mendengar output audio daripada sambungan ini, tekan **AUDIO SOURCE** berulang kali sehingga 'MP3 LINK' dipaparkan pada panel paparan.

Sambungkan peranti USB



- 1 Sambungkan peranti USB ke bicu  USB pada Sistem Teater Rumah.

Catatan

- Sistem Teater Rumah ini hanya boleh memainkan/mempamerkan MP3, WMA, DivX (Ultra) atau fail JPEG yang disimpan pada peranti tersebut.
- Tekan **USB** untuk mengakses kandungan dan memainkan fail.

Sambungkan kord kuasa

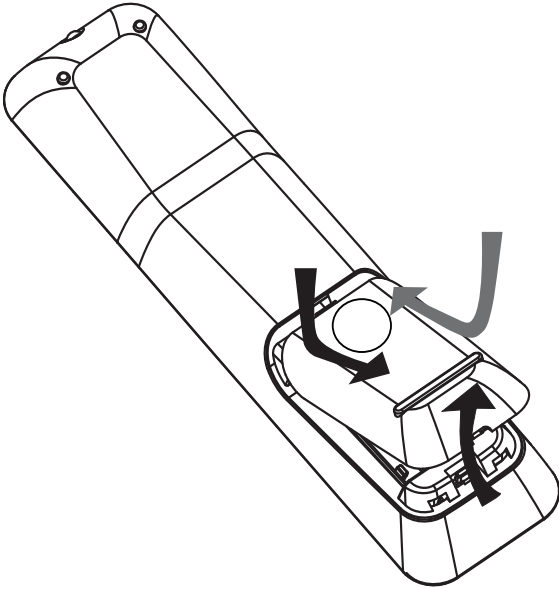
Amaran

- Risiko kerosakan produk! Pastikan voltan bekalan kuasa sepadan dengan voltan yang dicetak pada bahagian belakang atau bawah produk.
- Sebelum sebarang sambungan ke alur keluar kuasa dibuat, tetapkan pemilih voltan (di belakang atau bawah Sistem Pawagam Rumah ini) pada voltan talian kuasa tempatan.

- 1 Sambungkan kord kuasa ke alur keluar kuasa apabila semua sambungan yang diperlukan telah selesai dibuat.
 - ↳ Produk ini sedia untuk disediakan untuk penggunaan.

4 Mulakan

Masukkan bateri alat kawalan jauh.



- 1 Luncurkan penutup bateri daripada belakang kawalan jauh.
- 2 Masukkan 2 bateri (AAA) yang dibekalkan. Pastikan hujung + dan - bateri mengikut tanda dalam bekas.
- 3 Luncurkan semula penutup ke tempatnya.

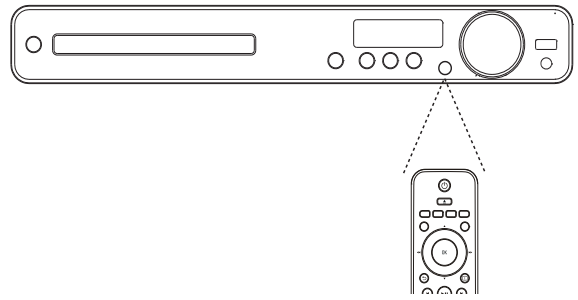
Catatan

- Jangan campurkan bateri (lama dan baru atau karbon dan alkali, dll.).
- Keluarkan bateri jika telah tandus atau jika kawalan jauh tidak akan digunakan buat tempoh masa yang lama.
- Bateri mengandungi bahan kimia, ia harus dilupuskan dengan betul.

Kawal sumber main

- 1 Tekan butang **RADIO**, **USB** atau **DISC** untuk memilih sumber yang anda hendak kawal.
- 2 Pilih fungsi yang dikehendaki (contohnya **◀**, **▶**).

Navigasi melalui menu



- 1 Halakan kawalan jauh langsung ke arah sensor jauh pada Sistem Teater Rumah dan pilih fungsi yang dikehendaki.
- 2 Gunakan butang berikut pada kawalan jauh untuk menavigasi melalui menu pada skrin.

Butang	Tindakan
▲▼	Gerak ke atas atau bawah
◀▶	Gerak ke kiri atau kanan
OK	Sahkan pemilihan.
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	Masukkan nombor

Cari saluran tontonan yang betul

- 1 Tekan **⏻** untuk menghidupkan produk ini.
- 2 Tekan **DISC** untuk beralih ke mod cakera.
- 3 Hidupkan TV dan beralih ke saluran video-masuk yang betul melalui satu daripada cara berikut:
 - Pergi ke saluran paling rendah pada TV anda, kemudian tekan butang Saluran ke Bawah sehingga anda melihat skrin Philips.
 - Tekan butang **SOURCE** berulang kali pada kawalan jauh TV anda.



Petua

- Saluran video-masuk berada antara saluran paling rendah dan paling tinggi dan mungkin disebut FRONT, A/V IN, VIDEO, HDMI dll. Lihat manual pengguna TV dalam bahagian cara memilih input yang betul pada TV.

Pilih bahasa paparan menu



Catatan

- Langkau tetapan ini jika produk ini bersambung dengan TV yang mematuhi HDMI CEC. Ia beralih secara automatik ke bahasa menu OSD yang sama seperti dalam tetapan TV anda.

Tetapan Umum

Persediaan EasyLink	<input checked="" type="radio"/> Auto
Kunci Cakera	<input type="radio"/> English
Kelam Paparan	<input type="radio"/> 中文 (简体)
Bahasa Osd	<input type="radio"/> 中文 (繁體)
Penjimat Skrin	<input type="radio"/> Melayu
Pemasa Tidur	<input type="radio"/> Русский
Kod Vod DivX(R)	<input type="radio"/> ไทย

- 1 Tekan **DISC**.
- 2 Tekan **SETUP**.
↳ [Tetapan Umum] dipaparkan.
- 3 Tekan **▶**.
- 4 Tekan **▲▼** untuk memilih [Bahasa Osd] dalam menu, kemudian tekan **▶**.
 - Pilihan bahasa adalah berlainan bergantung pada negara atau rantau anda. Ia mungkin tidak sepadan dengan rajah yang ditunjukkan di sini.
- 5 Tekan **▲▼** untuk memilih bahasa, kemudian tekan **OK**.



Petua

- Anda boleh menetapkan bahasa lalai untuk menu cakera DVD (lihat 'Laraskan tetapan' > 'Keutamaan' > [Menu Cakera]).

Hidupkan Imbas Progresif

Jika TV menyokong output imbas progresif, anda boleh menyambungkan Sistem Teater Rumah ini dan TV dengan menggunakan sambungan video komponen. (lihat 'Sambungkan kabel video' > 'Opsyen 2: Sambung ke bicu video komponen').

Tetapan Video

Sistem TV	<input type="radio"/> Dihidupkan
Paparan TV	<input checked="" type="radio"/> Dimatikan
Muat Skrin	
Seting gambar	
P'sediaan HDMI	
Kapsyen Tertutup	
Progresif	

- 1 Hidupkan TV dan pastikan bahawa mod imbas progresif TV telah dinyahaktifkan (lihat manual pengguna TV).
- 2 Tukarkan saluran TV kepada saluran paparan yang betul untuk Sistem Teater Rumah ini.
- 3 Tekan **DISC**.
- 4 Tekan **SETUP**.
- 5 Tekan **▼** untuk memilih [Tetapan Video] dalam menu, kemudian tekan **▶**.
- 6 Pilih [Progresif] > [Dihidupkan], kemudian tekan **OK**.
↳ Mesej alu-aluan dipaparkan.
- 7 Untuk meneruskan, pilih [Ok] dan tekan **OK**.
↳ Persediaan progresif telah selesai.



Catatan

- Jika skrin kosong/herot benyot dipaparkan, tunggu selama 15 saat bagi pemulihan automatik.
- Jika tiada gambar dipaparkan, matikan mod imbas progresif sebagaimana berikut: 1) Tekan **▲** untuk membuka petak cakera. 2) Tekan **◀**. 3) Tekan **AUDIO SYNC**.

- 8 Tekan **SETUP** untuk keluar daripada menu.
- 9 Anda kini boleh menghidupkan mod imbas progresif pada TV.

Catatan

- Jika gambar herot dipaparkan, matikan ciri imbas progresif pada produk ini dan TV.

Tukar tetapan pembesar suara

Sebaik-baiknya, jarak antara kedudukan pendengaran dan semua pembesar suara hendaklah sama. Jika tidak, tukar tetapan pembesar suara berdasarkan jaraknya daripada kedudukan pendengaran untuk mendapatkan bunyi surround yang sebaik mungkin.

Tetapan Audio	
Volum Speaker	
Lengah Speaker	
Audio HDMI	
Sampelnaik Cakera	
Pyrgk Audio	

- 1 Tekan **DISC**.
- 2 Tekan **SETUP**.
- 3 Tekan **▼** untuk memilih [**Tetapan Audio**] dalam menu, kemudian tekan **▶**.
 - Jika pilihan persediaan pembesar suara tidak boleh diakses, tekan **■** dua kali sebelum anda menekan **SETUP**.

Untuk menetapkan tahap pembesar suara

- 1 Pilih [**Volum Speaker**] dalam menu kemudian tekan **▶**.

Tetapan Volum Speaker	
Depan Kiri	<input type="range"/> 0dB
Depan Kanan	<input type="range"/> 0dB
Tengah	<input type="range"/> 0dB
Subwoofer	<input type="range"/> 0dB
Belakang Kiri	<input type="range"/> 0dB
Belakang Kanan	<input type="range"/> 0dB

- 2 Tekan **◀▶** untuk menukar tahap kelantangan, kemudian tekan **OK**.
 - ↳ Nada ujian dipancarkan daripada pembesar suara.
 - Ulang tetapan di atas untuk pembesar suara yang lain sehingga tahap output semua pembesar suara seimbang bunyinya.
 - Untuk keluar daripada menu, tekan **SETUP**.

Untuk menetapkan masa tunda output (pembesar suara tengah dan belakang sahaja)

- 1 Pilih [**Lengah Speaker**] dalam menu kemudian tekan **▶**.

Tetapan Jarak Speaker	
Tengah	<input type="text"/> OMS
Belakang Kiri	<input type="text"/> OMS
Belakang Kanan	<input type="text"/> OMS

- 2 Tekan **◀▶** untuk menetapkan masa tunda, kemudian tekan **OK**.
 - Ulang tetapan di atas untuk pembesar suara yang lain sehingga output bunyi daripada pembesar suara lain sampai ke kedudukan pendengaran pada masa yang sama.
 - Untuk keluar daripada menu, tekan **SETUP**.



Petua

- Tetapkan masa tunda yang lebih lama jika pembesar suara tengah atau pembesar suara belakang adalah lebih hampir dengan kedudukan pendengaran berbanding pembesar suara depan.
- Benarkan tetapan 1ms bagi setiap jarak 1 kaki di antara pembesar suara dan kedudukan pendengaran.

Gunakan Pautan Mudah Philips

Produk anda menyokong Philips EasyLink, yang menggunakan protokol HDMI CEC (Kawalan Elektronik Pengguna). Peranti yang akur EasyLink yang bersambung melalui penyambung HDMI boleh dikawal dengan satu kawalan jauh.



Catatan

- Philips tidak menjamin 100% kesalingfungsian dengan semua peranti HDMI CEC.

- 1 Hidupkan operasi HDMI CEC pada TV dan lain-lain peranti yang bersambung. Lihat manual TV/peranti untuk mendapatkan butiran.
- 2 Anda kini dapat menikmati kawalan Pautan Mudah Philips yang berikut.

EasyLink

Anda boleh mematikan atau menghidupkan semua ciri Pautan Mudah.

Mainan satu sentuhan

Apabila anda menyambungkan produk anda kepada peranti yang menyokong mainan satu sentuhan, anda boleh mengawal produk anda dan peranti dengan satu kawalan jauh. Sebagai contoh, apabila anda menekan Main pada kawalan jauh DVD anda, TV anda beralih secara automatik ke saluran yang betul untuk menunjukkan kandungan DVD. Untuk mendayakan fungsi main Satu sentuhan, cakera video mesti diletakkan dalam petak cakera sebelum operasi.

Siap sedia satu sentuhan

Apabila anda menyambungkan produk kepada peranti yang menyokong siap sedia satu sentuhan, anda boleh menggunakan kawalan jauh produk anda untuk menukar produk dan semua peranti HDMI anda yang tersambung kepada mod siap sedia. Anda boleh menjalankan siap sedia satu sentuhan dengan menggunakan kawalan jauh daripada mana-mana peranti HDMI yang bersambung.

Kawalan audio sistem

Apabila anda menyambungkan produk anda kepada peranti yang mematuhi HDMI CEC, produk anda boleh beralih secara automatik untuk memainkan audio daripada peranti yang bersambung.

Untuk menggunakan audio satu sentuhan, anda mesti memetakan input audio daripada peranti yang disambungkan kepada produk anda.

Anda boleh gunakan kawalan jauh daripada peranti yang bersambung untuk melaraskan kelantangan.

Pemetaan Input Audio

Apabila anda memetakan input audio dengan betul, Sistem Teater Rumah ini beralih kepada audio daripada peranti yang dimainkan secara automatik.

Petakan peranti ke input audio

Catatan

- Sebelum anda mula, pastikan output audio HDMI TV dan peranti HDMI lain telah disambungkan kepada bicu input audio pada Sistem Teater Rumah ini.

Tetapan Umum

Persediaan EasyLink	<input type="radio"/> EasyLink
Kunci Cakera	<input type="radio"/> Mainan Satu Sentuhan
Kelam Paparan	<input type="radio"/> Bersedia Satu Sentuh
Bahasa Osd	<input type="radio"/> Kawalan Audio Sistem
Penjimat Skrin	<input type="radio"/> P'metaan Inpt Aud
Pemasa Tidur	
Kod Vod DivX(R)	

- 1 Tekan **DISC**.
- 2 Tekan **SETUP**.
↳ **[Tetapan Umum]** dipaparkan.
- 3 Tekan **▶**.
- 4 Pilih **[Persediaan EasyLink]**, kemudian tekan **▶**.
 - **[Mainan Satu Sentuhan]** dan **[Bersedia Satu Sentuh]** dihidupkan secara lalai di dalam kilang.
- 5 Pilih **[Kawalan Audio Sistem]** > **[Dihidupkan]**, kemudian tekan **OK** untuk mula mengimbas peranti.
↳ Sebaik sahaja selesai, menu pemetaan input audio dipaparkan.

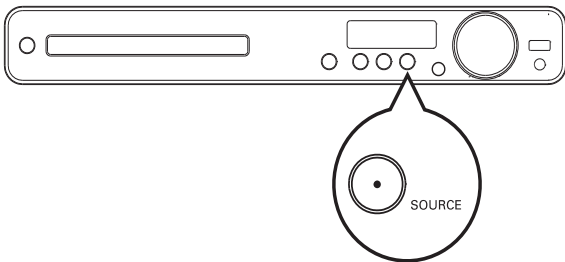
Aux 1	<input type="radio"/> [TV]
Aux 2	<input type="radio"/> [DVD 3400]
Coaxial In	<input type="radio"/> other(non-HDMI)
Optical In	

Sebagai contoh, jika audio TV disambungkan kepada bicu **AUX1** pada Sistem Teater Rumah ini, pilih **[Aux1]** dan petakan dengan TV (nama jenama) pada panel sebelah kanan.

- 6 Pilih input audio Sistem Teater Rumah ini yang digunakan untuk menyambung kepada peranti HDMI lain (cth. AUX1, AUX2), kemudian tekan **▶**.
- 7 Pilih peranti bersambung yang betul, kemudian tekan **OK**.
↳ Ulang langkah-langkah 5~7 untuk memetakan peranti lain yang bersambung.
- 8 Tekan **SETUP** untuk keluar daripada menu.

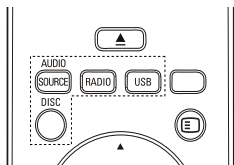
Pilih sumber main

Pada unit utama



- Tekan butang **SOURCE** berulang kali untuk memilih: **DISC > USB > FM >AUX 1 > AUX 2 > COAX IN> OPTI IN > MP3 LINK > DISC ...**

Pada kawalan jauh



- Tekan **AUDIO SOURCE** berulang kali untuk beralih ke sumber audio yang disambungkan:

Paparan	Peranti bersambung ke
AUX 1	bicu AUDIO IN-AUX1
AUX 2	bicu AUDIO IN-AUX2
COAX IN	bicu DIGITAL IN-COAXIAL
OPTI IN	bicu DIGITAL IN-OPTICAL
MP3 LINK	bicu MP3 LINK

- Tekan **RADIO** untuk beralih ke jalur FM.
- Tekan **USB** untuk beralih ke mod USB.
- Tekan **DISC** untuk beralih ke mod cakera.

5 Main

Mainkan cakera

! Awas

- Jangan letakkan objek selain daripada cakera ke dalam petak cakera.
- Jangan sentuh kanta optikal cakera di dalam petak cakera.

- 1 Tekan ▲ untuk membuka petak cakera.
- 2 Masukkan cakera dengan labelnya menghadap ke atas.
 - Bagi cakera yang bermuka dua, muatkan muka yang hendak dimainkan menghadap ke atas.
- 3 Tekan ▲ untuk menutup petak cakera dan memulakan mainan cakera.
 - Untuk melihat mainan cakera, hidupkan TV kepada saluran tontonan yang betul bagi Sistem Teater Rumah ini.
 - Untuk menghentikan mainan cakera, tekan ■.

☰ Catatan

- Semak jenis cakera yang disokong. (lihat 'Spesifikasi' > 'Media main balik').
- Jika menu entri kata laluan dipaparkan, masukkan kata laluan sebelum anda boleh memainkan cakera yang dikunci atau disekat.
- Jika anda menjeda atau menghentikan cakera selama lebih kurang 5 minit, gambar skrin diaktifkan. Untuk menyahaktifkan gambar skrin, tekan **DISC**.
- Setelah anda menjeda atau menghentikan cakera dan tiada butang ditekan dalam masa 15 minit, produk ini akan beralih ke mod siap sedia secara automatik.

Mainkan video

☰ Catatan

- Bagi cakera video, main balik sentiasa bermula dari tempat ia terakhir dihentikan. Untuk memulakan main balik dari awal, tekan ◀ semasa mesej dipaparkan.

Kawal mainan video

- 1 Mainkan tajuk.
- 2 Gunakan kawalan jauh untuk mengawal tajuk.

Butang	Tindakan
▶	Memulakan, menjeda atau meneruskan main balik.
■	Menghentikan mainan.
▶	Langkau ke tajuk atau bab seterusnya.
◀	Melangkau ke permulaan tajuk atau saluran semasa. Tekan dua kali untuk melompat ke tajuk atau bab sebelumnya.
◀◀ / ▶▶	Mencari maju cepat (kanan) atau undur cepat (kiri). Tekan berulang kali untuk menukar kelajuan carian. <ul style="list-style-type: none">• Dalam mod jeda, main undur atau maju perlahan.
▲ / ▼	Mencari maju perlahan (bawah) atau undur perlahan (atas). Tekan berulang kali untuk menukar kelajuan carian. <ul style="list-style-type: none">• Untuk VCD, hanya main ke hadapan perlahan boleh dilakukan.

Tukar mainan video

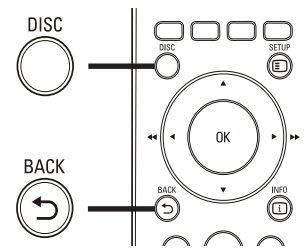
- 1 Mainkan tajuk.
- 2 Gunakan kawalan jauh untuk menukar mainan video.

Butang	Tindakan
AUDIO	Memilih bahasa atau saluran audio.
SYNC	
SUBTITLE	Pilih bahasa sari kata untuk video.
REPEAT	Memilih atau mematikan mod ulang atau kocok. <ul style="list-style-type: none">• Pilihan ulangan berbeza bergantung kepada jenis cakera.• Untuk VCD, main berulang hanya boleh dibuat jika mod PBC dimatikan.
ZOOM	Zum masuk atau keluar pada gambar. <ul style="list-style-type: none">• Untuk menyorot melalui imej yang telah dizum, tekan Butang navigasi.
INFO	Memaparkan status semasa atau maklumat cakera. <ul style="list-style-type: none">• Anda boleh menukar pilihan mainan video di sini tanpa mengganggu main balik.

Catatan

- Sesetengah operasi mungkin tidak berfungsi dengan sesetengah cakera. Lihat maklumat yang dibekalkan bersama cakera untuk mendapatkan butiran.

Akses menu DVD



- 1 Tekan **DISC** untuk mengakses menu utama cakera.
- 2 Pilih pilihan main, kemudian tekan **OK**.
 - Pada sesetengah menu, tekan butang **Butang angka** untuk memasukkan pilihan anda.
 - Untuk kembali ke menu tajuk semasa mainan, tekan **↶ BACK**.

Akses menu VCD atau menu pratonton

PBC (Kawalan Main Balik) untuk VCD diaktifkan secara lalai di kilang. Apabila anda memuatkan VCD, menu kandungan dipaparkan.

- 1 Tekan **▲▼** atau **Butang angka** untuk memilih pilihan main, kemudian tekan **OK** untuk mulakan mainan.
 - Jika PBC mati, ia melangkaui menu dan mula bermain dari tajuk pertama.
 - Untuk kembali ke menu semasa dimainkan, tekan **↶ BACK** (hanya boleh dilakukan jika mod PBC dihidupkan).
- 2 Tekan **DISC** untuk mempratonton kandungan cakera.
 - Untuk keluar daripada menu, tekan **DISC**.

Pilih Jenis Digest:

Trek Digest
Jeda Cakera
Trek Cakera

- 3 Pilih pilihan main pratonton, kemudian tekan **OK**.

[Trek Digest]

Memainkan beberapa saat permulaan bagi setiap trek dalam cakera.

[Jeda Cakera]

Membahagi enam jumlah masa cakera dan memainkan beberapa saat pertama bagi selang masa ini.

[Trek Cakera]

Membahagi enam trek semasa dan memainkan beberapa saat pertama bagi selang masa ini. Pilihan ini tidak tersedia dalam mod berhenti.

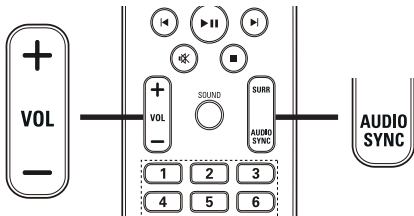


Petua

- Anda boleh menukar tetapan PBC (lihat 'Laraskan tetapan' > 'Keutamaan' > [PBC]).

Segerakkan output audio dengan mainan video

Jika mainan video lebih perlahan daripada output audio (bunyi tidak sepadan dengan gambar), anda boleh menundakan output audio supaya sepadan dengan video.



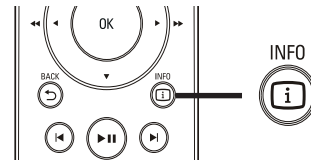
- 1 Tekan dan tahan **AUDIO SYNC** sehingga 'SEGERAKAUDIO' dipaparkan.
- 2 Dalam masa lima saat, tekan **VOL +/-** untuk menetapkan masa tunda untuk output audio.



Catatan

- Jika kawalan kelantangan tidak digunakan dalam masa lima saat, ia akan menyambung semula fungsi kawalan kelantangan biasa.

Langkau pantas mainan ke masa tertentu



- 1 Semasa mainan, tekan **INFO**.
↳ Menu status cakera dipaparkan.
- 2 Tekan **▲▼** untuk melihat maklumat, kemudian tekan **OK**.
 - **[Masa Tt]** (masa tajuk)
 - **[Masa Ch]** (masa bab)
 - **[Masa Cakera]** (masa cakera)
 - **[Masa Trek]** (masa trek)
- 3 Tekan **Butang angka** untuk memasukkan masa ke mana anda hendak melangkau, kemudian tekan **OK**.



Catatan

- Pilihan berbeza bergantung kepada jenis cakera.

Ulang main bahagian tertentu


- 1 Semasa main balik, tekan **REPEAT A-B** untuk menetapkan titik permulaan.
- 2 Tekan **REPEAT A-B** sekali lagi untuk menetapkan titik penghujung.
↳ Mainan ulangan bermula.
- 3 Untuk membatalkan mainan ulangan, tekan semula **[REPEAT A-B]**.



Catatan

- Bahagian yang bertanda untuk mainan ulangan hanya boleh dilakukan di dalam trek/tajuk.

Lihat mainan video daripada sudut kamera yang berlainan

- 1 Semasa mainan, tekan  **INFO**.
↳ Menu status cakera dipaparkan.
- 2 Pilih [**Sudut**], kemudian tekan ►.
- 3 Tekan **Butang angka** untuk memilih pilihan sudut.
↳ Mainkan perubahan kepada sudut yang dipilih.




Catatan

- Diguna pakai hanya pada cakera yang mengandungi pemandangan berbilang sudut.

Mainkan video DivX®

Video DivX adalah format media digital yang mengekalkan kualiti yang tinggi walaupun pada kadar pemampatan yang tinggi. Anda boleh menikmati video DivX pada produk yang Disahkan DivX® ini.

- 1 Masukkan cakera atau USB yang mengandungi video DivX.
- 2 Tekan **DISC** atau **USB**.
↳ Menu kandungan dipaparkan.
- 3 Pilih tajuk untuk dimainkan, kemudian tekan ►||.
- 4 Gunakan kawalan jauh untuk mengawal tajuk.

Butang	Tindakan
AUDIO	Memilih bahasa atau saluran audio.
SYNC	
SUBTITLE	Pilih bahasa sari kata untuk video.
■	Menghentikan mainan. Untuk video DivX Ultra, tekan butang ini sekali lagi untuk memaparkan menu kandungan.
 INFO	Paparkan maklumat video DivX Ultra.



Catatan

- Anda hanya boleh memainkan video DivX yang disewa atau dibeli yang mempunyai kod pendaftaran DivX Sistem Teater Rumah ini (lihat 'Laraskan Tetapan' > 'Persediaan umum' > [**Kod Vod DivX(R)**]).
- Anda boleh memainkan fail video DivX sehingga 4GB.
- Jika sari kata tidak muncul dengan betul, tukar set aksaranya (lihat 'Laraskan tetapan' > 'Keutamaan' > [**Sarikata DivX**]).
- Sistem Teater Rumah ini boleh memaparkan sehingga 45 aksara dalam sari kata.

Mainkan muzik

Kawal mainan trek audio

- 1 Mainkan trek.
- 2 Gunakan kawalan jauh untuk mengawal trek.

Butang	Tindakan										
►	Memulakan, menjeda atau meneruskan main balik.										
■	Menghentikan mainan.										
►	Melangkau ke trek seterusnya.										
◀	Melangkau ke permulaan trek semasa. Tekan dua kali untuk melompat ke trek sebelumnya.										
<table border="1" style="margin: 0 auto;"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>5</td><td>6</td></tr> <tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr> <tr><td>0</td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	Memilih item untuk dimainkan.
1	2	3									
4	5	6									
7	8	9									
0											
◀◀ / ▶▶	Mencari maju cepat (kanan) atau undur cepat (kiri). Tekan berulang kali untuk menukar kelajuan carian.										
REPEAT	Memilih atau mematikan mod ulang atau kocok.										

Mainkan muzik MP3/WMA

MP3/WMA adalah sejenis fail audio mampatan tinggi (fail dengan lanjutan .mp3 atau .wma).

- 1 Masukkan cakera atau USB yang mengandungi muzik MP3/WMA.
- 2 Tekan **DISC** atau **USB**.
↳ Menu kandungan dipaparkan.
- 3 Pilih folder, kemudian tekan **OK**.
- 4 Pilih trek untuk dimainkan, kemudian tekan **▶||**.
 - Untuk kembali ke menu utama, tekan **↩ BACK** atau tekan **▲** sehingga folder 'Sebelumnya' dipilih, kemudian tekan **OK**.



Catatan

- Bagi CD yang dirakam dalam berbilang sesi, hanya sesi pertama dimainkan.
- Pemain ini tidak menyokong format audio MP3PRO.
- Jika sebarang aksara khas terdapat di dalam nama trek MP3 (ID3) atau nama album, ia mungkin tidak dipaparkan dengan betul pada skrin kerana aksara ini tidak disokong.
- Sesetengah fail WMA dilindungi Pengurusan Hak Digital (DRM) dan tidak boleh dimainkan pada produk ini.
- Folder/fail yang melebihi had produk ini yang disokong tidak dipaparkan atau dimainkan.



Petua

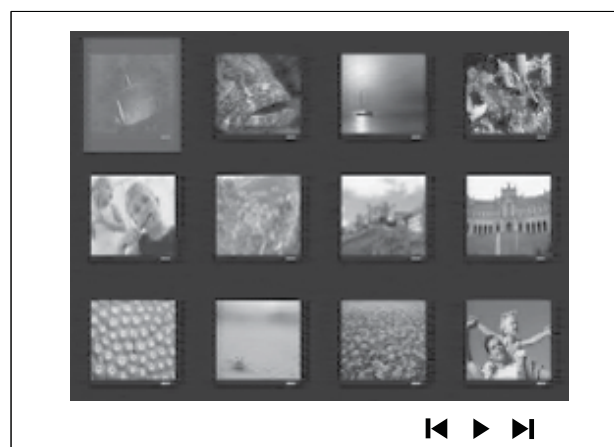
- Anda boleh memilih paparan kandungan data, melihat folder atau fail (lihat 'Laraskan Tetapan' > 'Keutamaan' > [Paparan MP3/JPEG]).

Mainkan foto

Mainkan foto sebagai pertunjukan slaid

Unit ini boleh memainkan foto JPEG (fail dengan lanjutan .jpeg atau .jpg).

- 1 Masukkan cakera atau USB yang mengandungi foto JPEG.
- 2 Tekan **DISC** atau **USB**.
↳ Pertunjukan slaid bermula (untuk cakera Kodak), atau menu kandungan (untuk cakera JPEG) dipaparkan.
- 3 Pilih folder/album yang anda hendak mainkan.
 - Untuk mempratonton foto dalam folder/album, tekan **i INFO**.



- Untuk pergi ke paparan skrin sebelumnya atau seterusnya, tekan **◀ / ▶**.
 - Untuk memilih foto, tekan **Butang navigasi**.
 - Untuk memaparkan foto yang dipilih sahaja, tekan **OK**.
- 4 Tekan **▶||** untuk memulakan mainan tayangan slaid.
 - Untuk kembali ke menu utama, tekan **↩ BACK**.

Catatan

- Anda mungkin memerlukan masa yang lebih lama untuk memaparkan kandungan cakera pada TV disebabkan bilangan lagu/foto yang besar yang dikumpulkan pada satu cakera.
- Jika foto JPEG tidak dirakam dengan fail jenis 'exif', gambar imej kecil sebenar tidak akan ditunjukkan pada paparan. Ia digantikan dengan gambar imej kecil 'gunung biru'.
- Produk ini hanya boleh memaparkan gambar kamera digital menurut format JPEG-EXIF, yang biasa digunakan oleh hampir semua kamera digital. Ia tidak boleh memaparkan Motion JPEG dan gambar dalam format selain daripada JPEG, atau klip bunyi yang dikaitkan dengan gambar.
- Folder/fail yang melebihi had produk ini yang disokong tidak dipaparkan atau dimainkan.

Kawal mainan foto

- 1 Mainkan pertunjukan slaid foto.
- 2 Gunakan kawalan jauh untuk mengawal foto.

Butang	Tindakan
◀	Melangka ke foto sebelumnya.
▶	Melangka ke trek seterusnya.
▲	Memutarkan foto mengikut arah jam.
▼	Memutarkan foto melawan arah jam.
ZOOM	Zum masuk atau keluar pada gambar. Mainan dijeda dalam mod zum.
■	Menghentikan mainan.

Mainkan pertunjukan slaid muzikal

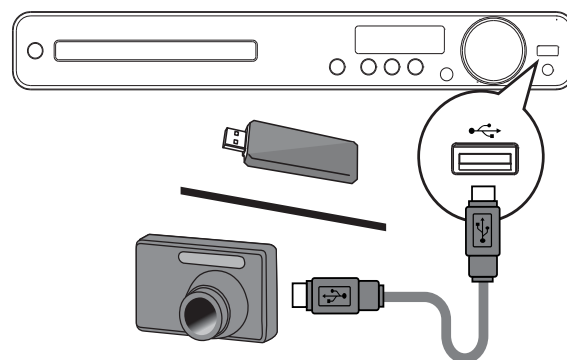
Mainkan fail muzik MP3/WMA dan fail foto JPEG serentak untuk mencipta pertunjukan slaid muzikal. Fail MP3/WMA dan JPEG mesti disimpan pada cakera atau peranti USB yang sama.


- 1 Mainkan muzik MP3/WMA
- 2 Navigasi ke folder/album foto dan tekan **OK** untuk memulakan mainan pertunjukan slaid.
 - ↳ Pertunjukan slaid bermula dan berterusan sehingga akhir folder atau album foto.
 - ↳ Audio terus bermain sehingga akhir cakera.
 - Untuk menghentikan mainan pertunjukan slaid, tekan **■**.
 - Untuk menghentikan mainan muzik, tekan **■** sekali lagi.

Main dari peranti USB

Unit ini memainkan/memaparkan fail MP3, WMA, DivX (Ultra) atau JPEG pada peranti USB yang berikut:

- kamera digital yang mematuhi piawaian PTP
- pemacu denyar
- pembaca kad memori
- HDD (sumber kuasa luaran diperlukan)



- 1 Sambungkan peranti USB kepada bicu  (USB).

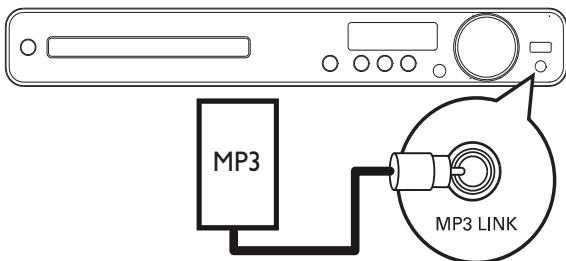
- 2 Tekan **USB**.
 - ↳ Menu kandungan dipaparkan.
- 3 Pilih fail untuk dimainkan, kemudian tekan **▶||**.
 - ↳ Mainan bermula.
 - Untuk menghentikan mainan, tekan **■** atau keluarkan peranti USB.

Catatan

- Jika peranti tidak muat ke dalam bicu USB, sambungkannya melalui kabel panjang USB.
- Jika anda menyambungkan berbilang pembaca kad/peranti USB, hanya satu kad/peranti boleh diakses.

Main dari pemain media mudah alih

Hanya sambungkan pemain media mudah alih anda (cth. pemain MP3) ke Sistem Teater Rumah ini untuk menikmati kualiti bunyi yang sangat istimewa dari koleksi muzik anda.



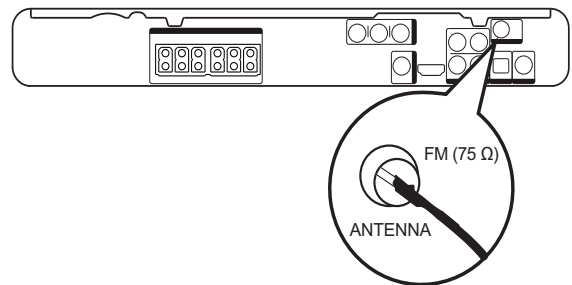
- 1 Sambungkan kabel audio stereo 3.5mm (tidak dibekalkan) daripada bicu **MP3 LINK** pada Sistem Teater Rumah ke bicu 'fon kepala' pada pemain media mudah alih.
- 2 Tekan **AUDIO SOURCE** berulang kali sehingga 'MP3 LINK' dipaparkan.
- 3 Mulakan mainan pada pemain media mudah alih anda.
 - Untuk menghentikan mainan, tekan **STOP** pada pemain media mudah alih anda.

Catatan

- Mengawal main balik hanya boleh dibuat pada pemain media mudah alih anda.
- Hentikan mainan pada pemain media mudah alih sebelum anda beralih ke media/sumber main yang lain.

Mainkan dari radio

Periksa sama ada antena FM telah disambungkan ke Unit Teater Rumah ini. Jika tidak, sambungkan antena FM yang dibekalkan ke bicu **FM75 Ω** dan pasang hujungnya pada dinding.



Petua

- Untuk penerimaan terbaik, letakkan antena jauh daripada TV atau sumber sinaran lain.
- Untuk penerimaan stereo FM yang lebih baik, sambungkan antena FM luaran (tidak dibekalkan).

Penalaan kali pertama

Apabila anda mengakses mod radio buat pertama kali, ikuti arahan untuk memasang stesen radio.




- 1 Tekan **RADIO**.
 - ↳ 'PASANG AUTO ...TEKAN MAIN' dipaparkan.
- 2 Tekan **▶||**.
 - ↳ Semua stesen radio yang dikesan disimpan.
 - ↳ Sebaik sahaja selesai, ia menala ke stesen radio pertama yang dipratetapkan.
 - Untuk menghentikan penalaan automatik, tekan **■**.

Catatan

- Sistem Teater Rumah ini boleh menyimpan sehingga maksimum 40 stesen radio.
- Jika pemasangan auto tidak diaktifkan atau kurang daripada 5 stesen radio disimpan, anda akan digesa untuk memasang stesen radio sekali lagi

Dengar radio

- 1 Tekan **RADIO**.
- 2 Gunakan kawalan jauh untuk mengawal radio.

Butang	Tindakan
	Pilih saluran radio pratetap
	Menala frekuensi radio ke atas atau bawah.
	Tekan dan tahan butang ini untuk memadam stesen radio semasa daripada senarai pratetap. <ul style="list-style-type: none">• Nombor pratetap untuk stesen radio yang lain tetap tidak berubah.







Pasang semula semua stesen radio

- 1 Tekan **RADIO**.
- 2 Tekan dan tahan **PROGRAM** selama lebih daripada 5 saat.
 - ↳ Semua stesen yang disimpan sebelum ini akan digantikan.

Catatan

- Semak sambungan antena radio jika tiada isyarat stereo dikesan atau kurang daripada 5 stesen dikesan semasa pemasangan radio.

Cari dan simpan stesen radio secara individu

- 1 Tekan **RADIO**.
- 2 Tekan  / .
 - ↳ Ia mula mencari sehingga stesen radio dikesan.
- 3 Ulang langkah 2 sehingga anda menala ke stesen radio yang anda hendak simpan.
 - Untuk menala halus frekuensi radio, tekan  / .
- 4 Tekan **PROGRAM**.
 - ↳ Nombor stesen yang dipratetap berkelip.
 - ↳ Jika tiada tindakan dijalankan dalam masa 20 saat selepas langkah di atas, ia keluar daripada mod pratetap.
- 5 Tekan  /  (atau **Butang angka**) untuk memilih nombor pratetap untuk disimpan.
- 6 Tekan **PROGRAM** untuk mengesahkan.

Tukar grid talaan

Di beberapa negara, selang frekuensi antara saluran bersebelahan dalam jalur FM ialah 50 kHz atau 100 kHz.

Catatan

- Ciri ini hanya digunakan untuk daerah yang tertentu.
- Menukar grid talaan memadamkan semua stesen radio pratetap.

- 1 Tekan **RADIO**.
- 2 Tekan .
- 3 Tekan dan tahan  sehingga 'GRID 9' atau 'GRID 10' dipaparkan.
 - ↳ 'GRID 9' untuk 50 kHz dan 'GRID 10' untuk 100 kHz.


6 Ciri lanjutan

Buat fail audio MP3

Anda boleh menukar CD audio menjadi fail audio MP3 dengan Sistem Teater Rumah ini. Fail audio MP3 yang dibuat disimpan dalam peranti USB anda.

Opsyen	Perihal
[Kelajuan]	Pilih kelajuan tulis pada fail. Jika kelajuan [Biasa] dipilih, mainan muzik boleh didengari semasa mencipta fail MP3.
[Kadar bit]	Memilih tahap kualiti. Kadar bit yang lebih tinggi untuk kualiti bunyi yang lebih baik dan saiz fail yang lebih besar. Tetapan lalai ialah [128kbps].

CIPTA MP3			
OPSYEN		Trek	
kelajuan	Biasa	<input type="radio"/> Trek01	04:14
Kadar Bit	128kbps	<input type="radio"/> Trek02	04:17
		<input type="radio"/> Trek03	03:58
		<input type="radio"/> Trek04	04:51
		<input type="radio"/> Trek05	03:53
		<input type="radio"/> Trek06	04:09
		<input type="radio"/> Trek07	04:38
			▼
RINGKASAN			
Pilih Trek	0		
masa	00:00		
mula	Keluar	Pilih Semua	N/pilih smua

- Masukkan CD audio (CDDA/HDCD).
- Sambungkan pemacu denyar USB kepada bicu  (USB) pada Sistem Teater Rumah ini.
- Semasa mainan video, tekan **CREATE MP3**.
- Pilih pilihan penukaran pada panel [OPSYEN], kemudian tekan **OK**.
- Tekan **▶** untuk mengakses panel [TREK].



- Pilih trek audio, kemudian tekan **OK**.
 - Untuk memilih trek lain, ulang langkah 6.
 - Untuk memilih semua trek, pilih [Pilih Semua] pada menu dan tekan **OK**.
 - Untuk membuang pilihan semua trek, pilih [N/pilih smua] pada menu dan tekan **OK**.
- Pilih [Mula] pada menu untuk menukar, kemudian tekan **OK**.
 - ↳ Sebaik sahaja selesai, folder baru dibuat secara automatik dalam peranti USB untuk menyimpan semula fail MP3 yang baru.
 - Untuk keluar dari menu, pilih [Keluar] dan tekan **OK**.

Catatan

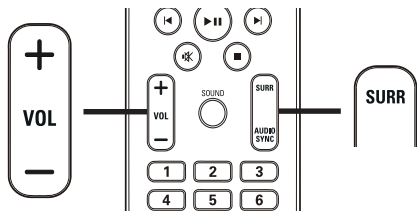
- Semasa menukar, jangan tekan sebarang butang.
- CD DTS dan CD yang dilindungi salin tidak boleh ditukar.
- Peranti USB yang dilindungi tulis atau yang dilindungi kata laluan tidak boleh digunakan untuk menyimpan fail MP3.

7 Laraskan bunyi

Kawal kelantangan

- 1 Tekan **VOL +/-** untuk menaikkan atau mengurangkan kelantangan.
 - Untuk membisukan, tekan .
 - Untuk memulih kelantangan, tekan  sekali lagi atau tekan **VOL +**.

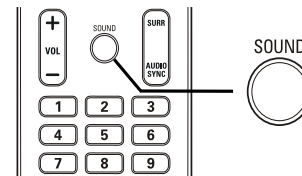
Pilih bunyi surround



- 1 Tekan **SURRE** berulang kali untuk memilih output surround terbaik yang tersedia pada cakera.

Opsyen	Perihalan
5 CH STEREO	Meningkatkan output saluran stereo dengan menggandakan output bunyi ke pembesar suara tengah dan belakang. Sempurna untuk muzik parti.
MULTI-CHANNEL/DPLII	Output surround berbilang saluran: DTS (Sistem Teater Digital), Dolby Digital, dan Dolby Pro Logic II.
STEREO	Bunyi stereo daripada dua pembesar suara hadapan.

Pilih bunyi pratetap







- 1 Tekan **SOUND** berulang kali untuk memilih kesan bunyi yang paling sesuai untuk video atau muzik yang anda mainkan.

Video/Muzik	Perihalan
ACTION / ROCK	Julat rendah dan tinggi dipertingkatkan untuk kesan bunyi dan suasana filem yang paling hebat. Baik untuk filem aksi dan muzik rock/pop.
CONCERT/ CLASSIC	Mod bunyi rata dan tulen. Sempurna untuk mendengar muzik klasik dan menonton cakera konsert secara langsung.
DRAMA / JAZZ	Julat sederhana dan tinggi yang jelas. Mencipta kembali suasana kelab secara langsung dengan artis betul-betul di depan mata anda. Baik untuk muzik jaz dan menonton drama.
SPORTS	Kesan julat pertengahan yang sederhana dan kesan surround untuk vokal yang jelas serta suasana venue sukan secara langsung. Ia juga sesuai untuk video gaming.
NIGHT	Mod bunyi yang dikawal secara dinamik sesuai untuk menonton filem pada waktu malam atau bagi muzik latar yang tidak mengganggu.

8 Laraskan tetapan

Anda boleh menyesuaikan pelbagai jenis tetapan sebagaimana yang anda gemari. Rujuk kepada arahan berikut untuk menavigasi melalui menu persediaan.





Simbol	Pilihan
	[Tetapan Umum]
	[Tetapan Audio]
	[Tetapan Video]
	[Keutamaan]

Catatan

- Jika pilihan persediaan dikelabukan, ia bermaksud tetapan tidak boleh ditukar pada keadaan semasa.

Persediaan umum

Tetapan Umum	
Persediaan EasyLink	
Kunci Cakera	
Kelam Paparan	
Bahasa Osd	
Penjimat Skrin	
Pemasa Tidur	
Kod Vod DivX(R)	

- 1 Tekan  **SETUP**.
↳ [Tetapan Umum] dipaparkan.
- 2 Tekan .
- 3 Buat pilihan, kemudian tekan **OK**.
- 4 Pilih tetapan, kemudian tekan **OK**.
 - Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan  **BACK**.
 - Untuk keluar daripada menu, tekan  **SETUP**.

Catatan

- Lihat penjelasan mengenai pilihan di atas pada halaman berikut.

[Persediaan EasyLink]

Jika Sistem Teater Rumah ini disambungkan kepada TV/peranti yang akur HDMI CEC, semua peranti yang bersambung boleh bertindak balas kepada arahan berikut secara serentak:

Opsyen	Perihal
[EasyLink]	Mematikan atau menghidupkan semua ciri Pautan Mudah. Untuk menyahdayakan ciri ini, pilih [Dimatikan].
[Mainan Satu Sentuhan]	Apabila anda menekan PLAY , TV dan Sistem Teater Rumah dihidupkan. Mainan cakera bermula jika terdapat cakera dalam Sistem Teater Rumah. Untuk menyahdayakan ciri ini, pilih [Dimatikan].
[Bersedia Satu Sentuh]	Jika anda menekan dan menahan STANDBY selama sekurang-kurangnya 3 saat, Sistem Teater Rumah dan semua peranti HDMI CEC bertukar menjadi siap sedia secara serentak. Untuk menyahdayakan ciri ini, pilih [Dimatikan].
[Kawalan Audio Sistem]	Apabila anda memainkan audio yang dihalakan daripada peranti yang bersambung, Sistem Teater Rumah ini beralih ke sumber audio yang sepadan secara automatik. Untuk mendayakan ciri ini, pilih [Dihidupkan]. Kemudian teruskan ke [P'metaan Inpt Aud] untuk mengimbas dan memetakan semua peranti yang bersambung.
[P'metaan Inpt Aud]	Apabila anda memetakan input audio dengan betul, Sistem Teater Rumah ini beralih kepada audio daripada peranti yang dimainkan secara automatik.

Catatan

- Anda mesti menghidupkan operasi HDMI CEC pada TV/peranti anda sebelum anda boleh menikmati kawalan Pautan Mudah. Lihat manual TV/peranti untuk mendapatkan butiran.
- Philips tidak menjamin 100% kesalingfungsian dengan semua peranti yang mematuhi HDMI CEC.

[Kunci Cakera]

Tetapkan sekatan mainan untuk cakera tertentu. Sebelum anda bermula, letakkan cakera ke dalam petak cakera (40 cakera maksimum boleh dikunci).

- [Kunci Cakera] – Menyekat akses kepada cakera semasa. Sebaik sahaja diaktifkan, kata laluan diperlukan untuk membuka kunci dan memainkan cakera.
- [Buka Kunci] – Memainkan semua cakera.

Petua

- Anda boleh menetapkan atau menukar kata laluan (lihat 'Laraskan ketetapan' > 'Keutamaan' > [Kata Laluan]).

[Kelam Paparan]

Menukar tahap kecerahan panel paparan pada Sistem Teater Rumah ini.

- [100%] – Kecerahan biasa.
- [70%] – Kecerahan sederhana.
- [40%] – Paparan paling suram.

[Bahasa Osd]

Pilih bahasa lalai bagi menu pada skrin.

[Penjimat Skrin]

Mati atau hidupkan mod gambar skrin. Membantu melindungi skrin TV daripada mengalami kerosakan disebabkan oleh pendedahan berlebihan kepada imej statik buat tempoh masa yang terlalu lama.

- **[Dihidupkan]** – Menetapkan gambar skrin supaya muncul selepas 5 minit tiada aktiviti (contohnya, dalam mod jeda atau berhenti).
- **[Dimatikan]** - Nyahdayakan mod gambar skrin.

[Pemasa Tidur]

Beralih ke siap sedia secara automatik setelah masa dipratetapkan berlalu.

- **[15 Min], [30 Min], [45 Min], [60 Min]** – Memilih tempoh mengira detik sebelum Sistem Teater Rumah beralih ke siap sedia.
- **[Dimatikan]** – Menyahdayakan mod pemasa tidur.

[Kod Vod DivX(R)]

Memaparkan kod pendaftaran DivX®.

**Petua**

- Masukkan kod pendaftaran DivX Sistem Teater Rumah ini apabila anda menyewa atau membeli video daripada www.divx.com/vod. Video DivX yang disewa atau dibeli melalui perkhidmatan DivX® VOD (Video Atas Permintaan) boleh dimainkan hanya pada peranti yang didaftarkan.

Persediaan audio

Tetapan Audio	
Volum Speaker	
Lengah Speaker	
Audio HDMI	
Sampelnaik Cakera	
Pyrgk Audio	

- 1 Tekan **⌘ SETUP**.
↳ **[Tetapan Umum]** dipaparkan.
- 2 Tekan **▼** untuk memilih **[Tetapan Audio]**, kemudian tekan **▶**.
- 3 Buat pilihan, kemudian tekan **OK**.
- 4 Pilih tetapan, kemudian tekan **OK**.
 - Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan **↶ BACK**.
 - Untuk keluar daripada menu, tekan **⌘ SETUP**.

**Catatan**

- Lihat penjelasan mengenai pilihan di atas pada halaman berikut.

[Volum Speaker]

Menetapkan tahap kelantangan bagi setiap pembesar suara untuk mendapatkanimbangan audio yang sempurna.

- 1) Untuk memulakan, tekan **OK**.
- 2) Pilih pembesar suara dalam menu, kemudian tekan **◀▶** untuk melaraskan tahap kelantangan.
- 3) Tekan **OK** untuk mengesahkan dan keluar.

**Catatan**

- Nada ujian dikeluarkan dari pembesar suara yang anda laraskan.

[Lengah Speaker]

Menetapkan masa tunda bagi pembesar suara tengah dan belakang sekiranya ia diletakkan lebih dekat dengan kedudukan pendengaran, supaya output bunyi dari semua pembesar suara sampai di kedudukan pendengaran pada masa yang sama.

- 1) Untuk memulakan, tekan **OK**.
- 2) Pilih pembesar suara dalam menu, kemudian tekan ◀▶ untuk menetapkan masa tunda.
- 3) Tekan **OK** untuk mengesahkan dan keluar.

Catatan

- Benarkan tetapan 1ms bagi setiap jarak 1 kaki di antara pembesar suara dan kedudukan pendengaran.

[Audio HDMI]

Memilih tetapan audio HDMI apabila anda menyambungkan Sistem Teater Rumah ini dan TV menggunakan kabel HDMI.

- **[Dihidupkan]** - Membolehkan output audio melalui TV dan sistem pembesar suara. Jika format audio pada cakera tidak disokong, ia akan dicampur turun kepada bunyi dua saluran (linear-PCM).
- **[Dimatikan]** – Menyahdayakan output audio daripada TV. Bunyi hanya dioutput melalui sistem pembesar suara.

[Sampelnaik Cakera]

Tukar CD muzik kepada kadar pensampelan yang lebih tinggi menggunakan pemprosesan isyarat digital yang sofistikated untuk mendapatkan kualiti bunyi yang lebih baik.

- **[Dimatikan]** – Menyahdayakan pensampelan ke atas CD.
- **[88.2kHz (X2)]** - Menukarkan kadar pensampelan CD dua kali ganda kadar yang asal.

Catatan

- Pensampelan ke atas CD hanya tersedia dalam mod stereo.

[Pyrgk Audio]

Tetapkan masa tunda lalai untuk output audio apabila anda memainkan cakera video.

- 1) Untuk memulakan, tekan **OK**.
- 2) Pilih pembesar suara pada menu, kemudian tekan ◀▶ untuk menetapkan masa tunda.
- 3) Tekan **OK** untuk mengesahkan dan keluar.

Persediaan video

Tetapan Video

Sistem TV	
Paparan TV	
Muat Skrin	
Seting gambar	
P'sediaan HDMI	
Tutup Kapsyen	
Progresif	

- 1 Tekan **⏏** **SETUP**.
↳ **[Tetapan Umum]** dipaparkan.
- 2 Tekan **▼** untuk memilih **[Tetapan Video]**, kemudian tekan **▶**.
- 3 Buat pilihan, kemudian tekan **OK**.
- 4 Pilih tetapan, kemudian tekan **OK**.
 - Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan **↶** **BACK**.
 - Untuk keluar daripada menu, tekan **⏏** **SETUP**.

Catatan

- Lihat penjelasan mengenai pilihan di atas pada halaman berikut.

[Sistem TV]

Menukar tetapan ini hanya jika video tidak muncul dengan betul. Secara lalai, tetapan ini sepadan dengan tetapan yang paling biasa bagi TV di negara anda.

- **[PAL]** - Bagi TV sistem PAL.
- **[NTSC]** - Bagi TV sistem NTSC.
- **[Multi]** - Bagi TV yang serasi dengan kedua-dua PAL dan NTSC.

[Paparannya TV]

Memilih salah satu daripada format paparan berikut:



4:3 Pan Scan (PS)

4:3 Peti Surat (LB)

16:9 (Skrin Lebar)

- **[4:3 Pan Scan]** – Untuk skrin TV 4:3: paparan ketinggian penuh dengan tepi yang dipotong.
- **[4:3 Peti Surat]** – Untuk skrin TV 4:3: paparan skrin lebar dengan bar hitam di bahagian atas dan bawah skrin.
- **[16:9 Skrin Lebar]** – Untuk TV skrin lebar: nisbah paparan 16:9.

[Muat Skrin]

Memuatkan format gambar kepada skrin TV untuk menikmati mainan cakera dalam mod skrin penuh.

- **[Pilih]** – Memaparkan berbagai jenis format skrin penuh, tekan **OK** untuk memilih format gambar yang paling sesuai dengan skrin TV.
- **[Dimatikan]** – Kembali kepada paparan skrin normal.

[Seting gambar]

Memilih set tetapan warna gambar yang telah dipratentukan atau sesuaikan tetapan peribadi.

- **[Piawai]** – Tetapan warna asal.
- **[Cerah]** – Tetapan warna terang.
- **[Lembut]** – Tetapan warna hangat.
- **[Peribadi]** – Menyesuaikan tetapan warna. Tetapkan tahap kecerahan, kontras, kejelasan/seri warna dan penepuan warna, kemudian tekan **OK**.

[P'sediaan HDMI]

Memilih tetapan video HDMI apabila anda menyambungkan Sistem Teater Rumah ini dengan TV menggunakan kabel HDMI.

- **[Format Skrin Luas]** – Menentukan format skrin lebar untuk mainan cakera.

Opsyen	Perihalannya
[Amat Lebar]	Kedudukan tengah skrin kurang diregangkan daripada bahagian tepi. Diguna pakai hanya pada tetapan resolusi video 720p dan yang lebih tinggi.
[Kotak Tiang 4:3]	Tiada regangan gambar. Bar hitam dipaparkan pada kedua-dua sisi skrin.
[Dimatikan]	Gambar akan dipaparkan mengikut format cakera.

☰ Catatan

- Tetapan ini hanya tersedia jika anda telah menetapkan tetapan **[Paparannya TV]** pada **[16:9 Skrin Lebar]**.

- **[Video HDMI]** – Memilih resolusi output video HDMI yang serasi dengan kemampuan paparan TV anda.

Opsyen	Perihal
[Auto]	Mengesan dan memilih resolusi video yang paling disokong secara automatik.
[480i], [576i], [480p], [576p], [720p], [1080i], [1080p]	Memilih resolusi video yang paling baik disokong oleh TV. Lihat manual TV untuk mendapatkan butiran.

Catatan

- Jika tetapan tidak serasi dengan TV anda, skrin kosong akan muncul. Tunggu selama 15 saat untuk pemulihan automatik atau beralih kepada mod lalai seperti berikut: 1) Tekan **▲**. 2) Tekan **◀**. 3) Tekan **ZOOM**.

[Tutup Kapsyen]

Matikan atau hidupkan kapsyen paparan.

- **[Dihidupkan]** – Menunjukkan kesan bunyi dalam sari kata. Diguna pakai hanya pada cakera yang disertakan maklumat Kapsyen Tertutup dan TV menyokong ciri ini.
- **[Dimatikan]** – Menyahdayakan kapsyen tertutup.

[Progresif]

Jika TV menyokong output imbas progresif, anda boleh menghidupkan mod imbas progresif untuk meningkatkan kualiti gambar. Sambungan video melalui Video Komponen diperlukan.

- **[Dihidupkan]** – Menghidupkan mod imbas progresif.
- **[Dimatikan]** – Menyahdayakan mod imbas progresif.

Petua

- Terdapat huraian lebih terperinci tersedia (lihat 'Bermula' > 'Hidupkan Imbas Progresif').

Keutamaan

Catatan

- Hentikan mainan cakera sebelum anda boleh mengakses **[Keutamaan]**.

Keutamaan	
Audio	
Sari Kata	
Menu Cakera	
Ibubapa	
PBC	
Paparan MP3/JPEG	
Kata Laluan	
Sarikata DivX	▼

- 1 Tekan **☰** **SETUP**.
↳ **[Tetapan Umum]** dipaparkan.
- 2 Tekan **▼** untuk memilih **[Keutamaan]**, kemudian tekan **▶**.
- 3 Buat pilihan, kemudian tekan **OK**.
- 4 Pilih tetapan, kemudian tekan **OK**.
 - Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan **↶** **BACK**.
 - Untuk keluar daripada menu, tekan **☰** **SETUP**.

Catatan

- Lihat penjelasan mengenai pilihan di atas pada halaman berikut.

[Audio]

Memilih bahasa audio lalai untuk mainan cakera.

[Sari Kata]

Memilih bahasa sarikata lalai untuk mainan cakera.

[Menu Cakera]

Memilih bahasa untuk menu cakera.

 **Catatan**

- Jika bahasa yang telah anda tetapkan tidak tersedia pada cakera, cakera menggunakan bahasa lalainya sendiri.
- Untuk sesetengah cakera, bahasa sarikata/ audio hanya boleh ditukar daripada menu cakera.
- Untuk memilih bahasa yang tidak disenaraikan di dalam menu, pilih **[Lain]**. Kemudian semak senarai Kod Bahasa di belakang manual pengguna ini dan masukkan kod bahasa 4-digitnya masing-masing.

[Ibubapa]

Hadkan akses kepada cakera yang tidak sesuai untuk anak-anak anda. Cakera jenis ini mesti dirakam bersama pengadaran.

- 1) Tekan **OK**.
- 2) Pilih tahap pengadaran, kemudian tekan **OK**.
- 3) Tekan **Butang angka** untuk memasukkan kata laluan.

 **Catatan**

- Cakera yang nilai pengadarnya melebihi tahap yang anda tetapkan dalam **[Ibubapa]** memerlukan kata laluan untuk dimainkan.
- Pengadaran adalah bergantung kepada negara. Untuk membolehkan semua cakera dimainkan, pilih **'8'**.
- Sesetengah cakera mempunyai kadar yang tercetak padanya tetapi tidak dirakam bersama kadar. Fungsi ini tidak memberi kesan pada cakera sedemikian.

 **Petua**

- Anda boleh menetapkan atau menukar kata laluan (lihat 'Keutamaan' > **[Kata Laluan]**).

[PBC]

Memati atau menghidupkan menu kandungan VCD/SVCD dengan ciri PBC (kawalan main balik).

- **[Dihidupkan]** - Memaparkan menu indeks apabila anda memuatkan cakera untuk dimainkan.
- **[Dimatikan]** - Melangkau menu dan memulakan mainan daripada tajuk pertama.

[Papar MP3/JPEG]

Pilih untuk memaparkan folder atau memaparkan semua fail.

- **[Lihat Folder]** – Memaparkan folder fail MP3/WMA.
- **[Lihat Fail]** – Memaparkan semua fail.

[Kata Laluan]

Setkan atau tukar kata laluan untuk cakera yang terkunci dan mainkan DVD yang terhad.

Tukar Kata Laluan	
Kata Laluan Lama	<input type="text"/>
Kata Laluan Baru	<input type="text"/>
Sahkan Kata laluan	<input type="text"/>
OK	

- 1) Tekan **Butang angka** untuk memasukkan '136900' atau kata laluan terakhir ditetapkan dalam medan **[Kata Laluan Lama]** .
- 2) Masukkan kata laluan baru dalam medan **[Kata Laluan Baru]** .
- 3) Masukkan kata laluan baru sekali lagi dalam medan **[Sahkan Kata laluan]** .
- 4) Tekan **OK** untuk keluar daripada menu.

 **Catatan**

- Jika anda terlupa kata laluan, masukkan '136900' sebelum anda menetapkan kata laluan baru.

[Sarikata DivX]

Pilih set aksara yang menyokong sarikata DivX.

[Standard]	Bahasa Inggeris, Ireland, Denmark, Estonia, Finland, Perancis, Jerman, Itali, Portugal, Luxembourg, Norway (Bokmål and Nynorsk), Sepanyol, Sweden, Turki
[Eropah Tengah]	Bahasa Poland, Czech, Slovakia, Albania, Hungary, Slovenia, Croatia, Serbia (skrip Latin), Romania
[Cyril]	Bahasa Belarusia, Bulgaria, Ukraine, Macedonia, Rusia, Serbia
[Hebrew]	Ibrani
[Greek]	Yunani
[Cina(Ringkas)]	Cina Mudah
[Korea]	Bahasa Korea



Catatan

- Pastikan fail sari kata mempunyai nama fail yang sama seperti fail filem. Jika, contohnya, nama fail filem ialah 'Movie.avi', maka anda perlu menamakan fail teks sebagai 'Movie.sub' atau 'Movie.srt'.

[Maklumat versi]

Memaparkan versi perisian Sistem Teater Rumah ini.



Petua

- Maklumat ini diperlukan apabila anda hendak tahu sama ada versi perisian yang terbaru tersedia di tapak web Philips yang anda mungkin hendak muat turun dan pasang pada Sistem Teater Rumah ini.

[Sedia Ada]

Menetapkan semua tetapan Sistem Teater Rumah ini kepada lalai kilang, kecuali untuk tetapan **[Kunci Cakera]**, **[Kata Laluan]** dan **[Ibubapa]**.

9 Maklumat tambahan

Kemas kinian perisian

Untuk menyemak jika terdapat kemas kinian baru, bandingkan versi perisian semasa teater rumah anda dengan versi perisian yang terkini (jika tersedia) di tapak web Philips.

Keutamaan	
Menu Cakera ▲	
Ibubapa	
PBC	
Paparan MP3/JPEG	
Kata Laluan	
Sarikata DivX	
Maklumat versi	
Sedia Ada	

- 1 Tekan **SETUP**.
- 2 Pilih **[Keutamaan] > [Maklumat versi]**, kemudian tekan **OK**.
- 3 Tuliskan nombor versi, kemudian tekan **SETUP** untuk keluar dari menu.
- 4 Pergi ke www.philips.com/support untuk melihat jika versi perisian terkini disediakan untuk Sistem Teater Rumah ini.
- 5 Jika versi perisian terkini lebih tinggi daripada versi perisian Sistem Teater Rumah ini, muat turun dan simpan dalam CD-R atau pemacu denyar USB.
- 6 Masukkan CD-R atau pemacu denyar USB pada unit Sistem Teater Rumah ini.
- 7 Tekan **DISC** atau **USB**, kemudian ikuti arahan pada TV untuk mengesahkan operasi kemas kini.
 - ↳ Sebaik sahaja kemas kinian perisian selesai, Sistem Teater Rumah ini dimatikan kepada siap sedia secara automatik.

Catatan

- Jangan keluarkan CD-R atau USB semasa kemas kinian perisian sedang dijalankan.

- 8 Tanggalkan sambungan kord kuasa selama beberapa saat dan sambungkan semula untuk but semula sistem.

Penjagaan

! Awas

- Jangan gunakan pelarut seperti benzena, pencair, pembersih komersil atau semburan anti statik yang dimaksudkan untuk cakera.

Bersihkan cakera

Lap cakera dengan kain pembersih mikrogentian dari tengah ke tepi, menggunakan pergerakan lurus.

Bersihkan skrin unit utama

Lap permukaan skrin dengan kain pembersih mikro gentian.

10 Spesifikasi



Catatan

- Spesifikasi dan reka bentuk tertakluk kepada perubahan tanpa notis.

Media main balik

- DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R DL, CD-R/CD-RW, Audio CD, Video CD/SVCD, CD Gambar, MP3-CD, WMA-CD, DivX-CD, pemacu denyar USB

Amplifier

- Jumlah kuasa output:
 - Mod Teater Rumah: 1000 W (6 X 167)
- Respons frekuensi: 40 Hz ~ 20 kHz
- Nisbah Isyarat- ke-hingar: > 60 dB (diberatkan A)
- Kepekaan input:
 - AUX: 400 mV
 - MP3 LINK: 250 mV

Cakera

- Jenis Laser: Semikonduktor
- Garis pusat cakera: 12sm / 8sm
- Penyahkodan video: MPEG1/ MPEG2 / DivX / DivX Ultra
- Video DAC: 12 bit, 108 MHz
- Sistem isyarat: PAL / NTSC
- Video S/N: 56 dB
- Audio DAC: 24 bit / 96 kHz
- Respons Frekuensi
 - 4 Hz - 20 kHz (44.1 kHz)
 - 4 Hz - 22 kHz (48 kHz)
 - 4 Hz - 44 kHz (96 kHz)
- PCM: IEC 60958
- Dolby Digital: IEC 60958, IEC 61937
- DTS: IEC 60958, IEC 61937

Radio

- Julat talaan: FM 87.5-108 MHz (50/100 kHz)
- Kepekaan senyapan 26 dB: FM 22 dBf
- Nisbah penolakan IF: FM 60 dB
- Nisbah isyarat ke bunyi: FM 50 dB
- Herotan harmonik: FM 3%
- Respons frekuensi: FM 180 Hz~10 kHz / ± 6 dB
- Pemisahan stereo: FM 26 dB (1 kHz)
- Ambang Stereo: FM 29 dB

USB

- Keserasian: USB Kelajuan tinggi (2.0)
- Sokongan kelas: UMS (Kelas Penyimpanan Massa USB)
- Sistem fail: FAT12, FAT16, FAT32

Unit Utama

- Bekalan kuasa: 110-127 V / 220-240 V; ~50-60 Hz boleh suis
- Penggunaan kuasa: 180 W
- Penggunaan kuasa siap sedia: < 1 W
- Dimensi (LxTxD): 360 x 57 x 331 (mm)
- Berat: 3.01 kg

Pembesar Suara

- Sistem: satelit julat penuh
- Impedans pembesar suara: 4 ohm (tengah), 4 ohm (Depan/Belakang)
- Pemacu pembesar suara:
 - Tengah/Depan/Belakang: 3" julat penuh
- Respons frekuensi: 150 Hz ~ 20 kHz
- Dimensi (LxTxD):
 - Tengah: 244 x 103 x 74 (mm)
 - (Depan/Belakang): 262 x 1199 x 264 (mm)
- Berat:
 - Tengah: 0.79 kg
 - Depan: 3.45 kg
 - Belakang: 3.38 kg

Subwufer

- Impedans: 4 ohm
- Pemacu pembesar suara: Wufer 165 mm (6.5")
- Respons Frekuensi: 40 Hz – 150 Hz
- Dimensi (LxTxD): 163 x 363 x 369 (mm)
- Berat: 4.7 kg

Spesifikasi laser

- Jenis: Semikonduktor laser GaAlAs (CD)
- Panjang gelombang: 645 - 665 nm (DVD), 770 - 800 nm (CD)
- Kuasa output: 6 mW (DVD), 7 mW (VCD/CD)
- Kecapahan alur: 60 darjah.

11 Menyelesaikan masalah



Amaran

- Risiko kejutan elektrik. Jangan keluarkan sarung produk ini.

Supaya jaminan tetap sah, jangan cuba baiki sistem ini sendiri.

Jika anda mempunyai masalah menggunakan produk ini, periksa perkara yang berikut sebelum anda memohon perkhidmatan. Jika anda masih mempunyai masalah, daftar produk anda dan dapatkan sokongan di www.philips.com/welcome.

Jika anda menghubungi Philips, anda akan diminta untuk memberikan model dan nombor siri produk anda. Nombor model dan nombor siri terletak pada bahagian belakang produk anda. Tulis nombor tersebut di sini:

No. Model _____

No. Siri _____

Unit utama

Butang pada produk ini tidak berfungsi.

- Putuskan sambungan unit ini daripada alur keluar kuasa selama beberapa minit, kemudian sambung semula.

Gambar

Tiada gambar.

- Lihat manual TV untuk mendapatkan pemilihan saluran input video yang betul. Tukar saluran TV hingga anda lihat skrin DVD.
- Tekan **DISC**.
- Jika anda telah menukar tetapan [**Sistem TV**], alih kembali kepada mod lalai: 1) Tekan **▲** untuk membuka petak cakera. 2) Tekan **◀**. 3) Tekan **SUBTITLE**.

Tiada gambar pada sambungan HDMI.

- Periksa sama ada kabel HDMI rosak. Gantikan kabel HDMI yang baru.
- Jika ini berlaku semasa anda menukarkan resolusi video HDMI, anda perlu beralih kepada mod lalainya: 1) Tekan **▲**. 2) Tekan **◀**. 3) Tekan **ZOOM**.

Bunyi

Tiada bunyi.

- Pastikan kabel audio bersambung dan pilih sumber input yang betul (contohnya, **AUDIO SOURCE, USB**) untuk peranti yang anda hendak mainkan.

Tiada bunyi pada sambungan HDMI.

- Jika peranti yang bersambung tidak mematuhi HDCP atau hanya serasi DVI, anda tidak boleh menghantar bunyi melalui sambungan HDMI. Gunakan sambungan audio analog atau digital.
- Pastikan tetapan [**Audio HDMI**] dihidupkan.

Tiada bunyi dari program TV.

- Sambungkan kabel audio dari input AUDIO pada Sistem Teater Rumah ini ke output AUDIO pada TV anda. Kemudian tekan **AUDIO SOURCE** berulang kali untuk memilih sumber input audio yang berpadanan.

Tiada kesan bunyi surround daripada pembesar suara.

- Tekan **SURR** untuk memilih tetapan bunyi surround yang betul.
- Jika Sistem Teater Rumah menyokong main balik DTS, tekan **AUDIO SYNC** untuk memilih trek audio lain.
- Pastikan sumber yang anda mainkan dirakam atau disiarkan dalam bunyi surround (Dolby Digital, dll). Bunyi tidak dapat dihantar melalui sambungan HDMI jika peranti yang disambungkan mematuhi bukan HDCP atau hanya serasi DVI. Lakukan sambungan audio analog atau digital.

Kandungan pemacu denyar USB tidak boleh dibaca.

- Format pemacu denyar USB tidak serasi dengan Sistem Teater Rumah ini.
- Pemacu diformatkan dengan sistem fail yang berlainan yang tidak disokong oleh unit ini (cth. NTFS).
- Saiz maksimum memori yang disokong ialah 160GB.

Main

Fail video DivX tidak boleh dimainkan.

- Pastikan bahawa fail DivX dikodkan menurut 'Profil Teater Rumah' dengan pengekod DivX.
- Pastikan fail video DivX lengkap.

Nisbah aspek skrin tidak sejajar dengan tetapan paparan TV.

- Nisbah aspek ditetapkan pada cakera.

Sari kata DivX tidak terpapar dengan betul.

- Pastikan nama fail sari kata sama dengan nama fail filem.
- Pilih set aksara yang betul: 1) Tekan **⏏** **SETUP**. 2) Pilih **[Keutamaan]**, kemudian tekan **▶**. 3) Pilih **[Sarikata DivX]**, kemudian tekan **OK**. 4) Pilih set aksara yang menyokong sari kata.

12 Glosari

D

DivX Video-Atas-Permintaan

Peranti DivX Certified® inib mesti didaftarkan supaya kandungan DivX Video-atas-Permintaan (VOD) dapat dimainkan. Untuk menjana kod pendaftaran, cari bahagian DivX VOD dalam menu persediaan peranti anda. Pergi ke vod.divx.com dengan kod ini untuk melengkapkan proses pendaftaran dan untuk mendapatkan maklumat lanjut mengenai video DivX.

Dolby Digital

Sistem bunyi keliling yang dibangunkan oleh Dolby Laboratories yang mengandungi sehingga enam saluran audio digital (bahagian depan kiri dan kanan, keliling kiri dan kanan, tengah dan subwoofer.)

H

HDCP

Perlindungan Kandungan Digital Lebar Jalur Tinggi (HDCP). Ini adalah spesifikasi yang memberikan penghantaran selamat kandungan digital antara peranti yang berlainan (untuk mengelakkan hak cipta yang tidak diizinkan.)

HDMI

Antara Muka Multimedia Definisi Tinggi (HDMI) adalah antara muka digital kelajuan tinggi yang boleh memindahkan video definisi tinggi dan audio berbilang saluran digital yang tidak dimampatkan. Ia menyampaikan gambar berkualiti tinggi dan kualiti bunyi, bebas dari hingar sepenuhnya. HDMI adalah serasi-undur sepenuhnya dengan DVI. Seperti yang diperlukan oleh standard HDMI, menyambungkan ke produk HDMI atau DVI tanpa HDCP (Perlindungan Kandungan Digital Jalur Lebar Tinggi) akan menyebabkan tiada output Video atau Audio.

I

Imbas progresif

Imbas progresif memaparkan dua kali ganda lebih banyak bingkai per saat berbanding sistem TV biasa. Ia menawarkan resolusi dan kualiti gambar yang tinggi.

J

JPEG

Format gambar pegun digital yang sangat lazim. Sistem mampat data gambar pegun yang dicadangkan oleh Joint Photographic Expert Group, yang menonjolkan pengurangan kualiti imej yang sedikit walaupun nisbah mampatannya tinggi. Fail dikenali mengikut sambungan failnya '.jpg' atau '.jpeg.'

M

MP3

Format fail dengan sistem pemampatan data bunyi. MP3 adalah singkatan kepada Motion Picture Experts Group 1 (atau MPEG-1) Audio Layer 3. Dengan format MP3, satu CD-R atau CD-RW boleh mengandungi lebih kurang 10 kali lebih data berbanding CD biasa.

MPEG

Motion Picture Experts Group. Koleksi sistem mampat bagi audio digital dan video.

P

PBC

Kawalan Main balik. Sistem di mana anda menavigasi menerusi Video CD/Super VCD dengan menu pada skrin yang dirakam pada cakera. Anda boleh menikmati main balik dan carian interaktif.

PCM

Modulasi Kod Denyut. Sistem pengekodan audio digital.

V

Video DivX

DivX® adalah format video digital yang dicipta oleh DivX, Inc. Ini adalah peranti Disahkan DivX rasmi yang memainkan video DivX. Lawati www.divx.com untuk mendapatkan maklumat lanjut dan alat perisian untuk menukar fail anda menjadi video DivX.

W

WMA

Windows Media™ Audio. Merujuk kepada teknologi mampat audio yang telah dibangunkan oleh Microsoft Corporation. Data WMA boleh dikodkan dengan Windows Media player versi 9 atau Windows Media player untuk Windows XP. Fail dikenali dengan sambungan fail '.wma.'

WMV

Windows Media Video. Merujuk kepada teknologi pemampatan video yang dibangunkan oleh Microsoft Corporation. Kandungan WMV boleh dikodkan dengan menggunakan Windows Media® Encoder 9 series. Fail dikenali dengan sambungan fail '.wmv'.

