

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

BDP2500



MS-MY Manual pengguna

PHILIPS

Daftar kandungan

1	Penting	4
	Notis keselamatan penting	4
2	Produk anda	7
	Sorotan penting ciri	8
	Media boleh main	8
	Gambaran keseluruhan produk	9
3	Sambungkan	13
	Sambungkan kabel video/audio	14
	Halakan audio ke peranti lain	16
	Sambungkan peranti USB	16
	Sambungkan kuasa	17
4	Mulakan	17
	Sediakan kawalan jauh	18
	Cari saluran tontonan yang betul	18
	Gunakan menu Laman utama	18
	Navigasi menu	19
	Pilih bahasa paparan menu	19
	Gunakan Pautan Mudah Philips	20
5	Main	21
	Mainkan cakera	21
	Mainkan video	22
	Mainkan muzik	28
	Mainkan foto	29

6	Laraskan tetapan	31
	Persediaan video	31
	Persediaan Audio	33
	Persediaan Keutamaan	35
	Persediaan PautanMudah	37
	Persediaan Lanjut	38
7	Maklumat tambahan	40
	Kemas kinikan perisian	40
	Penjagaan	41
8	Spesifikasi	41
9	Menyelesaikan masalah	43
10	Glossary	45

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.

Pembuangan produk dan bateri lama



Produk anda direka bentuk dan dikilangkan dengan menggunakan bahan dan komponen berkualiti tinggi, yang boleh dikitar semula dan digunakan semula.



Apabila simbol tong beroda yang dipangkah ini dilekatkan pada sesuatu produk, ia bermakna produk tersebut diliputi oleh Arahan Eropah

2002/96/EC. Sila maklumkan diri anda mengenai sistem kutipan berasingan setempat untuk produk elektrik dan elektronik.

Sila bertindak menurut peraturan setempat anda dan jangan buang produk lama anda dengan sisa rumah anda yang biasa.

Cara membuang produk lama anda yang betul akan membantu mencegah potensi akibat negatif terhadap alam sekitar dan kesihatan manusia.



Produk anda mengandungi bateri yang diliputi oleh Arahan Eropah 2006/66/EC, yang tidak boleh dilupuskan bersama sisa rumah yang biasa.

Sila maklumkan diri anda sendiri mengenai peraturan setempat mengenai pengumpulan berasingan bateri kerana pelupusan yang betul membantu mencegah akibat negatif kepada alam sekitar dan kesihatan manusia.

Notis hak cipta



Be responsible
Respect copyrights

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.

Buka perisian sumber

Pemain BD ini mengandungi perisian sumber terbuka. Dengan ini, Philips menawarkan untuk menghantar atau menyediakan dengan permintaan, dengan caj tidak melebihi daripada kos bagi melakukan pengedaran sumber secara fizikal, salinan mesin lengkap boleh dibaca bagi kod sumber sepadan pada medium yang biasanya digunakan untuk pertukaran perisian. Tawaran ini sah dalam tempoh 3 tahun selepas tarikh pembelian produk ini.

Untuk mendapatkan kod sumber, tulis kepada
Pengurus Program - Video Rumah - AVM

620A, Lorong 1,
Innovation Site Singapore
Tao Payoh
Singapura - 319762

Notis tanda dagangan



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



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



'DVD Video' adalah tanda dagangan DVD Format/Logo Licensing Corporation.



'Blu-ray Disc' dan logo 'Blu-ray Disc' adalah tanda dagangan.



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



Dikilangkan di bawah lesen Paten A.S. Paten # s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & paten A.S lain. dan seluruh dunia yang telah dikeluarkan & yang masih menunggu kelulusan. DTS dan DTS

2.0+Digital Out adalah tanda dagangan berdaftar dan logo serta Simbol DTS adalah tanda dagangan DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Hak Cipta Terpelihara.



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.



Java dan semua tanda dagangan serta logo Java yang lain adalah tanda dagangan atau tanda dagangan berdaftar Sun Microsystems, Inc. di Amerika Syarikat dan/atau negara lain.

BONUSVIEW™

'BONUSVIEW' adalah tanda dagangan Blu-ray Disc Association.

x.v.Colour

'x.v.Colour' adalah tanda dagangan Sony Corporation.



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

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.

Hiburan Definisi Tinggi

Tontoni cakera kandungan definisi tinggi dengan HDTV (Televisyen Definisi Tinggi). Sambungkannya melalui kabel HDMI berkelajuan tinggi (1.3 atau kategori 2). Anda boleh menikmati kualiti gambar yang hebat sehingga 1080p resolusi dengan kadar bingkai sebanyak 24 bingkai satu saat dengan output imbas progresif.

BONUSVIEW/PIP (Gambar-dalam-Gambar)

Ini merupakan fungsi baru BD-Video yang memainkan video utama dan video kedua serentak. Pemain Blu-ray dengan spesifikasi Profil Piawaian Muktamad atau Profil 1.1 boleh memainkan ciri Bonus View.

Naikkan skala DVD untuk mutu gambar yang dipertingkatkan

Tontoni cakera dengan mutu gambar paling baik yang tersedia untuk HDTV. Penskalaan naik video meningkatkan resolusi cakera definisi standard kepada definisi tinggi sehingga 1080p melalui sambungan HDMI. Gambar yang sangat terperinci dan kejelasan yang dipertingkatkan mempersempit gambar yang seakan-akan betul-betul hidup.

Media boleh main

Produk ini boleh memainkan

- BD-Video, BD-R/RE2.0
- DVD, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (Dual Layer)
- CD Video/SVCD
- CD Audio, CD-R/CD-RW, MP3-CD, WMA-CD

- DivX (Ultra)-CD, Picture CD

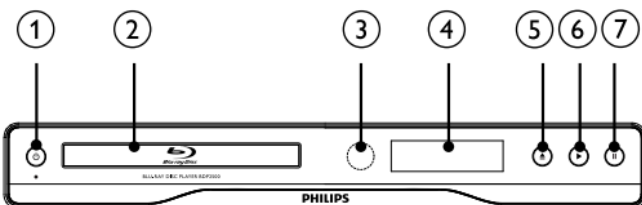
Kod rantau

Anda boleh memainkan cakera yang mempunyai kod rantau berikut.

Kod rantau	Negara
DVD	BD
 	Asia Pasifik, Taiwan, Korea

Gambaran keseluruhan produk

Unit utama



① ⏹

- Hidupkan produk ini atau bertukar ke mod siap sedia.

② Kompartmen cakera

③ Sensor IR

- Halakan kawalan jauh ke sensor IR.

④ Panel paparan

⑤ ▲

- Buka atau tutup petak cakera.

⑥ ▶

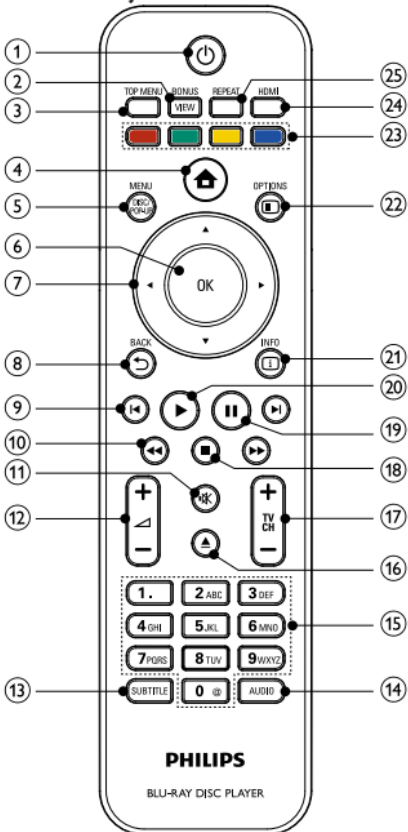
- Mula atau sambung semula main

⑦ II

- Jedakan main.

Paparan panel hadapan	Perihalan
MEMUATKAN	Memuatkan cakera.
TIDAK DISOKONG	Cakera tidak disokong.
BD	Caerka Blu-ray dikenali.
HDMI ERR	Resolusi video HDMI tidak disokong oleh TV.
FASTFWD	Mod laju ke hadapan.
FASTBWD	Mod undur laju.
SLOWFWD	Mod perlahan ke hadapan.
TETAPAN	Menu persediaan dipaparkan.
LAMAN UTAMA	Menu laman utama dipaparkan.
BAB	Bab semasa kini dalam mod ulang bab.
DOLBY D	Audio Dolby Digital sedang dimainkan.
DOLBY HD	Audio Dolby HD sedang dimainkan.
NAIK TARAF	Naik taraf perisian sedang berjalan.

Kawalan jauh



(1) ⏹

- Hidupkan produk ini atau bertukar 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) BONUSVIEW

- Menghidupkan atau mematikan video kedua dalam tetingkap skrin kecil semasa dimainkan (boleh digunakan hanya pada video BD yang menyokong BONUSVIEW atau ciri Gambar-Dalam-Gambar).

③ **TOP MENU**

- **BD:** Paparkan menu atas.
- **DVD:** Paparkan menu tajuk.

④ 

- Akses menu utama.

⑤ **DISC MENU / POP-UP MENU**

- **BD:** Akses atau keluar daripada menu pop timbul.
- **DVD:** Akses atau keluar daripada menu cakera.

⑥ **OK**

- Sahkan entri atau pemilihan.

⑦ 

- Navigasi menerusi menu.

⑧  **BACK**

- Kembali ke menu paparan sebelumnya.

⑨  **◀/▶**

- Melangkau ke tajuk, bab atau trek sebelum atau seterusnya.

⑩  **◀◀/▶▶**

- Cari ke belakang atau ke hadapan.

⑪ 

- Bisukan kelantangan (boleh digunakan hanya pada TV jenama Philips tertentu).

⑫  **+/-**

- Laraskan kelantangan (boleh digunakan hanya pada TV jenama Philips tertentu).

⑬ **SUBTITLE**

- Pilih bahasa siri kata pada cakera.

⑭ **AUDIO**

- Pilih bahasa atau saluran audio pada cakera.

⑮ **Butang abjad angka**

- Pilih item untuk dimainkan.
- Masukkan nilai.

⑯ 

- Buka atau tutup petak cakera.

⑰ **TV CH +/-**

- Pilih saluran TV (boleh digunakan hanya pada TV jenama Philips tertentu sahaja).
- (18) ■**
- Hentikan main.
- (19) ▶**
- Jedakan main.
 - Gerakkan gambar yang dijeda satu langkah ke hadapan.
- (20) ►**
- Mula atau sambung semula main
- (21) ⓘ INFO**
- Paparkan status semasa atau maklumat cakera.
- (22) OPTIONS**
- Akses pilihan untuk aktiviti atau pemilihan semasa.
- (23) Butang berwarna**
- **BD:** Pilih tugas atau opsyen.
- (24) HDMI**
- Memilih resolusi video bagi output HDMI.
- (25) REPEAT**
- Pilih mainan berulang atau mainan rawak.

3 Sambungkan

Lakukan sambungan berikut untuk menggunakan produk ini.

Sambungan asas:

- Video
- Audio
- Kuasa

Sambungan pilihan:

- Halakan audio ke peranti lain
 - amplifier/penerima digital
 - Sistem stereo analog
- Peranti USB (Sebagai memori tambahan untuk kemas kinian perisian dan kandungan BonusView. BUKAN untuk mainan media)



Catatan

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

Sambungkan kabel video/audio

Sambung produk ini ke TV untuk melihat mainan cakera

Pilih sambungan video terbaik yang boleh disokong oleh TV.

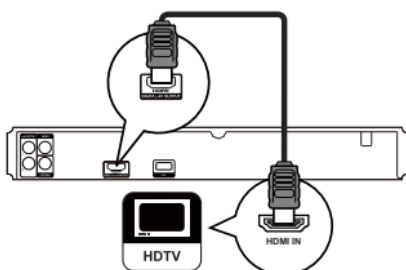
- **Pilihan 1:** Sambungkan ke bicus HDMI (untuk TV akur HDMI, DVI atau HDCP).
- **Pilihan 2:** Sambung kepada bicus video komposit (bagi TV biasa).



Catatan

- Anda mesti sambungkan produk ini kepada TV secara langsung.

Pilihan 1: Sambungkan ke bicus HDMI



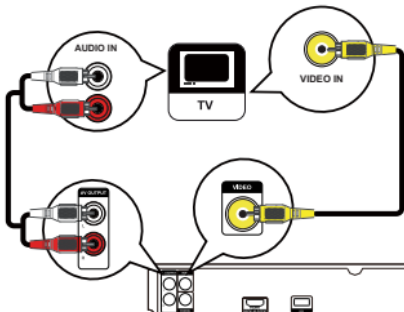
- 1 Sambungkan kabel HDMI (tidak dibekalkan) ke
 - bicus **HDMI** pada produk ini.
 - bicus input HDMI pada TV.



Petua

- Jika TV mempunyai hanya penyambung DVI, sambungkan melalui penyesuai HDMI/DVI. Sambungkan kabel audio untuk output bunyi.
- Anda boleh mengoptimalkan output video. Tekan HDMI berulang kali untuk memilih resolusi terbaik yang boleh disokong oleh TV.
- Philips mencadangkan kabel HDMI kategori 2, juga disebut kabel HDMI Berkelajuan Tinggi, untuk output video dan audio yang optimum.
- Untuk memainkan balik imej video digital bagi video BD atau video DVD melalui sambungan HDMI, kedua-dua produk dan peranti paparan ini (atau penerima/amplifier AV) perlu menyokong sistem perlindungan hak cipta disebut HDCP (sistem perlindungan kandungan digital lebar jalur tinggi).
- Sambungan jenis ini menyediakan kualiti gambar yang paling baik.

Pilihan 2: Sambung kepada bincu video komposit



- 1 Sambungkan kabel video komposit ke:
 - bincu **VIDEO** pada produk ini.
 - bincu input VIDEO pada TV.
- 2 Sambungkan kabel audio kepada:
 - bincu **AUDIO L/R-OUTPUT AV** pada produk ini.
 - bincu input AUDIO pada TV.



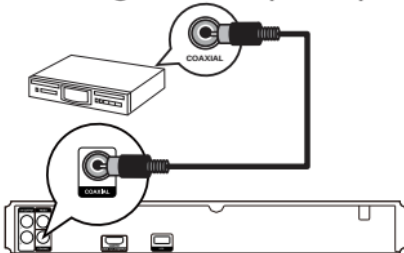
Petua

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

Halakan audio ke peranti lain

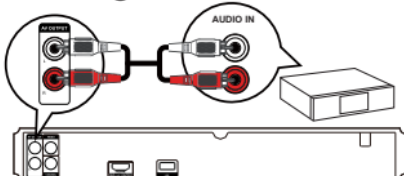
Untuk meningkatkan mainan audio, anda boleh mengarahkan audio dari produk ini ke peranti lain.

Sambungkan ke amplifier/penerima digital



- 1 Sambungkan kabel sepaksi (tidak dibekalkan) ke:
 - bicu **COAXIAL** pada produk ini.
 - bicu input SEPAKSI/DIGITAL pada peranti.
-

Sambungkan sistem stereo analog



- 1 Sambungkan kabel audio kepada:
 - bicu **AUDIO L/R-OUTPUT AV** pada produk ini.
 - bicu input AUDIO pada peranti.
-

Sambungkan peranti USB

Peranti USB memberikan memori tambahan untuk menikmati kemas kinian perisian dan kandungan BonusView.



Catatan

- Produk ini tidak boleh memainkan sebarang fail audio/video/foto yang disimpan pada peranti USB.
- Sambungkan peranti USB hanya ke bicus **USB** pada produk ini.
- Philips tidak menjamin 100% keserasian dengan semua peranti USB.

1 Sambung peranti USB kepada bicus **USB** di belakang produk ini.

Sambungkan kuasa



Awas

- Risiko kerosakan produk! Pastikan voltan bekalan kuasa sepadan dengan voltan yang dicetak pada bahagian belakang unit.
- Sebelum menyambungkan kord kuasa AC, pastikan anda telah melengkapkan semua sambungan lain.



Catatan

- Plat jenis terletak pada bahagian belakang produk.

1 Sambungkan kabel kuasa AC kepada soket dinding.
↳ Produk ini sedia untuk disediakan untuk penggunaan.

4 Mulakan



Awas

- Penggunaan kawalan atau pelarasan atau prestasi prosedur selain daripada yang terdapat di sini boleh menyebabkan dedahan sinaran yang berbahaya atau pengendalian lain yang tidak selamat.

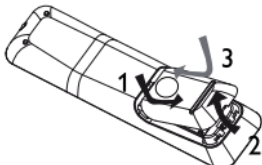
Sentiasa ikuti arahan dalam bab ini mengikut urutan.

Sediakan kawalan jauh



Awas

- Risiko letupan! Jauhkan bateri daripada haba, matahari atau api. Jangan buang bateri dalam api.



- 1 Buka petak bateri.
- 2 Masukkan bateri 2 AAA dengan kutub yang betul (+/-) sebagaimana yang ditunjukkan.
- 3 Tutup petak bateri.



Catatan

- Jika anda tidak akan menggunakan kawalan jauh dalam tempoh masa yang panjang, keluarkan bateri.
- Jangan guna bateri lama dan baru atau berbeza jenis bersama.
- Bateri mengandungi bahan kimia, maka, ia harus dilupuskan dengan betul.

Cari saluran tontonan yang betul

- 1 Tekan \odot untuk menghidupkan produk ini.
- 2 Hidupkan TV dan alihkannya ke saluran video masuk yang betul.
(Rujuk kepada manual pengguna TV mengenai cara untuk memilih saluran yang betul.)

Gunakan menu Laman utama



- 1 Tekan  .
 - Untuk mula memainkan cakera, pilih [Main Ckra].
 - Untuk mengakses menu persediaan, pilih [Seting].

Navigasi menu

- 1 Apabila menu dipaparkan, tekan butang pada kawalan jauh untuk menavigasi.

Butang	Tindakan
	Gerak ke atas atau bawah.
	Gerak ke kiri atau kanan.
OK	Sahkan pemilihan.
	Masukkan nombor.

Pilih bahasa paparan menu



Catatan

- Jika produk ini disambungkan ke TV yang mematuhi HDMI CEC, langkau tetapan ini. Ia dialih secara automatik ke bahasa menu OSD yang sama seperti tetapan TV anda (jika bahasa yang ditetapkan pada TV disokong oleh produk ini).

- 1 Dalam menu Laman utama, pilih [Seting] dan tekan OK.
- 2 Pilih [Persediaan Keutamaan], kemudian tekan ►
- 3 Pilih [Menu Language], kemudian tekan ►.

Video Setup	Menu Language	English
Audio Setup	Parental Control	Français
Preference Setup	Screen Saver	Deutsch
EasyLink Setup	Change Password	Italiano
Advanced Setup	Display Panel	Español
	Auto Standby	Nederlands
	VCD PBC	Svenska
		Português

- Pilihan bahasa mungkin berbeza dari rantau berbeza.
- 4 Tekan **▲▼** untuk memilih bahasa, kemudian tekan **OK**.

Gunakan Pautan Mudah Philips

Produk anda menyokong PautanMudah Philips, yang menggunakan protokol HDMI CEC (Kawalan Elektronik Pengguna). Anda boleh menggunakan satu kawalan jauh tunggal untuk mengawal peranti yang mematuhi PautanMudah yang disambungkan melalui penyambung HDMI.



Catatan

- Untuk mendayakan ciri PautanMudah, anda mesti menghidupkan operasi HDMI CEC pada TV dan pada peranti lain yang disambungkan pada TV. Rujuk kepada manual TV/ peranti untuk butiran.

Mainan satu sentuhan

- 1 Tekan butang **STANDBY** untuk menghidupkan produk ini.
- ↳ TV (jika menyokong mainan satu sentuhan) dihidupkan dan bertukar ke saluran video masuk yang betul secara automatik.
 - ↳ Jika cakera dimuat dalam produk ini, mainan cakera bermula secara automatik.

Siap sedia satu sentuhan

- 1 Tekan dan tahan butang **STANDBY** pada kawalan jauh selama lebih daripada 3 saat.

- ↳ Semua peranti yang disambungkan (jika peranti menyokong siap sedia satu sentuhan) berertukar ke siap sedia secara automatik.



Catatan

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

5 Main

Mainkan cakera



Awas

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

- 1 Tekan **▲** untuk membuka petak cakera.
- 2 Masukkan cakera dengan labelnya 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 produk ini.
 - Untuk menghentikan mainan cakera, tekan **■**.



Catatan

- Semak format cakera/fail yang disokong (lihat "Produk anda" > "Media Boleh Main").
- Jika menu entri kata laluan dipaparkan, masukkan kata laluan sebelum anda boleh memainkan cakera yang dikunci atau diselek (lihat "Laraskan tetapan" > 'Persediaan Keutamaan' > **[Kwan Ibu Bapa]**).
- Jika anda menjedakan atau menghentikan cakera, gambar skrin muncul setelah 10 minit tiada aktiviti. Untuk menyahaktifkan gambar skrin, tekan sebarang butang.
- Setelah anda menjeda atau menghentikan cakera dan tiada butang ditekan dalam masa 30 minit, produk ini akan bertukar ke mod siap sedia secara automatik.

Mainkan video

Kawal mainan video

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

Butang	Tindakan
■	Jedakan main.
▶	Mula atau sambung semula main
■	Hentikan main.
◀/▶	Langkau ke tajuk atau bab sebelumnya/ seterusnya.
◀◀/▶▶	Cari mara cepat atau putar semula cepat. Tekan berulang kali untuk menukar kelajuan carian. <ul style="list-style-type: none">• Dalam mod jeda, perlahangkan mainan ke belakang atau ke hadapan.



Catatan

- Untuk cakera BD dengan aplikasi Java, fungsi sambung semula tidak tersedia.

Tukar mainan video

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

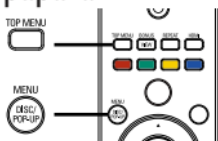
Butang	Tindakan
AUDIO	Pilih bahasa atau saluran audio pada cakera.
SUBTITLE	Pilih bahasa sari kata pada cakera.
REPEAT	Pilih atau matikan mod ulang atau shuffle. <ul style="list-style-type: none"> Ulang pilihan mungkin berbeza dari jenis cakera. Untuk VCD, main berulang hanya boleh dibuat apabila mod PBC dimatikan.
INFO	Paparkan status semasa atau maklumat cakera.
OPTIONS	Mengakses opsyen yang berkaitan dengan aktiviti atau pilihan semasa.
BONUSVIEW	Menghidupkan atau mematikan video kedua dalam tetingkap skrin kecil semasa dimainkan (boleh digunakan hanya pada video BD yang menyokong BONUSVIEW atau ciri Gambar-Dalam-Gambar).



Catatan

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

Menu paparan



Cakera video BD

- TOP MENU** menghentikan mainan video dan menunjukkan menu cakera. Ciri ini bergantung kepada cakera.
- POP-UP MENU** mengakses menu cakera video BD tanpa mengganggu mainan cakera.

Cakera video DVD

- TOP MENU** memaparkan menu asas bagi cakera.

- **DISC MENU** memaparkan maklumat cakera dan memandu anda melalui fungsi yang tersedia dalam cakera.

Cakera VCD/SVCD/DivX:

- **DISC MENU** memaparkan kandungan cakera.



Petua

- Jika tetapan PBC dimatikan, VCD/SVCD melangkau menu dan mula bermain daripada tajuk pertama. Untuk memaparkan menu sebelum dimainkan, hidupkan tetapan PBC (lihat bab 'Laraskan tetapan' - **[Tetapan Pilihan] > [PBC]**).

Pilih tajuk/bab

- 1 Semasa mainan, tekan **□ OPTIONS**.
↳ Menu pilihan mainan dipaparkan.
 - 2 Pilih **[Tajuk]** atau **[Bab]** dalam menu, kemudian, tekan **OK**.
 - 3 Pilih tajuk atau nombor bab, kemudian tekan **OK**.
-

Langkau mainan ke masa tertentu

- 1 Semasa mainan, tekan **□ OPTIONS**.
↳ Menu pilihan mainan dipaparkan.
 - 2 Pilih **[Carian Msa]** dalam menu kemudian tekan **OK**.
 - 3 Tekan **butang Navigasi** (**▲▼**) untuk menukar masa untuk melangkau, kemudian, tekan **OK**.
-

Zum masuk/keluar

- 1 Semasa mainan, tekan **□ OPTIONS**.
↳ Menu pilihan mainan dipaparkan.
- 2 Pilih **[Zum]** dalam menu kemudian tekan **OK**.
- 3 Tekan **butang Navigasi** (**◀▶**) untuk memilih faktor zum, kemudian, tekan **OK**.
- 4 Tekan **butang Navigasi** untuk menyorot melalui gambar yang dizum.
 - Untuk membatalkan mod zum, tekan **⬅ BACK** atau **OK** untuk memaparkan bar faktor zum, kemudian, tekan **butang Navigasi** (**◀▶**) sehingga faktor zum **[x1]** dipilih.

Ulangkan mainan untuk bahagian tertentu

- 1 Semasa mainan, tekan **OPTIONS**.
↳ Menu pilihan mainan dipaparkan.
- 2 Pilih **[Ulang A-B]** dalam menu, kemudian tekan **OK** untuk menetapkan titik mula.
- 3 Majukan mainan video, kemudian tekan **OK** untuk menetapkan titik penghujung.
↳ Mainan ulangan bermula.
 - Untuk membatalkan mod mainan ulangan, tekan **OPTIONS**, pilih **[Ulang A-B]** dan tekan **OK**.



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 **OPTIONS**.
↳ Menu pilihan mainan dipaparkan.
- 2 Pilih **[Srrai Sdut]** dalam menu kemudian tekan **►**.
- 3 Pilih pilihan sudut, kemudian tekan **OK**.
↳ Mainkan perubahan kepada sudut yang dipilih.



Catatan

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

Mengalih paparan sari kata

Tetapan ini hanya tersedia jika anda telah menetapkan **[Paparan TV]** kepada **[Cinema 21:9]** (lihat "Laraskan tetapan" > "Persediaan Video").

- 1 Semasa mainan, tekan **OPTIONS**.
↳ Menu pilihan mainan dipaparkan.
- 2 Pilih **[Alih Sari Kata]** dalam menu kemudian tekan **►**.

- 3** Tekan butang Navigasi (**▲▼**) untuk mengalihkan sari kata, kemudian tekan **OK**.



Petua

- Anda boleh tekan **SUBTITLE** pada kawalan jauh untuk mengakses ciri Alih Sari Kata.
- Alih Sari Kata tidak disokong untuk video DivX dengan sari kata luaran.
- Tetapan Alih Sari Kata tidak dikenakan selepas cakera dikeluarkan.

Mainkan video BD

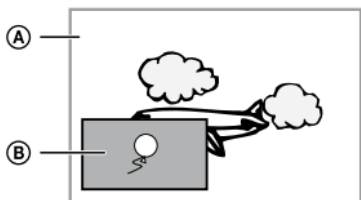
Video Blu-ray adalah cakera optik yang mempunyai kemampuan lebih besar dan menyokong ciri seperti video definisi tinggi, bunyi surround berbilang saluran, menu interaktif dan sebagainya.

- 1** Masukkan cakera video BD.
- 2** Tekan **►**, pilih [**Main Ckra**], kemudian tekan **OK**.
- 3** Mainan bermula secara automatik atau pilih pilihan mainan dalam menu dan tekan **OK**.
 - Semasa mainan, anda boleh menekan **TOP MENU** untuk memaparkan maklumat, ciri atau kandungan tambahan yang disimpan dalam cakera.
 - Sewaktu mainkan, anda boleh menekan **POP-UP MENU** untuk memaparkan menu cakera tanpa mengganggu mainan cakera.

Nikmati BONUSVIEW

(Boleh digunakan hanya pada cakera yang serasi dengan BONUSVIEW atau ciri Gambar-dalamGambar.

Anda boleh serta-merta melihat kandungan tambahan (seperti komentar) dalam tetingkap skrin kecil.



(A) Video utama

(B) Video kedua

- 1 Tekan **BONUSVIEW** untuk menghidupkan tetingkap video kedua.
- 2 Tekan **OPTION**.
↳ Menu pilihan mainan dipaparkan.
- 3 Pilih **[Bahasa Audio Kedua]** atau **[Bhsa SariKata Kedua]** dalam menu, kemudian, tekan **►**.
- 4 Pilih bahasa untuk dimainkan, kemudian, tekan **OK**.

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 DivX yang disahkan ini.

- 1 Masukkan cakera yang mengandungi video DivX.
- 2 Tekan **►**, pilih **[Main Ckrn]**, kemudian tekan **OK**.
↳ Menu kandungan dipaparkan.
- 3 Pilih folder video, kemudian tekan **OK**.
- 4 Pilih tajuk untuk dimainkan, kemudian tekan **OK**.
- 5 Gunakan kawalan jauh untuk mengawal mainan.

Butang	Tindakan
AUDIO	Pilih bahasa atau saluran audio.
SUBTITLE	Pilih bahasa sari kata.
■	Hentikan main.



Catatan

- Anda hanya boleh memainkan video DivX yang disewa atau dibeli dengan kod pendaftaran DivX produk ini (lihat 'Laraskan Tetapan' - **[Psdiaan Lanjutn] > [Kod VOD DivX®]**).
- Anda boleh memainkan fail video DivX sehingga 4GB.
- Produk ini boleh memaparkan sehingga 45 aksara dalam sari kata.

Mainkan muzik

Kawal trek

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

Butang	Tindakan
■	Jedakan main.
▶	Mula atau sambung semula main
■	Hentikan main.
◀▶	Langkau ke trek sebelumnya/seterusnya.
	Pilih item untuk dimainkan.
◀◀ / ▶▶	Cari ke hadapan cepat atau ke belakang cepat. Tekan berulang kali untuk menukar kelajuan carian.
REPEAT	Pilih atau matikan mod ulang atau shuffle.

Mainkan muzik MP3/WMA

MP3/WMA adalah sejenis fail audio yang sangat dimampatkan (fail dengan lanjutan .mp3, .wma).

- 1 Masukkan cakera yang mengandungi muzik MP3/WMA.
- 2 Tekan , pilih [Main Ckra], kemudian tekan OK.
↳ Menu kandungan dipaparkan.
- 3 Pilih folder muzik, kemudian tekan OK.
- 4 Pilih fail untuk dimainkan, kemudian tekan OK.
 - Untuk kembali ke menu utama, tekan  BACK.



Catatan

- Bagi CD yang dirakam dalam berbilang sesi, hanya sesi pertama dimainkan.
- Untuk fail WMA yang dilindungi oleh Pengurusan Hak Digital (DRM), ia tidak boleh dimainkan pada produk ini.
- 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.
- Folder/fail yang melebihi had disokong oleh produk ini tidak boleh dipaparkan atau dimainkan.

Mainkan foto

Mainkan foto sebagai pertunjukan slaid

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

- 1 Masukkan cakera yang mengandungi foto JPEG.
- 2 Tekan , pilih **[Main Ckra]**, kemudian tekan **OK**.
↳ Menu kandungan dipaparkan.
- 3 Pilih folder foto, kemudian tekan **OK** untuk masuk.
 - Untuk memilih foto, tekan **butang Navigasi**.
 - Untuk membesaraskan foto yang dipilih dan memulakan pertunjukan slaid, tekan **OK**.
- 4 Tekan **OK** untuk memulakan mainan pertunjukan slaid.



Catatan

- Ia mungkin mengambil masa yang lebih lama untuk memaparkan kandungan cakera pada TV disebabkan bilangan lagu/foto yang besar yang dikumpulkan pada satu cakera.
- 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 atau gambar dalam format selain daripada JPEG, atau klip bunyi yang dikaitkan dengan gambar.
- Folder/fail yang melebihi had disokong oleh produk ini tidak boleh dipaparkan atau dimainkan.

Kawal mainan foto

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

Butang	Tindakan
◀/▶	Putar foto melawan arah jam/mengikut arah jam.
▲/▼	Terbalikkan foto secara mendatar/menegak.
■	Hentikan main.

Catatan

- Sesetengah operasi mungkin tidak berfungsi dengan sesetengah cakra atau fail.

Tetapkan selang pertunjukan slaid dan animasi

- 1 Semasa mainan, tekan  **OPTIONS**.
↳ Menu pilihan mainan dipaparkan.
- 2 Pilih [**Tempoh tiap slaid**] dalam menu kemudian tekan **OK**.
- 3 Pilih tempoh, kemudian tekan **OK**.
- 4 Pilih [**Animasi Slaid**] dalam menu kemudian tekan **OK**.
- 5 Pilih jenis kesan animasi, kemudian tekan **OK**.

Mainkan pertunjukan slaid muzikal

Buat pertunjukan slaid muzikal untuk memainkan fail muzik MP3/WMA dan fail foto JPEG dengan serentak.

Catatan

- Untuk membuat pertunjukan slaid muzikal, anda mesti menyimpan fail MP3/WMA dan JPEG pada cakra yang sama.

- 1 Mainkan muzik MP3/WMA
- 2 Tekan  **BACK** untuk kembali ke menu utama.
- 3 Navigasi untuk memasukkan folder foto, kemudian tekan **OK** untuk mula memainkan pertunjukan slaid.
↳ Pertunjukan slaid bermula dan berterusan sehingga akhir folder foto.

- ↳ Audio terus bermain sehingga akhir cakera.
- Untuk menghentikan mainan pertunjukan slaid, tekan ■.
 - Untuk menghentikan mainan muzik, tekan ■ sekali lagi.

6 Laraskan tetapan



Catatan

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

Persediaan video

- Tekan ▶.
- Pilih [Seting], kemudian tekan OK.
- Pilih [P'sediaan Video], kemudian tekan ►.

Video Setup	Audio	● English
	Subtitle	● Off
Audio Setup	Disc Menu	● English
Preference Setup	TV Display	● 16:9 Widescreen
EasyLink Setup	HDMI Video	● Auto
	HDMI Deep Color	● Auto
Advanced Setup	Picture Settings	● Standard

- Buat pilihan, kemudian tekan OK.
- Pilih tetapan, kemudian tekan OK .
 - Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan ↲ BACK.
 - Untuk keluar daripada menu, tekan ▶.

[Audio]

Pilih bahasa audio untuk mainan cakera.

[Sarikata]

Pilih bahasa sari kata untuk mainan cakera.

[Menu Cakera]

Pilih 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.

[Paparan TV]

Pilih format paparan:



4:3 Letter Box (LB)



4:3 Pan Scan (PS)



16:9 (Wide Screen)



16:9



Cinema 21:9

- **[4:3 Kotak surat]** – Untuk skrin TV 4:3: paparan skrin lebar dengan bar hitam di bahagian atas dan bawah skrin.
- **[4:3 Imbas sorot]** – Untuk skrin TV 4:3: paparan ketinggian penuh dengan tepi yang dipotong.
- **[16:9 Skrin lbr]** – Untuk TV skrin lebar: papar gambar pada nisbah 16:9.
- **[16:9]** – Untuk TV skrin 16:9: papar gambar pada nisbah 4:3 bagi cakera dengan nisbah 4:3, dengan bar hitam di sebelah kiri dan kanan skrin.
- **[Cinema 21:9]** - Untuk TV skrin lebar dengan nisbah paparan 21:9, singkirkan bar hitam pada bahagian bawah dan atas skrin.



Catatan

- Jika **[4:3 Imbas sorot]** yang anda telah pilih tidak disokong oleh cakera, skrin memaparkan dalam format **[4:3 Kotak surat]**.
- Bantuan paparan teks tersedia dalam semua mod, kecuali **[Cinema 21:9]**.
- Fungsi Alih Sari Kata hanya didayakan dalam mod **[Cinema 21:9]**.
- Untuk tontonan optimum dengan TV Philips Cinema 21:9, rujuk kepada manual pengguna TV.

[Video HDMI]

Pilih resolusi output video HDMI yang serasi dengan kemampuan paparan TV anda.

- **[Auto]**- Kesan dan pilih resolusi video yang paling disokong secara automatik.
- **[Asli]** - Tetapkan resolusi video asal.
- **[480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i], [1080p], [1080p/24Hz]**
- Pilih tetapan resolusi video yang paling disokong oleh TV. Lihat manual TV untuk mendapatkan butiran.



Catatan

- Jika tetapan tidak serasi dengan TV anda, skrin kosong akan muncul. Tunggu selama 10 saat untuk auto pemulihan atau tekan butang **HDMI** berulang kali sehingga gambar muncul.

[Wrna Gelap HDMI]

Ciri ini tersedia hanya apabila peranti paparan disambungkan dengan kabel HDMI, dan apabila ia menyokong ciri warna pekat.

- **[Auto]** - Menikmati imej terang dalam lebih daripada satu bilion warna pada TV yang didayakan dengan Warna Pekat.
- **[Mati]** - Output standard warna 8 bit.

[Seting Gambar]

Memilih set pratentu bagi tetapan warna gambar.

- **[Piawai]** – Tetapan warna asal.
- **[Terang]** – Tetapan warna terang.
- **[Sejuk]** - Tetapan warna lembut.
- **[Tindakan]** – Tetapan warna jelas. Ia meningkatkan butiran di kawasan gelap. Sempurna untuk filem aksi.
- **[Animasi]** – Tetapan warna kontras. Sempurna untuk gambar animasi.

Persediaan Audio

- 1 Tekan **Home**.
- 2 Pilih **[Seting]**, kemudian tekan **OK**.
- 3 Pilih **[P'sediaan Audio]**, kemudian tekan **▶**.

Video Setup	Night Mode
Audio Setup	HDMI Audio
Preference Setup	Digital Audio
EasyLink Setup	PCM Downsampling
Advanced Setup	

- 4** Buat pilihan, kemudian tekan **OK**.
- 5** Pilih tetapan, kemudian tekan **OK**.
- Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan **BACK**.
 - Untuk keluar daripada menu, tekan .

[Mod Malam]

Buat tahap bunyi yang kuat lebih lembut dan tahap bunyi lembut untuk memainkan cakera pada kelantangan rendah tanpa mengganggu orang lain.

- **[Auto]** - Digunakan pada trek yang mempunyai audio Dolby True HD.
- **[Hidup]** – Untuk tontonan senyap pada waktu malam.
- **[Mati]** – Untuk bunyi surround dengan julat dinamik lengkap.



Catatan

- Digunakan hanya pada video DVD atau video BD yang mempunyai pengekodan Dolby.

[Audio HDMI]

Memilih output audio HDMI apabila anda menyambungkan produk ini dan peranti TV/audio dengan kabel HDMI.

- **[Strim bit]**– Pilih pengalaman audio HD asal yang terbaik (hanya melalui penerima serasi audio HD).
- **[Auto]**- Mengesan dan memilih resolusi audio yang paling disokong secara automatik.

[Audio Digital]

Memilih format audio bagi output bunyi daripada bicus DIGITAL OUT(sepaksi /optik).

- **[Auto]**- Mengesan dan memilih resolusi audio yang paling disokong secara automatik.
- **[PCM]** - Peranti audio tidak menyokong format berbilang saluran. Audio dicampur turun menjadi bunyi dua saluran.
- **[Strim bit]** - Memilih audio asal supaya mengalami audio Dolby atau DTS (Kesan bunyi istimewa video BD dinyahdayakan).



Catatan

- Pastikan format audio disokong oleh cakera dan peranti audio yang bersambung (amplifier/penerima).
- Apabila **[Strim bit]** dipilih, audio interaktif seperti bunyi butang dibisukan.

[P'smplan trn PCM]

Menetapkan kadar pensampelan bagi output audio PCM daripada bicus DIGITAL OUT (sepaksi/optik).

- **[Hidup]** - Audio PCM akan disampelkan turun pada 48kHz.
- **[Mati]** - Bagi BD atau DVD yang dirakam dalam LPCM tanpa perlindungan hak cipta, isyarat audio dua saluran sehingga 96 kHz dioutputkan sebagai isyarat LPCM dengan tiada penukaran.

Persediaan Keutamaan

- 1 Tekan .
- 2 Pilih **[Seting]**, kemudian tekan **OK**.
- 3 Pilih **[Persediaan Keutamaan]**, kemudian tekan .

Video Setup	Menu Language <input checked="" type="radio"/> English
Audio Setup	Parental Control <input checked="" type="radio"/> Off
Preference Setup	Screen Saver <input checked="" type="radio"/> Off
EasyLink Setup	Change Password <input checked="" type="radio"/>
Advanced Setup	Display Panel <input checked="" type="radio"/> Normal
	Auto Standby <input checked="" type="radio"/> On
	VCD PBC <input checked="" type="radio"/> On

- 4 Buat pilihan, kemudian tekan **OK**.
- 5 Pilih tetapan, kemudian tekan **OK**.
 - Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan  **BACK**.
 - Untuk keluar daripada menu, tekan .

[Menu Language]

Pilih bahasa menu pada-skrin



Catatan

- Jika produk ini disambungkan pada TV yang mematuhi HDMI CEC menggunakan kabel HDMI, ia bertukar ke bahasa paparan menu yang sama seperti tetapan TV anda (jika bahasa yang ditetapkan pada TV tidak disokong oleh produk ini).

[Kwlani Ibu Bapa]

Hadkan akses kepada cakera yang tidak sesuai untuk anak-anak anda.

Cakera jenis ini mesti dirakam bersama pengadaran.

Untuk akses, masukkan kata laluan terakhir yang anda tetapkan atau '0000'.



Catatan

- Cakera yang nilai pengadarannya melebihi tahap yang anda tetapkan dalam **[Kwlani Ibu Bapa]** memerlukan kata laluan untuk dimainkan.
- Pengadaran adalah bergantung kepada negara. Untuk membenarkan semua cakera untuk dimainkan, pilih '8' untuk video DVD dan Video BD.
- Sesetengah cakera mempunyai kadar yang tercetak padanya tetapi tidak dirakam bersama kadar. Fungsi ini tidak memberi kesan pada cakera sedemikian.

[Gambar Skrin]

Hidupkan atau matikan mod gambar skrin. Ia membantu melindungi skrin TV daripada mengalami kerosakan disebabkan oleh pendedahan berlebihan kepada imej statik buat tempoh masa yang terlalu lama.

- **[Hidup]** - Tetapkan gambar skrin aktif selepas 10 minit bagi tiada aktiviti (contohnya, dalam mod jeda atau berhenti)
- **[Mati]** - Nyahdayakan mod gambar skrin.

[Change Password]

Tetapkan atau tukar kata laluan.

-
- 1) Tekan butang Angka untuk memasukkan kata laluan atau kata laluan anda yang terakhir ditetapkan. Jika anda terlupa kata laluan anda, masukkan '**0000**', kemudian tekan **OK**.
 - 2) Masukkan kata laluan baru.
 - 3) Masukkan kata laluan yang sama sekali lagi.
 - 4) Berpindah ke **[Sahkan]** dalam menu dan tekan **OK**.
-

[Panel Paparan]

Memilih tahap kecerahan bagi paparan panel hadapan.

- **[Normal]** - Kecerahan biasa.
- **[Malap]** - Untuk menyuramkan paparan.

[Siap sedia Auto]

Hidupkan atau matikan mod siap sedia. Ia adalah ciri penjimatan tenaga.

- **[Hidup]** – Bertukar ke siap sedia selepas 30 minit tiada aktiviti (contohnya, dalam mod jeda atau berhenti).
- **[Mati]** - Menyahdayakan mod siap sedia.

[VCD PBC]

Menghidupkan atau mematikan menu kandungan VCD/SVCD dengan ciri PBC (kawalan main balik).

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

Persediaan Pautan Mudah

- 1 Teken .
- 2 Pilih **[Seting]**, kemudian tekan **OK**.
- 3 Pilih **[EasyLink Setup]**, kemudian tekan .

Video Setup	EasyLink • On
Audio Setup	One Touch Play • On
Preference Setup	One Touch Standby • On
EasyLink Setup	
Advanced Setup	

- 4** Buat pilihan, kemudian tekan **OK**.
- 5** Pilih tetapan, kemudian tekan **OK**.
 - Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan **BACK**.
 - Untuk keluar daripada menu, tekan .

[EasyLink]

Produk anda menyokong PautanMudah Philips, yang menggunakan protokol HDMI CEC (Kawalan Elektronik Pengguna). Anda boleh menggunakan satu kawalan jauh tunggal untuk mengawal peranti yang mematuhi PautanMudah yang disambungkan melalui penyambung HDMI.

- **[Hidup]** - Menghidupkan ciri Pautan Mudah.
- **[Mati]** - Menyahdayakan ciri Pautan Mudah.

[Main Satu Sntuh]

Apabila anda menekan butang **STANDBY** untuk menghidupkan produk ini, TV (jika TV menyokong mainan satu sentuhan) secara automatik dan beralih kepada saluran video-in. Mainan cakera bermula jika terdapat cakera dalam produk ini.

- **[Hidup]** - Menghidupkan ciri mainan satu sentuhan.
- **[Mati]** - Menyahdayakan ciri mainan satu sentuhan.

[S/Sdia Satu Sntuh]

Apabila anda menekan dan menahan butang **STANDBY** pada kawalan jauh, semua peranti HDMI CEC yang disambungkan (jika peranti menyokong siap sedia satu sentuhan) beralih kepada mod siap sedia secara serentak.

- **[Hidup]** - Menghidupkan ciri mainan satu sentuhan.
- **[Mati]** - Menyahdayakan ciri mainan satu sentuhan.



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.

Persediaan Lanjut

- 1** Tekan .

- 2 Pilih [Seting], kemudian tekan **OK**.
- 3 Pilih [Psdiaan Lanjutn], kemudian tekan ►.

Video Setup	Software Download •
	Clear Memory •
Audio Setup	DivX(R) VOD Code •
	Version Info •
Preference Setup	Restore Factory Settings •
EasyLink Setup	
Advanced Setup	

- 4 Buat pilihan, kemudian tekan **OK**.
- 5 Pilih tetapan, kemudian tekan **OK**.
 - Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan ↺ BACK.
 - Untuk keluar daripada menu, tekan ◻.

[M/Turun Perisian]

Mengemaskini perisian produk ini (jika versi lebih baru disediakan di tapak web Philips) untuk meningkatkan kebolehmainan pemain ini.

- **[USB]** - Muat turun perisian daripada peranti USB yang disambungkan ke produk ini.



Catatan

- Untuk kemas kinian perisian yang terperinci, lihat "Maklumat tambahan" > "Kemas kini perisian".

[Clear Memory]

Keluarkan sedikit data cakera Blu-ray (seperti BonusView) yang disalin secara automatik pada peranti USB yang tersambung.



Petua

- Pada peranti USB yang tersambung, folder bernama "BUDA" diwujudkan secara automatik untuk menyimpan sedikit data yang perlu daripada cakera Blu-ray.

[Kod VOD DivX®]

Paparkan kod pendaftaran DivX®.



Petua

- Masukkan kod pendaftaran DivX produk 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.

[Maklumat Versi]

Paparkan versi perisian dan alamat MAC produk ini.



Petua

- Maklumat ini diperlukan untuk anda menyemak jika versi perisian terkini disediakan pada tapak web Philips supaya anda boleh memuat turun dan memasang pada produk ini.

[Restore Default Settings]

Tetapkan semula semua tetapan produk ini ke tetapan kilang, kecuali untuk tetapan **[Kwlqn Ibu Bapa]**.

7 Maklumat tambahan

Kemas kinikan perisian

Untuk kemas kinian perisian untuk meningkatkan prestasi, semak versi perisian semasa bagi produk ini untuk membandingkan dengan perisian terkini (jika ada) di tapak web Philips.

- 1 Tekan **Home**.
- 2 Pilih **[Seting]**, kemudian tekan **OK**.
- 3 Pilih **[Psdiaan Lanjutn] > [Maklumat Versi]**, kemudian tekan **OK**.

Kemas kinikan perisian melalui USB

- 1 Pergi ke www.philips.com/support untuk melihat jika versi perisian terkini disediakan untuk produk ini.
- 2 Muat turun perisian pada pemacu denyar USB.
- 3 Masukkan pemacu denyar USB pada picu **USB** bagi panel belakang.

- 4 Dalam menu Utama, pilih [Seting] > [Psdiaan Lanjutn] > [M/Turun Perisian] > [USB].
- 5 Ikut arahan pada skrin TV untuk mengesahkan operasi kemas kinian.
↳ Sebaik sahaja kemas kinian perisian selesai, produk ini dimatikan kepada siap sedia secara automatik.
- 6 Nyahsambung kord kuasa selama beberapa saat dan sambung semula untuk menghidupkan produk ini.



Catatan

- Jangan matikan kuasa atau mencabut pemacu denyar USB semasa kemas kinian perisian dalam perkembangan untuk mengelakkan kemungkinan kerosakan produk ini.

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.

8 Spesifikasi



Catatan

- Spesifikasi dan reka bentuk tertakluk kepada perubahan tanpa notis.

Video

- Sistem isyarat: PAL / NTSC
- Output video komposit: 1 Vp-p (75 ohm)
- Output HDMI 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Audio

- Output analog 2 Saluran
 - Audio Hadapan L&R : 2 Vrms (> 1 kohm)
- Output digital: 0.5 Vp-p (75 ohm)
 - Sepaksi (Coaxial)
- Output HDMI
- Frekuensi pensampelan:
 - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- Kadar bit tetap:
 - MP3: 112 kbps - 320 kpbs
 - WMA: 48 kbps - 192 kpbs

USB

- Sebagai memori tambahan untuk kemas kinian perisian dan kandungan BonusView. Bukan untuk mainan media.

Unit utama

- Pengadaran bekalan kuasa
 - 110~240V ~AC, 50~60 Hz
- Penggunaan kuasa: 25W
- Penggunaan kuasa dalam mod siap sedia: 0.5 W
- Dimensi (l x t x d): 360 x 54 x 240 (mm)
- Berat Bersih: 2.5 kg

Aksesori yang dibekalkan

- Kawalan jauh dan bateri
- Kabel Audio/Video
- Manual pengguna

Spesifikasi Laser

- Jenis Laser:
 - Diod Laser BD: InGaN/AIGaN
 - Diod Laser DVD: InGaAlP
 - Diod Laser CD: AlGaAs
- Panjang gelombang:
 - BD: 405 +5nm/-5nm
 - DVD: 650 +13nm/-10nm
 - CD: 790 +15nm/-15nm
- Kuasa output:
 - BD: Maks. pengadaran: 20mW

- DVD: Maks. pengadaran: 7mW
- CD: Maks. pengadaran: 7mW

9 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 Phillips, 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

Tiada tindakan kepada kawalan jauh.

- Sambungkan produk ini ke alur keluar kuasa.
- Arahkan kawalan jauh pada sensor IR yang terletak pada panel hadapan produk ini.
- Masukkan bateri dengan betul.
- Masukkan bateri baru dalam kawalan jauh.

Gambar

Tiada gambar.

- Lihat manual TV untuk mendapatkan pemilihan saluran input video yang betul. Tukar saluran TV sehingga anda melihat skrin Philips.

Tiada gambar pada sambungan HDMI.

- Jika produk ini disambungkan ke peranti paparan yang tidak disahkan dengan kabel HDMI, isyarat audio/video mungkin tidak dioutputkan.
- Periksa sama ada kabel HDMI rosak. Gantikan kabel HDMI yang baru.
- Jika ini berlaku apabila anda menukar tetapan **[Video HDMI]**, tekan **HDMI** pada kawalan jauh berulang kali sehingga gambar tertera.

Tiada isyarat video definisi tinggi pada TV.

- Pastikan cakera mengandungi video definisi tinggi.
- Pastikan sokongan TV mengandungi video definisi tinggi.

Bunyi

Tiada output audio daripada TV.

- Pastikan kabel audio disambungkan kepada input audio TV.
- Tugaskan input audio TV kepada input video yang sepadan. Lihat manual pengguna TV untuk mendapatkan butiran.

Tiada output audio daripada pembesar suara peranti audio (sistem/amplifier/penerima stereo).

- Pastikan kabel audio disambungkan kepada input audio pada peranti audio.
- Hidupkan peranti audio kepada sumber input audionya yang betul.

Tiada bunyi pada sambungan HDMI.

- Anda mungkin tidak mendengar sebarang bunyi daripada output HDMI jika peranti yang bersambung tidak mematuhi HDCP atau hanya serasi DVI.

Tiada output audio kedua untuk ciri Gambar-dalam-Gambar.

- Apabila **[Strim bit]** di bawah **[Audio HDMI]** atau menu **[Audio Digital]** dipilih, bunyi interaktif seperti bunyi kedua untuk ciri Gambar-dalam-Gambar dibisukan. Nyahpilih **[Strim bit]**.

Main

Cakera tidak boleh dimainkan.

- Pastikan cakera dimuat dengan betul.
- Pastikan produk ini menyokong cakera. Lihat "Produk anda" > "Media Boleh Main".
- Pastikan produk ini menyokong kod rantaui DVD atau BD.
- Untuk DVD±RW or DVD±R, pastikan cakera dimuktamadkan.
- Bersihkan cakera.

Fail data (JPEG, MP3, WMA) tidak boleh dimainkan atau dibaca.

- Pastikan fail data telah dicatat dalam format UDF, ISO9660 atau JOLIET.
- Pastikan kumpulan yang dipilih (folder) tidak mengandungi lebih daripada 9,999 fail untuk DVD, dan 999 fail untuk CD.
- Pastikan lanjutan fail JPEG ialah .jpg, .JPG, .jpeg atau .JPEG.
- Pastikan lanjutan fail MP3/WMA adalah.mp3 atau .MP3, dan .wma atau .WMA untuk tetingkap Media™ Audio.

Tanda ‘Tiada entri’ muncul pada TV.

- Operasi tidak boleh dijalankan.

Ciri Pautan Mudah tidak berfungsi.

- Pastikan produk ini disambungkan kepada TV PautanMudah berjenama Philips dan **[PautanMudah]** dalam menu ditetapkan kepada **[Hidup]**.

Peranti USB tidak boleh dimainkan pada produk ini.

- Produk ini tidak boleh memainkan sebarang fail audio/video/foto yang disimpan pada peranti USB. Sambungan USB hanya berfungsi bagi kemas kinian perisian dan kandungan BonusView.

10 Glossary

A

Audio digital

Audio digital adalah isyarat bunyi yang telah ditukar ke nilai angka. Bunyi digital boleh dipancarkan menerusi berbilang saluran. Bunyi analog hanya boleh dipancarkan menerusi dua saluran.

B

BONUSVIEW

Ini adalah Video BD (Profil Standard Muktamad atau Profil 1.1) yang menyokong kandungan interaktif yang dikodkan pada cakera, seperti gambar-dalam-gambar. Ini bermakna anda boleh memainkan video utama dan video kedua secara serentak.

C

Cakera Blu-ray (BD)

Cakera Blu-ray adalah cakera video optik generasi masa hadapan yang mampu menyimpan lima kali ganda jumlah data daripada DVD biasa. Kemampuan besar ini memungkinkan kita mendapat faedah daripada ciri seperti video definisi tinggi, bunyi surround berbilang saluran, menu interaktif dan sebagainya.

D

DivX Video-Atas-Permintaan

Peranti DivX Certified® ini b 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.)

DTS

Digital Theatre Systems. Sistem bunyi keliling untuk menyediakan 5.1 saluran audio digital berasingan dalam produk elektronik pelanggan dan kandungan perisian. Ia tidak dibangunkan oleh Dolby Digital.

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-under 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.

J

JPEG

Format gambar pegun digital yang sangat lazim. Sistem pemampatan data gambar pegun yang dicadangkan oleh Joint Photographic Expert Group, yang mencirikan pengurang kecil dalam kualiti imej berbanding dengan nisbah pemampatannya yang tinggi. Fail dikenali mengikut sambungan failnya '.jpg' atau '.jpeg.'

K

Kod rantau

Sistem yang membenarkan cakera dimainkan hanya dalam rantau yang diperuntukkan. Unit ini hanya memainkan cakera yang mempunyai kod rantau yang serasi. Anda boleh menemui kod rantau unit anda pada label produk. Sesetengah cakera adalah serasi dengan lebih daripada satu rantau (atau SEMUA rantau.)

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.

N

Nisbah aspek

Nisbah aspek merujuk kepada nisbah panjang ke tinggi skrin TV. Nisbah TV yang standard ialah 4:3, manakala nisbah TV definisi tinggi atau lebar ialah 16:9. Peti surat membolehkan anda menikmati gambar dengan perspektif yang lebih luas pada skrin standard 4:3.

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.

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.'



© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.
BDP2500_98 UM V1.0_945