



Kandungan

Pengenalan

Aksesori yang dibekalkan	90
Maklumat keselamatan dan penjagaan	90

Sambungan

Sambungan Kepada TV	91-92
Menggunakan bicu Video Komposit (CVBS) ...	91
Menggunakan bicu Komponen Video (Y Pb Pr)	91
Menggunakan aksesori peninggirendahan RF..	92
Menyambungkan kord kuasa	92
Pilihan : Sambungan Stereo 2-saluran	93
Stereo mempunyai bicu Dolby Pro Logic atau	93
Audio Masuk Kanan / Kiri	93
Pilihan : Sambungan Penerima Digital AV	93
Sekiranya penerima anda mempunyai dekoder	93
Dolby Digital atau MPEG2	93

Pandangan Keseluruhan Fungsian

Panel depan	94
Panel belakang	95
Alat kawalan jauh	96

Cubaan Bermula

Langkah 1: Masukkan bateri ke dalam Alat	
Kawalan Jauh	97
Menggunakan Alat Kawalan Jauh untuk	
mengoperasikan Pemain	97
Langkah 2: Penetapan TV	97-99
Menetapkan ciri Skan Progresif (untuk TV	
Skan Progresif sahaja)	98
Untuk Menyahaktif Progresif secara manual ...	
.....	99
Memilih sistem warna yang bersepadan	
dengan TV anda	99
Langkah 3: Penetapan kecenderungan bahasa ..	
.....	100
Penetapan Bahasa OSD	100
Penetapan Bahasa Audio, Sarikata dan Bahasa	
menu cakera	100

Operasi Cakera

Cakera Yang Boleh Dimainkan	101
Kod Kawasan	101
Memainkan Cakera	101
Kawalan Mainan Semula Asas	102
Memilih pelbagai fungsi ulang/kocok	102
Mod mengulangi mainan	102
Mengulangi sebahagian daripada bab/trek	102
Operasi untuk main semula video	103
Menggunakan Menu Cakera	103
Zoom masuk	103
Menyambung mainan semula daripada titik	
yang terakhir dihentikan	103
OSD (Paparan Di Skrin)	103
Ciri-ciri Khas DVD	104
Memainkan Tajuk	121
Sudut Kamera	104
Menukar Bahasa Audio (DVD/VCD)	104
Sarikata	104
Ciri-ciri Khas VCD & SVCD	104
Kawalan Mainan Semula (PBC)	104
Memainkan CD Gambar MP3/JPEG/Gambar	
Kodak	105
Operasi Umum	105
Pilihan mainan semula	105
Ulangan	105
Maju ke hadapan / undur (MP3)	105



Kandungan

Pilihan Menu Penetapan DVD

Menu Penetapan Awalan Umum	106
Kecehahan paparan panel hadapan	106
Bahasa OSD	106
Tidur	106
Penjimati Skrin – buka/tutup	106
Menu Penetapan Audio	107
Menetapkan Downmix	107
Penetapan Audio Digital	107
Menu Penetapan Video	108-132
Jenis TV	108
Menetapkan Paparan TV	108
Progresif – buka/tutup	109
Ketajaman	109
Kecehahan / Kontras	109
Muka Surat Kecenderungan pengguna	
.....	110-111
Menu Audio, Sarikata, Cakera	110
Tahap Ibubapa	110
Menukar Kata Laluan	111
Mengekalkan semula penetapan default	111

Menyelesaikan Masalah 112–113

Spesifikasi 114

Glossari 115

Language Code 116





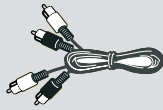
Pengenalan

Aksesori yang dibekalkan

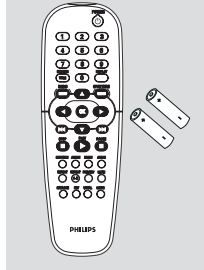
Kabel Video Komposit (Kuning)



Kabel Audio (putih, merah)



Alat Kawalan Jauh dan dua bateri AA



Maklumat keselamatan dan penjagaan

- **Sumber kuasa voltan**
 - Apabila sistem dibiarkan pada mod Standby, ia masih menggunakan kuasa elektrik. Untuk memutuskan bekalan kuasa sepenuhnya, cabut palam kuasa AC dari soket dinding.

● Elakkan daripada suhu tinggi, lembapan, air dan habuk

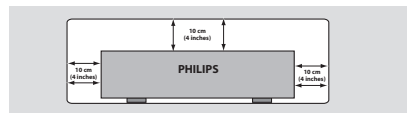
- Jangan dedahkan Pemain, bateri atau cakera kepada lembapan, hujan, pasir atau haba yang keterlaluan (disebabkan oleh kelengkapan pemanasan atau pancaran langsung matahari). Sentiasa pastikan dulang cakera ditutup untuk mengelakkan habuk pada kanta.

● Elakkan masalah pemeluwapan

- Kanta mungkin dikaburi apabila pemain secara tiba-tiba dialihkan dari persekitaran yang sejuk kepada yang panas, membuatnya mustahil untuk memainkan sesuatu cakera. Biarkan pemain di persekitaran yang panas sehingga lembapan disejatkan.

● Jangan sekatkan bolong

- Jangan menjalankan pemain DVD di dalam almari yang tertutup, benarkan kira-kira (1 inci) ruang bebas di sekeliling pemain untuk pengudaraan yang secukupnya.



● Penjagaan kabinet

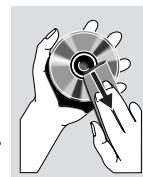
- Gunakan kain lembut yang dilembapkan sedikit dengan larutan bahan cuci lembut. Jangan gunakan larutan yang mengandungi alkohol, spirit, amonia atau pelelas.

● Mencari lokasi yang sesuai

- Letakkan pemain pada permukaan yang rata, keras dan stabil.

● Penjagaan cakera

- Untuk membersihkan CD, lapkannya pada suatu garisan yang lurus daripada tengah kepada bahagian tepi dengan menggunakan satu kain yang lembut, dan bebas daripada lin, Agen pembersihan mungkin akan merosakkan cakera tersebut!

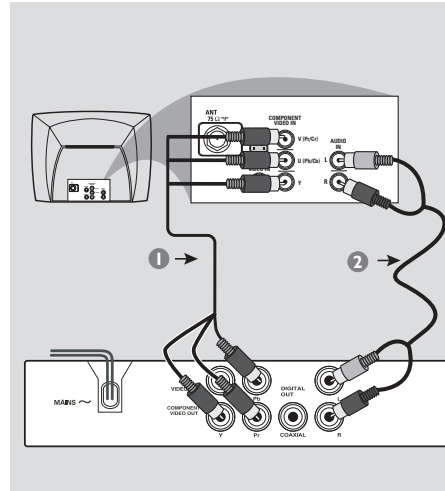
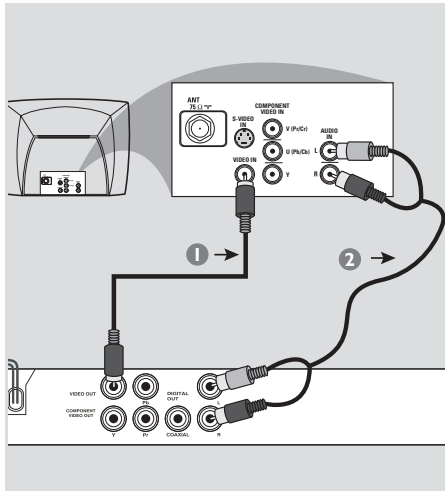


- Hanya tulis pada bahagian CDR(W) yang dicetak dan hanya dengan pen berkepala felt yang lembut.
- Kendalikan cakera pada tepinya jangan sentuh permukaannya.



Sambungan

Sambungan Kepada TV



PENTING!

- Anda hanya perlu membuat **satu sambungan video** daripada pilihan berikut, bergantung kepada kebolehan sistem TV anda.
- **Sambung Pemain DVD secara terus kepada TV**

Menggunakan bicu Video Komposit (CVBS)

- 1 Gunakan kabel video komposit (kuning) untuk menyambungkan bicu CVBS (VIDEO OUT) Pemain DVD kepada bicu input video (atau dilabelkan sebagai A/V Masuk, Komposit atau "Baseband") pada TV (*kabel diberikan*).
- 2 Untuk mendengar saluran TV melalui sistem DVD ini, gunakan kabel audio (putih/merah) untuk menyambung bicu AUDIO OUT (L/R) ke bicu AUDIO IN yang sepadan pada TV (*kabel diberikan*).

PENTING!

- **Kualiti video skan progresif hanya boleh diperoleh apabila Y Pb Pr dan TV skan progresif diperlukan.**

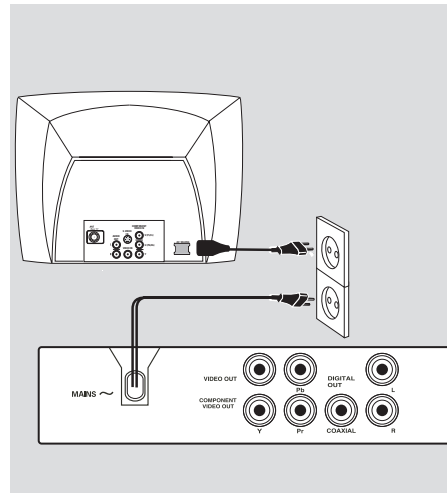
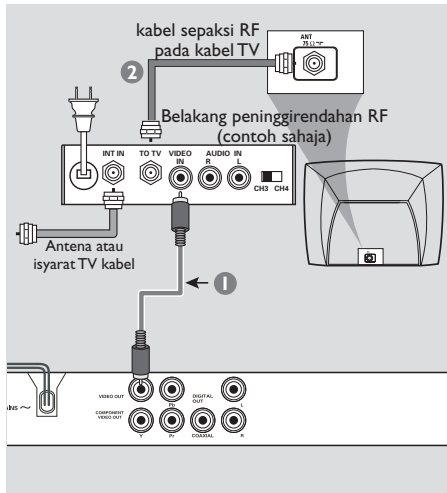
Menggunakan bicu Komponen Video (Y Pb Pr)

- 1 Gunakan kabel komponen video (merah/biru/hijau) untuk menyambungkan bicu **Y Pb Pr** Pemain DVD kepada bicu masuk video Komponen bersepadan (atau dilabelkan sebagai Y Pb Pr atau YUV) pada TV (*kabel tidak diberikan*).
- 2 Untuk mendengar saluran TV melalui sistem DVD ini, gunakan kabel audio (putih/merah) untuk menyambung bicu AUDIO OUT (L/R) ke bicu AUDIO IN yang sepadan pada TV (*kabel diberikan*).
- 3 Terus ke muka surat 98 untuk penetapan Skan Progresif yang terperinci.



Sambungan

Menyambungkan kord kuasa



Bahasa Melayu

PENTING!

– Sekiranya TV anda hanya mempunyai satu bicu Antena masuk (atau dilabelkan sebagai 75 ohm atau RF Masuk), anda akan memerlukan satu peninggirendahan RF untuk melihat mainan semula DVD pada TV. Lihat peniaga elektronik anda atau hubungi Philips untuk butiran bagi terdapatnya dan operasi peninggirendahan RF.

Menggunakan aksesori peninggirendahan RF

- 1 Gunakan kabel video komposit (kuning) untuk menyambung bicu CVBS (VIDEO OUT) Pemain DVD kepada bicu masuk video pada peninggirendahan RF.
- 2 Gunakan kabel sepaksi RF untuk menyambungkan peninggirendahan RF kepada TV anda (kabel tidak diberikan).

Selepas semuanya disambungkan dengan betul, pasang kord kuasa AC kepada saluran keluar kuasa.

Jangan buat atau tukarkan sebarang sambungan dengan kuasa dipasangkan.

Apabila tiada cakera dimasukkan, tekan **STANDBY ON** pada panel hadapan Pemain DVD.

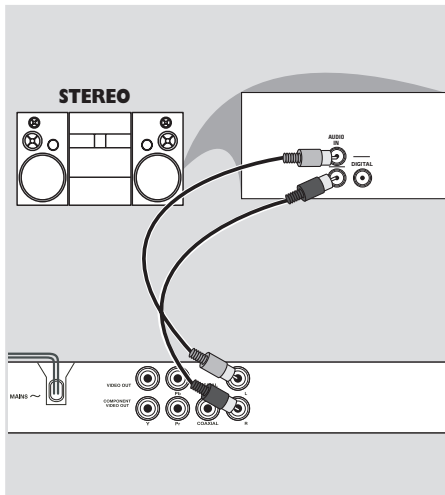
'NO DISC' akan muncul pada panel paparan.



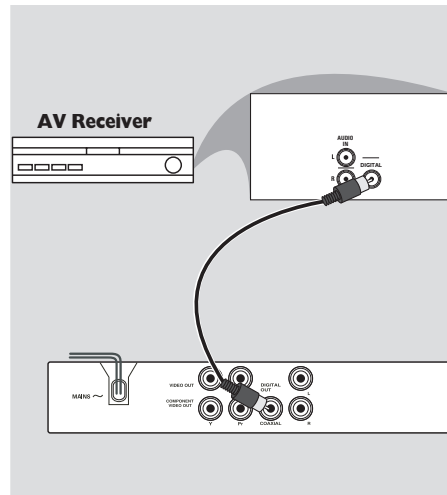


Sambungan

Pilihan : Sambungan Stereo 2-saluran



Pilihan : Sambungan Penerima Digital AV



Stereo mempunyai bicu Dolby Pro Logic atau Audio Masuk Kanan / Kiri

- 1 Pilih satu daripada sambungan (CVBS VIDEO IN, S-VIDEO IN, SCART, COMPONENT VIDEO IN) bergantung kepada pilihan yang didapati pada TV anda.
- 2 Gunakan kabel audio (putih/merah) untuk menyambungkan bicu AUDIO OUT (L/R) Pemain DVD kepada bicu AUDIO IN bersepadanan pada sistem stereo (kabel diberikan).

Sekiranya penerima anda mempunyai dekoder Dolby Digital atau MPEG2

- 1 Pilih satu daripada sambungan (CVBS VIDEO IN, S-VIDEO IN, SCART, COMPONENT VIDEO IN) bergantung kepada pilihan yang didapati pada TV anda.
- 2 Sambung sama ada bicu COAXIAL Pemain DVD kepada bicu Audio Masuk Digital COAXIAL bersepadanan pada Alat Penerima anda (kabel tidak diberikan).
- 3 Setkan Output Digital Pemain DVD kepada PCM-ONLY atau ALL bergantung kepada kebolehan alat Penerima anda (lihat muka surat "Output Digital", muka surat 107).

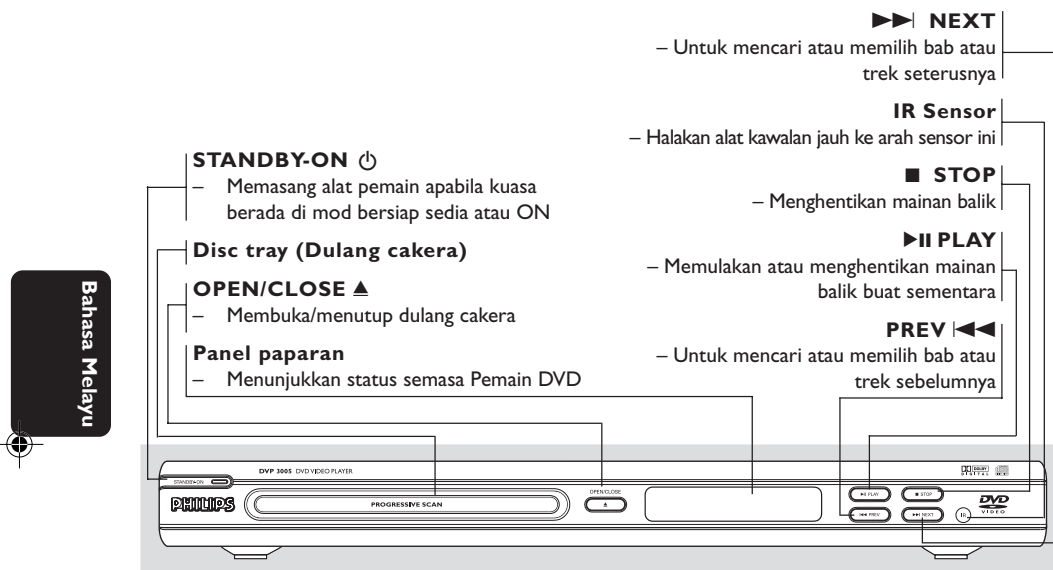
Panduan Berguna:

- Sekiranya format audio output digital tidak bersesuaian kepada kebolehan penerima, penerima tersebut akan mengeluarkan suatu bunyi kuat, dibenytokan atau tiada bunyi langsung.



Pandangan Keseluruhan Fungsian

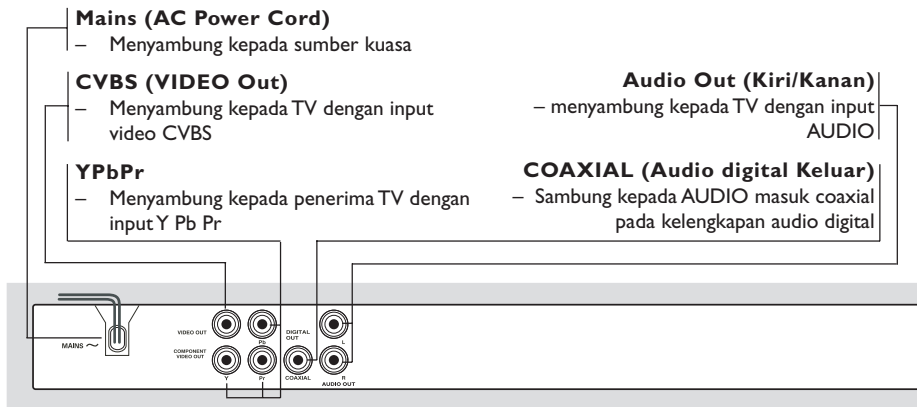
Panel depan





Pandangan Keseluruhan Fungsi

Panel belakang



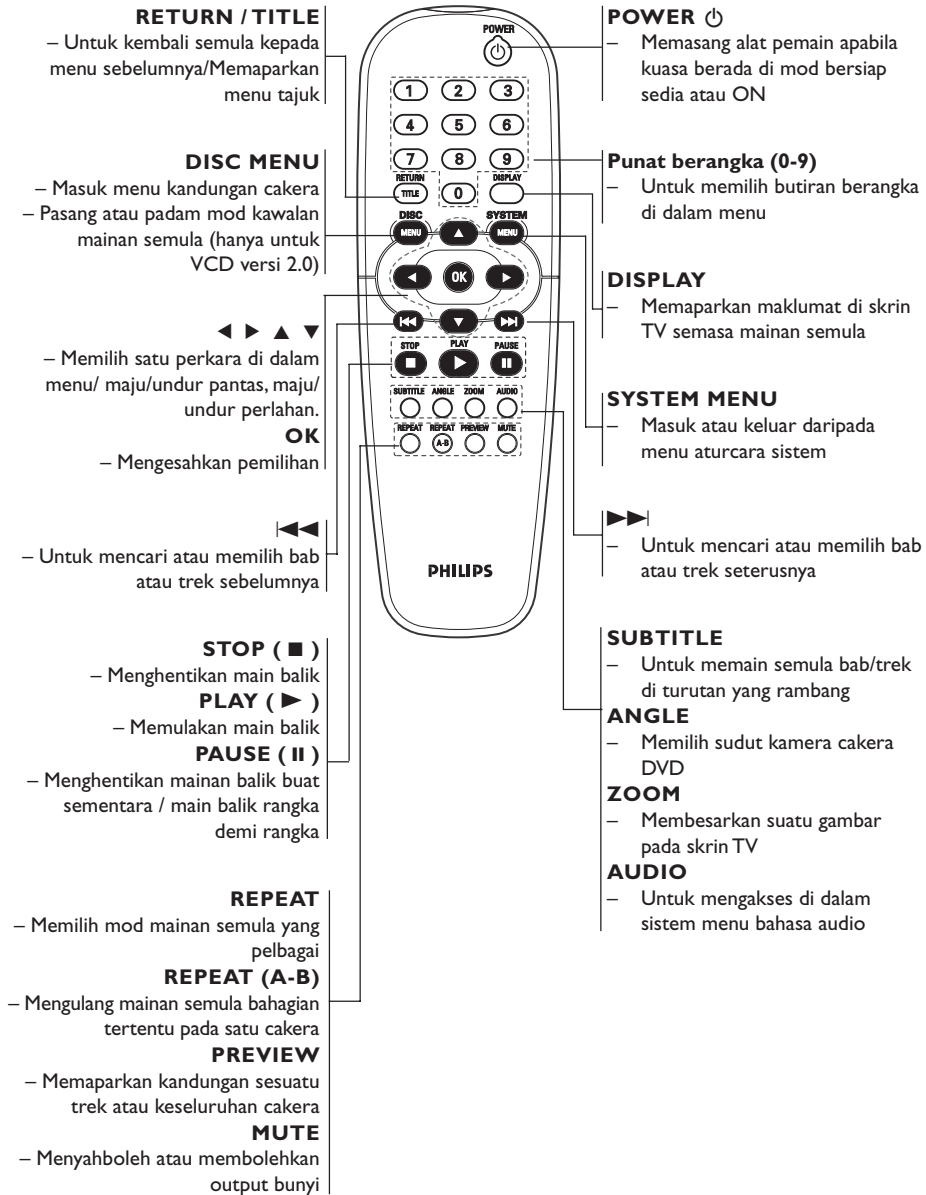
Bahasa Melayu

Peringatan : Jangan sentuh pin dalaman pada penyambung di panel belakang. Pengeluaran elektrostatik mungkin akan menyebabkan kerosakan yang kekal pada unit.



Pandangan Keseluruhan Fungsian

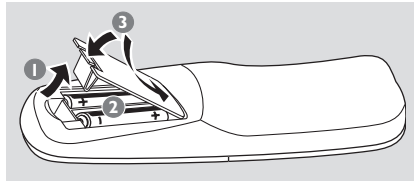
Alat kawalan jauh





Cubaan Bermula

Langkah 1: Masukkan bateri ke dalam Alat Kawalan Jauh



- 1 Bukakan ruangan bateri
- 2 Masukkan dua bateri jenis R06 atau AA., mengikut tanda (+ -) di dalam ruangan.
- 3 Tutupkan penutup.

Menggunakan Alat Kawalan Jauh untuk mengoperasikan Pemain

- 1 Bidik Alat Kawalan Jauh secara terus kepada sensor kawalan jauh (IR) di panel depan.
- 2 Jangan letakkan sebarang objek di antara Alat Kawalan Jauh dengan Pemain DVD semasa mengoperasikan Pemain DVD.



BERWASPADA!

- Keluarkan bateri sekiranya mereka telah dihabiskan atau sekiranya Alat Kawalan Jauh tidak digunakan untuk masa yang lama.
- Jangan gunakan kombinasi bateri yang lama dengan yang baru atau jenis yang berbeza.
- Bateri mengandungi kandungan bahan kimia, maka mereka perlu dibuang dengan cara yang betul.

Langkah 2: Penetapan TV

PENTING!

Pastikan anda telah mmelengkapkan semua sambungan yang diperlukan. (Lihat muka surat 91-92 "Sambungan kepada TV").

- 1 Pasangkan TV dan tetapkan kepada saluran video masuk yang betul. Anda harus lihat skrin latar belakang DVD Philips pada TV.
 - Biasanya, saluran-saluran ini adalah di antara saluran yang terendah dan yang tertinggi dan mungkin dipanggil sebagai FRONT A/V IN atau VIDEO. Lihat buku panduan TV untuk butiran lanjut.
 - Atau, anda boleh pergi ke saluran 1 pada TV, kemudiannya tekan butang Channel ke bawah berulang-kali sehingga anda melihat saluran Video Masuk.
 - Atau, Alat Kawalan Jauh TV mungkin mempunyai butang atau suis yang memilih saluran yang berlainan.
 - Atau, tetapkan TV kepada saluran 3 atau 4 sekiranya anda menggunakan peninggirendahan RF.
- 2 Sekiranya anda menggunakan peralatan luar (eg. Sistem audio atau penerima), pasangkan mereka dan pilih sumber input yang bersesuaian yang digunakan untuk menyambung kepada output pemain DVD. Rujuk kepada buku panduan pengguna TV anda untuk butiran lanjut).



Cubaan Bermula

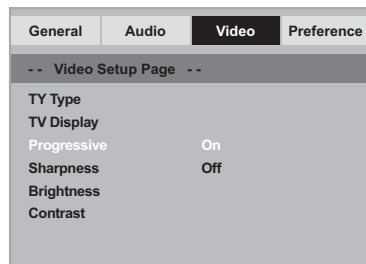
Menetapkan ciri Skan Progresif (untuk TV Skan Progresif sahaja)

Skan progresif memaparkan nombor bingkai sesaat sebanyak dua kali daripada skaning berselang (sistem TV biasa). Dengan hampir dua kali ganda bilangan garisan, skan progresif menawarkan resolusi dan kualiti gambar yang lebih tinggi.

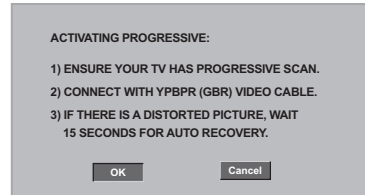
PENTING! Sebelum membolehkan ciri skan progresif, anda mesti memastikan:

- 1) TV anda boleh menerima isyarat progresif, TV skan progresif diperlukan.
- 2) Anda telah menyambungkan pemain DVD ke TV anda menggunakan Y Pb Pr (lihat muka surat 91.)

- 1 Buka TV anda.
- 2 Tutup mod skan progresif TV anda atau buka mod berselang (rujuk kepada buku panduan pengguna TV anda.)
- 3 Tekan **POWER** pada alat kawalan jauh untuk membuka pemain DVD.
- 4 Pilih saluran Input Video yang betul di TV (Lihat muka surat 97).
→ Skrin latar DVD muncul di TV.
- 5 Tekan **SYSTEM MENU**.
- 6 Tekan **▶** berulang kali untuk memilih {VIDEO SETUP PAGE} (Muka Surat Penetapan Video).



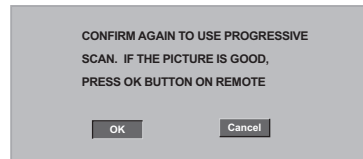
- 7 Pilih {PROGRESSIVE} (Progresif) ke {ON}, kemudian **OK** untuk mengesahkan.
→ Menu arahan muncul di TV.



- 8 Tekan **◀** untuk mencerahkan di menu dan tekan **OK** untuk mengesahkan.

Akan ada gambar terganggu di TV anda pada masa ini sehingga anda membuka mod skan progresif di TV anda

- 9 Buka mod skan progresif TV anda (rujuk kepada buku panduan pengguna TV anda)
→ Menu di bawah muncul di TV.



- 10 Tekan **◀** untuk mencerahkan di menu dan tekan **OK** untuk mengesahkan.
→ Penetapan sudah lengkap sekarang dan anda boleh mula menikmati gambar berkualiti tinggi.

TIP: Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan **◀**.
Untuk menghilangkan menu, tekan **SYSTEM MENU**.



Cubaan Bermula

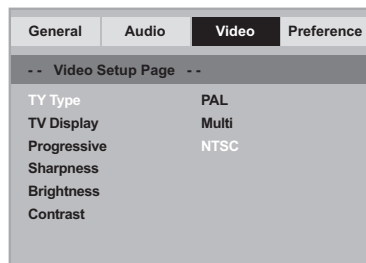
Untuk Menyahaktif Progresif secara manual

Apabila gambar gangguan masih muncul di TV, ia mungkin disebabkan oleh TV yang disambungkan tidak menerima isyarat progresif, dan progresif ditetapkan tanpa sengaja. Anda mesti menetap semula unit ini kepada format berselang.

- 1 **Tutup** mod skan progresif atau buka mod berselang (rujuk kepada buku panduan pengguna TV anda.)
- 2 Tekan **OPEN/CLOSE** pada pemain DVD untuk membuka dulang cakera.
- 3 Tekan papan kekunci berangka '1' pada alat kawalan jauh untuk beberapa saat.
→ Skrin latar biru DVD akan muncul di TV.

Memilih sistem warna yang bersepadan dengan TV anda

Pemain DVD ini bersesuaian dengan kedua-dua NTSC dan PAL. Untuk membolehkan sesuatu cakera DVD dimainkan pada pemain ini, sistem warna Cakera, TV dan Pemain DVD perlu berpadanan.



- 1 Tekan **SYSTEM MENU**.
- 2 Tekan ◀▶ berulang kali untuk memilih {VIDEO SETUP PAGE} (Muka Surat Penetapan Video).
- 3 Tekan ▲▼ untuk menyerlahkan {TV TYPE} (Jenis TV) dan tekan ▶.

- 4 Tekan ▲▼ untuk menyerlahkan pilihan-pilihan berikut:

PAL – Pilih ini sekiranya sambungan TV adalah sistem PAL. Ia akan menukarkan isyarat video cakera NTSC dan output dalam format PAL.

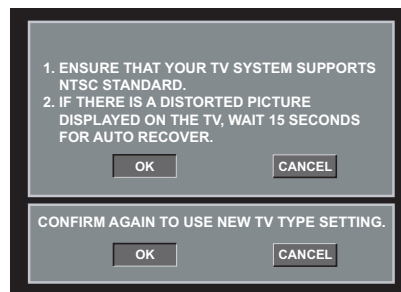
NTSC – Pilih ini sekiranya sambungan TV adalah sistem NTSC. Ia akan menukarkan isyarat video cakera PAL dan output dalam format NTSC.

Multi – Pilih ini sekiranya sambungan TV bersesuaian dengan kedua-dua NTSC dan PAL (pelbagai-sistem). Format keluar akan bertepatan dengan isyarat video pada cakera disco.

- 5 Pilih suatu butir dan tekan **OK**.

Panduan Berguna:

- *Sebelum menukar penetapan Jenis TV semasa, pastikan TV anda menyokong sistem 'Jenis TV yang dipilih'.*
- *Ikuti arahan yang muncul di skrin TV.*
- *Jika tidak terdapat gambar yang sempurna di TV anda, tunggu selama 15 saat bagi pembedulan secara automatik.*



TIP: Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan ◀.
Untuk menghilangkan menu, tekan **SYSTEM MENU**.



Cubaan Bermula

Langkah 3: Penetapan kecenderungan bahasa

Anda boleh memilih penetapan kecenderungan bahasa untuk Pemain DVD ini akan secara automatik memaparkan Menu Sistem (dan menu Cakera DVD) dalam bahasa kecenderungan anda.

Penetapan Bahasa OSD

Bahasa di skrin untuk sistem menu akan kekal apabila anda menetapkannya, tidak kira pelbagai bahasa cakera.

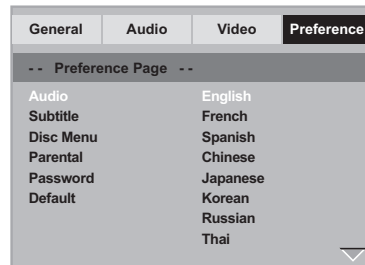


Bahasa Melayu

- 1 Tekan **SYSTEM MENU**.
- 2 Tekan ► untuk memilih {GENERAL SETUP PAGE} (Muka Surat Penetapan Awalan Umum)
- 3 Tekan ▲▼ untuk menyerlahkan {OSD LANGUAGE} (Bahasa OSD) dan tekan ►.
- 4 Tekan ▲▼ untuk memilih bahasa dan tekan **OK**.

Penetapan Bahasa Audio, Sarikata dan Bahasa menu cakera

Anda boleh memilih bahasa atau lagu dari audio, sari kata dan bahasa menu cakera yang anda kehendaki. Sekiranya bahasa yang dipilih tidak didapati pada cakera, penetapan default bahasa pada cakera akan digunakan sebaliknya.



- 1 Tekan **STOP** dua kali kemudian, tekan **SYSTEM MENU**.
- 2 Tekan ► untuk memilih {PREFERENCE PAGE} (Muka Surat Kecenderungan pengguna).
- 3 Tekan ▲▼ untuk menyerlahkan salah satu daripada pilihan di bawah satu persatu, kemudian tekan ►.
– 'Audio' (Audio) [Runut bunyi cakera]
– 'Subtitle' (Sarikata) [Sarikata menu cakera]
– 'Disc Menu' (Menu Cakera) [Menu cakera]
- 4 Tekan ▲▼ untuk memilih bahasa dan tekan **OK**.

Jika bahasa yang diingini tiada dalam senarai, pilih {LAIN}

Kemudian gunakan papan **kekunci berangka (0-9)** pada alat kawalan jauh untuk mengisi kod bahasa 4 angka 'XXXX' (lihat muka surat 116 {LANGUAGE CODE} (Kod Bahasa) dan tekan **OK**.

- 5 Ulang langkah 4-5 untuk penetapan lain.

TIP: Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan ◀.
Untuk menghilangkan menu, tekan **SYSTEM MENU**.



Operasi Cakera

PENTING!

- Sekiranya lambang (ø) menghalang muncul pada skrin TV apabila suatu butang ditekan, ia bermakna fungsi tersebut tidak didapati pada cakera semasa atau pada masa semasa.
- Bergantung kepada DVD atau VIDEO CD, sesetengah operasi mungkin berbeza atau dihadkan.
- Jangan tekan dulang cakera atau meletakkan sebarang objek selain daripada cakera pada dulang cakera. Membuat begitu mungkin menyebabkan pemain cakera rosak.

Cakera Yang Boleh Dimainkan

Pemain DVD anda boleh memainkan

- Cakera Versatil Digital (DVD)
- CD Video (VCD)
- CD Super Video (SVCD)
- Cakera Video Digital + Boleh Dirakam [Ditulis Semula] (DVD+R[W])
- Cakera Padat (CDs)
- Cakera MP3, fail gambar (Kodak/JPEG) pada CD-R[W].
 - JPEG/ISO 9660 format
 - Paparan maksimum 30 huruf
 - Menyokong frekuensi pensampelan: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz (MPEG-1) 16 kHz, 22.05 kHz, 24 kHz (MPEG-2)
 - Menyokong kadar bit : 32-256kbps (MPEG-1) 8-160kbps (MPEG-2), kadar bit berubah-ubah



Kod Kawasan

Cakera mesti dilabelkan untuk semua kawasan atau Kawasan 3 untuk dimainkan pada Pemain ini. Anda tidak boleh memainkan cakera-cakera yang telah dilabelkan untuk kawasan lain. Lihat untuk simbol di atas pada cakera DVD anda.



Panduan Berguna:

- Mungkin tidak boleh main CD-R/RW atau DVD-R/RW dalam semua kes disebabkan oleh jenis cakera atau keadaan rakaman.
- Sekiranya anda mengalami kesulitan memainkan sesuatu cakera, pindahkan cakera dan cuba yang berlainan. Cakera yang tidak diformatkan dengan betul tidak akan dapat dimainkan pada Pemain DVD ini.

Memainkan Cakera

- 1 Sambung kord kuasa pemain DVD dan TV (dan sebarang stereo atau alat penerima AV tidak wajib) kepada satu saluran keluar kuasa.
- 2 Pasangkan kuasa TV dan tetap kepada saluran Video masuk yang betul. (Lihat muka surat 97 "Penetapan TV")
- 3 Tekan **STANDBY ON** di panel depan pemain DVD.
 - Anda harus lihat skrin latar belakang DVD Philips pada TV.
- 4 Tekan butang **OPEN/CLOSE** untuk membuka dulang cakera dan masukkan cakera, kemudian tekan butang yang sama sekali lagi untuk menutup cakera.
 - Pastikan bahagian label menelentang ke atas. Untuk cakera bersisi dua, masukkan bahagian yang anda ingin mainkan menelentang ke atas.
- 5 Mainan semula akan bermula secara automatik. Jika tidak tekan **PLAY** .
 - Sekiranya menu cakera menunjukkan pada TV, lihat muka surat sebelah pada "Menggunakan Menu Cakera" (Lihat muka surat 103).

TIP: Ciri-ciri operasi yang diterangkan di sini mungkin tidak sesuai untuk cakera tertentu. Sentiasa rujuk kepada arahan yang dibekalkan bersama cakera tersebut.



Operasi Cakera

Kawalan Mainan Semula Asas

Kecuali diisytiharkan sebaliknya, semua operasi yang digambarkan adalah berasaskan kepada kegunaan Alat Kawalan Jauh. Sesetengah operasi boleh dijalankan dengan menggunakan Menu Sistem DVD.

Menghentikan Sebentar Mainan Semula

- 1 Semasa mainan semula, tekan **PAUSE II**.
→ Mainan semula akan berhenti sebentar dan bunyi akan dibisukan.
- 2 Untuk kembali kepada mainan semula biasa, tekan **PLAY ►**.

Memilih trek/bab

- 1 Tekan **►►** / **◄◄** dengan ringkas semasa mainan semula untuk pergi ke bab/trek yang berikutnya atau untuk kembali ke permulaan bab/trek semasa.
 - 2 Untuk beralih secara terus kepada mana-mana trek, masukkan nombor trek dengan menggunakan kekunci bernombor (0-9). (misalnya bab/trek satu nombor dengan angka '0' di hadapan, sebagai contoh '06')
- Untuk DVD
→ Tekan **◄◄** sebanyak dua kali dengan ringkas untuk undur ke bab sebelumnya.
 - Untuk VCD
→ Ia tidak boleh berfungsi jika PBC ditetapkan kepada 'ON'.

Mencari ke belakang/hadapan

- 1 Tekan **◄** atau **►** semasa mainan semula untuk memilih kelajuan yang diperlukan: 2X, 4X, 8X, 16X atau 32X (ke belakang atau depan).
→ Bunyi akan disenyapkan (DVD/VCD) atau sekejap-sekejap (CD).
- 2 Untuk kembali kepada kelajuan biasa, tekan **PLAY ►**.

Menghentikan mainan semula

- Tekan **■**.

Memilih pelbagai fungsi ulang/kocok

Mod mengulangi mainan

- Sambil memainkan cakera, tekan **REPEAT** secara berterusan untuk memilih 'Mod Main'.

CHAPTER (DVD)

- untuk mengulangi mainan semula bab semasa

TRACK/TITLE (CD/SVCD/VCD/DVD)

- untuk mengulangi mainan semula trek (CD/SVCD/VCD)/tajuk semasa (DVD).

ALL

- untuk mengulangi mainan semula semua cakera.

- Tekan **REPEAT** berulang kali untuk membatalkan mod ulangan.

Panduan Berguna:

- Untuk VCD, ulang mainan semula tidak boleh dilakukan jika mod PBC dibuka.

Mengulangi sebahagian daripada bab/trek

- 1 Sambil memainkan cakera, tekan **REPEAT A-B** pada titik permulaan pilihan anda.
- 2 Tekan **REPEAT A-B** sekali lagi di titik pengakhiran titik pilihan anda.
→ Bahagian A dan B hanya boleh ditetapkan dalam bab/trek yang sama.
→ Bahagian tersebut akan berulang sekarang secara berterusan.
- 3 Untuk keluar daripada aturan, tekan **REPEAT A-B**.

TIP: Ciri-ciri operasi yang diterangkan di sini mungkin tidak sesuai untuk cakera tertentu. Sentiasa rujuk kepada arahan yang dibekalkan bersama cakera tersebut.



Operasi Cakera

Operasi untuk main semula video (DVD/VCD/SVCD)

Menggunakan Menu Cakera

Bergantung kepada cakera, suatu menu mungkin muncul pada skrin TV apabila anda memasukkan cakera.

Untuk memilih ciri mainan semula atau benda

- Gunakan ◀▶▲▼ atau pad kunci **berangka (0-9)** pada alat kawalan jauh, kemudian tekan ▶ untuk mula mainan semula.

Untuk akses atau keluar dari menu

- Tekan **DISC MENU** pada Alat Kawalan Jauh.

Zoom masuk

Fungsi ini membolehkan anda membesarkan gambar di skrin TV dan untuk menyorot gambar besar tersebut.

- 1 Semasa mainan semula, tekan **ZOOM** berulang kali untuk memaparkan gambar dengan skala yang berbeza.
→ Gunakan kekunci ◀▶▲▼ untuk menyorot gambar besar tersebut.
→ Mainan semula akan bersambung.
- 2 Tekan **ZOOM** berulang kali untuk kembali ke saiz yang asal.

Menyambung mainan semula daripada titik yang terakhir dihentikan

- Dalam mod henti dan semasa cakera masih belum dikeluarkan, tekan ▶.

Untuk membatalkan mod menyambung semula

- Dalam mod henti, tekan ■ sekali lagi.

Panduan Berguna:

- Menyambung semula pilihan yang mungkin tidak ada pada sesetengah cakera.

OSD (Paparan Di Skrin)

Fungsi ini memaparkan maklumat cakera di skrin TV semasa mainan semula.

- 1 Semasa mainan semula, tekan **DISPLAY** berulang kali.
→ Senarai maklumat cakera yang ada muncul di skrin TV.
- 2 Tekan ◀▶ untuk memilih pilihan main.
- 3 Masukkan masa, minit dan saat dalam kotak pengeditan masa dengan menggunakan pad kunci bernombor Alat Kawalan Jauh.
→ Mainan semula akan menukar masa pilihan atau tajuk/bab/trek yang dipilih.

Untuk DVD

→ {Title CT:TT Chapter XX/TC}: memaparkan keseluruhan tajuk/bab yang terdapat di dalam cakera dan membenarkan pilihan di bab untuk tayangan.

→ {Title CT:TT Time X:XX:XX}: memaparkan keseluruhan tajuk di dalam cakera dan membenarkan pilihan di masa jam, minit dan saat di tajuk berkenaan.

→ {Chapter CC:TC Time X:XX:XX}: memaparkan keseluruhan bab di dalam cakera dan membenarkan pilihan di masa jam, minit dan saat di tajuk berkenaan.

Untuk Super VCD atau VCD

→ {Disc Go To XX:XX}: membenarkan pilihan di sebarang bahagian dalam keseluruhan cakera.

→ {Track Go To XX:XX}: membenarkan pilihan di sebarang bahagian dalam bab semasa.

→ {Select Track XX:TT}: membenarkan pilihan di sebarang bab.

TIP: Ciri-ciri operasi yang diterangkan di sini mungkin tidak sesuai untuk cakera tertentu. Sentiasa rujuk kepada arahan yang dibekalkan bersama cakera tersebut.



Operasi Cakera

Ciri-ciri Khas DVD

Memainkan Tajuk

- 1 Tekan **DISC MENU**.
→ Menu tajuk cakera muncul di skrin TV.
- 2 Gunakan kekunci ◀▶▲▼ atau papan kekunci berangka (0-9) untuk memilih pilihan main.
- 3 Tekan **OK** untuk mengesahkan pemilihan.

Sudut Kamera

- Tekan **ANGLE** berulang kali untuk memilih sudut kamera yang berbeza.

Menukar Bahasa Audio (DVD/VCD)

- Tekan **AUDIO** berulang kali untuk memilih bahasa audio yang berbeza.

Menukar Saluran Audio

Untuk VCD

- Tekan **AUDIO** untuk memilih saluran audio yang disediakan oleh cakera (MONO KIRI, MONO KANAN, MIX MONO, STEREO)

Sarikata

- Tekan **SUBTITLE** berulang kali untuk memilih bahasa sari kata yang berbeza.

Ciri-ciri Khas VCD & SVCD

Kawalan Mainan Semula (PBC)

Untuk VCD dengan Kawalan Mainan Semula

Ciri PBC (versi 2.0 sahaja)

- Tekan **DISC MENU** untuk togol di antara 'PBC ON' dan 'PBC OFF'.
→ Jika anda memilih 'PBC ON', menu cakera (jika ada) akan muncul di TV.
→ Gunakan ◀◀ / ▶▶ atau gunakan papan kekunci berangka (0-9) untuk memilih pilihan main.
- Semasa mainan semula, tekan **RETURN/TITLE** untuk kembali ke skrin menu (jika PBC dihidupkan).

Jika anda ingin melangkau menu indeks dan mainan semula terus daripada mula,

- Tekan kekunci **DISC MENU** pada alat kawalan jauh untuk mematikan fungsi tersebut.

TIP: Ciri-ciri operasi yang diterangkan di sini mungkin tidak sesuai untuk cakera tertentu. Sentiasa rujuk kepada arahan yang dibekalkan bersama cakera tersebut.



Operasi Cakera

Memainkan CD Gambar MP3/ JPEG/Gambar Kodak

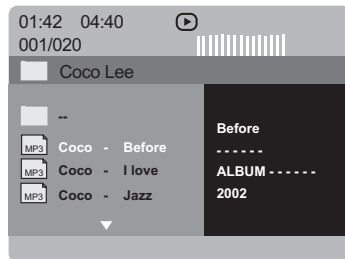
PENTING!

Anda perlu menghidupkan TV anda dan menetapkan kepada Video In channel yang betul. (Sila lihat muka surat 97 "Penetapan TV")

- Masukkan cakera Gambar (CD Gambar Kodak, JPEG).
 - Untuk cakera Kodak, pertunjukkan slaid akan bermula.
 - Untuk cakera JPEG, menu gambar muncul di skrin TV. Tekan **PLAY** ► untuk memulakan mainan semula pertunjukkan slaid.

Operasi Umum

- Masukkan cakera MP3/JPEG CD Gambar.
 - Menu gambar muncul di skrin TV.
- Gunakan ▲ ▼ untuk memilih folder dan tekan **OK** untuk membuka folder tersebut.



- Tekan ▲ ▼ atau gunakan papan kekunci bernombor (0-9) untuk menerangkan pilihan.
- Tekan **OK** untuk mengesahkan.
 - Mainan semula akan mula dari fail yang dipilih hingga ke penghujung folder tersebut.

Pilihan mainan semula

Semasa mainan semula, anda boleh;

- Tekan ◀◀ / ▶▶ untuk memilih fail lain di dalam folder semasa.
- Tekan || / ► untuk berehat /menyambung mainan semula.

Ulangan

- Tekan **REPEAT** secara berterusan untuk mengakses 'Play Mode' yang berbeza.
 - SINGLE(SEKALI): memainkan fail yang dipilih sebanyak sekali, kemudian kembali ke menu.
 - REPEAT ONE(ULANG SATU): masih simpan imej JPEG di skrin atau memainkan fail MP3 berulang-kali.
 - REPEAT FOLDER(ULANG FOLDER): memainkan semua fail di dalam folder yang dipilih berulang-kali.
 - FOLDER: memainkan semua fail di dalam folder yang dipilih.

Maju ke hadapan / undur (MP3)

- Semasa mainan semula, tekan ◀▶ untuk maju ke hadapan atau undurkan mainan semula.
- Untuk menyambung semula mainan semula biasa, tekan **PLAY** ►.

TIP: Ciri-ciri operasi yang diterangkan di sini mungkin tidak sesuai untuk cakera tertentu. Sentiasa rujuk kepada arahan yang dibekalkan bersama cakera tersebut.

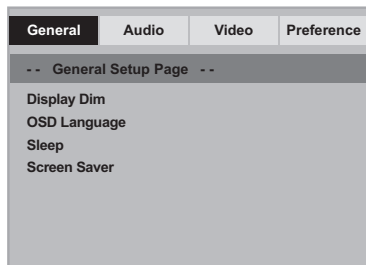


Pilihan Menu Penetapan DVD

Penetapan Pemain DVD ini dilakukan melalui TV, membolehkan anda untuk menyesuaikan Pemain DVD supaya mengikut keperluan tertentu anda.

Menu Penetapan Awal Umum

- 1 Di dalam mod cakera, tekan **SYSTEM MENU**.
- 2 Tekan ◀▶ untuk memilih ikon {GENERAL SETUP} (Penetapan Awal Umum).
- 3 Tekan **OK** untuk mengesahkan.



Kecerahan paparan panel hadapan

Anda boleh memilih paras kecerahan yang berlainan untuk paparan panel hadapan.

- 1 Di {GENERAL SETUP PAGE} (Muka Surat Penetapan Awal Umum), tekan ▲▼ untuk menyerlahkan {DISPLAY DIM}, kemudian tekan ▶.

100%

Menetapkan kepada paras kecerahan yang biasa.

70%

Menetapkan kepada paras kecerahan yang sederhana.

40%

Menetapkan kepada paras kecerahan terendah.

- 2 Tekan ▲▼ untuk memilih penetapan, kemudian tekan **OK** untuk mengesahkan pilihan anda.

Bahasa OSD

Menu ini mengandungi pelbagai pilihan bahasa untuk bahasa paparan di skrin. Untuk keterangan lanjut, lihat muka surat 100.

Tidur

Fungsi tidur membolehkan anda menutup Pemain DVD secara automatik selepas masa yang telah di ditetapkan.

- 1 Di {GENERAL SETUP PAGE} (Muka Surat Penetapan Awal Umum), tekan ▲▼ untuk menyerlahkan {SLEEP} (Tidur), kemudian tekan ▶.

15 Mins

Menutup Pemain DVD selepas 15 minit.

30 Mins

Menutup Pemain DVD selepas 30 minit.

45 Mins

Menutup Pemain DVD selepas 45 minit.

60 Mins

Menutup Pemain DVD selepas 60 minit.

OFF

Menutup fungsi tidur.

- 2 Tekan ▲▼ untuk memilih penetapan, kemudian tekan **OK** untuk mengesahkan pilihan anda.

Penjimat Skrin – buka/tutup

Penjimat skrin akan membantu anda mencegah peranti paparan TV anda daripada rosak.

- 1 Di {GENERAL SETUP PAGE} (Muka Surat Penetapan Awal Umum), tekan ▲▼ untuk menyerlahkan {SCREEN SAVER} (Penjimat Skrin), kemudian tekan ▶.

ON (Buka)

Pilih ini jika anda ingin menutup skrin TV apabila mainan semula cakera dihentikan atau berhenti untuk lebih dari 5 minit.

OFF (Tutup)

Pilih ini untuk menyahboleh fungsi penjimat skrin.

- 2 Tekan ▲▼ untuk memilih penetapan, kemudian tekan **OK** untuk mengesahkan pilihan anda.

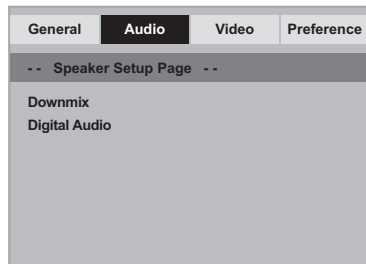
TIP: Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan ◀. Untuk menghilangkan menu, tekan **SYSTEM MENU**.



Pilihan Menu Penetapan DVD

Menu Penetapan Audio

- 1 Di dalam mod cakera, tekan **SYSTEM MENU**.
- 2 Tekan ◀▶ untuk memilih ikon {AUDIO SETUP} (Penetapan Audio).
- 3 Tekan **OK** untuk mengesahkan.



Menetapkan Downmix

Pilihan ini membolehkan anda untuk menetapkan output analog stereo Pemain DVD anda.

- 1 Di {AUDIO SETUP PAGE} (Muka Surat Penetapan Audio), tekan ▲▼ untuk menyerlahkan {DOWNMIX}, kemudian tekan ▶.

STEREO

Pilih ini untuk menukar output saluran kepada stereo yang menghantar bunyi dari dua speaker hadapan sahaja.

LT/RT

Pilih pilihan ini jika Pemain DVD anda disambungkan kepada penyahkod Dolby Pro Logic.

- 2 Tekan ▲▼ untuk memilih penetapan, kemudian tekan **OK** untuk mengesahkan pilihan anda.

Penetapan Audio Digital

Pilihan-pilihan yang termasuk di dalam Penetapan Audio Digital ialah: 'Digital Output' (Output Digital) dan 'LPCM'.

- 1 Di {AUDIO SETUP PAGE} (Muka Surat Penetapan Audio), tekan ▲▼ untuk menyerlahkan {DIGITAL AUDIO} (Audio Digital), kemudian tekan ▶.
- 2 Tekan kekunci ▲▼ untuk menerangkan pilihan.
- 3 Masuk ke submenunya dengan menekan ▶.
- 4 Gerakkan kursor dengan menekan ▲▼ untuk memilih salah satu daripada pilihan di bawah:

Output Digital

Tetapkan output Digital kepada sambungan kelengkapan audio pilihan anda.

→ **SPDIF Off**: Mematikan output Digital.

→ **All**: Sekiranya anda telah menyambung DIGITAL AUDIO OUT anda kepada pengkod/ alat penerima pelbagai saluran.

→ **PCM Only**: Hanya sekiranya alat penerima anda tidak dapat mengkod audio pelbagai saluran.

Panduan Berguna:

– Jika **DIGITAL OUTPUT** ditetapkan kepada 'All', semua penetapan audio kecuali **MUTE** tidak sah.

Output LPCM

Jika anda menyambung Pemain DVD kepada penerima PCM yang bersesuaian melalui terminal-terminal digital, seperti coaxial atau optikal dll., anda mungkin perlu untuk melaraskan 'LPCM'.

Cakera dirakamkan pada kadar contoh tertentu. Lebih tinggi kadar contohnya, lebih baik kualiti bunyinya.

→ **48K**: Memainkan semula cakera yang dirakamkan pada kadar contoh 48kHz.

→ **96K**: Memainkan semula cakera yang dirakamkan pada kadar contoh 96kHz.

TIP:

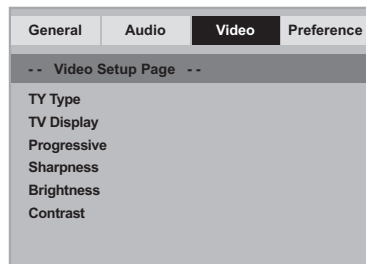
Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan ◀.
Untuk menghilangkan menu, tekan **SYSTEM MENU**.



Pilihan Menu Penetapan DVD

Menu Penetapan Video

- 1 Di dalam mod cakera, tekan **SYSTEM MENU**.
- 2 Tekan ◀▶ untuk memilih ikon {VIDEO SETUP} (Penetapan Video).
- 3 Tekan **OK** untuk mengesahkan.



Jenis TV

Menu ini mengandungi pilihan bagi memilih sistem warna yang sepadan dengan TV yang disambungkan. Untuk keterangan lanjut, lihat muka surat 99.

Bahasa Melayu

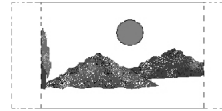
Menetapkan Paparan TV

Tetapkan nisbah aspek Pemain DVD mengikut TV yang telah disambungkan oleh anda. Format yang dipilih mesti ada pada cakera tersebut. Jika tidak, penetapan untuk paparan TV tidak akan menjejaskan gambar semasa mainan semula.

- 1 Di {VIDEO SETUP PAGE} (Muka Surat Penetapan Video), tekan ▲▼ untuk menyerlahkan {TV DISPLAY} (Paparan TV), kemudian tekan ▶.
- 2 Tekan ▲▼ untuk menyerlahkan salah satu daripada pilihan berikut:

4:3 Pan Scan

Sekiranya anda mempunyai TV biasa dan ingin kedua-dua sisi gambar dicantas atau diformatkan untuk dimuatkan kepada skrin TV anda.



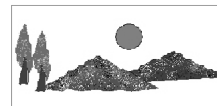
4:3 Letter Box

Sekiranya anda mempunyai TV biasa. Dalam kes ini, satu gambar lebar dengan jalur hitam pada bahagian atas dan bawah skrin TV akan dipaparkan.



16:9

Sekiranya anda mempunyai TV skrin-lebar.



- 3 Pilih suatu butir dan tekan **OK**.

TIP: Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan ◀. Untuk menghilangkan menu, tekan **SYSTEM MENU**.



Pilihan Menu Penetapan DVD

Progresif – membuka/menutup

Di dalam mod skan progresif, anda boleh menikmati gambar berkualiti tinggi dengan kurang kelipan. Ia hanya bertindak apabila anda telah menyambungkan bicu YPbPr pemain DVD ke TV anda yang menyokong input video progresif. Jika tidak, gambar gangguan akan muncul di TV. Untuk penetapan skan progresif yang sempurna, lihat muka surat 98.

- 1 Di {VIDEO SETUP PAGE} (Muka Surat Penetapan Video), tekan ▲▼ untuk menyerlahkan {PROGRESSIVE} (Progresif), kemudian tekan ►.
OFF (Tutup)
Untuk menyahbolehkan fungsi Skan Progresif.
ON (Buka)
Untuk membolehkan fungsi Skan Progresif

- 2 Tekan ▲▼ untuk memilih penetapan, kemudian tekan **OK** untuk mengesahkan pilihan anda.
→ Ikut arahan yang ditunjukkan di TV untuk mengesahkan pilihan (jika ada)
→ Jika gambar gangguan muncul di skrin TV, tunggu selama 15 saat untuk pemulihan automatik.

Ketajaman

Anda boleh menyesuaikan warna gambar anda dengan melaraskan ketajamannya.

- 1 Di {VIDEO SETUP PAGE} (Muka Surat Penetapan Video), tekan ▲▼ untuk menyerlahkan {SHARPNESS} (Ketajaman), kemudian tekan ►.

HIGH (Tinggi)

Pilih tinggi untuk membuat hujung gambar lebih tajam.

MEDIUM (Sederhana)

Pilih sederhana untuk mendapat gambar yang standard.

LOW (Rendah)

Pilih rendah untuk membuat hujung gambar lebih lembut.

- 2 Tekan ▲▼ untuk memilih penetapan, kemudian tekan **OK** untuk mengesahkan pilihan anda.

Kecerahan / Kontras

Meningkatkan nilainya akan mencerahkan gambar atau sebaliknya. Pilih sifar (0) untuk penetapan biasa.

- 1 Di {VIDEO SETUP PAGE} (Muka Surat Penetapan Video), tekan ▲▼ untuk menyerlahkan {BRIGHTNESS} (Kecerahan) atau {CONTRAST} (Kontras) kemudian tekan ►.
→ Menu muncul

Brightness 0

Contrast 0

- 2 Tekan ◀▶ untuk melaras penetapan yang paling sesuai dengan kehendak peribadi anda.
- 3 Tekan **OK** untuk mengesahkan.

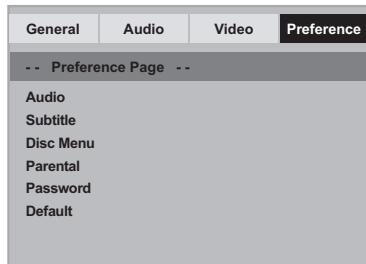
TIP: Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan ◀.
Untuk menghilangkan menu, tekan **SYSTEM MENU**.



Pilihan Menu Penetapan DVD

Muka Surat Kecenderungan pengguna

- 1 Tekan **■** sebanyak dua kali untuk menghentikan mainan semula (jika ada), kemudian tekan **SYSTEM MENU**.
- 2 Tekan **◀▶** untuk memilih ikon Preference Setup (Kecenderungan pengguna).
- 3 Tekan **OK** untuk mengesahkan.



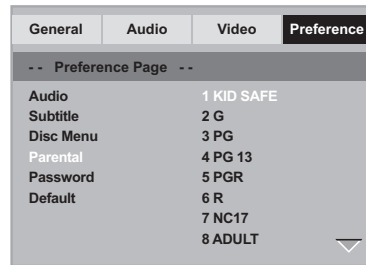
Menu Audio, Sarikata, Cakera

Menu-menu ini mengandungi pilihan bahasa untuk menu audio, sarikata dan cakera yang boleh dirakam pada DVD. Untuk keterangan, lihat muka surat 100.

Tahap Ibubapa

Sesetengah DVD mungkin mengandungi tahap ibu bapa yang ditentukan kepada keseluruhan cakera atau kepada sesetengah adegan pada cakera. Ciri ini membolehkan anda menetapkan tahap had mainan semula. Tahap penarafan adalah daripada 1 sehingga 8 dan bergantung kepada negara yang digunakan.

- 1 Di {PREFERENCE PAGE} (Muka Surat Kecenderungan pengguna), tekan **▲▼** untuk menyerlahkan {PARENTAL} (Ibubapa), kemudian tekan **▶**.



- 2 Tekan **▲▼** untuk menyerlahkan paras penilaian bagi cakera yang dimasukkan dan tekan **OK**.
→ Untuk menyahbolehkan kawalan Ibubapa dan memainkan semua Cakera, pilih {8 ADULT}.
- 3 Gunakan **papan kekunci berangka (0-9)** untuk memasukkan kata laluan enam angka (lihat muka surat 111 "Menukar kata laluan").
→ DVD yang dinilai melebihi paras yang dipilih tidak akan dimainkan kecuali jika anda telah memasukkan kata laluan enam angka anda.

Panduan Berguna:

- VCD, SVCD, CD tidak mempunyai tanda paras, oleh itu fungsi kawalan ibubapa tidak mempunyai kesan ke atas cakera jenis ini. Ini digunakan untuk kebanyakan cakera DVD haram.
- Sesetengah DVD tidak dikodkan dengan nilai walaupun penilaian filem tersebut mungkin dicetak di atas muka Cakera. Ciri paras nilai tidak berfungsi untuk Cakera seperti itu.

TIP: Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan **◀**.
Untuk menghilangkan menu, tekan **SYSTEM MENU**.



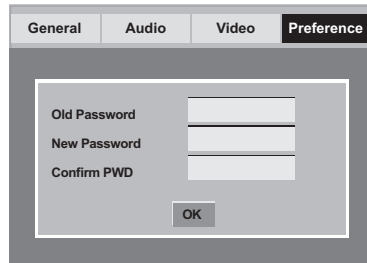
Pilihan Menu Penetapan DVD

Menukar Kata Laluan

Kata laluan yang sama digunakan untuk Kawalan Ibulupa dan Kunci Cakera.

Masukkan kata laluan enam angka yang sama apabila digesa oleh skrin. Kata laluan 'default' ialah **136 900**.

- 1 Di {PREFERENCE PAGE} (Muka Surat Kecenderungan pengguna), tekan ▲▼ untuk menyerlahkan {PASSWORD} (Kata Laluan), kemudian tekan ► untuk memilih {CHANGE} (Tukar).
- 2 Tekan **OK** untuk buka muka surat 'Password Change Page' (Kata Laluan Baru).



- 3 Gunakan **papan kekunci berangka (0-9)** untuk memasukkan kata laluan enam angka anda.
→ Apabila melakukan ini buat kali pertama, masukkan '136 900'.
- 4 Masukkan kata laluan 6-digit yang baru.
- 5 Masukkan kod 6-digit yang baru untuk kali kedua untuk mengesahkan.
→ Kod 6-digit yang baru akan digunakan.
- 6 Tekan **OK** untuk mengesahkan.

Mengembalikan semula penetapan default

Menetapkan fungsi DEFAULT akan menetapkan semula semua pilihan dan penetapan peribadi anda kepada 'default' kilang, kecuali kata laluan untuk Kawalan Ibulupa dan Kunci Cakera.

- 1 Di {PREFERENCE PAGE} (Muka Surat Kecenderungan pengguna), tekan ▲▼ untuk menyerlahkan {DEFAULT}, kemudian tekan ► untuk memilih {RESET} (Tetap Semula).
- 2 Tekan **OK** untuk mengesahkan.
→ Semua penetapan akan ditetapkan semula kepada 'default' kilang.

TIP:

Untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan ◀.
Untuk menghilangkan menu, tekan **SYSTEM MENU**.



Menyelesaikan Masalah

Amaran!

Jangan sekali-kali cuba membaiki set ini sendiri sebab ini akan membatalkan jaminan. Jangan buka set sebab anda menghadapi risiko rencatan elektrik.

Jika ada masalah, periksa semua bahagian yang disenaraikan di bawah sebelum menghantar sistem untuk dibaiki. Sekiranya anda tidak dapat menyelesaikan sesuatu masalah dengan mengikut petua berikut, runding dengan peniaga anda atau Philips untuk bantuan.

Masalah	Penyelesaian
Tiada kuasa	<ul style="list-style-type: none">– Pastikan talikod utama (AC) disambungkan dengan betul.– Tekan STANDBY ON pada depan sistem DVD untuk memadamkan kuasa.
Tiada gambar	<ul style="list-style-type: none">– Rujuk kepada buku panduan TV anda untuk membetulkan pemilihan saluran Video Masuk. Tukar saluran TV sehingga anda dapat melihat skrin DVD.– Periksa jika TV dipasangkan.– Jika ciri skan progresif diaktifkan tetapi TV yang disambungkan tidak menyokong isyarat progresif atau kabel tidak disambungkan dengan sesuai, lihat muka surat 98 untuk skan progresif sempurna atau menyahaktif ciri skan progresif seperti di bawah:<ol style="list-style-type: none">1) Tutup mod skan progresif TV anda atau buka mod berselang.2) Tekan OPEN/CLOSE untuk membuka dulang cakera.3) Tekan papan kekunci berangka '1' pada alat kawalan jauh untuk beberapa saat.
Gambar Bengot	<ul style="list-style-type: none">– Kadang-kadang sejumlah kecil pengherot-benyotan gambar mungkin muncul bergantung kepada cakera yang dimainkan. Ini bukan satu kerosakan.
Gambar Bengot Teruk atau Hitam/Putih dengan DVD.	<ul style="list-style-type: none">– Sambung Pemain DVD secara menerus kepada TV.– Pastikan cakera berpadanan dengan Pemain DVD.– Pastikan Jenis TV Pemain DVD ditetapkan untuk berpadanan dengan Cakera dan TV anda.
Tiada bunyi atau bunyi kurang jelas	<ul style="list-style-type: none">– Selaraskan bahana.– Pastikan output stereo dipilih di dalam cakera anda (kecuali Pelbagai Saluran).– Pastikan pembesar suara disambungkan dengan betul.– Pastikan cakera DTS juga membekalkan Digital Dolby output.
Tiada audio pada output digital	<ul style="list-style-type: none">– Periksa sambungan digital.– Periksa sama ada alat penerima anda boleh mengkodkan MPEG-2 atau DTS dan jika tidak boleh, sila pastikan output digital ditetapkan kepada PCM.– Periksa jika format audio pilihan bahasa audio menyamai kemampuan receiver anda.



Sila kunjungi www.philips.com/support untuk khidmat sokongan



Menyelesaikan Masalah

Masalah	Penyelesaian
Tiada bunyi dan gambar	<ul style="list-style-type: none">– Periksa yang kabel output video disambungkan kepada peralatan yang betul (Lihat sambungan ke TV)
Cakera Tidak Boleh Dimainkan	<ul style="list-style-type: none">– DVD+R/DVD+RW/CD-R mesti dihabiskan.– Pastikan label cakera menghalau ke atas.– Periksa jika cakera rosak dengan mencuba cakera yang lain.– Sekiranya anda merekodkan CD Gambar atau CD MP3 dengan sendiri, pastikan cakera anda mengandungi sehingga 10 gambar atau 5 trek MP3.– Kod rantau tidak betul.
Gambar kaku sementara	<ul style="list-style-type: none">– Periksa cakera untuk cap jari/calaran dan semasa mainan semula bersih dengan kain lembut mengelap dari tengah ke tepi.
Tiada kembali kepada permulaan skrin apabila cakera dikeluarkan.	<ul style="list-style-type: none">– Tetapkan semula dengan menutup pemain dan memasangkannya semula.
Pemain tidak bertindak balas kepada alat kawalan jauh	<ul style="list-style-type: none">– Acukan alat kawalan jauh tepat pada sensor pada bahagian depan pemain.– Dekatkan unit kawalan jauh dengan alat pemain.– Gantikan bateri.– Masukkan bateri mengikut kutub (+/-) yang dinyatakan.
Butang tidak berfungsi atau pemain berhenti membalas	<ul style="list-style-type: none">– Untuk megesetkan semula secara menyeluruh pemain tersebut, keluarkan palam kord AC dari saluran keluar AC untuk 5-10 saat.
Pemain tidak bertindak balas kepada semua arahan operasi semasa mainan semula	<ul style="list-style-type: none">– Operasi tidak dibenarkan oleh cakera. Rujuk arahan cakera.
Pemain Video-DVD tidak dapat membaca CD/DVD dengan betul	<ul style="list-style-type: none">– Gunakan bahan pencuci CD/DVD yang biasa untuk mencuci lensa sebelum membawa pemain Video-DVD untuk diperbaiki.
Butir Menu tidak boleh dipilih	<ul style="list-style-type: none">– Tekan STOP dua kali sebelum memilih Menu Sistem.– Bergantung kepada terdapatnya cakera, sesetengah barangan menu tidak boleh dipilih.
Tidak boleh memilih Skan Progresif dibuka/tutup	<ul style="list-style-type: none">– Pastikan output isyarat video telah ditukar kepada 'YUV'.

Sila kunjungi www.philips.com/support untuk khidmat sokongan



Spesifikasi

PIAWAIAN TV (PAL/50Hz) (NTSC/60Hz)

Bilangan garisan	625	525
Mainan semula	Multi piawaian	(PAL/NTSC)

PRESTASI VIDEO

Video DAC	108MHz / 12 bit	
Output YPbPr	0.7Vpp ke 75 ohm	
Output Video	1 Vpp ke 75 ohm	

FORMAT VIDEO

Pemampatan Digital:	MPEG 2 untuk DVD/SVCD	
	MPEG 1 untuk VCD	

DVD	50Hz	60Hz
Resolusi Mendatar	720 piksel	720 piksel
Resolusi Menegak	576 garisan	480 garisan

VCD	50Hz	60Hz
Resolusi Mendatar	352 piksel	352 piksel
Resolusi Menegak	288 garisan	240 garisan

FORMAT AUDIO

Digital	MPEG	Pemampatan Digital
	Dolby Digital	16, 20, 24 bits
	PCM	fs, 44.1, 48, 96 kHz
MP3 (ISO 9660)		96, 112, 128, 256 kbps dan kadar bit pembolehkan fs 32, 44.1, 48kHz

Analog Sound Stereo
Dolby Surround downmix yang serasi dari bunyi berbilang saluran.

AUDIO PERFORMANCE (TYPICAL)

Penukar DA	24 bits, 192kHz	
DVD	fs 96 kHz	4 Hz - 44 kHz
	fs 48 kHz	4 Hz - 22 kHz
SVCD	fs 48 kHz	4 Hz - 22 kHz
	fs 44.1 kHz	4 Hz - 20 kHz
CD/VCD	fs 44.1 kHz	4 Hz - 20 kHz
Bunyi Isyarat (1kHz)	> 90 dB	
Rantauan Dinamik (1kHz)	> 90 dB	
Crosstalk (1kHz)	> 80 dB	
Jumlah Gangguan Harmonik (1kHz)	> 70 dB	
MPEG MP3	MPEG Audio L3	

SAMBUNGAN

Y Pb Pr	Cinch 3x (hijau, biru, merah)
Output Video	Cinch (kuning)
Output Audio L+R	Cinch (putih/merah)
Output Digital	1 coaxial
	IEC60958 untuk CDDA / LPCM
	IEC61937 untuk MPEG1/2,
	Dolby Digital

KABINET

Dimensi (l x t x d)	360 x 37 x 265 mm
Berat	Kira-kira 2.0 Kg

BEKALAN KUASA (UNIVERSAL)

Bekalan Kuasa	110 - 240V; 50/60 Hz
Penggunaan kuasa	< 10 W
Penggunaan kuasa standby	< 0.8 W

Bahasa Melayu

Tertakluk kepada perubahan



Glossari

Analog: Bunyi yang tidak ditukar kepada nombor. Bunyi analog berbeza sementara bunyi digital mempunyai nilai bernombor yang tertentu. Bicu ini menghantar audio melalui dua saluran, kiri dan kanan.

Nisbah aspek: Nisbah saiz menegak dan mendatar sesuatu imej yang dipaparkan. Nisbah mendatar dan menegak untuk TV konvensional adalah 4:3 dan skrin lebar 16:9.

Bicu AUDIO OUT: Bicu di belakang Sistem DVD yang menghantar audio kepada sistem lain (TV, Stereo, dll.).

Kadar Bit: Jumlah data yang digunakan untuk memegang satu lebar musik, dikira dalam kilobits setiap saat, atau kbps. Atau, kelajuan yang anda merekod. Biasanya, semakin tinggi kadar bit, atau semakin tinggi kelajuan pengrekodan, lebih baik kualiti bunyi. Tetapi, kadar bit yang tinggi menggunakan lebih banyak ruang pada Cakera.

Bab: Seksyen gambar atau musik pada DVD yang lebih kecil daripada tajuk. Tajuk terdiri daripada pelbagai bab. Setiap bab diberi satu nombor bab untuk membolehkan anda mencari bab yang anda kehendaki.

Bicu Komponen Video Keluar: Bicu pada belakang Sistem DVD yang menghantar video berkualiti tinggi kepada TV yang mempunyai bicu Komponen Video Masuk (R/G/B, Y/PB/PR/ dll.).

CD Super Audio (SACD): Format ini adalah berdasarkan piawaian CD semasa tetapi mempunyai jumlah maklumat yang lebih besar, yang memberi kualiti bunyi yang lebih baik. Terdapat tiga jenis cakera: satu lapis, dua lapis dan cakera hibrid. Cakera hibrid mengandungi maklumat CD audio standard dan CD Super Audio.

Menu Cakera: Paparan skrin disediakan untuk membenarkan pemilihan imej, bunyi, sarikata, pelbagai sudut, dll. Yang direkodkan dalam DVD.

Digital: Bunyi yang telah ditukarkan kepada nilai bernombor. Bunyi digital didapati apabila anda menggunakan bicu-bicu DIGITAL AUDIO OUT COAXIAL atau OPTICAL. Bicu-bicu ini menghantar audio melalui pelbagai saluran, dan tidak hanya dua saluran seperti analog.

Dolby Digital: Sistem bunyi sekeliling dimajukan oleh Dolby Laboratories mengandungi sehingga enam saluran audio digital (kiri dan kanan depan, kiri dan kanan sekeliling, tengah dan subwufer).

DTS: Sistem Panggung Digital. Ini merupakan sistem bunyi sekeliling, tetapi berbeza daripada Dolby Digital. Format ini telah dimajukan oleh syarikat-syarikat yang berlainan.

JPEG: Satu format gambar pegun digital yang biasa. Satu sistem pemampatan data gambar-pegun yang diketengahkan oleh Joint Photographic Expert Group, yang menonjolkan satu pengurangan yang sedikit dalam kualiti imej walaupun dengan nisbah pemampatan yang tinggi.

MP3: Format fail dengan sistem pemampatan data bunyi. MP3, singkatan untuk Motion Picture Experts Group 1 (MPEG-1) Audio Layer 3. Dengan menggunakan format MP3, satu CD-R atau CD-RW mengandungi hampir 10 kali kuantiti data seperti satu CD biasa.

Pelbagai Saluran: DVD adalah spesifik mempunyai satu trek bunyi yang membentuk satu padang bunyi. Pelbagai saluran merujuk kepada satu struktur trek bunyi yang mengandungi tiga atau lebih saluran.

Tahap Ibu Bapa: Satu fungsi DVD untuk meghadkan mainan semula cakera mengikut umur pengguna menurut tahap pendedahan di setiap negara. Pendedahan berbeza-beza daripada cakera ke cakera; apabila ia diaktifkan, mainan semula dihalang sekiranya tahap perisian lebih tinggi daripada tahap penetapan pengguna.

PCM (Pulse Code Modulation): Sistem untuk menukar isyarat bunyi analog kepada isyarat digital untuk diproseskan kemudian, dengan tiada pemampatan data digunakan dalam penukaran.

Kawalan Mainan Semula (PBC): Merujuk kepada isyarat yang direkodkan pada CD video atau SVCD untuk mengawal produksi semula. Dengan menggunakan skrin menu yang direkodkan pada CD Video atau SVCD yang menyokong PBC, anda akan menikmati perisian jenis interaktif di samping perisian yang mempunyai fungsi mencari.

Imbasan Progresif: Ia memaparkan semua garisan mendatar sesuatu gambar pada satu masa, sebagai bingkai isyarat. Sistem ini menukar video berjalin daripada DVD kepada format progresif untuk sambungan kepada paparan progresif. Ia secara dramatik meningkatkan resolusi menegak.

Kod Rantau: Sistem untuk membenarkan cakera untuk dimainkan semula hanya pada rantau yang ditentukan sebelumnya. Unit ini hanya akan memainkan cakera yang mempunyai kod rantau yang berpadanan. Anda boleh mencari kod rantau unit anda dengan melihat label produk. Sesetengah cakera adalah berpadanan dengan lebih daripada satu rantau. (atau SEMUA rantau).

Sekeliling: Sistem bagi mencipta lapangan bunyi tiga dimensi yang realistik penuh realisme dengan menyusun berbilang speaker di sekeliling pendengar.

S-Video: Menghasilkan satu gambar yang jelas dengan menghantar isyarat berasingan untuk cahaya samar-samar dan warna. Anda hanya boleh menggunakan S-Video sekiranya TV anda mempunyai bicu Masuk S-Video.

Tajuk: Seksyen yang terpanjang untuk gambar atau musik yang disorot pada DVD, musik, dll. Dalam perisian video atau pada keseluruhan album dalam perisian audio. Setiap tajuk diberi satu nombor tajuk membolehkan anda mencari tajuk yang dikehendaki.

Bicu VIDEO OUT: Bicu pada belakang Sistem DVD yang menghantar video kepada TV.



Language Code

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerhijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limbürgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slav; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Türkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hr Watkinski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		





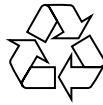
Meet Philips at the Internet
<http://www.philips.com>

English

中文(简体)

中文(繁體)

Bahasa Melayu



DVP 3005

**CLASS 1
LASER PRODUCT**



sgpSL-0510/69-4