

Sisällysluettelo

Yleistä

Yleistä	152
Huomautuksia laitteen käytöstä	152
Laitteen mukana toimitettavat lisätarvikkeet.....	152
Levyjen puhdistaminen.....	152
Yleistä kierrätyksestä.....	152

Tuotteen yleiskuvaus

Päälaite	153
Kauko-ohjain	154-156
Kauko-ohjaimen käyttäminen.....	156

Liitännät

Peruskytkennät	157-162
Vaihe 1: Kaiutinten asentaminen	157
Vaihe 2: Ambisound-kaiuttimien ja subwooferin liittäminen	158
Vaihe 3: Liittäminen televisioon	159
Vaihtoehto 1: SCART-liitäntä	159
Vaihtoehto 2: S-Video IN -liitännän käyttäminen	159
Vaihtoehto 3: Video (CVBS) -liitännän käyttäminen.....	159
Vaihtoehto 4: Liittäminen television Progressive Scan- tai komponenttivideoliitännään.....	160
Vaihtoehto 5: HDMI-yhteensopivan television liittäminen	160
Vaihe 4: FM-/MW-antennien kytkeminen.....	161
Vaihe 5: Virtajohdon kytkeminen	162
Valinnaiset liitännät	163
AV-laitteen äänilähdön kytkeminen	163

Perusasetukset

Alkuvalmistelut	164-169
Vaihe 1: Virran kytkeminen DVD-laitteeseen	164
Tallentimen Eco Power valmiustilan poistaminen käytöstä	164
Vaihe 2: Katselukanavan valitseminen	164
Vaihe 3: Kieliasetusten määrittäminen.....	165
Näytön kieli (OSD).....	165
DVD-toiston ääni, tekstitys ja valikkokieli.....	165-166
Vaihe 4: Television asetukset	166
Vastaavan värijärjestelmän valitseminen.....	166-167
Television kuvaruudun asetukset.....	167
Vaihe 5: Progressive Scan -toiminnon ottaminen käyttöön	168
Vaihe 6: Ambisound-kaiuttimien asetusten määrittäminen.....	169

Levyn toisto

Levyjen käyttäminen	170-177
Toistettavat levyt.....	170
Levyn toistaminen	170
Toiston perusohjaimet.....	171
Satunnaistoisto- ja toistotoimintojen valitseminen	171
Levyraitojen ohjelmoiminen.....	172

Sisällysluettelo

Muut videolevyjen (DVD/ VCD/ SVCD) toistotoiminnot.....	172
Levyvalikon käyttäminen.....	172
Toistotietojen tarkasteleminen.....	173
Toistaminen edellisestä keskeytykskohdasta.....	173
Suurentaminen.....	173
Tekstityskielen vaihtaminen (vain DVD-levyissä).....	173
Ääniraidan kielen muuttaminen.....	174
Toiston ohjaus (vain VCD-levyissä).....	174
Esikatselutoiminto (vain VCD/SVCD-levyissä).....	174
MP3-/JPEG- ja Windows Media™ Audio -levyn toisto.....	175
JPEG-kuvatiedoston toistaminen (diaesitys).....	176
Esikatselutoiminto.....	176
Kuvan zoomaaminen.....	176
Kuvan kiertäminen ja kääntäminen.....	176
MP3-musiikin ja JPEG-kuvien toistaminen samanaikaisesti.....	177
DivX-levyn toistaminen.....	177

USB/MP3 Direct

USB-toiminnot.....	178
Toistaminen USB Flash -aseman tai USB-muistikortinlukijan avulla.....	178
MP3 Direct -toiminnot.....	179
Toistaminen kannettavasta tai kiintolevyllisestä soittimesta.....	179

Asennusasetukset

DVD-järjestelmävalikon asetukset	180-186
DVD-asetusvalikon käyttäminen	180
Yleisasetukset.....	181
Ääniasetukset.....	182
Videoasetukset.....	183-184
Etusija-asetukset.....	185-186

Radion virittäminen

Virittimen käyttö.....	187-188
Radiokanavien virittäminen	187
Pikavalinta-asemien asettaminen	187
Automaattinen asennus.....	187
Automaattinen ohjelmointitoiminto.....	188
Manuaalinen ohjelmointi	188
Pikavalinta-aseman valitseminen	188
Esivalintanumeron aseman poistaminen	188

Muuta

Äänen ja äänenvoimakkuuden valitseminen	189
Surround-äänen valitseminen	189
Digitaalisten äänitehosteiden valitseminen.....	189
Äänenvoimakkuuden säätö.....	189
Muut toiminnot	190
Ohjelmistopäivitykset.....	190
Teknisiä tietoja.....	191
Vianmääritys	192-194
Usein kysytyt kysymykset (USB)	195
Sanasto	196-197
Language Code.....	247

Yleistä

VAROITUS!

Laitteen sisällä ei ole käyttäjän huollettavissa olevia osia.

Huoltotoimenpiteet on teetettävä koulutetulla huoltohenkilökunnalla.

Huomautuksia laitteen käytöstä

Sopivan sijainnin löytäminen

- Aseta laite tasaiselle, kiinteälle ja tukevalle alustalle. Älä aseta laitetta matolle.
- Älä aseta laitetta muiden laitteiden (esim. viritin tai vahvistin) päälle, sillä ne saattavat kuumentaa laitetta.
- Älä aseta mitään laitteen päälle tai alle (esim. CD-levyjä tai lehtiä).
- Aseta laite lähelle pistorasiaa paikkaan, josta johtoon ylettyy hyvin.

Riittävä tila ilman kiertämistä varten

- Aseta laite riittävästi ilmastoituu paikkaan, jotta se ei kuumene liikaa. Varaa laitteen taka- ja yläpuolelle vähintään 10 cm ja laitteen vasemmalle ja oikealle puolelle noin 5 cm tilaa ylikuumenemisen välttämiseksi.

Älä altista laitetta korkeille lämpötiloille, kosteudelle, vedellä tai pölylle

- Laitteen päälle ei saa roiskua vettä.
- Älä aseta laitteen päälle mitään sitä mahdollisesti vahingoittavia esineitä, kuten nestettä sisältäviä esineitä tai kynttilöitä.

Laitteen mukana toimitettavat lisätarvikkeet

- 1 subwoofer
- 2 Ambisound-kaiuttimet
- 1 kauko-ohjain ja paristot
- 1 Scart-kaapeli
- 1 FM-lanka-antenni
- 1 MW-kehäantenni
- 1 valkoinen MP3-kaapeli (kannettavan soittimen liitäntöjä varten)
- 1 mikrokuituliina (DVD-laitteen ja Ambisound-kaiuttimien puhdistamiseen)
- Pika-aloitusopas

Levyjen puhdistaminen

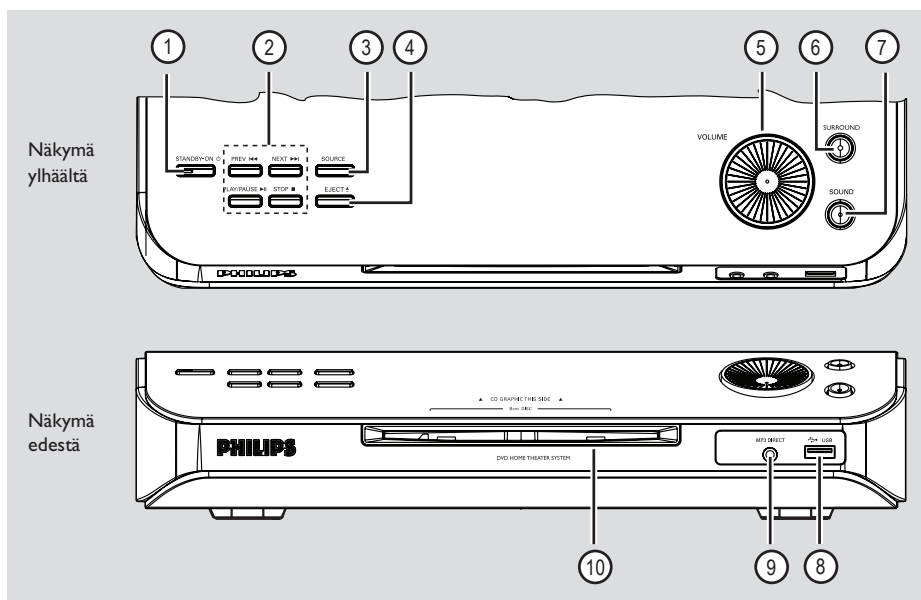
Voit puhdistaa levyn pyyhkimällä sen pehmeällä liinalla levyn keskustasta reunaa kohti.

VAROITUS!

Älä käytä liuottimia, kuten bentseeniä, ohentimia, teollisuuden käyttämiä puhdistusaineita tai levyille tarkoitettuja antistaattisia suihkeita.

Yleistä kierrätyksestä

Nämä käyttöohjeet on painettu ympäristöystävälliselle paperille. Tämä sähkölaite sisältää paljon kierrätettävissä olevia materiaaleja. Jos olet poistamassa vanhaa laitetta käytöstä, toimita se kierrätyspisteeseen. Noudata asuinpaikkakuntasi pakkausmateriaaleja, vanhoja paristoja ja käytöstä poistettuja laitteita koskevia kierrätysohjeita.



① STANDBY ON

- Kytkee tallentimeen virran tai kytkee tallentimen Eco Power valmiustilaan.

② PLAY PAUSE

- DISC: aloittaa tai lopettaa toiston.
- TUNER: aloittaa automaattivirityksen asentamisen ensimmäistä ensiasennusta varten.

STOP

- Poistuu toiminnosta.
- DISC: pysäyttää toiston.
- TUNER: pidä painiketta alhaalla, kun haluat poistaa nykyisen pikavalinta-aseman.

PREV / NEXT

- DISC: valitse raita tai pidä painiketta alhaalla, kun haluat hakea eteen- tai taaksepäin.
- TUNER: valitsee esiviritetyn radio-aseman.

③ SOURCE

- Valitsee halutun aktiivisen lähdetilan: DISC, MP3 DIRECT, TUNER (FM/MW), TV tai AUX/DI.

④ EJECT

- Poistaa levyn levyaukosta.

⑤ VOLUME

- Säättää äänenvoimakkuutta.

⑥ SURROUND

- Ottaa Ambisound-kaiutinten monikanavatilaa käyttöön tai vaihtaa stereotilaan. Kun laite on monikanavatilassa, merkkivalo palaa.

⑦ SOUND

- Vaihtaa äänitehosteen.

⑧ USB-portti

- USB Flash -aseman tai USB-muistikortinlukijan tuloliitäntä.

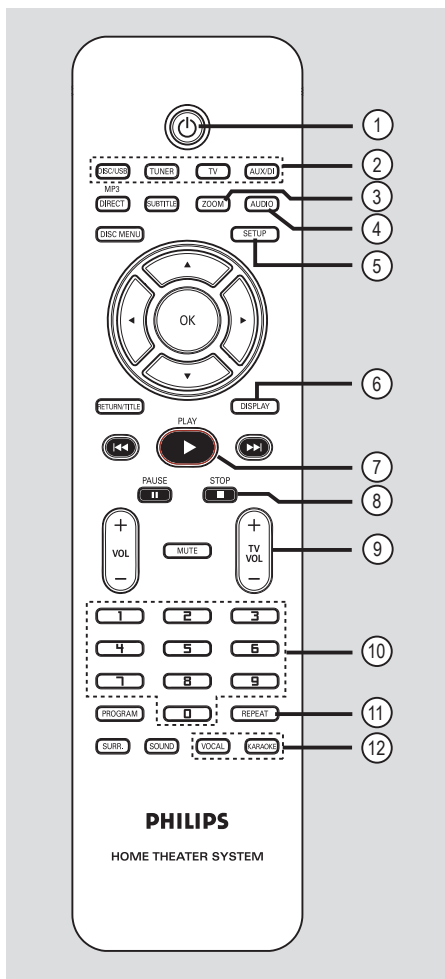
⑨ MP3 Direct

- Phono-tulo kannettavan tai kiintolevyllisen soittimen kuulokkeen lähtöliitäntöjä varten.

⑩ Levyaukko

Kauko-ohjain

Suomi



- ① **Power**
 - Kytkee tallentimen Eco Power –valmiustilaan.
- ② **Lähdepainikkeet**
 - **DISC/USB:** vaihtaa levy- tai USB-tilaan.
 - **TUNER:** vaihtaa käyttöön FM- ja MW-taajuuden.
 - **TV:** vaihtaa TV-tilaan.
 - Television ääni kulkee liitetyn kaiutinjärjestelmän kautta.
 - **AUX/DI:** ottaa käyttöön ulkoisen AUX- ja DIGITAL IN -lähdetilan.
- ③ **ZOOM**
 - Suurentaa kuvaa televisioruudussa.
- ④ **AUDIO**
 - Valitsee äänen kieliasetuksen (DVD) tai äänen (CD).
- ⑤ **SETUP**
 - Siirtyy järjestelmävalikkoon tai poistuu siitä.
- ⑥ **DISPLAY (NÄYTTÖ)**
 - Näyttää tila- ja levytiedot.
- ⑦ **PLAY ►**
 - DISC: aloittaa toiston.
- ⑧ **STOP ■**
 - Poistuu toiminnosta.
 - DISC: pysäyttää toiston.
 - DISC: poistaa levyn, kun tätä painiketta pidetään painettuna.
 - TUNER: pidä painiketta alhaalla, kun haluat poistaa nykyisen pikavalinta-aseman.
- ⑨ **TV VOL + –**
 - Säättää television äänenvoimakkuutta (vain Philips-televisioissa).
- ⑩ **Numeropainikkeet (0-9)**
 - Siirtyy valittuun raitaan tai nimikenumeroon levyllä.
 - Siirtyy valittuun pikavalintanumeroon.
- ⑪ **REPEAT**
 - Valitsee useita toistotiloja ja poistaa toistotilan käytöstä.
- ⑫ **VOCAL/KARAOKE**
 - Eivät koske tätä mallia.

⑬ MP3-DIRECT

- vaihtaa etupaneelin MP3 Direct -liitännän kautta liitetyn lähteen MP3-tilaan.

⑭ SUBTITLE

- Valitsee DVD:n tekstityskielen.

⑮ DISC MENU

- Kun laitteessa on DVD-levy: siirtyy levyn sisältövalikkoon tai poistuu siitä.
- Kun laitteessa on VCD-/SVCD-levy: siirtyy painikkeella tiivistelmävalikkoon.

⑯ ◀▶▶▶

- DISC: valitsee liikkumissuunnan valikossa.
- TUNER: paina ylös tai alas, kun haluat viritää radiotaajuuksia ylöspäin/alaspäin.
- TUNER: paina vasemmalle tai oikealle, kun haluat aloittaa automaattihau.

⑰ OK

- Vahvistaa valinnan.

⑱ RETURN/TITLE

- DVD-levy: siirtyy edelliseen valikkoon.
- VCD 2.0 levy: Näyttää toiston aikana levyn nimikevalikon tai palaa päävalikkoon

⑲ ◀◀▶▶▶▶

- DISC: alas painettuna käynnistää pikahaun taakse- tai eteenpäin.
- TUNER: valitsee esiviritetyn radio-aseman.

⑳ PAUSE II

- DISC: lopettaa toiston.

㉑ VOL + -

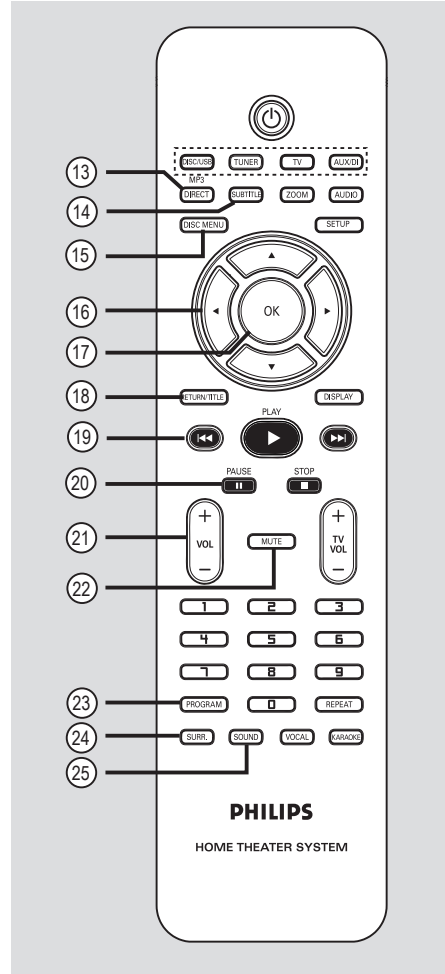
- Säättää äänenvoimakkuutta.

㉒ MUTE

- Mykistää tai palauttaa äänen.

㉓ PROGRAM

- DISC: aloittaa toiston.
- TUNER: käynnistää automaattisen ohjelmoinnin, kun tätä painiketta pidetään painettuna.



㉔ SURR.

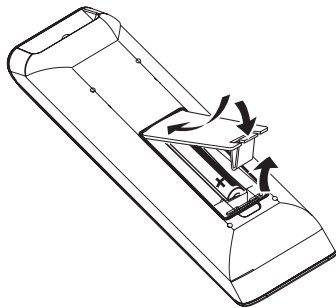
- Valitsee monikanavaisen surround- tai stereotilan.

㉕ SOUND

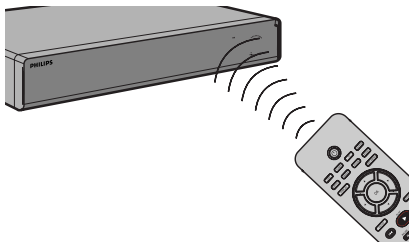
- Vaihtaa äänitehosteen.
- Siirtyy Ambisound-kaiuttimien asetusvalikkoon, kun tätä painiketta pidetään painettuna.

Kauko-ohjain (jatkuu)

Kauko-ohjaimen käyttäminen



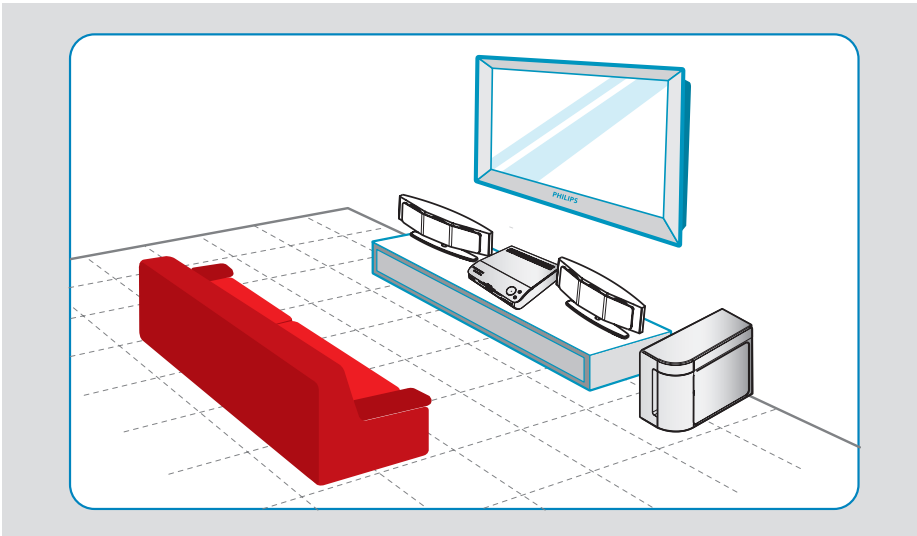
- 1 Avaa paristolokero.
- 2 Aseta kaksi R03- tai AAA-tyypin paristoa merkkien (+ -) mukaisesti paristolokeroon.
- 3 Sulje kansi.
- 4 Osoita kauko-ohjaimella suoraan DVD-laitteen etupaneelin kauko-ohjainsignaalin infrapunatunnistimeen.



- 5 Valitse haluamasi lähde painamalla kauko-ohjaimen DISC/USB-, TUNER-, TV-, AUX/DI- tai MP3 DIRECT painiketta.
- 6 Valitse haluamasi toiminto (esimerkiksi ◀◀, ▶▶).

VAROITUS!

- Poista paristot, jos ne ovat tyhjät tai jos kauko-ohjainta ei käytetä pitkään aikaan.
- Älä käytä samanaikaisesti vanhaa ja uutta paristoa tai keskenään eri tyyppisiä paristoja.
- Paristot ovat ongelmajätettä: vie käytetyt paristot keräyspisteeseen.



Vaihe 1: Kaiutinten asentaminen

Philips-kotiteatterijärjestelmä on helppo asentaa. Järjestelmän oikeanlainen sijoittaminen on tärkeää, jotta kuuntelukokemus olisi mahdollisimman täydellinen.

- 1 Sijoita Ambisound-kaiuttimet tavalliselle kuuntelukorkeudelle, keskenään samalle etäisyydelle televisiosta ja suoraan kuuntelupaikkaa kohti.



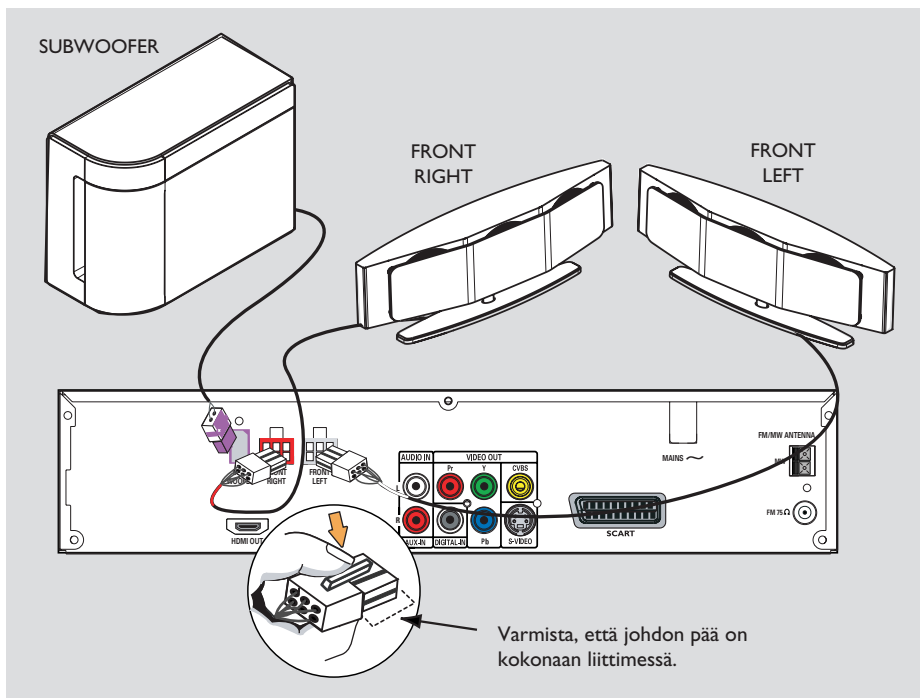
- 2 Aseta subwoofer huoneen nurkkaan vähintään metrin etäisyydelle televisiosta.

Hyödyllisiä vinkkejä:

- Oheisessa sijoittelukaaviossa on ohjeita siitä, miten saat esiin järjestelmäsi parhaat puolet. Voit sijoittaa kaiuttimet muullakin huoneeseesi sopivalla tavalla, joka tuottaa haluamasi äänenlaadun.
- Magneettisten häiriöiden välttämiseksi älä sijoita etukaiuttimia liian lähelle televisiota.
- Älä sijoita Ambisound-kaiuttimia siten, että niiden suorituskyky kärsii.
- Lisätietoja Ambisound-kaiuttimien asetuksista on luvussa Alkuvalmistelut - Vaihe 6: Ambisound-kaiuttimien asetusten määrittäminen.

VINKKI: Varmista, että kaikki laitteet on irrotettu virtalähteestä, ennen kuin muutat liitäntöjä.

Peruskytkennät (jatkuu)



Suomi

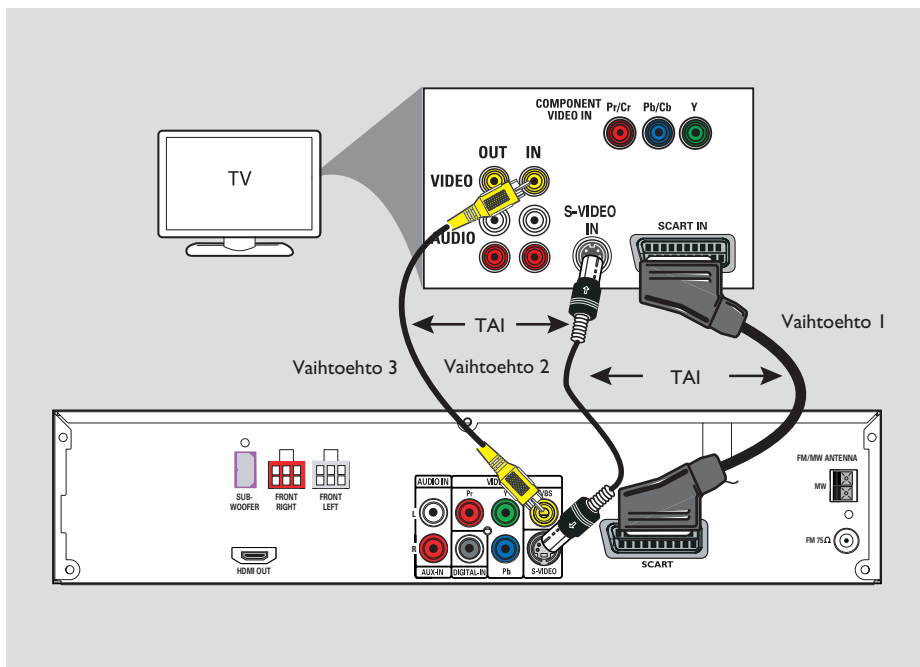
Vaihe 2: Ambisound-kaiuttimien ja subwooferin liittäminen

- Kytke Ambisound-kaiuttimet DVD-laitteen takana oleviin vastaaviin kaiutinliitäntöihin.

Hyödyllisiä vinkkejä:

- Aseta takakaiuttimet mahdollisimman kauas DVD-laitteesta, verkkolaitteesta, televisiosta ja muista säteilylähteistä häiriöiden vähentämiseksi.
- Voit irrottaa Ambisound-kaiuttimet painamalla salpaa ja vetämällä johtoa ulospäin.

VINKKI: Varmista, että kaikki laitteet on irrotettu virtalähteestä, ennen kuin muutat liitäntöjä.



Vaihe 3: Liittäminen televisioon

Voit katsella tallentimesta tulevaa ohjelmaa televisiosta liittämällä tallentimen televisioon tässä kuvatulla tavalla. Sinun tarvitsee valita vain **yksi** seuraavista videoliitännöistä.

- Jos käytössä on tavallinen televisio, noudata vaihtoehtoa 1, 2 tai 3.
- Jos käytössä on Progressive Scan -televisio, noudata vaihtoehtoa 4.
- Jos käytössä on HDMI-televisio, noudata vaihtoehtoa 5.

TÄRKEÄÄ!

Yhdistä DVD-laite suoraan televisioon.

Hyödyllinen vinkki:

- Jos käytössä SCART- tai HDMI-liitäntä, saat televisio-ohjelmien äänen kuulumaan kaiuttimista painamalla kauko-ohjaimen TV-painiketta.

Vaihtoehto 1: SCART-liitäntä

- Liitä DVD-laitteen **SCART**-liitäntä Scart-kaapelilla television vastaavaan SCART-tuloliitäntään.

Vaihtoehto 2: S-Video IN -liitännän käyttäminen

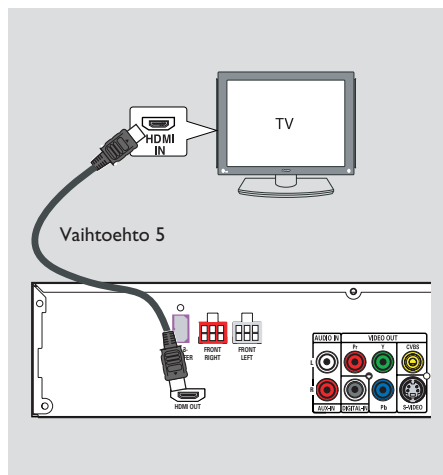
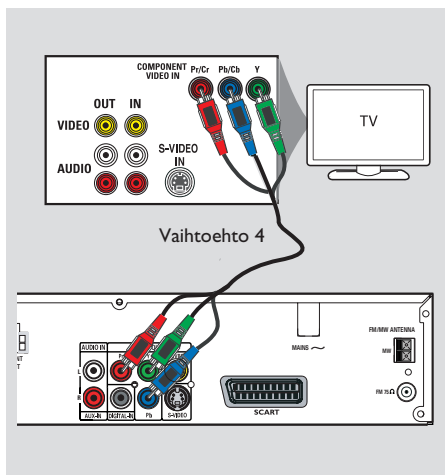
- Liitä DVD-laitteen **S-VIDEO (Y/C)** -liitäntä S-video-kaapelilla (ei toimiteta laitteen mukana) television S-Video-tuloliitäntään (tai liitäntään, jossa lukee Y/C tai S-VHS).

Vaihtoehto 3: Video (CVBS) -liitännän käyttäminen

- Liitä DVD-laitteen **CVBS**-liitäntä komposiittivideokaapelilla (keltainen – ei toimiteta laitteen mukana) television videotuloliitäntään (merkintä A/V IN, Video IN, Composite tai Baseband).

VINKKI: Varmista, että kaikki laitteet on irrotettu virtalähteestä, ennen kuin muutat liitäntöjä.

Peruskytkennät (jatkuu)



Vaihtoehto 4: Liittäminen television Progressive Scan- tai komponenttivideoliitännäisiin

Progressiivista (lomittelematonta) kuvaa voi katsella vain käytettäessä Y Pb Pr -liitännöitä ja Progressive Scan -televisiota, joka vastaanottaa progressiivista signaalia. Tällöin DVD-elokuvien kuvanlaatu on tavallista parempi.

- 1 Noudata vaihtoehtoa 1 tavallista videoliitännää varten.
- 2 Liitä liitinkotelon **Y Pb Pr** -liitimet komponenttivideokaapeleilla (punainen/sininen/vihreä - ei toimiteta laitteen mukana) television komponenttivideotuloliittimiin (merkitty Y Pb/Cb Pr/Cr tai YUV).
- 3 Jos televisio voi vastaanottaa progressiivista signaalia, lisätietoja Progressive Scan - ominaisuuden asetuksista on kohdassa Alkuvalmistelut - Vaihe 5: Progressive Scan - toiminnon ottaminen käyttöön.

Vaihtoehto 5: HDMI-yhteensopivan television liittäminen

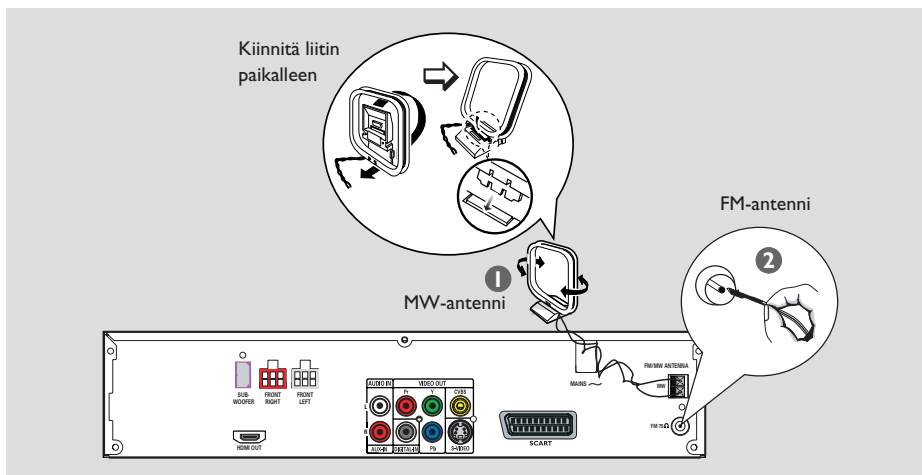
HDMI (High Definition Multimedia Interface) on digitaalinen liitäntä, joka mahdollistaa digitaalisen videokuvan siirron huonontamatta kuvanlaatua.

- 1 Kytke tallentimen **HDMI OUT** -liitäntä HDMI-kaapelilla (lisävaruste) HDMI-yhteensopivan laitteen (HDMI-TV, HDCP-yhteensopiva DVI-TV) HDMI IN -liitännään.
- 2 Kun olet tehnyt kaikki tarvittavat liitännät, asennukset ja asetukset, lisätietoja HDMI-ääni- ja videoasetuksista on luvussa Ääni- ja videoasetukset.

Hyödyllisiä vinkkejä:

- HDMI-liitäntä on yhteensopiva joidenkin DVI-laitteiden kanssa käytettäessä sopivaa sovitinta.
- Jos kytket liitännään DVI-laitteen, äänisignaalin välittämiseen tarvitaan erillinen audiokaapeli.
- Useimmat vanhat DVI-laitteet eivät ole HDCP-yhteensopivia, eikä toistaminen niillä onnistu.

VINKKI: Varmista, että kaikki laitteet on irrotettu virtalähteestä, ennen kuin muutat liitännöitä.



Vaihe 4: FM-/MW-antennien kytkeminen

- 1 Liitä MW-kehäantenni **MW**-liitäntään. Aseta MW-kehäantenni hyllylle tai kiinnitä se telineeseen tai seinälle.
- 2 Liitä FM-antenni **FM**-liitäntään. Pidennä antennia ja kiinnitä sen päät seinälle.

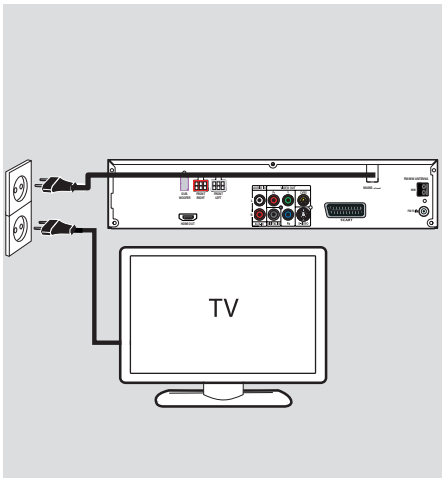
Voit parantaa FM-stereolähetysten vastaanottoa liittämällä laitteeseen ulkoisen FM-antennin (ei toimiteta laitteen mukana).

Hyödyllisiä vinkkejä:

- Etsi paras mahdollinen vastaanottotaajuus antennien sijaintia vaihtamalla.
- Vältä häiriöt sijoittamalla antennit mahdollisimman kauas televisiosta, videonauhurista ja muista säteilylähteistä.

VINKKI: Varmista, että kaikki laitteet on irrotettu virtalähteestä, ennen kuin muutat liitäntöjä.

Peruskytkennät (jatkuu)



Vaihe 5: Virtajohdon kytkeminen

**Kun kaikki liitännät on tehty
asianmukaisesti, kytke virtajohto
pistorasiaan.**

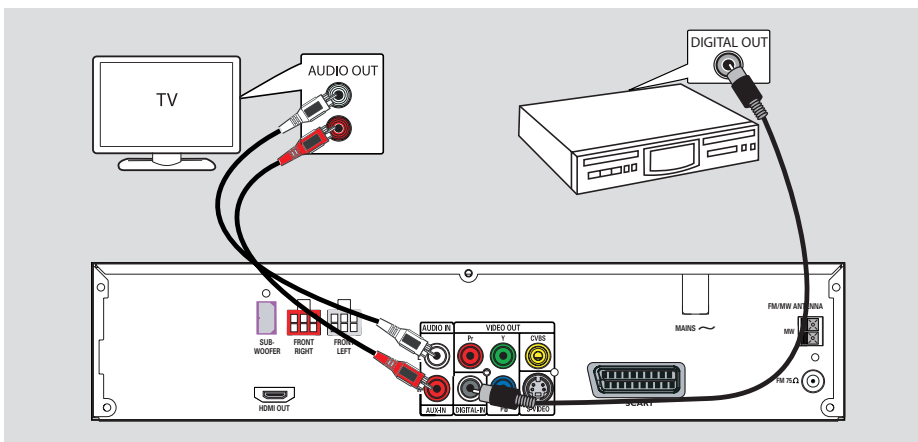
DVD-laitteen Eco Power merkkivalo syttyy.
Älä koskaan muuta tai tee uusia liitäntöjä, kun
laitteeseen on kytketty virta.

Hyödyllisiä vinkkejä:

– Tunniste- ja tehotiedot on mainittu laitteen
takaosassa tai pohjassa olevassa arvokilvessä.

VINKKI: Varmista, että kaikki laitteet on irrotettu virtalähteestä, ennen kuin muutat liitäntöjä.

Valinnaiset liitännät



AV-laitteen äänilähdön kytkeminen

Tässä DVD-laitteessa on analoginen ja digitaalinen ääniliitäntä. Voit kuunnella monikanavaista Surround-ääntä kytkemällä AV-laitteen (esimerkiksi videonauhurin, kaapeli- tai satelliittivastaanottimen tai television) äänilähdön tähän kotiteatterijärjestelmään.

- Yhdistä DVD-laitteen **AUX IN** liitännät äänikaapeleilla (punainen/valkoinen – ei toimiteta laitteen mukana) analogisen AV-laitteen AUDIO OUT liitäntöihin.

Voit kuunnella ääntä valitsemalla AUX-äänilähteen **AUX/DI**-painikkeella.

TAI

- Liitä DVD-laitteen **DIGITAL IN** -liitäntä koaksiaalikaapelilla (ei toimiteta laitteen mukana) liitetyn laitteen DIGITAL OUT -liitäntään.

Voit kuunnella ääntä valitsemalla DI-äänilähteen **AUX/DI**-painikkeella.

Hyödyllisiä vinkkejä:

- Jos television liittämiseen ei ole käytettävissä Scart- tai HDMI-kaapelia, television ääntä voi kuunnella television ääniliitäntään liitettyjen DVD-kaiuttimien kautta.
- Kun haluat nähdä liitetyn videolaitteen (esim. videonauhurin) tuottaman kuvan, liitä laitteen VIDEO OUT-liitin television VIDEO IN-liitimeen ja valitse televisiosta oikea tulokanava.

Suomi

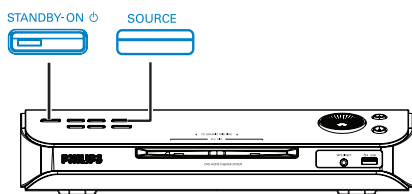
VINKKI: Lisätietoja muista mahdollisista liitännöistä on muiden laitteiden käyttöoppaissa.

Alkuvalmistelut

Vaihe 1: Virran kytkeminen DVD-laitteeseen

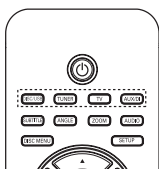
- Voit valita seuraavat tilat painamalla DVD-laitteen etupaneelin **SOURCE**-painiketta toistuvasti:

DISC → MP3 DIRECT → FM → MW →
TV → AUX → DI → DISC



Vaihtoehtoisesti voit

- painaa kauko-ohjaimen **DISC/USB-, TUNER-, TV-, AUX/DI-** tai **MP3 DIRECT** painiketta.
→ Jos laite löytää USB-laitteen, voit siirtyä levy- ja USB-tilan välillä painamalla **DISC/USB**-painiketta.
→ Voit siirtyä FM- ja MW-tilan välillä painamalla **TUNER**-painiketta.
→ Voit siirtyä analogisen ja digitaalisen äänilähdön välillä painamalla **AUX/DI**-painiketta.
→ Voit toistaa DVD-laitteeseen liitetyn kannettavan tai kiintolevyllisen soittimen ääniraitoja painamalla **MP3 DIRECT**-painiketta.



Tallentimen Eco Power valmiustilan poistaminen käytöstä

- Paina **STANDBY ON** painiketta (⏻).
→ Näyttöruutu sammuu.

Vaihe 2: Katselukanavan valitseminen

Ennen aloittamista...

Varmista, että kaikki tarvittavat liitännät on tehty, ennen kuin jatkat.

- 1 Paina **SOURCE** -painiketta, kunnes näyttöpaneelissa näkyy teksti DISC.
- 2 Kytke televisioon virta ja valitse oikea videotulokanava. Televisioruudussa on oltava sininen DVD-taustakuva.
→ Voit siirtyä televisiokanavalle 1 ja siirtyä sitten kanavaluettelossa alaspäin painamalla kauko-ohjaimen kanavanvaihtopainiketta, kunnes videotulokanava tulee näkyviin.
→ Television kauko-ohjaimen **↔** -painiketta on ehkä painettava useita kertoja.
→ Videotulokanava sijaitsee yleensä ennen numeroituja kanavia tai niiden jälkeen. Kanavan nimi usein esimerkiksi FRONT, A/V IN tai VIDEO. Lisätietoja on television käyttöopissa.

Alkuvalmistelut (jatkuu)

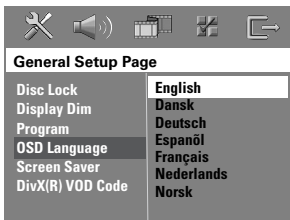
Vaihe 3: Kieliasetusten määrittäminen

Kielivaihtoehdot riippuvat asuinmaasta ja -alueesta. Kielivaihtoehdot saattavat poiketa käyttöoppaassa esitetyistä kuvista.

Näytön kieli (OSD)

Määrittämäsi kieli pysyy tässä DVD-laitteessa näyttökielenä, vaikka DVD-levyn kieltä muutettaisiin.

- 1 Siirry DISC-tilaan ja paina kauko-ohjaimen **SETUP**-painiketta.
→ Esiin tulee { **General Setup Page** } (Yleisasetukset).
- 2 Korosta { **OSD Language** } (Näyttökieli) painikkeilla ▲▼ ja valitse sitten ►.

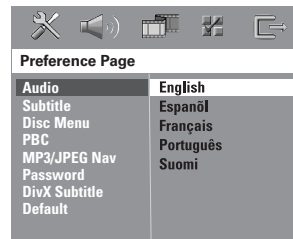


- 3 Valitse haluamasi kieli painikkeilla ▲▼ ja vahvista valinta painamalla **OK**-painiketta.

DVD-toiston ääni, tekstitys ja valikkokieli

Voit valita haluamasi kieliasetukset DVD-toistoa varten. Jos valittu kieli on tallennettuna DVD-levylle, laite toistaa levyn automaattisesti kyseisellä kielellä. Muussa tapauksessa käytetään levyn oletuskieltä.

- 1 Jos toisto on käynnissä, lopeta se painamalla ■-painiketta kahdesti, ja paina sitten **SETUP**-painiketta.
- 2 Valitse { **Preference Page** } (Asetussivu) -vaihtoehto painamalla ►-painiketta useaan kertaan.
- 3 Korosta haluamasi asetukset alla olevista asetuksista yksi kerrallaan painamalla painikkeita ▲▼. Paina sitten painiketta ►.



{ **Audio** } (Puhekieli)

Valitsee haluamasi äänen kielen DVD-toistoa varten.

{ **Subtitle** } (Tekstitys)

Valitsee haluamasi tekstityskielen DVD-toistoa varten.

{ **Disc Menu** } (Levyvalikko)

Valitsee haluamasi levyvalikon kielen DVD-toistoa varten.

- 4 Valitse haluamasi kieli painikkeilla ▲▼ ja vahvista valinta painamalla **OK**-painiketta.

Alkuvalmistelut (jatkuu)

Jos haluamaasi kieltä ei näy luettelossa, valitse { **Others** } (**Muut**). Syötä nelinumeroinen kielikoodi XXXX (Katso lisätietoja viimeiseltä sivulta.) kauko-ohjaimen **numeronäppäimillä (0-9)** ja vahvasta valinta painamalla **OK**-painiketta.

- 5 Toista vaiheet 3 ~ 4 muiden asetusten osalta.

Hyödyllisiä vinkkejä:

- Voit valitse äänen ja tekstityksen kielen DVD-toiston aikana painamalla kauko-ohjaimen **AUDIO-** ja **SUBTITLE**-painikkeita. Tämä ei kuitenkaan muuta tekemiäsi oletusasetuksia.
- Joissakin DVD-levyissä tekstityksen, äänen tai valikon kielen voi vaihtaa vain DVD-levyvalikossa.

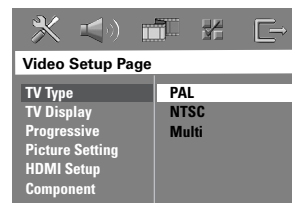
Suomi

Vaihe 4: Television asetukset

Vastaavan värijärjestelmän valitseminen

DVD-laitteessa, DVD-levyssä ja televisiossa on oltava sama värijärjestelmä, muutoin tässä järjestelmässä ei voi toistaa DVD-levyjä. Määritä television värijärjestelmä, ennen kuin muutat televisiojärjestelmää.

- 1 Paina ensin kauko-ohjaimen **DISC-** ja sitten **SETUP**.
- 2 Valitse { **Video Setup Page** } (Videoasetukset) painamalla toistuvasti painiketta ►.
- 3 Korosta { **TV Type** } (TV:n tyyppi) valitsemalla ▼ ja painamalla sitten painiketta ►.



{ **PAL** }

Valitse tämä asetus, jos laitteeseen liitettyssä televisiossa on PAL-värijärjestelmä. Tämä toiminto muuttaa PAL-levyn videosignaalin NTSC-muotoon.

{ **NTSC** }

Valitse tämä asetus, jos laitteeseen liitettyssä televisiossa on NTSC-värijärjestelmä. Tämä toiminto muuttaa PAL-levyn videosignaalin NTSC-muotoon.

{ **Multi** }

Valitse tämä asetus, jos laitteeseen liitetty televisio on yhteensopiva sekä NTSC- että PAL-värijärjestelmän kanssa (multi-system). Kuvalähdön tyyppi määräytyy levyn signaalin mukaan.

VINKKI: Allieviivat asetukset ovat tehdasasetuksia.

Voit palata edelliseen valikkokohtaan painamalla ◀-painiketta. Poistu valikosta painamalla **SETUP**-painiketta.

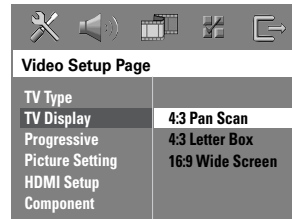
Alkuvalmistelut (jatkuu)

- 4 Valitse jokin vaihtoehtoista ja paina sitten **OK**-painiketta.
- Noudata televisioruudussa näkyviä ohjeita ja vahvista valinta, jos haluat valita asetuksen.
 - Jos televisioruutu on tyhjä tai vääristynyt, odota automaattista palautusta 15 sekuntia.

Television kuvaruudun asetukset

Määritä tallentavan DVD-soittimen kuvasuhde siihen liitetyn television mukaan. Valitsemasi muodon on oltava käytettävissä levyllä. Jos muoto ei ole käytettävissä, television näyttöasetukset eivät vaikuta kuvaan toiston aikana.

- 1 Siirry DISC-tilaan ja paina kauko-ohjaimen **SETUP**-painiketta.
- 2 Valitse { **Video Setup Page** } (Videoasetukset) painamalla toistuvasti painiketta ►.
- 3 Korosta { **TV Display** } (TV-ruutu) valitsemalla ▼ ja painamalla sitten painiketta ►.



{ 4:3 Pan Scan }

Valitse tämä asetus, jos käytössä on tavallinen televisio ja jos haluat kuvan, jonka reunoja on typistetty tai muotoiltu.



{ 4:3 Letter Box }

Valitse tämä asetus, jos käytössä on tavallinen televisio. Tässä tapauksessa televisioruudussa näkyy laajakuva, jonka näytön ylä- ja alareunaan tulee palkki.



{ 16:9 Wide Screen }

Valitse tämä asetus, jos käytössä on laajakuvatelevisio.



- 4 Valitse jokin vaihtoehtoista ja paina sitten **OK**-painiketta.

VINKKI: Alleviivatut asetukset ovat tehdasasetuksia.

Voit palata edelliseen valikkokohtaan painamalla ◀-painiketta. Poistu valikosta painamalla **SETUP**-painiketta.

Alkuvalmistelut (jatkuu)

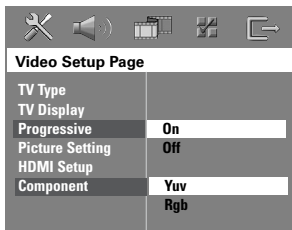
Vaihe 5: Progressive Scan -toiminnon ottaminen käyttöön

(vain progressiivista kuvaa näyttävät televisiot)
Progressiivisessa (lomittelemattomassa) kuvassa näytetään sekunnissa kaksinkertainen määrä ruutuja verrattuna lomiteltuun kuvaan (tavallinen TV-järjestelmä). Progressiivisessa kuvassa on lähes kaksinkertainen määrä juovia, joten kuva on korkealaatuinen ja tarkka.

Ennen aloittamista

Varmista, että DVD-laite on liitetty progressiivista kuvaa näyttävään televisioon Y Pb Pr-liitännän kautta (lisätietoja on kohdassa Vaihtoehto 4: Liittäminen television Progressive Scan- tai komponenttvideoliitäntä ään).

- 1 Ota television Progressive Scan -tila pois käytöstä tai käynnistä lomitettu tila (lisätietoja on television käyttöoppaassa).
- 2 Käynnistä DVD-laite ja paina **SOURCE**-painiketta, kunnes näyttöpaneeliin tulee teksti DISC.
- 3 Kytke televisioon virta ja valitse oikea videotulokanava.
→ Sininen DVD-taustanäyttö tulee näkyviin televisioruutuun.
- 4 Paina kauko-ohjaimen **SETUP**-painiketta.
- 5 Valitse { **Video Setup Page** } (Videoasetukset) painamalla toistuvasti painiketta ►.
- 6 Valitse { **Component** } > { **Yuv** } ja vahvista valinta painamalla **OK**-painiketta.



- 7 Valitse { **Progressive** } > { **On** } (On) ja vahvista valinta painamalla **OK**-painiketta.
- 8 Lue televisioruudussa näkyvä viesti ja vahvista **OK** valikossa painamalla **OK**-painiketta.
→ Jos televisioruutu on tyhjä tai vääristynyt, odota automaattista palautusta 15 sekuntia.
- 9 Muussa tapauksessa valitse { **Cancel** } (Peruuta) ja palaa edelliseen valikkoon painamalla **OK**-painiketta.

Televisioruudun kuva ei näy, ennen kuin Progressive Scan -tila otetaan käyttöön.

- 9 Ota television Progressive Scan -tila käyttöön (lisätietoja on television käyttöoppaassa).
→ Television kuvaruutuun tulee viesti.
- 10 Vahvista tiedot valitsemalla **OK** valikossa ja painamalla **OK**-painiketta.
→ Asetukset on nyt määritetty, ja voit nauttia laadukkaasta kuvasta.

Jos kuva ei näy, toimi seuraavasti:

- 1 Paina **EJECT** ▲ -painiketta.
- 2 Paina kauko-ohjaimen ◀ -painiketta.
- 3 Paina kauko-ohjaimen **MUTE**-painiketta.

Hyödyllinen vinkki:

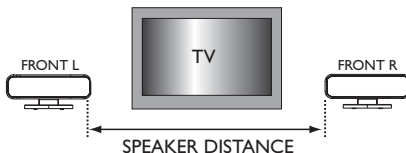
– Kaikki progressiivista kuvaa näyttävät televisiot ja teräväpiirtotelevisiot eivät ole täysin yhteensopivia tämän laitteen kanssa, mikä näkyy luonnottomana kuvana toistettaessa DVD VIDEO -levyä Progressive Scan -tilassa. Kytke tässä tapauksessa Progressive Scan -toiminto pois käytöstä sekä DVD-laitteesta että televisiosta.

VINKKI: Voit palata edelliseen valikkokohtaan painamalla ◀ -painiketta. Poistu valikosta painamalla **SETUP**-painiketta.

Vaihe 6: Ambisound-kaiuttimien asetusten määrittäminen

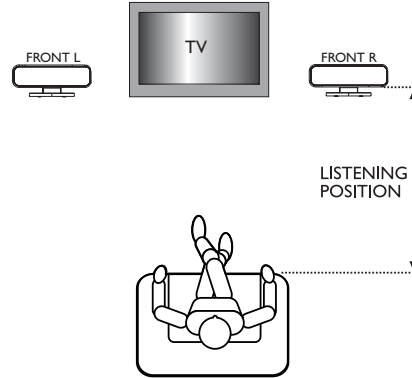
Voit säätää seuraavia Ambisound - kaiutinjärjestelmän asetuksia: Room Acoustics (Tilan akustiikka), Speaker Distance (Kaiuttimien etäisyys) ja Listening Position (Kaiuttimien sijainti). Voit varmistaa parhaan äänentoiston sijoittamalla Ambisound - kaiutinjärjestelmän ja säätämällä sen asetukset katselutilaan sopivalla tavalla.

- 1 Siirry Ambisound-kaiuttimien asetuksiin pitämällä kauko-ohjaimen **SOUND**-painiketta painettuna.
- 2 Valitse **◀▶**-painikkeilla **{ ROOM ACOUSTICS }** (TILAN AKUSTIIKKA) ja paina sitten **OK**-painiketta
- 3 Valitse tilatyypiksi **◀▶**-painikkeilla ja vahvista painamalla **OK**.
→ **{ HARD }** (Kova) betoni- ja lasiseinille.
→ **{ SOFT }** (Pehmeä) puuseinille.
- 4 Valitse painikkeilla **◀▶** **{ SPEAKER DISTANCE }** (Kaiuttimien etäisyys) ja paina **OK**-painiketta.



- 5 Valitse painikkeilla **◀▶** kahden Ambisound-kaiuttimien välinen etäisyys ja vahvista valinta **OK**-painikkeella.
→ **{ NEAR }** (Lähellä), kun etäisyys on alle 1 metri.
→ **{ DEFAULT }** (Oletus), kun etäisyys on 1 - 2,5 metriä.
→ **{ FAR }** (Kaukana), kun etäisyys on yli 2,5 metriä.

- 6 Valitse painikkeilla **◀▶** **{ LISTENING POSITION }** (Kaiuttimien sijainti) ja paina **OK**-painiketta.



- 7 Valitse painikkeilla **◀▶** Ambisound-kaiuttimien välinen etäisyys ja vahvista **OK**-painikkeella.
→ **{ NEAR }** (Lähellä), kun etäisyys on alle 1,5 metriä.
→ **{ DEFAULT }** (Oletus), kun etäisyys on 1,5 - 2,5 metriä.
→ **{ FAR }** (Kaukana), kun etäisyys on yli 2,5 metriä.
- 8 Ambisound-kaiuttimien asetukset on nyt määritetty ja asetusnäyttö sulkeutuu automaattisesti.

VINKKI: Voit palata edelliseen valikkokohtaan painamalla **◀**-painiketta. Poistu valikosta painamalla **SETUP**-painiketta.

Levyjen käyttäminen

Toistettavat levyt



Tässä kotiteatterijärjestelmässä voi toistaa seuraavia levymuotoja:

- DVD-levyt (Digital Versatile Disc)
- Video-CD-levyt (VCD)
- Super Video CD-levyt (SVCD)
- Viimeistellyt DVD+R[W]-levyt (DVD+Recordable[Rewritable])
- CD-R(W)-levyille tallennetut CD-levyt (Audio Compact Disc).
- CD-R(W)-levyille tallennetut MP3- / Windows Media™ Audio -levyt, kuvatiedostot (Kodak, JPEG).
 - ISO 9660/UDF
 - JPEG-tarkkuus enintään 3072 x 2048
 - Tuetut näytteenottotaajuuudet: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - Tuetut bittinopeudet: 32–256 (kbps), vaihtuvat bittinopeudet (keskimäärin 128 kbps)–CD-R[W]-levyille tallennetut MPEG-4-tiedostot:
- CD-R[W]/DVD+R[W]-levyille tallennetut DivX-tiedostot:
 - DivX 3/4/5/6, DivX Ultra
 - QPEL-tuki (Quarter Pixel).

DVD-levyjen aluekoodit

DVD-levyihin ja soittimiin on lisätty aluerajoituksia. Varmista ennen levyn toistamista, että levyssä ja soittimessa on sama alueasetus. Tämän DVD-laitteen aluekoodi on merkitty laitteen takapaneeliin.

TÄRKEÄÄ!

- Jos televisioruudussa näkyy estomerkki (Ø tai X) painiketta painettaessa, kyseinen toiminto ei ole käytettävissä tällä hetkellä tai laitteessa olevan levyn kanssa.
- Älä laita levykelkkaan muita esineitä kuin levyjä, ettei soitin vioitu.

Levyn toistaminen

- 1 Paina toistuvasti **SOURCE**-painiketta, kunnes näytössä näkyy teksti DISC (Levy). (Voit myös painaa kauko-ohjaimen **DISC/USB**-painiketta).
- 2 Kytke televisioon virta ja siirry DVD-laitteen käyttämälle videotulokanavalle. (Televisiokanavan nimi voi olla esimerkiksi EXT, 0 tai AV).
→ Televisioruudussa on oltava sininen DVD-taustakuva.
- 3 Aseta levy levyaukkoon.
→ Varmista, että levyn tekstipuoli on ylöspäin. Aseta kaksipuoliset levyt toistettava puoli ylöspäin.
→ Aseta halkaisijaltaan 8 cm:n levy keskelle levykelkkaa.
- 4 Toisto alkaa automaattisesti.
→ Tietoja muista toistomahdollisuuksista ja ominaisuuksista on seuraavilla sivuilla.
- 5 Kun haluat poistaa levyn, pysäytä toisto ja paina **EJECT** ▲ -painiketta.
- Voit poistaa levyn myös pitämällä kauko-ohjaimen **STOP** ■ -painiketta painettuna.

Hyödyllinen vinkki:

- Jos jonkin tietyn levyn toistaminen ei onnistu, vaihda levyä. Tällä DVD-laitteella ei voi toistaa virheellisesti alustettuja levyjä.

VINKKI: Levyn tyyppi ja ominaisuudet tai levyn luonnissa käytetyn tallennus- ja luontiohjelmiston tila voi aiheuttaa sen, ettei joidenkin levyjen toisto onnistu tällä tallentimella.

Levyjen käyttäminen (jatkuu)

Toiston perusohjaimet

Toiston keskeyttäminen

- Paina toiston aikana kauko-ohjaimen painiketta ►II (tai painiketta II).
- Pysäytystilassa voit näyttää seuraavan kuvaruudun painamalla toistuvasti II -painiketta (vain videotoston yhteydessä).
- Voit palata toistoon painamalla uudelleen painiketta ►II (tai kaukosäätimen painiketta **PLAY** ►).

Toisen raidan tai osan valitseminen

- Kirjoita raidan tai luvun numero painamalla painikkeita ◀◀◀ / ▶▶▶ (Seur/Edel) tai käyttämällä **numeronäppäimistöä (0-9)**.
- Jos raidan uusintatila on käytössä, voit toistaa saman raidan tai osan painamalla painiketta ◀◀◀ uudelleen.

Hakeminen eteen- ja taaksepäin

- Pidä ◀◀◀ / ▶▶▶-painiketta (Seur/Edel) alhaalla.
- Voit nopeuttaa tai hidastaa hakunopeutta haun aikana painamalla painikkeita ◀◀◀ / ▶▶▶ toistuvasti.
- Palaa takaisin toistotilaan painamalla uudelleen painiketta ►II tai painamalla kauko-ohjaimen **PLAY** ►-painiketta.

Toiston pysäyttäminen

- Paina ■-painiketta.

Hyödyllinen vinkki:

– Tämä virransäästöominaisuus asettaa laitteen automaattisesti Eco Power valmiustilaan, jos mitään painiketta ei paineta 30 minuutin kuluessa toiston loppumisesta.

Satunnaistoisto- ja toistotoimintojen valitseminen

- Voit valita uusintatoistotilan painamalla kauko-ohjaimen **REPEAT**-painiketta toistuvasti levyä toistettaessa.

DVD

- RPT ONE (osan toisto)
- RPT TT (nimikkeen toisto)
- SHUFFLE (satunnaistoisto)
- RPT SHF (satunnaistoiston toisto)
- RPT OFF (poistu toistotilasta)

VCD/SVCD/CD

- RPT ONE (osan toisto)
- RPT ALL (koko levyn toisto)
- SHUFFLE (satunnaistoisto)
- RPT SHF (satunnaistoiston toisto)
- RPT OFF (poistu toistotilasta)

MP3/DivX/Windows Media™ Audio

- RPT ONE (osan toisto)
- RPT ALL (koko levyn toisto)
- SHUFFLE (satunnaistoisto)
- RPT OFF (poistu toistotilasta)

Hyödyllinen vinkki:

– Uusintatoisto ei ole käytettävissä VCD-levyissä, kun PBC-tila on käytössä.

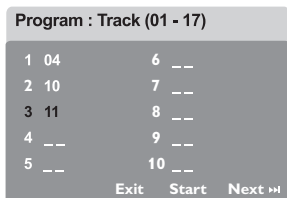
Levyjen käyttäminen (jatkuu)

Levyraitojen ohjelmoiminen

(ei kuva- tai MP3-levyille)

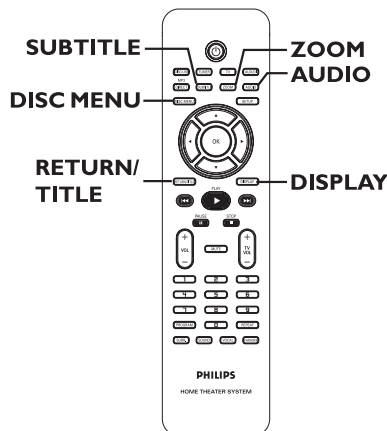
Voit toistaa levyn sisällön haluamassasi järjestyksessä ohjelmoimalla toistettavat raidat.

- 1 Paina kauko-ohjaimen **PROGRAM**-painiketta.
→ Ohjelmointivalikko avautuu.



- 2 Valitse haluamasi raidan tai osan numero **Numeropainikkeet (0-9)**.
- 3 Voit siirtyä edelliseen tai seuraavaan kohtaan painikkeilla ◀▶▲▼.
- Jos ohjelmoituja raitoja on yli kymmenen, valitse televisioruudussa { **Next** } (Seuraava) ja siirry seuraavalle ohjelmointisivulle painamalla **OK** tai kauko-ohjaimen painiketta ▶▶I.
- Voit poistaa raidan tai osan ohjelmointivalikosta valitsemalla ensin raidan tai osan ja painamalla sitten **OK**-painiketta.
- 4 Kun olet valmis, valitse näytössä { **Start** } (Aloitus) ja aloita toisto painamalla **OK**-painiketta.
→ Toisto alkaa ohjelmoituun jaksoon valituilla raitoilla.
- 5 Voit poistua ohjelmointivalikosta valitsemalla valikosta { **Exit** } (Poistu) ja painamalla **OK**-painiketta.

Muut videolevyjen (DVD/VCD/SVCD) toistotoiminnot



Levyvalikon käyttäminen

Levytyydytykseen riippuen televisioruutuun saattaa tulla valikko, kun levy asetetaan laitteeseen.

Toisto-ominaisuuksien tai toistettavan kohteen valitseminen

- Aloita toisto painamalla painikkeita ◀▶▲▼ tai kauko-ohjaimen **Numeropainikkeet (0-9)** ja valitsemalla sitten **OK**.

Valikon käyttäminen tai sen poistaminen

- Paina kauko-ohjaimen **DISC MENU**-painiketta.

VINKKI: Tässä kuvatut ominaisuudet eivät ehkä ole käytettävissä tietyissä levyissä.
Tutustu aina levyn mukana toimitettuihin ohjeisiin.

Levyjen käyttäminen (jatkuu)

Toistotietojen tarkasteleminen

DVD-laitteen näyttövalikko sisältää levyn toistotiedot (esimerkiksi nimikkeen tai osan numeron, kuluneen ajan, äänen ja tekstityksen kielen). Voit tehdä monia toimenpiteitä keskeyttämättä levyn toistoa.

- 1 Paina **DISPLAY**-painiketta toiston aikana.
→ Televisioruutuun tulee luettelo käytettävissä olevista levyn tiedoista.

DVD

Menu ▶	
Title	02/02
Chapter	02/14
Audio	5.1CH
Subtitle	Off ▼
Bitrate ██████████ Title Elapsed 0:29:17	

VCD/SVCD

Menu ▶	
Track	01/02
Disc Time	0:49:17
Track Time	0:03:43
Repeat	Off ▼
Time Disp.	Total Elapsed
Bitrate ██████████ Total Elapsed 0:29:17	

- 2 Voit tarkastella tietoja painamalla painikkeita ▲▼ ja muuttaa niitä painamalla **OK**-painiketta.
- 3 Syötä haluamasi arvot **numeronäppäimillä (0-9)** tai tee valinta painamalla painiketta ▲▼. Vahvista valinta painamalla **OK**-painiketta.
→ Toistokohta siirtyy valittuun aikaan tai nimikkeeseen, osaan tai raitaan.

Toistaminen edellisestä keskeytykskohdasta

DVD-laitteen pitäisi nyt jatkaa automaattisesti levyn toistamista viimeisestä pysäytyskohdasta (toistaa vain 10 viimeistä levyä, jotka on tallennettu ilman valikkoa).

- 1 Lataa jokin viimeksi toistetuista 10 levyistä.
- 2 Kun näyttöruudussa näkyy teksti **LOADING** (Lataa), voit jatkaa toistoa viimeisestä pysäytyskohdasta painamalla painiketta **PLAY ▶** (tai näyttöpaneelissa painiketta ▶||).

Jatkamistilan peruuttaminen

- Paina ■-painiketta kaksi kertaa.

Suurentaminen

Tämän toiminnon avulla voit suurentaa ja panoroida television kuvaruudussa näkyvää kuvaa.

- 1 Voit valita zoomausasetuksen levyä toistettaessa painamalla kauko-ohjaimen **ZOOM**-painiketta toistuvasti.
→ Voit panoroida zoomattua kuvaa painikkeilla ◀▶▲▼.
→ Toisto jatkuu.
- 2 Voit palauttaa kuvan alkuperäiseen kokoonsa painamalla **ZOOM**-painiketta toistuvasti.

Tekstityskielen vaihtaminen (vain DVD-levyissä)

Tämä toiminto on käytettävissä vain monikielisen äänen sisältävissä DVD-levyissä. Voit vaihtaa haluamasi kielen DVD-levyä toistettaessa.

- Voit valita jonkin muun tekstityskielen painamalla **SUBTITLE**-painiketta toistuvasti.

VINKKI: Tässä kuvatut ominaisuudet eivät ehkä ole käytettävissä tietyissä levyissä.
Tutustu aina levyn mukana toimitettuihin ohjeisiin.

Levyjen käyttäminen (jatkuu)

Ääniraidan kielen muuttaminen

Tämä toiminto on käytettävissä vain monikielisen äänen sisältävissä DVD-levyissä. Voit vaihtaa haluamasi kielen DVD-levyä toistettaessa.

- Voit valita jonkin käytettävissä olevista kielistä painamalla **AUDIO**-painiketta toistuvasti.

VCD-levyjen äänilähtökanavan valitseminen

- Valitse jokin levyssä käytettävissä olevista äänikanavista (STEREO, MONO LEFT, MONO RIGHT tai MIX MONO) painamalla **AUDIO**-painiketta toistuvasti.

Toiston ohjaus (vain VCD-levyissä)

PBC-toistonohjaustoiminnon avulla voit toistaa video-CD-levyjä vuorovaihteisesti seuraamalla näytön valikkoa. Tätä toimintoa voi käyttää myös Etusija-asetukset-valikosta.

VCD-levyt, joissa on PBC-toistonohjaustoiminto (vain versiossa 2.0)

- Voit siirtyä levyn nimike- tai päävalikkoon painamalla **RETURN/TITLE**-painiketta toiston aikana.

Esikatselutoiminto (vain VCD/SVCD-levyissä)

Tämä toiminnon avulla voit katsella tai kuunnella VCD- tai SVCD-levyn alkua.

- 1 Paina **DISC MENU**-painiketta.



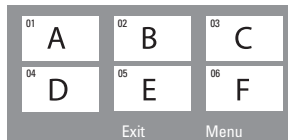
- 2 Valitse jokin vaihtoehdoista painikkeilla **▲▼** ja paina sitten **OK**-painiketta.

{ **Track Digest** } (Levyn jaksotus) näyttää samalla näytöllä kuusi raitaa kerrallaan. Tämän toiminnon avulla näet levyn kaikki raidat yhdellä silmäyksellä.

{ **Disc Interval** } (Kappaleiden tiivistelmä) näyttää levyn koko sisällön pikkukuvina. Jakaa levyn kuuteen osaan samanpituisin välein ja näyttää ne samalla näytöllä.

{ **Track Interval** } (Kappale jaksoteltuna) näyttää yhden raidan sisällön kuutena pikkukuvana. Jakaa raidan kuuteen osaan samanpituisin välein ja näyttää ne samalla näytöllä.

Tämä ominaisuus on käytettävissä vain toistotilassa.



- Siirry edelliselle tai seuraavalle sivulle painamalla painikkeita **◀◀** / **▶▶**.
- Voit palata päävalikkoon valitsemalla näytössä { **Menu** } (Valikko) ja painamalla sitten **OK**-painiketta.
- Aloita toisto painamalla haluamasi pikkukuvan kohdalla **OK**-painiketta.
- 3 Voit poistua esikatseluvalikosta valitsemalla näytöllä { **Exit** } (Poistu) ja painamalla sitten **OK**-painiketta.

VINKKI: Tässä kuvatut ominaisuudet eivät ehkä ole käytettävissä tietyissä levyissä. Tutustu aina levyn mukana toimitettuihin ohjeisiin.

Levyjen käyttäminen (jatkuu)

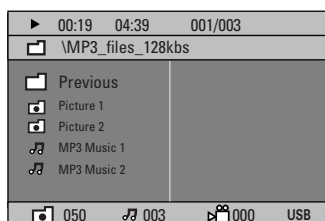
MP3-/JPEG- ja Windows Media™ Audio -levyn toisto

Tällä DVD-järjestelmällä voidaan toistaa CD-R/RW-levyille tallennettuja MP3-, JPEG-, Windows Media™ Audio-tiedostoja tai kaupallisia CD-levyjä.

Ennen aloittamista...

Kytke televisioon virta ja siirry videotulokanavalle. (Katso kohta Oikean katselukanavan valitseminen.)

- 1 Aseta levy laitteeseen.
→ Tietojen lukeminen saattaa kestää yli 30 sekuntia hakemisto- tai tiedostoasetusten monimutkaisuuden vuoksi.
→ Levyvalikko tulee näkyviin televisioruutuun.



- 2 Jos tiedostovalikossa on useita kansioita, valitse haluamasi kansio ▲▼-painikkeilla ja avaa kansio painamalla OK-painiketta.
- 3 Valitse nimike painikkeilla ▲▼ ja aloita toisto painamalla OK-painiketta.
→ Toisto alkaa valitun raidan tai tiedoston kohdalta ja toistoa jatketaan kansion loppuun asti.

Toiston aikana voit tehdä seuraavia toimia:

- Voit vaihtaa kansion raitaa tai tiedostoa painamalla painikkeita ◀◀ / ▶▶.
- Paina painiketta ◀◀ / ▶▶, kun haluat pikakelata musiikkikappaleita eteen- tai taaksepäin.
- Kun haluat vaihtaa levyn kansiota, palaa ensin päävalikkoon painamalla painiketta ▲. Valitse sitten kansio päävalikosta painamalla painiketta ▲▼ ja vahvista valinta painamalla OK-painiketta.
- Tuo erilaiset toistotilat näkyviin painamalla REPEAT-painiketta toistuvasti.
- 4 Voit lopettaa toiston painamalla painiketta ■.

Hyödyllinen vinkki:

– Kun laitteeseen asetetaan MP3/JPEG-levy, voit ohittaa kansiovalikon asettamalla Etusija-asetukset-sivulla MP3/JPEG NAV asetukseksi { Without Menu } (Ei valikkoa).

Levyjen käyttäminen (jatkuu)

JPEG-kuvatiedoston toistaminen (diaesitys)

Ennen aloittamista...

Kytke televisioon virta ja siirry videotulokanavalle. Katso kohta Oikean katselukanavan valitseminen.

- Aseta kuvalevy laitteeseen (Kodak Picture CD, JPEG).
 - Jos kyseessä on Kodak-levy, diaesitys alkaa automaattisesti.
 - Jos kyseessä on JPEG-levy, televisioruutuun ilmestyy kuvavalikko. Aloita diaesitys painamalla **PLAY** ► (tai ►II).

Esikatselutoiminto

- 1 Paina ■-painiketta toiston aikana.
 - Televisioruudussa näkyy 12 pikkukuvaa.



- 2 Voit näyttää edellisellä tai seuraavalla sivulla olevat kuvat painamalla painikkeita ◀◀/ ▶▶.
- 3 Korosta haluamasi kuva painikkeilla ◀▶▶▼ ja aloita toisto valitsemalla **OK**.
- 4 Voit palata kuvalevyn valikkoon painamalla **DISC MENU**-painiketta.

Kuvan zoomaaminen

- 1 Voit valita zoomausasetuksen levyä toistettaessa painamalla **ZOOM**-painiketta toistuvasti.
- 2 Voit panoroida zoomattua kuvaa painikkeilla ◀▶▶▼.

Hyödyllinen vinkki:

– Ominaisuus ei ole käytössä DivX-levyn yhteydessä.

Kuvan kiertäminen ja kääntäminen

- Voit kiertää ja kääntää televisioruudun kuvaa toiston aikana painikkeilla ◀▶▶▼.

▲: kuvan kääntäminen pystysuunnassa
▼: kuvan kääntäminen vaakasuunnassa
◀: kuvan kiertäminen vastapäivään
▶: kuvan kiertäminen myötäpäivään

Tuettu tiedostomuoto:

- Tiedostotunnisteen on oltava *.JPG eikä *.JPEG.
- Laitteella voi toistaa ainoastaan DCF-standardin mukaisia stillkuvia tai esimerkiksi TIFF-muotoisia JPEG-kuvia. Laitteella ei voi toistaa liikkuvia kuvia, kuten Motion JPEG -kuvia, muita kuin JPEG-muotoisia kuvia tai kuvia, joihin on liitetty ääntä.
- Jos levyllä on paljon kappaleita tai kuvia, koko DVD-levyn sisällön näyttäminen saattaa kestää kauan.
- Progressive JPEG -tiedostojen näyttäminen kestää kauemmin kuin Baseline JPEG -tiedostojen.

VINKKI: Levyntyyppi ja ominaisuudet tai levyn luonnissa käytetyn tallennus- ja luontiohjelmiston tila voi aiheuttaa sen, ettei joidenkin levyjen toisto onnistu tällä tallentimella.

Levyjen käyttäminen (jatkuu)

MP3-musiikin ja JPEG-kuvien toistaminen samanaikaisesti

Voit luoda musiikkikuvaesityksen, jos levyllä on sekä MP3-musiikkia että JPEG-kuvatiedostoja.

- 1 Aseta musiikkia ja kuvia sisältävä MP3-levy laitteeseen.
- 2 Valitse valikosta haluamasi MP3-raita ja aloita toisto painamalla painiketta **PLAY** ► (tai ►II).
- 3 MP3-musiikin toiston aikana voit valita levyn valikosta kuvakansion painikkeilla ◀▶▲▼. Paina sitten **PLAY** ►-painiketta (tai ►II-painiketta).
→ Kansion kuvatiedostot näytetään järjestyksessä.
- 4 Voit lopettaa samanaikaisen toiston painamalla ensin **DISC MENU**-painiketta ja sitten ■-painiketta.

Hyödyllisiä vinkkejä:

- On normaalia, että MP3-levyä kuunneltaessa kuuluu toisinaan häiriöitä.
- On normaalia, että Internetistä ladatuissa MP3-levyissä esiintyy ajoittain pikselöintiä heikon digitaalisen laadun vuoksi.
- Moni-istuntolevyistä voi toistaa vain ensimmäisen istunnon.

DivX-levyn toistaminen

Tämä DVD-laite tukee tietokoneelta CD-R/RW- ja DVD±R/±RW-levylle kopioitujen DivX-elokuvien toistamista (Katso General Setup Page (Yleisasetukset) - { DivX(R) VOD code }).

- 1 Aseta DivX-levy laitteeseen.
- 2 Aloita toisto painamalla **PLAY** ►-painiketta (tai ►II-painiketta).

Toiston aikana voit tehdä seuraavia toimia:

- Jos DivX-levyllä on monikielistä tekstitystä, voit vaihtaa tekstityskielen painamalla kauko-ohjaimen **SUBTITLE**-painiketta toiston aikana.
- Voit tehdä pikahaun eteen- tai taaksepäin painamalla kauko-ohjaimen ◀- ja ▶-painikkeita.
- Paina **DISPLAY**-painiketta toistuvasti, kunnes aikahakuvalikko tulee esiin. Anna haluamasi toiston aloitusaika painikkeilla ja vahvista valintasi painamalla **OK**-painiketta.
→ Toisto alkaa antamasi aikana.

Hyödyllisiä vinkkejä:

- .srt-, .smi-, .sub, .ssa- tai .ass-päätteisiä tekstitystiedostoja tuetaan, mutta ne eivät näy tiedostovalikossa.
- Tekstitystiedoston nimen on oltava sama kuin elokuvatiedoston nimi.
- Kerrallaan näytettävän tekstityksen enimmäispituus on 45 merkkiä.

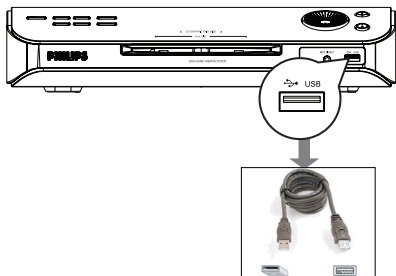
VINKKI: Levyn tyyppi ja ominaisuudet tai levyn luonnissa käytetyn tallennus- ja luontiohjelmiston tila voi aiheuttaa sen, ettei joidenkin levyjen toisto onnistu tällä tallentimella.

USB-toiminnot

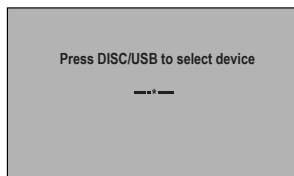
Toistaminen USB Flash -aseman tai USB-muistikortinlukijan avulla

Tämä DVD-järjestelmä pystyy käyttämään ja näyttämään JPEG-, MP3- tai Windows Media™-tiedostoja USB Flash -asemasta tai USB-muistikortinlukijasta. Tietoja ei voi muokata eikä näille levyille voi tallentaa.

- 1 Aseta USB Flash-asema tai USB-muistikortinlukija etupaneelissa olevaan USB-porttiin.



- 2 Televisiossa näkyy viesti viiden (5) sekunnin ajan laitteen havaitsemisen jälkeen.



- 3 Siirry asemassa oleviin tietoihin painamalla kauko-ohjaimen **DISC/USB**-painiketta.
→ Laitteen numero saattaa näkyä eri tavoin eri kortinlukijoissa.
→ Yhdellä kortinlukijalla voi lukea vain yhtä liitettyä laitetta.
- Toiston aikana käytettävissäsi ovat seuraavat toiminnot: **DISC/USB** palaa levytilaan.

- 4 Ennen kuin poistat USB-laitteen, pysäytä toisto painikkeella ■ tai siirry levytilaan painikkeella **DISC/USB**.

Hyödyllinen vinkki:

– Jos USB-laite ei sovi USB-porttiin, tarvitaan USB-jatkokaapeli.

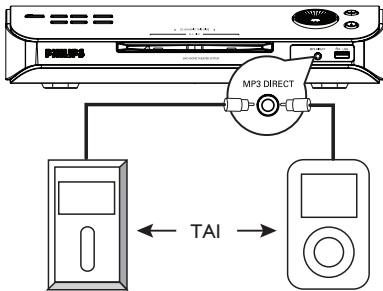
USB-laitteen yhteensopivuus

- USB-porttiin ei voi liittää muita USB-laitteita kuin USB Flash -aseman tai USB-muistikortinlukijan.
- Tähän DVD-tallentimeen ei voi tallentaa tai kopioida tietoja USB-portista.
- Kopiosuojattua sisältöä ei voi toistaa.

Toistaminen kannettavasta tai kiintolevyllisestä soittimesta

Tällä DVD-laitteella voi toistaa ääniraitoja kannettavasta tai kiintolevyllisestä soittimesta.

- 1 Liitä kannettavan tai kiintolevyllisen soittimen kuulokeliitäntä laitteen mukana toimitetulla MP3 Direct -kaapelilla DVD-laitteen etupaneelin **MP3 DIRECT**-liitäntään.
→ Valkoinen kaapeli on tarkoitettu kannettavaa soitinta varten.



- 2 Paina kauko-ohjaimen **MP3 DIRECT** -painiketta.
- 3 Aloita toisto kannettavassa tai kiintolevyllisessä soittimessa.
- 4 Pysäytä toisto painamalla kannettavan tai kiintolevyllisen soittimen STOP-painiketta.

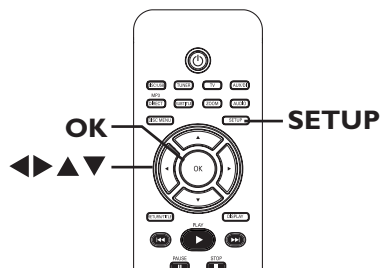
Hyödyllisiä vinkkejä:

- Voit muuttaa äänen tulolähdettä painamalla haluamasi tulolähteen painiketta (esimerkiksi DISC/USB tai TUNER). MP3-soittimen tai kiintolevyllisen soittimen toisto ei pääty automaattisesti.
- Kannettavasta kiintolevyllisestä soittimesta ei voi kopioida raitoja USB-asemaan.

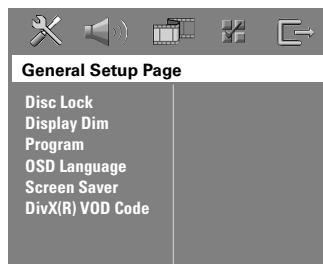
DVD-järjestelmävalikon asetukset

DVD-asetusvalikon käyttäminen

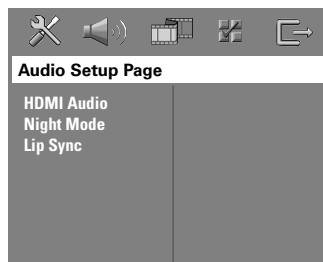
Tämän DVD-laitteen asetukset tehdään television kautta, jolloin voit mukauttaa DVD-laitetta tarpeidesi mukaan.



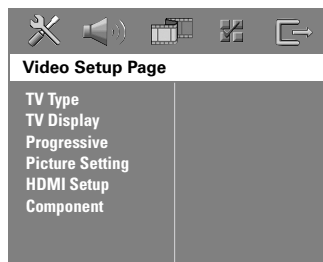
- 1 Paina DISC-tilassa **SETUP**-painiketta.
→ Järjestelmän asetusvalikko tulee näkyviin.
- 2 Valitse jokin asetusvalikon sivu painikkeilla
◀▶ ja valitse sitten **OK**.
- 3 Jos et voi käyttää { Preference Page } (Asetussivu) -sivua, poistu valikosta valitsemalla **SETUP**. Paina **STOP** (Seis) ■-painiketta kaksi kertaa ja paina sitten **SETUP**-painiketta uudelleen.
- 4 Valitse asetus painikkeilla ▲▼ ja siirry käsittelemään asetusta painikkeella ▶.
- 5 Valitse muutettava asetus, vahvista valinta **OK**-painikkeella ja siirry takaisin edelliseen kohtaan.
→ Ohjeet ja asetusten selitykset ovat seuraavilla sivuilla.
→ Jos valikkoasetus näkyy harmaana, asetus ei ole käytettävissä tai sitä ei voi muuttaa nykyisessä vaiheessa.
- 6 Poistu valikosta valitsemalla **SETUP**.



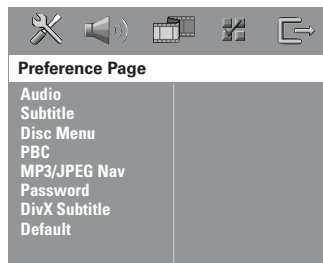
katso sivu
181



katso sivu
182



katso sivu
183~184



katso sivu
185~186

DVD-järjestelmävalikon asetukset (jatkuu)

Yleisasetukset (alleiviivatut asetukset ovat tehdasasetuksia)

Disc Lock (Levylukitus)

Levyjen valmistajat eivät ole välttämättä luokitelleet kaikkia levyjä. Voit estää tietyn levyn toistamisen lukitsemalla levyn. Voit lukita enintään 40 levyä.

- { **Lock** } (Lukitus)
 - Valitse tämä, jos haluat estää levyn toiston. Lukittujen levyjen käyttäminen edellyttää kuusinumeroisen salasanan antamista. Oletussalasana on 136900. (ks. Etusija-asetukset - { Password } (Salasana)).
- { **Unlock** } (Avaa lukitus)
 - Kaikkia levyjä voi toistaa.

Display Dim (Näyttöhimm.)

DVD-laitteen näyttöpaneelin kirkkauden valinta.

- { **100%** }
 - Suurin mahdollinen kirkkaus.
- { **70%** }
 - Normaali kirkkaus.
- { **40%** }
 - Pienin mahdollinen kirkkaus.

Program (Ohjelma)

Siirtyy raitojen ohjelmointivalikkoon. Katso lisätietoja kohdasta Levyraitojen ohjelmoiminen.

OSD language (Näyttökieli)

Valitsee DVD-laitteen näyttöön haluamasi kielen.

Screen Saver (Näytönsäästäjä)

Näytönsäästäjä (screen saver) suojaa televisiota vioittumiselta.

- { **On** }
 - Valitse tämä vaihtoehto, jos haluat kytkeä televisioruudun pois päältä, kun toisto lopetetaan tai keskeytetään yli 15 minuutiksi.
- { **Off** } (Ei)
 - Valitse tämä vaihtoehto, jos haluat poistaa näytönsäästäjän käytöstä.

DivX(R) VOD code (DivX(R) VOD -koodi)

Philips ilmoittaa sinulle DivX® VOD (Video On Demand) -rekisteröintikoodin, jolla voit vuokrata ja ostaa videoita DivX® VOD -palveluista. Voit tarkistaa rekisteröintikoodin painamalla ensin painiketta ► ja poistua sitten valitsemalla **OK**.

Rekisteröintikoodin avulla voit ostaa ja vuokrata videoita DivX® VOD -palvelusta osoitteessa www.divx.com/vod. Noudata ohjeita ja kopioi video tietokoneeltasi CD-R-RW-levylle, jotta voit toistaa sen tällä tallentavalla DVD-soittimella.

Huomautus: Kaikki DivX® VOD -palvelusta ladatut videot voidaan toistaa vain tällä DVD-järjestelmällä. Lisätietoja on sivustossa www.divx.com/vod.

DVD-järjestelmävalikon asetukset (jatkuu)

Ääniasetukset (alleiviivatut asetukset ovat tehdasasetuksia)

HDMI Audio (HDMI-ääni)

Tämä asetus on pakollinen vain, jos olet liittänyt DVD-laitteen HDMI OUT-liitännän televisioon tai johonkin muuhun näyttölaitteeseen (katso kohtaa Vaihtoehto 5: HDMI-yhteensopivan television liittäminen).

Huomautus: DVD-laitteen ja siihen liitetyn laitteen välisen yhteyden muodostuminen saattaa kestää jonkin aikaa.

- { **Off** } (Ei) – Valitse tämä vaihtoehto, jos HDMI-liitäntä ei tue toiston äänimuotoa (esimerkiksi projektori tai SACD-soitin). HDMI-äänilähtö otetaan pois käytöstä.
- { **PCM** } – Valitse tämä vaihtoehto, jos haluat muuttaa äänisignaalit lineaarisiksi PCM-koodiksi (2-kanavainen).
- { **All** } (Kaikki) – Valitse tämä vaihtoehto, jos haluat kuunnella monikanavaista ääntä HDMI-liitännän kautta.

Huomautus: SACD-levyjä tai kopiosuojattuja DVD-Audio CPPM (Content Protection for Playable Media) -lähteitä ei voi kuunnella HDMI-liitännän välityksellä.

Night Mode (Yötoiminto)

Tässä tilassa äänentoisto optimoidaan hiljaiselle äänenvoimakkuudelle. Kovia ääniä hiljennetään ja hiljaisia ääniä voimistetaan kuuluvalle tasolle. Tämä ominaisuus on käytettävissä vain toistettaessa DVD-videolevyjä Dolby Digital -tilassa.

- { **On** } – Ottaa yökuuntelutilan käyttöön.
- { **Off** } (Ei) – Poistaa yökuuntelutilan käytöstä. Valitse tämä, jos haluat nauttia tiläänentoiston koko dynamiikasta.

Lip Sync (Huulisyntkronia)

Tämän toiminnon avulla voit edistää huulisyntkroniaa säätämällä äänen viivettä, jos videon toistonopeus on hitaampi kuin äänilähtö.

Siirry huulisyntkronian asetusvalikkoon. Voit säätää äänilähdön viiveaikaa (0 ~ 200 ms) painikkeilla ◀▶.

DVD-järjestelmävalikon asetukset (jatkuu)

Videoasetukset (alleiviivat asetukset ovat tehdasasetuksia)

TV Type (TV:n tyyppi)

Valitsee televisiota vastaavan värijärjestelmän valitsemiseen tarvittavat asetukset. Valitsemalla tämän voit toistaa tällä DVD-laitteella erityyppisiä levyjä (PAL- tai NTSC).

- { **PAL** } – PAL-televisioille.
- { **NTSC** } – NTSC-televisioille.
- { **Multi** } – Sekä PAL- että NTSC-yhteensopiville televisioille.

Voit muuttaa kuvasuhteen television kuvasuhteen mukaiseksi.

TV Display (Kuvasuhte)

- { **4:3 Letter Box** } – Tämä asetus ottaa käyttöön laajakuvan, jolloin kuvan ylä- ja alaosissa on mustat reunat.
- { **4:3 Pan Scan** } – Tämä asetus ottaa käyttöön normaalkorkuisen kuvan, jonka reunoja on työstetty.
- { **16:9 Wide Screen** } (16:9 laajakuva)
 - Tämä asetus ottaa käyttöön laajakuvatelevisioille soveltuvan kuvan (kuvasuhde 16:9).



Progressive

Varmista ennen progressiivisen kuvan käyttöönottoa, että televisio pystyy käyttämään progressiivista signaalia (edellyttää progressiivista eli lomittelematonta kuvaa näyttävää televisiota) ja että tallennin on liitetty televisioon Y Pb Pr -liitäntöjen kautta (lisätietoja on kohdassa Vaihtoehto 4: Liittäminen progressiivista hakutoimintoa käyttävään televisioon tai komponenttivideotuloliitäntään).

- { **On** } (On) – Ottaa progressiivisen kuva käyttöön. Noudata televisioruudussa näkyviä ohjeita ja vahvista valinta kauko-ohjaimen **OK**-painikkeella.
- { **Off** } (Ei) – Poistaa progressiivisen kuvan käytöstä.

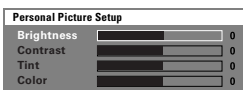
Huomautus: Jos kuva ei tule näkyviin, odota automaattista palautusta 15 sekuntia. Muussa tapauksessa poista Progressive Scan -toiminto pois käytöstä seuraavasti:

- 1) Paina **EJECT**-painiketta.
- 2) Paina kauko-ohjaimen **◀**-painiketta.
- 3) Paina kauko-ohjaimen **MUTE**-painiketta.

Picture Setting (Väriasetukset)

Tässä DVD-järjestelmässä on kolme esimääritettyä väriasetusjoukkoa ja yksi tallennuspaikka omille asetuksille.

- { **Standard** } (Vakioas) – Valitse tämä vaihtoehto, kun haluat käyttää alkuperäistä väriasetusta.
- { **Bright** } (Voimakas) – Valitse tämä vaihtoehto, kun haluat käyttää kirkasta väriasetusta.
- { **Soft** } (Pehmeä) – Valitse tämä vaihtoehto, kun haluat käyttää pehmeää väriasetusta.
- { **Personal** } (Oma) – Mukautetut kuvan väriasetukset. Voit säätää tarpeisiisi sopivat asetukset painamalla **◀▶** painikkeita ja vahvistamalla valintasi painamalla **OK**-painiketta. Keskiarvoasetus on { 0 }.



DVD-järjestelmävalikon asetukset (jatkuu)

Videoasetukset (alleiviivatut asetukset ovat tehdasasetuksia)

HDMI Setup (HDMI-asetukset)

HDMI-asetukset ovat kuva-asetuksia, joilla voidaan parantaa levyltä toistettavan kuvan ulkoasua ja laatua. Tämä toiminto on käytettävissä vain, jos DVD-laite on liitetty HDMI-yhteensopivaan televisioon tai muuhun laitteeseen.

{ **HDMI Video** } – Ottaa käyttöön sopivan videotarkkuuden laitteeseen liitetyn television tai laitteen mukaan ja parantaa HDMI-videolähtöä.

{ **480p** } – Progressive Scan -lähtö, 480 juovaa (NTSC-TV).

{ **576p** } – Progressive Scan -lähtö, 576 juovaa (PAL-TV).

{ **720p** } – (jos laitteeseen on liitetty HDMI-televisio) – Progressive Scan -lähtö, enintään 720 juovaa.

{ **1080i** } – (jos laitteeseen on liitetty HDMI-televisio) – Lomitettu lähtö, enintään 1080 juovaa.

{ **Auto** } (Automaattinen) – Videolähtö seuraa automaattisesti näytön tukemaa kuvatarkkuutta.

Huomautus: Jos televisio ei tue tarkkuutta eikä kuvaa näy, liitä DVD-laitteen ja television välille komposiittivideokaapeli. Kytke televisioon virta ja siirry komposiittivideosignaalia vastaavalle tulokanavalle ja säädä tarkkuusasetukseksi 480p/576p.

{ **Wide Screen Format** } (Laajakuvamuoto) – Sopivan kuvakoon valinta. Tämä toiminto on käytettävissä vain, jos olet valinnut asetukseksi { **TV Display – 16:9 Wide Screen** } (Kuvasuhte – 16:9 laajakuva).

{ **Superwide** } (Erittäin laaja) – Valitse tämä, jos haluat näyttää kuvalevyn laajakuva-TV:ssä epälineaarisenä kuvasuhteessa 4:3 (kuvaruudun keskiosaa venytetään vähemmän kuin reunoja).

{ **4:3 Pillar Box** } (4:3) – Valitse tämä, jos haluat näyttää kuvalevyn laajakuva-TV:ssä kuvakoossa 4:3 ilman venytystä. Televisioruudun ylä- ja alareunassa näkyy musta palkki.

{ **Off** } (Ei) – Kuvasuhdetta ei muokata, kun tämä vaihtoehto on valittu.

Huomautus: { **Wide Screen Format** } (Laajakuvamuoto) toiminto ei ole käytössä, jos HDMI-televisioon esiasetuksena on { **480p** } tai { **576p** }.

Component (Komponentti)

Valitse videolähdöksi DVD-laitteen ja television videoliitäntää vastaava tyyppi.

{ **YUV** } – Valitse tämä, jos olet liittänyt DVD-laitteen televisioon komponenttivideoliitäntöillä (Y Pb Pr).

{ **Rgb** } – Valitse tämä, jos olet liittänyt DVD-laitteen television SCART-liitäntään.

DVD-järjestelmävalikon asetukset (jatkuu)

Etusija-asetukset (alleiviivatut asetukset ovat tehdasasetuksia)

Audio (Äänikieli)

Haluamasi äänen kieli DVD-toistoa varten.

Subtitle (Tekstitys)

Haluamasi tekstityskieli DVD-toistoa varten.

Disc Menu (Levyvalikko)

Haluamasi levyvalikkokieli DVD-toistoa varten.

Huomautus: jos valittu äänen, tekstityksen tai levyvalikon kieliasetus ei ole käytettävissä DVD-levyllä, käyttöön otetaan levyn oletusasetus.

PBC (PBC-asetus)

Toiston ohjaustoimintoa voi käyttää vain VCD- tai SVCD-levyissä. PBC-toistonohjaustoiminnon avulla voit toistaa video-CD-levyjä (2.0) vuorovaikutteisesti, kun seuraat näytön valikkoa.

{ On }

– Hakemistovalikko (jos käytettävissä) tulee näkyviin televisioruudulle, kun asetat VCD- tai SVCD-levyn laitteeseen.

{ Off } (Ei)

– VCD- tai SVCD-levy ohittaa hakemistovalikon ja toistaa suoraan alusta.

MP3/JPEG Nav

MP3/JPEG-navigointitoiminnon voi ottaa käyttöön vain, jos levyssä on valikko. Sen avulla voit valita erilaisia näyttövalikkoja, jotka helpottavat levyn sisällön selaamista.

{ Without Menu } (Ei valikkoa)

– Valitse tämä vaihtoehto, jos haluat tuoda kaikki MP3- ja kuvalevyllä olevat tiedostot näkyviin.

{ With Menu } (On valikko)

– Valitse tämä vaihtoehto, jos haluat tuoda vain MP3- ja kuvalevyn kansiovalikon näkyviin.

Huomautus: tämä DVD-järjestelmä pystyy näyttämään vain 650 tiedostoa/kansiota hakemistossa.

Password (Salasana)

Salasanaa käytetään levyn lukituksen (Disc Lock) yhteydessä. Lapsi- ja levylukitukseen käytetään samaa salasanaa. Määritä kuusinumeroinen salasana, jos haluat toistaa lukittua levyä tai jos laite pyytää sinua määrittämään salasanan. Oletussalasana on 136900. Salasanan muuttaminen.

1) Siirry salasanan muuttamisvalikkoon valitsemalla **OK**.

2) Kirjoita nykyinen kuusinumeroinen salasana { Old Password } (Vanha salasana) -kenttään kauko-ohjaimen **numeropainikkeilla 0-9**.

Huomautus: Kun syötät salasanan ensimmäisen kerran tai jos olet unohtanut oman salasanasasi, käytä salasanaa 136900.

3) Kirjoita uusi kuusinumeroinen salasana { New Password } (Uusi salasana) -kenttään.

4) Kirjoita uusi salasana uudelleen { Confirm PWD } (Vahvista salasana) -kenttään.

5) Vahvista asetukset ja poistu valikosta painamalla **OK** -painiketta.

DVD-järjestelmävalikon asetukset (jatkuu)

Etusija-asetukset (alleiviivatut asetukset ovat tehdasasetuksia)		
DivX Subtitle (DivX-tekstitys)	Voit määrittää kirjasintyyppin, joka tukee tallennettua DivX-tekstitystä.	
	{ <u>Standard</u> } (Vakio)	– Valitsemalla tämän saat näkyviin DVD-järjestelmän länsimaiset kirjasimet.
	{ <u>Central Europe</u> } (Keski-Eurooppa)	– Näyttää tekstin keskieurooppalaisin kirjasimin.
	{ <u>Cyrillic</u> } (Kyrillinen)	– Näyttää tekstin kyrillisin kirjasimin.
	{ <u>Greek</u> } (Kreikka)	– Näyttää tekstin kreikkalaisin kirjasimin.
	{ <u>Hebrew</u> } (Heprea)	– Näyttää hepreankieliset kirjasimet.
	{ <u>Chinese (Simp)</u> } (Kiina, yksinkertaistettu)	– Näyttää tekstin yksinkertaistetuin kiinalaisin kirjasimin.
Default (Oletus)	{ <u>Korean</u> } (Korea)	– Näyttää tekstin korealaisin kirjasimin.
	Tämän toiminnon avulla voit palauttaa kaikki järjestelmävalikon asetukset ja omat asetukset tehdasasetuksiksi, paitsi levyn lukituksen (Disc Lock) salasanat. Vahvista oletusasetusten palauttaminen painamalla OK -painiketta.	

Virittimen käyttö

TÄRKEÄÄ!

Varmista, että FM- ja MW-antennit on liitetty.

Radiokanavien virittäminen

- 1 Paina toistuvasti **SOURCE**-painiketta, kunnes näytössä näkyy teksti FM. (Voit myös painaa kauko-ohjaimen **TUNER**-painiketta).
- 2 Paina lyhyesti kauko-ohjaimen painikkeita **◀/▶**.
→ Näytössä näkyy teksti "SEARCH (Etsi) > tai <", kunnes radioasemalle löytyy tarpeeksi vahva signaali.
- 3 Toista vaihetta 2, kunnes löydät haluamasi radioaseman.
- 4 Voit hienosäätää heikosti kuuluvaa kanavaa painamalla painikkeita **▲/▼** lyhyesti ja toistuvasti, kunnes kanava kuuluu tarpeeksi hyvin.

Hyödyllinen vinkki:

– Jos FM-radioasema lähettää RDS (Radio Data System) -dataa, aseman RDS-nimi on näkyvissä, ja se tallennetaan laitteeseen.

Pikavalinta-asemien asettaminen

Laitteen muistiin voi tallentaa enintään 40 FM- ja 20 MW -pikavalinta-asemaa. Radioasemat voi ohjelmoida kolmella eri tavalla:

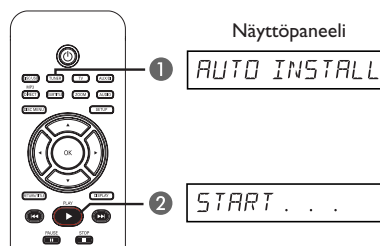
- automaattinen asennus (vain ensimmäisen asennuksen yhteydessä)
- automaattinen ohjelmointitoiminto
- manuaalinen ohjelmointi

Hyödyllisiä vinkkejä:

- Laite sulkee ohjelmointitilan, jos mitään painiketta ei paineta 20 sekuntiin.
- Jos virittimen asennuksen yhteydessä ei löydy stereosignaalia tai radioasemia löytyy alle viisi (5), näyttöön tulee teksti PLEASE CHECK ANTENNA (Tarkista antenni).

Automaattinen asennus

Tämä toiminto on käytettävissä vain ensimmäisen asennuksen yhteydessä. Saat ilmoituksen radiokanavien asennuksesta, kun siirryt viritintilaan. Kaikki käytettävissä olevat radiokanavat tallennetaan automaattisesti yhdellä painikkeen painalluksella.



- 1 Paina **TUNER**-painiketta.
→ Näyttöön tulee AUTO INSTALL PRESS PLAY (Automaattinen asennus, paina PLAY-painiketta).
- 2 Paina painiketta **PLAY ▶**, kunnes näytössä näkyy teksti "START" (Aloita).
→ Järjestelmä alkaa etsiä signaalia ensin FM-taajuudelta ja sitten MW-taajuudelta.
→ Laite tallentaa automaattisesti kaikki radioasemat, joiden signaali on riittävän voimakas kuuntelemista varten.
→ Kun tallennus on valmis, viimeiseksi viritetyn radioaseman toisto alkaa.

Virittimen käyttö (jatkuu)

Automaattinen ohjelmointitoiminto

Käytä automaattista ohjelmointia, kun haluat tallentaa esiviritettyjä radioasemia tai ohjelmoida uusia.

- 1 Valitse FM- tai MW-taajuus painamalla **TUNER**-painiketta.
- 2 Paina **PROGRAM**-painiketta, kunnes näytössä näkyy teksti **START ...** (Aloita).
→ Kaikki aiemmin tallennetut radioasemat korvataan.

Manuaalinen ohjelmointi

Ohjelmoi asemat manuaalisesti, kun haluat tallentaa suosikkiradioasemiasi.

- 1 Viritä radio haluamallesi asemalle (katso kohta Radioasemien virittäminen).
- 2 Paina **PROGRAM**-painiketta.
- 3 Paina painiketta **◀◀/▶▶**, kun haluat valita pikavalinnan numeron, jolle haluat tallentaa nykyisen radioaseman.
- 4 Tallenna painamalla uudelleen **PROGRAM**-painiketta.

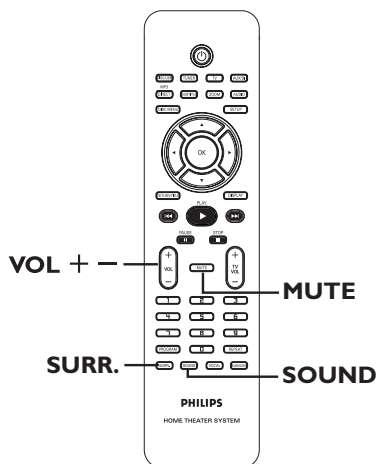
Pikavalinta-aseman valitseminen

- 1 Valitse FM- tai MW-taajuus painamalla **TUNER**-painiketta.
- 2 Valitse pikavalinta-asema painikkeilla **◀◀/▶▶** (tai kauko-ohjaimen numeropainikkeilla).
→ Näyttöpaneeliin tulee aaltoalue, pikavalintanumero ja radiotaajuus.

Esivalintanumeron aseman poistaminen

- 1 Paina viritintilassa kauko-ohjaimen painikkeita **◀◀/▶▶**, kun haluat valita radiosta jonkin pikavalinta-aseman.
- 2 Paina **■**-painiketta, kunnes näyttöön tulee teksti **FM/MW X DELETED**.
→ X vastaa esivalintanumeroa.
→ Radioaseman lähetys jatkuu, mutta se on poistettu pikavalinnoista.
→ Muut pikavalinta-asemat eivät muutu.

Äänen ja äänenvoimakkuuden valitseminen



Surround-äänien valitseminen

- Valitse DOLBY+PL II (monikanavaääni) tai STEREO painamalla **SURR.**-painiketta.
 - Käytettävissä olevat surround-äänitilat määräytyvät levyn ääniasetusten mukaan.
 - Monikanavaisia lähtötiloja ovat Dolby Digital, DTS (Digital Theater Systems) Surround ja Dolby Pro Logic II.
 - Stereolähetykset tai -tallennukset tuottavat joitakin surround-kanavatehosteita, kun ne toistetaan surround-tilassa.

Hyödyllinen vinkki:

– Surround-äänitilaa ei voi valita, jos järjestelmän asennusvalikko on käytössä.

Digitaalisten äänitehosteiden valitseminen

Valitse levyn sisältöä vastaava tai toistettavan musiikin tyyliin sopiva valmis digitaalinen äänitehoste.

- Valitse jokin äänitehosteista painamalla **SOUND**-painiketta.

Kun toistat elokuvaluovyytä tai olet televisiotilassa, voit valita jonkin seuraavista: CONCERT (konsertti), DRAMA (draama), ACTION (toiminta) tai SCI-FI.

Kun toistat musiikkilevyä tai kun olet TUNER- tai AUX/DI-tilassa, voi valita jonkin seuraavista: CLASSIC, JAZZ, ROCK tai DIGITAL.

Hyödyllinen vinkki:

– Jos haluat luonnollisen äänen, valitse CONCERT tai CLASSIC.

Äänenvoimakkuuden säätö

- Voit lisätä tai vähentää äänenvoimakkuutta kauko-ohjaimen painikkeilla **VOL + / -**.
 - VOL MIN tarkoittaa pienintä mahdollista äänenvoimakkuutta ja VOL MAX suurinta.

Äänen poistaminen käytöstä tilapäisesti

- Paina kauko-ohjaimen **MUTE**-painiketta.
 - Toisto jatkuu äänettömänä ja näytössä näkyy sana MUTE (Mykistys).
 - Saat äänen kuuluviin, kun painat uudelleen **MUTE**-painiketta tai lisäät äänenvoimakkuutta.

Muut toiminnot

Ohjelmistopäivitykset

Philips julkaisee säännöllisesti ohjelmistopäivityksiä käyttäjäkokemuksen parantamiseksi.

Ennen aloittamista...

Tarkista DVD-laitteesi ohjelmiston versio seuraavasti:

- 1) Paina **EJECT** ▲ -painiketta.
- 2) Paina kauko-ohjaimen **DISPLAY**-painiketta.

- 1 Siirry Philipsin Web-sivustoon osoitteeseen www.philips.com/support ja tarkista, onko uusi ohjelmistopäivitys saatavilla. Lataa ohjelmisto CD-R-levylle.
- 2 Aseta CD-R-levy levyaukkoon.
→ Ohjelmisto asennetaan DVD-laitteen automaattisesti.

TÄRKEÄÄ!

Virransyöttö ei saa keskeytyä päivityksen aikana!

Teknisiä tietoja

VAHVISTIN

Lähtöteho	500 W
Taajuusvaste	20 Hz – 20 kHz / –3 dB
Signaali/kohina-suhde	> 65 dB (CCIR)
Tuloherkkyys	
– AUX In	1000 mV
– TV In	500 mV
– Digital In	500 mV

VIRITIN

Viritysalue	FM 87,5 – 108 MHz (50 kHz) MW 531–1602 kHz (9 kHz)
Kohinanvaimennuksen herkkyys	FM 20 dB, MW 4µV/m
Kuvan häiriönsieto	FM 25 dB, MW 28 dB
Välitaajuuden häiriönsieto	FM 60 dB, MW 45 dB
Signaali/kohina-suhde:	FM 60 dB, MW 40 dB
Poistosuhde (AM)	FM 30 dB
Harmoninen kokonaishäiriö	FM Mono 3 % FM Stereo 3 % MW 5%
Taajuusvaste	FM 180 Hz – 10 kHz / ±6 dB
Stereoerotus	FM 26 dB (1 kHz)
Stereoäänien kynnysarvo	FM 23,5 dB

LEVY-YKSIKKÖ

Lasertyyppi	puolijohde
Levyhalkaisija	12 cm / 8 cm
Videokoodaus	MPEG-1 / MPEG-2 / DivX 3/4/5/6 ja Ultra
Video DAC	12 bittiä
Signaalijärjestelmä	PAL / NTSC
Videoformaatti	4:3 / 16:9
Videon signaali	
-kohinasuhde	60 dB
Videosignaalin ulostulo	1.0 Vp-p 75 Ω
S-Video-lähtö	Y - 1.0 Vp-p, 75 Ω C - 0.286 Vp-p, 75 Ω
Audio DAC	24 bittiä / 192 kHz
Taajuusvaste	4 Hz – 20 kHz (44,1 kHz) 4 Hz – 22 kHz (48 kHz) 4 Hz – 44 kHz (96 kHz)
PCM	IEC 60958
Dolby Digital	IEC 60958, IEC 61937
DTS	IEC 60958, IEC 61937

PÄÄLAITE

Käyttöjännite:	220 – 240 V, 50 Hz
Virrankulutus:	100 W
Eco Standby valmiustila	< 1 W
Mitat	340 x 70 x 330 mm (l x k x s)
Paino	3,5 kg

Ambisound-KAIUTTIMIT

Järjestelmä	Koko aluesatelliittikaiutin, suljettu kaiutinkotelo 8 Ω
Impedanssi	2,5-tuumainen koko aluekaiutin
Kaiutinohjaimet	120 Hz – 20 kHz 320 x 124 x 101 mm
Taajuusvaste	
Mitat:	2 kg/kpl
(l x k x s)	
Paino	

SUBWOOFER

Impedanssi	4 Ω
Kaiutinohjaimet	203 mm (8") woofer
Taajuusvaste	30 Hz – 120 Hz
Mitat	220 x 370 x 470 mm
(l x k x s)	
Paino	7 kg

Tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.





Vianmääritys

VAROITUS

Älä missään tapauksessa yritä korjata laitetta itse, sillä se mitätöi takuun. Älä avaa laitetta, sillä se voi aiheuttaa sähköiskun.

Tutustu vikatilanteessa seuraaviin neuvoihin, ennen kuin viet laitteen korjattavaksi. Jos näistä vinkeistä ei ole apua, ota yhteys Philipsin tukipalveluun tai jälleenmyyjään.



Ongelma (yleiset)	Ratkaisu
Laitteessa ei ole virtaa.	<ul style="list-style-type: none">– Tarkista, että virtajohto on oikein kytketty.– Kytke virta painamalla DVD-laitteen etupuolella olevaa  STANDBY-ON-painiketta.
Ei kuvaa.	<ul style="list-style-type: none">– Television käyttöoppaassa on lisätietoja oikean videotulokanavan valitsemisesta. Vaihda TV-kanavaa, kunnes näkyviin tulee DVD-näyttö.– Valitse haluamasi levytila painamalla DISC/USB-painiketta.– Jos tämä tapahtuu progressiivista hakutoimintoa käynnistettäessä, odota automaattista palautusta 15 sekuntia.
Kuva on mustavalkoinen tai täysin vääristynyt.	<ul style="list-style-type: none">– Jos tämä ilmenee, kun vaihdat TV:N TYYPPI -asetusta, odota automaattista palautumista 15 sekuntia.– Tarkista videoliitäntä.– Kuvassa voi joskus esiintyä pieniä häiriöitä. Tämä on normaalia, eikä kyseessä ole laitteen toimintahäiriö.– Puhdista levy.
Ei ääntä tai ääni on vääristynyt	<ul style="list-style-type: none">– Säädä äänenvoimakkuutta.– Tarkista kaiuttimen liitännät ja asetukset.– Varmista, että äänikaapelit on liitetty, ja valitse SOURCE-painikkeella oikea (esimerkiksi TV tai AUX/DI) lähde, jonka äänen haluat toistaa DVD-laitteen kautta.
Surround-ääni ei kuulu kaiuttimista.	<ul style="list-style-type: none">– Valitse haluamasi surround-ääni painamalla SURR-painiketta.– Varmista, että toistettava äänilähde on tallennettu tai lähetetty surround-äänisenä (DTS, Dolby Digital, tms.).
DVD-laite ei toimi.	<ul style="list-style-type: none">– Valitse lähde (esimerkiksi DISC/USB, TUNER), ennen kuin painat toimintopainiketta (, , ).– Käytä kauko-ohjainta lähempänä laitetta.– Vaihda kauko-ohjaimen paristot.– Osoita kauko-ohjaimella suoraan infrapunatunnistimeen.– Tarkista, että paristot on asetettu oikein.

Vianmääritys (jatkuu)

Ongelma (toisto)	Ratkaisu
DVD-laite ei toista levyä.	<ul style="list-style-type: none"> – Aseta luettava levy soittimeen toistopuoli alaspäin. DVD+R-/CD-R-levy on viimeisteltävä. – Tarkista, ettei levyssä ole naarmuja tai tahroja. – Sulje järjestelmän asetusvalikko painamalla SETUP -painiketta. – Salasana on ehkä annettava uudelleen, jotta lapsilukon tason voi muuttaa tai levyn lukituksen voi poistaa. – Laitteen sisään on saattanut tiivistyä kosteutta. Poista levy ja jätä laitteen virta päälle noin tunniksi.
Televisioruudun kuvasuhdetta ei voi muuttaa, vaikka televisioruudun asetukset on määritetty.	<ul style="list-style-type: none"> – Kuvasuhde määräytyy DVD-levyn asetusten mukaan. – Kaikissa televisioissa kuvasuhteen muuttaminen ei ehkä ole mahdollista.
Kaikkia toimintoja, kuten kamerakulmia, tekstitystä tai monikielistä ääntä ei voi ottaa käyttöön.	<ul style="list-style-type: none"> – Toiminto ei ole käytettävissä kyseisellä DVD-levyllä. – Tämän DVD-levyn äänen tai tekstityksen kielen muuttaminen on kielletty.
Joidenkin asetus-/järjestelmävalikon kohteiden valitseminen ei onnistu.	<ul style="list-style-type: none"> – Paina ensin STOP-painiketta ja valitse sitten järjestelmän asetusvalikko. – Joidenkin valikkokohteiden käytettävyys riippuu levyn ominaisuuksista.
DivX-elokuvia ei voi toistaa.	<ul style="list-style-type: none"> – Tarkista, että DivX-tiedosto on koodattu DivX-sertifioidulla muuntimella kotiteatteritilaan.
Radio kuuluu huonosti.	<ul style="list-style-type: none"> – Jos signaali on liian heikko, säädä antennia tai kytke ulkoinen antenni. – Siirrä laitetta kauemmas televisiosta tai videonauhurista. – Etsi selaamalla oikea taajuus. – Sijoita antenni kauemmas kaikissa mahdollista häiriöitä aiheuttavista laiteista.
Kauko-ohjain ei toimi kunnolla.	<ul style="list-style-type: none"> – Irrota virtajohto pistorasiasta muutamaksi minuutiksi. Kytke virtajohto uudelleen ja yritä käyttää laitetta tavalliseen tapaan.

Vianmääritys (jatkuu)

Ongelma (USB/HDMI/MP3 Direct)	Ratkaisu
USB Flash -aseman sisältöä ei voi lukea	<ul style="list-style-type: none"> – USB Flash -asema ei ole yhteensopiva soittimen kanssa. – Asema on alustettu eri tiedostojärjestelmällä (esimerkiksi NTFS) kuin DVD-laite.
USB Flash -aseman käyttäminen on hidasta	<ul style="list-style-type: none"> – USB Flash -aseman lukeminen ja näyttäminen televisioruudulla voi olla tavallista hitaampaa, jos siinä on suuria tiedostoja tai tiedostoja.
Ei HDMI-äänilähtöä	<ul style="list-style-type: none"> – HDMI-lähdöstä ei kuulu ääntä, jos vain lähelaite on DVI/ HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) yhteensopiva. – SACD-levyä tai kopiosuojattuja DVD-äänilähteitä ei voi toistaa HDMI-liitännän kautta.
Ei HDMI-videolähtöä.	<ul style="list-style-type: none"> – HDMI-yhteys voidaan muodostaa vain HDMI-yhteensopiviin laitteisiin, joissa on HDCP (High Bandwidth Digital Content Protection). Jos haluat muodostaa yhteyden DVI-liitäntään (jossa on HDCP), tarvitset erillisen sovittimen (DVI - HDMI). – Varmista, että tämän DVD-laitteen tarkkuus vastaa laitetta, johon olet muodostanut yhteyden HDMI-liitännän avulla. Katso HDMI-asetus.

Usein kysytyt kysymykset (USB)

Miksi USB-laitteen sisällön näyttäminen vie niin kauan?

- Se voi johtua tiedostojen suuresta määrästä (yli 500 tiedostoa tai kansiota) tai tiedostojen koosta (yli 1 Mt).
- Järjestelmä voi yrittää lukea tai näyttää mahdollisesti muita laitteessa olevia tiedostoja, joita ei tueta.

Mitä tapahtuu, jos järjestelmään liitetään USB-laitteita, joita ei tueta (esimerkiksi USB-hiiri tai -näppäimistö)?

- Laite voi aiheuttaa järjestelmän muuttumisen epävakaaaksi. Poista laite, jota ei tueta, ja irrota virtajohto. Odota muutama minuutti, ennen kuin kytket virtajohdon ja järjestelmän virran takaisin.

Mitä tapahtuu, jos liitän järjestelmään USB-kiintolevyn?

- Kiintolevyasemaa ei tueta, sillä suuri tallennuskapasiteetti vaikeuttaa merkittävästi selausta. Siirrä musiikki (mp3)- ja kuva (jpg) -tiedostot Flash-asemalle.

miksi järjestelmä ei tunnista kannettavaa USB-soitintani?

- Kannettavan soittimen sisällön (esimerkiksi soittoluetteloiden) käyttämiseen tarvitaan ehkä soittimen mukana toimitettu oma ohjelmisto.

Minkä tyyppisiä tiedostoja järjestelmä tukee?

- Järjestelmä tukee vain FAT16- ja FAT32-järjestelmiä, ei NTFS-järjestelmää.

Miksi tiedostonimi näyttää erilaiselta kuin tietokoneella (esimerkiksi Good Bye. jpg on muuttunut muotoon Good_B~1.jpg)?

- Laitteen järjestelmä (FAT16) rajoittaa tiedostonimen pituuden korkeintaan kahdeksaan merkkiin.
- Tietokone voi näyttää koko tiedostonimen, koska käyttöjärjestelmä voi muuntaa tiedostojärjestelmän.

Onko mahdollista toistaa yhtä aikaa USB:ltä ja levyltä?

- Ei ole, sillä muisti on rajallinen. Lisäksi tarvitaan käytännössä erillinen käyttöliittymä, jota on tarpeeksi helppo käyttää.

Miksi en voi kiertää kuvia laitteessa?

- Jos haluat kiertää kuvia USB-laitteessasi, tarvitset jpeg-kuvan EXIF-nimisen "erikoistiedoston". USB-laitteesi ei ehkä ole luonut EXIF-tietoja tai ne on poistettu, kun muokkaat kuvaa tai kopioit kuvan muista laitteista muokkausohjelmilla.

Miksi järjestelmä ei pysty toistamaan joitakin musiikki-, kuva- tai elokuvatiedostojani?

- Musiikkitiedostojen toistaminen ei ehkä onnistu eri muodoista ja koodauksen bittinopeuksista johtuen. Kuvien tarkkuus voi olla liian pieni tai suuri, jolloin järjestelmä ei tue niitä.

Sanasto

Analoginen: Ääni, jota ei ole muutettu numeromuotoon. Analoginen ääni vaihtelee, kun taas digitaalisella äänellä on aina tiettyjä numeerisia arvoja. Tällaiset liitännät lähettävät ääntä vasemman ja oikean kanavan kautta.

Kuvasuhde: Näytetyn kuvan korkeuden ja leveyden suhde. Perinteisen television kuvan leveyden ja korkeuden välinen suhde on 4:3. Laajakuvatelevisiossa tämä suhde on 16:9.

Ääniliitännät (Audio Out): DVD-laitteen takana olevat punaiset ja valkoiset liitännät, joiden kautta ääntä välitetään toisiin järjestelmiin (esimerkiksi televisioon tai stereolaitteeseen).

Bittinopeus: Ilmaisee kilobitteinä sekunnissa (kbps), kuinka monta bittiä sekunnissa käytetään musiikin tallentamiseen. Mitä suurempi bittinopeus eli tallennusnopeus on, sitä parempi äänenlaatu yleensä on. Suurempi bittinopeus kuitenkin kuluttaa myös enemmän levytilaa.

Osa: DVD-levyllä nimikettä pienemmät elokuva- tai musiikkiosat. Nimike koostuu useista osista. Kullekin osalle on määritetty osanumero, jonka avulla osat voidaan valita.

Levyvalikko: Kuvaruutuvalikko, josta voi valita esimerkiksi DVD-levylle tallennettavia kuvia, ääniä, tekstitysasetuksia ja kuvakulmia.

DivX: DivX-koodi on DivX Networks, Inc:n kehittämä patentoimista odottava MPEG-4-pohjainen videopakkausmenetelmä, jonka avulla digitaalisen videokuvan voi kutsua riittävän pieneen kokoon Internetissä siirtämistä varten ilman, että kuvanlaatu kärsii merkittävästi.

Dolby Digital: Dolby Laboratories -yhtiön kehittämä Surround-äänijärjestelmä, jossa ääni muodostetaan korkeintaan kuuden digitaalisen äänikanavan avulla (etuvasen ja -oikea, takavasen ja -oikea, keskikaiutin ja subwoofer).

Dolby Surround Pro Logic II: Parannettu matriisikoodaustekniikka, joka lisää Dolby Surround ohjelmia katsottaessa tilan tuntua ja äänen suuntausta ja joka luo musiikin perinteisistä stereotallenteista vakuuttavan kolmiulotteisen äänikentän. Soveltuu ihanteellisesti myös autojen äänentoistojärjestelmiin. Dolby Surround Pro Logic II dekooderit tukevat perinteistä surround-ohjelmointia, mutta ääniraitoja voi myös koodata siten, että Pro Logic II toiston etuja pystytään hyödyntämään täysipainoisesti. Koodaukseen sisältyy muun muassa vasemman ja oikean surround-kanavan käyttö. (Tällainen aineisto on yhteensopiva myös perinteisten Pro Logic dekooderien kanssa).

DTS: Digital Theatre Systems. Dolby Digital -järjestelmästä poikkeava Surround-äänijärjestelmä. Nämä äänimuodot ovat eri yhtiöiden kehittämiä.

HDMI: (High-Definition Multimedia Interface) Nopea digitaalinen liitäntä, joka lähettää pakkaamatonta HD-videokuvaa ja digitaalista, monikanavaista ääntä. Se tuottaa täydellistä kuvaa ja laadukasta ääntä täysin ilman kohinaa. HDMI on täysin DVI-yhteensopiva. HDMI-standardi edellyttää, että jos HDMI- tai DVI-tuotteet liitetään ilman HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) -suojausta, kuvaa tai ääntä ei tule.

HDCP: (High-bandwidth Digital Content Protection) on tekninen toiminto, jonka ansiosta digitaalista sisältöä voidaan siirtää turvallisesti eri laitteiden välillä (laiton kopiointi ei onnistu).

JPEG: Erittäin yleinen digitaalinen kuvamuoto. Kuvatietojen pakkausmenetelmä, jonka on kehittänyt Joint Photographic Expert Group. JPEG-kuvien kuvanlaatu on hyvä, vaikka kuvat on pakattu tehokkaasti.

MP3: Äänen pakkaamiseen tarkoitettu tiedostomuoto. MP3 on lyhenne sanoista Motion Picture Experts Group I (tai MPEG-I) Audio Layer3. MP3-muotoa käytettäessä CD-R- tai CD-RW-levylle voidaan lisätä 10 kertaa enemmän tietoa kuin tavallisesti.

Monikanavainen: DVD-levyt on muotoiltu siten, että yhtä äänikenttää vastaa aina yksi ääniraita. Monikanavaisessa levyssä voi olla yli kolme kanavaa ääniraitaa kohden.

Playback control (PBC): Video-CD-levylle tai SVCD-levylle toiston hallintaa varten tallennettu signaali. PBC-ominaisuutta tukevan CD- tai SVCD-levyn valikkoruutujen avulla voit käyttää vuorovaikutteisia toisto- ja hakuominaisuuksia.

Progressive Scan -toiminto: Progressiivisessa kuvassa näytetään sekunnin aikana kaksinkertainen määrä ruutuja tavalliseen TV-kuvaan verrattuna. Tämä parantaa kuvan tarkkuutta ja laatua.

Aluekoodi: Järjestelmä, joka mahdollistaa levyjen toistaminen vain niille määritetyn alueen sisällä. Tämän DVD-soittimen avulla voidaan toistaa vain levyjä, joiden aluekoodi on soittimen kanssa yhteensopiva. Soittimen aluekoodi on merkitty tuotteeseen. Jotkin levyt ovat yhteensopivia useiden alueiden kanssa (tai kaikkien alueiden, jolloin levyjen alueeksi on merkitty ALL).

Surround: Järjestelmä, joka mahdollistaa realistisen kolmiulotteisen äänikentän luomisen kuuntelijan ympärille useiden kaiuttimien käytön avulla.

Nimike: DVD-levyn elokuvan tai musiikkiohjelman pitkä jakso. Kullekin nimikkeelle on määritetty nimikenumero, jonka avulla nimikkeitä voi valita.

Videolähdön liitäntä (VIDEO OUT): DVD-järjestelmän takana oleva keltainen liitäntä, jonka avulla DVD-videokuvaa välitetään televisioon.