

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

Micro System

MCD289



CS Příručka pro uživatele

EL Εγχειρίδιο χρήσης

FI Käyttöopas

HU Felhasználói kézikönyv

PL Instrukcja obsługi

PT Manual do utilizador

RU Руководство пользователя

SK Príručka užívateľa

PHILIPS

Sisällysluettelo

1 Tärkeää	2	6 Asetusten muuttaminen	21
Turvallisuus	2	Yleiset asetukset	21
Notice	3	Ääniasetukset	21
		Videoasetukset	22
		Omat asetukset	22
2 DVD-mikrokotiteatteri	5	7 FM-radioasemien virittäminen	24
Johdanto	5	Radioasemien automaattinen ohjelmointi	24
Toimituksen sisältö	5	Radioasemien ohjelmointi manuaalisesti	24
Päälaitteen yleiskuvaus	6	Pikavalinta-aseman virittäminen.	24
Kaukosäätimen yleiskuvaus	7	RDS-kellon määrittäminen	24
		RDS-tietojen näyttäminen	25
3 Liitännät	10	8 Äänenvoimakkuuden ja	
Ennen liittämistä	10	äänitehosteiden tason säätö	26
Kaiuttimien liittäminen	10	Äänenvoimakkuuden säätö	26
TV:n liittäminen	10	Äänitehosteen valitseminen	26
Äänikaapelin liittäminen	11	Äänen mykistys	26
FM-antennin liittäminen	11	Kuuntelu kuulokkeilla	26
Laitteen sijoittaminen	12		
Virran kytkeminen	12	9 Muut toiminnot	27
		Näyttöpaneelin kirkkauden säätäminen	27
4 Aloittaminen	13	Hälytyksen asettaminen	27
Kaukosäätimen valmisteleminen	13	Uniajastimen määrittäminen	27
Kellonajan asettaminen	13	Muiden laitteiden kytkeminen	27
Käynnistäminen	13		
Katselukanavan valitseminen	14	10 Tuotetiedot	28
Oikean TV-järjestelmän valitseminen	14	Teknisiä tietoja	28
Järjestelmän valikkokielen vaihtaminen	15	Tuetut levymuodot	29
Progressive Scan -toiminnon käyttöönotto	15	USB-toistettavuustiedot	29
Progressive Scan -toiminnon poistaminen	15	Huolto	30
käytöstä manuaalisesti	16	RDS-ohjelmatyypit	30
5 Toistaminen	17	11 Vianmääritys	31
Levyn toistaminen	17		
USB-toisto	18		
DivX-videon toistaminen	18		
MP3-/WMA-/kuvatiedostojen toistaminen	18		
Toiston hallinta	19		
Toistovaihtoehdot	19		
Kuvankatseluasetukset	20		

1 Tärkeää

Turvallisuus

Tärkeitä turvallisuusohjeita

- ① Lue nämä ohjeet.
- ② Säilytä nämä ohjeet.
- ③ Huomioi kaikki varoitukset.
- ④ Noudata kaikkia ohjeita.
- ⑤ Älä käytä laitetta veden lähellä.
- ⑥ Puhdista vain kuivalla liinalla.
- ⑦ Älä tuki ilmastointiaukkoja. Asenna valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- ⑧ Älä asenna lähelle lämmönlähteitä, kuten lämpöpattereita, uuneja tai muita lämpöä tuottavia laitteita (mukaan lukien vahvistimia).
- ⑨ Suojaa virtajohtoa taitumiselta ja päälle astumiselta.
- ⑩ Käytä ainoastaan valmistajan määrittelemiä lisälaitteita.
- ⑪ Käytä ainoastaan valmistajan määrittelemiä tai laitteen mukana toimitettuja jalustoja tai telineitä. Estä laitetta kaatumasta siirtämisen aikana.



- ⑫ Irrota laitteen virtajohto pistorasiasta ukkosmyrskyjen aikana sekä silloin, jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan.
- ⑬ Anna vain valtuutetun huoltohenkilön huoltaa laite. Huolto on tarpeen, kun laite on vahingoittunut, esimerkiksi jos

virtajohto tai pistoke on vahingoittunut, laitteen sisään on päässyt nestettä tai vieraita esineitä, laite on kastunut, ei toimi normaalisti tai on pudonnut.

- ⑭ **Paristojen käytön VAROITUS – Paristojen vuotamisesta johtuvia vahinkoja voi estää toimimalla seuraavilla tavoilla:**
 - Asenna paristot oikein, laitteen ja paristojen navat (+ ja -) vastakkain.
 - Käytä aina samanlaisia paristoja yhdessä (älä sekoita esimerkiksi vanhoja ja uusia tai hiili- ja alkalipohjaisia paristoja keskenään).
 - Poista paristot, jos laite on pitkään käyttämättä.
- ⑮ Laitteen päälle ei saa roiskua vettä tai muita nesteitä.
- ⑯ Älä aseta laitteen päälle mitään sitä mahdollisesti vahingoittavia esineitä, kuten nestettä sisältäviä esineitä tai kynttilöitä.
- ⑰ Tämä tuote saattaa sisältää lyijyä ja elohopeaa. Nämä aineet on hävitettävä ympäristöystävällisellä tavalla. Saat lisätietoja aineiden hävittämisestä tai kierrättämisestä paikallisilta viranomaisilta tai Electronic Industries Alliance -järjestön kotisivulta osoitteesta www.eiae.org.
- ⑱ Kun laitteen virta katkaistaan irrottamalla pistoke tai laitteen katkaisimesta, laite on helppo ottaa uudelleen käyttöön.



Vakava varoitus

- Älä koskaan avaa laitteen runkoa.
- Älä koskaan voitele mitään laitteen osaa.
- Älä koskaan vaihda mitään laitteen osaa.
- Älä säilytä laitetta suorassa auringonvalossa tai liekkien tai lämmönlähteiden läheisyydessä.
- Älä katso laitteen sisällä olevaan lasersäteeseen.
- Varmista, että virtajohto tai pistoke on sijoitettu niin, että voit helposti irrottaa laitteen virtalähteestä.

Kuulon suojaaminen

Kuuntele kohtalaisella äänenvoimakkuudella.

- Kuulokkeiden käyttäminen pitkään kovalla äänenvoimakkuudella saattaa vahingoittaa kuuloa. Tämä laite saattaa tuottaa kovia ääniä, jotka voivat jopa alle minuutissa aiheuttaa ihmiselle pysyviä kuulovaurioita. Korkeammat äänenvoimakkuudet on tarkoitettu huonokuuloisten käyttöön.
- Ääni saattaa olla harhaanjohtava. Ajan mittaan kuulo mukautuu korkeisiin äänenvoimakkuuksiin. Pitkäkestoisen kuuntelun jälkeen normaalilta kuulostava äänenvoimakkuus saattaa olla liian voimakas ja kuulolle vahingollinen. Voit estää tämän asettamalla äänenvoimakkuuden turvalliselle tasolle ennen kuuntelua ja pitää sen tällä tasolla.

Turvallisen äänenvoimakkuuden asettaminen:

- Aseta äänenvoimakkuuden säädin alimmalle tasolle.
- Lisää äänenvoimakkuutta vähitellen, kunnes kuulet äänen selkeästi ja häiriöttä.

Kuuntele kohtuullisia aikoja:

- Pitkäaikainen kuunteleminen tavallisella, "turvallisellakin" äänenvoimakkuudella saattaa vahingoittaa kuuloa.
- Käytä laitteita oikein ja pidä riittävästi taukoja.

Noudata kuulokkeiden käytössä seuraavia ohjeita.

- Kuuntele kohtuullisella äänenvoimakkuudella kohtuullisia aikoja.
- Älä lisää äänenvoimakkuutta kuulosi totuttua nykyiseen ääneen.
- Älä lisää äänenvoimakkuutta niin korkeaksi, ettet kuule, mitä ympärilläsi tapahtuu.
- Lopeta ja keskeytä kuunteleminen vaarallisissa tilanteissa. Älä käytä kuulokkeita ajaessasi moottoriajoneuvolla tai polkupyörällä tai käyttäessäsi skeittilautaa, sillä se saattaa vaarantaa liikenteen ja on monissa paikoissa laitonta.

Notice



Tämä laite on Euroopan unionin radiohäiriöitä koskevien vaatimusten mukainen.

Tämä laite noudattaa seuraavien direktiivien ja säädösten vaatimuksia: 2004/108/EY, 2006/95/EY.

Kierrätys



Tuotteesi on suunniteltu ja valmistettu laadukkaista materiaaleista ja komponenteista, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen.

Tuotteeseen kiinnitetty yliviivatun roskakorin kuva tarkoittaa, että tuote kuuluu Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2002/96/EY soveltamisalaan.



Älä hävitä tuotetta kotitalousjätteen mukana. Ota selvää paikallisista sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräykseen liittyvistä säännöistä. Käytetyn laitteen asianmukainen hävittäminen auttaa vähentämään ympäristölle ja ihmisille mahdollisesti koituvia haittavaikutuksia.

Laite sisältää paristot, jotka ovat Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2006/66/EY vaatimusten mukaiset, eikä niitä voi hävittää tavallisen talousjätteen mukana. Tuotteeseen kiinnitetty yliviivatun roskakorin kuva, jossa on kemiallinen symboli Pb, tarkoittaa, että paristot noudattavat lyijyn käytöstä annetun direktiivin vaatimuksia:



Ota selvää paikallisista paristojen hävittämiseen ja keräämiseen liittyvistä säännöistä. Paristojen asianmukainen hävittäminen auttaa vähentämään

ympäristölle ja ihmisille mahdollisesti koituvia haittavaikutuksia.

Ympäristötietoja

Kaikki tarpeeton pakkausmateriaali on jätetty pois. Pyrimme siihen, että pakkauksen materiaalit on helppo jakaa kolmeen osaan: pahviin (laatikko), polystyreenimuoviin (pehmuste) ja polyeteeni (pussit, suojamuoviarkki).

Järjestelmä koostuu materiaaleista, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen, jos järjestelmän hajottamisen hoitaa siihen erikoistunut yritys. Noudata paikallisia pakkausmateriaaleja, vanhoja paristoja ja käytöstä poistettuja laitteita koskevia kierrätysohjeita.



Luvattomien kopioiden tekeminen kopiosuojatusta materiaalista, kuten tietokoneohjelmista, tiedostoista, lähetyksistä ja äänitallenteista, voi loukata tekijänoikeuksia ja täyttää rikoksen tunnusmerkit. Tätä laitetta ei saa käyttää edellä mainittuun tarkoitukseen.



Dolby Laboratories on antanut luvan valmistukseen.

Dolby, Pro Logic ja kaksois-D-symboli ovat Dolby Laboratoriesin tavaramerkkejä. Tässä tuotteessa käytetään tekijänoikeuksia suojaavaa tekniikkaa, joka on suojattu tietyillä Yhdysvaltain liittohallinnon patenteilla ja muilla immateriaalioikeuksilla, joiden omistajat ovat Macrovision Corporation ja muut tahot. Tämän tekijänoikeuksia suojaavan tekniikan käyttäminen on sallittua vain Macrovision Corporationin luvalla. Tekniikka on tarkoitettu ainoastaan kotikäyttöä ja muuta rajoitettua käyttöä varten. Tekniikan valmistustavan selvittäminen ja laitteen purkamisen on kiellettyä.



DivX, DivX Certified ja niihin liittyvät logot ovat DivX, Inc.:n tavaramerkkejä, joihin on käyttöluva.



Windows Windows Media ja Windows-logo ovat Microsoft Corporationin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.



USB-IF-logot ovat Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.:n tavaramerkkejä.

Huomautus

- Tyypikilpi on laitteen takaosassa.

Tässä laitteessa on tarra:



Luokan 1 laserlaite Varoitus!

Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle.

Oikeus muutoksiin varataan. Laite ei saa olla alttiina tippu- ja roiskevedelle. Huom. Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkkoosa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.

Huom. Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.

2 DVD-mikrokotiteatteri

Olet tehnyt erinomaisen valinnan ostaessasi Philipsin laitteen. Käytä hyväksesi Philipsin tuki ja rekisteröi tuote osoitteessa www.Philips.com/welcome.

Johdanto

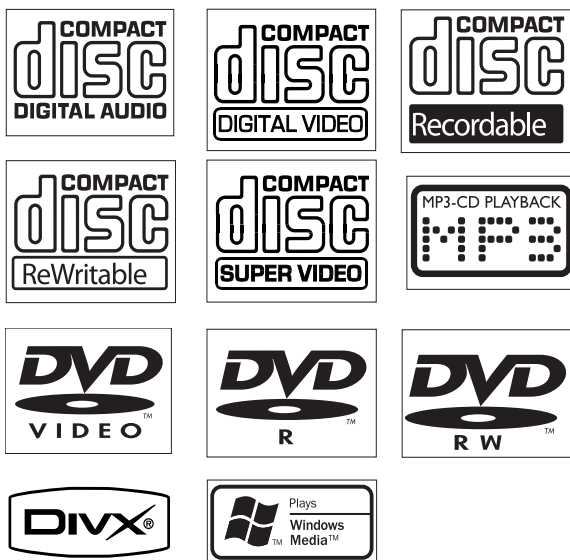
Tällä laitteella voit:

- katsella videoita DVD/VCD/SVCD-levyiltä
- kuunnella äänitiedostoja DVD/VCD/CD/MP3/WMA-levyiltä tai USB-laitteista



Voit elävöittää äänentoistoa seuraavilla tehosteilla:

- Digital Sound Control (DSC)
- Dynamic Bass Boost (DBB)
- LOUDNESS

Laite tukee seuraavia tallenteita ja levyjä:



Laite toistaa levyjä, joilla on jokin seuraavista aluekoodeista:

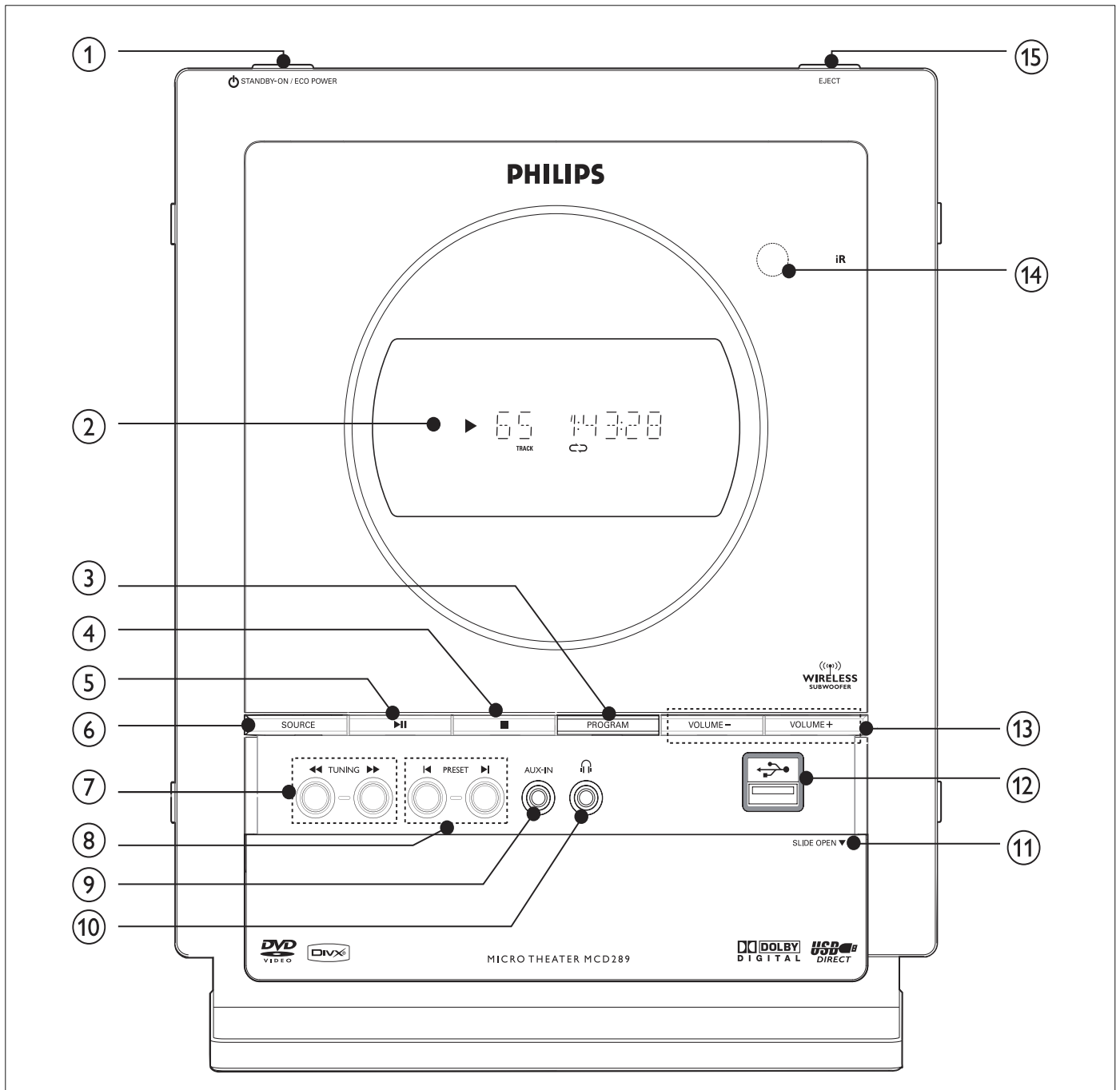
DVD-aluekoodi	Maat
 	Eurooppa

Toimituksen sisältö

Tarkista pakkauksen sisältö:

- A/V-kaapeli (P/V/K)
- FM-lanka-antenni
- 1 sertifioitu verkkolaite (Merkki: PHILIPS, Mallinumero: GFP451DA-2419-1 Tulo: 100–240 V ~ 50/60 Hz 1,2 A Lähtö: 24 V 1,9 A)
- Teline
- Kaukosäädin ja kaksi AAA-paristoa
- Tämä ohjekirja ja pikaopas

Päälaitteen yleiskuvaus



① **⏻ STANDBY-ON/ECO POWER**

- Kytke laitteeseen virta ja siirry joko valmiustilaan tai Eco-valmiustilaan.

② **Näyttö**

- Järjestelmän tilan näyttäminen.



③ **PROGRAM**

- DVD/VCD/CD/MP3-CD/USB: ohjelmavalikon avaaminen.
- Kuva-CD: toiston aikana diaesitystilan valitseminen.

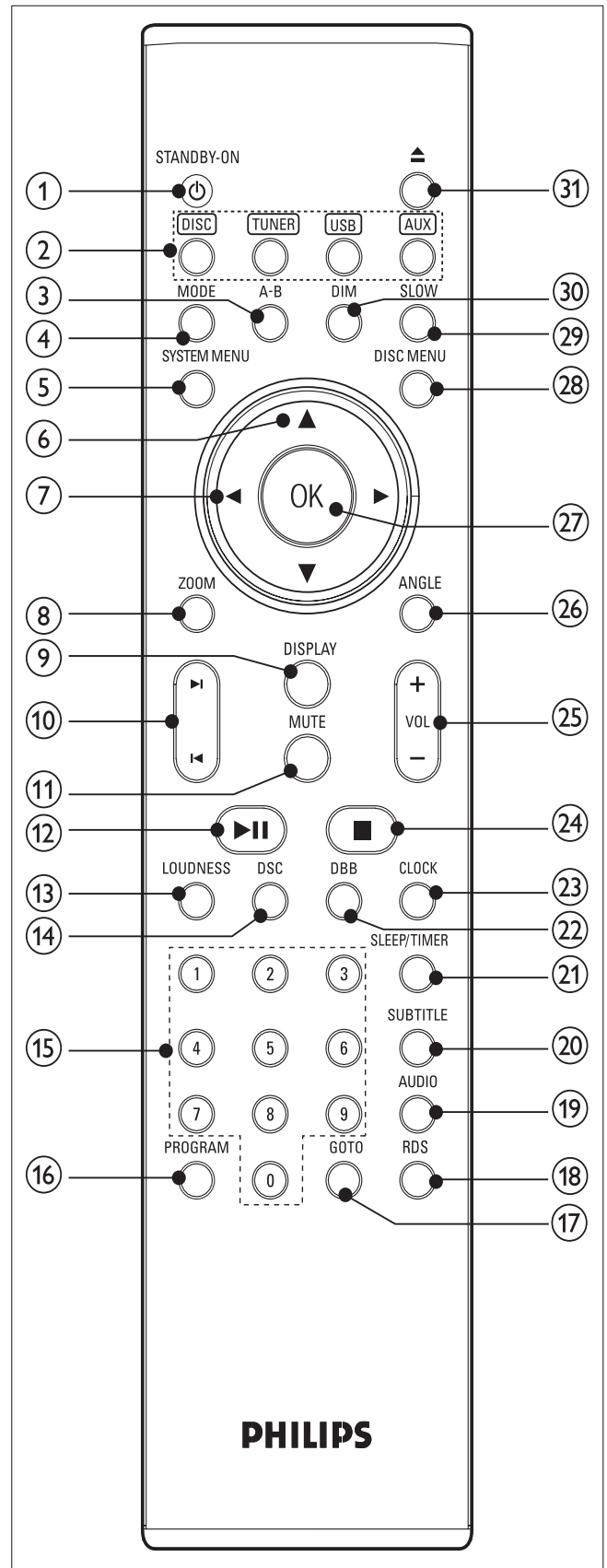
- Viritin: pikavalintakanavien ohjelmoiminen.


④ **■**

- DISC/USB (Levy/USB) -tilassa toiston lopettaminen tai ohjelmoinnin tyhjentäminen.
- Esittely (ainoastaan laitteessa): esittelyn ottaminen käyttöön / poistaminen käytöstä.

- 5 **▶||**
- DISC/USB-tila: toiston aloittaminen tai keskeyttäminen.
- 6 **SOURCE**
- Valitse vastaava äänilähde: TUNER, DISC, USB tai AUX.
- 7 **TUNING ◀◀▶▶**
- Raidalta tai levyltä haku.
 - Viritä radioasema.
- 8 **PRESET ◀▶**
- Siirtyä edelliseen tai seuraavaan osaan, nimikkeeseen tai raitaan.
 - Valitse pikavalinta-asema.
- 9 **AUX-IN**
- Ulkoisen muun kuin USB-laitteen liittäminen.
- 10 
- Kuulokkeiden liittäminen.
- 11 **SLIDE OPEN ▼**
- Avaamalla tämän voit näyttää osan etupaneelin painikkeista ja liitännöistä.
- 12 
- USB-liitäntä
- 13 **VOLUME +/-**
- Äänenvoimakkuuden lisääminen ja vähentäminen.
 - Tuntien ja minuuttien säätäminen kello/ajastin-asetustilassa.
 - Valitse lähde ajastimen asetustilassa.
- 14 **Infrapunatunnistin**
- Kaukosäätimen infrapunatunnistin.
- 15 **EJECT**
- Levyn poistaminen levykelkasta.

Kaukosäätimen yleiskuvaus



- 1 **STANDBY-ON** 
- Järjestelmän käynnistäminen tai siirtäminen Eco-valmiustilaan/normaaliiin valmiustilaan.

- ② **SOURCE**
- Valitse vastaava äänilähde: DISC, TUNER, USB tai AUX.
- ③ **A-B**
- VCD/CD/USB: yhden raidan tietyn kohdan toistaminen uudelleen.
 - DVD: levyn tietyn osan toistaminen uudelleen.
- ④ **MODE**
- Valitse jatkuvan toiston tila tai satunnaistoistotila levyä toistettaessa.
- ⑤ **SYSTEM MENU**
- Järjestelmävalikkoon siirtyminen tai siitä poistuminen.
- ⑥ ▲ / ▼
- DISC (Levy) -tilassa levyvalikon tai järjestelmävalikkorivin liikesuunnan valitsemiseen.
- ⑦ ◀ / ▶
- Viritin:
Painamalla tätä voit virittää radiotaajuuden vähitellen.
Painamalla painiketta pitkään ja vapauttamalla painikkeen voit aloittaa radiotaajuuden automaattihaun.
 - Levy/USB:
Pikakelaus eteen-/taaksepäin.
DISC (Levy) -tilassa levyvalikon tai järjestelmävalikkorivin liikesuunnan valitseminen.
- ⑧ **ZOOM**
- DVD/VCD/kuva-CD: kuvan tai TV-ruudun kuvan suurentaminen tai pienentäminen.
- ⑨ **DISPLAY**
- Tietojen näyttäminen TV-ruudussa toiston aikana.
- ⑩ ◀ / ▶
- Levy: siirtyminen edelliseen tai seuraavaan osaan, nimikkeeseen tai raitaan.
 - Viritin: pikavalintakanavan valitseminen.
- ⑪ **MUTE**
- Äänen mykistäminen ja palauttaminen.
- ⑫ ▶ ||
- DISC/USB-tila: toiston aloittaminen tai keskeyttäminen.
- ⑬ **LOUDNESS**
- Äänenvoimakkuuden automaattisen säädön ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä.
- ⑭ **DSC**
- Valitse esimääritetyt taajuuskorjausasetukset (CLASSIC, JAZZ, ROCK, POP tai FLAT - DVD: NORMAL, CONCERT, DRAMA, ACTION tai SCI-FI).
- ⑮ **Numeropainikkeet**
- Syötä levyn raidan/nimikkeen/osan numero.
- ⑯ **PROGRAM**
- DVD/VCD/CD/MP3-CD/USB: ohjelma-avain avaaminen.
 - Kuva-CD: toiston aikana diaesitystilän valitseminen.
 - Viritin: pikavalintakanavien ohjelmoiminen.
- ⑰ **GOTO**
- DISC (Levy) -tilassa nopea levyselaus ajan, nimikkeen, osan tai raidan perusteella.
- ⑱ **RDS**
- Viritin: näytä RDS-tiedot.
- ⑲ **AUDIO**
- VCD: stereon, vasemman tai oikean monokanavan valitseminen.
 - DVD: äänen kielen valitseminen.
- ⑳ **SUBTITLE**
- Tekstityskielen valitseminen.
- ㉑ **SLEEP/TIMER**
- Valmiustila: aseta järjestelmän automaattisen käynnistyksen aika.

- Virta kytkettynä: uniajastimen (automaattinen virrankatkaisu) asetusten määrittäminen.

②② DBB

- Bassotehostuksen ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä.

②③ CLOCK

- Valmiustila: järjestelmän kellon asettaminen.
- Toistotila: järjestelmän kellon näyttäminen.

②④ ■

- DISC/USB (Levy/USB) -tilassa toiston lopettaminen tai ohjelmoinnin tyhjentäminen.

②⑤ + VOL -

- Äänenvoimakkuuden lisääminen ja vähentäminen.
- Tuntien ja minuuttien säätäminen kello/ajastin-asetustilassa.
- Valitse lähde ajastimen asetustilassa.

②⑥ ANGLE

- DVD-kamerakulman valitseminen.

②⑦ OK

- Poistuminen tai valinnan vahvistaminen.

②⑧ DISC MENU

- DVD/VCD: levyn sisältövalikon avaaminen ja sulkeminen.
- VCD2.0: toisto-ohjaimen ottaminen käyttöön / poistaminen käytöstä.

②⑨ SLOW

- VCD/SVCD/DVD-levyjen hidastetun toiston valitseminen.

③⑦ DIM

- Näyttöpaneelin kirkkaustason valitseminen.

③① ▲

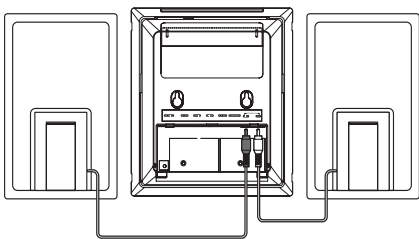
- Levyn poistaminen levykelkasta.

3 Liitännät

Ennen liittämistä

- 1 Aseta pehmeä liina kovalle, tasaiselle ja vakaalle pinnalle.
- 2 Aseta laite liinalle etupaneeli alaspäin.
- 3 Irrota laitteen takakannen irrotettava osa.

Kaiuttimien liittäminen



- 1 Liitä kaksi etukaiutinkaapelia Kaiutinliitännöihin: oikea RIGHT-liitäntään ja vasen LEFT-liitäntään.

Huomautus

- Tarkista, että kaiutinkaapelit on liitetty oikein. Virheelliset liitännät saattavat aiheuttaa oikosulun ja vahingoittaa siten laitetta.
- Saat parhaan äänen käyttämällä laitteen mukana toimitettuja kaiuttimia.
- Älä liitä mihinkään kaiutinliitäntään useita kaiuttimia.
- Älä liitä kaiuttimia virtalähteeseen, jonka impedanssi on laitteen mukana toimitettujen kaiuttimien impedanssia alhaisempi. Lisätietoja on tämän oppaan teknisissä tiedoissa.

TV:n liittäminen

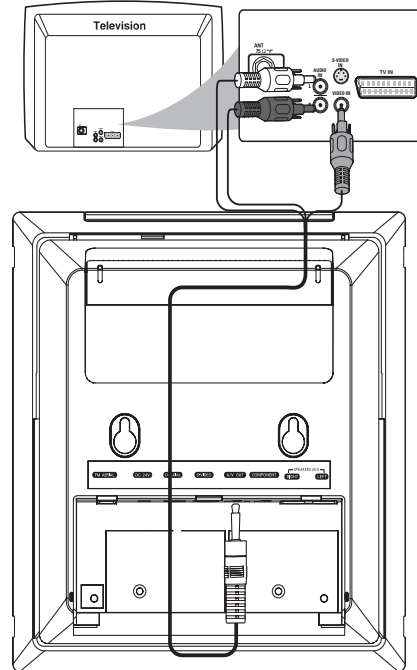
Videokaapelien liittäminen

Tämän liitännän kautta voit katsella videota laitteesta TV:n kuvaruudulla.

Voit valita parhaan mahdollisen videoliitännän, jota TV tukee.

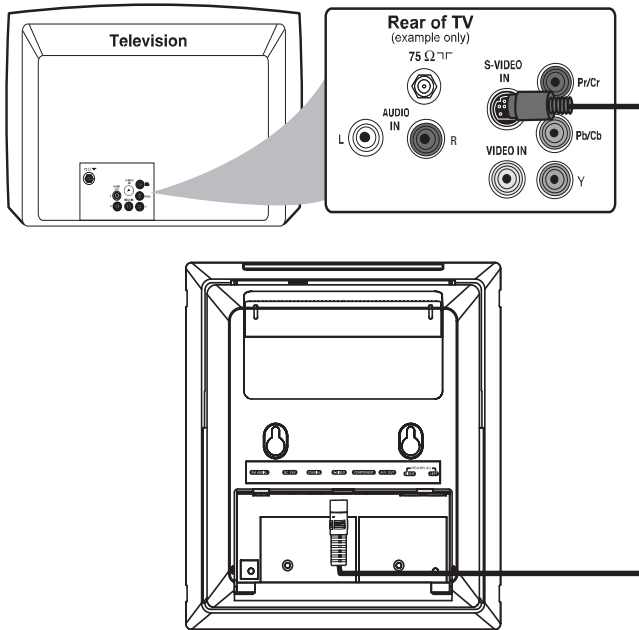
- Vaihtoehto 1: liittäminen **A/V OUT** -liitäntään.
- Vaihtoehto 2: liittäminen S-videoliitäntään (tavallinen TV).
- Vaihtoehto 3: liittäminen komponenttvideokaapeleilla (tavallinen TV tai Progressive Scan-TV).

Liittäminen AV OUT -liitäntään



- 1 Liitä laitteen mukana toimitettu AV-kaapeli
 - tämän laitteen **AV OUT** -liitäntään.
 - TV:n videotuloliitäntään (merkintä voi olla myös A/V In, CVBS, Composite tai Baseband).

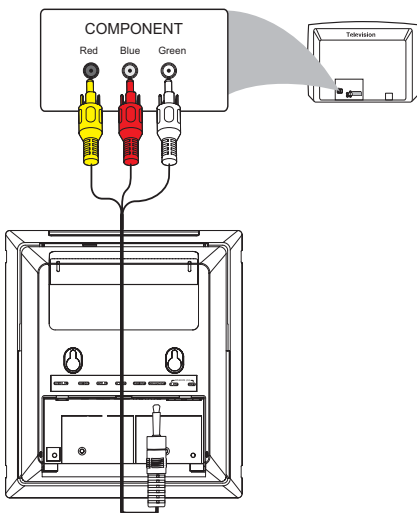
Liittäminen S-Video-liitäntään



- 1 Liitä S-video-kaapeli (ei sisälly toimitukseen)
 - laitteen **S-Video**-liitäntään
 - TV:n S-Video-tuloliitäntään (merkintä voi olla myös Y/C tai S-VHS).

Liittäminen komponenttvideoliitäntään

Paranna kuvanlaatua liittämällä Progressive Scan -TV komponenttvideokaapelilla.



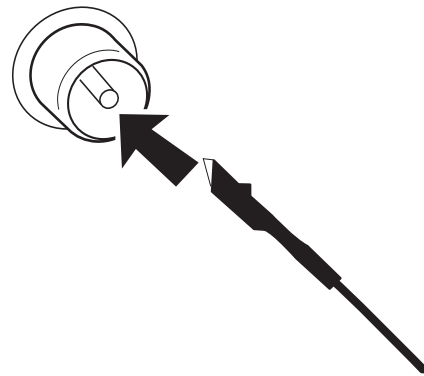
- 1 Liitä laitteen mukana toimitettu AV-kaapeli (punainen/valkoinen/keltainen)
 - tämän laitteen **Component**-liitäntään.

- TV:n komponenttvideoliitäntöihin (merkintä voi olla myös Y Pb/Cb Pr/Cr tai YUV): keltainen liitin punaiseen liitäntään, punainen liitin siniseen liitäntään, valkoinen liitin vihreään liitäntään.

Äänikaapelin liittäminen

- 1 Voit kuunnella DVD-järjestelmän ääntä TV:n kautta liittämällä äänikaapelit (valkoinen/punainen) TV:n äänituloliitäntöihin.

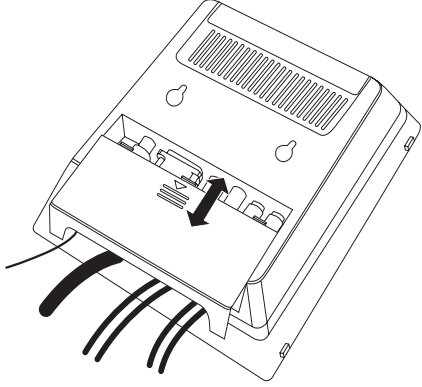
FM-antennin liittäminen



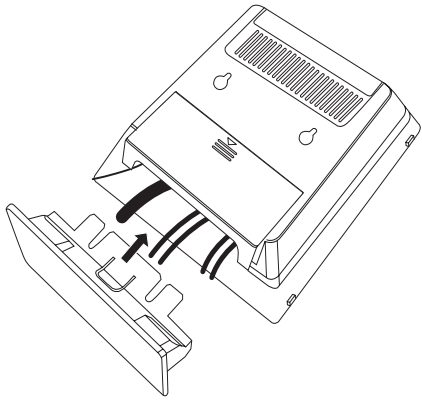
- 1 Liitä laitteen mukana toimitettu FM-antenni laitteen **FM AERIAL**-liitäntään.

Laitteen sijoittaminen

- 1 Kun olet tehnyt kaikki liitännät laitteen taustapaneeliin, kiinnitä laitteen takakannen irrotettava osa siten, että se naksahuttaa paikalleen.



- 2 Kohdista jalustan **PRESS**▼-merkkäinen reuna laitteen pohjan vastaaviin aukkoihin.



- 3 Paina jalustaa aukkoihin, kunnes kuulet naksahduksen.
- 4 Aseta laite pöydälle pystyasentoon jalustan avulla.
- 5 Venytä etukaiuttimien takana olevaa telinettä kuvan mukaan siten, että etukaiuttimet pysyvät tukevasti pystyssä pöydällä.
- 6 Sijoita subwoofer lattialle lähelle pistorasiaa.

Huomautus

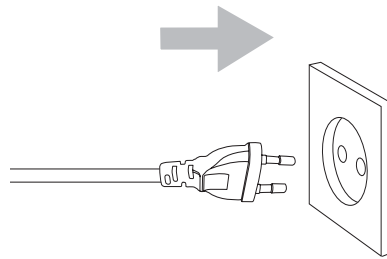
- Voit irrottaa jalustan laitteesta painamalla **PRESS**▼-kohtaa ja vetämällä jalustan irti aukoista.

Virran kytkeminen

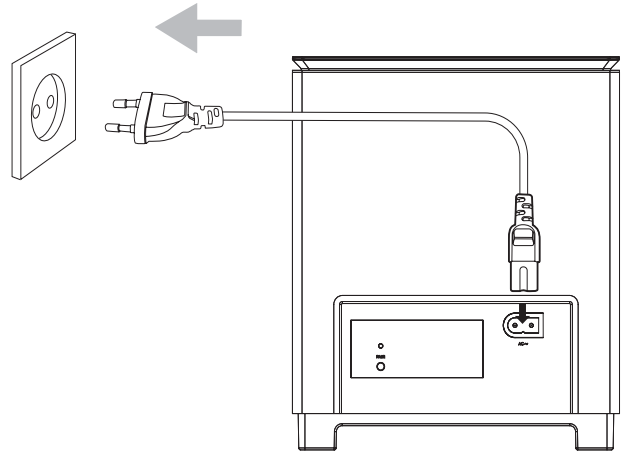
! Varoitus

- Tuotteen vahingoittumisen vaara! Varmista, että virtalähteen jännite vastaa laitteen takapaneeliin tai pohjaan merkittyä jännitettä.
- Sähköiskun vaara. Irrota virtajohto aina tarttumalla pistokkeeseen ja vetämällä se pistorasiasta. Älä vedä johdosta.
- Varmista ennen verkkolaitteen virtajohdon liittämistä, että kaikki muut liitännät on tehty.

- 1 Liitä päälaitteen virtapistoke pistorasiaan.



- 2 Liitä langattoman digitaalisen subwooferin virtapistoke pistorasiaan.



4 Aloittaminen



Varoitus

- Muiden kuin tässä mainittujen säätimien käyttäminen tai toimintojen suorittaminen muulla kuin tässä mainituilla tavoilla voivat aiheuttaa altistumisen vaaralliselle säteilylle tai vaaran laitteen käytössä.

Noudata aina tämän luvun ohjeita järjestyksessä. Jos otat yhteyttä Philipsiin, sinulta kysytään laitteen mallia ja sarjanumeroita. Malli- ja sarjanumero ovat laitteen takapaneelissa. Kirjoita numerot tähän:

Mallinumero _____

Sarjanumero _____

Kaukosäätimen valmisteleminen



Varoitus

- Räjähdyksvaara! Älä altista paristoja lämmölle, auringonvalolle tai tulelle. Älä hävitä paristoja polttamalla.

- 1 Avaa paristolokero.
- 2 Aseta kaksi AAA-paristoa kuvan mukaisesti siten, että pariston navat ovat oikein päin (+/-).
- 3 Sulje paristolokero.



Huomautus

- Ennen kuin painat mitään kaukosäätimen toimintopainiketta, valitse ensin oikea lähde kaukosäätimestä (ei siis päälaitteesta).
- Poista paristo kaukosäätimestä, jos et aio käyttää sitä pitkään aikaan.

Kellonajan asettaminen

- 1 Siirry kellon määritystilaan pitämällä alhaalla kaukosäätimen **CLOCK**-painiketta.
 - ↳ [**CLOCK SET**] näkyy hetken.
 - ↳ Tunnin numerot tulevat näkyviin ja alkavat vilkkua.
- 2 Määritä tunnit painamalla **VOLUME -/+**-painiketta (**+ VOL -** kaukosäätimessä).
- 3 Paina **CLOCK**-painiketta uudelleen.
 - ↳ Minuutin numerot tulevat näkyviin ja alkavat vilkkua.
- 4 Määritä minuutit painamalla **VOLUME -/+**-painiketta (**+ VOL -** kaukosäätimessä).
- 5 Vahvista valinta painamalla **CLOCK**.



Huomautus

- Järjestelmä tukee ainoastaan 24 tunnin tilaa.
- Kellonaika-asetus tyhjenee, kun järjestelmä irrotetaan verkkovirrasta.
- Laite sulkee kellon asetustilan, jos mitään painiketta ei paineta 30 sekuntiin.

Käynnistäminen

- 1 Paina **STANDBY-ON/ECO** **POWER**-painiketta (**STANDBY-ON** kaukosäätimessä).
 - ↳ Näkyviin tulee hetkeksi teksti [**HELLO**].
 - ↳ Laite siirtyy viimeiseen valittuun lähteeseen.
- 2 Odota päälaitteen ja subwooferin välisen langattoman yhteyden automaattista muodostamista.
 - ↳ [**PAIRING**] vilkkuu.
 - ↳ Jos yhteyden muodostaminen onnistuu, näyttöön tulee teksti [**PAIR OK**] ja subwooferin sininen ja vihreä merkkivalo syttyvät.

- ↳ Jos yhteyden muodostaminen ei onnistu, näytetään **[PAIR FAIL]**, ja vain subwooferin sininen merkkivalo syttyy.
- ↳ Jos langattoman yhteyden muodostaminen ei onnistu, muodosta yhteys manuaalisesti.

Jos langattoman yhteyden muodostaminen epäonnistuu, voit

- 1** Paina laitteen ►||-painiketta aktiivisessa tilassa, valmiustilassa tai Eco-valmiustilassa kolmen sekunnin ajan.
 - ↳ Näyttöön tulee teksti **[PAIRING]**.
- 2** Paina subwooferin taustapaneelissa olevaa **PAIR**-painiketta kolmen sekunnin ajan.
 - ↳ Jos yhteyden muodostaminen onnistuu, näyttöön tulee teksti **[PAIR OK]** ja subwooferin sininen ja vihreä merkkivalo syttyvät.
 - ↳ Jos yhteyden muodostuminen epäonnistuu, tai sitä ei voi muodostaa 60 sekunnissa, näyttöön tulee teksti **[PAIR FAIL]**, ja vain subwooferin sininen merkkivalo syttyy.

Huomautus

- Jos langattoman yhteyden muodostaminen ei vielä onnistu, tarkista, onko laitteiden ympäristössä häiriötekijöitä (esimerkiksi muita sähkölaitteita). Poista häiriötekijät ja toista edellä esitetyt vaiheet.

Siirtyminen valmiustilaan

- 1** Siirrä laite normaaliin valmiustilaan painamalla aktiivisessa tilassa **STANDBY-ON/ECO POWER**-painiketta.
 - ↳ Kello näkyy näyttöpaneelissa.
- 2** Siirrä laite Eco-valmiustilaan painamalla normaalissa valmiustilassa **STANDBY-ON/ECO POWER**-painiketta vähintään 3 sekunnin ajan.
 - ↳ **ECO POWER** -merkkivalo palaa.
- 3** Siirrä laite normaaliin valmiustilaan painamalla Eco-valmiustilassa **STANDBY-ON/ECO POWER**-painiketta vähintään 3 sekunnin ajan.

STANDBY-ON/ECO POWER-painiketta vähintään 3 sekunnin ajan.

Huomautus

- Jos et paina mitään painiketta 15 minuuttiin, kun levyn toistaminen on loppunut. laite siirtyy valmiustilaan automaattisesti.

Katselukanavan valitseminen

- 1** Käynnistä laite painamalla **⏻**-painiketta.
- 2** Siirry levytilaan **DISC**-painikkeella.
- 3** Käynnistä TV ja vaihda oikea videotulokanava jollakin seuraavista tavoista:
 - Valitse ensimmäinen televisiokanava ja siirry kanavaluettelossa alaspäin painamalla kanavanvaihtopainiketta, kunnes Philips-näyttö tulee esiin.
 - Paina television kaukosäätimen lähdepainiketta toistuvasti.

Vihje

- Videotulokanava on ensimmäisen ja viimeisen kanavan välissä ja saattaa olla nimeltään esimerkiksi **FRONT**, **A/V IN**, **VIDEO** tai **HDMI**. Lisätietoja television videotulokanavan valinnasta on TV:n käyttöoppaassa.

Oikean TV-järjestelmän valitseminen

Muuta tätä asetusta, jos videokuva ei näy oikein. Oletusarvoisesti asetukset vastaa asuinmaasi yleisintä TV-asetusta.

- 1** Paina **SYSTEM MENU**.
- 2** Valitse **[Preference Page]**.
- 3** Valitse **[TV Type]** ja paina sitten ►-painiketta.
- 4** Valitse asetukset ja paina **OK**-painiketta.
 - **[PAL]** - TV, jossa on PAL-värijärjestelmä

- **[Multi]** - TV, joka on sekä PAL- että NTSC-yhteensopiva
- **[NTSC]** - TV, jossa on NTSC-värijärjestelmä

5 Poistu valikosta painamalla **SYSTEM MENU**-painiketta.

Huomautus

- Kun HDMI-kaapeli on liitetty, **[TV Type]** -vaihtoehtoa ei voi käyttää.

Järjestelmän valikkokielen vaihtaminen

- 1** Paina **SYSTEM MENU**.
- 2** Valitse **[General Setup Page]** tai **[Preference Page]**.
- 3** Valitse **[OSD LANGUAGE]** ja paina sitten **▶**-painiketta.
- 4** Valitse asetus ja paina **OK**-painiketta.
- 5** Poistu valikosta painamalla **SYSTEM MENU**-painiketta.

Progressive Scan -toiminnon käyttöönotto

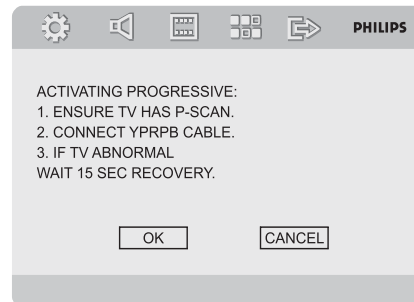
Progressive Scan -toiminto näyttää sekunnin aikana kaksinkertaisen määrän ruutuja tavalliseen TV-kuvaan verrattuna. Progressive Scan -toimintoa käytettäessä juovia on lähes kaksinkertainen määrä, joten kuva on korkealaatuinen ja tarkka.

Varmista ennen toiminnon käyttöönottoa, että

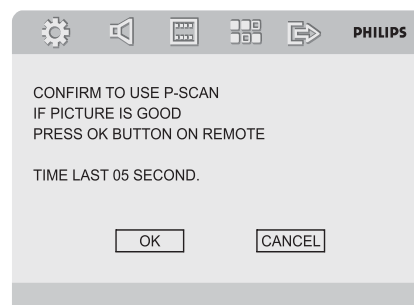
- TV tukee Progressive Scan -signaalia
- olet liittänyt laitteen televisioon komponenttivideokaapelilla.

- 1** Kytke televisioon virta.
- 2** Varmista, että television Progressive Scan -toiminto ei ole käytössä (katso television käyttöopasta).

- 3** Valitse televisiossa laitteen katselukanava.
- 4** Paina kaukosäätimen **SYSTEM MENU**-painiketta.
- 5** Valitse valikosta **◀/▶**-painikkeella **[Video Setup Page]**.
- 6** Valitse **[TV Mode] > [P - SCAN]** ja paina **OK**-painiketta.
↳ Ohjevalikko tulee näkyviin televisioruudulle.



- 7** Korosta **◀/▶**-painikkeella **[OK]** valikosta ja vahvista **OK**-painikkeella.
↳ TV:ssä näkyy vääristynyt kuva.
- 8** Ota käyttöön television Progressive Scan -tila (lisätietoja on television käyttöoppaassa).
↳ Seuraava valikko tulee televisioruutuun.



- 9** Korosta **◀/▶**-painikkeella **[OK]** valikosta ja vahvista **OK**-painikkeella.
↳ Progressive Scan -määrittäminen on valmis.

Progressive Scan -toiminnon poistaminen käytöstä manuaalisesti

- 1 Poista käytöstä television Progressive Scan -toiminto.
- 2 Poistu valikosta painamalla **SYSTEM MENU**.
- 3 Poista laitteen Progressive Scan -toiminto käytöstä painamalla **DISC**-painiketta ja sitten numeropainiketta 1.
 - ↳ Sininen Philips DVD -taustakuva tulee ruutuun.



Huomautus

- Jos painat Progressive Scan -toiminnon aikana **DISC**-painiketta ja sen jälkeen numeropainiketta 1 tavallisen toiston aikana, laitteen Progressive Scan -toiminto poistuu käytöstä.

5 Toistaminen



Huomautus

- Toistaminen voi vaihdella levyn/tiedoston tyyppin mukaan.

Levyn toistaminen



Varoitus

- Älä katso laitteen sisällä olevaan lasersäteeseen.
- Tuotteen vahingoittumisen vaara! Älä käytä levyn toistamisen yhteydessä lisävarusteita, kuten levyn vakautinrenkaita tai levynhuoltoarkkeja.
- Älä aseta levykelkkaan muita esineitä kuin levyjä.

- 1 Valitse levy lähde **DISC**-painikkeella.
- 2 Aseta levy levykelkkaan ja paina **OK**-painiketta.
 - ↳ Varmista, että levyn nimi on ulospäin.
- 3 Toisto alkaa automaattisesti.
 - Keskeytä toisto painamalla ■ -painiketta.
 - Keskeytä toisto tai jatka sitä **OK**-painikkeella.
 - Voit siirtyä edelliseen tai seuraavaan nimikkeeseen, osaan tai raitaan painamalla ◀▶-painiketta.

Jos toisto ei ala automaattisesti:

- Valitse nimike/osa/kappale ja paina **OK**-painiketta.



Vihje

- Jos haluat toistaa lukitun DVD-levyn, anna 4-numeroinen lapsilukituksen salasana.

Levyvalikon käyttäminen

Kun asetat laitteeseen DVD-/(S)VCD-levyn, television kuvaruutuun voi ilmestyä valikko.

Valikon käyttäminen tai siitä poistuminen manuaalisesti:

1 Paina **DISC MENU**.

VCD-levyt, joissa on PBC-

toistonohjaustoiminto (vain versiossa 2.0):

PBC-toiminnon avulla voit toistaa VCD-levyjä interaktiivisesti valikkonäytön mukaisesti.

1 Ota PBC-toiminto käyttöön tai poista se käytöstä toiston aikana painamalla **DISC MENU**-painiketta.

↳ Kun PBC-toiminto on käytössä, esiin tulee valikkonäyttö.

↳ Kun PBC-toiminto on poissa käytöstä, tavallinen toisto jatkuu.

Äänen kielen valitseminen

Voit valita äänen kielen DVD-, DivX-video- tai VCD-levyillä.

1 Paina levyn toistamisen aikana **AUDIO**-painiketta.

↳ Kieliasetukset tulevat näkyviin. Jos valittu äänikanava ei ole käytettävissä, laite käyttää oletusarvoista äänikanavaa.



Huomautus

- Joissakin DVD-levyissä kielen voi vaihtaa vain DVD-levyvalikossa. Avaa valikko painamalla **SYSTEM MENU**-painiketta.

Tekstityskielen valitseminen

Voit vaihtaa tekstityksen kielen DVD- tai DivX® Ultra -levyllä.

- Paina toiston aikana **SUBTITLE**-painiketta.











Vihje

- Joissakin DVD-levyissä kielen voi vaihtaa vain DVD-levyvalikossa. Avaa valikko painamalla **SYSTEM MENU**-painiketta.

USB-toisto




Huomaus

- Varmista, että USB-laite sisältää toistettavaa musiikkia, kuvia tai videoita.

- 1 Aseta USB-liitin -liitäntään.
- 2 Valitse USB-lähde **SOURCE**-painikkeella (**USB** kaukosäätimessä).
- 3 Valitse kansio /-painikkeella ja vahvasta valinta **OK**-painikkeella.
- 4 Valitse kansioista tiedosto painamalla /-painiketta.
- 5 Aloita toisto **OK**-painikkeella.
 - Keskeytä toisto painamalla -painiketta.
 - Keskeytä toisto tai jatka sitä **OK**-painikkeella.
 - Voit siirtyä edelliseen tai seuraavaan tiedostoon painamalla /-painiketta.

DivX-videon toistaminen

Voit toistaa CD-R/RW-levylle kopioituja DivX-tiedostoja.








- 1 Aseta levy laitteeseen.
- 2 Käynnistä toisto -painikkeella.
 - Keskeytä toisto painamalla -painiketta.
 - Keskeytä toisto tai jatka sitä -painikkeella.
 - Voit vaihtaa tekstityskieltä painamalla **SUBTITLE**-painiketta.

Huomaus

- Voit toistaa ainoastaan DivX-videoita, jotka on vuokrattu tai ostettu tämän laitteen DivX-rekisteröintikoodilla.
- .srt-, .smi-, .sub, .ssa- tai .ass-päätteisiä tekstitystiedostoja tuetaan, mutta ne eivät näy tiedostovalikossa.
- Tekstitystiedoston nimen on oltava sama kuin videotiedoston nimi.

MP3-/WMA-/kuvatiedostojen toistaminen

Voit toistaa CD-R/RW-levylle, tallentavalle DVD-levylle tai USB-laitteeseen tallennettuja MP3-/WMA-/kuvatiedostoja.

- 1 Aseta laitteeseen levy tai liitä USB-laite.
- 2 Valitse lähde:
 - Levyt: paina **DISC**-painiketta.
 - USB-laitteet: paina **USB**-painiketta toistuvasti.
- 3 Paina **DISC MENU**-painiketta, kunnes kansio näkyy.
- 4 Valitse kansio /-painikkeella ja vahvasta valinta **OK**-painikkeella.
- 5 Valitse kansioista tiedosto painamalla /-painiketta.
- 6 Aloita toisto **OK**-painikkeella.
 - Keskeytä toisto painamalla -painiketta.
 - Keskeytä toisto tai jatka sitä **OK**-painikkeella.
 - Voit siirtyä edelliseen tai seuraavaan tiedostoon painamalla /-painiketta.

Toiston hallinta

Uusinta-/satunnaistoiston asetusten valitseminen

- 1 Toiston aikana voit valita uusintatoisto- tai satunnaistoistotilan painamalla **MODE**-painiketta toistuvasti.
 - Voit palata normaalitoistotilaan painamalla **/MODE**-painiketta toistuvasti, kunnes mitään valintoja ei näytetä.

Uusinta A-B (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 Paina musiikin tai videon toistamisen aikana **A-B**-painiketta aloituskohdassa.
- 2 Paina lopetuskohdassa **A-B**-painiketta.
 - ↳ Laite alkaa toistaa valittua osaa toistuvasti.
 - Voit peruuttaa uusintatoiston painamalla **A-B**-painiketta uudelleen.

Huomautus

- A- ja B-jakson voi määrittää vain saman kappaleen tai nimikkeen sisällä.

Haku eteen- tai taaksepäin

- 1 Valitse hakunopeus painamalla toiston aikana **TUNING**◀◀/▶▶-painiketta toistuvasti.
 - Pалаa normaaliin toistonopeuteen painamalla **OK**-painiketta.

Haku ajan tai osan/kappaleen numeron mukaan

- 1 Paina video-/äänitoiston aikana **GOTO**-painiketta, kunnes haluamasi aika tai osan/raidan aikakenttä tai osan/raidan kenttä näkyy.

- Määritä aikakenttään toistokohta tunteina, minuutteina ja sekunteina.
- Määritä osan/kappaleen kenttään osa/kappale.
- Toisto alkaa automaattisesti valitusta kohdasta.

Videotoiston jatkaminen edellisestä pysäytyskohdasta

Huomautus

- Tämä ominaisuus on käytettävissä ainoastaan DVD/VCD-toiston yhteydessä.

- 1 Kun levy on pysäytettynä, mutta sitä ei ole poistettu, paina **OK**-painiketta.

Jatkamistilan peruuttaminen ja toiston lopettaminen kokonaan:

- 1 Paina pysäytystilassa **■**-painiketta.

Toistovaihtoehdot

Toistotietojen näyttäminen

- 1 Valitse toistotietoja painamalla toiston aikana toistuvasti **DISPLAY**-painiketta.

Ohjelmointi

Huomautus

- Kuvatiedostoja/-levyjä ei voi ohjelmoida.

Videolevyt/ääni-CD-levyt:

- 1 Avaa ohjelmointivalikko toisto- tai pysäytystilassa painamalla **PROGRAM**-painiketta.
- 2 Kirjoita ohjelmoitavien kappaleiden/osien numerot.
- 3 Toista vaihetta 2, kunnes ohjelmointi on valmis.
- 4 Toista ohjelmoidut osat valitsemalla [**Start**] ja painamalla **OK**-painiketta.

Divx-/MP3-/WMA-tiedostot:

- 1 Paina toisto- tai pysäytystilassa **DISC MENU**-painiketta, kunnes tiedostoluettelo tulee näkyviin.
- 2 Valitse luettelo ja lisää se sitten ohjelmaluetteloon painamalla **PROGRAM**-painiketta.
- 3 Toista vaihetta 2, kunnes ohjelmointi on valmis.
- 4 Toista ohjelma painamalla **OK**-painiketta.

Tiedoston poistaminen kohteesta [Program List]:

- 1 Paina **DISC MENU**-painiketta, kunnes ohjelmaluettelo tulee näkyviin.
- 2 Valitse luettelo ja poista se sitten ohjelmaluettelosta painamalla **PROGRAM**-painiketta.

Kuvan lähentäminen/loitontaminen

- 1 Videon tai kuvan toiston aikana voit lähentää ja loitontaa painamalla **ZOOM**-painiketta toistuvasti.
 - Kun kuva on lähennetty, voit panoroida sitä painamalla ▲/▼/◀/▶-painikkeita.

Hidastus

- 1 Valitse hidastus painamalla toiston aikana **SLOW**-painiketta.
 - ↳ Ääni on mykistetty.
 - ↳ Palaa normaaliin toistonopeuteen painamalla ▶||-painiketta.

Äänikanavan vaihtaminen

Huomautus

- Tämä ominaisuus on käytettävissä ainoastaan VCD/DivX-toiston yhteydessä.

- 1 Valitse levyltä äänikanava painamalla toiston aikana **AUDIO**-painiketta toistuvasti:

- Mono, vasen
- Mono, oikea
- Stereo

Kamerakulman valitseminen.

Huomautus

- Tämä ominaisuus on käytettävissä ainoastaan niiden DVD-levyjen yhteydessä, joihin on tallennettu useita kamerakulmia.

- 1 Valitse kamerakulma painamalla toiston aikana toistuvasti **ANGLE**-painiketta.

Kuvankatseluasetukset

Kuvien esikatselu

- 1 Paina toiston aikana ■-painiketta.
 - ↳ Näyttöön tulee 12 kuvan pikkukuvat.
- 2 Valitse jokin seuraavista:
 - kuva
 - diaesitys
 - **[Menu]**-vaihtoehto
 - seuraava/edellinen sivu (jos mahdollista).
- 3 Paina **OK**-painiketta, kun haluat
 - toistaa valitun kuvan
 - aloittaa kaikkien kuvien diaesityksen
 - avata kaukosäätimen painikkeiden toimintovalikon
 - siirtyä seuraavalle/edelliselle sivulle (jos mahdollista).

Diaesitystilan valitseminen

- 1 Valitse diaesitystila toiston aikana painamalla **PROGRAM**-painiketta.

Kuvan kierto

- 1 Voit kiertää kuvaa myötä- tai vastapäivään painamalla toiston aikana ▲/▼/◀/▶-painiketta toistuvasti.

6 Asetusten muuttaminen

- 1 Paina **SYSTEM MENU**.
- 2 Valitse asetussivu ja paina ▼-painiketta.
- 3 Valitse jokin vaihtoehto ja paina ►-painiketta.
- 4 Valitse asetetus ja paina **OK**-painiketta.
 - Palaa edelliseen valikkoon ◀-painikkeella.
 - Poistu valikosta painamalla **SYSTEM MENU**-painiketta.

Yleiset asetukset

[General Setup Page] -kohdassa voit määrittää seuraavat asetukset:

[TV Display]

TV-näyttömuoto määrää kuvasuhteen liitetyn television tyyppin mukaan.



4:3 Pan Scan (PS)

4:3 Letter Box (LB)

16:9 laajakuva

- **[4:3 Pan Scan]** – 4:3-TV: täyskorkuinen kuva, jonka reunat on rajattu.
- **[4:3 Letter Box]** – 4:3-TV: laajakuva ja mustat palkit kuvan ylä- ja alareunassa.
- **[16:9]** – laajakuvatelevisiolle (kuvasuhde 16:9).

[OSD Language]

Valitse haluamasi näyttökieli.

[Screen Saver]

Näytönsäästäjä suojaa TV-ruutua vioilta, joita pitkään näkyvä staattinen kuva saattaa aiheuttaa.

- **[On]** – Ota näytönsäästäjä käyttöön.
- **[Off]** – Poista näytönsäästäjä käytöstä.

[DIVX (R) VOD]

DivX®-rekisteröintikoodin näyttäminen.



Vihje

- Anna tämä DivX-rekisteröintikoodi, kun vuokraat tai ostat videon osoitteesta <http://vod.divx.com/>. DivX® VOD (Video On Demand) -palvelusta vuokrattuja tai ostettuja DivX-videoita voi toistaa ainoastaan sillä laitteella, johon koodi on rekisteröity.

Ääniasetukset

[Audio Setup Page] -kohdassa voit määrittää seuraavat asetukset:

[Analog Audio Setup]

- **[LT/RT]** – yhdistetyn äänilähtötilan valinta.
- **[Stereo]** – tavallisen stereoäänilähdön valinta.

[Digital Audio Setup]

Liitetyn laitteen tukemien äänitiedostomuotojen valitseminen.

- **[Off]** – Poista digitaalinen lähtö käytöstä.
- **[SPDIF/RAW]** – Jos liitetty laite tukee monikanavaisia äänitiedostomuotoja, valitse tämä.
- **[PCM Only]** – Jos liitetty laite ei pysty dekodeamaan monikanavaääntä, valitse tämä.

[Dolby Digital Setup]

Kaiuttimiin lähtevän äänisignaalin valitseminen.

- **[Stereo]** – Monikanavaäänien toistaminen molemmista kaiuttimista.
- **[L - Mono]** – Vasemman monoäänien toistaminen molemmista kaiuttimista.

- **[R - Mono]** – Oikean monoäänen toistaminen molemmista kaiuttimista.

[3d]

Valitse Virtual Surround -äänitila seuraavista:

- **[Off]**
- **[Concert]**
- **[Living Room]**
- **[Hall]**
- **[Bathroom]**
- **[Cave]**
- **[Arena]**
- **[Church]**

[HDCD]

Valitse HDCD (High Definition Compatible Digital) -levyä toistettaessa äänilähdön katkaisutaajuus.

Valittavissa ovat seuraavat vaihtoehdot:

- **[Off]**
- **[44.1K]**
- **[88.2K]**

[Night Mode]

Vähennä kovien äänten voimakkuutta ja lisää hiljaisten äänten voimakkuutta, jotta voit katsella DVD-elokuvia hiljaisella äänen voimakkuudella häiritsemättä muita.

- **[On]** – hiljaiseen katseluun yöllä (vain DVD-levyt).
- **[Off]** – nauti surround-äänien koko dynamiikasta.

Videoasetukset

[Video Setup Page] -kohdassa voit määrittää seuraavat asetukset:

[Component]

Videolähdön määrittäminen videoliitännän mukaan. Jos käytössä on komposiittiliitäntä, tätä asetusta ei tarvita.

- **[S - Video]** – Jos käytössä on S-Video-liitäntä, valitse tämä.
- **[Pr/Cr Pb/Cb Y]** – Jos käytössä on komponenttvideoliitäntä, valitse tämä.

[TV Mode]

Videolähtötilan valitseminen. Jos valitset Progressive Scan -toiminnon, varmista, että

liitettynä on Progressive Scan -televisio ja määritä **[Component]**-asetukseksi **[Pr/Cr Pb/Cb Y]**.

- **[PROGRESSIVE]** – Progressive Scan -TV: ota Progressive Scan -toiminto käyttöön.
- **[Interlace]** – Tavallinen TV: käynnistä lomitettu tila.

[Picture Setting]

Kuvan väriasetusten mukauttaminen.

Omat asetukset

[Preference Page] -kohdassa voit määrittää seuraavat asetukset:

[TV Type]

Muuta tätä asetusta, jos videokuva ei näy oikein. Oletusarvoisesti asetusta vastaa asuinmaasi yleisintä TV-asetusta.

- **[PAL]** - TV, jossa on PAL-värijärjestelmä
- **[Multi]** - TV, joka on sekä PAL- että NTSC-yhteensopiva
- **[NTSC]** - TV, jossa on NTSC-värijärjestelmä

[Audio]

Valitse haluamasi äänen kieli levyn toistoa varten.

[Subtitle]

Valitse haluamasi tekstityskieli levyn toistoa varten.

[Disc Menu]

Valitse haluamasi levyvalikon kieli.



Huomautus

- Jos valitsemasi kieli ei ole käytettävissä levyllä, laite käyttää levyn oletuskieltä.
- Joissakin levyissä tekstityksen tai äänen kielen voi vaihtaa vain levyvalikossa.

[Parental]

Voit rajoittaa lapsille sopimattomien levyjen käyttöä. Ikäluokituksen on oltava tallennettuna levyille.

- 1 Korosta ▲/▼-painikkeella **[RATING]**.
- 2 Avaa alivalikko ►-painikkeella.
- 3 Valitse luokitustaso ja paina **OK**-painiketta.
- 4 Kirjoita salasana numeropainikkeilla.

Huomautus

- Jos levyn ikäluokitus ylittää **[Parental]**-asetukselle määritetyn arvon, levyn toistaminen edellyttää salasanaa.
- Luokitukset ovat maakohtaisia. Jos haluat, että kaikkia levyjä voidaan toistaa, valitse **[8 ADULT]**.
- Joihinkin levyihin on painettu ikäluokitus, mutta sitä ei ole tallennettu itse levyille. Tämä toiminto ei koske sellaisia levyjä.

Vihje

- Voit määrittää tai muuttaa salasanan..

[Default]

Palauttaa kaikki laitteen asetukset tehdasasetuksiin, paitsi salasanan ja lapsilukon asetukset.

[Password Mode]

Tällä asetuksella otetaan käyttöön ja poistetaan käytöstä lapsilukon salasana. Jos salasana on käytössä, kielletyn levyn toistaminen vaatii 4-numeroisen salasanan.

- **[On]** - Ota käyttöön lapsilukon salasana.
- **[Off]** - Poista lapsilukon salasana käytöstä.

[Password]

- Salasanan voi vaihtaa tässä. Oletussalasana on 1234.

Huomautus

- Jos unohdat salasanan, kirjoita 1234, ennen kuin määrität uuden salasanan.

7 FM-radioasemien virittäminen

- 1 Varmista, että olet liittännyt FM-antennin ja että se on vedetty ääriasentoonsa (katso 'FM-antennin liittäminen' sivulla 10).
- 2 Valitse FM-radion lähde painamalla laitteen **SOURCE**-painiketta tai kaukosäätimen **TUNER**-painiketta toistuvasti.
- 3 Paina laitteen **TUNING**◀◀/▶▶-painiketta pitkään (◀/▶ kaukosäätimessä).
- 4 Kun taajuuden osoitin alkaa muuttua, vapauta painike.
↳ FM-viritin virittää automaattisesti aseman, joka kuuluu hyvin.
- 5 Viritä lisää asemia toistamalla vaiheet 3–4.
Heikosti kuuluvan aseman virittäminen:
Paina **TUNING**◀◀/▶▶-painiketta toistuvasti, kunnes kuuluvuus on paras mahdollinen.

Radioasemien automaattinen ohjelmointi

Huomautus

- Voit ohjelmoida enintään 20 pikavalinta-asemaa.

- 1 Ota käyttöön automaattinen ohjelmointi painamalla **PROGRAM**-painiketta yli 3 sekunnin ajan.
↳ **[AUTO]** -teksti tulee näkyviin.
↳ Kaikki käytettävissä olevat asemat ohjelmoidaan aaltoalueen vastaanottovoimakkuuden mukaiseen järjestykseen.

Radioasemien ohjelmointi manuaalisesti

Huomautus

- Voit ohjelmoida enintään 20 pikavalinta-asemaa.

- 1 Viritä radioasema.
- 2 Ota ohjelmointi käyttöön painamalla **PROGRAM**-painiketta.
↳ **PROG** alkaa vilkkua.
- 3 Paina **PRESETI**◀/▶-painiketta ja valitse kanavalle numero (1–20).
- 4 Vahvasta valinta painamalla **PROGRAM**.
↳ **PROG** häviää näkyvistä.
- 5 Ohjelmoi lisää asemia toistamalla edellä kuvatut vaiheet.

Huomautus

- Voit korvata ohjelmoidun aseman tallentamalla toisen aseman sen tilalle.

Pikavalinta-aseman virittäminen.

- 1 Valitse haluamasi pikavalintanumero **PRESETI**◀/▶-painikkeella .

Vihje

- Voit myös valita pikavalinta-aseman suoraan numeropainikkeilla.

RDS-kellon määrittäminen

Määrittää laitteen kellon automaattisesti yhdessä RDS-signaalin kanssa lähetettävän aikasihtin avulla.

- 1 Viritä sellainen RDS-asema, joka lähettää aikasignaaleja.
 - ↳ Laite lukee RDS-ajan ja määrittää kellon automaattisesti.

Huomautus

- Lähetettävän ajan tarkkuus määräytyy aikasignaalia lähettävän RDS-aseman mukaan.

RDS-tietojen näyttäminen

RDS (Radio Data System) on palvelu, jonka avulla FM-asetat voivat näyttää lisätietoja. Jos virität RDS-aseman, RDS-kuvake ja aseman nimi tulevat näkyviin.

Jos käytät automaattista ohjelmointia, RDS-asetat ohjelmoidaan ensin.

- 1 RDS-aseman virittäminen.
- 2 Voit selata seuraavia tietoja (jos ne ovat saatavana) painamalla toistuvasti **RDS**-painiketta:
 - ↳ Aseman nimi
 - ↳ Ohjelmatyyppi, kuten **[NEWS]**, **[SPORT]**, **[POP M]**...
 - ↳ RDS-kello
 - ↳ Taajuus

Huomautus

- Lisätietoja RDS-ohjelmatyypeistä on kohdassa Tuotetiedot - RDS-ohjelmatyypit.

8 Äänenvoimakkuuden ja äänitehosteiden tason säätö

Äänenvoimakkuuden säätö

- 1 Voit suurentaa tai pienentää äänenvoimakkuutta toiston aikana + VOL - -painikkeella.

Äänitehosteen valitseminen



Huomautus

- Samanaikaisesti ei voi käyttää useita eri äänitehosteita.

Esimääritetyn äänitehosteen valitseminen

- 1 Paina toiston aikana toistuvasti **DSC**-painiketta, kun haluat tehdä seuraavat valinnat:
 - [ROCK]
 - [JAZZ]
 - [POP]
 - [CLASSIC]
 - [FLAT]DVD:
 - [NORMAL]
 - [CONCERT]
 - [DRAMA]
 - [ACTION]
 - [SCI-FI]

Bassotehostus

- 1 Ota bassotehostus käyttöön painamalla toiston aikana toistuvasti **DBB**-painiketta, kunnes DBB-logo tulee näkyviin.
 - Ota bassotehostus käyttöön painamalla toistuvasti **DBB**-painiketta, kunnes DBB-logo poistuu näkyvistä.

Automaattisen Loudness-tehostuksen valitseminen

Automaattinen Loudness-tehostus lisää diskantin ja basson tasoa alhaisilla äänenvoimakkuuksilla (mitä korkeampi äänenvoimakkuus, sitä alhaisempi diskantti- ja bassotasot).

- 1 Ota automaattinen Loudness-tehostus käyttöön painamalla toiston aikana **LOUDNESS**-painiketta, kunnes Loudness-kuvake tulee näkyviin.
 - Poista automaattinen Loudness-tehostus käytöstä painamalla **LOUDNESS**-painiketta, kunnes Loudness-kuvake poistuu näkyvistä.

Äänen mykistys

- 1 Voit mykistää äänen tai poistaa äänen mykistyksen toiston aikana **MUTE**-painikkeella.

Kuuntelu kuulokkeilla

- 1 Liitä kuulokkeet laitteen -liitäntään.

9 Muut toiminnot

Näyttöpaneelin kirkkauden säätäminen

- 1 Säädä näyttöpaneelin kirkkautta painamalla laitteen **DIM**-painiketta toistuvasti valmiustilassa.

Hälytyksen asettaminen

- 1 Varmista, että olet asettanut kellonajan oikein.
- 2 Pidä valmiustilassa **SLEEP/TIMER**-painiketta painettuna.
↳ **[TIMER SET]** näkyy lyhyesti. Tunnit alkavat vilkkua.
- 3 Määritä tunnit painamalla **VOLUME +/-**-painiketta (+ **VOL** - kaukosäätimessä).
- 4 Vahvasta valinta painamalla **SLEEP/TIMER**.
↳ Minuutin numerot tulevat näkyviin ja alkavat vilkkua.
- 5 Määritä minuutit painamalla **VOLUME +/-**-painiketta (+ **VOL** - kaukosäätimessä).
- 6 Vahvasta valinta painamalla **SLEEP/TIMER**.
↳ **[TUN]**, **[DVD]** tai **[USB]** alkaa vilkkua.
- 7 Valitse lähde **VOLUME +/-**-painikkeella (+ **VOL** - kaukosäätimessä).
- 8 Vahvasta asetus **SLEEP/TIMER**-painikkeella.
↳ Kellokuvake tulee näyttöön.
↳ Laite käynnistyy automaattisesti määritettynä aikana ja siirtyy viimeksi valittuna olleeseen lähteeseen.

Ajastimen poistaminen käytöstä

- 1 Paina **SLEEP/TIMER**-painiketta uudelleen.
↳ Kellokuvake häviää näkyvistä.

Uniajastimen määrittäminen

- 1 Kun laitteeseen on kytketty virta, valitse aikajakso (minuutteina) painamalla toistuvasti **SLEEP/TIMER**-painiketta.
↳ Laitteen virta katkeaa automaattisesti määritetyn ajan kuluttua.

Muiden laitteiden kytkeminen

Soittimen kuunteleminen

Voit kuunnella soittimia tällä laitteella.

- 1 Liitä 3,5 mm:n äänikaapeli
 - laitteen **AUX-IN** -liitäntään
 - soittimen **AUDIO OUT**-liitäntään.
- 2 Aloita toisto soittimesta.

10 Tuotetiedot



Huomautus

- Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.

Teknisiä tietoja

Vahvistin

Ilmoitettu lähtöteho	2 X 15 W + 50 W RMS
Taajuusvaste	
- V/O kaiutin	180–20 000 Hz
- Subwoofer	50–180 Hz
Signaali–kohina-suhde	>65 dB
Aux-tulo	1 V RMS 20 kohm

Levy

Lasertyyppi	Puolijohde
Levyn halkaisija	12 cm / 8 cm
Videokoodaus	MPEG-1 / MPEG-2 / DivX
Video DAC	12 bittiä
Signaalijärjestelmä	PAL/NTSC
Videomuoto	4:3 / 16:9
Video S/N	>48 dB
Audio DAC	24 bittiä / 96 kHz
Harmoninen kokonaishäiriö	<0,1% (1 kHz)
Taajuusvaste	4 Hz–20 kHz (44,1 kHz) 4 Hz–22 kHz (48 kHz) 4 Hz–24 kHz (96 kHz)
Signaali-kohina-suhde	>65 dBA

Viritin (FM)

Viritysalue	87,5–108 MHz
Virityskaavio	50 kHz
Herkkyyys	
– Mono, 26 dB signaali-kohina-suhde	<5 uV
– Stereo, 46 dB signaali-kohina-suhde	>100 uV
Haun valittavuus	>28 dB
Peilitaajuusvaimennus	>25 dB
Harmoninen kokonaishäiriö	<3 %
Signaali–kohina-suhde	>50 dBA

Kaiuttimet

Kaiuttimen impedanssi	
-- V/O kaiutin	4 ohmia
- Subwoofer	4 ohmia
Kaiutinohjain	
-- V/O kaiutin	3"
- Subwoofer	5"
Taajuusvaste	50–16 000 Hz

Yleistä

Kokonaislähtöteho	2 x 25 W + 50 W RMS
Virta	220–240 V, 50 Hz
Virrankulutus käytössä	35 W
Virrankulutus valmiustilassa	<4 W
Virrankulutus Eco Power -valmiustilassa	<1 W
Komposiittivideolähtö	1,0 V _{p-p} , 75 ohm
S-Video-lähtö	1,0 V _{p-p} , 75 ohm
Koaksiaalilähtö	0,5 V _{pp} ± 0,1 V _{pp} 75 ohm
Kuulokelähtö	2 X 15 mW, 32 ohm
USB Direct	Versio 2.0
Langaton subwoofer- yhteys	2,4 GHz, AFH
Mitat	
- Päälaite (L x K x S)	200 x 250 x 110 mm
- Pääkaiutin (L x K x S)	140 x 220 x 33 mm (kukin)
- Langattoman subwooferin kotelo (L x K x S)	170 x 197 x 302 mm
Paino	
- Pakkauksen kanssa	8 kg
- Päälaite	1,45 kg
- Pääkaiutin	0,4 kg (kukin)
- Langattoman subwooferin kotelo	3,3 kg

Tuetut levymuodot

- Digitaaliset videolevyt (DVD)
- Video CD -levyt (VCD)
- Super Video CD -levyt (SVCD)
- Uudelleenkirjoitettavat digitaaliset videolevyt (DVD+RW)
- CD-levyt (CD)

- CDR(W) -levyllä olevat kuvatiedostot (Kodak, JPEG)
- CDR(W)-levyllä oleva DivX(R)-tiedosto
- DivX 3.11-, 4.x- ja 5.x
- WMA

Tuetut MP3-CD-levymuodot

- ISO 9660
- Enintään merkkejä nimikkeen tai albumin nimessä: 12
- Enintään nimikkeitä albumin lisäksi: 255.
- Enintään hakemistotasoja: 8.
- Enintään albumeja: 32.
- Enintään MP3-raitoja: 999.
- MP3-levyjen tuetut näytteenottotaajuudet: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz.
- MP3-levyjen tuetut bittinopeudet: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (kbps).
- Näitä muotoja ei tueta:
 - Tiedostot, kuten *.VMA, *.AAC, *.DLF, *.M3U, *.PLS, *.WAV
 - Muut kuin englanninkieliset albumin/ nimikkeen nimet
 - Joliet-muodossa tallennetut levyt
 - MP3 Pro ja MP3, joissa on ID3-tunniste

USB-toistettavuustiedot

Yhteensopivat USB-laitteet:

- USB-muistitikku (USB 2.0 tai USB 1.1)
- USB-muistitikon toistolaite (USB 2.0 tai USB 1.1)
- muistikortit (edellyttää lisäkortinlukijaa käytettäessä hifi-järjestelmän kanssa)

Tuetut muodot:

- USB- tai muistitietomuoto FAT12, FAT16, FAT32 (sektorin koko: 512 tavua)
- MP3-bittinopeus (tiedonsiirtonopeus): 32–320 kbps ja vaihtuva bittinopeus
- WMA v9 tai vanhempi
- Enintään 8 sisäkkäistä hakemistoa
- Albumien tai kansioden määrä: enintään 99
- Raitojen tai kappaleiden määrä: enintään 999
- ID3-tunniste 2.0 tai uudempi
- Tiedostonimi Unicode UTF-8 -muodossa (enimmäispituus: 128 tavua)

Muodot, joita ei tueta:

- Tyhjät albumit: tyhjällä albumilla tarkoitetaan albumia, jossa ei ole MP3/WMA-tiedostoja ja joka ei näy näytössä.
- Jos tiedostomuotoa ei tueta, se ohitetaan. Esimerkiksi Word-tiedostot (.doc) tai MP3-tiedostot, joiden tiedostotunniste on .dlf, ohitetaan eikä niitä toisteta.
- AAC-, WAV- ja PCM-äänitiedostot
- DRM-suojatut WMA-tiedostot (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA Lossless -tiedostot

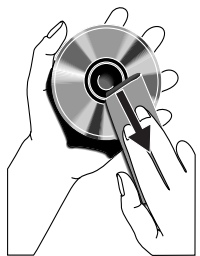
Huolto

Kotelon puhdistaminen

- Käytä mietoon puhdistusaineeseen kastettua pehmeää liinaa. Älä käytä puhdistusaineita, jotka sisältävät alkoholia, spriitä, ammoniakkia tai hankaavia aineita.

Levyjen puhdistaminen

- Puhdista likaantuneet levyt puhdistusliinalla. Pyyhi levy keskeltä ulospäin suuntautuvien vedoin.



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

Optisen linssin puhdistaminen

- Optiseen linssiin voi kertyä likaa ja pölyä pitkäaikaisessa käytössä. Varmista hyvälaatuinen toisto puhdistamalla optinen linssi Philipsin CD-linssinpuhdistusaineella tai muulla kaupossa myytävällä puhdistusaineella. Seuraa puhdistusaineen käyttöohjeita.

RDS-ohjelmatyypit

NO TYPE	Ei RDS-ohjelmatyyppejä
NEWS	Uutispalvelut
AFFAIRS	Politiikka ja ajankohtaiset asiat
INFO	Erietyiset tietopitoiset ohjelmat
SPORT	Urheilu
EDUCATE	Koulutus ja jatkokoulutus
DRAMA	Radionäytelmät ja kirjallisuus
CULTURE	Kulttuuri, uskonto ja yhteiskunta
SCIENCE	Tieteet
VARIED	Viihdeohjelmat
POP M	Popmusiikki
ROCK M	Rockmusiikki
MOR M	Kevyt musiikki
LIGHT M	Kevyt klassinen
CLASSICS	Klassinen musiikki
OTHER M	Musiikin erikoisohjelmat
WEATHER	Sää tiedot
FINANCE	Talous
CHILDREN	Lastenohjelmat
SOCIAL	Yhteiskunnalliset asiat
RELIGION	Uskonto
PHONE IN	Ohjelmat, joihin voi soittaa
TRAVEL	Matkustaminen
LEISURE	Vapaa-aika
JAZZ	Jazz
COUNTRY	Kantrimusiikki
NATION M	Kansallinen musiikki
OLDIES	Vanhanajan musiikki
FOLK M	Kansanmusiikki
DOCUMENT	Dokumenttiohjelma
TES	Hälytystesti
ALARM	Hälytys

11 Vianmääritys



Huomautus

- Älä koskaan avaa laitteen runkoa.

Älä yritä korjata järjestelmää itse, jotta takuu ei mitätöidy.

Jos laitteen käytössä ilmenee ongelmia, tarkista seuraavat seikat, ennen kuin soitat huoltoon.

Jos ongelma ei ratkea, siirry Philipsin sivustoon www.Philips.com/support. Kun otat yhteyttä Philipsiin, varmista, että laite on lähellä ja malli- ja sarjanumero ovat saatavilla.

Laitteessa ei ole virtaa

- Varmista, että laitteen virtajohto on liitetty oikein.
- Varmista, että virtalähde on toimiva.
- Virran säästämiseksi järjestelmä katkaisee virran automaattisesti 15 minuuttia sen jälkeen, kun raidan toisto on lopetettu eikä mitään toimintoa ole käytetty.

Levyä ei havaita

- Aseta levy laitteeseen.
- Tarkista, onko levy asetettu laitteeseen väärin päin.
- Odota, että linssin tiivistynyt kosteus on poistunut.
- Vaihda tai puhdista levy.
- Käytä viimeistelyä CD-levyä tai levyä, jonka muotoa tuetaan.

Ei kuvaa.

- Tarkista videoliitäntä.
- Käynnistä TV oikealle videotulokanavalle.
- Progressive Scan -toiminto on käytössä, mutta televisio ei tue sitä.

Mustavalkoinen tai vääristynyt kuva

- Levy ei vastaa television värijärjestelmää (PAL/NTSC).
- Joskus kuva voi olla hiukan vääristynyt. Tämä on normaalia, eikä kyseessä ole laitteen toimintahäiriö.
- Puhdista levy.
- Kuva voi olla vääristynyt Progressive Scan -toiminnon asennuksen aikana.

Televisoruudun kuvasuhdetta ei voi muuttaa, vaikka televisoruudun asetukset on määritetty.

- Kuvasuhde määräytyy laitteeseen asetetun DVD-levyn asetusten mukaan.
- Kuvasuhdetta ei ehkä voi muuttaa kaikissa televisiojärjestelmissä.

Ei ääntä tai ääni on heikkolaatuinen

- Säädä äänenvoimakkuutta.
- Irrota kuulokkeet.
- Varmista, että langaton subwoofer on kytketty.

Kaukosäädin ei toimi

- Ennen kuin painat mitään toimintopainiketta, valitse ensin oikea lähde kaukosäätimestä (ei siis päälaitteesta).
- Käytä kaukosäädintä lähempänä Micro System -laitetta.
- Aseta paristo kuvan osoittamalla tavalla siten, että sen navat ovat oikein päin (+/-).
- Vaihda paristo.
- Osoita kaukosäätimellä suoraan Micro System -laitteen etuosassa olevaa tunnistinta.

Levyn toistaminen ei onnistu.

- Aseta luettava levy ja varmista, että nimipuoli on ulospäin.
- Tarkista levytyyppi, värijärjestelmä ja aluekoodi. Tarkista, ettei levyssä ole naarmuja tai tahroja.
- Poistu järjestelmän asetusvalikosta painamalla **SYSTEM MENU**-painiketta.
- Poista lapsilukon salasana käytöstä tai muuta luokitustasoa.
- Järjestelmän sisälle on tiivistynyt kosteutta. Poista levy ja jätä laitteeseen virta noin tunniksi. Irrota pistoke ja aseta se takaisin. Käynnistä sen jälkeen järjestelmä uudelleen.
- Järjestelmä säästää virtaa katkaisemalla virran automaattisesti 15 minuuttia sen jälkeen, kun levyn toisto on lopetettu eikä mitään toimintoa ole käytetty.

Huono radion kuuluvuus

- Siirrä laite kauemmas televisiosta tai videonauhurista.

- Vedä FM-antenni ääriasentoonsa.
- Käytä sen sijaan ulkotilojen FM-antennia.

Langattoman yhteyden muodostaminen epäonnistuu.

- Muodosta langaton yhteys manuaalisesti.

Progressive Scan -toimintoa ei voi valita.

- Varmista, että videolähtötila on [Pr/Cr Pb/Cb Y].

HDMI-liitännän kautta ei kuulu ääntä.

- Ääntä ei ehkä kuulu, jos liitetty laite ei ole HDCP-yhteensopiva tai se on vain DVI-yhteensopiva.

HDMI-liitännän kautta ei näy kuvaa.

- Tarkista, ettei HDMI-kaapeli ole vioittunut. Vaihda tilalle uusi HDMI-kaapeli.
- Jos ongelma ilmenee, kun muutat HDMI-videotarkkuutta, paina tarkkuuspainiketta toistuvasti, kunnes kuva tulee näkyviin.

Äänen tai tekstityksen kieltä ei voi määrittää.

- Levyllä ei ole monikielistä ääntä tai tekstitystä.
- Äänen tai tekstityksen kielen asetus on estetty levyllä.

Joitakin tiedostoja ei voida toistaa USB-laitteesta tai muistikortilta.

- USB-laitteessa tai muistikortilla on liikaa kansioita tai tiedostoja. Tämä on normaalia eikä kyseessä ole laitteen toimintahäiriö.
- Kyseisiä tiedostomuotoja ei tueta.

USB-laitetta tai muistikorttia ei tueta

- USB-laite tai muistikortti ei ole yhteensopiva laitteen kanssa. Kokeile toista laitetta.

Ajastin ei toimi

- Määritä kello oikein.
- Ota ajastin käyttöön.

Kellon tai ajastin määrittäminen pyyhitty

- Virta on katkennut tai virtajohto on irrotettu.
- Määritä kello tai ajastin uudelleen.

