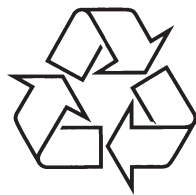


PHILIPS

DVD mini-kodukino

MCD296



Külastage Philipsit internetis:
<http://www.philips.com>



Eestikeelne kasutusjuhend

PHILIPS

Toodetud Dolby Laboratories'e litsentsi alusel.

Märgid "Dolby", "Pro-Logic" ja duubel-D on Dolby Laboratories'e kaubamärgid.

TOODETUD DIGITAL THEATRE SYSTEMS'I LITSENTSI ALUSEL, MIS ON KAITSTUD USAS VÄLJA ANTUD PATENTIDEGA NR. 5,451,942, 5,956,674, 5,974,380, 5,978,762 NING MUJAL MAAILMAS VÄLJA ANTUD PATENTIDEGA, MIS ON KÄESOLEVAL HETKEL KEHTIVAD. "DTS" JA "DTS DIGITAL SURROUND" ON DIGITAL THEATRE SYSTEMS'I REGISTREERITUD KAUBAMÄRGID. AUTORIÕIGUS 1996, 2000 DIGITAL THEATRE SYSTEMS, INC. KÕIK ÕIGUSED KAITSTUD.

See seade ühendab endas autoriõigustega tehnoloogiat, mis on kaitstud U.S.A. patentidega, ja muid intellektuaalseid Macrovision korporatsiooni omandeid. Igasugune sellise tehnoloogia kasutamine mitte koduseks vaatamiseks peab olema kooskõlas Macrovision korporatsiooniga kui ei ole täheldatud teisiti. Pöördprojekteerimine ja koostvõtmine on keelatud.

DivX, DivX Certified ning nendega seostatud logod on DivXNetworks kaubamärgid ning neid kasutatakse litsentside alusel.



Windows Media on Microsoft korporatsiooni kaubamärk.



ETTEVAATUST

Siin kasutusjuhendis mittekirjeldatud toimingud võivad lõppeda kahjustava kiirguse või mõne muu tervisele ohtliku protsessiga.

TÄHTSAMAD TERMINID

Analoog: Heli, mis ei ole konverteeritud numbrilisteks väärtusteks. Analoogheli võib varieeruda, seevastu digitaalsel helil on kindlad numbrilised väärtused.

Külgede suhtarv: Kuvatava pildi vertikaal- ja horisontaalpikkuste suhe. Tavalistel televisooritel on horisontaal-vertikaalsuhtarv 4:3 ja laiekraanidel 16:9.

AUDIO OUT pesa: Pesad DVD süsteemi tagaosas, mis saadavad audiosignaali teisele süsteemile (TV, Stereo jne)

Bitimäär: Andmesuurus, mida kasutatakse, et hoida antud muusikapikkust, mõõdetakse kilobitti sekundis või kbps (kb/s). Või salvestamiskiirus. Üldiselt, mida kõrgem on bitimäär, seda kõrgem on salvestamiskiirus. Kuigi, kõrgem bitimäär kasutab plaadil rohkem mälumahtu.

Peatükk: Osa pildist või lõik muusikast, mis on väiksem kui pealkiri. Pealkiri koosneb mitmest peatükist. Igale peatükile on antud peatüki number, võimaldades määrata soovitud pealkirja asukohta.

Plaadimenüü: Ekraanivaade, mis võimaldab valida DVD plaadile salvestatud pilte, heli, subtiitreid, mitmenurksust jne.

Digitaal: Heli, mis on konverteeritud numbrilisteks väärtusteks. Digitaalheli on võimalik kasutada, kui Te kasutate DIGITAL AUDIO OUT COAXIAL või OPTICAL pesasid. Need pesad edastavad helisignaali kasutades mitmeid erinevaid kanaleid, erinevalt analoogpesadest, mis kasutavad vaid kahte kanalit.

Dolby Digital: Ruumheli helisüsteem, mis on loodud Dolby Laboratories' de poolt, koosnedes kuni kuuest helikanalist (eesmine vasak ja parem, surround vasak ja parem, keskmine ning subwoofer).

JPEG: Väga levinud digitaalsete piltide formaat. Liikumatu pildi kokkupakkimissüsteem, välja töötatud Joint Photographic Expert grupi poolt, mis tähendab, et pildi kvaliteeti on vähendatud vähe võrreldes selle kõrge kokkusurumismääraga.

MP3: Failiformaat heliandmete kokkupakkimissüsteemiga. 'MP3' on lühend sõnadest Motion Picture Experts Group 1 (või MPEG 1) Audio Layer 3. Kasutades MP3 formaati võimaldab üks CD-R või CD-RW plaat mahutada 10 korda rohkem andmemahtu kui tavaline CD plaat.

Multikanal: DVD plaatide puhul salvestatakse iga heliefekt eraldi helikanalisse. Multikanalilise salvestuse puhul on heliefekt salvestatud kolme või enamasse kanalisse.

Lapsevanemakontroll: DVD funktsioon, mis limiteerib plaadi esitust kasutajate vanuse järgi sõltuvalt iga riigi kontrolltasemest. Piirangud varieeruvad erinevate plaatide puhul; kui see on aktiveeritud, siis esitus on keelatud, kui tarkvara eatakse on kõrgem kui kasutaja poolt määratud.

PCM (Pulse Code Modulation): Süsteem, mis muudab analooghelisignaali digitaalseks signaaliks, et seda hiljem töödelda. Muutmisel ei pakita andmeid kokku.

Taasesituse kontroll (PBC): Viitab video CD või SVCD plaatidele salvestatud signaalile, mis kontrollib taasesitust. Kasutades video CD plaatidele või PBC funktsiooni toetavat SVCD plaatidele salvestatud menüüvaateid saate Te nautida interaktiivset tarkvara ja lisaks ka otsingufunktsiooniga tarkvara.

Piirkonnakood: Funktsioon, mis lubab plaate taasesitada ainult teatud piirkondades. See seade lubab taasesitada plaate, millel on samaväärne piirkonnakood. Piirkonnakoodi leiata te toote etiketilt. Mõned plaadid sobivad esitamiseks mitmes piirkonnas (või kõigis (ALL) piirkondades).

S-Video: Toodab selge pildi saates luminants- ja värvilise signaali eraldi. Te saate kasutada S-Video funktsiooni, kui Teie televisooril on S-Video sisendpesa.

Samplingusagedus: Andmete sümplimise sagedus, kui analoogandmeid konverteeritakse digitaalseteks. Samplingusagedus näitab numbriliselt, mitu korda sekundis sümplitakse analoogsignaali.

Surround: Süsteem, mis võimaldab kuulaja ümber luua realistliku kolmedimensioonilise heli kõlareid vastavalt kuulaja ümber paigutades.

Pealkiri: Pikim pildilõik või muusikatoiming DVD plaadil, muusika videotarkvaral või terve album audiotarkvaral. Igale pealkirjale on antud pealkirja-number, võimaldades määrata soovitud pealkirja asukohta.

VIDEO OUT pesa: DVD süsteemi tagaosas asuv pesa, mis edastab videosignaali televisoorisse.

KEELTEKOODID

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

SISUKORD

Üldine informatsioon

Funktsioonid.....	6
Taasesitamiseks sobivad plaadid	6
Komplekti kuuluvad tarvikud	6
Informatsioon keskkonna kohta	7
Hooldus- ja ohutus informatsioon	7

Ühendused

Esimene samm: Kõlarite paigaldamine	9
Teine samm: Kõlarite ühendamine	10
Kolmas samm: Antennide ühendamine	10
Neljas samm: Televiisori ühendamine	10-11
Video In pesa kaudu	
S-Video In pesa kaudu	
Välise RF modulaatori kaudu	
Viies samm: Voolujuhtme ühendamine	12
Valikuline: Lisaseadmete ühendamine	12

Funktsionaalne ülevaade

Funktsioonid peaseadmel	13
Kaugjuhtimispuldi kaudu juhitud funktsioonid	15-16

Ettevalmistused

Enne kaugjuhtimispuldi kasutamist	17
Patarei vahetamine	17
Esimene samm: Kellaaja seadistamine	17
Teine samm: Video-eelistuste seadistamine	18-19
Kolmas samm: Keele-eelistuste seadistamine	19

Üldised funktsioonid

Süsteemi sisse lülitamine	20
Süsteemi lülitamine energiasäästlikku Eco Power puhkerežiim	20
Voolusäästlik automaatne puhkerežiim.....	20
Heliseaded	20
DBB (dünaamiline bassivõimendus)	
DSC (digitaalne helikontroll)	
LOUDNESS (Valjus)	
Helitugevuse reguleerimine	20

Plaatide funktsioonid

Plaatide taasesitamine	21
Plaadimenüü kasutamine.....	21
Põhifunktsioonide kasutamine taasesitamisel	21-23
Taasesituse katkestamine	
Järgmise pala / pealkirja / peatüki valimine	
Taasesitamise jätkumine viimati katkestatud kohast	
Suurendusfunktsioon	
Kordusesitamine	
Segamiesitusre iim	
Lõigu A-B kordamine	
Programmeerimine	
Edasi- / tagasisuunas otsimine	
Ajaotsing ja peatüki / pala otsimine	
Ekraanile kuvatud informatsioon	
Plaadid erifunktsioonid	23
Pealkirja taasesitamine	
Kaameranurk	
Heli keele muutmise	
Helikanali muutmise	
Subtiitrid	
MP3 plaatide taasesitamine	24
Tavafunktsioonid	
Taasesituse valimine	
JPEG pildiplaatide taasesitamine	24
Tavafunktsioonid	
Taasesituse valimine	
JPEG pildiplaatide erifunktsioonid	25
Pildi suurendamine	
Slaidiesitused	
Taasesitamine erinevate vaatenurkade alt	
DivX plaatide taasesitamine	25

PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

Probleem	LAHENDUS
Heli või subtiitrite keelt ei ole võimalik muuta	<ul style="list-style-type: none">☞ DVD plaadile ei ole salvestatud erinevates keeles heli.☞ Plaadi puhul on keelatud heli või subtiitrite keelt muuta.
Kui valitakse funktsioon, ei edastata pilti	<ul style="list-style-type: none">☞ Veenduge, et ühendvideo oleks õigesti ühendatud.☞ Vajutage sisendallika valimiseks õigele klahvile.
Heli ei kostu või on halva kvaliteediga	<ul style="list-style-type: none">☞ Reguleerige helitugevust.☞ Eemaldage kõrvaklapid.☞ Veenduge, et kõlarid on õigesti ühendatud.☞ Veenduge, et kooritud kõlarijuhe oleks korralikult oma pesas.☞ Kui süsteem on lülitatud pausi-, kiire või aeglase taasesitamise re iimi, vajutage normaalse taasesitamise taastamiseks klahvile SYMBOL.☞ Veenduge, et MP3 plaat salvestati 32-256 kbps bitimääraga ja sãmpingusagedus oli 48 kHz, 44.1 kHz või 32 kHz.
Raadiovastuvõtt on halb	<ul style="list-style-type: none">☞ Kui signaal on väga nõrk, liigutage antenne või ühendage seadmega süsteemivõline antenn.☞ Liigutage süsteem televiisorist ning videomakist kaugemale.
Salvestamist või taasesitamist ei toimu	<ul style="list-style-type: none">☞ Puhastage kassetimãngija pead, lugege lähemalt peatükist: Hooldus.☞ Kasutage NORMAL (IEC I) helikasseti.☞ Paigutage väljamurtud märke asemele tükk kleeplinti.
Parempoolne ja vasakpoolne helivõljud on omavahel vahetunud	<ul style="list-style-type: none">☞ Kontrollige kõlarite ühendusi ja asukohta.
Kaugjuhtimispult ei tööta	<ul style="list-style-type: none">☞ Suunake kaugjuhtimispult seadme kaugsensorile.☞ Vähendage vahemaad kaugjuhtimispuldi ja süsteemi vahel.☞ Eemaldage takistavad esemed seadme ja puldi vahel.☞ Asendage patareid uutega.☞ Kontrollige, et patareid on sisestatud õiget polaarsuste kohaselt.
Taimer ei tööta	<ul style="list-style-type: none">☞ Seadistage kellaage õigesti.☞ Kui toimub salvestamine, peatage see.
Kellaaja/taimeri seaded on kustutatud	<ul style="list-style-type: none">☞ Voolujuhe on seinast eemaldatud või on toimunud elektrikatkestus. Seadistage kellaage / taimer uuesti.

PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

HOIATUS!

Mitte ühelgi tingimusel ei tohi te üritada seadet iseseisvalt parandada, kuna see katkestab garantii. Ärge avage süsteemi, kuna võib esineda elektrilöögi oht.

Vea tekkimisel vaadake üle allpool olevad punktid enne, kui viite seadme parandusse. Kui te ei ole võimeline lahendama tekkinud probleemi neid vihjeid järgides, konsulteerige oma edasimüüja või Philipsiga.

Probleem	LAHENDUS
Puudub vool.	<ul style="list-style-type: none">Kontrollige, et AC voolujuhe oleks korralikult vooluvõrku ühendatud.
Ekraanil on kiri "NO DISC"	<ul style="list-style-type: none">Sisestage plaadiliugurisse plaat.Veenduge, et plaat oleks sisestatud taasesitatava küljega allapoole.Oodake, kuni läätsele kondenseerunud aurustub niiskus.Asendage või puhastage plaat, lugege lähemalt peatükist: Hooldus.
Puudub pilt	<ul style="list-style-type: none">Valige televisiorile sobiv videosisendrežiim.Kontrollige, et televiisor oleks sisse lülitatud.Kontrollige videoühendust.Veenduge, et süsteem oleks korralikult ühendatud.
Pildi kvaliteet on halb	<ul style="list-style-type: none">Sõltuvalt plaadi tüübist võib taasesitamise ajal pildi kvaliteet olla mõnikord häiritud. See ei ole rike seadme töös.Puhastage plaat.Ühendage süsteem televiisori S-video sisendisse.
Ekraani külgede suhtarvu ei ole võimalik muuta, isegi kui olete selle televiisori puhul seadistanud	<ul style="list-style-type: none">Külgede suhtarvu on kindlaks määratud DVD plaadil.Osade TV süsteemide puhul ei ole võimalik külgede suhtarvu muuta.
DVD mängija ei alusta taasesitamist	<ul style="list-style-type: none">Sisestage loetav plaat.Kontrollige plaaditüüpi, värvisüsteemi ja piirkonnakoodi.Puhastage plaat.Asetage plaat taasesitatava küljega allapoole.Seadistamismenüü eemaldamiseks vajutage klahvile SYSTEM MENU.Muutke eataset või tühistage lapsevanemakontrolli funktsioon.Niiskus on kondenseerunud läätsele. Eemaldage plaat ja jätke süsteem tunniks ajaks sisselülitatuna seisma.
Mängija ei reageeri klahvivajutustele	<ul style="list-style-type: none">Eemaldage voolujuhe vooluvõrgust ja lülitage seade uuesti sisse.

SISUKORD

Süsteemimenüü valikud

Tavafunktsioonid	26
Üldine seadistamine	26-28
TV süsteem	
Ekraanisäästja	
TV ekraani tüüp	
Parool	
Eataseme määramine	
Tehaseseaded	
DivX (R) VOD registratsioonikood	
Keele seadistamine	28
Video seadistamine	28
Eredus	
Kontrast	
Toonid	
Värvid	
Heli seadistamine	30-31
Digital Out	
Downmix	
3D režiim	
LPCM	
Öörežiim	

Raadiosignaali vastuvõtmine

Raadiojaamade otsimine	30
Raadiojaamade eelhäälestamine	30
Automaatne eelhäälestamine	30
Käsitsi eelhäälestamine	30
Eelhäälestatud raadiojaamade otsimine	30
RDS	31
RDS kellaaja seadistamine	31

Helikasseti funktsioonid / salvestamine

Helikassettide taasesitamise	32
Üldine informatsioon salvestamise kohta	32
Ettevalmistused salvestamiseks	32
Salvestamise alustamise sünkroniseerimine CD plaadiga	33
Salvestamine ühe klahvivajutusega	33

Kell / Taimer

Kellaaja seaded	34
Taimeri seaded	34
Unetaimeri seaded	34

Toote tehnilised andmed

Probleemide lahendamine

Tähtsamad terminid

Vana seadme hävitamine

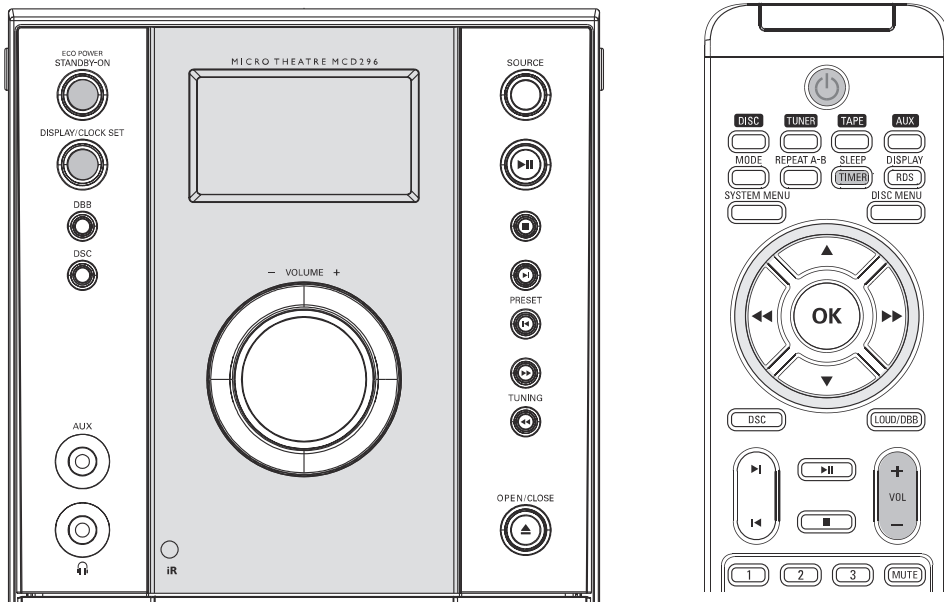
Teie seade koosneb kõrgekvaliteedilistest materjalidest ja osadest, mida on võimalik taaskasutada ja ümber töödelda.

See mahatõmmatud prügikasti tähis näitab, et seade vastab Euroopa direktiivile 2002/96/EC.

Palun tutvuge kohalike nõuete ja võimalustega vanade elektri- ja elektroonikaseadmete ümber töötlemise kohta.

Palun toimige vastavate regulatsioonide kohaselt ja ärge hävitage seadet hariliku majapidamisprügi hulgas. Korrekne seadmete hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimestevisele.





Kellaaja seadistamine

Lugege lähemalt peatükist "Ettevalmistused: Kellaaja seadistamine".

Taimeri seadistamine

- Te võite süsteemile määrata automaatse lülitumisaja CD-, raadio- või kassetirežiimi, kasutades seda äratussignaalina. Enne taimeri seadistamist peate seadistama õige kellaaja.
- Vajutage puhkerežiimis klahvile **SLEEP / TIMER** ja hoidke seda all 3 sekundi jooksul.
 - Ekraanile kuvatakse korra "SET TIMER" ja vilgub tunninäit.
- Tunninäitu saate reguleerida **VOLUME +/-** nupu abil esipaneelil või kaugjuhtimispuldi klahvide **VOL +/-** abil. Vajutage kinnitamiseks klahvile **SLEEP / TIMER**.
 - Ekraanil vilgub minutinäit.
- Minutinäitu saate reguleerida **VOLUME +/-** nupu abil esipaneelil või kaugjuhtimispuldi klahvide **VOL +/-** abil. Vajutage kinnitamiseks klahvile **SLEEP / TIMER**.
 - Ekraanil vilgub "ON" või "OFF".
- Taimeri sisse / välja lülitamiseks kasutage **VOLUME +/-** nupu abil esipaneelil või kaug-

juhtimispuldi klahve **VOL +/-**. Seadistamise lõpetamiseks vajutage klahvile **SLEEP / TIMER**.

⇒ Ekraanile kuvatakse ☺ ikoon, kui taimer on sisse lülitatud. See ikoon kaob, kui taimer on välja lülitatud.

Unetaimeri seadistamine

Unetaimer võimaldab süsteemi automaatse ümberlülituse puhkerežiimi ettemääratud ajal.

- Ettemääratud väljalülitamise aja seadmiseks vajutage kaugjuhtimispuldil korduvalt klahvile **SLEEP / TIMER**.
 - Teil on võimalik valida järgmiste intervallide vahel (aeg minutites):
SLEEP OFF (väljas) → SLEEP 10 → SLEEP 20 → SLEEP 30 → SLEEP 40 → SLEEP 50 → SLEEP 60 → SLEEP 70 → SLEEP 80 → SLEEP 90 → SLEEP OFF (väljas).
- Kui te jõuate soovitud ajani, lõpetage klahvile **SLEEP / TIMER** vajutamine.

Unetaimeri välja lülitamiseks

- Vajutage korduvalt klahvile **SLEEP / TIMER**, kuni ekraanile kuvatakse tekst "SLEEP OFF" või vajutage klahvile **ECO POWER STANDBY ON** ☺ (kaugjuhtimispuldil klahvile ☺).

Informatsioon keskkonna kohta

Selle seadme puhul ei ole kasutatud üleliigset pakkematerjali. Pakendit on lihtne eraldada kolmeks erinevaks materjaliks: kartong (karp), polüüsten-plast (puhver), polüetüleen (kotike, kaitsev vahtplast).

Teie süsteem sisaldab materjale, mida on võimalik ümber töödelda ja korduvalt kasutada, kui seade on lahti võetud selleks liitsentseeritud ettevõttes. Pakkematerjalide, vanade patareide ning seadmete hävitamisel järgige palun kohalikke eeskirju.

Hooldus- ja ohutusinformatsioon

Vältige kõrget temperatuuri, niiskust, vett ning tolmu

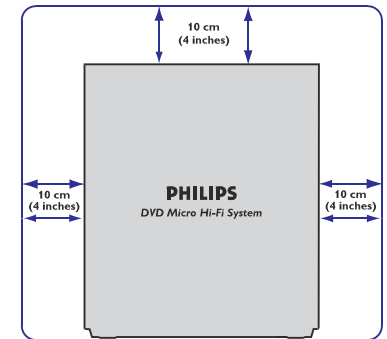
- Vältige seadme, patareide ja plaatide kokkupuutumist liigse niiskuse ning kõrge temperatuuriga (põhjustatud tugevast kütmisest ja otsest päikesevalgusest). Vältige liiva sattumist seadmesse. Sulgege alati plaadiliugur, et vältida tolmu sattumist läätsele
- Ärge asetage seadmele veega täidetud esemeid, näiteks vaasi.
- Ärge asetage seadmele lahtise tulega esemeid, näiteks küünlaid.
- Ärge pritsige ega tilgutage seadmele vett.
- Süsteem tarbib pisut elektrit ka siis, kui see on lülitatud puhkerežiimi. Süsteemi täielikuks eemaldamiseks vooluvõrgust eemaldage voolujuhe seinakontaktist.**

Vältige niiskuse kondenseerumist läätsele

- Lääts võib tõmbuda uduseks, kui seade viiakse järsult külmast keskkonnast sooja ning plaati ei ole võimalik taasesitada. Jätke mängija sooja keskkonda, kuni niiskuse aurustub.

Ärge sulgege õhutusavasid

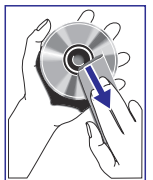
- Ärge paigaldage DVD süsteemi kinnisesse ümbruskonda, jälgige, et seadme ümber oleks vähemalt 10 cm (4 tolli) vaba ruumi piisavaks ventilatsiooniks.



- Õhutusavasid ei tohi katta (ajalehtedega, kardinaga, laudlinaga).

Seadme puhastamine väljastpoolt

- Kasutage õrnatoimelist puhastusvahendit ning pehmet puhastuslappi. Ärge kasutage lahuseid, mis sisaldavad alkoholi, piiritust, ammoniaaki või söövitavaid aineid.



Plaadi hooldus

- Plaadi puhastamiseks pühkige seda pehme puhastuslapiga, mis ei jäta ebemeid, suunaga keskelt väljapoole, ainult ühes suunas. Ärge kunagi kasutage kemikaale, kuna need võivad plaati vigastada.
- Kirjutage ainult plaadi trükitud küljele. Kasutage alati pehmeotsalist viltpliatsit.
- Hoidke plaati alati servadest, ärge puudutage plaadi pinda.

Plaadimängija läätse puhastamine

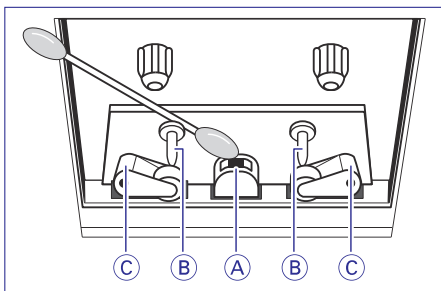
- Pärast pikaajalist kasutamist võib plaadimängija läätsele koguneda tolmu ja muud mustust. Kvaliteetse taasesituse tagamiseks puhastage läätse Philips või mõne muu CD läätsepuhastajaga. Järgige puhastaja etiketil toodud instruktsioone.

Sobiva asukoha leidmine

- Asetage mängija kõvale, lamedale ning stabiilsele alusele.
- Paigaldage mängija seinakontakti lähedale, nii et vajadusel oleks teil kohene juurdepääs voolupistikule.

Kassetimängija peade puhastamine

- Kvaliteetse taasesituse ja salvestamise tagamiseks puhastage joonisel näidatud osad **A**, **B**, **C** ja **D** pärast iga 50 tundi kassetitoiminguid. Hoiatus: Puhastamise käigus ärge päid pöörake.
- Kasutage puhastusvedelikuga või alkoholiga niisutatud vatitikku.
- Mängija päid on võimalik puhastada ka puhastuskasseti abil.



Kassetimängija peade demagnetiseerimine

- Kasutage edasimüüja käest saadaval olevat demagnetiseerivat linti.

Ohutu kuulamine

Kuulake mõõdukal helitugevusel

- Kõrvklappide kasutamine liiga suurel helitugevusel võib teie kuulmist rikkuda. Tugevad helid võivad kahjustada kuulmist isegi juhul, kui need kestavad vähem kui minut aega. Tugevamad helid on mõeldud nendele, kelle kuulmine on juba osaliselt kahjustatud.
- Helitugevus võib olla petlik. Teatud aja jooksul te harjute helitugevusega. Seega, helitugevus, mis peale pikemat kuulmist tundub 'normaalne', võib tegelikult olla liiga tugev ning kahjustada teie kuulmist. Kahjustuste vältimiseks reguleerige helitugevus ohutule tasemele enne, kui te helitugevusega harjute, ja ärge seda muutke.

Ohutu helitugevuse valimiseks:

- Kuulake helisid madalal helitugevusel.
- Suurendage aeglaselt helitugevust, kuni kuulete mugavalt ja selgelt, ilma segavate helideta.

Kuulake mõistlikult:

- Pikemaajalisem helide kuulamine isegi ohutul helitugevusel võib samuti põhjustada kuulmishäireid.
- Kasutage oma seadet mõistlikult ja tehke kuulamises pause.

Kõrvklappide kasutamisel pange tähele:

- Kuulake mõistlikul helitugevusel mõistliku aja vältel.
- Ärge suurendage helitugevust, kui te harjute valitud helitugevusega.
- Ärge suurendage helitugevust nii, et te ei kuuleks, mis toimub teie ümber.
- Ärge kasutage kõrvklappe ohtlikes olukordades.
- Ärge kasutage kõrvklappe mootorsõidukit juhtides, rattaga või rulaga sõites. Nii võite põhjustada liiklusohtliku olukorra. Mitmetes riikides on see seadusega keelatud.

Ettevalmistused salvestamiseks

1. Valige allikaks **TAPE**.
2. Asetage kassetipessa salvestatav helikasset, täisküljega vasakule.
3. Valmistage ette allikas, millelt salvestama hakatakse.
CD/VCD/DVD – sisestage plaat.
TUNER – valige soovitud raadiojaam.
AUX – ühendage väline lisaseade.

Salvestamise ajal

- Salvestuse peatamiseks vajutage klahvile **STOP-OPEN** ■ ▲.
- Kuulata ei ole võimalik muud allikat.
- Taimeri funktsiooni ei ole võimalik aktiveerida.

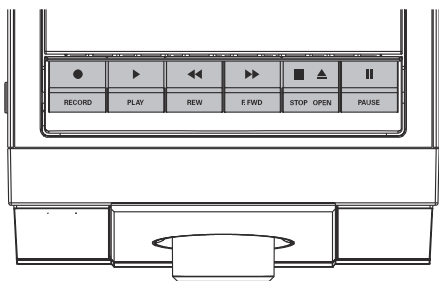
Salvestamise alustamise sünkroniseerimine CD plaadiga

1. Valige allikaks **CD**.
- Soovitud pala valimiseks kasutage klahve ◀ / ▶.
2. Salvestuse alustamiseks vajutage klahvile **RECORD** ●.
⇒ Plaadi või programmeeringu taasesitamine algab automaatselt plaadi algusest. DVD plaadimängijat ei ole tarvis eraldi sisse lülitada.

Salvestamine ühe klahvivajutusega

1. Soovitud allika valimiseks vajutage klahvile **DISC, TUNER** või **AUX**.
2. Vajadusel alustage valitud allika taasesitamist.
3. Salvestamise alustamiseks vajutage klahvile **RECORD** ●.

HELIKASSETI FUNKTSIOONID / SALVESTAMINE



Helikassettide taasesitamine

1. Helikassettide taasesitamiseks vajutage esipaneelil klahvile **SOURCE** ja valige soovitud allikas (või kaugjuhtimispuldil klahvile **TAPE**).
⇒ Ekraanile kuvatakse helikassettoimingute ajaks tähis **TAPE**.
2. Avage helikassetipesa klahve kattev klapp esipaneelil asuva klahvi ▲ abil.
3. Helikassetipesa kaane avamiseks vajutage esipaneelil klahvile **STOP/OPEN** ■▲.
4. Asetage kassett pesasse ning sulgege helikassetipesa kaas.
- Asetage kassett lindiküljega allapoole ning täisküljega vasakule.
5. Taasesitamise alustamiseks vajutage klahvile **PLAY** ▶.
- Kasseti lõppedes vabastatakse klahv automaatselt, välja arvatud juhul, kui olete vajutanud alla klahvi **PAUSE** II.
6. Taasesitamise katkestamiseks vajutage klahvile **PAUSE** II. Taasesitamise jätkamiseks vajutage uuesti sellele klahvile.
7. Kassetti saate edasi- ja tagasisuunas kerida **REW** ◀◀ ja **F.FWD** ▶▶ klahvide abil süsteemi esipaneelil.
8. Taasesitamise lõpetamiseks vajutage klahvile **STOP/OPEN** ■▲.

Märkus:

- Helikasseti taasesitamise ja salvestamise ajal ei ole võimalik muuta heliallikat.

Üldine informatsioon salvestamise kohta

- Salvestamiseks kasutage ainult NORMAL helikassette (IEC I tüüp), mille salvestuskaitse märgiseid ei ole välja murtud. Selle seadmega ei ole võimalik salvestada METAL (IEC IV tüüpi) helikassettidele
- Salvestamise helitase seatakse automaatselt, hoolimata parajasti määratud helitugevusest ja INCREDIBLE SURROUND, DBB heliseadetest.
- Helikasseti lint algab ja lõpeb tühja lindiosaga. Helikasseti algusesse ja lõppu ei ole võimalik seitsme sekundi pikkuselt midagi salvestada.
- Soovimatu salvestamise takistamiseks murdke helikasseti ülaosast välja vasakpoolne märg. Sellele kassetipoollele ei ole võimalik enam midagi salvestada. Sellele poolele salvestamiseks kleepige sellele avausele tükike kleeplinti.
- Autoriseerimata koopiade tegemine (kaasa arvatud arvutiprogrammid, failid, helisalvestused jne) on keelatud ja see võib olla autoriõiguste rikkumine ja kuuluda kriminaalkorras karistamisele. Seda seadet ei tohi nendeks otstarveteks kasutada.

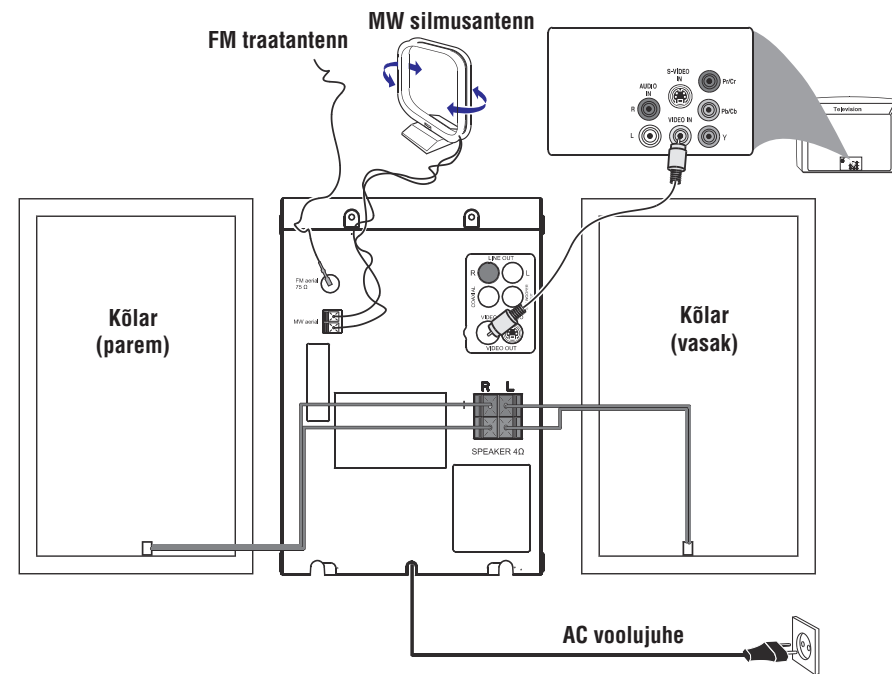


**Olge vastutustundlik
Austage autoriõiguseid**

TÄHTIS!

Salvestamine on lubatud ainult juhul, kui sellega ei rikuta autoriõigusi ega muid kolmandate isikute õigusi.

ÜHENDUSED



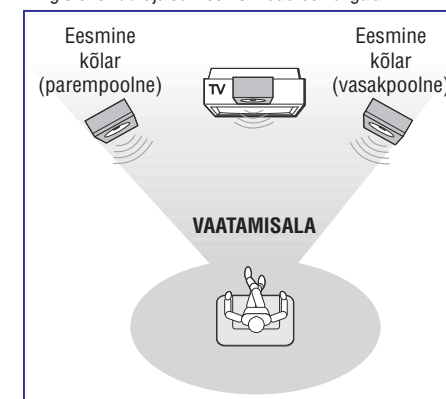
TÄHTIS!

- Emaplaat asub süsteemi põhja all.
- Enne, kui ühendate voolujuhtme seinapistikusse, veenduge, et kõik vajalikud ühendused oleks tehtud.
- Ärge iialgi muutke juhtmete ühendusi ega ühendage lisajuhtmeid, kui seade on sisse lülitatud.
- Kõrgepinge oht! Ärge avage seadet. Te võite saada elektrilöögi!
- Seade ei sisalda kasutaja poolt hooldatavaid osi!
- Muudatused seadmes võivad lõppeda ohtliku kiirgusega või mõne muu tervisele ohtliku protsessiga!

Seadme ülekuumenemise vältimiseks on seadme sisse ehitatud ohutusvooluring. Äärmuslikes oludes võib teie seade ise automaatselt puhkere iimi lülituda. Kui see juhtub, laske seadmel korralikult maha jahtuda, enne kui hakkate seda uuesti kasutama (osadel mudelitel ei pruugi see funktsioon olemas olla).

Esimene samm: Kõlarite paigaldamine

Paigaldage parem- ning vasakpoolsed eesmised kõlarid nii, et nad asuksid televiisorist võrdsel kaugusel ning oleks kuulaja suhtes 45 kraadise nurga all.

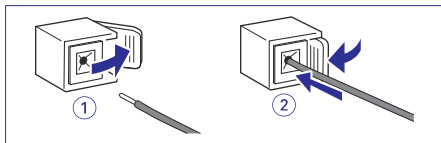


Märkused:

- Magnetväljade vältimiseks ärge paigaldage eesmi kõlareid televiisorile liiga lähedale.
- Veenduge, et DVD süsteemi ümber oleks piisavalt ventilatsiooniruumi.

ÜHENDUSED

Teine samm: Kõlarite ühendamine



Ühendage kõlarite juhtmed SPEAKERS väljunditesse. Parema kõlar ühendage väljundisse märkega "R" ning vasaka väljundisse märkega "L", värviline (markeeringuga) juhe ühendage väljundisse märkega "+" ning must (markeeringuta) juhe väljundisse märkega "-". Kõlarijuhe sisestage kuni kooritud osa lõpuni märgitud väljundisse, nagu näidatud pildil.

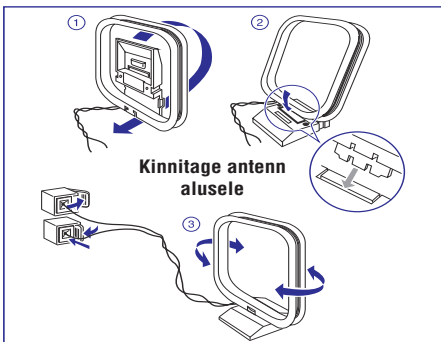
Märkused:

- Veenduge, et kõlarite kaablid oleksid õigesti ühendatud. Valesti sooritatud ühendused võivad rikkuda süsteemi tekkiva lühise tõttu.
- Parima heli saavutamiseks kasutage kaasasolevaid kõlareid.
- Ühte +/- väljundisse ühendage ainult ühe kõlari kaablid.
- Ärge kasutage kõlareid, mille elektritakistus on väiksem kaasasolevate omast. Palun lugege ka sellest kasutusjuhendist osa TOOTE TEHNILISED ANDMED.

Kolmas samm: antennide ühendamine

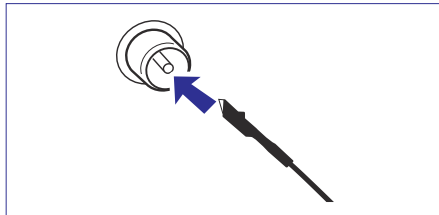
Ühendage kaasasolevad MW silmusantenn ja FM antenn vastavatesse pesadesse. Liigutage antenne, et saavutada parim raadiosignaali vastuvõtmine.

MW antenn



- Asetage antennid võimalikult kaugelt televiisorist, videomakist ja teistest kiirguskehadest, et vältida soovimatuid häireid.

FM antenn



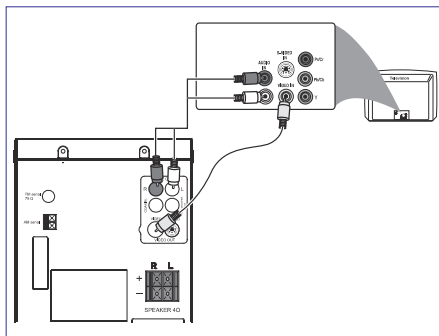
- Paremaks FM stereosignaali vastuvõtuks ühendage FM AERIAL (FM ANTENNA) pesasse väline FM antenn.

Neljas samm: Televiisori ühendamine

TÄHTIS!

- Vastavalt oma televiisori seadetele, kasutage ainult ühte järgnevatest video ühendusvõimalustest.
- Ühendage DVD süsteem otse televiisori külge.

Ühendvideo väljundi (CVBS) kaudu



1. Kasutage ühendvideo kaablit (kollane), et ühendada DVD süsteemi VIDEO väljund vastavatesse videosisenditesse (või märgistatud: A/V In, Video In, Composite või Baseband) oma televiisoril.
2. DVD süsteemilt heli kuulamiseks oma televiisori kaudu kasutage helikaableid (valge/punane) ja ühendage DVD süsteemi LINE OUT (L/R) väljundid vastavatesse AUDIO IN sisenditesse oma televiisoril (kaabel ei kuulu komplekti).

RAADIO VASTUVÕTT

RDS funktsioon

Raadio andmesüsteem (Radio Data Systems) on teenus, mis võimaldab FM jaamadel näidata lisainformatsiooni. Kui te võtate vastu RDS jaama, siis kuvatakse ekraanile sümbol **R-D-S** ja jaama nimi.

Kui te kasutate automaatse häälestamise funktsiooni, siis salvestatakse esmalt RDS raadiojaamad.

RDS informatsiooni sirvimine

- Vajutage korduvalt klahvile **DISPLAY / RDS**, et kuvada järgnev informatsioon (kui on saadaval):
 - jaama nimi
 - raadio tekstiteated
 - sagedus

RDS kellaaja õigeks seadmine

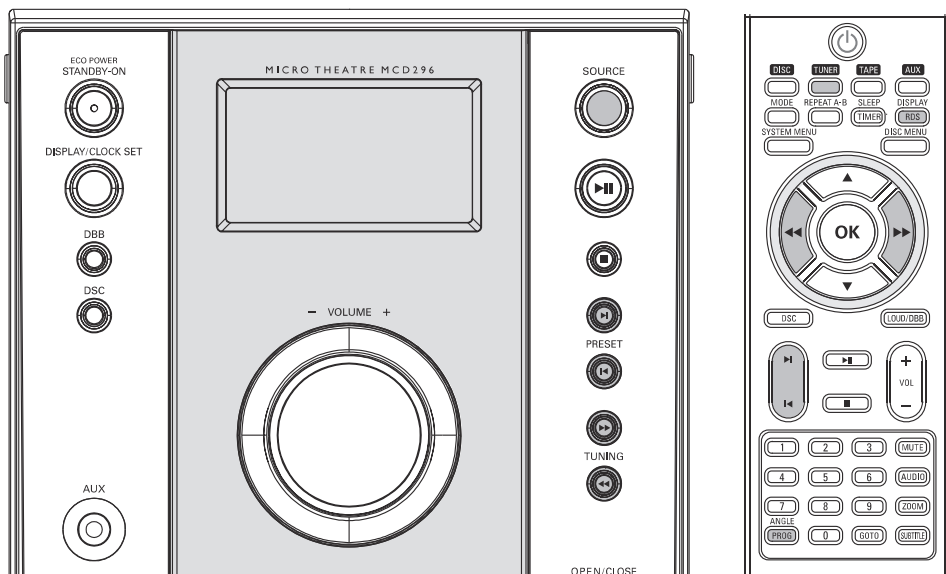
Mõned RDS raadiojaamad edastavad korrektset kellaega minutiliste intervallidega. Seadme kella on võimalik õigeks seada, kasutades kellaaja signaali, mida edastatakse koos RDS signaalidega.

1. Häälestage RDS raadiojaam (lugege lähemalt peatükist: Raadiojaamade otsimine).
2. Vajutage ning hoidke vähemalt 2 sekundi jooksul all klahvi **DISPLAY / RDS**.
 - ⇒ Ekraanile kuvatakse tekst "SEARCH TM".
 - ⇒ Kui tuvastatakse RDS kellaaja signaal, kuvatakse ekraanile tekst "RDS" ja kellaeg salvestatakse mälu.

Märkus:

- Mõned RDS raadiojaamad võivad edastada korrektset kellaega minutiliste intervallidega. Kellaaja täpsus sõltub RDS raadiojaamast.

RAADIO VASTUVÖTT



Raadiojaamade otsimine

1. Vajutage seadmel korduvalt klahvile **SOURCE** või kaugjuhtimispuldil klahvile **TUNER**, kuni ekraanile kuvatakse soovitud lainepikkus (FM või MW).
2. Vajutage ja hoidke all klahve **TUNING** ◀◀ või ▶▶ kuni sageduse näit hakkab muutuma, seejärel vabastage klahv.
 - ⇒ Süsteem leiab automaatselt tugeva raadio-signaali.
3. Vajaduse korral korra punktis 2 kirjeldatud tegevust, kuni leiata soovitud raadiojaama.
- Et häälestada halvasti kuuluvat raadiojaama, vajutage korduvalt klahve **TUNING** ◀◀ või ▶▶ lühiajaliselt senikaua, kuni leiata rahuldava signaali.

Raadiojaamade eelhäälestamine

Mälus on võimalik salvestada kuni 20 eelhäälestatud raadiojaama.

Automaatne eelhäälestamine

Häälestamise aktiveerimiseks vajutage klahvile **PROG / ANGLE** ja hoidke all vähemalt 3 sekundit.

⇒ Kõik kuuldelolevad raadiojaama salvestatakse süsteemi mälu.

⇒ Ekraanile kuvatakse tekst **AUTO** ja kõik kuuldelolevad raadiojaamad salvestatakse lainepikkusele vastavalt.

Käsitsi eelhäälestamine

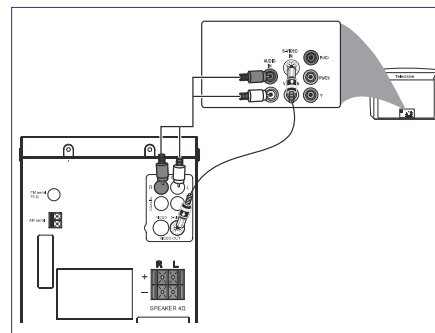
1. Valige soovitud raadiojaam (lugege lähemalt peatükist: Raadiojaamade otsimine).
2. Häälestamise aktiveerimiseks vajutage klahvile **PROG / ANGLE**.
 - ⇒ Ekraanil hakkab vilkuma tähis **PROG**.
3. Kasutage klahve **PRESET** ◀ / ▶ ja valige raadiojaamale soovitud järjekorranumber 1-20.
4. Raadiojaama salvestamiseks vajutage uuesti klahvile **PROG / ANGLE**.
 - ⇒ Ekraanilt kustutatakse tähis **PROG**.
5. Teiste raadiojaamade salvestamiseks korra ülelpool kirjeldatud tegevusi.
- Juba salvestatud raadiojaama on võimalik kustutada sellele järjekorranumbrile uut jaama salvestades.

Eelhäälestatud raadiojaama valimine

- Eelhäälestatud raadiojaama järjekorranumbri valimiseks kasutage klahve **PRESET** ◀ / ▶.

ÜHENDUSED

S-Video In väljundi kaudu

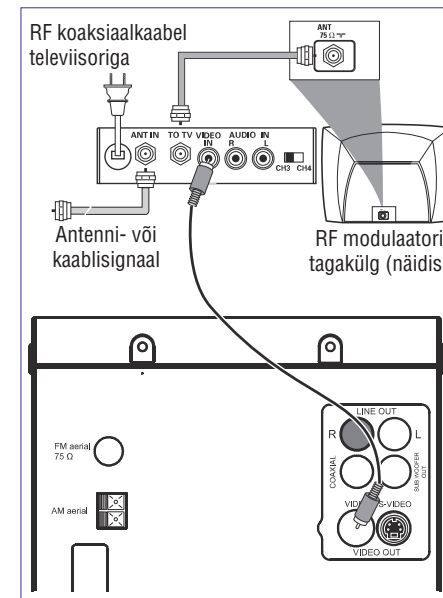


1. Kasutage S-Video kaablit (ei kuulu komplekti), et ühendada DVD süsteemi **S-VIDEO** väljund S-Video sisenditesse (või märgistatud: Y/S või S-VHS) oma televiisoril.
2. DVD süsteemilt heli kuulamiseks oma televiisori kaudu kasutage helikaableid (valge/punane) ja ühendage DVD süsteemi **LINE OUT (L/R)** väljundid vastavatesse **AUDIO IN** sisenditesse oma televiisoril (kaabel ei kuulu komplekti).

Lisa RF modulaatori kaudu

TÄHTIS!

- Kui teie televiisoril on olemas ainult üks antenni sisendpesa (või märgistatud 75 oomi või RF In), peate DVD plaatide vaatamiseks televiisoriekraanilt kasutama RF modulaatorit. RF modulaatori detailide ja funktsioonidega tutvumiseks võtke ühendust oma edasimüüjaga.



1. Kasutage ühendvideo kaablit (kollane), et ühendada DVD süsteemi **VIDEO** väljund videosisendisse oma RF modulaatoril.
2. Kasutage RF koaksiaalkaablit (ei kuulu komplekti), et ühendada RF modulaator oma televiisori RF pesasse.

ÜHENDUSED

Viies samm: Voolujuhtme ühendamine

TÄHTIS!

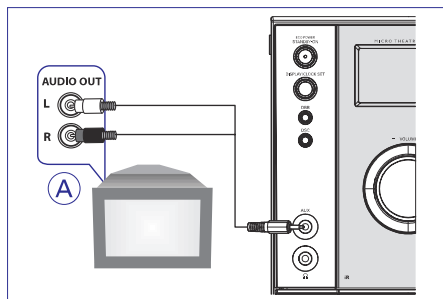
- Ärge iialgi muutke juhtmete ühendusi ega ühendage lisajuhtmeid, kui seade on sisse lülitatud.

Kui kõik ühendused on korralikult sooritatud, ühendage AC voolujuhe vooluvõrku.

Valikuline: Lisaseadmete ühendamine

TÄHTIS!

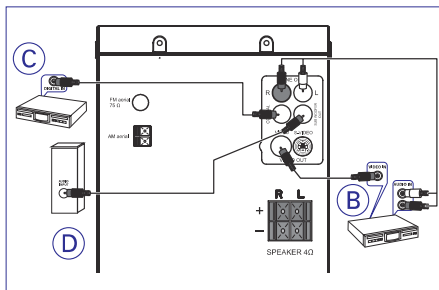
- Mõned DVD plaadid on übersalvestamise vastu kaitstud. Seda plaati ei saa te salvestada videomaki ega digitaalse salvestusseadme abil.
- Kui te sooritate ühendusi, veenduge, et kaabliite ja pesade märgistamiseks kasutatud värvid sobiksid omavahel.
- Lisaseadmete edukaks ühendamiseks ja kasutamiseks lugege alati nende kasutusjuhiseid.



Lisaseadmete kasutamine

Ühendage kaabli abil (ei kuulu komplekti) süsteemi **AUX** pesa esipaneelil audio out pesadega välisel lisaseadmel (televisior, videomakk, laser-plaadimängija, kassetimängija, DVD plaadimängija, -salvestaja).

Enne taasesitamise alustamist vajutage seadme esipaneelil klahvile **SOURCE** ja valige **AUX** või vajutage sisendallika aktiveerimiseks kaugjuhtimispuldil klahvile **AUX**.



Märkus:

- Kui te ühendate monoväljundiga lisaseadet (ainult üks audio out pesa), ühendage see **AUX** vasakpoolsesse pesa. Te võite ühendusel kasutada ka "ühest kaheks" kaablit (heliväljund püsib monorežiimis).

Videomaki kasutamine DVD plaatide salvestamiseks

Ühendage üks süsteemi **VIDEO OUT** pesadest ja **LINE OUT (R/L)** pesa videomaki **AUDIO IN** pesaga. See võimaldab teil salvestada analoogstereorežiimis (kahekanaliline, parem- ja vasakpoolne).

Salvestamine (digitaalne)

Ühendage süsteemi **COAXIAL** pesa digitaalse salvestusseadme **DIGITAL IN** pesaga (näiteks Dolby digitaalne dekooder).

Enne taasesitamise alustamist seadistage **DIGITAL OUT** oma heliühendusele vastavaks (lugege lähemalt peatükist "Digital Out").

Aktiivse subwooferi ühendamine

Ühendage süsteemi **SUBWOOFER OUT** pesa aktiivse subwooferi **AUDIO INPUT** pesaga (ei kuulu komplekti).

SÜSTEEMIMENÜÜ VALIKUD

DIGITAL OUT

- ⇒ **DIGITAL/OFF:** Digitaalse väljundi välja lülitamine.
- ⇒ **DIGITAL OUT:** Kui te olete ühendanud oma digitaalse väljundi multikanalilise dekodeeriga / vastuvõtjaga.
- ⇒ **DIGITAL/PCM:** Ainult juhul, kui teie vastuvõtja ei ole võimeline multikanalilise heli dekodeerimiseks.

DOWNMIX

See funktsioon võimaldab teil seadistada DVD mängija stereo analoogväljundit.

- ⇒ **LT/RT:** Valige see, kui teie DVD mängija on ühendatud Dolby Pro Logic dekodeeriga.
- ⇒ **STEREO:** Valige see, kui heli edastavad ainult kaks eesmist kõlarit.
- ⇒ **VSS:** Võimaldab DVD mängijal kasutada virtuaalseid ruumheliefekte.

3D PROCESSING (3D režiim)

3D režiim tagab virtuaalse ruumheliefekti kõigest kahe kõlari abil.

- ⇒ **OFF** (välja lülitatud), **CONCERT**, **CHURCH**, **PASSIVE**, **WIDE** ja **LIVE**

LPCM

Kui te ühendate DVD mängija PCM suutliku vastuvõtjaga läbi koaksiaalse terminali, peate te võib-olla reguleerima 'LPCM' seadeid.

Plaatide salvestatakse teatud sãmplingumããrããga. Mida kõrgem on sãmplingumããr, seda parem on helikvaliteet.

- ⇒ **48 kHz:** 48kHz sãmplingumããrããga salvestatud plaatide taasesitamine.
- ⇒ **96 kHz:** 96kHz sãmplingumããrããga salvestatud plaatide taasesitamine.
- ⇒ **192 kHz:** 192kHz sãmplingumããrããga salvestatud plaatide taasesitamine.

NIGHT MODE (õõrežiim)

- ⇒ **OFF:** Valige see, kui soovite surround heli nautida täiel määral.
- ⇒ **ON:** Valige seadistamine helisignaalide ühtlustamiseks. Liiga valjud toonid vaigistatakse ja vaiksemad toonid tuuakse kuuldavale tasemele. See funktsioon toimib vaid filmide puhul, mis on salvestatud Dolby Digital režiimis.

SÜSTEEMIMENÜÜ VALIKUD

DivX(R) VOD (DivX VOD registratsioonikood)

Philips annab teile DivX® VOD (Video on Demand) registratsioonikoodi, mis võimaldab teil laenata ja osta videofilme DivX® VOD teenuse kaudu. Lisainformatsiooni saamiseks külastage interneti-lehekülge www.divx.com/vod.

- Menüüs **SYSTEM SETUP** vajutage klahvile ▲▼, et tähistada DivX® VOD.
⇒ Ekraanile kuvatakse registratsioonikood.
- Väljumiseks vajutage klahvile **OK**.
- Kasutage oma registratsioonikoodi videofilme laenutamiseks ja ostmiseks DivX® VOD teenuse kaudu internetileheküljel www.divx.com/vod.

Järgige juhiseid ning salvestage videofilm CD-R plaadile selle taasesitamiseks DVD mängijal.

Kasulikud nipid:

- DivX® VOD leheküljelt salvestatud videofilme on võimalik taasesitada ainult selles DVD mängijas.
- DivX filmide taasesitamise ajal ei toimu ajaotsingu funktsioon.

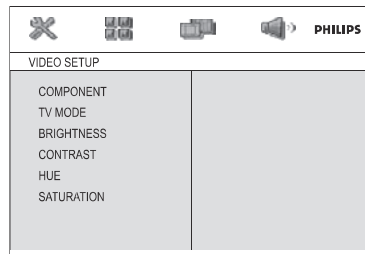
Keele seadistamise lehekül

LANGUAGE SETUP menüüs saate reguleerida järgnevaid seadeid: "OSD LANGUAGE", "AUDIO LANG", "SUBTITLE LANG" ja "MENU LANG".

Lugege lähemalt peatükist "Neljas samm: keele-eelistuste seadistamine".

Video seadistamise lehekül

VIDEO SETUP menüüs saate reguleerida järgnevaid seadeid: "COMPONENT" (komponentväljund), "TV MODE" (televisori režiim), "BRIGHTNESS" (eredus), "CONTRAST" (kontrast), "HUE" (toonid) ja "SATURATION" (värvid).



BRIGHTNESS (eredus)

Ereduse reguleerimine. Vahemik 0-12.

CONTRAST (kontrast)

Kontrasti reguleerimine. Vahemik 0-12.

HUE (toonid)

Toonide reguleerimine. Vahemik 0-6 - +6.

SATURATION (värvid)

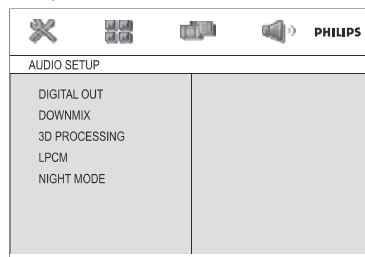
Värvide reguleerimine. Vahemik 0-12.

Märkus:

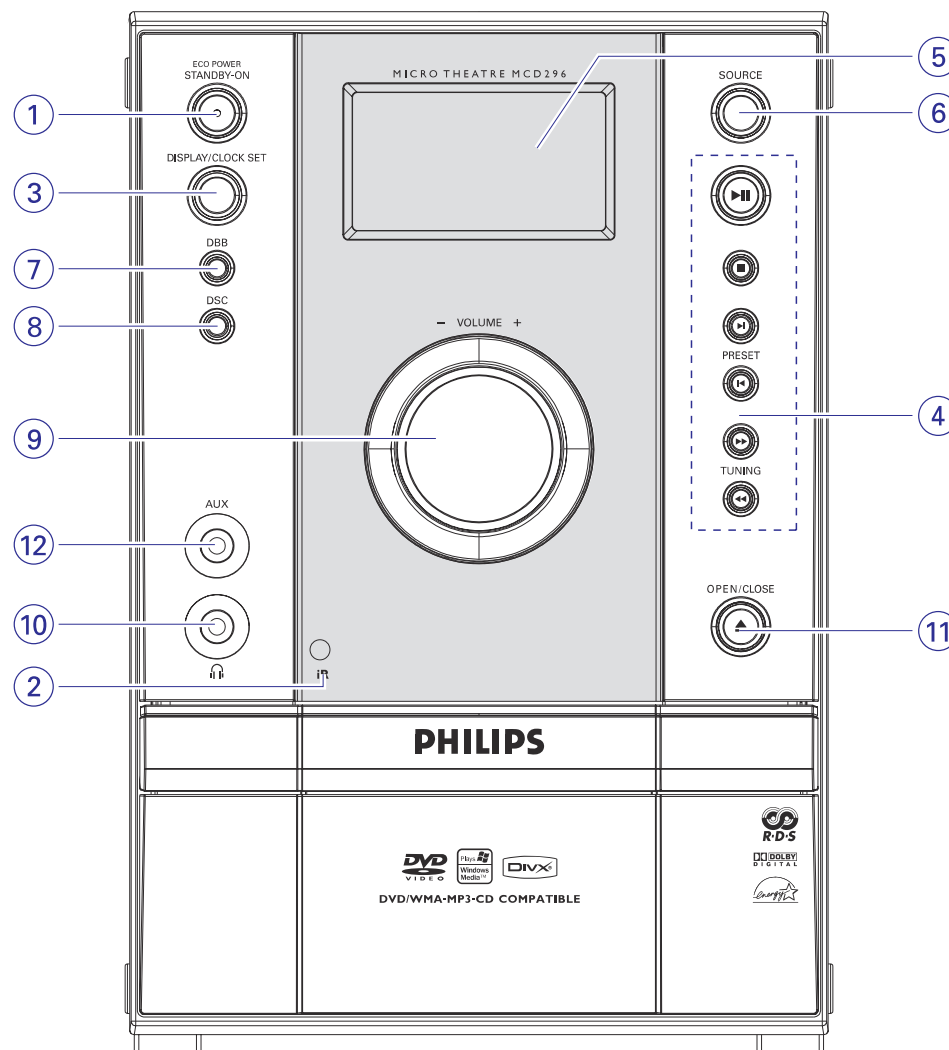
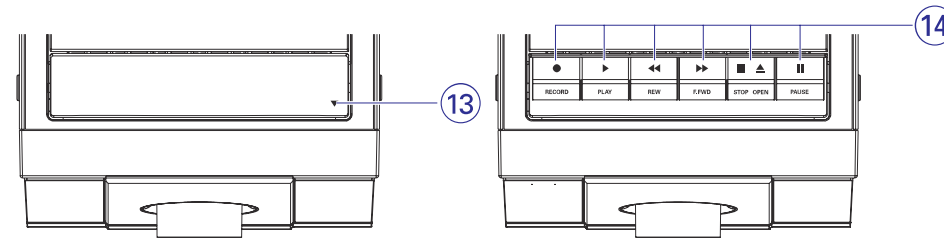
- Menüüpunktide "COMPONENT" ja "TV MODE" seadeid ei ole võimalik muuta. Algselt on need seadistatud asendisse "SVIDEO" ja "INTERLACE" (reakaupa).

Heli seadistamise lehekül

AUDIO SETUP menüüs saate reguleerida järgnevaid seadeid: "DIGITAL OUT", "DOWNMIX", "3D PROCESSING" (3D režiim), "LPCM" ja "NIGHT MODE" (öörežiim).



FUNKTSIOONID



FUNKTSIOONID

Funktsioonid peaseadmel

1. Eco Power/STANDBY-ON

- Lülitab seadme sisse või Eco Power puhkerežiimi.

2. iR sensor

- Infrapunase sensor kaugjuhtimispuldi signaalide vastuvõtmiseks.

3. DISPLAY/CLOCK SET

- Puhkerežiimis
- *Süsteemi kellaaja seadistamine


Taasesitusrežiimis


- Kuvab süsteemi kellaaja näidu

Plaadi taasesitamise ajal

- Valib kuvamisrežiimi plaadiinformatsiooni jaoks.

4. Režiimi valimine

- Plaadi esitusrežiim: taasesitamise lõpetamine või programmeeringu kustutamine.

- Plaadi esitusrežiim: Taasesituse alustamine või katkestamine.

PRESET /

-Plaadi esitusrežiim: eelmise / järgmise peatüki / pealkirja / pala algusesse liikumine

-Raadiorežiim: eelhäälestatud raadiojaama valimine

TUNING /

Raadiorežiim

- Vajutage, et valida kõrgem / madalam raadiosagedus
- Vajutage ja hoidke all ning laske klahv lahti, et otsida automaatselt raadiosagedust edasi- / tagasisuunas.

Plaadi esitusrežiim

- Plaadil edasi- või tagasisuunas kerimine.

5. Ekraan

- Näitab seadme hetkestaatust.

6. SOURCE

- Valib soovitud heliallika: DISC (plaat), TUNER (raadio), TAPE (helikassett) või AUX (väline seade).

7. DBB

- Rikastab bassihelisid või tühistab.

8. DSC

- Valib soovitud heliefekti: CLASSIC, JAZZ, POP või ROCK.

9. VOLUME

- Helitugevuse reguleerimine.
- Kellaaja ja taimeri seadistamise režiimides - tunni- ja minutinäidu muutmine.
- Taimerirežiimis seadistatud taimeri sisse (ON) / välja (OFF) lülitamine.

10.

- Pesa kõrvaklappide jaoks.

11. OPEN CLOSE

- Kassetipesa kaane avamine

12. AUX pesa


- Pesa lisaseadme ühendamiseks.

13. Klahvide kaas ()

- Ligipääs helikassetimängija klahvidele

15. Plaadipesa funktsioonid

RECORD Salvestamise alustamine.

PLAY Taasesituse alustamine või katkestamine.

REW/F.FWD  / 

.....Kiirrotsing edasi- või tagasisuunas

STOP-OPEN  

.....Taasesitamise või salvestamise lõpetamine.

.....Plaadipesa avamine

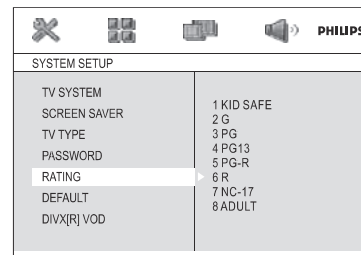
PAUSE Taasesitamise või salvestamise katkestamine.

SÜSTEEMIMENÜÜ VALIKUD

RATING (eatasemete seadistamine)

Mõnedel DVD plaatidel on olemas lapsevanemakontroll, mis toimib terve plaadi või ainult mõnede stseenide ulatuses. See funktsioon võimaldab teil määrata taasesitustele lubatud eataseme.

Erinevaid eatasemeid on olemas kaheksa (1-8) ning vastavalt riigile võivad nad sisuliselt pisut erineda. Te võite keelata teatud plaatide esitamise, kui te arvate, et need sobi vaatamiseks teie lastele või määrata teatud stseenide asemele alternatiivstseenid.



- VCD, SVCD a CD plaatidel eatasemed puuduvad, nende plaatide puhul lapsevanemakontrolli funktsioon ei toimi. Enamike illegaalsete DVD plaatide puhul ei toimu lapsevanemakontrolli funktsioon samuti.

1. Vajutage klahvidele  /  ja tähistage "RATING".

2. Sisenege selle alammenüüsse vajutades klahvile .

3. Valige klahvide  /  sisestatud plaadile soovitud eataese.

⇒ Määratud kõrgema eatasemega tähistatud DVD plaatide taasesitamine toimub ainult juhul, kui te sisestate oma neljakohalise koodi.

Märkus:

- Mõnedele DVD plaatidele ei ole salvestatud eatasemeid, isegi kui plaadiümbrisele on need märgitud. Selliste plaatide puhul lapsevanemakontrolli funktsioon ei toimi.

Eatasemete tähendus

1 KID SAFE

- Soovitatud vaatamiseks lastele.

2 G

- Lubatud vaatamiseks kõigile, ei sisalda lastele mittesovivatavaid stseene.

3 PG

- Lapsevanema juuresolek on soovituslik.

4 PG 13

- Materjal ei sobi vaatamiseks alla 13-aastastele lastele.

5-6 PR-R, R

- Tugev lapsevanemakontroll; pole soovitatav üksinda vaatamiseks alla 17-aastastele lastele, soovitatav vaadata ainult lapsevanema või mõne muu täiskasvanu juuresolekul.

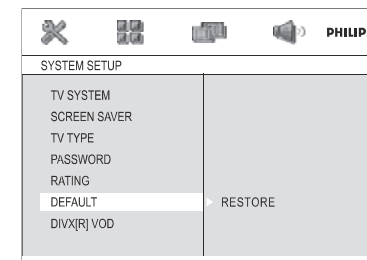
7 NC-17

- Mitte alla 17-aastastele lastele; pole soovitatav vaatamiseks alla 17-aastastele lastele.

8 ADULT


- Täiskasvanutele mõeldud materjal; soovitatav vaatamiseks ainult täiskasvanutele, kuna sisaldab seksi-, vägivallastseene või lastele mittesobivat kõnekeelt.

DEFAULT (tehaseadete taastamine)



Tehaseadete taastamise funktsiooni "Default" aktiveerimine taastab kõik algseaded ja kustutab teie poolt tehtud muudatused.

1. Vajutage klahvidele  /  ja tähistage "DEFAULT".

2. Tähistage RESTORE (taastamine) vajutades klahvile .

3. Valiku kinnitamiseks vajutage klahvile **OK**.

Ettevaatust!

- Selle funktsiooni aktiveerimisel taastatakse kõik algseaded.

*= Vajutage klahv alla ning hoidke all vähemalt kolm sekundit.

SÜSTEEMIMENÜÜ VALIKUD

Tavafunktsioonid

1. Seadistamismenüüsse sisenemiseks vajutage klahvile **SYSTEM MENU**.
2. Valige klahvide ◀◀/▶▶ abil soovitud lehekülg.
3. Valiku tähistamiseks kasutage klahve ▲/▼.
4. Valiku alammenüüsse sisenemiseks vajutage klahvile ▶▶ või **OK**.
5. Liikuge kursoriga ▲/▼ ja tähistage soovitud valik.
⇒ Selle reguleerimiseks kasutage klahve ▲/▼.
6. Vajutage kinnitamiseks klahvile **OK**.

Ülemisele menüütasemele naasmiseks

- Vajutage klahvile ◀◀.

Menüüst väljumiseks

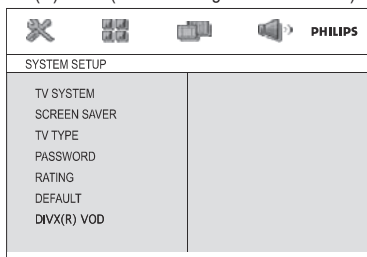
- Vajutage uuesti klahvile **SYSTEM MENU**.
⇒ Valitud seaded salvestatakse seadme mälus isegi juhul, kui mängija lülitatakse välja.

Märkus:

- Osasid süsteemimenüü valikuid on juba kirjeldatud peatükis "Ettevalmistused".

Üldise seadistamise lehekülg SYSTEM SETUP

Selles menüüs saate reguleerida järgnevaid seadeid: "TV SYSTEM" (televisori süsteem), "SCREEN SAVER" (ekraanisäästja), "TV TYPE" (televisoriekraani kuju), "PASSWORD" (parool), "RATING" (eatasemete seadistamine), "DEFAULT" (tehaseseadete taastamine) ja "DIVX(R) VOD" (DivX VOD registratsioonikood).



TV SYSTEM (televisori süsteem)

Lugege lähemalt peatükist "Kolmas samm: videoeelistuste seadistamine".

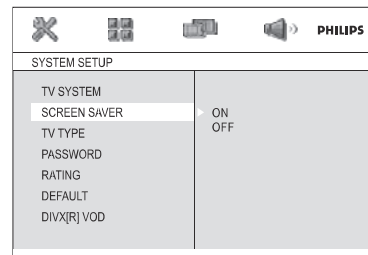
Ekraanisäästja

Siin saate ekraanisäästja funktsiooni sisse / välja lülitada.

- ⇒ **ON:** kui taasesitamine on peatatud või lõpetatud või kui plaadimängijasse ei ole

sisestatud plaati ja ühtegi klahvi ei vajutata 3 minuti jooksul, aktiveeritakse ekraanisäästja.

- ⇒ **OFF:** ekraanisäästja on välja lülitatud.





TV TYPE (televisoriekraani kuju)

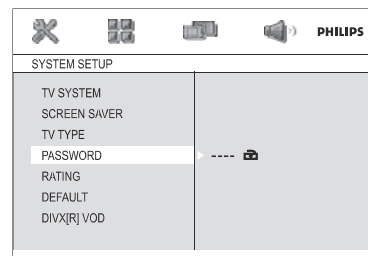
Lugege lähemalt peatükist "Kolmas samm: videoeelistuste seadistamine".

PASSWORD (parool)



Eatasemete funktsiooni sisse ja välja lülitamiseks peate sisestama oma neljakohalise parooli.

- ⇒ Ekraanil kuvatakse tähis , kui eatasemete funktsioon on sisse lülitatud.

- ⇒ Ekraanil kuvatakse tähis , kui eatasemete funktsioon on välja lülitatud.



Parooli muutmiseks

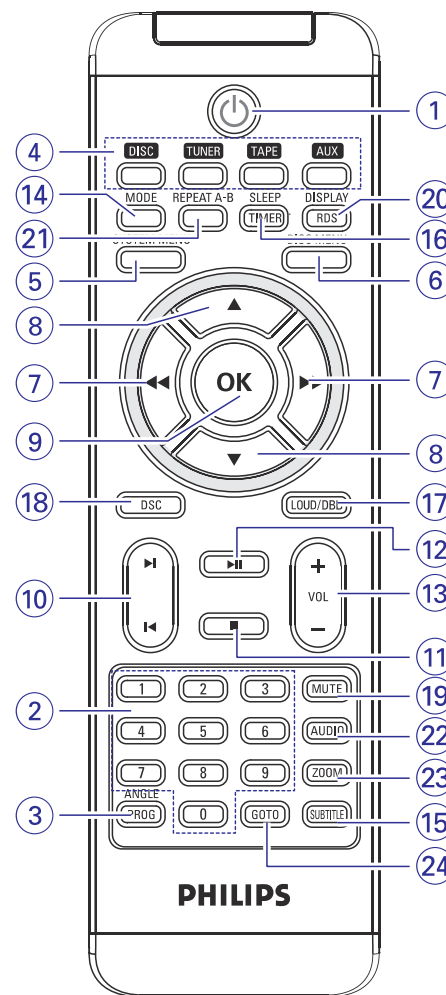
1. Valige menüüst "PASSWORD" ja vajutage selle alammenüüsse sisenemiseks klahvile ▶▶ või **OK**.
2. Kui kuvatakse  tähis, peate sisestama algse parooli (0000) ja vajutama kinnitamiseks klahvile **OK**.
- Kui ekraanile kuvatakse  ikoon, järgige punktis 3 ja 4 toodud tegevusi.
3. Sisestage kaugjuhtimispuldi **numbriklahvide 0-9** abil oma uus parool.
4. Vajutage kinnitamiseks klahvile **OK** ja uus parool hakkab toimima.

Märkus:

- Algseadistatud parool (0000) toimib alati, isegi siis, kui olete selle ära muutnud.

FUNKTSIOONID

Kaugjuhtimispuldi funktsioonid



1.

- Lülitab seadme sisse või välja.

2. Numbriklahvid (0-9)

- Plaadi pala / pealkirja järjekorranumbri sisestamine.

3. PROG/ANGLE

- DVD/VCD/CD/MP3 plaadid: programmeerimismenüüsse sisenemine.
- Pildiplaat: slaidiesitusrežiimi valimine taasesitamise ajal.
- Raadiorežiim: eelhäälestatud raadiojaamade programmeerimine.
- DVD plaadi režiim: DVD kaameranurga valimine.

4. SOURCE

- Valib soovitud heliallika: DISC (plaat), TUNER (raadio), TAPE (helikassett) või AUX (väline seade).

5. SYSTEM MENU (ainult plaadiesitusrežiimis)

- Süsteemimenüüribas sisenemine või sealt väljumine.

6. DISC menüü (ainult plaadiesitusrežiimis)

- DVD/VCD plaadid: Plaadi menüüsse sisenemine või sealt väljumine.
- VCD2.0: lülitab taasesituse kontrolli funktsiooni sisse / välja.

7. ◀◀/▶▶

- Raadiorežiim
- Vajutage, et valida kõrgem / madalam raadiosagedus
- Vajutage ja hoidke all ning laske klahv lahti, et otsida automaatselt raadiosagedust edasi- / tagasisuunas.

Plaadi esitusrežiim

- (Mitte MP3 plaadi puhul) Plaadil edasi- või tagasisuunas kerimine erinevatel kiirustel.
- Plaadirežiimis: plaadimenüüs või süsteemimenüüs liikumissuuna valimine.

8. ▲/▼

- Plaadirežiimis: plaadimenüüs või süsteemimenüüs liikumissuuna valimine.

9. OK

- Väljumine või valiku kinnitamine.

10. ◀/▶

- Plaadi esitusrežiim: eelmise / järgmise peatüki / pealkirja / pala algusesse liikumine
- Raadiorežiim: eelhäälestatud raadiojaama valimine

11. ■

- Plaadi esitusrežiim: taasesitamise lõpetamine või programmeeringu kustutamine.

*= Vajutage klahv alla ning hoidke all vähemalt kolm sekundit.

FUNKTSIOONID

12. ►||

- Plaadi esitusrežiim: taasesituse alustamine või katkestamine.

13. VOL+/-

- Helitugevuse reguleerimine.
- Kellaaja ja taimeri seadistamise režiimides - tunni- ja minutinäidu muutmine.
- Taimerirežiimis seadistatud taimeri sisse (ON) / välja (OFF) lülitamine.

14. MODE

- Kordus- ja segamiesitusrežiimide valimine.

15. SUBTITLE

- Subtiitrite keele valimine.

16. SLEEP/TIMER

- Puhkerežiimis aja seadistamine süsteemi automaatselt sisse lülitumiseks.
- Taasesitusrežiimis unetaimeri seadistamine (automaatne väljalülitamine).

17. LOUD/DBB

- Võimaldab või tühistab automaatse valjusseadistuse.
- Rikastab bassihelisid või tühistab.

18. DSC

- Valib soovitud heliefekti: CLASSIC, JAZZ, POP või ROCK.

19. MUTE

- Heli täielik vaigistamine ja taastamine.

20. DISPLAY/RDS

- Plaadid: Taasesitamise ajal info kuvamine televiisoriekraanile.
- Raadio: RDS informatsiooni valimine.

21. REPEAT A-B

- VCD/CD plaadid: teatud lõigu kordamine valitud loopiises.
- DVD plaadid: teatud lõigu kordamine valitud plaadil.

22. AUDIO

- VCD
 - valib Stereo, Mono-Left or Mono-Right helirežiimi.
- DVD
 - valib heli keele.

23. ZOOM

- DVD / VCD / pildiplaadid: Pildi suurendamine või vähendamine televiisoriekraanil.

24. GOTO

- Plaadirežiimis: Plaadi taasesitamise alustamine soovitud ajahetkest, peatükist, pealkirjast või palast. (VCD plaatide puhul kui PBC pole sisse lülitatud)

Märkused kaugjuhtimispuldi kasutamiseks:

- **Esmalt valige soovitud allikas vajutades soovitud allika klahvile kaugjuhtimispuldil (näiteks DISC või TUNER)**
- **Seejärel valige soovitud funktsioon (näiteks ►||, ◀, ▶)**

PLAATIDE FUNKTSIOONID

JPEG pildiplaatide erifunktsioonid

Pildi suurendamine (JPEG)

- Vajutage taasesitamise ajal korduvalt klahvile **ZOOM**, et suurendada / vähendada ekraanipilti X2, X3, X4, X1/2, X1/3 ja X1/4).
- Suurendatud pildil liikumiseks kasutage klahve ◀◀/▶▶/▲/▼.

Slaidiesitused (JPEG)

- Vajutage taasesitamise ajal korduvalt klahvile **PROG / ANGLE**, et valida erinevate slaidiesituse režiimide vahel.
 - Režiim 0: NONE
 - Režiim 1: WIPE TOP
 - Režiim 2: WIPE BOTTOM
 - Režiim 3: WIPE LEFT
 - Režiim 4: WIPE RIGHT
 - Režiim 5: DIAGONAL WIPE LEFT TOP
 - Režiim 6: DIAGONAL WIPE RIGHT TOP
 - Režiim 7: DIAGONAL WIPE LEFT BOTTOM
 - Režiim 8: DIAGONAL WIPE RIGHT BOTTOM
 - Režiim 9: EXTEND FROM CENTER H
 - Režiim 10: EXTEND FROM CENTER V
 - Režiim 11: COMPRESS TO CENTER H
 - Režiim 12: COMPRESS TO CENTER V
 - Režiim 13: WINDOW H
 - Režiim 14: WINDOW V
 - Režiim 15: WIPE FROM EDGE TO CENTER
 - Režiim 16: RANDOM

Taasesitamine erinevate vaatenurkade alt (JPEG)

- Taasesitamise ajal vajutage klahvidele ◀◀/▶▶/▲/▼, et pöörata pilti ekraanil.
 - ▲: pöörata vertikaalselt
 - ▼: pöörata horisontaalselt
 - ◀◀: keerata päripäeva.
 - ▶▶: pöörata vastupäeva.

DivX plaatide taasesitamine

Selle DVD mängijaga on võimalik taasesitada DivX plaate, mida võite oma arvutist salvestada CD-R/RW plaatidele (lugege lähemalt peatükist "DivX VOD registratsioonikood").

1. Sisestage DVD mängijasse DivX plaat.
 - ➔ Taasesitamine algab peale automaatselt. Kui seda ei juhu, vajutage klahvile ►||.
2. Kui plaadile on salvestatud sobivad subtiitrifailid, kuvatakse ekraanile menüü subtiitrifaili valimiseks.
- Vajutus kaugjuhtimispuldil klahvile **SUBTITLE** lülitab subtiitrid sisse ja välja.
- Kui plaadile on salvestatud subtiitrid mitmes keeles, vahetab vajutus klahvile **SUBTITLE** taasesitamise ajal subtiitrite keelt.

Märkused:

- Järgnevate laienditega subtiitrifailide on võimalik kasutada, kuid need ei ilmu menüüs (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass).
- Subtiitrifail peab olema sama nimega, nagu on filmifail.

*= Vajutage klahv alla ning hoidke all vähemalt kolm sekundit.

PLAATIDE FUNKTSIOONID

MP3 / WMA ja JPEG pildiplaatide taasesitamine

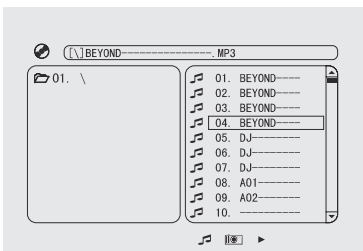
TÄHTIS!

- Lülitage televiisor sisse ning seadistage sobivale Video In kanalile. (Lugege lähemalt peatükist "Televiisori seadistamine").

MP3/WMA/ pildiplaatide taasesitamine

Tavafunktsioonid

1. Sisestage MP3/WMA plaat.



- ⇒ Televiisoriekraanile kuvatakse sisukorra menüü ja taasesitamine algab automaatselt peale esimesest palast.
2. Kaustade tulba valimiseks ekraanil vasakul küljel vajutage klahvile ◀◀. Soovitud albumi valimiseks kasutage klahve ▲ / ▼, seejärel vajutage albumi avamiseks klahvile OK.
 3. Palade tulba valimiseks ekraanil paremal küljel vajutage klahvile ▶▶. Soovitud pala valimiseks vajutage klahvidele ▲ / ▼ või kasutage numbriklahve 0-9.
 4. Vajutage kinnitamiseks klahvile OK.
⇒ Taasesitamine algab peale valitud palast ja kestab kuni kausta lõpuni.

Märkus:

- Plaatide lugemine või võtta aega üle 10 sekundi, kui plaadile on salvestatud suur hulk palasid.

Taasesituse valimine

Taasesitamise ajal on teil võimalik:

- Valida mõnda muud pala selles albumis klahvide PRESET ◀◀/▶▶ abil.
- Taasesitust katkestada / jätkata klahvi ▶▶|| abil.

JPEG pildiplaatide taasesitamine

Tavafunktsioonid

1. Sisestage JPEG pildiplaat.
⇒ Televiisoriekraanile kuvatakse sisukorra menüü ja taasesitamine algab automaatselt peale esimesest pildifailist.
2. Kaustade tulba valimiseks ekraanil vasakul küljel vajutage klahvile ◀◀. Soovitud kausta valimiseks kasutage klahve ▲ / ▼, seejärel vajutage kausta avamiseks klahvile OK.
3. Pildifailide tulba valimiseks ekraanil paremal küljel vajutage klahvile ▶▶. Soovitud pildifaili valimiseks vajutage klahvidele ▲ / ▼ või kasutage numbriklahve 0-9.
4. Vajutage kinnitamiseks klahvile OK.
⇒ Taasesitamine algab peale valitud pildifailist ja kestab kuni kausa lõpuni.

Taasesituse valimine

Taasesitamise ajal on teil võimalik:

- Valida mõnda muud faili selles kaustas klahvide PRESET ◀◀/▶▶ abil.
- Pilte pöörata ◀◀ / ▶▶ / ▲ / ▼ klahvide abil kaugjuhtimispuldil.
- Taasesitust katkestada / jätkata klahvi ▶▶|| abil.
- Lõpetada taasesitus ja liikuda tagasi plaadi sisukorra menüüsse klahvi ■ abil.

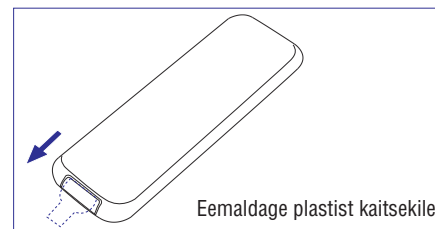
ETTEVALMISTUSED

TÄHTIS!

- Enne seadme kasutamist veenduge, et kõik ettevalmistused oleks korralikult sooritatud.

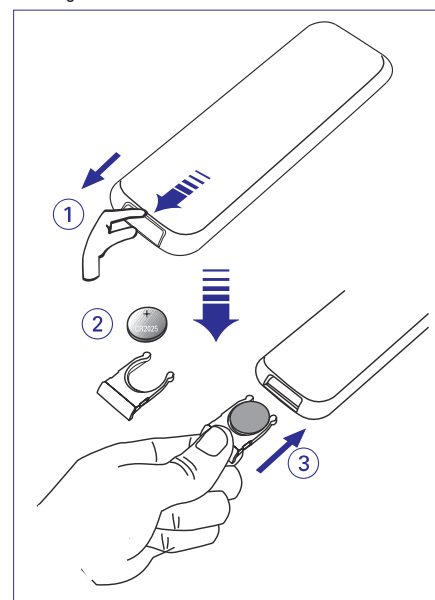
Enne kaugjuhtimispuldi kasutamist

1. Eemaldage plastist kaitsekile.
2. Valige soovitud allikas vajutades soovitud allika klahvile kaugjuhtimispuldil (näiteks CD või TUNER).
3. Seejärel valige soovitud funktsioon (näiteks ▶▶, ◀◀, ▶▶).



Patarei vahetamine kaugjuhtimispuldil (liitium CR2025)

1. Vajutage patareipesa klemmidele.
2. Tõmmake patareipesa välja.
3. Vahetage patareid ja lükake patareipesa tagasi algasendisse.



ETTEVAATUST!

Kuna patareid sisaldavad mürgiseid kemikaale, hoolitsege selle eest, et need hävitataks keskkonnale ohutul viisil.

Teine samm: Kellaaja seadistamine

1. Lülitage seade puhkerežiimi.
2. Vajutage peaseadmel klahvile **DISPLAY / CLOCK SET** ja hoidke seda all.
⇒ Ekraanil hakkab vilkuma kellaaja tunninäit.
3. Tunninäitu saate reguleerida esipaneelil asuva **VOLUME +/-** nupu abil või kaugjuhtimispuldil klahvide **VOL +/-** abil.
4. Vajutage uuesti klahvile **DISPLAY / CLOCK SET**.
⇒ Ekraanil hakkab vilkuma kellaaja minutinäit.
5. Minutinäitu saate reguleerida esipaneelil asuva **VOLUME +/-** nupu abil või kaugjuhtimispuldil klahvide **VOL +/-** abil.
6. Kellaaja salvestamiseks vajutage klahvile **DISPLAY / CLOCK SET**.

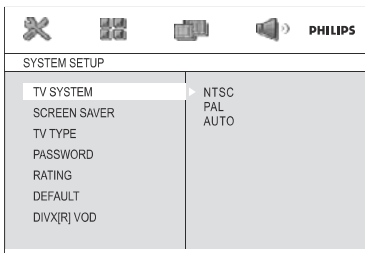
Märkused:

- Kell toimib vaid 24-tunni režiimis.
- Kellaaja näit tühistatakse, kui voolujuhe eemaldatakse voolüürist või kui toimub voolüüri vahetus.
- Süsteem väljub kellaaja seadistamise režiimist automaatselt, kui 10 sekundi jooksul ei vajutata ühtegi klahvi.

Kolmas samm: Video-eelistuse seadistamine

TÄHELEPANU!

- Veenduge, et kõik ühendused oleks sooritatud korralikult (lugege lähemalt "Ühendused: Televiisori ühendamine").



- Lülitage televiisor sisse ja seadistage õigele Video-In kanalile.

⇒ Te võite esmalt valida televiisori 1 kanali, seejärel vajutada korduvalt kanalivahetuse klahvile, kui te jõuate Video-In kanalini.

⇒ Televiisori kaugjuhtimispuldi on võimalik kasutada erinevate videorežiimide valimiseks.

⇒ Kui te kasutate RF modulaatorit, häälestage televiisor 3 või 4 kanalile.

1. Vajutage taasesitusrežiimis või stopprežiimis klahvile **SYSTEM MENU**.
2. Soovitud valiku tegemiseks vajutage kaugjuhtimispuldil klahvidele ◀◀/▶▶/▲/▼.
 - ⇒ Valige menüüs **SYSTEM SETUP** ja vajutage klahvile ▼.
 - ⇒ Valige üks järgnevatest seadetest ja vajutage klahvile ▶▶.

Televiisori süsteemi seadistamine

Valige värvisüsteem, mis sobiks ühendatud televiisoriga.

NTSC

- Valige see režiim, kui ühendatud televiisor kasutab NTSC süsteemi. See muudab PAL süsteemis plaadi videosignaali NTSC formaati.

PAL

- Valige see režiim, kui ühendatud televiisor kasutab PAL süsteemi. See muudab NTSC süsteemis plaadi videosignaali PAL formaati.

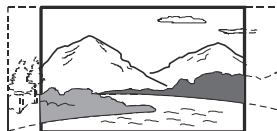
AUTO

- Valige see režiim, kui ühendatud televiisor on multisüsteemne. Väljundi formaati muudetakse vastavalt plaadi videosignaali.

Televiisori tüübi seadistamine

Valige ühendatava televiisori ekraani külgede suhtarv.

4:3 PS (Pan Scan režiim)



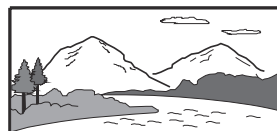
- Valige see kui teil on tavaline televiisor ja teie DVD plaat ei ole kohandatud vaatamiseks laiekraan-televiisoriekraanile. Pildi mõlemad küljed lõigatakse, et mahtuda televiisoriekraanile.

4:3 LB (letterbox režiim)



- Valige see kui teil on tavaline televiisor ja teie DVD plaat on kohandatud vaatamiseks laiekraan-televiisoriekraanile. Sel juhul kuvatakse ekraanile lai pilt koos mustade ribadega ekraani all- ja ülaosas.

16:9 (laiekraan-režiim)



- Valige see, kui teil on laiekraan televiisor (te peate ka televiisori laiekraan-režiimile seadistama).

Edasi- / tagasisuunas otsimine (DVD / VCD / CD / MP3 / WMA)

1. Vajutage taasesitamise ajal klahvile **TUNING** (◀◀ / ▶▶) ja valige soovitud otsingu kiirus: 2X, 4X, 8X või 20X (edasi- või tagasisuunas).
 - ⇒ Heliesitus vaigistatakse.
2. Hariliku taasesitamise jätkumiseks vajutage klahvile **II**.

Ajaotsing ja peatüki / pala otsimine (DVD / VCD / CD / MP3 / WMA)

1. Vajutage taasesitamise ajal klahvile **GOTO**, kuni televiisoriekraanile kuvatakse aken, kuhu te saate sisestada aja ning soovitud peatüki / pealkirja / pala järjekorranumbri.
2. Sisestage kaugjuhtimispuldi **numbriklahvide 0-9** abil tunnid, minutid ja sekundid, kust soovite taasesitamist alustada.
 - VÕI
 - Vajutage kaugjuhtimispuldil **numbriklahve 0-9** ja sisestage soovitud pala/peatüki järjekorranumber.

Ekraanile kuvatav informatsioon (DVD / VCD / CD / MP3 / WMA)

- Taasesitamise ajal on teil võimalik ekraanile kuvada infot taasesitamise kohta. Info kuvamiseks vajutage klahvile **DISPLAY / CLOCK SET** (või kaugjuhtimispuldil klahvile **DISPLAY / RDS**).

DVD / VCD / CD plaatide puhul

- ⇒ Aeg, mis on kulunud pealkirja / peatüki algusest.
- ⇒ Aeg, mis on jäänud pealkirja / peatüki lõpuni.
- ⇒ Aeg, mis on kulunud kogu plaadi algusest.
- ⇒ **Display Off**: eemaldab ajadisplei ekraanilt

MP3 plaatide puhul

- ⇒ Aeg, mis on kulunud pala algusest.
- ⇒ Aeg, mis on jäänud pala lõpuni.

Erifunktsioonide kasutamine taasesitamisel

Pealkirja taasesitamise (DVD plaadid)

1. Vajutage klahvile **DISC MENU**.
 - ⇒ Televiisoriekraanile kuvatakse plaadimenüü.
2. Soovitud taasesitusfunktsiooni valimiseks kasutage kaugjuhtimispuldil klahve ◀◀ / ▶▶ / ▲ / ▼.
3. Vajutage kinnitamiseks klahvile **OK**.

Kaameranurk (DVD plaadid)

- Sama kaadri erinevate vaatenurkade alt vaatamiseks vajutage kaugjuhtimispuldil klahvile **PROG / ANGLE**.

Heli keele muutmise (kui DVD plaatidele on salvestatud erinevad keeled)

- Erinevate helikeelte valimiseks vajutage korduvalt klahvile **AUDIO**.

Helikanali muutmise (ainult VCD plaadid)

- Erinevate helikanalite valimiseks vajutage kaugjuhtimispuldil korduvalt klahvile **AUDIO** (Mono Left, Mono Right or Stereo).

Subtiitrid (DVD plaadid)

- Erinevas keeltes subtiitrite valimiseks vajutage kaugjuhtimispuldil korduvalt klahvile **SUBTITLE**.

PLAATIDE FUNKTSIOONID

Suurendusfunktsioon (DVD / VCD / JPEG)

Suurendusfunktsioon võimaldab teil ekraanile kuvavat pilti taasesitamise ajal suurendada või vähendada.

1. Ekraanipildi suurendamiseks või vähendamiseks vajutage korduvalt klahvile **ZOOM**.
2. ◀◀/▶▶/▲/▼ klahvide abil on teil võimalik televiisoriekraanil ringi liikuda.

Kordus- ja segamiesitamine (DVD / VCD / CD / MP3 / WMA) DVD/VCD/CD plaadid

- Vajutage plaadi taasesituse ajal korduvalt klahvile **MODE**, et valida erinevate taasesitamise režiimide vahel.

DVD

CHAPTER

- parajasti taasesitatava peatüki kordamine.

TITLE

- parajasti taasesitatava pealkirja kordamine.

OFF

- kordusesituse funktsiooni välja lülitamine.

VCD/MP3/CD plaatide puhul

REP 1

- parajasti taasesitatava pala kordamine.

REP DIR (ainult MP3 plaatide puhul)

- kogu valitud kausta kordamine.

REP ALL

- kogu plaadi kordamine.

SHUFF REP ALL ON

- kogu plaadi taasesitamine, lood suvalises järjekorras.

SHUFF REP ALL OFF

- kordusesituse funktsiooni välja lülitamine.

Lõigu A-B kordamine (DVD / VCD / CD / MP3 / WMA)

Jūs galite pakartoti skyriaus/dainos ištrauką.

1. Vajutage sobival alguskohal klahvile **REPEAT A-B**.
2. Sobival lõppkohal vajutage uuesti klahvi **REPEAT A-B**.
 - ⇒ Lõiku A-B võite valida vaid ühe peatüki / pala piires.
 - ⇒ Valitud lõiku korratakse nüüd pidevalt.
3. Kordusrežiimi tühistamiseks vajutage uuesti klahvi **REPEAT A-B**.
 - ⇒ Televiisoriekraanile kuvatakse tekst "A-B CANCEL".

Programmeerimine (mitte pildiplaatide puhul)

Plaadi lugude/peatükkide salvestamine taasesitamiseks soovitud järjekorras.

PROG			
T	C	T	C
1	--:--	5	--:--
2	--:--	6	--:--
3	--:--	7	--:--
4	--:--	8	--:--
PLAY		CLEAR	

1. Programmeerimisrežiimi sisenemiseks vajutage klahvile **PROG / ANGLE**.
2. Kasutage **numbrilahve 0-9** ja paigutage lugude järjekorranumbrid soovitud järjekorras.
3. Liigutage kursorit ◀◀/▶▶/▲/▼ klahvide abil ja valige **PLAY**.
4. Taasesitamise alustamiseks vajutage klahvile **OK**.

ETTEVALMISTUSED

Märkus:

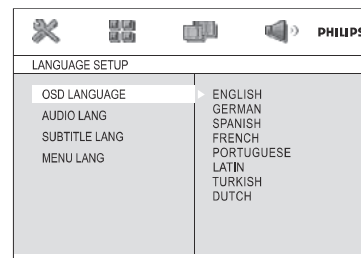
- Valitud režiim peab olema võimaldatud ka plaadil. Kui see nii ei ole, ei mõjuta need seaded taasesitamise ajal ekraanipilti.

Menüü kustutamiseks ekraanilt

Vajutage uuesti klahvile **SYSTEM MENU**.

Neljas samm: Keele-eelistuste seadistamine

Te võite valida eelistatud keele, nii et iga kord, kui te sisestate plaadi, valib DVD süsteem automaatselt määratud keele. Kui plaadi puhul ei ole valitud keel võimalik, kasutatakse plaadi originaalkeelt. DVD süsteemi menüükeelt ei ole võimalik muuta, kui olete selle korra seadistanud.



1. Vajutage taasesitusrežiimis või stopprežiimis klahvile **SYSTEM MENU**.
2. Soovitud valiku tegemiseks vajutage kaugjuhtimispuldil klahvidele ◀◀/▶▶/▲/▼.
 - ⇒ Valige menüüs **LANGUAGE SETUP** ja vajutage klahvile ▼.
 - ⇒ Valige üks järgnevatest seadetest ja vajutage klahvile ▶▶.

OSD LANGUAGE (Ekraanimenüü keel)

Vahetab televiisori ekraanimenüü keelt. Keelt saate valida määratud nimekirjast.

AUDIO LANG (heli, ainult DVD plaadi puhul)

Vahetab heli keelt. Keelt saate valida määratud nimekirjast.

SUBTITLE LANG (subtiitrid, ainult DVD plaadi puhul)

Vahetab subtiitrite keelt. Keelt saate valida määratud nimekirjast.

MENU LANG (menüü, ainult DVD plaadi puhul)

Vahetab DVD menüü keelt. Kui valitud keel ei ole plaadi puhul saadaval, valitakse automaatselt keel salvestatud keelte hulgast (välja arvatud ekraanimenüü puhul) Kõiki DVD algseadeid on võimalik taastada, välja arvatud eatasemed. Kui valitud keel ei ole plaadi puhul saadaval, valitakse automaatselt plaadi originaalkeel.

3. Soovitud keele valimiseks vajutage klahvile ▲/▼ ja vajutage klahvile **OK**.
4. Muude seadete muutmiseks korrake punktides 2~3 kirjeldatud tegevusi.

Menüü kustutamiseks ekraanilt

Vajutage uuesti klahvile **SYSTEM MENU**.

PÕHIFUNKTSIOONID

Seadme sisse lülitamine

- Vajutage klahvile **ECO POWER / STANDBY-ON** (kaugjuhtimispuldil klahvile ).
⇒ Süsteem lülitab sisse viimati valitud allika.
- Vajutage korduvalt klahvile **SOURCE** (või kaugjuhtimispuldil klahvile **DISC, TUNER, TAPE** või **AUX**).
⇒ Süsteem lülitub valitud allikale.

Süsteemi lülitamine Eco Power puhkerežiimi

- Vajutage aktiivrežiimis klahvile **ECO POWER / STANDBY-ON** .
⇒ Seade lülitub Eco Power puhkerežiimi (süttib Eco Power märgutuli) või harilikku puhkerežiimi, kus kuvatakse kellaaja näit.
- Seadme mälus salvestatakse informatsioon helitugevuse (kuni tasemeni 12), interaktiivse heli seadete, viimativalitud allika ja raadio-jaamade kohta.
- Kui süsteem on lülitunud harilikku puhkerežiimi, kus kuvatakse kellaaja näit, vajutage ja hoidke vähemalt 3 sekundi jooksul all klahvi **ECO POWER / STANDBY-ON** , et siseneda Eco Power puhkerežiimi. Sama toimib ka vastupidi.

Energiasäästlik automaatne puhkerežiim

Süsteemi on ehitatud energiasäästlik funktsioon, mis võimaldab süsteemil automaatselt puhkerežiimi lülituda, kui 15 minuti jooksul peale plaadi või kasseti taasesitamise lõppu ei ole vajutatud ühelegi klahvile.

Heliseaded

DBB, DSC ja LOUDNESS helifunktsioone ei ole võimalik sisse lülitada samaaegselt.

DBB (Dynamic Bass Boost)

DBB parandab bassihelide kvaliteeti.

- DBB funktsiooni sisse ja välja lülitamiseks vajutage esipaneelil klahvile **DBB** või kaugjuhtimispuldil klahvile **LOUD/DBB**.
⇒ Osad plaadid on salvestatud kõrgmodulatsioon, mis põhjustab helihäired kõrge helitugevuse korral. Kui nii juhtub, lülitage DBB funktsioon välja või vähendage helitugevust.


DSC (Digital Sound Control - digitaalne helikontroll)

DSC võimaldab erinevaid eelseadistatud heli-ekvalaiseriseadeteid.

- Vajutage kaugjuhtimispuldil või süsteemil korduvalt klahvile **DSC** ja valige erinevate seadete vahel: CLASSIC, JAZZ, POP, või ROCK.

LOUDNESS (valjus)

LOUDNESS funktsioon võimaldab süsteemil automaatselt suurendada bassi- ja sopranhelisid madalal helitugevusel (mida suurem on helitugevus, seda väiksem on bassi- ja sopranhelide tugevumine).


- LOUDNESS funktsiooni sisse / välja lülitamiseks vajutage kaugjuhtimispuldil klahvile **LOUD / DBB**.
⇒ Kui see funktsioon sisse / välja lülitada, kuvatakse ekraanile  tähis.

Helitugevuse reguleerimine

Helitugevuse muutmiseks keerake **VOLUME** +/- nuppu päripäeva või vastupäeva või vajutage kaugjuhtimispuldil klahvidele **VOL +/-**.

- ⇒ Ekraanile kuvatakse kirje "VOL XX" "XX" näitab valitud helitaset.

Kõrvaklappide kaudu kuulamiseks

- Ühendage kõrvaklappide otsik  tähistusega pessa.
⇒ Kõlaritest kostuv heli vaigistatakse.

Ajutiselt heli väljalülitamiseks





- Vajutage kaugjuhtimispuldil klahvile **MUTE**.
⇒ Taasesitamine jätkub ilma helita ning ekraanil vilgub tekst "MUTE".
- Heli sisselülitamiseks:
 - Vajutage uuesti klahvile **MUTE**.
 - Suurendage helitaset.
 - Valige uus allikas.

PLAATIDE FUNKTSIOONID

TÄHTIS!

- See süsteem on mõeldud tavaliste plaatide taasesitamiseks. Ärge kasutage plaatide lisavarustust (plaadistabiilisaatorid, lisalehed), kuna need võivad mehhanismi kinni jääda.
- Ärge liigutage süsteemi taasesitamise ajal. See võib süsteemi rikkuda.
- DVD plaadid ning mängijad on tähistatud spetsiaalsete piirkonnakoodidega. Enne kui hakkate plaati taasesitama, veenduge, et plaat on mõeldud samale piirkonnale kui mängijagi.
- Sõltuvalt DVD või VCD erinevatest formaatidest võivad osad funktsioonid teatud plaatide puhul toimida teisiti või üldse mitte toimida.
- Ärge kunagi vajutage plaadiliugurile ning ärge asetage sellele muid esemeid peale plaatide. See võib põhjustada rikkeid seadme töös.
- Kui klahvi vajutamise järel ilmub televiisori-ekraanile kirje "INVALID KEY" (vale klahv), tähendab see, et seda funktsiooni ei ole võimalik antud plaadi puhul kasutada.

Plaatide taasesitamine





1. Ühendage DVD mängija ja televiisori (kui on ühendatud, siis ka lisaseadmete) voolujuhtmed vooluvõrku.
2. Lülitage televiisor sisse ning seadistage sobivale Video In kanalile (lugege lähemalt "Ettevalmistused: Televiisori häälestamine").
3. Vajutage süsteemil klahvile **ECO POWER / STANDBY-ON**  (kaugjuhtimispuldil klahvile ).
⇒ Televiisoriekraanile kuvatakse sinine Philips DVD taust.
4. Plaadiliuguri avamiseks ning plaadi sisestamiseks vajutage klahvi **OPEN/CLOSE** . Seejärel vajutage uuesti samale klahvile plaadiliuguri sulgemiseks.
⇒ Veenduge, et plaat asetseks kirjaga ülespoole.
5. Taasesitamine algab peale automaatselt (sõltuvalt plaadist).
⇒ Kui televiisoriekraanile kuvatakse plaadi sisukord, siis lugege lähemalt järgmiselt peatükist "Plaadimenüü kasutamine".
⇒ Kui plaadi puhul kehtib lapsevanemakontroll, peate selle taasesitamise võimaldamiseks sisestama neljakohalise koodi (lugege lähemalt peatükist "Süsteemi seadistamine - parooli vahetamine").
6. Taasesitamise saate igal ajal lõpetada vajutusega klahvile .

Plaadimenüü kasutamine

Sõltuvalt plaadist võidakse plaadi sisestamisel ekraanile

kuvada plaadimenüü.

Taasesitusfunktsiooni või mõne muu toimingu valimiseks

- Kasutage klahve  /  /  /  ja **OK** või **numbriklahve (0-9)** kaugjuhtimispuldil.
⇒ Taasesitamine algab peale automaatselt.

Menüüsse sisenemiseks ja sealt väljumiseks

- Vajutage kaugjuhtimispuldil klahvile **DISC MENU**.

VCD plaatide puhul, millel on olemas taasesituse kontrolli (PBC) funktsioon (versioon 2.0)

PBC funktsioon võimaldab teil taasesitada Video CD plaate interaktiivselt, järgides ekraanile kuvatut menüüd.

- Vajutage taasesitamise ajal klahvile **DISC MENU**.
⇒ Kui PBC funktsioon on sisse lülitatud (ON), lülitatakse see välja (OFF) ja taasesitamine jätkub.
⇒ Kui PBC funktsioon on välja lülitatud (OFF), lülitatakse see sisse (ON) ja taasesitamine jätkub.

Põhifunktsioonide kasutamine taasesitamisel

Taasesituse katkestamine (DVD / VCD / CD / MP3 / WMA)

1. Vajutage taasesitamise ajal klahvile **▶II**.
⇒ Taasesitus katkeb ja heli vaigistatakse.
2. Taasesituse jätkamiseks vajutage uuesti klahvi **▶II**.

Järgmise pala / pealkirja / peatüki valimine (DVD / VCD / CD / MP3 / WMA)

1. Eelmise / järgmise peatüki / pealkirja / palani liikumiseks kasutage klahve **PRESET I◀/▶I**.
2. Kohe soovitud peatüki / pealkirja / pala algusesse liikumiseks kasutage **numbriklahve 0-9**, et sisestada valitud pealkirja peatüki / pealkirja / pala järjekorranumber.

Taasesitamise jätkumine viimati katkestatud kohast (DVD / VCD / CD / MP3 / WMA)

- Kui taasesitamine on peatatud ja plaati pole mängijast eemaldatud, vajutage klahvile **▶II**.

Jätkamisrežiimi lõpetamiseks

- Stopp-režiimis vajutage uuesti klahvile .