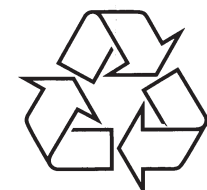


## Mazā DVD kinozāle

**MCD 909/12**

Reģistrējet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



Tiecieties ar Philips Internetā  
<http://www.philips.com>

Lietošanas instrukcija

## SATURA RĀDĪTĀJS

<b>1</b>	<b>Svarīgi .....</b>	<b>3</b>	
	Svarīgi drošības norādījumi.....	3	
	Dzirdes drošība .....	4	
	Ievērībai.....	5	
<b>2</b>	<b>Jūsu mazā DVD kinozāle .....</b>	<b>7</b>	
	Ievads.....	7	
	Kas atrodas iepakojumā .....	7	
	Galvenās ierīces pārskats .....	8	
	Tālvadības pults pārskats .....	9	
<b>3</b>	<b>Pieslēgšana .....</b>	<b>11</b>	
	Vadības vada pieslēgšana.....	11	
	Sagatavošanās .....	11	
	Skaļruņu pieslēgšana .....	11	
	FM antenas pieslēgšana .....	12	
	Audio vadu pieslēgšana.....	13	
	Video vadu pieslēgšana .....	13	
	Ārējas audio ierīces pieslēgšana (izvēles).....	14	
	Klausīšanās ar austiņām.....	14	
	Barošanas pieslēgšana .....	16	
<b>4</b>	<b>Sākums .....</b>	<b>17</b>	
	Bateriju ievietošana tālvadības pultī.....	17	
	Pulksteņa iestatīšana .....	17	
	Demonstrācijas režīma aktivizācija .....	17	
	Displeja spilgtuma regulēšana.....	17	
	Ieslēgšana .....	17	
	Pareizā avota izvēle uz TV.....	18	
	Pareizās TV sistēmas izvēle .....	18	
	Sistēmas izvēlnes valodas maiņa .....	18	
<b>5</b>	<b>Atskaņošana .....</b>	<b>19</b>	
	Disku atskaņošana .....	19	
	USB ierīču atskaņošana .....	19	
	DivX video atskaņošana.....	20	
	Attēlu apskate.....	20	
	Muzikālas slīdrādes atskaņošana.....	20	
	Atskaņošanas vadība .....	21	
	Atskaņošanas iespējas .....	21	
	<b>6</b>	<b>Radio klausīšanās .....</b>	<b>23</b>
	Radio stacijas uzregulēšana .....	23	
	Radio staciju automātiska programmēšana .....	23	
	Radio staciju manuāla programmēšana .....	23	
	Saglabātas radio stacijas izvēle .....	23	
	RDS pulksteņa iestatīšana .....	23	
	RDS informācijas apskate .....	24	
	<b>7</b>	<b>Skaņas regulēšana .....</b>	<b>25</b>
	Skaļuma līmeņa regulēšana .....	25	
	Automātiskas skaļuma kontroles izvēle .....	25	
	Basu līmeņa regulēšana .....	25	
	Augšu līmeņa regulēšana .....	25	
	Skaņas izslēgšana .....	25	
	<b>8</b>	<b>Iestatījumu regulēšana .....</b>	<b>26</b>
	Vispārēja iestatīšana .....	26	
	Audio iestatīšana .....	26	
	Video iestatīšana .....	27	
	Priekšrocības .....	28	
	<b>9</b>	<b>Citas funkcijas .....</b>	<b>31</b>
	Modinātāja taimera iestatīšana .....	31	
	Gulētiešanas taimera iestatīšana .....	31	
	Audio ierīces klausīšanās .....	31	
	<b>10</b>	<b>Preces informācija .....</b>	<b>32</b>
	Specifikācijas .....	32	
	Atbalstītie disku formāti .....	33	
	USB atskaņojamības informācija .....	33	
	<b>11</b>	<b>Traucējumu novēršana .....</b>	<b>34</b>
	<b>12</b>	<b>Izmantotie termini .....</b>	<b>36</b>

## 1. SVARĪGI

### Svarīgi drošības norādījumi

1. Izlasiet šos norādījumus.
  2. Saglabājet šos norādījumus.
  3. Ievērojiet visus brīdinājumus.
  4. Sekojiet visiem norādījumiem.
  5. Nelietojet šo ierīci ūdens tuvumā.
  6. Tīriet tikai ar sausu lupatu.
  7. Nenobloķējiet nevienu no ventilācijas atverēm. Uzstādīt saskaņā ar ražotāja norādījumiem.
  8. Nenovietojet jebkādu karstuma avotu tuvumā, kā radiatori, sildītāji, plītis vai citas ierīces (tai skaitā pastiprinātāji), kas ražo karstumu.
  9. Aizsargājiet strāvas vadu no pastiprinātas slodzes – stāgvāsanas uz tā, raušanas, sevišķi pie kontaktdakšas un vietā, kur tas iznāk no ierīces.
  10. Lietojiet tikai ražotāja noteiktos papildus piederumus.
  11. Lietojiet tikai uz ražotāja noteiktajiem vai ar ierīci pārdotajiem ratiņiem, statīva, kronšteina vai galda. Ja tiek lietoti ratiņi, esiet piesardzīgi, kad ratiņi ar ierīci tiek pārvietoti, lai izvairītos no savainojuma no apgāšanās.
- 
12. Atvienojiet šo ierīci no strāvas pērkona negaisa laikā, kā arī, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.
  13. Atstājiet visas apkopes kvalificēta servisa personāla ziņā. Apkope ir nepieciešama, ja ierīce jebkādā veidā ir bojāta, piemēram, ja ir bojāts strāvas vads vai kontaktdakša, ierīcē ir iekluvis šķidrums vai sveškermeņi, ierīce ir tikusi pakļauta lietum vai mitrumam, nestrādā pareizi vai ir nomesta zemē.
14. BRĪDINĀJUMS par bateriju lietošanu – Lai novērstu bateriju noplūdi, kas var izraisīt ķermenā savainojumus, īpašuma bojājumu vai bojājumu ierīcei:
- Ievietojet baterijas pareizi, ievērojot indikācijas + un – uz ierīces.
  - Nelietojet vienlaicīgi dažadas baterijas (vecas un jaunas vai oglekļa un sārmu, u.tml.).
  - Izņemiet baterijas, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.
15. Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai ūjakiem.
16. Nenovietojet uz ierīces nekādus bīstamības avotus (piem., priekšmetus, kas pilni ar ūdeni, aizdedzinātās sveces).
17. Šī prece var saturēt svinu un dzīvsudrabu. Šo materiālu izmēšana var tikt ierobežota dabas aizsardzības apsvērumu dēļ. Informācijai par izmēšanu vai pārstrādi, sazinieties ar vietējām varas iestādēm vai Elektronikas Industrijas Aliansi: [www.eiae.org](http://www.eiae.org).

Iepazīstiet šos drošības simbolus



(UZMANĪBU: ELEKTROŠOKA RISKS; NEATVĒRT)  
(UZMANĪBU: LAI SAMAZINĀTU ELEKTROŠOKA RISKU, NENONEMIET KORPUSU (VAI MUGURPUSI). IERĪCE NESATUR DALAS, KO VARETU APKOPT LIETOTĀJS. APKOPES DARBUS ATSTĀJIET KVALIFICĒTA SERVISA PERSONĀLA ZINĀ.)

Šī 'zibens bulta' norāda uz neizolētu materiālu Jūsu ierīces iekšpusē, kas var izraisīt elektrošoku. Visu Jūsu mājas iemītnieku drošības dēļ, nenοjemiet preces korpusu.

'Izsaukuma zīme' pievērš uzmanību funkcijām, par kurām Jums jāzilasa komplektā iekļautajā literatūrā, lai novērstu darbības un apkopes problēmas.

**BRĪDINĀJUMS:** Lai samazinātu uguns un elektrošoka risku, šo ierīci nedrīkst pakļaut lietum un mitrumam, un uz šīs ierīces nedrīkst novietot ar ūdeni pildītus priekšmetus kā vāzes.

**UZMANĪBU:** Lai novērstu elektrošoku, pilnībā ievietojiet kontaktdakšu strāvas rozetē.

Pārkaršanas risks! Nekādā gadījumā neuztādīet šo ierīci slēgtā telpā. Vienmēr atstājiet vismaz 10 cm brīvas vietas ap ierīci, lai nodrošinātu ventilāciju. Pārliecieties, ka aizkari un citi priekšmeti neaizsedz ierīces ventilācijas atveres.

### ! Uzmanību

- Citu vadību lietošana vai procedūru veikšana, kā šeit norādīts, var novest pie pakļaušanas bīstamam starojumam vai citas nedrošas darbības.

### ! Brīdinājums

- Nekad nenοjemiet šīs ierīces korpusu.
- Nekad neelkojiet nevienu šīs ierīces daļu.
- Nekad nenovietojiet šo ierīci uz cita elektriskā aprīkojuma.
- Nepakļaujiet šo ierīci tiešai saules gaismai, atklātai liesmai un karstumam.
- Nekad nelūkojieties lāzera starā ierīces iekšienē.
- Pārliecieties, ka Jums vienmēr ir vieglā pieejā strāvas vadam, kontaktam vai adapterim, lai varētu atvienot šo ierīci no barošanas.

## Dzirdes drošība

### Klausieties normālā skaļumā

- Austiņu lietošana lielā skaļumā var bojāt Jūsu dzirdi. Šī prece var veidot skanas decibelu diapazonos, kas var radīt dzirdes zudumus normāliem cilvēkiem, pat ja pakļauti mazāk kā minuti. Augstākie decibelu diapazoni ir paredzēti tiem, kam jau var būt dzirdes traucējumi.
- Skaņa var būt maldinoša. Pēc laika Jūsu dzirdes "komforta līmenis" adaptējas augstākajiem skanas līmeniem. Tādēļ pēc ilgākas klausīšanās, kas izklausās "normāli", var patiesībā būt skali un bojājoši Jūsu dzirdei. Lai nodrošinātu pret to, iestatiet Jūsu skālumu drošā līmenī, pirms Jūsu dzirde adaptējas, un atstājiet to šādā līmenī.

### Lai izveidotu drošu skaļuma līmeni

- Iestatiet Jūsu skālumu zemā līmenī.
- Lēni palieliniet skaņu, līdz Jūs dzirdat to komfortabli un skaidri, bez traucējumiem.

### Klausieties saprātīgus laika periodus

- Paildzināta pakļaušana skāpai, pat normālā "drošā" skaļumā, arī var izraisīt dzirdes zudumu.
- Noteikti lietojet Jūsu aprīkojumu saprātīgi un nοemiet pietiekamus pārtraukumus.

### Lietojet Jūsu austiņas, noteikti ievērojiet sekojošus nosacījumus

- Klausieties saprātīgā skaļumā saprātīgus laika periodus.
- Neregulējiet skālumu, kad Jūsu dzirde adaptējas.
- Negrieziet skālumu tik skaļi, ka nedzirdat, kas notiek ap jums.
- Potenciāli bīstamās situācijās, ievērojiet piesardzību vai īslaičīgi pārtrauciet lietošanu. Nelietojet austiņas, darbinot motorizētu transporta līdzekli, velosipēdu, skrūvjēli, utt., tas var radīt satiksmes negadījumu un nav atlauts daudzās valstīs.

### PCM

Impulsa Koda Modulācija. Digitāla audio kodēšanas sistēma.

### Reģiona kods

Sistēma, kas ļauj atskanot diskus tikai paredzētajā reģionā. Šī ierīce atskanot tikai diskus, kuriem ir atbilstoši reģionu kodi. Jūs varat uzzināt Jūsu ierīces reģiona kodu, apskatot ierīces etiketi. Daži diskī ir saderīgi ar vairāk kā vienu reģionu (vai visiem reģioniem (ALL)).

### S-Video

Veido skaidru attēlu, sūtot atsevišķus signālus apgaismojumam un krāsām. Jūs varat lietot S-Video tikai ja Jūsu TV ir S-Video ieejas kontakti.

### Telpiskā skaņa

Sistēma, kas veido reālistisku trīsdimensiju skanas lauku, pilnu reālisma, sakārtojot vairākus skaļrunus visapkārt klausītājam.

### Virsraksts

Garākā filmas vai mūzikas funkcijas daļa uz DVD. Katru virsrakstu izsaka virsraksta numurs, kas sniedz Jums iespēju atrast vajadzīgo virsrakstu.

### VIDEO OUT kontakti

Dzelteni kontakti, kas nosūta DVD attēla video uz TV.

## 12. IZMANTOTIE TERMINI

### Analogais audio

Skaņa, kas nav pārvērsta ciparos. Analogā skaņa ir pieejama, ja Jūs lietojat kontaktus AUDIO LEFT/RIGHT. Šie kontakti nosūta audio caur diviem kanāliem, kreiso un labo.

### Ekrāna proporcija

Parādītā attēla vertikālo un horizontālo izmēru proporcija. Standarta TV horizontālā pret vertikālo attiecība ir 4:3, un platekrāna TV tā ir 16:9. "Vestuļu kastīte" (Letter box) lauj Jums izbaudīt attēlu ar platāku attiecību uz standarta 4:3 ekrāna.

### AUDIO OUT ligzdas

Sarkana un Balta ligzdas DVD sistēmas aizmugurē, kas nosūta audio signālus citām sistēmām (TV, Stereo utt.)

### Bitu ātrums

Datu daudzums, kas tiek izmantots, lai noturētu noteiktu mūzikas garumu; mērīts kilobitos sekundē vai kbps. Vai ātrums, ar kādu Jūs ierakstāt. Vispārēji, jo augstāks bitu ātrums vai jo augstāks ierakstīšanas ātrums, jo labāka skaņas kvalitāte. Tomēr, lielāki bitu ātrumi aizņem vairāk vietas diskā.

### Nodaļa

Filmas vai mūzikas sekcijas uz DVD, kas ir mazākas par virsrakstiem. Virsraksts sastāv no vairākām nodaļām. Katrai nodaļai ir piešķirts nodaļas numurs, kas sniedz Jums iespēju izvēlēties Jums vajadzīgo nodaļu.

### Digitāls audio

Skaņa, kas ir pārveidota ciparu vērtībās. Digitālā skaņa sūta audio, izmantojot vairākus kanālus, tikai divu kanālu vietā kā to dara analoga izeja.

### Diska izvēlne

Displejs uz ekrāna, veidots, lai ļautu izvēlēties attēlus, skaņas, subtitrus, vairākus leņķus, utt., kas ierakstīti DVD.

### DivX

DivX kods ir patentēts. Uz MPEG-4 bāzēta video saspiešanas tehnoloģija, ko izstrādājuši DivX® Inc., kas samazina digitālo video izmērus uz pietiekami maziem, lai tos varētu pārsūtīt pa internetu, saglabājot augstu vizuālo kvalitāti.

### Dolby Digital

Telpiskās skaņas sistēma, ko izstrādājuši Dolby Laboratories, satur līdz sešiem kanāliem digitālo audio (priekšējais kreisais un labais, aizmugurējais kreisais un labais, centra un zemo frekvenču).

### HDMI

Augstas Kvalitātes Multimediju Interfeiss (HDMI) ir augsta ātruma digitālais interfeiss, kas var pārraidīt nesaspieštu augstas kvalitātes video un digitālo daudzkanālu audio. Tas piegātā augstas kvalitātes attēlu un skaņas kvalitāti, pilnīgi bez traucējumiem. HDMI ir pilnībā atgriezeniski saderīgs ar DVI.

Kā pieprasa HDMI standarts, pieslēgšanās pie HDMI vai DVI precēm bez HDCP (Augsta diapazona digitālā satura aizsardzība) novērdis pie neesošas Video vai Audio izejas.

### JPEG

Ļoti pazīstams digitālo nekustīgo attēlu formāts. Nekustīga attēla datu saspiešanas sistēmu piedāvā Joint Photographic Experts Group, kas izmanto mazu samazinājumu attēla kvalitātē, neskatoties uz tā lielo saspiešanas proporcionu. Faili ir atpazīstami pēc to faila paplašinājuma 'JPG' vai 'JPEG'.

### MP3

Faila formāts ar skaņas datu saspiešanas sistēmu. "MP3" ir saīsinājums no Motion Picture Experts Group 1 (vai MPEG-1) Audio Layer 3. Izmantojot MP3 formātu, vienā CD-R vai CD-RW var ierakstīt aptuveni 10 reizes vairāk datu kā parastā CD.

### Daudzkanālu

DVD tiek formatēti, lai katram skaņas celiņam izveidotu vienu skaņas lauku. Daudzkanālu nozīmē skaņas celiņu struktūru, kur ir trīs vai vairāk kanāli.

### Vecāku kontrole

DVD funkcija, lai ierobežotu diska atskanošanu atkarībā no lietotāja vecuma, saskaņā ar ierobežojuma līmeni attiecīgajā valstī. Ierobežojumi ir atkarīgi no diska; kad šī funkcija ir aktivizēta, atskanošana tiks aizliegta, ja programmas līmenis ir augstāks kā lietotāja noteiktais.

### Atskanošanas vadība (PBC)

Attiecas uz signālu, kas ierakstīts video CD vai SVCD, atskanošanas vadībai. Izmantojot izvēlnes logus, kas ierakstīti Video CD vai SVCD, kas atbalsta PBC, Jūs varat izbaudīt dialoga atskanošanu un meklēšanu.

## ... SVARĪGI

### Ievērībai



Šī prece atbilst Eiropas Kopienas radio traucējumu prasībām.

Šī prece atbilst sekojošu direktīvu un vadlīniju prasībām: 2004/108/EC + 2006/95/EC

Jebkādas šai ierīcei veiktas izmaiņas vai modifikācijas, kas nav īpaši apstiprinātas no Philips Consumer Lifestyle, var liegt lietotājam tiesības darbināt šo aprīkojumu.

### Pārstrāde



Jūsu prece ir veidota un ražota, izmantojot augstas kvalitātes materiālus, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.

Ja Jūs redzat pārsvītotās miskastes simbolu piestiprinātu pie preces, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC.



Nekad neizmetiet Jūsu veco preci kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Apziniet vietējos noteikumus par elektisko un elektronisko preču atsevišķo savākšanu. Pareiza Jūsu vecās preces izmešana palīdz novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Jūsu prece satur baterijas, kas atbilst Eiropas Direktīvai 2006/66/EC, ko nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem.

Ja Jūs redzat pārsvītotas miskastes simboli ar ķīmisko simbolu 'Pb', tas nozīmē, ka baterijas atbilst svina direktīvas prasību kopumam:



Pb

Apziniet vietējos noteikumus par bateriju atsevišķo savākšanu. Pareiza bateriju izmešana palīdz novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

### Informācija par dabas aizsardzību

Viss nevajadzīgais iepakojums ir nonemts. Mēs esam centušies padarīt iepakojumu viegli sadalāmu trīs materiālos: kartons (kaste), polistirola putas (triecienu slāpētājs) un polietilēns (maisini, aizsargājošā burbuļu lapa).

Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja izjaukšanu veicis specializēts uzņēmums. Apziniet vietējos noteikumus par iepakojuma materiālu, tukšo bateriju un vecā aprīkojuma izmešanu.



**Esiet atbildīgs  
Cieniet autortiesības**

Ar autortiesībām aizsargāta materiāla, tai skaitā datora programmu, failu, pārraižu un skaņas ierakstu, neatļauta kopēšana var būt autortiesību pārkāpums un paredzēt kriminālu atbildību. Šo aprīkojumu nedrīkst lietot šādiem mērķiem.

## ... SVARĪGI



HDMI, HDMI logo un High-Definition Multimedia Interface ir HDMI licensing LLC zīmols vai reģistrēts zīmols.



Ražots ar licenci no Dolby Laboratories.

Dolby, Pro Logic un dubultā D simbols ir Dolby Laboratories zīmoli.



Windows Media un Windows logo ir Microsoft Corporation zīmoli vai reģistrēti zīmoli Amerikas Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs.



DivX, DivX Certified un asociēti logo ir DivX, Inc. zīmoli un tiek lietoti saskaņā ar licenci.

Osficiāls DivX®Ultra Certified produkts.

Atskano visas DivX® video versijas (tajā skaitā DivX® 6) ar uzlabotu DivX® mediju failu un DivX® Media formāta atskalošanu.

Šī ierīce iekļauj šo apzīmējumu:

PIRMKLĀSIGA  
LĀZERA IERĪCE



- Tipa plāksnīte atrodas ierīces apakšā.

## ... TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

### Slikta radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp ierīci un Jūsu TV vai videomagnetofonu.
- Pilnībā izritiniet FM antenu.
- Pieslēdziet āra FM antenu.

### Nav iespējams izvēlēties Progresīvo skenēšanu

- Pārliecinieties, ka komponentu video režīms ir iestāts uz [Pr/Cr Pb/Cb Y].

### Nevar iestatīt audio vai subtitru valodu

- Diskā nav ierakstīta skaņa vai subtitri vairākās valodās.
- Audio vai subtitru valodas nomaiņu neatļauj disks.

### Nevar parādīt dažus failus no USB ierīces vai SD/MMC kartes

- Direktoriju vai failu skaits USB ierīcē vai SD/MMC kartē pārsniedz noteiktu limitu. Tā nav nepareiza darbība.
- Šo failu formāts nav atbalstīts.

### USB ierīce vai SD/MMC karte nav atbalstīta

- USB ierīce vai SD/MMC karte nav saderīga ar sistēmu. Mēģiniet citu USB ierīci.

### Taimeris nestrādā

- Iestatiet pareizu laiku.
- Ieslēdziet taimeri.

### Pulksteņa/taimera iestatījums ir izdzēsts

- Ir bijis strāvas padeves pārrāvums vai atvienots strāvas vads.
- Atkārtoti iestatiet pulksteni/taimeri.

## 8. TRAUCEJUMU NOVĒRŠANA

### Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantiju, nekādā gadījumā nemēģiniet labot sistēmu paši.

Ja rodas problēmas ar šīs ierīces lietošanu, pārbaudiet punktus zemāk, pirms pieprasāt servisu. Ja problēmu neizdodas atrisināt, skatiet [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome). Sazinoties ar Philips, pārliecinieties, ka ierīce ir līdzās un ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

### Ierīce neieslēdzas

- Pārliecinieties, ka galvenās ierīces maiņstrāvas vads ir kārtīgi pieslēgts.
- Pārliecinieties, ka strāvas rozetē ir strāva.
- Strāvas taupīšanas nolūkos sistēma automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc celina atskanošanas beigām, ja netiek lietota neviena vadība.

### Netiek uztverts disks

- Ievietojet disku.
- Pārliecinieties, ka diska etiketes puse ir uz āru.
- Gaidiet, līdz izžūst kondensāts no lēcas.
- Nomainiet vai notīriet disku.
- Lietojet aizvērtu CD vai pareiza formāta disku.

### Nav attēla

- Pārbaudiet video savienojumu.
- Ieslēdziet TV uz pareizo Video ieejas kanālu.
- Progresīvā skenēšana ir aktivizēta, bet TV nav saderīgs ar progresīvo skenēšanu.

### Melnbalts vai kropļots attēls

- Disks neatbilst TV krāsu sistēmas standartam (PAL/NTSC).
- Dažreiz var rasties nelieli attēla traucējumi, tā nav nepareiza darbība.
- Notīriet disku.
- Kropļots attēls var parādīties progresīvās skenēšanas iestatīšanas laikā.

### TV ekrāna proporciju nevar nomainīt, lai arī ir iestatīts TV displeja formāts.

- Attēla proporcija var būt noteikta ievietotajā DVD diskā.
- Dažām TV sistēmām nav iespējams nomainīt attēla proporciju.

### Nav skaņas vai slīkta skaņa

- Regulējet skaļumu.
- Atvienojet austīnas.
- Pārbaudiet, vai bezvadu zemo frekvenču skaļrunis ir pieslēgts.

### Tālvadības pults nestrādā

- Pirms Jūs spiežat jebkuru funkcijas taušiņu, vispirms izvēlieties avotu ar tālvadības pulti.
- Samaziniet attālumu starp tālvadības pulti un sistēmu.
- Ievietojet baterijas, ievērojot polaritāti (+/-), kā norādīts.
- Nomainiet bateriju.
- Mērķējiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru sistēmas priekšpusē.

### Diks neatskāpojas

- Ievietojet nolasāmu disku un pārliecinieties, ka etiketes puse ir uz āru.
- Pārbaudiet diska tipu, krāsu sistēmu un reģionālo kodu. Pārbaudiet, vai disks nav saskrāpēts vai netīrs.
- Spiediet taušiņu **SYSTEM**, lai aizvērtu sistēmas iestatīšanas izvēlni.
- Izslēdziet vecāku kontroli vai mainiet novērtējuma līmeni.
- Sistēmas iekšienē ir kondensējies mitrums. Izņemiet disku un atstājiet sistēmu ieslēgtu aptuveni stundu. Atvienojet un atkal pieslēdziet maiņstrāvas vadu un atkārtoti ieslēdziet sistēmu.
- Strāvas taupīšanas nolūkos sistēma automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc celina atskanošanas beigām, ja netiek lietota neviena vadība.

## 2. JŪSU MAZĀ DVD KINOZĀLE

Apsveicam ar Jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet Jūsu preci [www.Philips.com/welcome](http://www.Philips.com/welcome).

Jūs varat atskaņot DVD diskus ar sekojošiem reģionu kodiem:

DVD reģiona kods Valstis



Europa

### Ievads

Ar šo ierīci Jūs varat:

- skatīties video no DVD/VCD/SVCD un USB ierīcēm
- izbaudīt audio no diskiem vai USB ierīcēm
- skatīt attēlus no diskiem vai USB ierīcēm
- klausīties FM radio

Jūs varat bagātināt skaņu ar sekojošiem skaņas efektiem:

- Dinamisks Basu Pastiprinājums (DBB)
- Basu/augšu pastiprinājums

Ierīce ir saderīga ar sekojošiem mediju/disku formātiem:



### Augstas kvalitātes Hi-Fi elektronu lampas

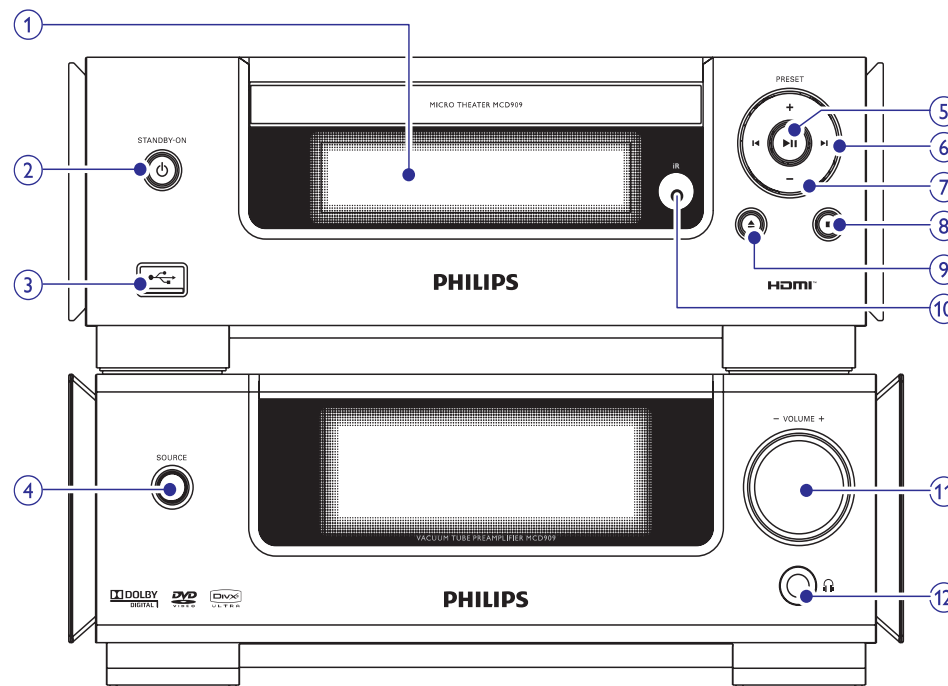
Ar iebūvētām Hi-Fi elektronu lampām Jūs tagad varat izbaudīt augstākās kvalitātes skaņu, kas parasti tiek asociēta ar augstākās kvalitātes audiofilu sistēmām. Elektronu lampu analogā daba sniedz patīkamāku skanu mūsu nelineārajai dzirdes sistēmai. Skanai no elektronu lampas ir zemi kroplojumi un tā vienmēr ir pārāka pateicoties tās skaidrajai, detalizētajai, siltajai un dzīvajai audio kvalitātei.

### Kas atrodas iepakojumā

Pārbaudiet un identificējiet ierīces iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce
- 2 skaļruni
- Tālvadības pults ar bateriju
- Kompozītu video vads (dzeltens)
- Vadības vads
- SCART adapteris
- Strāvas vads
- FM vada antena
- Lietošanas pamācība
- Ātrā sākuma ceļvedis

## Galvenās ierīces pārskats



### 1. **Dispējs**

- Parāda pašreizējo statusu.

### 2. **STANDBY-ON**

- Ieslēdz ierīci, pārslēdz to gaidīšanas režīmā vai ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

### 3.

- USB kontakts.

### 4. **SOURCE**

- Izvēlas avotu.

### 5.

- Sāk vai iepauzē atskānošanu.

### 6.

- Pārlecs uz iepriekšējo/nākamo celiņu.
- Meklē celiņa robežas.
- Pārlecs uz iepriekšējo/nākamo virsrakstu vai nodalju.
- Uzregulē radio staciju.

### 7. **PRESET +/-**

- Izvēlas saglabātu radio staciju.

### 8.

- Beidz atskānošanu.
- Dzēš programmu.
- Demonstrācijas režīmā ieslēdz vai izslēdz demonstrāciju.

### 9.

- Atver vai aizver diska nodalījumu.

### 10. **Tālvadības pults sensors**

### 11. **VOLUME +/-**

- Regulē skaļumu.
- Regulē laiku.

### 12.

- Austiņu kontakts.

## Atbalstītie disku formāti

- Digitālie video diskī (DVD)
- Video CD (VCD)
- Super Video CD (SVCD)
- Digitālie video diskī + pārrakstāmie (DVD + RW)
- Komapktdiski (CD)
- Attēlu (Kodak, JPEG) faili uz CDR(W)
- DivX(R) disks uz CD-R(W)
- DivX 3.11, 4.x un 5.x
- WMA

## Atbalstītie MP3-CD formāti:

- ISO 9660
- Maksimālais virsraksta/albuma nosaukums: 12 simboli
- Maksimālais virsrakstu un albumu skaits: 255
- Maksimālais direktoriju dzījums: 8 līmeņi
- Maksimālais albumu skaits: 32
- Maksimālais MP3 celiņu skaits: 999
- Atbalstītās atjaunošanas frekvences MP3 diskam: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz.
- Atbalstītie bitu ātrumi MP3 diskam: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (kbps).

## Sekojoši formāti nav atbalstīti:

- Faili kā \*.VMA, \*.AAC, \*.DLF, \*.M3U, \*.PLS, \*.WAV
- Ne-angļu albuma/virsraksta nosaukumi
- Joliet formātā ierakstīti diskī
- MP3 Pro un MP3 ar ID3 etiketi

## USB atskaņojamības informācija

- Saderīgās USB ierīces:
- USB zibatmiņa (USB 2.0 vai USB 1.1)
- USB atskaņotāji (USB 2.0 vai USB 1.1)
- Atmiņas kartes (darbam ar šo ierīci, nepieciešams papildus karšu lasītājs)

## Atbalstītie formāti

- USB vai atmiņas failu formāts: FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiji).
- MP3 bitu ātrums (datu ātrums): 32-320 Kbps un mainīgs bitu ātrums.
- WMA v9 vai vecāka
- Direktoriju dzījums līdz 8 līmeņiem.
- Maksimālais albumu/direktoriju skaits: 99
- Maksimālais celiņu/virsrakstu skaits: 999
- ID3 etikete v2.0 vai jaunāka
- Faila nosaukums Unicode UTFB (maksimālais garums: 128 baiji)

## Neatbalstītie formāti:

- Tukši albumi: tukšs albums ir albums, kas nesatur MP3/WMA failus un netiek rādīts displejā.
- Neatbalstīti failu formāti tiek izlaisti. Piemēram, Word dokumenti (.doc) vai MP3 faili ar paplašinājumu .dif tiek ignorēti un netiek atskānoti.
- AAC, WAV, PCM audio faili
- DRM aizsargāti WMA faili (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA faili Lossless formātā

## 10. PRECES INFORMĀCIJA



### Piezīme

- Preces informācija var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

## Specifikācijas

### Pastiprinātājs

Novērtētā izejas jauda .....	2X75W RMS
Frekvenču veikspēja .....	20Hz – 20000Hz, +0.5dB/-2dB
Signāla – trokšņa attiecība .....	>65dB
Papildus ieeja .....	0.5 V RMS 20 kiloomi

### Disks

Lāzera tips .....	Pusvadītāju
Diska diametrs .....	12cm/8cm
Video DAC .....	128biti
Signāla sistēma .....	PAL/NTSC
Video formāts .....	4:3 / 16:9
Video S/T .....	>48dB
Audio DAC .....	24biti/44.1kHz
Kopējie harmoniskie traucējumi .....	<0.1% (1kHz)
Frekvenču veikspēja .....	4Hz-20kHz (44.1kHz) 4Hz-22kHz (48kHz) 4Hz-24kHz (96kHz)
S/T attiecība.....	>65dBA

### Uztvērējs

Uztveršanas diapazons .....	FM: 87.5 – 108 MHz
Uztveršanas solis .....	50kHz
Jutība – Mono, 26dB .....	<22 dBf
S/T attiecība .....	
Stereo, 46dB .....	>43 dBf
S/T attiecība .....	
Meklēšanas jutība .....	<28 dBf
Kopējie harmoniskie traucējumi .....	<2%
Signāla – trokšņa attiecība .....	>55 dB

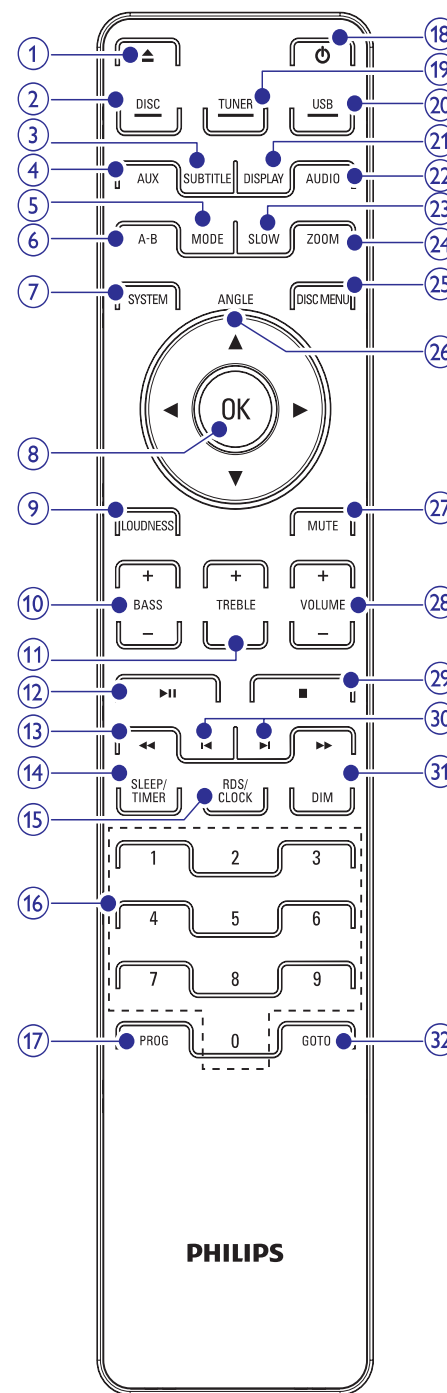
### Skaļruņi

Skaļruņu pretestība .....	4omi
Skaļruņa izmērs .....	5.25" zemo frekvenču skaļrunis + 1" pīkstulis
Jutība .....	>80dB/m/W4dB/m/W

### Vispārēja informācija

Maiņstrāvas barošana .....	230V, 50Hz
Strāvas patēriņš darbības režimā .....	85W
Strāvas patēriņš gaidīšanas režimā .....	<10W
Strāvas patēriņš ekonomiskajā režimā .....	<1W
Kompozītu video izeja .....	1.0Vp-p, 75omi
Koaksiālā izeja .....	0.5Vpp .1Vpp 75omi
Austiņu izeja .....	2X15mW 32omi
USB Direct .....	Versija 2.0
Izmēri:	
- Galvenā ierīce (P x A x D) .....	250 x 180 x 180 mm
- Skaļruņu kaste (P x A x D) .....	205 x 240 x 330 mm
Svars	
- Ar iepakojumu .....	24.5 kg
- Galvenā ierīce .....	7 kg
- Skaļruņu kaste .....	2 x 7 kg

## ... JŪSU MAZĀ DVD KINOZĀLE



### Tālvadības pults pārskats

- ▲
  - Atver vai aizver diska nodalījumu.
- DISC**
  - Izvēlas diska avotu.
- SUBTITLE**
  - Izvēlas subtītru valodu.
- AUX**
  - Izvēlas ārējas audio ierīces avotu.
- MODE**
  - Izvēlas atkārtotas atskaņošanas režīmus.
  - Izvēlas sajauktas secības atskaņošanas režīmu.
- A-B**
  - Atkārto noteiktu segmentu celiņa/diska robežās.
- SYSTEM**
  - Atver vai aizver sistēmas iestatīšanas izvēlni.
- OK**
  - Apstiprina izvēli.
- LOUDNESS**
  - Ieslēdz vai izslēdz automātisku skaļuma regulēšanu.
- BASS +/-**
  - Regulē basu līmeni.
- TREBLE +/-**
  - Regulē augšu līmeni.
- ▶▶ / ▶◀**
  - Sāk vai iepauzē atskapošanu.
- ◀◀ / ▶▶**
  - Meklē celiņa robežās.
  - Uzregulē radio staciju.

# ... JŪSU MAZĀ DVD KINOZĀLE

## 14. SLEEP/TIMER

- Iestata gulētiešanas taimeri.
- Iestata modinātāja taimeri.

## 15. RDS/CLOCK

- Izvēlētajai FM radio stacijai: parāda RDS informāciju.
- Iestata pulksteni.
- Parāda pulksteni.

## 16. Ciparu tastatūra

- Tieši izvēlas virsrakstu/nodaļu/celiņu.

## 17. PROG

- Programmē celiņus.
- Programmē virsrakstus/nodaļas DVD atskanošanai.
- Programmē radio stacijas.

## 18. ⏴

- Ieslēdz ierīci, pārslēdz to gaidīšanas režīmā vai ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

## 19. TUNER

- Izvēlas radio avotu.

## 20. USB

- Izvēlas USB ierīces avotu.

## 21. DISPLAY

- Parāda atskanošanas informāciju pieslēgtajā TV.

## 22. AUDIO

- VCD – izvēlas stereo, mono-kreiso vai mono-labo kanālu.
- DVD/DivX video – izvēlas audio valodu.

## 23. SLOW

- Video diskem: izvēlas lēnas atskanošanas režīmu.

## 24. ZOOM

- Palielina vai samazina attēlu/video TV ekrānā.

## 25. DISC MENU

- Video diskem: atver vai aizver diska izvēlni.
- Video diskem ar atskanošanas kontroli (PBC): ieslēdz/izslēdz PBC.

## 26. Angle ▲ / ▼ / ◀ / ▶

- Izvēlnēm: navigācija augšup/lejup/pa kreisi/pa labi.
- Pārvieto palielinātu attēlu augšup/lejup/pa kreisi/pa labi.
- Pagriež vai apgriež attēlus.
- **Lenķis:** Izvēlas DVD kameras lenķi.

## 27. MUTE

- Izslēdz vai atjauno skaņu.

## 28. VOLUME +/-

- Regulē skaļumu.
- Regulē laiku.

## 29. ■

- Beidz atskanošanu.
- Dzēš programmu.

## 30. ▶/◀

- Pārlec uz iepriekšējo/nākamo celiņu.
- Pārlec uz iepriekšējo/nākamo virsrakstu vai nodaļu.
- Izvēlas saglabātu radio staciju.

## 31. DIM

- Izvēlas displeja apgaismojuma līmeni.

## 32. GOTO

- Diska atskanošanas laikā, nosaka pozīciju, no kuras sākt atskanošanu.

## 9. CITAS FUNKCIJAS

### Modinātāja taimera iestatīšana

Šo ierīci var lietot kā modinātāju. Noteiktā laikā tiek aktivizēts DISKS, RADIO vai USB.

#### Piezīme

- Pārliecinieties, ka pulkstenis ir iestatīts pareizi.

#### 1. Gaidīšanas režīmā nospiediet un turiet taustiņu SLEEP/TIMER.

↳ Tieki parādīti un sāk mirkšķināties stundu cipari.

#### 2. Grieziet vadību VOLUME+/- vai spiediet taustiņus VOLUME+/- uz tālvadības pults, lai iestatītu stundas.

#### 3. Spiediet taustiņu SLEEP/TIMER, lai apstiprinātu.

↳ Tieki parādīti un sāk mirkšķināties minūšu cipari.

#### 4. Grieziet vadību VOLUME+/- vai spiediet taustiņus VOLUME+/- uz tālvadības pults, lai iestatītu minūtes.

#### 5. Spiediet taustiņu SLEEP/TIMER, lai apstiprinātu.

↳ Sāk mirkšķināties indikācija [OFF] (izslēgts).

#### 6. Grieziet vadību VOLUME+/- vai spiediet taustiņus VOLUME+/- uz tālvadības pults, lai izvēlētos [ON] (ieslēgts).

#### 7. Spiediet taustiņu SLEEP/TIMER, lai apstiprinātu.

↳ Taimeris ir iestatīts un aktivizēts.

### Lai izslēgtu taimeri

- Solī 6 izvēlieties [OFF] (izslēgts).
- Ja taimeris ir ieslēgts, displejā parādās indikācija ☰.
- Ja taimeris ir izslēgts, indikācija ☱ no displeja pazūd.

### Gulētiešanas taimera iestatīšana

Šī ierīce var pārslēgties gaidīšanas režīmā pēc noteikta laika.

#### 1. Kad ierīce ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu SLEEP/TIMER, lai izvēlētos laika periodu (minūtēs).

↳ Kad gulētiešanas taimeris ir aktivizēts, displejā parādās indikācija zzz.

### Lai izslēgtu gulētiešanas taimeri

#### 1. Atkārtoti spiediet taustiņu SLEEP/TIMER, līdz displejā parādās [-].

↳ Kad gulētiešanas taimeris ir izslēgts, indikācija zzz no displeja pazūd.

### Audio ierīces klausīšanās

Izmantojot šo ierīci, Jūs varat klausīties arī ārēju audio ierīci.

#### 1. Pieslēdz 3.5mm audio vadu (nav iekļauts komplektā) no kontakta AUX uz audio ierīces izejas kontaktu.

#### 2. Spiediet taustiņu AUX.

#### 3. Sāciet atskanošanu uz pieslēgtās ierīces (skatīt ierīces lietošanas pamācību).

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [Version Info] (Versijas informācija)

Parāda šīs ierīces programmatūras versiju.

### Padoms

- Šī informācija ir nepieciešama, kad Jūs vēlaties pārbaudīt, vai Philips tiešsaistes vietnē ir pieejama jaunāka programmatūras versija, ko Jūs varat lejuplādēt un uzstādīt uz šīs ierīces.

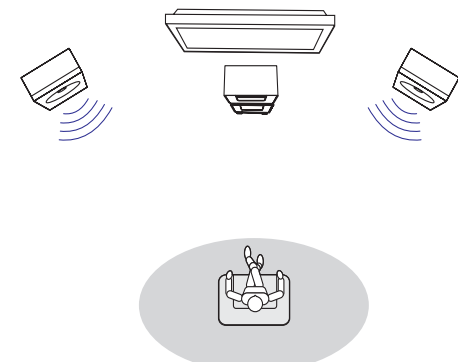
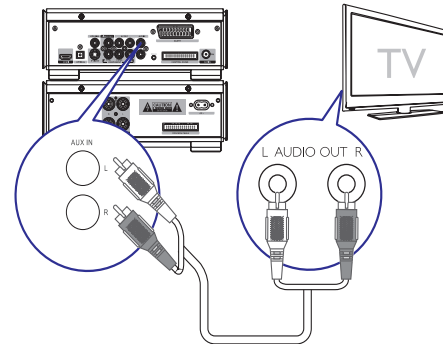
### [Default] (Noklusējumi)

Pārstaata visus šīs ierīces iestatījumus uz rūpnīcas noklusētajiem iestatījumiem, izņemot iestatījumus [Disc Lock] (Diska atslēga), [Password] (Parole) un [Parental] (Vecāku).

## 3. PIESLĒGŠANA

### Vadības vada pieslēgšana

- Pieslēdziet komplektā iekļauto vadības vadu pie kontaktiem **CONTOL CABLE** uz galvenās ierīces.



### Sagatavošanās

- Novietojiet ierīci TV tuvumā.
- Novietojiet priekšējos kreiso un labo skaļrunus vienādā attālumā no TV un aptuveni 45 grādu leņķi pret klausīšanās pozīciju.

### Piezīme

- Lai izvairītos no magnētiskajiem traucējumiem vai nevēlama trokšņa, nenovietojiet šo ierīci un skaļrunus pārāk tuvu jebkādiem starojuma avotiem.

### Skaļruņu pieslēgšana

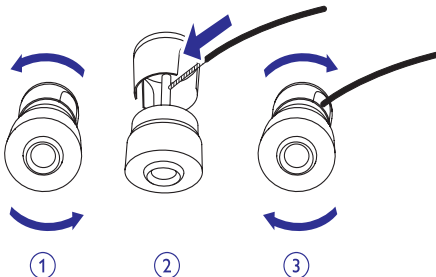
#### Piezīme

- Pilnībā ievietojiet kontaktā katra skaļruņa vada atkailināto daļu.
- Optimālai skaļai, lietojiet tikai komplektā iekļautos skaļrunus.
- Pieslēdziet tikai skaļrunus, kuru pretestība ir tāda pati vai lielāka kā komplektā iekļautajiem skaļruņiem.
- Kontakts **DEMO** ir piemērots tikai demonstrācijas ierīcei, kas nav iekļauta komplektā ar ierīci. Nemēģiniet šim kontaktam pieslēgt citas ierīces.

### Galvenās ierīces sānos:

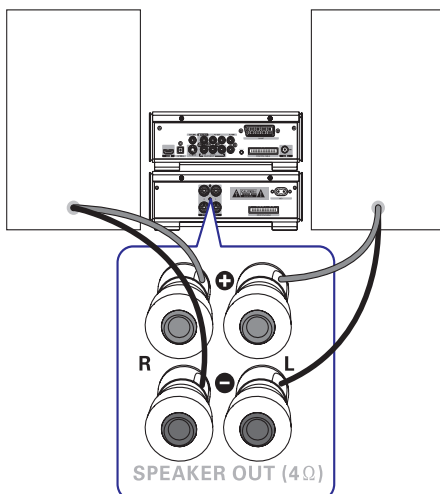
- Atskrūvējiet skaļruņu kontaktus.
- Pilnībā ievietojiet sarkano skaļruņa vadu kreisajā sarkanajā (+) kontaktā.
- Pieskrūvējiet kreiso sarkanu (+) kontaktu, lai nostiprinātu vadu.
- Pilnībā ievietojiet sudraba krāsas skaļruņa vadu kreisajā melnajā (-) kontaktā.
- Pieskrūvējiet kreiso melno (-) kontaktu, lai nostiprinātu vadu.
- Atkārtojiet soļus 2-5, lai pieslēgtu otru skaļruņu vadu labās pusēs kontaktiem.

## ... PIESLĒGŠANA



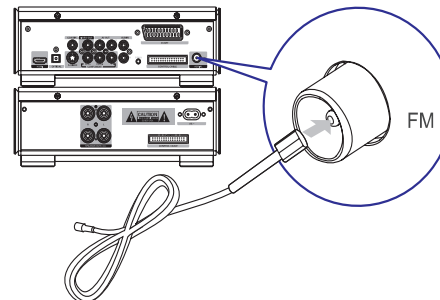
### Skaļrunu sānos

- Atskrūvējiet skaļrunu kontaktus.
- Kreisajam skaļrunim, identificējiet skaļruna vadu, kas ir pieslēgts pie kreisās puses kontaktiem uz galvenās ierīces.
- Pilnībā ievietojet sarkanu skaļrunu vadu kreisajā sarkanajā (+) kontaktā.
- Pieskrūvējiet kreiso sarkanu (+) kontaktu, lai nostiprinātu vadu.
- Pilnībā ievietojet sudraba krāsas skaļruna vadu kreisajā melnajā (-) kontaktā.
- Pieskrūvējiet kreiso melno (-) kontaktu, lai nostiprinātu vadu.
- Atkārtojiet soļus 2-6, lai pieslēgtu labās puses skaļruni.



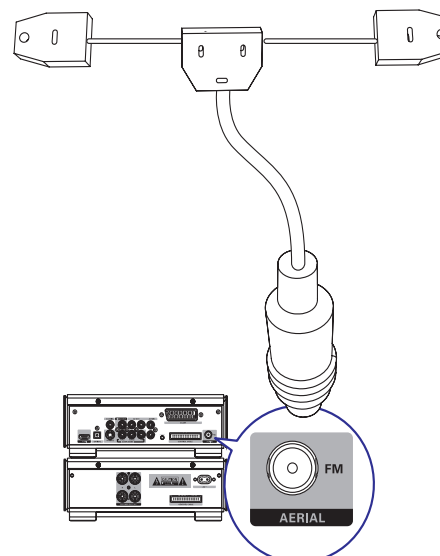
## FM antenas pieslēgšana

- Pieslēdziet komplektā iekļauto FM vada antenu pie kontakta **FM AERIAL** uz galvenās ierīces.



### Labākai uztveršanai, pieslēdziet FM T-tipa antenu:

- Pieslēdziet komplektā iekļauto FM T-tipa antenu pie kontakta **FM AERIAL** uz galvenās ierīces.
- Izstiepiet antennu pilnā garumā un nostipriniet to pie sienas.



## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### Piezīme

- Ja iestatītā valoda nav pieejama diskā, tiek lietota diska noklusētā valoda.
- Dažiem diskiem subtitru/audio valodu var nomainīt tikai diska izvēlnē.
- Lai izvēlētos valodas, kas nav uzrādītas izvēlnē, izvēlieties punktu **[Others]** (Citas). Tad caurskatiet valodu kodu sarakstu šīs lietošanas pamācības mugurpusē un ievadiet attiecīgo 4-ciparu valodas kodu.

### [MP3/JPEG Nav]

Izvēlieties rādīt direktorijas vai rādīt visus failus.

- [With Menu]** (Ar izvēlni) – rāda MP3/WMA failu direktorijas.
- [Without Menu]** (Bez izvēlnes) – rāda visus failus.

### [Password] (Parole)

Iestatiet vai mainiet paroli slēgtajiem diskiem un atskalojiet aizslēgtos DVD.

- Spiediet ciparu taustiņus, lai ievadītu '0000' vai pēdējo iestatīto paroli laukā **[Old Password]** (Vecā parole).
- Ievadiet jaunu paroli laukā **[New Password]** (Jaunā parole).
- Vēlreiz ievadiet jauno paroli laukā **[Confirm PWD]** (Apstiprināt paroli).
- Spiediet taustiņu **OK**, lai aizvērtu izvēlni.

### Piezīme

- Lai atskānotu diskus, kuru novērtējuma līmenis ir augstāks par izvēlnē **[Parental]** (Vecāku) iestatīto, nepieciešama parole.
- Novērtējumi ir atkarīgi no valsts. Lai atļautu visu disku atskānošanu, izvēlieties novērtējumu '8'.
- Dažiem diskiem uz etiketes ir drukāts novērtējuma līmenis, bet tas nav ieraksts diskā. Šī funkcija nedarbojas uz šādiem diskiem.

### [DivX Subtitle] (DivX subtitri)

Izvēlieties simbolu kopu, kas atbalsta DivX subtitrus.

- [Standard]** Angļu, īru, Dānu, Igauņu, Somu, Franču, Vācu, Itāļu, Portugāļu, Luksemburgas, Norvēģu, Spāņu, Zviedru, Turku

- [Central Europe]** Poļu, Čehu, Slovāku, Albāņu, Ungāru, Slovēņu, Horvātu, Serbu (Latīņu druka), Rumāņu.

- [Cyrillic]** Baltkrievu, Bulgāru, Ukraiņu, Makedoniešu, Krievu, Serbu

- [Greek]** Grieķu

- [Hebrew]** Ebreju

### Padoms

- Jūs varat iestatīt vai mainīt paroli (Skatīt **[Priekšrocību iestatīšana] > [Password]** (Parole)).

### [PBC]

Ieslēdz vai izslēdz saturu izvēlni VCD/SVCD diskiem ar PBC (atskaņošanas kontroles) funkciju.

- [On]** (Ieslēgt) – parāda satura izvēlni, kad tiek ievietots disks.
- [Off]** (Izslēgt) – izlaiž izvēlni un sāk atskānošanu no pirmā virsraksta.

### Piezīme

- Pārliecinieties, ka subtitru faila nosaukums ir tieši tāds pats kā filmas faila nosaukums. Piem., ja filmas faila nosaukums ir 'Filma.avi', tad teksta fails jānosauk kā 'Filma.sub' vai 'Filma.srt'.

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [HDMI Setup] (HDMI iestatīšana)

Kad Jūs pieslēdzat šo ierīci pie TV ar HDMI vadu, izvēlieties labāko HDMI video iestatījumu, ko atbalsta Jūsu TV.

- [Wide Screen Format] (Platekrāna formāts) – definē platekrāna formātu diska atskanošanai.

Iespēja	Apraksts
[Super Wide]	Ekrāna centra pozīcija tiek izstiepta mazāk kā sāni. Šis iestatījums ir piemērojams tikai tad, ja video izšķirtspēja ir iestatīta uz 720p vai 1080i/p.
[4:3 Pillar Box]	Attēls netiek stiepts. Melnas joslas tiek parādītas ekrāna sānos.
[Off]	Attēls tiek rādīts saskaņā ar formātu diskā.

Piezīme
<ul style="list-style-type: none"><li>Šis iestatījums ir pieejams tikai tad, ja iestatījums [TV Display] (TV displejs) ir iestatīts uz [16:9 Wide Screen].</li></ul>

Iespēja	Apraksts
[Auto]	Uztver un izvēlas labāko atbalstīto izšķirtspēju automātiski.
[480p], [576p], [720p], [1080i], [1080p]	Izvēlieties video izšķirtspēju, kas ir vislabāk piemērota Jūsu TV. Papildus informāciju meklējet Jūsu TV lietošanas pamācībā.

### Piezīme

- Ja iestatījums nav saderīgs ar Jūsu TV, parādās tukšs ekrāns. Gaidiet 15 sekundes, līdz iepriekšējais iestatījums atjaunojas automātiski, vai pārslēdziet iestatījumu uz noklusēto režīmu sekojoši: 1) Spiediet taustiņu EJECT, 2) Spiediet taustiņu **◀◀**, 3) Spiediet taustiņu ZOOM.

### [Closed Caption] (Aizvērti titri)

Izslēdz vai ieslēdz displeja titrus.

- [On] (Ieslēgt) – parāda skaņas efektus subtitros. Attiecas tikai uz diskiem, kuros iekļauta Aizvērti titru informācija un TV, kas atbalsta šo funkciju.
- [Off] (Izslēgt) – izslēdz aizvērtos titrus.

### Priekšrocības

- Spiediet taustiņu **SYSTEM**.
- Spiediet taustiņu **▼**, lai izvēlētos **[Preference Setup]** (Priekšrocību iestatīšana), un spiediet taustiņu **►►**.
- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀◀**.
  - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **SYSTEM**.

### Piezīme

- Iespēju skaidrojumu skatiet nākamajās lapās.

### [Audio]

Izvēlas vēlamo valodu disku atskanošanai.

### [Subtitle] (Subtitri)

Izvēlas vēlamo subtitru valodu disku atskanošanai.

### [Disc Menu] (Diska izvēlne)

Izvēlas vēlamo diska izvēlnes valodu.

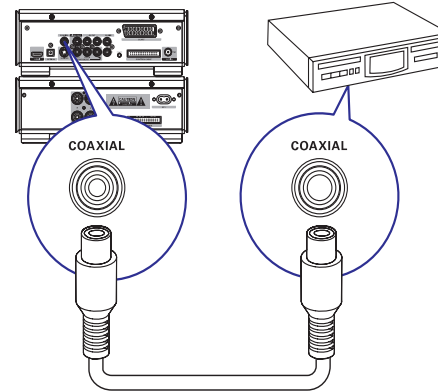
## ... PIESLĒGŠANA

### Audio vadu pieslēgšana

Lai dzirdētu audio no citām audio ierīcēm, kā arī to skaltruņiem, izvēlieties vēlamo audio savienojumu:

- 1.iespēja: koaksiālā vada pieslēgšana
- 2.iespēja: optiskā vada pieslēgšana
- 3.iespēja: analogo audio vadu pieslēgšana

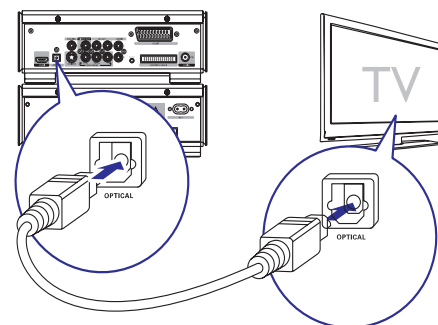
### 1.iespēja: koaksiālā vada pieslēgšana



Jūs varat izbaudīt daudzkanālu telpisko skaņu no šīs ierīces, kad tā ir pieslēgta digitālai audio ierīcei.

- Pieslēdz koaksiālo vadu (nav iekļauts komplektā) pie audio ierīces digitālās ieejas kontakta.

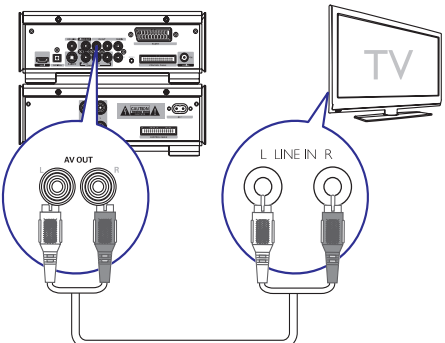
### 2.iespēja: optiskā vada pieslēgšana



Jūs varat pieslēgt optisko vadu, lai izbaudītu augstas kvalitātes digitālo audio no šīs ierīces.

- Pieslēdz optisko vadu (nav iekļauts komplektā) pie audio ierīces digitālās ieejas kontakta.

### 3.iespēja: analogo audio vadu pieslēgšana



- Pieslēdz audio vādu (sarkans/balts kontakti) pie audio ierīces audio ieejas kontaktiem.

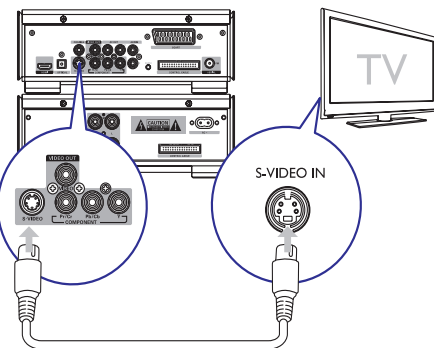
### Video vadu pieslēgšana

Jūs varat izvēlēties labāko video savienojumu, ko atbalsta Jūsu TV.

- 1.iespēja: pieslēgums, izmantojot S-Video vadu (standarta TV).
- 2.iespēja: pieslēgums, izmantojot kompozītu video (CVBS) vadu (standarta TV).
- 3.iespēja: pieslēgums, izmantojot komponentu video vadus (standarta TV vai Progresīvās skenēšanas TV).
- 4.iespēja: pieslēgums, izmantojot SCART vadu (TV ar SCART ieejas kontaktu).
- 5.iespēja: pieslēgums, izmantojot HDMI vadu (TV ar HDMI ieejas kontaktu).

## ... PIESLĒGŠANA

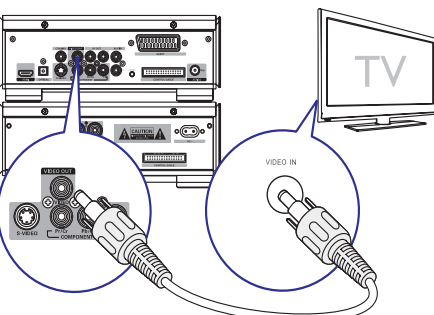
### 1.iespēja: S-Video vada pieslēgšana



1. Pieslēdziet S-Video vadu (nav iekļauts komplektā) pie:

- **S-Video** kontakta uz šīs ierīces.
- **S-Video** kontakta uz TV.

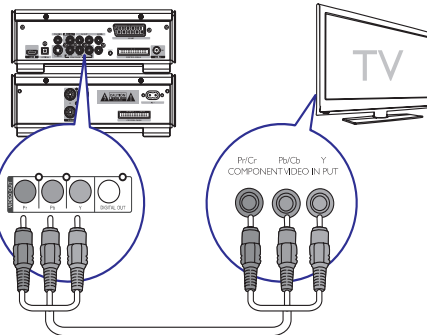
### 2.iespēja: kompozītu video vada pieslēgšana



1. Pieslēdziet komplektā iekļauto kompozītu video vadu pie:

- **VIDEO OUT** kontakta uz šīs ierīces.
- Video ieejas kontakta uz TV.

### 3.iespēja: komponentu video vadu pieslēgšana



#### Piezīme

- Progresīvās skenēšanas video kvalitāte ir pieejama tikai tad, ja ir pieslēgts progresīvās skenēšanas TV.
- Ja Jūsu TV nav saderīgs ar progresīvo skenēšanu, Jūs neredzēsiet attēlu.
- Lai aktivizētu progresīvo skenēšanu uz Jūsu TV, skatiet TV lietošanas pamācību.

Pieslēdziet progresīvās skenēšanas TV ar komponentu video, lai iegūtu augstākas kvalitātes video.

1. Pieslēdziet komponentu video vadus (sarkans/zils/zalš – nav iekļauti komplektā) pie:
- **VIDEO OUT (Pr/Cr Pb/Cb Y)** kontaktiem uz šīs ierīces.
  - Komponentu ieejas kontaktiem uz TV.

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [Audio Sync] (Audio sinhronizācija)

Iestatiet noklusēto kavējuma laiku audio izejai, atskalojot video disku.

Lai sāktu, spiediet taustiņu **OK**.

Izvēlnē izvēlieties punktu speaker delay (skaļruņu kavējums), tad spiediet taustiņus **◀▶**, lai iestatītu kavējuma laiku.

Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu un aizvērtu.

### [Night Mode] (Nakts režīms)

Padara skaļo skanu klusāku, bet kluso skanu skaļāku, lai Jūs varētu skatīties DVD filmas nelielā skaļumā, netraucējot citus.

- **[Off]** (Izslegt) – izbaudiet telpisko skaņu pilnā tās dinamiskajā diapazonā.
- **[On]** (Ieslegt) – izbaudiet klusu skatīšanos naktī (tikai DVD).

### [CD Upsampling] (CD uzlabošana)

Pārveidojiet mūzikas CD uz augstāku atjaunošanas frekvenci, izmantojot mūsdienīgu digitālu signāla apstrādi, lai iegūtu augstāku skaņas kvalitāti.

- **[Off]** (Izslegt) – izslēdz CD-uzlabošanu.
- **[On]** (Ieslegt) – pārveido CD atjaunošanas frekvenci uz divreiz augstāku kā oriģinālam.

#### Piezīme

- CD uzlabošana ir pieejama tikai stereo režīmā.

### [TV Type] (TV tips)

Mainiet šo iestatījumu, ja video netiek rādīts pareizi. Pēc noklusējuma, šis iestatījums atbilst izplatītākajam TV iestatījumam Jūsu valstī.

- **[PAL]** – TV ar PAL krāsu sistēmu.
- **[NTSC]** – TV ar NTSC krāsu sistēmu.
- **[Multi]** – TV, kas ir saderīgs ar PAL un NTSC sistēmām.

### [TV Display] (TV displejs)

TV formāts nosaka displeja proporciju saskaņā ar pieslēgtā TV tipu.



4:3 Pan Scan (PS)    4:3 Letter Box (LB)    16:9 (Wide Screen)

- **[4:3 Pan Scan]** – 4:3 ekrāna TV: pilna augstuma attēls ar nogrieziem sāniem.
- **[4:3 Letter Box]** – 4:3 ekrāna TV: platekrāna attēls ar melnām joslām ekrāna augšā un apakšā.
- **[16:9 Wide Screen]** – Platekrāna TV: displeja attiecība 16:9.

### [Picture Settings] (Attēla iestatījumi)

Izvēlas iepriekš noteiktu attēla krāsu iestatījumu kopu vai izvelas personīgus iestatījumus.

- **[Standard]** – oriģinālie krāsu iestatījumi.
- **[Bright]** – spilgti krāsu iestatījumi.
- **[Soft]** – silti krāsu iestatījumi.
- **[Personal]** – izvēles krāsu iestatījumi. Regulē spilgtuma līmeni, kontrastu, asumu/nokrāsu un krāsu piesātinājumu.

## Video iestatīšana

1. Spiediet taustiņu **SYSTEM**.
2. Spiediet taustiņu **▼**, lai izvēlētos **[Video Setup]** (Video iestatīšana), un spiediet taustiņu **►►**.
3. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
4. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀◀**.
  - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **SYSTEM**.

#### Piezīme

- Iespēju skaidrojumu skatiet nākamajās lapās.

## 8. IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### Vispārēja iestatīšana

- Spiediet taustiņu **SYSTEM**.  
↳ Tieki parādīta izvēlne **[General Setup]** (Vispārēja iestatīšana).
- Spiediet taustiņu **►**.
- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀**.
  - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **SYSTEM**.

#### Piezīme

- Iespēju skaidrojumu skatiet nākamajās lapās.

### [Disc Lock] (Diska atslēga)

Iestatīt noteiktu disku atskanošanas liegumu. Pirms Jūs sākat, ievietojet disku diska nodalījumā (var slēgt ne vairāk kā 40 diskus).

- [Lock]** (Slēgt) – Liegt piekļuvi pašreizējam diskam. Jums nepieciešama parole, lai atslēgtu un atskāņotu disku.
- [Unlock]** (Atslēgt) – Atskāno visus diskus.

#### Padoms

- Lai iestatītu vai mainītu paroli, izvēlieties **[Preference Setup] > [Password]** (Parole).

### [OSD Language] (Izvēlētu valodu)

Izvēlas valodu izvēlnēm uz ekrāna.

### [Screen Saver] (Ekrāna saudzētājs)

Ekrāna saudzētājs aizsargā TV ekrānu no bojājumiem, kas rodas dēļ paildzinātās statiskas attēla iedarbības.

- [On]** (Ieslēgt) – Ieslēdz ekrāna saudzētāju.
- [Off]** (Izsleagt) – Izslēdz ekrāna saudzētāju.

### [Sleep Timer] (Gulētiešanas timeris)

Pēc noteikta laika automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

- [15 mins], [30 mins], [45 mins], [60 mins]** – Izvēlas atpakaļ skaitīšanas laiku līdz ierīce pārslēgs gaidīšanas režīmā.
- [Off]** (Izsleagt) – Izslēdz gulētiešanas režīmu.

### [DivX(R) VOD Code] (DivX(R) VOD kods)

Parāda DivX® reģistrācijas kodu.

#### Padoms

- Ievadiet šo DivX reģistrācijas kodu, kad iznomājat vai iegādājieties video no [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod). DivX video, kas iznomāti vai iegādāti ar DivX®@VOD (Video Uz Pieprasījumu) pakalpojumu, var atskānot tikai uz ierīces, kam tie reģistrēti.

### Audio iestatīšana

- Spiediet taustiņu **SYSTEM**.
- Spiediet taustiņu **▼**, lai izvēlētos **[Audio Setup]** (Audio iestatīšana), un spiediet taustiņu **►**.
- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀**.
  - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **SYSTEM**.

#### Piezīme

- Iespēju skaidrojumu skatiet nākamajās lapās.

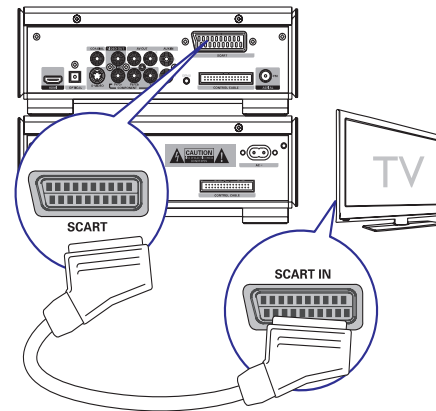
### [HDMI Audio]

Kad Jūs savienojat šo ierīci ar TV, izmantojot HDMI vadu, izvēlieties šī savienojuma audio izejas iestatījumu.

- [On]** (Ieslēgt) – skaņa tiek izvadīta pa TV un šīs ierīces skaļruniem. Ja diska audio formāts nav atbalstīts, tas tiek pārveidots uz divu kanālu skaņu (Lineāru-PCM).
- [Off]** (Izsleagt) – izslēdz audio izvadišanu uz TV. Skaņas tiks atskānota tikai uz šīs ierīces.

## ... PIESLĒGŠANA

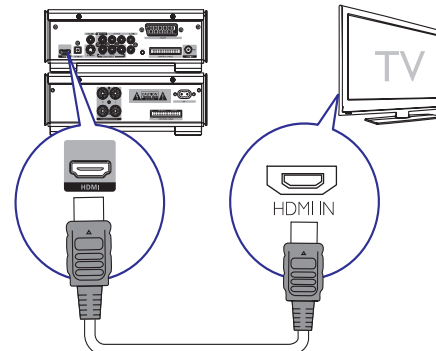
### 4.iespēja: SCART vada pieslēgšana



- Pieslēdziet SCART vadu (nav iekļauts komplektā) pie:

- SCART** kontakta uz šīs ierīces.
- SCART** kontakta uz TV.

### 5.iespēja: HDMI vada pieslēgšana



Pieslēdziet HDMI (High Definition Multimedia Interface), DVI (Digital Visual Interface) vai HDCP (High-bandwidth Digital Contents Protection) saderīgu TV ar HDMI savienojumu, lai iegūtu labāko attēla kvalitāti. Šīs savienojums pārraida video un audio signālus. Izmantojot šo savienojumu, Jūs varat skatīties DVD, kas satur HD (High-Definition) saturu.

#### Piezīme

- Daži TV neatbalsta HDMI audio pārraidi.

- Pieslēdziet HDMI vadu (nav iekļauts komplektā) pie:

- Šīs ierīces kontakta **"HDMI"**
- TV **HDMI** ieejas kontakta.

#### Piezīme

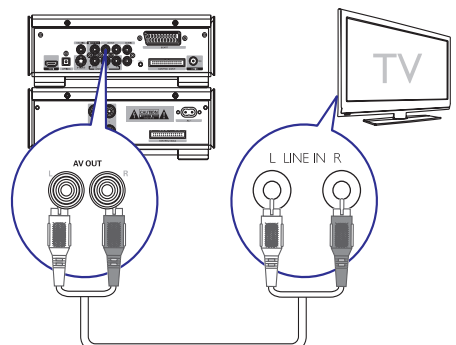
- Jā Jūs TV ir tikai DVI savienojums, pieslēdziet ar HDMI/DVI adapteri. Lai pabeigtu šo savienojumu, nepieciešams papildus audio savienojums.

### Ārējas audio ierīces pieslēgšana (izvēles)

Jūs varat klausīties arī ārēju audio ierīci, izmantojot šo ierīci.

- Pieslēdziet audio vadus (sarkans/balts) pie:

- AUX IN** kontaktiem uz šīs ierīces.
- Audio izejas kontaktiem uz ārējās audio ierīces.

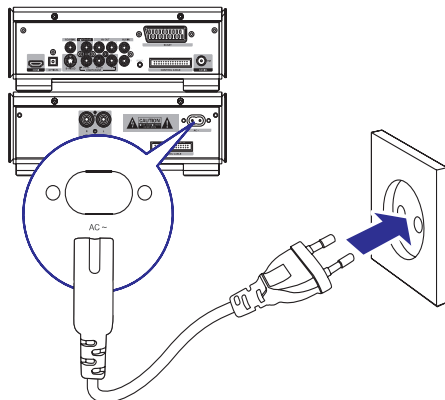


### Klausīšanās ar austiņām

- Pieslēdziet austiņas kontaktam **¶**.

## ... PIESLĒGŠANA

### Barošanas pieslēgšana



#### ! Uzmanību

- Preces bojājuma risks! Pārliecinieties, ka strāvas padeves voltāža atbilst voltāžai, kas norādīta preces mugurpusē vai apakšā.
- Pirms strāvas pieslēgšanas, pārliecinieties, ka ir veikti visi citi savienojumi.

1. Pieslēdziet maiņstrāvas vadu sienas rozetei.

## 7. SKĀNAS REGULĒŠANA

### Skaļuma regulēšana

1. Atskanošanas laikā spiediet taustījus **VOL +/-**, lai palielinātu/samazinātu skaļumu.

### Automātiskas skaļuma kontroles izvēle

Skaļuma funkcija ļauj sistēmai automātiski palielināt augšu un basu skaņas efektu nelielā skaļumā (jo lielāks skaļums, jo mazāk augšu un basu palielinājums).

1. Atskanošanas laikā spiediet taustīju **LOUDNESS**, lai ieslēgtu/izslēgtu automātisku skaļuma kontroli.

### Basu līmeņa regulēšana

1. Atskanošanas laikā spiediet taustījus **BASS +/-**, lai regulētu basu līmeni.

### Augšu līmeņa regulēšana

1. Atskanošanas laikā spiediet taustījus **TREBLE +/-**, lai regulētu augšu līmeni.

### Skaņas apklusināšana

1. Atskanošanas laikā spiediet taustīju **MUTE**, lai izslēgtu/ieslēgtu skaņu.

## ... RADIO KLAUSĪŠANĀS

### RDS pulksteņa iestatīšana

Jūs varat lietot laika signālu, kas tiek raidīts kopā ar RDS signālu, lai automātiski iestatītu ierīces pulksteni.

- Uzregulējiet RDS radio staciju, kas raida laika signālu.
  - ↳ Ierīce nolasa RDS laiku un automātiski iestata pulksteni.

#### Piezīme

- Raidīta laika precīzitāte ir atkarīga no RDS stacijas, kas izsūta laika signālu.

### RDS informācijas parādīšana

Radio Datu Sistēma (RDS) ir pakalpojums, kas nosūta papildus informāciju kopā ar FM staciju. Ja Jūs klausāties FM staciju ar RDS signālu, displejā parādās 'RDS' un stacijas nosaukums.

Lietojot automātisko programmēšanu, RDS stacijas tiek ieprogrammētas pirmās.

- Uzregulējiet RDS radio staciju.
- Atkārtoti spiediet taustiņu **RDS/CLOCK**, lai caurskatītu sekojošu informāciju (ja pieejama):
  - ↳ Stacijas nosaukums.
  - ↳ Programmas tips, kā [NEWS] (ziņas), [SPORT] (sports), [POP M] (popmūzika)...
  - ↳ Radio teksta ziņojumus.
  - ↳ Frekvenci.

## 4. SĀKUMS

### ! Uzmanību

- Citu vadību lietošana vai procedūru veikšana, kā šeit norādīts, var novest pie pakļaušanas bīstamam starojumam vai citas nedrošas darbības.

Vienmēr secīgi izpildiet šajā nodalā minētos norādījumus.

Ja Jūs sazināties ar Philips, Jums tiks jautāts ierīces modeļa un sērijas numurs. Modeļa un sērijas numuri ir atrodami ierīces apakšā. Pierakstiet numurus šeit:

Modeļa Nr.: \_\_\_\_\_

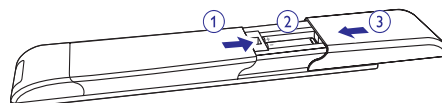
Sērijas Nr.: \_\_\_\_\_

### Bateriju ievietošana tālvadības pultī

### ! Uzmanību

- Eksplozijas risks! Nepakļaujiet baterijas karstumam, saules gaismai un ugunij. Nekad neizmetiet baterijas uguni.
- Samazināta baterijas mūža risks! Nekad nelietojiet vienlaicīgi dažādu marku vai tipu baterijas.
- Preces bojājuma risks! Ja tālvadības pults netiks lietota ilgu laiku, izņemiet baterijas.

- Atveriet bateriju nodalījumu.
- Ievietojiet 2 AAA baterijas, ievērojot polaritāti (+/-), kā norādīts.
- Aizveriet bateriju nodalījumu.



### Pulksteņa iestatīšana

- Gaidīšanas režīmā nospiediet un turiet taustiņu **RDS/CLOCK**, lai aktivizētu pulksteņa iestatīšanas režīmu.
  - ↳ Tieki parādīti stundu cipari un sāk mirkšķināties.
- Grieziet vadību **VOLUME +/-**, lai iestatītu stundas.
- Spiediet taustiņu **RDS/CLOCK**, lai apstiprinātu.
  - ↳ Tieki parādīti minūšu cipari un sāk mirkšķināties.
- Grieziet vadību **VOLUME +/-**, lai iestatītu minūtes.
- Spiediet taustiņu **RDS/CLOCK**, lai apstiprinātu.

### Demonstrācijas režīma aktivizācija

Jūs varat redzēt visu funkciju pārskatu.

- Gaidīšanas režīmā spiediet taustiņu ■ uz galvenās ierīces, lai aktivizētu demonstrācijas režīmu.
  - ↳ Sākas galveno pieejamo funkciju demonstrācija.

### Lai izslēgtu demonstrācijas režīmu

- Vēlreiz spiediet taustiņu ■ uz galvenās ierīces.

### Displeja spilgtuma regulēšana

- Gaidīšanas režīmā atkārtoti spiediet taustiņu DIM, lai izvēlētos dažādus displeja spilgtuma līmenus.

### Ieslēgšana

- Spiediet taustiņu Ⓢ.
  - ↳ Ir nepieciešamas 10 sekundes uzsilšanai, pirms ierīce ieslēdzas.

## ... SĀKUMS

### Pārslēgšana gaidīšanas režīmā

- Spiediet taustiņu **○**, lai pārslēgtu ierīci gaidīšanas režīmā.
  - Dispēla apgaismojums tiek samazināts.
  - Dispēlā parādās pulkstenis (ja iestatīts).

### Lai pārslēgtu ierīci ekonomiskajā gaidīšanas režīmā:

- Gaidīšanas režīmā nospiediet un vairāk kā 2 sekundes turiet taustiņu **○**.
  - Dispēla apgaismojums izslēdzas.

### Pareizā avota izvēle uz TV

- Ieslēdziet ierīci.
- Spiediet taustiņu **DISC**, lai izvēlētos diskas avotu.
- Ieslēdziet TV un izvēlieties pareizo video avotu.
  - Jums jāredz zilais Philips DVD fona ekrāns.

#### Padoms

- Informāciju par pareizā video avota izvēli meklējiet TV lietošanas pamācībā.

### Pareizās TV sistēmas izvēle

Mainiet šo iestatījumu, ja video netiek rādīts pareizi. Pēc noklusējuma šis iestatījums atbilst vairumam TV Jūsu valstī.

- Spiediet taustiņu **SYSTEM**.
- Spiediet taustiņu **▼**, lai izvēlētos **[Video Setup] > [TV Type]** (TV tips), un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - [PAL]** – TV ar PAL krāsu sistēmu.
  - [NTSC]** – TV ar NTSC krāsu sistēmu.
  - [Multi]** – TV, kas ir saderīgs ar PAL un NTSC.
- Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **SYSTEM**.

### Sistēmas izvēlnes valodas maiņa

- Spiediet taustiņu **SYSTEM**.
- Izvēlieties **[General Setup] > [OSD Language]** (Izvēlni valoda) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
- Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **SYSTEM**.

## 6. RADIO KLAUSĪŠANĀS

### Radio stacijas uzregulēšana

- Spiediet taustiņu **TUNER**.
- Nospiediet un vairāk kā 2 sekundes turiet taustiņus **◀▶**.
  - Dispēlā parādās indikācija **[SEARCH]** (meklē).
  - Radio automātiski uzregulē staciju ar pietiekami spēcīgu signālu.
- Atkārtojiet soli 2, lai uzregulētu citas radio stacijas.
  - Lai uzregulētu vāju staciju, atkārtoti spiediet taustiņus **◀▶**, līdz tiek atrasta optimāla uztveršana.

### Radio staciju automātiska programmēšana

#### Piezīme

- Jūs varat ieprogrammēt ne vairāk kā 40 radio stacijas.

- Radio režīmā nospiediet un vairāk kā 2 sekundes turiet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu automātiskas programmēšanas režīmu.
  - Visas pieejamās radio stacijas tiek ieprogrammētas frekvences stipruma secībā.
  - Pirmā saglabātā radio stacija tiek automātiski atskanota.

### Radio staciju manuāla programmēšana

#### Piezīme

- Jūs varat ieprogrammēt ne vairāk kā 40 radio stacijas.

- Uzregulējet radio staciju.
- Spiediet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
  - Dispēlā mirkšķinās indikācija **[PROG]**.
- Spiediet taustiņus **◀▶**, lai piešķirtu šai radio stacijai numuru (1 līdz 20), tad spiediet taustiņu **PROG**, lai apstiprinātu.
  - Dispēlā tiek parādīts saglabātās radio stacijas numurs un frekvence.
- Atkārtojiet augstāk minētos solus, lai ieprogrammētu citas radio stacijas.

#### Piezīme

- Lai pārrakstītu ieprogrammētu staciju, saglabājiet tās vietā citu staciju.

### Saglabātās radio stacijas izvēle

- Spiediet taustiņus **◀▶**, lai izvēlētos saglabātās radio stacijas numuru.

#### Padoms

- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no TV, videomagnetofona un citiem starojuma avotiem.
- Optimālai uztveršanai, pilnībā izstiepiet antenu un regulējiet tās novietojumu.

## ... ATSKAŅOŠANA

### Atskaņošanas iespējas

Atskaņošanas informācijas parādīšana

1. Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **DISPLAY**, lai parādītu dažādu atskaņošanas informāciju TV ekrānā.

### Programma

#### Piezīme

- Jūs varat programmēt attēlu failus/diskus.

Jūs varat ieprogrammēt iecienītākos celiņus/nodajās, lai atskāņotu tos noteiktā secībā.

1. Kad atskāņošana apturēta, spiediet taustiņu **PROG**, lai piekļūtu programmas režīmam.
2. Izvēlieties izvēlnē un ievadiet celiņa/albuma numuru, ko pievienot programmai.
3. Kad programma ir pabeigta, spiediet taustiņu **►||**, lai sāktu atskāņošanu.
  - Lai mainītu programmu, atkārtojiet augstāk minētos soļus.
  - Lai dzēstu programmu, divreiz spiediet taustiņu **■**.

### Programmas apskate

Jūs varat apskatīt programmu.

1. Spiediet taustiņu **■**.
2. Spiediet taustiņu **PROG**.

### Kameras leņķa maiņa

Daži DVD satur alternatīvās ainas, kā ainas ierakstītas no citiem kameras leņķiem. Šādiem DVD Jūs varat izvēlēties no pieejamajām alternatīvajām ainām.

1. Atskāņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **Angle**, lai pārslēgtos starp kameras leņķiem.

### Attēla palielināšana/samazināšana

1. Video/attēlu atskāņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **ZOOM**, lai palielinātu/samazinātu attēlu.
  - Kad attēls ir palielināts, Jūs varat spiest taustiņus **◀◀ / ▶▶ / ▲ / ▼**, lai pārvietotos pa palielināto attēlu.

## 5. ATSKAŅOŠANA

#### Uzmanību

- Ierīces bojājuma risks! Atskāņošanas laikā nepārvietojiet ierīci.

### Disku atskāņošana

#### Brīdinājums

- Nekad nelūkojieties uz lāzera staru ierīces iekšienē.
- Preces bojājuma risks! Nekad neatskaņojet diskus ar papildus piederumiem kā diska stabilizācijas gredzeni vai diska apstrādes lapas.
- Nes piediet uz diska nodalījuma un neievietojiet tajā neko citu kā diskus. Tas var izraisīt disku atskānotāja nepareizu darbību.

#### Piezīme

- Ar dažiem disku/failu tipiem atskāņošana var būt atšķirīga.
- Tiks atskānota tikai pirmā sesija no daudz-sesiju CD.
- Šī ierīce nav saderīga ar MP3PRO audio formātu.
- Ja MP3 celiņa nosaukumā (ID3) vai albuma nosaukumā ir īpaši simboli, tie ekrānā var nepārādīties pareizi, jo šie simboli nav atbalstīti.

1. Spiediet taustiņu **DISC**, lai izvēlētos diska avotu.
2. Spiediet taustiņu **▲**.
3. Izvietojiet disku ar apdrukāto pusī uz augšu un aizveriet diska nodalījumu.
  - ↳ Sākas atskāņošana.
  - ↳ Lai beigtu atskānošanu, spiediet taustiņu **■**.
  - ↳ Lai iepauzētu vai turpinātu atskānošanu, spiediet taustiņu **►||**.
  - ↳ Video diskiem atskānošana vienmēr turpinās no pēdējā atskānošanas apturēšanas punkta.
  - ↳ Lai sāktu atskānošanu no sākuma, spiediet taustiņu **►**, kamēr ekrānā redzams ziņojums.

Ievietojot DVD/(S)VCD disku, TV ekrānā var parādīties izvēlne.

Lai manuāli atvērtu vai aizvērtu izvēlni:

1. Spiediet taustiņu **DISC MENU**.

VCD ar Atskāņošanas kontroles (PBC) funkciju (tikai versijai 2.0):

PBC funkcija ļauj Jums atskanot VCD interaktīvi, saskaņā ar izvēlnes ekrānu.

1. Atskāņošanas laikā spiediet taustiņu **DISC MENU**, lai ieslēgtu/izslēgtu atskāņošanas kontroli.

- ↳ Kad PBC ir ieslēgta, tiek parādīts izvēlnes ekrāns.
- ↳ Kad PBC ir izslēgta, turpinās normāla atskāņošana.

MP3/WMA audio failiem uz ierakstāma DVD, CD.

- Spiediet taustiņu **▲ ▼** vai ievadiet direktorijas numuru, lai izvēlētos direktoriju.
- Spiediet taustiņu **◀ / ▶**, lai izvēlētos celiņu vai failu.

Jūs varat meklēt saturu, ātri tinot uz priekšu vai atpakaļ atskāņošanas laikā.

- Spiediet taustiņu **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos vajadzīgo meklēšanas ātrumu.
- Lai turpinātu normālu atskāñošanu, spiediet taustiņu **►||**.
- Lai izvēlētos iepriekšējo vai nākamo nodalu/virsrakstu/celiņu, spiediet taustiņu **◀ / ▶**.

Jūs varat izvēlēties subtītru valodu DVD vai DivX@Ultra diskos.

- Atskāņošanas laikā spiediet taustiņu **SUBTITLE**.

#### Padoms

- Dažiem DVD diskiem valodu var nomainīt tikai diska izvēlnē. Spiediet taustiņu **DISC MENU**, lai piekļūtu izvēlnei.

## ... ATSKAŅOŠANA

### USB ierīču atskānošana



#### Piezīme

- Pārliecinieties, ka USB ierīce satur atskānojamu audio saturu atbalstītā formātā. (Skatīt 'USB atskānojamiņbas informāciju', 33.lpp.)

- Ievietojiet USB ierīci kontaktā .
- Spiediet taustiņu **USB**.
- Spiediet taustiņus **▲▼**, lai izvēlētos direktoriju.
- Spiediet taustiņus **◀▶**, lai izvēlētos failu.
- Spiediet taustiņu **▶▶**, lai sāktu atskānošanu.
  - Lai beigtu atskānošanu, spiediet taustiņu **■**.
  - Lai iepauzētu vai turpinātu atskānošanu, spiediet taustiņu **▶▶**.

### DivX video atskānošana

Jūs varat atskānot DivX failus, kas ierakstīti DC-R/RW, ierakstītā DVD vai USB ierīcē.

- Ievietojiet disku vai pieslēdziet USB ierīci.
- Izvēlieties avotu:
  - Diskam, spiediet taustiņu **DISC**.
  - USB ierīcēm, spiediet taustiņu **USB**.
- Izvēlieties atskānojamo failu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai beigtu atskānošanu, spiediet taustiņu **■**.
  - Lai iepauzētu vai turpinātu atskānošanu, spiediet taustiņu **▶▶**.
  - Lai mainītu subtitru valodu, spiediet taustiņu **SUBTITLE**.



#### Piezīme

- Subtitru faili ar sekojošiem paplašinājumiem (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass) ir atbalstīti, bet neparādās failu navigācijas izvēlnē.
- Subtitru faila nosaukumam jābūt tādam pašam kā video faila nosaukumam.

### Attēlu apskate

Jūs varat apskatīt JPEG failus kā slīdrādi.

- Ievietojiet attēlu disku vai pieslēdziet USB ierīci.
- Izvēlieties avotu.
  - Diskam, spiediet taustiņu **DISC**.
  - USB ierīcēm, spiediet taustiņu **USB**.
- Spiediet taustiņus **▲▼**, lai izvēlētos direktoriju.
- Spiediet taustiņus **◀▶**, lai izvēlētos failu.
  - Lai rādītu tikai izvēlēto attēlu, spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai sāktu slīdrādi, spiediet taustiņu **▶▶**.
  - Lai atgrieztos izvēlnē, spiediet taustiņu **DISC MENU**.
  - Lai apskatītu visus direktorijā esošos attēlus, slīdrādes atskānošanas laikā spiediet taustiņu **■**.

### Slīdrādes atskānošanas režīmi

Jūs varat apskatīt attēlu slīdrādi dažādos atskānošanas režīmos.

- Atkārtoti spiediet taustiņu **PROG**.

### Skatīšanās no dažādiem leņķiem

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņus Angle **▲▼ / ◀▶**, lai pagrieztu attēlu.

### Muzikālas slīdrādes atskānošana

Atskānojet MP3/WMA mūzikas failus un JPEG foto failus vienlaicīgi, lai izveidotu muzikālu slīdrādi. MP3/ WMA un JPEG failiem jābūt vienā diskā vai USB ierīcē.

- Atskānojet MP3/WMA mūziku.
- Atrodiet fotogrāfiju direktoriju/albumu un spiediet taustiņu **▶▶**, lai sāktu slīdrādes atskānošanu.
  - Slīdrāde sākas un turpinās līdz fotogrāfiju direktorijas vai albuma beigām.
  - Audio turpina atskānoties līdz diska beigām.
  - Lai atgrieztos izvēlnē, spiediet taustiņu **DISC MENU**.
- Lai beigtu slīdrādes atskānošanu, spiediet taustiņu **■**.
- Lai beigtu mūzikas atskānošanu, vēlreiz spiediet taustiņu **■**.

## ... ATSKAŅOŠANA

### Atskānošanas vadība

#### Atkārtota un sajaukta atskānošana

Atskānošanas laikā Jūs varat izvēlēties dažādas atkārtošanas funkcijas. Atkārtotas atskānošanas funkcijas ir atkarīgas no diska tipa.

- Atkārtoti spiediet taustiņu **MODE**, lai izvēlētos atskānošanas režīmu.

#### DVD

- [Chapter] (nodaļa): atkārto pašreizējo nodaļu.
- [Title] (virsraksts): atkārto pašreizējo virsrakstu.
- [All] (viss): atkārto visu disku.
- [Shuffle] (sajaukt secību): atskāņo disku sajauktā secībā.

#### VCD/MP3/CD/DivX

- [Repeat One] (atkārto vienu): atkārto pašreizējo celiņu.
- [Repeat All] (atkārto visu): atkārto disku.
- [Shuffle] (sajaukt secību): atskāņo disku sajauktā secībā.
- [Repeat off] (atkārtošana izslēgta): izslēdz atkārtotas atskānošanas režīmu.

- Lai turpinātu normālu atskānošanu, atkārtoti spiediet taustiņu **MODE**, līdz neviens atskānošanas režīms netiek rādīts.



#### Piezīme

- Sajaukti secību nevar izvēlēties, ja Jūs atskānojat ieprogrammētus celiņus.

### Atkārtošana A-B (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- Mūzikas vai video atskānošanas laikā spiediet taustiņu **A-B** izvēlētajā sākuma punktā.
- Spiediet taustiņu **A-B** izvēlētajā beigu punktā.
  - Izvēlētais segments sāk atskānoties atkārtoti.
  - Lai atceltu atkārtotu atskānošanu, vēlreiz spiediet taustiņu **A-B**.



#### Piezīme

- Segmentu A līdz B var izvēlēties tikai vienas nodalas/celiņa robežās.

### Meklēšana pēc laika vai ainas/celiņa numura

Atskānojot video vai mūzikas diskus, Jūs varat izvēlēties ainu, celiņu vai noteiktu punktu.

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **GOTO**, līdz displejā parādās laika ievades lauks vai nodalas/celiņa ievades lauks.
  - Laika ievades laukā ievadiet atskānošanas pozīciju stundās, minūtēs un sekundēs.
  - Nodalas/celiņa ievades laukā ievadiet nodalās/celiņu.

### Lēnas kustības lietošana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **SLOW**, lai izvēlētos vajadzīgo ātrumu (uz priekšu vai atpakaļ).
  - Video skaņa tiek izslēgta.
- Lai turpinātu normālu atskānošanu, spiediet taustiņu **▶▶**.



#### Padoms

- Lēna kustība atpakaļ nav iespējama uz VCD.