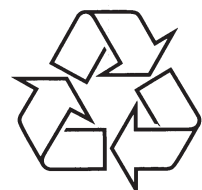


Reģistrējet Jūsu preci un saņemiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

**MCD 388**



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

Lietošanas instrukcija

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Visas tiesības rezervētas.

## PIEZĪMĒM

## SATURA RĀDĪTĀJS

<b>1</b>	<b>Svarīgi .....</b>	<b>5</b>
	Drošība.....	5
	Svarīgi drošības norādījumi.....	5
	Dzirdes drošība .....	6
	Ievērībai.....	7
	Pārstrāde.....	7
<b>2</b>	<b>Jūsu DVD mikro kinoteātra sistēma.....</b>	<b>9</b>
	Ievads.....	9
	Kas atrodas iepakojumā .....	9
	Galvenās ierīces pārskats .....	10
	Tālvadības pults pārskats .....	11
<b>3</b>	<b>Pieslēgšana .....</b>	<b>13</b>
	Ierīces novietošana.....	13
	Pirms savienojumu veikšanas .....	13
	TV pieslēgšana .....	13
	Video vadu pieslēgšana .....	13
	1.iespēja: Pieslēgšana ar HDMI .....	13
	2.iespēja: Pieslēgšana ar SCART .....	14
	3.iespēja: Pieslēgšana ar komponentu video.....	14
	4. iespēja: Pieslēgšana ar S-Video .....	14
	4.iespēja: Pieslēgšana ar kompoziitu video .....	15
	Audio vadu pieslēgšana .....	15
	FM antenas pieslēgšana .....	16
	Strāvas pieslēgšana.....	16
	Ierīces novietošana.....	16
<b>4</b>	<b>Sākums .....</b>	<b>17</b>
	Tālvadības pults sagatavošana .....	17
	Pulksteņa iestatīšana .....	17
	Ieslēgšana .....	17
	Bezvadu savienojuma manuāla iestatīšana .....	17
	Pārslēgšana gaidīšanas režīmā .....	18
	Pareizā skatīšanās kanāla atrašana.....	18
	Pareizās TV sistēmas izvēle .....	18
	Sistēmas izvēlnes valodas maiņa .....	18
<b>5</b>	<b>Atskaņošana .....</b>	<b>20</b>
	Disku atskaņošana .....	20
	Diska izvēlnes lietošana .....	20
	Audio valodas izvēle .....	20
	Subtitru valodas izvēle .....	20
	Atskaņošana no USB/CARD .....	21
	DivX video atskaņošana .....	21
	MP3/WMA/attēlu failu atskaņošana .....	21
	Atskaņošanas vadība .....	22
	Atkārtotas/sajauktas secības atskaņošanas iespēju izvēle .....	22
	Atkārtošana A-B (DVD/VCD/CD/MP3/WMA) .....	22
	Meklēšana uz priekšu/atpakaļ .....	22
	Meklēšana pēc laika vai nodaļas/ celiņa numura .....	22
	Video atskaņošanas turpināšana no pēdējā apturēšanas punkta .....	22
	Atskaņošanas iespējas .....	23
	Atskaņošanas informācijas parādīšana .....	23
	Programma .....	23
	Attēla mērogmaiņa .....	23
	Atskaņošana lēnā-kustībā .....	23
	Audio kanāla maiņa .....	23
	Kameras leņķa izvēle .....	23
	Attēlu apskates iespējas .....	23
	Attēlu apskate .....	23
	Slīdrādes atskaņošanas režīma izvēle .....	24
	Attēla pagriešana .....	23
<b>6</b>	<b>Iestatījumu regulēšana .....</b>	<b>25</b>
	Vispārēja iestatīšana .....	25
	Audio iestatīšana .....	25
	Video iestatīšana .....	26
	Priekšrocību iestatīšana .....	26

## SATURA RĀDĪTĀJS

<b>7 FM radio staciju uzregulēšana .....</b>	<b>28</b>
Radio staciju automātiska programmēšana...	28
Radio staciju manuāla programmēšana .....	28
Saglabātas radio stacijas uzregulēšana .....	28
RDS pulksteņa uzstādišana .....	28
RDS informācijas parādīšana .....	29
<b>8 Skaļuma un skaņas efektu regulēšana</b>	<b>30</b>
Skaļuma līmeņa regulēšana.....	30
Zemo frekvenču skaļruņa skaļuma regulēšana.....	30
Skaņas efekta izvēle.....	30
Saglabāta skaņas efekta izvēle.....	29
Basu pastiprināšana .....	30
Automātiskās skaļuma vadības izvēle....	30
Telpiskās skaņas efekta izvēle.....	30
Skaņas atslēgšana .....	30
Klausīšanās caur austiņām .....	30
<b>9 Citas funkcijas .....</b>	<b>31</b>
Demonstrācijas režima aktivizācija .....	31
Dispela spilgtuma regulēšana.....	31
Modinātāja taimera iestatīšana .....	31
Izslēgšanās taimera iestatīšana .....	31
Citu ierīču pieslēgšana.....	31
Audio atskanotāja klausīšanās.....	31
Ierakstīšana digitālajā ierakstītājā .....	32
<b>10 Preces informācija .....</b>	<b>33</b>
Specifikācijas.....	33
Pastiprinātājs .....	33
Diski .....	33
Uztvērējs (FM).....	33
Skaļruņi.....	33
Vispārēja informācija.....	33
Atbalstītie disku formāti.....	34
USB/ SD/ MMC atskanojamības informācija .....	34
RDS programmu tipi .....	35
<b>11 Traucējumu novēršana .....</b>	<b>36</b>

## ... TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

### Disks neatskanojas

- Ievietojet nolasāmu disku un pārliecinieties, ka etiketes puse ir uz āru.
- Pārbaudiet diskā tipu, krāsu sistēmu un reģionālo kodu. Pārbaudiet, vai disks nav saskrāpēts vai netīrs.
- Spiediet taustiņu **SYSTEM MENU**, 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. Atvienojiet un atkal pieslēdziet maiņstrāvas vadu un atkārtoti ieslēdziet sistēmu.
- Strāvas taupīšanas nolūkos sistēma automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc celiņa atskāpošanas beigām, ja netiek lietota neviens vadība.

### Slikta radio uztveršana

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

### Neizdodas izveidot bezvadu savienojumu

- Iestatiet bezvadu savienojumu manuāli (skatīt 'Manuāla bezvadu savienojuma iestatīšana', 17.lpp.).

### Nav iespējams izvēlēties Progresīvo skenēšanu

- Pārliecinieties, ka komponentu video režīms ir iestatīts uz [Pr/ CrPb/Cb Y].

### HDMI savienojumam nav attēla

- Pārbaudiet, vai HDMI vads nav bojāts. Nomainiet HDMI vadu.
- Ja problēma rodas, kad maināt HDMI video izšķirtspēju, izvēlieties pareizo izšķirtspēju, līdz attēls parādās.

### 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.

### Pulksteņa/Taimera uzstādījums ir izdzēsts

- Ir bijis strāvas pārrāvums vai ir bijis izrauts barošanas vads. Uzstādīet pulksteni/taimeri atkārtoti.

## 11. 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 taupišanas nolūkos sistēma automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc celiņa atskānošanas beigām, ja netiek lietota neviena vadība.

### Netiek noteikts disks

- Ievietojiet disku.
- Pārliecinieties, ka diska etiketes puse ir uz āru.
- Gaidiet, līdz izķūst 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.

### USB ierīce nav atbalstīta

- USB ierīce nav saderīga ar sistēmu. Mēģiniet citu USB ierīci.

### Nevar parādīt dažus failus no USB ierīces

- Direktoriju vai failu skaits USB ierīcē pārsniedz noteiktu limitu. Tā nav nepareiza darbība.

- Šo failu formāts nav atbalstīts.

### HDMI savienojumam nav attēla

- Pārbaudiet, vai HDMI vads nav bojāts. Nomainiet HDMI vadu.
- Pārbaudiet, vai pieslēgtas ierīces ir HDMI saderīgas. Ja nē, audio/video signāls var netikt izvadīts.

### Melnbalts vai kropļots attēls

- Disks neatbilst TV krāsu sistēmas standartam (PAL/NTSC).
- Dažreiz var rasties nelielu 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

- Regulējiet skaļumu.
- Atvienojiet austīnas.
- Pārbaudiet, vai bezvadu zemo frekvenču skaļrunis ir pieslēgts.

### Tālvadības pults nestrādā

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

## 1. SVARĪGI

### Drošība

#### Svarīgi drošības norādījumi

- Izlasiet šos norādījumus.
- Saglabājiet šos norādījumus.
- Ievērojiet visus brīdinājumus.
- Sekojet visiem norādījumiem.
- Nelietojet šo ierīci ūdens tuvumā.
- Tiriet tikai ar sausu lupatu.
- Nenobloķējiet nevienu no ventilācijas atverēm. Uzstādiet saskaņā ar ražotāja norādījumiem.
- Nenovietojiet jebkādu karstuma avotu tuvumā, kā radiatori, sildītāji, plītis vai citas ierīces (tai skaitā pastiprinātāji), kas rāzo karstumu.
- Aizsargājiet strāvas vadu no pastiprinātās slodzes – staigāšanas uz tā, raušanas, sevišķi pie kontaktakāšas un vietā, kur tas iznāk no ierīces.
- Lietojet tikai ražotāja noteiktos papildus piederumus.
- Lietojet tikai uz ražotāja noteiktajiem vai ar ierīci pārdotajiem ratiņiem, statīvu, kronšteina vai galda. Ja tiek lietoti ratiņi, esiet piesardzīgi, kad ratiņi ar ierīci tiek pārvietoti, lai izvairītos no savainojuma no apgāšanās.



- Atvienojiet šo ierīci no strāvas pērkona negaisa laikā, kā arī, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.

- Atstājiet visas apkopes kvalificēta servisa personāla ziņā. Apkope ir nepieciešama, ja ierīce jebkādā veidā ir bojāta, piemēram, ja ir bojāts strāvas vads vai kontaktakāša, ierīce ir iekļuvis šķidrumā vai svešķermenī, ierīce ir tikusi pakļauta lietumā vai mitrumam, nestrādā pareizi vai ir nomesta zemē.

- BRĪDINĀJUMS** par bateriju lietošanu – Lai novērstu bateriju noplūdi, kas var izraisīt kermeņa savainojumus, īpašuma bojājumu vai bojājumu ierīcei:

- Ievietojiet baterijas pareizi, ievērojot indikācijas + un – uz ierīces.
- Nelietojet vienlaicīgi dažādas baterijas (vecas un jaunas vai oglekļa un sārmu, u.tml.).
- Izņemiet baterijas, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.

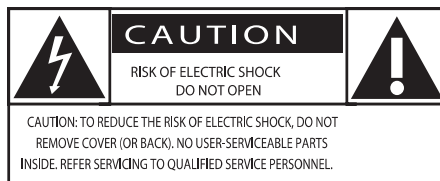
- Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai šķakstiem.

- Nenovietojiet uz ierīces nekādus bīstamības avotus (piem., priekšmetus, kas pilni ar ūdeni, aizdedzinātas sveces).

- 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).

## ... SVARĪGI

### Iepazīstiet šos drošības simbolus



CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.



(UZMANĪBU; ELEKTROŠOKA RISKS; NEATVĒRT)

(UZMANĪBU; LAI SAMAZINĀTU ELEKTROŠOKA RISKU, NENOŅEMIET KORPUSU (VAI MUGURPUSI). IERĪCE NESATUR DALAS, KO VARĒTU APKOPT LIETOTĀJS. APKOPES DARBUS ATSTĀJET KVALIFICĒTA SERVISA PERSONĀLA ZINĀ.)

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

'Izsaukuma zīme' pievērš uzmanību funkcijām, par kurām Jums jāizlasa 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.

### ! Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.
- Nekad neeljojet nevienu šīs ierīces daļu.
- Novietojiet šo ierīci uz plakanas, cietas un stabilas virsmas.
- Nekad nenovietojiet šo ierīci uz cita elektriskā aprikojuma.
- Lietojiet šo preci tikai telpās. Sargājet to no ūdens, mitruma un priekšmetiem, kas pildīti ar šķidrumu.
- Nepakļaujiet šo ierīci tiešai saules gaismai, atklātai liesmai un karstumam.
- Nekad nelūkojieties lāzera starā ierīces iekšienē.
- Gadījumā, ja strāvas rozete vai sadalītājs tiek lietots kā strāvas atslēgšanas ierīce, strāvas atslēgšanai ierīcei jābūt darba kārtībā un piejemai.

Ierīces stiprināšanu pie sienas jāveic kvalificētam personālam. Ierīci drīkst stiprināt tikai pie atbilstoša sienas kronšteina pie sienas, kas var noturēt ierīces svaru. Nepareiza stiprināšana var izraisīt dažādus savainojumus vai bojājumus. Nemēģiniet stiprināt ierīci pie sienas paši.

## ... PRECES INFORMĀCIJA

### RDS Programmu tipi

NO TYPE .....	nav RDS programmas tipa
NEWS .....	ziņu servisi
AFFAIRS .....	politiskie un aktuālie notikumi
INFO .....	īpašas informācijas programmas
SPORT .....	sports
EDUCATE .....	izglītojošie raidījumi
DRAMA .....	radio lugas un literatūra
CULTURE .....	kultūra, reliģija un sabiedrība
SCIENCE .....	zinātniskā informācija
VARIED .....	izklaides programma
POP M .....	popmūzika
ROCK M .....	rokmūzika
MOR M .....	viegлā mūzika
LIGHT M .....	viegлā klasiskā mūzika
CLASSICS .....	klasiskā mūzika
OTHER M .....	īpašas mūzikas programmas
WEATHER .....	laika prognoze
FINANCE .....	finances
CHILDREN .....	bērnu programmas
SOCIAL .....	sabiedriskās aktualitātes
RELIGION .....	Relīģija
PHONE IN .....	ienākošs zvans
TRAVEL .....	ceļojumi
LEISURE .....	izklaide
JAZZ .....	džezs
COUNTRY .....	kantrimūzika
NATION M .....	tautiskā mūzika
OLDIES .....	senā mūzika
FOLK M .....	folkloras mūzika
DOCUMENT .....	dokumentāls
TES .....	modinātāja pārbaude
ALARM .....	modinātājs

## ... PRECES INFORMĀCIJA

### Atbalstītie disku formāti

- Digitālie video diski (DVD)
- Video CD (VCD)
- Super Video CD (SVCD)
- Digitālie video diski + pārrakstāmie (DVD + RW)
- Komapktiski (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 direktorijs dzījums: 8 līmeni
- 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 diski
- MP3 Pro un MP3 ar ID3 etiķeti

### USB/SD/MMC atskaņojamības informācija

#### Saderīgās ierīces:

- USB zibatmiņa (USB 2.0 vai USB 1.1)
- USB atskaņotāji (USB 2.0 vai USB 1.1)
- SD/ MMC atmiņas kartes

#### 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 līmeniem.
- Maksimālais albumu/direktoriju skaits: 99
- Maksimālais celiņu/virsrakstu skaits: 999
- 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 atskaņoti.
- AAC, WAV, PCM audio faili
- DRM aizsargāti WMA faili (.wav, .m4a, .mp4, .aac)
- WMA faili Lossless formātā

## ... SVARĪGI

### Dzirdes drošība

#### Klausieties mērenā skāumā

- Klausīšanās ar austiņām lielā skāumā var izraisīt dzirdes traucējumus. Šis aparāts spēj sasniegt tādu decibelu līmeni, ka pakļaujot dzirdi tam pat mazāk nekā vienu minūti, cilvēkam var rasties dzirdes zudums. Augstais decibelu līmenis tiek piedāvāts cilvēkiem, kuri jau cieš no dzirdes traucējumiem.
- Skaņas līmenis var būt maldinošs. Pēc kāda laika "dzirdes komforta līmenis" pielāgojas lielākam skāumam. Pēc ilgāka klausīšanās brīža tas, kas šķiet "normāls", patiesībā var būt pārāk skaļš un kaitīgs dzirdei. Lai no tā izvairītos, noregulējet skaņas līmeni un atstājet šo noregulējumu pirms dzirdei pieskaņojas pauaugstinātam skāumam līmenim.

#### Droša skaņas līmeņa noteikšana

- Noregulējet skaņu zemā līmeni.
- Lēnām palieliniet skaņas stiprumu, līdz varat komfortabli un labā kvalitātē un bez traucējumiem uztvert skaņu.

#### Pienēmams klausīšanās ilgums

- Pārāk ilga klausīšanās, pat ja skaņas stiprums ir "drošā" līmenī, tāpat var izraisīt dzirdes traucējumus.
- Pārliecīnieties, ka lietojat aparātu pienācīgi un ar atbilstošām pauzēm.

#### Pārliecīnieties, ka ievērojiet sekojošos norādījumus, lietojot austīnas

- Klausieties atbilstošā skāumā un laika periodā.
- Uzmanīties, lai skāuma līmenis netiktu palielināts dzirdes adaptācijas rezultātā.
- Nelieciet skaņu tik skaļi, ka nevarat uztvert apkārt notiekošo.
- Potenciāli bīstamās situācijās esiet uzmanīgi vai uz brīdi izslēdziet aparātu.
- Potenciāli bīstamās situācijās, ievērojiet piesardzību vai īslaičīgi pārtrauciet lietošanu. Neizmantojiet austīpas braucot ar mašīnu, divriteni, skrūvdēli un tamlīdzīgi, jo Jūs varat izraisīt ceļu satiksmes negādījumu, un daudzās vietās tas ir aizliegts!

### 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 veiktais izmaiņas vai modifikācijas, kas nav ipaši 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. Apzīniet vietējos noteikumus par elektrisko un elektronisko preču atsevišķo savākšanu. Pareiza Jūsu vecās preces izmēšana 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 simbolu ar ķīmisko simbolu 'Pb', tas nozīmē, ka baterijas atbilst svina direktīvas prasību kopumam:



Pb

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

## ... SVARĪGI

### Informācija par dabas aizsardzību

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

Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja izjaukšanu veicis specializēts uzņēmums. Apzīniet 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 skanjas ierakstu, neatļauta kopēšana var būt autortiesību pārkāpums un paredzēt kriminālu atbildību. Šo aprīkojumu nedrīkst lietot šādiem mērķiem.



HDMI, HDMI logo un High-Definition Multimedia Interface ir HDMI licensing LLC zīmols vai reģistrēts zīmols. SD, SDHC un mikroSD logo ir SD Card Association zīmols.



USB-IF logo ir Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc. zīmoli.



'DVD Video' ir DVD Format/ Logo Licensing Corporation zīmols.



Ražots ar licenci no Dolby Laboratories. Dolby un dubultā D simbols ir Dolby Laboratories zīmoli.



DivX, DivX Certified un asociēti logo ir DivX, Inc. zīmoli un tiek lietoti saskaņā ar licenci. Oficiāls DivX®Ultra Certified produkts. Atskano visas DivX® video versijas (tajā skaitā DivX® 6) ar uzlabotu DivX® mediju failu un DivX® Media formāta atskalošanu.



### Piezīme

- Šīs aprīkojums ir pārbaudīts un atzīts par atbilstošu B klasses digitālās ierīces prasībām, atbilstoši FCC noteikumu 15.dajai. Šīs prasības ir veidotas, lai sniegtu pamatotu aizsardzību pret kaitīgiem traucējumiem mājsaimniecības insalācijās. Šīs aprīkojums generē, lieto un var izstarot radio frekvences enerģiju un, ja netiek uzstādīts un lietots saskaņā ar noteikumiem, var izraisīt traucējumus radio komunikācijām. Tomēr, nav garantijas, ka traucējumi neradīsies noteiktā instalācijā.

Ja šīs aprīkojums izraisa traucējumus radio vai televīzijas uztveršanā, ko var noteikt, izslēdzot un ieslēdzot aprīkojumu, lietotājs var mēģināt novērst traucējumus vienā vai vairākos no sekojošiem veidiem:

- Pagrieziet vai pārvietojiet uztverošo antenu.
- Palieliniet attālumu starp aprīkojumu un uztvērēju.
- Pieslēdziet aprīkojumu pie rozetes, kas ir citā kontūrā, kā uztvērējs.
- Sazinieties ar ierīces pārdevēju vai pieredzējušu radio/TV tehnīki, lai iegūtu palīdzību.

Šīs atskānotājs atbilst šim markējumam:

AUGSTĀKĀS  
KVALITĀTES LĀZERA  
PRECE

## 10. PRECES INFORMĀCIJA



### Piezīme

- Preces informācija var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

### Specifikācijas

#### Pastiprinātājs

Novērtētā izejas jauda ..... 2 x 20W + 60W RMS  
Frekvenču veikspēja ..... 20 – 20000 Hz, 3dB  
Signāla – trokšņa attiecība ..... >67dB  
Aux ieeja ..... 0.5 V RMS 20kiloomi

#### Disks

Lāzera tips ..... Pusvadītāju  
Diska diametrs ..... 12cm/8cm  
Video atkodēšana ..... MPEG-1 / MPEG-2 / DivX  
Video DAC ..... 12 biti  
Signāla sistēma ..... PAL/NTSC  
Video formāts ..... 4:3 / 16:9  
Video S/T ..... >48dB  
Audio DAC ..... 24biti / 96kHz  
Kopējie harmoniskie traucējumi ..... <0.1% (1 kHz)  
Frekvenču veikspēja ..... 4Hz – 20kHz (44.1kHz)  
4Hz – 22kHz (48kHz)  
4Hz – 24kHz (96kHz)  
S/T attiecība ..... >67dBA

#### Uztvērējs

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

### Skaļruni

Skaļruņu pretestība ..... 4 omi  
Skaļruņu izmēri, zemo frekvenču skaļrunis ..... 3" pilna diapazona skaļrunis + 5.25" zemo frekvenču skaļrunis  
Jutība ..... >82dB/m/W

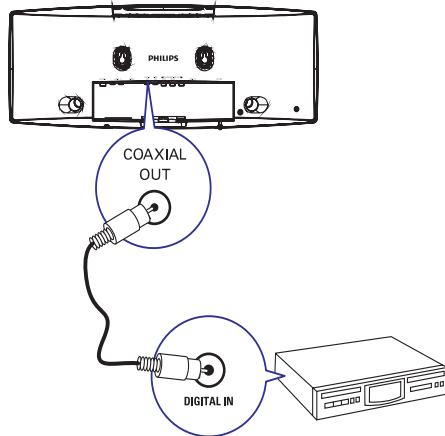
### Vispārēja informācija

Maiņstrāvas barošana ..... 230V, 50Hz  
Strāvas patēriņš darbības režīmā  
- Galvenā ierīce ..... 22 W  
- Zemo frekvenču skaļrunis ..... 45 W  
Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā ..... <4W  
Strāvas patēriņš ekonomiskajā režīmā ..... <1W  
Kompozītu video izeja ..... 1.0Vp-p, 75omi  
Koaksīlā izeja ..... 1.0Vpp ± 0.1Vpp 75omi  
Austiņu izeja ..... 2x15mW 32 omi  
USB Direct ..... Versija 2.0  
Izmēri  
- Galvenā ierīce (P x A x D) ..... 525 x 235 x 120 mm  
- Bezvadu zemo frekvenču skaļruna kaste (P x A x D) ..... 170 x 195 x 300 mm  
Svars  
- Ar iepakojumu ..... 8 kg  
- Galvenā ierīce ..... 2.4 kg  
- Bezvadu skaļruna kaste ..... 4.5 kg

## ... CITAS FUNKCIJAS

### Ierakstīšana digitālajā ierakstītājā

Jūs varat ierakstīt audio no šīs ierīces uz digitālu ierakstītāju.



1. Pieslēdziet optisko vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
  - kontakta **COAXIAL OUT**
  - digitālā ierakstītāja digitālās ieejas kontakta
2. Atskāpojiet audio, ko vēlaties ierakstīt.
3. Sāciet ierakstīšanu uz digitālā ierakstītāja (skatīt digitālā ierakstītāja lietošanas pamācību).

## 2. JŪSU DVD MĀJAS KINOTEĀTRA SISTĒMA

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

### Ievads

Ar šo mājas kinoteātra sistēmu Jūs varat:

- skatīties video no DVD/VCD/SVCD un USB/USB/ SD/ MMC ierīcēm
- Izbaudīt audio no diskiem un USB/ USB/ SD/ MMC ierīcēm
- Skatīties attēlus no diskiem un USB/ USB/ SD/ MMC ierīcēm

Jūs varat bagātināt skaņas izēju ar šādiem skaņas efektīem:

- Digitālo Skaņas vadību (DSC)
- Dinamisko Basu Pastiprināšanu (DBB)
- Basu/diskanta skaņu pastiprinājums
- Dolby Virtual Skaļruni (DVS)

Ierīce atbalsta šādus mediju/disku formātus:



Jūs varat atskāpot DVD diskus ar sekojošiem reģiona kodiem:

DVD reģiona kods	Valstis
	Eiropa

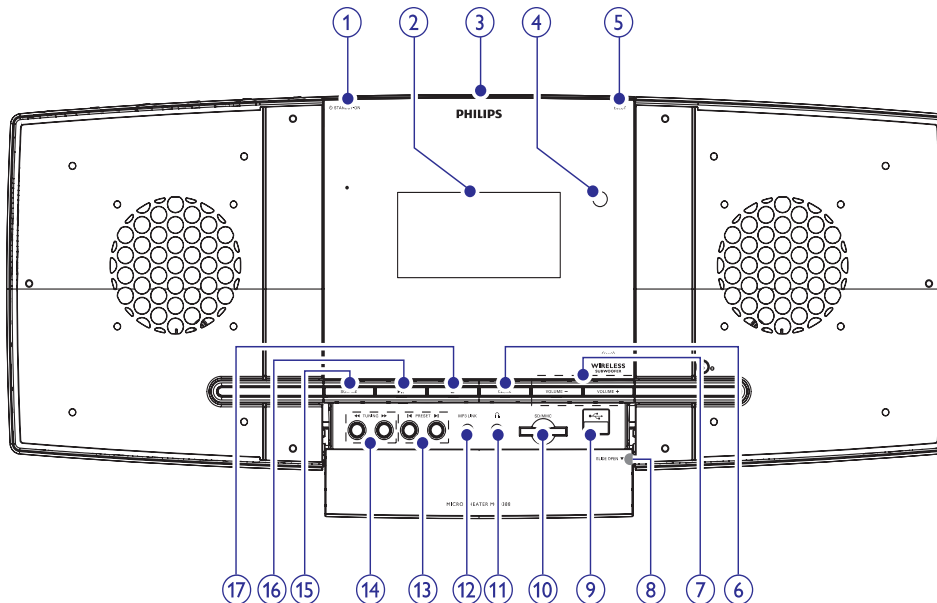
### Kas atrodas iepakojumā

Pārbaudiet un identificējiet Jūsu ierīces iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce
- Digitālais zemo frekvenču skaļrunis
- Galda statīvs
- Kompozīts video kabelis (dzeltens)
- SCART kabelis
- MP3 Link kabelis
- Strāvas padeves vads
- Tālvadības pulsts (ar bateriju)
- FM vada antena
- Sienas stiprinājuma kronšteins

# ... JŪSU DVD MĀJAS KINOTEĀTRA SISTĒMA

## Galvenās ierīces pārskats



### Uzmanību

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

### 1. STANDBY ON/ ECO POWER/ (GAIDIŠANAS REŽIMS IESLĒGT/ EKONOMISKĀIS)

- Ieslēdz ierīci vai pārslēdz to gaidīšanas režimā vai ekonomiskajā gaidīšanas režimā.

### 2. Displeja panelis

- Parāda pašreizējo statusu.

### 3. Diska nodalījums

### 4. Tālvadības pults sensors

### 5. EJECT (izlādēt)

- Izlādē disku.

### 6. CLOCK (pulkstenis)

- Iestata pulkstenī.

### 7. VOLUME +/-

- Regulē skaļumu.
- Regulē laiku.
- Izvēlas avotu modinātāja timeriem.

### 8. SLIDE OPEN ▼

- Atverams vāciņš, lai piekļūtu vairāk taustiņiem un kontaktiem.

### 9.

- USB kontakts.

### 10. SD/ MMC

- SD/ MMC kartes kontakts

### 11.

- Austiņu kontakts

### 12. MP3 LINK

- Kontakts ārējai audio ierīcei.

## 9. CITAS FUNKCIJAS

### 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 **MODE/DIM**, lai izvēlētos dažādus displeja spilgtuma līmeņus.

### Modinātāja taimera iestatīšana

- Pārliecinieties, ka esat pareizi iestatījuši pulkstenī.
- Gaidīšanas režīmā nospiediet un turiet taustiņu **SLEEP/ TIMER**.  
↳ Tieki parādīti stundu cipari un sāk mirgot.
- Spiediet taustiņu **+VOL -**, lai iestatītu stundas.  
↳ Tieki parādīti minūšu cipari un sāk mirgot.
- Spiediet taustiņu **+VOL -**, lai iestatītu minūtes.
- Spiediet taustiņu **SLEEP/ TIMER**, lai apstiprinātu pulksteņa iestatījumu.
- Lai aktivizētu modinātāja taimeri, spiediet taustiņu **+VOL -**, lai izvēlētos **[ON]** (ieslēgt)  
↳ Displeja ekrānā parādās pulksteņa ikona.  
↳ Ierīce automātiski izslēdzas iestatītajā laikā un ieslēdz pēdējo izvēlēto avotu.  
↳ Lai izslēgtu modinātāja taimeri, 6. solī izvēlieties **[OFF]** (izslēgt).

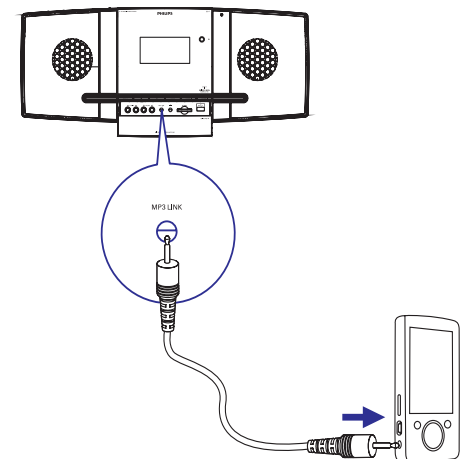
### Izslēgšanās taimera iestatīšana

- Kad sistēma ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/ TIMER**, lai izvēlētos laika periodu (minūtēs).  
↳ Sistēma automātiski izslēdzas pēc izvēlētā laika.

### Citu ierīču pieslēgšana

#### Audio atskaņotāja klausīšanās

Jūs varat klausīties audio atskaņotāju, izmantojot šo ierīci.



- Nolaidiet vāciņu **SLIDE OPEN ▼**.
- Pieslēdziet audio atskaņotāju.
  - Audio atskaņotājiem ar sarkanu/baltu audio izejas kontaktiem: Pieslēdziet sarkano/balto audio vadu (nav iekļauts komplektā) pie **AUX IN L/R** kontaktiem un pie audio atskaņotāja audio izejas kontaktiem.
  - Audio atskaņotājiem ar austiņu kontaktiem: Pieslēdziet 3.5mm audio vadu (nav iekļauts komplektā) pie **MP3 LINK** kontakta un audio atskaņotāja austiņu kontakta.
- Izvēlieties **AUX** vai **MP3 Link** avotu.
- Sāciet atskaņošanu uz audio atskaņotāja.

## 8. SKĀLUMA LĪMEŅA UN SKĀNAS EFEKTU REGULĒŠANA

### Skaļuma līmeņa regulēšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņus **VOL +/-**, lai palielinātu/samazinātu skaļuma līmeni.

### Zemo frekvenču skaļruņa regulēšana

- Spiediet **SUBW VOL**, lai regulētu zemo frekvenču skaļruņu skaļumu.

### Skānas efekta izvēle

#### Piezīme

- Jūs nevarat lietot dažādus skānas efektus vienlaicīgi.

### Noteikta skānas efekta izvēle

- Atskānošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņus **DSC**, lai izvēlētos:

- [ROCK] (Trilleris)
- [JAZZ] (Džezs)
- [POP] (Popmūzika)
- [CLASSIC] (Koncerts)
- [FLAT] (bemols)

### Basu pastiprināšana

- Lai ieslēgtu basu pastiprināšanu, atskānošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **LOUD/DBB**, līdz DBB logo ir parādīts.
  - Lai izslēgtu basu pastiprināšanu, atkārtoti spiediet taustiņu LOUD/DBB, līdz DBB logo pazūd.

### Automātiskās skaļuma vadības izvēle

Automātiskās skaļuma vadības iezīme nodrošina sistēmas automātisku augsto un zemo frekvenču skānas pastiprinājumu zemos skaļumos (jo lielāks skaļums, jo mazāks augsto un zemo frekvenču skānas pastiprinājums).

- Lai ieslēgtu automātiskās skaļuma vadību, atskānošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **LOUD/DBB**, līdz skaļuma logo ir parādīts.
  - Lai izslēgtu automātiskās skaļuma vadību, atkārtoti spiediet taustiņu **LOUD/DBB**, līdz skaļuma logo pazūd..

### Telpiskās skānas efekta izvēle

DVS (Dolby Virtual Speaker) tehnoloģija rada skaņu, kas ir tuva 5.1-kanālu skanai, izmantojot tikai divus skaļruņus. Tā ir ideāls risinājums vietās, kur ir ierobežota vieta vairāku skaļruņu uzstādīšanai.

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **SURROUND**, lai ieslēgtu/izslēgtu telpiskās skānas efektu.

### Skānas atslēgšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **MUTE**, lai apklusinātu/atjaunotu skaņu.

### Klausīšanās caur austiņām

- Pieslēdziet austiņas ierīces **□** kontaktam.

## 2. JŪSU DVD MĀJAS KINOTEĀTRA SISTĒMA

### 13. PRESET ▶/◀

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

### 14. TUNING ◀/▶

- Meklē celiņa vai diska robežas.
- Uztver radio staciju.

### 15. SOURCE

- Izvēlas avotu.

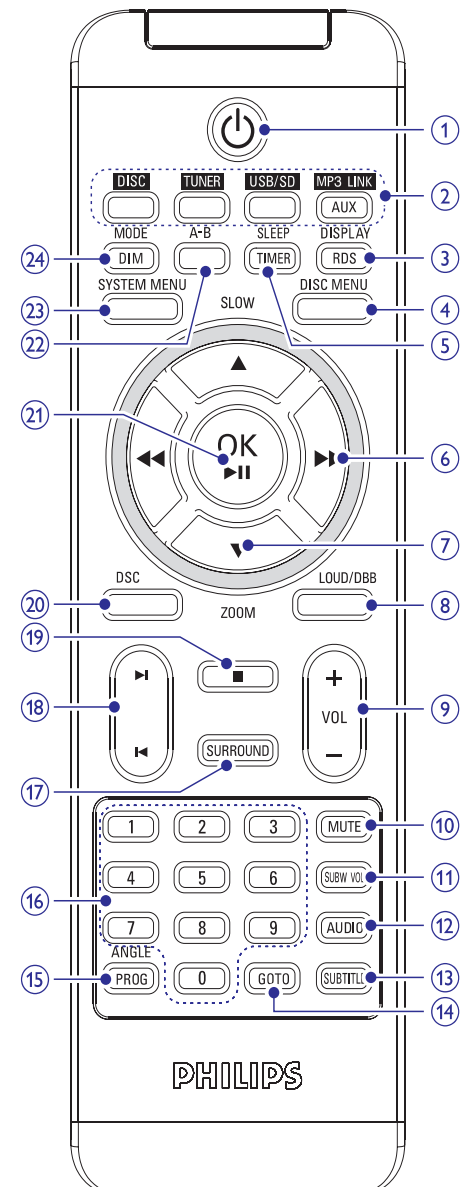
### 16. ▶/II

- Sāk vai pauzē atskānošanu.

### 17. ■

- Beidz atskānošanu.
- Dzēš programmu.
- Ieslēdz vai izslēdz demonstrācijas režīmu.

### Tālvadības pults pārskats



### 1. ⌂

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

## ... JŪSU DVD MĀJAS KINOTEĀTRA SISTĒMA

### 2. Avota izvēles taustiņi

- Izvēlas avotu.

### 3. DISPLAY/ RDS

- Parāda informāciju par pieslēgto TV.
- Izvēlētajai FM radio stacijai: parāda RDS informāciju.

### 4. DISC MENU

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

### 5. SLEEP/ TIMER

- Iestata izslēgšanās taimeri.
- Iestata modinātāja taimeri.

### 6. <>/>>

- Meklē celiņa vai diska robežas.
- Izvēlnēs: navigācija pa kreisi/pa labi.
- Uzregulē radio staciju.
- Pārvieto palielinātu attēlu pa kreisi/pa labi.

### 7. ▲ SLOW/ ▼ ZOOM

- Izvēlnēs: navigācija augšup/lejup.
- Pārvieto palielinātu attēlu augšup/lejup.
- Pagriež vai apgrīež attēlus.
- (▲ SLOW) Video diskiem: izvēlas lēnas kustības atskanošanas režīmu.
- (▼ ZOOM) Attēliem un video: mērogmaiņa.

### 8. LOUD/ DBB

- Iestēdz vai izslēdz automātisku skaļuma regulēšanu.
- Iestēdz vai izslēdz dinamisko basu pastiprināšanu.

### 9. VOL +/-

- Regulē skaļumu.
- Regulē laiku.
- Taimera iestatījumu laikā: izvēlas avotu modinātāja taimerim.

### 10. MUTE

- Izslēdz vai atjauno skaņu.

### 11. SUBW VOL

- Regulē zemo frekvenču skaļruņa skaļumu.

### 12. AUDIO

- VCD diskiem: izvēlas stereo, monofonisku kreiso vai monofonisku labo kanālu.

- DVD/DivX diskiem: izvēlas audio valodu.

### 13. SUBTITLE

- Izvēlas subtitru valodu.

### 14. GOTO

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

### 15. ANGLE/ PROG

- Izvēlas DVD kameras leņķi.
- Programmē celiņus.
- Programmē virsrakstus/nodaļas DVD atskanošanai.
- Programmē radio stacijas.

### 16. Ciparu tāstatūra

- Tieši izvēlas virsrakstu/nodaļu/celiņu.

### 17. SURROUND

- Iestēdz/izslēdz Dolby Virtual Speakers (DVS) skaņas efektu.

### 18. ▶/▶▶

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

### 19. ■

- Beidz atskanošanu.
- Dzēš saglabātu radio staciju.

### 20. DSC

- Izvēlas saglabātu skaņas iestatījumu.

### 21. OK/▶▶

- Sāk vai pauzē atskanošanu.
- Apstiprina ievadīto vai izvēli.

### 22. A-B

- Atkārto noteiktu segmentu celiņa/diska robežas.

### 23. SYSTEM MENU

- Atver vai aizver sistēmas iestatīšanas izvēlni.

### 24. MODE/ DIM

- Izvēlas atkārtotas atskanošanas režīmus.
- Izvēlas sajauktas secības atskanošanas režīmu.
- Izvēlas displeja ekrāna apgaismojuma līmeni.

## ... FM RADIO STACIJU UZREGULĒŠANA

### RDS pulksteņa uzstādīšana

Jūs varat izmantot laika signālus, kas tiek pārraidīti kopā ar RDS signāliem, lai automātiski iestatītu pareizu laiku.

1. Uztveriet radio staciju, kas pārraida laika signālus.

↳ Ierīce automātiski nolasa laika signālus un iestata pulksteņa rādītājus.

### Piezīme

- Pārraidītā laika precīzitāte ir atkarīga no laika signālu pārraidošās RDS stacijas.

### RDS informācijas parādīšana

RDS (Radio Datu Sistēma) ir pakalpojums, kas ļauj FM stacijām parādīt papildus informāciju. Ja Jūs uztverat RDS staciju, tiek parādīta RDS ikona un stacijas nosaukums.

Automātiskās programmēšanas laikā RDS stacijas tiek ieprogrammētas pirmās.

1. Uztveriet RDS radio staciju.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **DISPLAY/RDS**, lai ritinātu šādu informācijas apskatu (ja pieejams)  
↳ Stacijas nosaukumu  
↳ programmas veids, kā, piemēram **[NEWS]** (ziņas), **[SPORT]**, **[POP M]** (popmūzika).  
↳ Frekvenci

### Piezīme

- Lai izzinātu RDS programmu tipus, skatiet nodaļu 'RDS programmu tipi' sadaļā 'Produkta informācija'.

## 7. FM RADIO STACIJU UZREGULĒŠANA

- Pārliecinieties, ka esat pieslēguši un pilnībā atritinājuši komplektā iekļauto FM antenu. (skatiet nodauju 17. lpp. 'FM antenas pieslēgšana')
- Spiediet taustiņu **TUNER**.
- Nospiediet un turiet taustiņus **◀▶**.
- Kad frekvences indikācija sāk mainīties, atlaidiet taustiņu.  
↳ FM uztvērējs automātiski uzregulē radio staciju ar pietiekami spēcīgu signālu.
- Atkārtojiet soļus 3-4, lai uzregulētu citas stacijas.

### Lai uzregulētu vāju radio staciju:

Atkārtoti spiediet taustiņus **◀▶**, līdz tiek atrasta optimāla uztveršana.

## Radio staciju automātiska programmēšana

### Piezīme

- Jūs varat ieprogrammēt ne vairāk kā 20 radio stacijas.

- Spiediet taustiņus **◀▶**, lai izvēlētos radio stacijas numuru, no kura sākt programmēšanu.
- Nospiediet un 2 sekundes turiet taustiņu **ANGLE/PROG**, lai aktivizētu automātisku programmēšanu.  
↳ Dispējā tiek parādīts saglabātās radio stacijas numurs un frekvence.
- Atkārtojiet augstāk minētos soļus, lai ieprogrammētu citas radio sracijas.

## Radio staciju manuāla programmēšana

### Piezīme

- Jūs varat ieprogrammēt ne vairāk kā 20 radio stacijas.

- Uzregulējet radio staciju.
- Spiediet taustiņu **ANGLE/PROG**, lai aktivizētu programmēšanu.
- Spiediet taustiņus **◀▶**, lai izvēlētos radio stacijai numuru no 1 līdz 20, tad spiediet taustiņu **ANGLE/PROG**, lai apstiprinātu.  
↳ Dispējā tiek parādīts saglabātās radio stacijas numurs un frekvence.
- Atkārtojiet augstāk minētos soļus, lai ieprogrammētu citas radio sracijas.

### Piezīme

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

## Lai uzregulētu saglabātu radio staciju

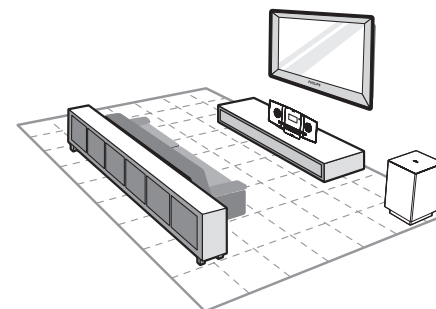
- Spiediet taustiņus **◀▶**, lai izvēlētos saglabāto radio staciju.

### Padoms

- Jūs varat lietot arī ciparu tastatūru, lai tieši izvēlētos saglabāto radio staciju.

## 3. PIESLĒGŠANA

### Ierīces novietošana



- Novietojiet ierīci TV tuvumā.
- Novietojiet skaļrunus normālās klausīšanā ausu līmenī, paralēli klausīšanās apgabalam.
- Novietojiet zemo frekvenču skaļruni telpas stūri, vismaz metra attālumā no TV.

### Piezīme

- Lai novērstu magnētiskos traucējumus vai nevēlamus trokšņus, nekad nenovietojiet ierīci un skaļrunus jebkādu starojuma avotu tuvumā.
- Nekad nenovietojiet šo ierīci slēgtā skapī.
- Uzstādīet šo ierīci maiņstrāvas rozetes tuvumā, kur maiņstrāvas kontaktam var viegli piekļūt.

### TV pieslēgšana

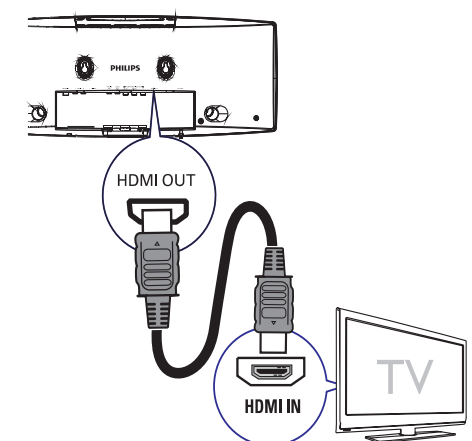
#### Video vadu pieslēgšana

Izmantojot šo savienojumu, Jūs varat skatīties video no ierīces TV ekrānā.

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

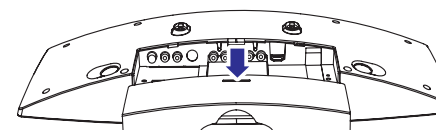
- 1.iespēja: Pieslēgšana ar HDMI (savienojums ar HDMI, DVI vai HDCP saderīgu TV).
- 2.iespēja: Pieslēgšana ar SCART (standarta TV).
- 3.iespēja: Pieslēgšana ar komponentu video (standarta TV vai Progresīvās skenēšanas TV).
- 4.iespēja: Pieslēgšana ar S-Video (standarta TV).
- 5.iespēja: Pieslēgšana ar kompozītu video (CVBS) (standarta TV).

#### 1.iespēja: Pieslēgšana ar HDMI



### Pirms savienojumu veikšanas

- Nolieciet mīkstu drānu uz cietas, līdzīgas un stabilas virsmas.
- Novietojiet ierīci uz drānas ar priekšējo paneli uz leju.
- Noņemiet aizmugurējo vāku.



## ... PIESLĒGŠANA

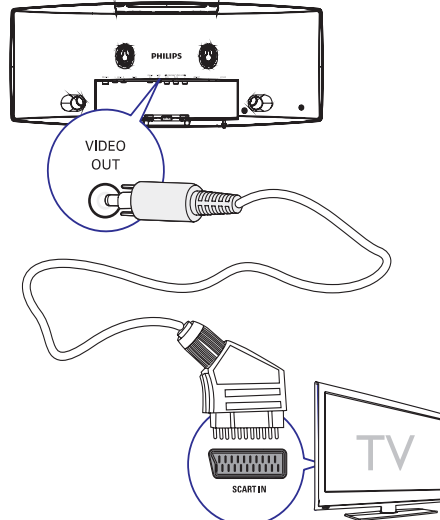
Pieslēdziet HDMI (High Definition Multimedia Interface), DVI (Digital Visual Interface) vai HDCP (High-bandwidth Digital Contents Protection) saderīgu TV ar HDMI savienojumu, lai iegūtu labāko attēla kvalitāti. Šis savienojums pārraida video un audio signālus. Izmantojot šo savienojumu, Jūs varat skatīties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

### Piezīme

- Daži TV neatbalsta HDMI audio pārraidi.
- Šis savienojums sniedz labāko video kvalitāti.

1. Pieslēdziet HDMI vadu (nav iekļauts komplektā) pie:

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



### Padoms

- SCART savienojums neatbalsta audio signālu pārraidi.

### Piezīme

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

## 2.iespēja: Pieslēgšana ar SCART

1. Pieslēdziet komplektā iekļauto SCART vadu pie:

- Šīs ierīces kontakta "VIDEO OUT"
- TV SCART ieejas kontakta.

## 3.iespēja: Pieslēgšana ar komponentu video

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

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [Parental] (Vecāku)

Liedz piekļuvi diskiem, kas nav piemēroti bērniem. Šādu tipu diskiem jābūt ierakstītiem ar novērtējumu. Spiediet taustiņu **OK▶II**.

Izvēlieties novērtējuma līmeni un spiediet taustiņu **OK▶II**.

Spiediet ciparu taustiņus, lai ievadītu paroli.

### Piezīme

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

### Padoms

- Jūs varat iestatīt vai mainīt paroli.

### [Password Setup] (Paroles iestatīšana) > [Password Setup Page] (Paroles iestatīšanas lapa) > [Password] (Parole)

Iestatīt vai mainīt paroli slēgtajiem diskiem un atskanojiet aizslēgtos DVD. Noklusētās vides parole ir 1234.

#### • [Change] (mainīt)

- 1) Spiediet ciparu taustiņus, lai ievadītu '1234' vai pēdējo iestatīto paroli laukā **[Old Password]** (Vecā parole).
- 2) Ievadiet jaunu paroli laukā **[New Password]** (Jaunā parole).
- 3) Vēlreiz ievadiet jauno paroli laukā **[Confirm PWD]** (Apstiprināt parole).
- 4) Spiediet taustiņu **OK▶II**, lai aizvērtu izvēlni.

### Piezīme

- Ja Jūs aizmirstat paroli, ievadiet '1234' pirms jaunās paroles iestatīšanas.

### [Default] (Noklusējumi)

Pārstata visus šīs ierīces iestatījumus uz rūpīnās noklusētajiem iestatījumiem, izņemot paroles un vecāku pieejas iestatījumus.

### [Password Setup] (Paroles iestatīšana) > [Password Setup Page] (Paroles iestatīšanas lapa) > [Password Mode] (Paroles režīms)

Šis iestatījums ieslēdz/ izslēdz paroli vecāku pieejas kontrolei. Ja parole ir ieslēgta, 4 ciparu parole būs jāievada, lai varētu atskānot slēgtos diskus.

- **[On]** (ieslēgt) – ieslēdz paroli vecāku pieejas kontrolei.
- **[Off]** (izslēgt) – izslēdz paroli vecāku pieejas kontrolei

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [Night Mode] (Nakts režīms)

Padara skaņo skaņu kļusāku, bet kluso skaņu skaļāku, lai Jūs varētu skatīties DVD filmas nelielā skaļumā, netraucejot citus.

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

### [Audio Sync] (audio sinhronizēšana)

Iestatiet noklusēto aizkavējuma laika audio izejai, kad atskāpojat video disku.

Spiediet **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu aizkavēšanas laiku.

Spiediet **OK▶▶**, lai apstiprinātu un izietu.

### Video iestatīšana

Sadaļā [Video Setup Page] (Video iestatīšanas lapa) Jūs varat iestatīt sekojošas iespējas:

#### [Component] (Komponenti)

Iestatiet video izeju atkarībā no video savienojuma. Ja kompozičs savienojums ir lietots, šis iestatījums nav nepieciešams.

- [S-Video] – ja S-Video savienojums ir lietots, izvēlieties šo iespēju.
- [Pr/Cr Pb/Cb Y] – ja komponents savienojums ir lietots, izvēlieties šo iespēju.
- [RGB] – ja SCART savienojums ir lietots, izvēlieties šo iespēju.

#### [TV Mode] (TV režīms)

Izvēlieties video izejas režīmu. Lai izvēlētos progresīvās skenēšanas režīmu, pārliecieties, ka esat pieslēguši progresīvās skenēšanas TV un iestatiet iestatījumu [Component] uz [Pr/ Cr Pb/ Cb Y].

- [P-SCAN] – Progresīvās skenēšanas TV: ieslēdz progresīvās skenēšanas režīmu.
- [Interlace] – standarta TV: ieslēdz savīto režīmu.

#### [Quality] (Kvalitāte) > [Picture Setting] (attēla iestatījumi)

Pielāgo attēla krāsu iestatījumus.

### [HDMI SETUP] (HDMI iestatīšana) > [HDMI]

Ieslēdz vai izslēdz HDMI izeju.

- [Auto] (Automātiski) – Automātiski izvēlas audio izeju caur HDMI savienojumu.
- [Off] (Izslēgt) – Izslēdz HDMI audio izeju (netiek rekomendēts).

### [HDMI SETUP] (HDMI iestatīšana) >

#### [Resolution] (Izšķirtspēja)

Izvēlas HDMI video izejas izšķirtspēju, kas saderīga ar Jūsu TV displeja spēju.



#### Padomi

- Šī iespēja ir pieejama tikai tad, ja [HDMI] iestatījums ir iestatīts uz [Auto].
- Izšķirtspējas iespējās "i" norāda uz savīto signālu un "p" norāda uz progresīvo.

### Priekšrocību iestatīšana

Sadaļā [Preference Page] (Priekšrocību lapa) Jūs varat iestatīt sekojošas iespējas:

#### [TV Type] (TV tips)

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

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

### [TV Mode] (TV režīms)

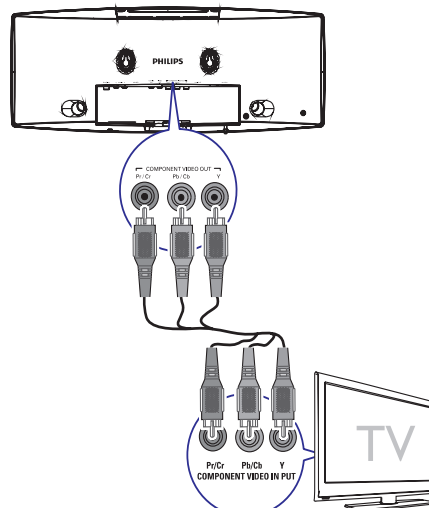
Izvēlieties video izejas režīmu. Lai izvēlētos progresīvās skenēšanas režīmu, pārliecieties, ka esat pieslēguši progresīvās skenēšanas TV un iestatiet iestatījumu [Component] uz [Pr/ Cr Pb/ Cb Y].

- [P-SCAN] – Progresīvās skenēšanas TV: ieslēdz progresīvās skenēšanas režīmu.
- [Interlace] – standarta TV: ieslēdz savīto režīmu.

#### [Quality] (Kvalitāte) > [Picture Setting] (attēla iestatījumi)

Pielāgo attēla krāsu iestatījumus.

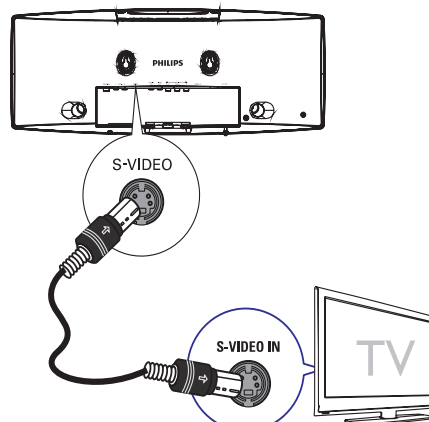
## ... PIESLĒGŠANA



1. Pieslēdziet komponentu video vadus (sarkans/zils/zaļš – nav iekļauti komplektā) pie:

- Šīs ierīces **COMPONENT VIDEO OUT** (**Pr/Cr Pb/Cb Y**) kontaktiem.
- TV komponentu ieejas kontaktiem.

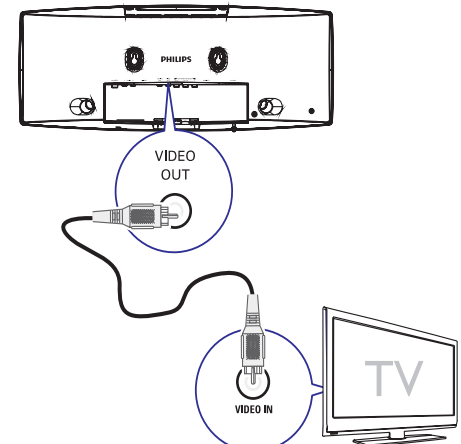
### 4.iespēja: Pieslēgšana ar S-Video



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

- Šīs ierīces **S-VIDEO** kontaktam
- TV S-Video ieejas kontaktiem.

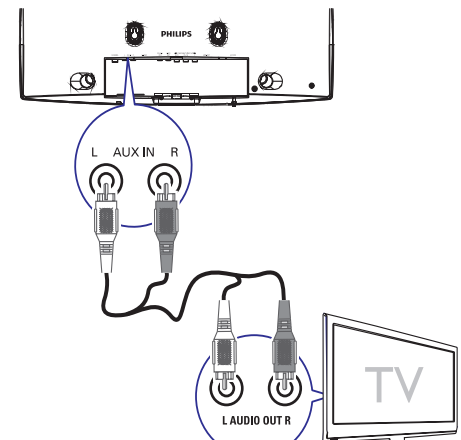
### 5. iespēja: Pieslēgšana ar kompozītu video



1. Pieslēdziet komplektā iekļautā AV vada dzeltenos kontaktus pie:

- Šīs ierīces **VIDEO OUT** kontakta.
- TV video ieejas kontakta.

### Audio vadu pieslēgšana



1. Lai atskapotu skaņu no TV uz šīs ierīces, pieslēdziet audio vadus (sarkans/balts – nav iekļauti komplektā) pie:

- Šīs ierīces **AUX IN L/R** kontaktiem.
- TV audio izejas kontaktiem.

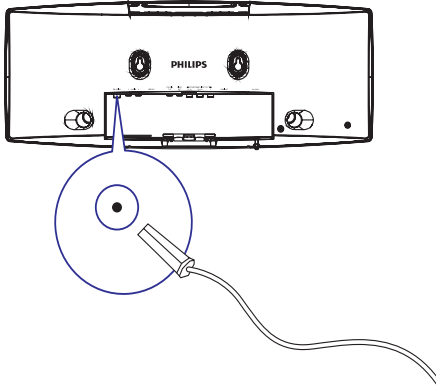
## ... PIESLĒGŠANA

### FM antenas pieslēgšana



#### Padoms

- Šī ierīce nav saderīga ar MW radio uztveršanu.



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

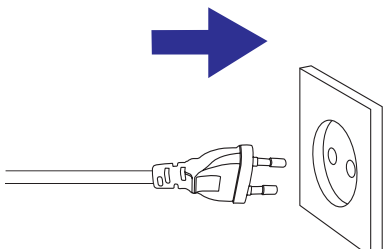
### Strāvas pieslēgšana



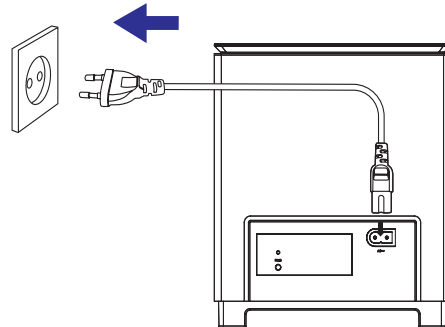
#### Uzmanību

- Preces bojājuma risks! Pārliecinieties, ka strāvas padeves voltāža atbilst voltāžai, kas norādīta preces mugurpusē vai apakšā.
- Elektriskā šoka risks! Atvienojot strāvas vadu, vienmēr velciet aiz kontaktakšas. Nekādā gadījumā nevelciet aiz vada.
- Pirms strāvas pieslēgšanas, pārliecinieties, ka ir veikti visi citi savienojumi.

- Pieslēdziet galvenās ierīces strāvas vadu sienas rozetei.

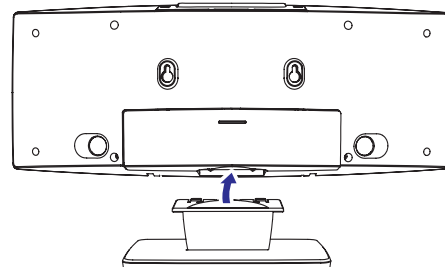


- Pieslēdziet digitālā zemo frekvenču skaļruņa strāvas vadu sienas rozetei.



### Ierīces novietošana

- Piestipriniet aizmugurējo vāku.
- Piestipriniet komplektā iekļauto galda statīvu galvenās ierīces apakšai.



- Novietojiet galveno ierīci uz cietas, līdzīgas un stabīlas virsmas.



#### Padoms

- Jūs ierīci varat arī piestiprināt sienai.

## 6. IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### Spiediet taustiņu **SYSTEM MENU**.

- Izvēlieties iestatīšanas lapu.
- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu ►.
- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK** ► II.

- Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu ◀.
- Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **SYSTEM MENU**.

### Vispārēja iestatīšana

Sadaļā **[General Setup Page]** (Vispārējas iestatīšanas lapa) Jūs varat iestatīt sekojošas iespējas:

#### [TV Display] (TV displejs)

TV formāts nosaka displeja proporciju saskaņā ar pieslēgtā TV tipu.



- [Off]** (izslēgt) – Izslēdz digitālo izeju.
- [SPDIF/RAW]** – Ja pieslēgtā ierīce atbalsta daudz-kanālu audio formātus, izvēlieties šo iespēju.
- [SPDIF/PCM]** – Ja pieslēgtā ierīce nevar atkodēt daudz-kanālu audio, izvēlieties šo iespēju.

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

Parāda DivX® reģistrācijas kodu.



#### Padoms

- Ievadiet šo DivX reģistrācijas kodu, kad iznomājat vai iegādājaties 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 atskanot tikai uz ierīces, kam tie reģistrēti.

### Audio iestatīšana

Sadaļā **[Audio Setup Page]** (Audio iestatīšanas lapa) Jūs varat iestatīt sekojošas iespējas:

#### [SPDIF Setup] (SPDIF iestatīšana) > [S{DIF Setup Page] > [Digital Output] (Digitālā izeja)

Izvēlas audio formātus, ko atbalsta pieslēgta ierīce.

- [Off]** (izslēgt) – Izslēdz digitālo izeju.
- [SPDIF/Raw]** – Ja pieslēgtā ierīce atbalsta daudz-kanālu audio formātus, izvēlieties šo iespēju.
- [SPDIF/PCM]** – Ja pieslēgtā ierīce nevar atkodēt daudz-kanālu audio, izvēlieties šo iespēju.

#### [Dolby Digital Setup] (Dolby Digital iestatīšana) > [Dual Mono] (dubults monofonisks)

Izvēlas audio signālu izeju skaļruņiem.

- [Stereo]** – raida daudz-kanālu skaņas signālus abiem skaļruņiem.
- [L-Mono]** – raida kreiso monofonisko skaņas signālus abiem skaļruņiem.
- [R-Mono]** – raida labo monofonisko skaņas signālus abiem skaļruņiem.

#### [3D Processing] (3D apstrāde) > [3D Processing Page] > [Reverb Mode]

Izvēlas virtuālo telpiskās skaņas režīmu.

#### [HDCP] > [HDCD Setup Page] > [Filter]

Laikā, kad Jūs atskanojat HDCD disku, izvēlieties audio izejas robežfrekvenci.

## ... ATSKAŅOŠANA

### Attēlu apskates iespējas

#### Attēlu apskate

- Atskanošanas laikā spiediet taustiņu ■.  
↳ Tieki parādīti 12 attēlu siktēli.
- Izvēlieties kādu no šīm iespējām:
  - Attēlu
  - Slīdrādes iespēju
  - Izvēlnes iespēju
  - Nākamo/ iepriekšējo lapu (ja pieejams).
- Spiediet **OK / ►||**, lai:
  - Atskanotu izvēlēto attēlu
  - Sāktu visu attēlu slīdrādi
  - Ievadītu izvēlni, kur katru tālvadības taustiņa funkcija ir izskaidrota
  - Pārslēgtu uz nākamo/ iepriekšējo lapu (ja pieejams).

#### Slīdrādes atskanošanas režima izvēle

- Atskanošanas laikā atkārtoti spiediet **ANGLE/PROG**, lai izvēlētos slīdrādes atskanošanas režīmu.

#### Attēla pagriešana

- Atskanošanas laikā spiediet taustiņus ▲ / ▼, lai pagrieztu attēlu pretēji pulksteņa rādītāju virzienam/pulksteņa rādītāju virzienā.

## 4. SĀKUMS

### ! Uzmanību

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

Viennēr secīgi izpildiet šajā nodalā esošos norādījumus.

Ja Jūs sazināties ar Philips, Jums tiks jautāts šīs ierīces modela un sērijas numurs. Modeļa numurs un sērijas numurs atrodas ierīces mugurpusē. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa Nr. \_\_\_\_\_

Sērijas Nr. \_\_\_\_\_

### Tālvadības pults sagatavošana

### ! Uzmanību

- Eksplozijas risks! Nepakļaujiet baterijas karstumam, saules gaismai un ugunij. Nekad neizmetiet baterijas ugnī.

Lietojot tālvadības pulti pirmo reizi,

- Noņemiet plastikāta aizsarg-tabulatoru, lai aktivizētu tālvadības pults bateriju.
- Lai nomainītu tālvadības pults baterijas:
  - Atveriet bateriju nodalījumu.
  - Ievietojet vienu litija CR2025 bateriju, ievērojot polaritāti (+/-), kā norādīts.
  - Aizveriet bateriju nodalījumu.

### ≡ Piezīmes

- Pirms uz tālvadības pults spiežat jebkuru no funkciju taustiņiem, vispirms izvēlieties pareizo avotu ar tālvadības pulti, nevis uz galvenās ierīces.
- Ja paredzat, ka ilgu laiku tālvadības pulti nelietosiet, izņemiet bateriju.

### Pulksteņa iestatīšana

- Gaidīšanas režīmā uz priekšējā paneļa nospiедiet un turiet taustiņu **CLOCK**, lai aktivizētu pulksteņa iestatīšanas režīmu.  
↳ Tieki parādīti stundu cipari un sāk mirgot.  
↳ Ja stundu cipari netiek parādīti, vairāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu ⌂, lai pārslēgtu ierīci gaidīšanas režīmu, tad atkārtojiet 1. soli.
- Spiediet taustiņu **+VOL-**, lai iestatītu stundas.  
↳ Tieki parādīti minūšu cipari un sāk mirgot.
- Spiediet taustiņu **+VOL-,,** lai iestatītu minūtes.
- Spiediet taustiņu **CLOCK**, lai apstiprinātu pulksteņa iestatījumu.

### Ieslēgšana

- Spiediet taustiņu ⌂.  
↳ Ierīce ieslēdzas uz pēdējo izvēlēto avotu.
- Gaidiet, kamēr automātiski iestatās bezvadu savienojums starp galveno ierīci un zemo frekvenču skaļruni.  
↳ Displejā mirkšķinās indikācija **[PAIRING]** (savienojas).
- Ja savienojums ir veiksmīgs, displejā parādās **[PAIR OK]** (savienošana ok) un «» , un iedegas zilais indikators uz zemo frekvenču skaļruna.
- Ja savienojums neizveidojas, displejā parādās **[PAIR FAIL]** (savienošana neizdevusies) un iedegas zaļais indikators uz zemo frekvenču skaļruna.
- Ja bezvadu savienojums neizveidojas, iestatiet to manuāli.

## ... SĀKUMS

### Bezvadu savienojuma manuāla iestatīšana

1. Gaidīšanas režīmā nospiediet un 3 sekundes turiet taustiņu ►|| uz galvenās ierīces.  
↳ Dispējā mirgo indikācija [PAIRING] (savienojas).
2. Nospiediet un 3 sekundes turiet taustiņu PAIR uz zemo frekvenču skaļruņa.  
↳ Uz maiņām mirgo zilais un zaļais indikatori uz zemo frekvenču skaļruņa.  
↳ Ja savienojums ir veiksmīgs, dispējā parādās [PAIR OK] (savienošana ok) un iedegas zilais indikators uz zemo frekvenču skaļruņa.
3. Atkal ieslēdziet galveno ierīci.

3. Ieslēdziet TV un pārslēdziet to uz pareizo video iesjas kanālu vienā no sekojošiem veidiem:
  - Pārslēdziet TV uz zemāko kanālu, tad spiediet kanāla pārslēgšanas taustiņu uz leju, līdz redzat Philips ekrānu.
  - Atkārtoti spiediet avota izvēles taustiņu uz Jūsu TV tālvadības pults.



#### Padoms

- Video iesjas kanāls atrodas starp zemāko un augstāko kanāliem un var būt apzīmēts kā FRONT, A/V IN, VIDEO, HDMI u.tml. Papildus informāciju par pareizā iesjas kanāla izvēli uz TV meklējiet TV lietošanas pamācībā.

### Piezīme

- Ja bezvadu savienojumu atkal neizdodas izveidot, pārbaudiet, vai tuvumā nav konfliktejošu bezvadu ierīšu vai spēcīgu magnētisko traucējumu (piemēram, traucējumi no citām elektroniskām ierīcēm). Pēc konflikta vai spēcīgo traucējumu likvidēšanas, atkārtojiet augstāk minētās procedūras.

### Pārslēgšana gaidīšanas režīmā

1. Spiediet taustiņu ⓧ, lai pārslēgtu ierīci ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.  
↳ Dispēja apgaismojums izslēdzas.  
↳ Zilais Ekonomiskā gaidīšanas režīma indikators iedegas.

### Lai pārslēgtu ierīci gaidīšanas režīmā:

1. Gaidīšanas režīmā nospiediet un vairāk kā 3 sekundes turiet taustiņu ⓧ.  
↳ Dispēja panelī parādās pulkstenis (ja iestatīts).  
↳ Zilais Ekonomiskā gaidīšanas režīma indikators izslēdzas.

### Pareizā skatīšanās kanāla atrāšana

1. Spiediet taustiņu ⓧ, lai ieslēgtu ierīci.
2. Spiediet taustiņu DISC, lai pārslēgtu ierīci diska režīmā.

## ... ATSKAŅOŠANA

### Atskānošanas iespējas

#### Atskānošanas informācijas parādīšana

1. Atskānošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu DISPLAY/ RDS, lai parādītu atskānošanas informāciju.

#### Programma



#### Piezīme

- Šī funkcija nav pieejama attēlu diskiem.

1. Atskānošanas laikā vai, kad atskānošana apturēta, spiediet taustiņu ANGLE/PROG, lai piekļūtu programmas izvēlei.
2. Ievadiet celiņus/nodājas, lai pievienotu tos programmai.
3. Atkārtojiet soli 2, kamēr programma ir pabeigta.
4. Izvēlieties punktu [Start] (Sākt) un spiediet taustiņu OK/►||, lai atskānotu programmu.

#### DIVX/ MP3/ WMA failiem:

1. Atskānošanas laikā vai, kad atskānošana apturēta, spiediet taustiņu DISC MENU, līdz failu saraksts ir parādīts.
2. Izvēlieties failu, tad spiediet ANGLE/PROG, lai pievienotu failu programmas sarakstam.
3. Atkārtojiet soli 2, kamēr programma ir pabeigta.
4. Spiediet taustiņu OK/►||, lai atskānotu programmu.

#### Lai dzēstu failu no [Program List] (programmas saraksta):

1. Spiediet taustiņu DISC MENU, līdz failu saraksts ir parādīts.
2. Izvēlieties failu, tad spiediet ANGLE/PROG, lai dzēstu failu no programmas saraksta.

### Attēla mērogmaiņa

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

### Atskānošana lēnā kustībā

1. Atskānošanas laikā spiediet taustiņu ▲ (SLOW), lai izvēlētos vajadzīgo ātrumu (uz priekšu vai atpakaļ).
  - ↳ Skāņa tiek izslēgta.
  - ↳ Lai turpinātu atskānošanu normālā ātrumā, spiediet taustiņu OK/►||.

### Audio kanāla maiņa

#### Piezīme

- Šī funkcija ir pieejama tikai atskānojot VCD/DivX.

1. Atskānošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu AUDIO, lai izvēlētos no diskā pieejamajiem audio kanāliem.
  - Monofonisks kreisais
  - Monofonisks labais
  - Miksēts monofonisks
  - Stereo

### Kameras leņķa izvēle

#### Piezīme

- Šī iežime pieejama tikai tiem DVD, kuros ierakstītas ainas no dažadiem leņķiem.

1. Atskānošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu ANGLE/PROG, lai pārslēgtos starp kameras leņķiem.

## ... ATSKAŅOŠANA

### MP3/WMA/attēlu failu atskānošana

Jūs varat atskanot MP3/WMA/attēlu failus, kas iekopēti CD-R/RW, ierakstāmā DVD, USB ierīcē vai SD/MMC kartē.

1. Ievietojiet disku vai pieslēdziet USB ierīci vai SD/MMC karti.
2. Izvēlieties avotu:
  - Lai atskanotu disku, spiediet taustiņu **DISC**.
  - Lai atskanotu USB ierīces vai SD/MMC kارتes, atkārtoti spiediet taustiņu **USB/SD**.
3. Spiediet **DISC MENU**, kamēr mape tiek parādīta.
4. Spiediet **▲ / ▼**, lai izvēlētos direktoriju, tad spiediet **OK/▶▶**, lai apstiprinātu.
5. Spiediet **▲ / ▼**, lai izvēlētos failu direktorijā.
6. Spiediet **OK/▶▶**, lai sāktu atskānošanu.
  - Lai beigtu atskānošanu, spiediet taustiņu **■**.
  - Lai iepauzētu vai turpinātu atskānošanu, spiediet taustiņu **OK/▶▶**.
  - Lai pārlektu uz iepriekšējo/nākamo failu, spiediet taustiņus **◀ / ▶**.

### Atskānošanas vadība

#### Atkārtotas/sajauktas secības atskānošanas iespēju izvēle

1. Atskānošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **MODE/DIM**, lai izvēlētos atkārtošanas iespēju vai sajauktas secības atskānošanas režīmu.
  - Lai turpinātu normālu atskānošanu, atkārtoti spiediet taustiņu **MODE/DIM**, līdz neviens atskānošanas režīms netiek rādīts.

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

1. Mūzikas vai video atskānošanas laikā spiediet taustiņu **A-B** izvēlētajā sākuma punktā.
2. Vēlreiz spiediet taustiņu **A-B** izvēlētajā beigu punktā.
  - Izvēlētais segments sāk atkārtoti atskanoties.

- Lai atceltu atkārtotu atskānošanu, vēlreiz spiediet taustiņu **A-B**.

#### Piezīme

- Punktus A un B var izvēlēties tikai viena celiņa/virsraksta robežās.

### Meklēšana uz priekšu/atpakaļ

1. Atskānošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos meklēšanas ātrumu.
  - Lai turpinātu atskānošanu ar normālu ātrumu, spiediet taustiņu **OK/▶▶**.

### Meklēšana pēc laika vai nodaļas/ celiņa numura

1. Video/ audio atskānošanas laikā piediet taustiņu **GOTO**, līdz parādās laika vai nodaļas/celiņa rediģēšanas laiks.
  - Laika laukam, ievadiet atskānošanas pozīciju stundās, minūtēs un sekundēs.
  - Nodaļas celiņa laukam, ievadiet nodaļas/ celiņa numuru.
  - Atskānošana sākas automātiski no Jūsu izvēlētā punkta.

### Video atskānošanas turpināšana no pēdējā apturēšanas punkta

#### Piezīme

- Šī funkcija ir pieejama tikai video atskānošanai.

1. Kad atskānošana apturēta, bet disks nav tīcis izņemts, spiediet taustiņu **OK/▶▶**.

### Lai atceltu turpināšanas režīmu un pilnībā apturētu atskānošanu:

1. Kad atskānošana apturēta, spiediet taustiņu **■**.

## ... SĀKUMS

### Sistēmas izvēlnes valodas mainīšana

1. Spiediet taustiņu **SYSTEM MENU**.
2. Izvēlieties punktu **[General Setup Page]** (Vispārējās iestatīšanas lapa).
3. Izvēlieties punktu **[OSD Lang]** (Izvēlētu valoda) un spiediet taustiņu **▶▶**.
4. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
5. Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **SYSTEM MENU**.

### Progresīvā skenēšanas ieslēgšana

Progresīvā skenēšana dubulto kadru skaitu sekundē, salīdzinājumā ar vīto skenēšanu (standarta TV sistēmu). Gandrīz dubultojot līniju skaitu, progresīvā skenēšana sniedz augstāku attēla izšķirtspēju un kvalitāti.

Pirms Jūs ieslēdzat šo funkciju, pārliecinieties, ka:

- TV ir saderīgs ar progresīvā skenēšanas signāliem.
- Šī ierīce ir pieslēgta pie TV ar komponentu video savienojumu.

1. Ieslēdziet TV.
2. Pārliecinieties, ka TV progresīvā skenēšanas režīms ir izslēgts (skatīt TV lietošanas pamācību).
3. Pārslēdziet TV uz pareizo skatīšanās kanālu šai ierīcei.
4. Spiediet taustiņu **DISC**.
5. Spiediet taustiņu **SYSTEM MENU**.
6. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlēties punktu **[Video Setup Page]** (Video iestatīšanas lapa) un spiediet taustiņu **▼**.
7. Izvēlieties **[Component] > [Pr/ CR Pb/ Cb Y]** un spiediet taustiņu **OK/▶▶**.
8. Izvēlieties **[TV Mode] > [P-SCAN]** un spiediet taustiņu **OK/▶▶**.
  - Tieki parādīts brīdinājuma ziņojums.

9. Lai turpinātu, izvēlieties **[OK]** un spiediet **OK/▶▶**.
  - Progresīvā skenēšanas iestatīšana ir pabeigta.

#### Piezīme

- Ja parādās tukšs/kropjots attēls, gaidiet 15 sekundes, lai automātiski atjaunotu iepriekšējo režīmu, vai izslēdziet progresīvo skenēšanu manuāli.

10. Ieslēdziet progresīvā skenēšanas režīmu uz TV.

### Progresīvā skenēšanas manuāla izslēgšana

1. Izslēdziet Jūsu TV progresīvā skenēšanas režīmu.
2. Spiediet taustiņu **SYSTEM MENU** uz tālvadības pulks, lai izslēgtu sistēmas izvēlni.
3. Spiediet taustiņu **DISC**, pēc tam ciparu taustiņu "1", lai izslēgtu progresīvo skenēšanu.
  - TV ekrānā parādīsies zilais DVD fona attēls.

#### Piezīme:

- Normālas atskānošanas laikā progresīvā skenēšanas režīmā nospiediet taustiņu **DISC** un tad nospiediet ciparu taustiņu "1" progresīvā skenēšanas režīma izslēšanai.

## 5. ATSKAŅOŠANA



### Piezīme

- Ar dažiem disk/faila tipiem atskānošana var atšķirties.

## Disku atskānošana



### Brīdinājums

- Nekad nelūkojieties läzera starā ierīces iekšienē.
- Preces bojājuma risks! Nekad neatskaņojet diskus ar papildus piederumiem, kā diska stabilizācijas gredzeni vai diska apstrādes lapas.
- Nekad neievietojiet diska nodalījumā neko citu kā diskus.

- Spiediet taustiņu **DISC**, lai izvēlētos DISKA avotu.
- Ievietojiet disku diskā nodalījumā un spiediet taustiņu **OK/▶II**.
  - Parliecinieties, ka diska etikete ir uz ārpusi.
- Atskānošana sākas automātiski.
  - Lai beigtu atskānošanu, spiediet taustiņu **■**.
  - Lai iepauzētu vai turpinātu atskānošanu, spiediet taustiņu **OK/▶II**.
  - Lai pārlektu uz iepriekšējo/nākamo virsrakstu/nodālu/celiņu, spiediet taustiņus **◀/▶**.

### Ja atskānošana nesākas automātiski

- Izvēlieties virsrakstu/nodālu/celiņu un tad spiediet taustiņu **OK/▶II**.



### Padoms

- Lai atskānotu slēgtu DVD, ievadiet 4-ciparu vecāku kontroles paroli.

## Diska izvēlnes lietošana

Kad Jūs ievietojat DVD/(S)VCD disku, TV ekrānā var tikt parādīta izvēlne.

Lai manuāli atvērtu vai aizvērtu izvēlni:

- Spiediet taustiņu **DISC MENU**.

### VCD ar Atskānošanas kontroles (PBC) funkciju (tikai versijai 2.0):

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

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **DISC MENU**, lai ieslēgtu/izslēgtu atskānošanas kontroli.
  - Kad PBC ir ieslēgta, tiek parādīts izvēlnes ekrāns.
  - Kad PBC ir izslēgta, turpinās normāla atskānošana.

## Audio valodas izvēle

Jūs varat izvēlēties DVD, DivX video un VCD audio valodu.

- Diska atskānošanas laikā spiediet taustiņu **AUDIO**.
  - Parādās valodas iespējas. Ja izvēlētais audio kanāls nav pieejams, tiek lietots diska noklusētais audio kanāls.

### Piezīme

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

## Subtitru valodas izvēle

Jūs varat izvēlēties DVD un DivX®Ultra disku subtitrų valodu.

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **SUBTITLE**.

### Padoms

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

## ... ATSKAŅOŠANA

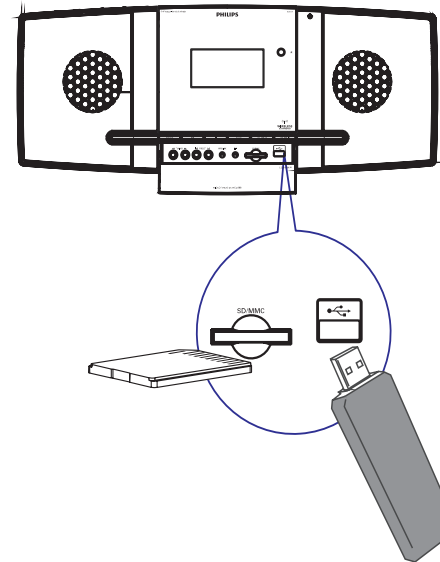


### Piezīme

- Pārliecinieties, ka USB ierīce vai SD/MMC karte satur atskāpojamu mūziku, attēlus vai video.

- Noslidiniet **SLIDE DOWN ▼**, tad ievietojiet ierīci.

- USB ierīcēm: Pieslēdziet USB vadu pie kontakta .
- SD/MMC kartēm: Ievietojiet karti **SD/MMC** kontaktā.



- Spiediet taustiņu **USB/SD**, lai izvēlētos USB vai CARD avotu.

- Spiediet **DISC MENU**, kamēr mape tiek parādīta.

- Spiediet **▲ / ▼**, lai izvēlētos direktoriju, tad spiediet **OK/▶II**, lai apstiprinātu.

- Spiediet **▲ / ▼**, lai izvēlētos failu direktorijā.

- Spiediet **OK/▶II**, lai sāktu atskānošanu.

- Lai beigtu atskānošanu, spiediet taustiņu **■**.

- Lai iepauzētu vai turpinātu atskānošanu, spiediet taustiņu **OK/▶II**.

- Lai pārlektu uz iepriekšējo/nākamo failu, spiediet taustiņus **◀/▶**.

## DivX video atskānošana

Jūs varat atskānot DivX failus, kas iekopēti CD-R/RW, ierakstāmā DVD, USB ierīcē vai SD/MMC kartē.

- Ievietojiet disku vai pieslēdziet USB ierīci vai SD/MMC karti.
- Izvēlieties avotu:
  - Lai atskānotu disku, spiediet taustiņu **DISC**.
  - Lai atskānotu USB ierīces vai SD/MMC kartes, atkārtoti spiediet taustiņu **USB/SD**.
- Izvēlieties virsrakstu, ko atskānot, un spiediet taustiņu **OK/▶II**.
  - Lai beigtu atskānošanu, spiediet taustiņu **■**.
  - Lai iepauzētu vai turpinātu atskānošanu, spiediet taustiņu **OK/▶II**.
  - Lai mainītu subtitrų valodu, spiediet taustiņu **SUBTITLE**.



### Piezīme

- Jūs varat atskānot tikai DivX video, kas iznomāti vai iegādāti, izmantojot šīs ierīces DivX reģistrācijas kodu.
- Ir atbalstīti subtitrū faili ar sekojošiem paplašinājumiem (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass), bet tie neparādās failu navigācijas izvēlnē.
- Subtitru faila nosaukumam jābūt tādam pašam kā video faila nosaukumam.