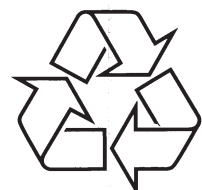


Reģistrējet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

**MCD 170/12**



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

Lietošanas instrukcija

PIEZĪMĒM

## PIEZĪMĒM

## SATURA RĀDĪTAJS

<b>1</b>	<b>Svarīgi .....</b>	<b>4</b>
	Drošība.....	4
	Ievērībai.....	6
<b>2</b>	<b>Jūsu DVD atskanotājs .....</b>	<b>7</b>
	Ievads.....	7
	Komplektā iekļautie piederumi.....	7
	Galvenās ierīces pārskats .....	8
	Tālvadības pults pārskats .....	9
<b>3</b>	<b>Pievienošana.....</b>	<b>11</b>
	Sagatavošanās .....	11
	Skaļruņu pieslēgšana .....	11
	Audio kabeļu pieslēgšana .....	11
	Video kabeļu pieslēgšana .....	12
	MW antenas pieslēgšana .....	13
	Strāvas padeves vada pieslēgšana .....	13
<b>4</b>	<b>Darbību sākot .....</b>	<b>14</b>
	Tālvadības pults sagatavošana .....	14
	Radio staciju automātiskā uzstādīšana .....	14
	Pulksteņa iestatīšana .....	14
	Ieslēgšana .....	15
	TV uzstādīšana .....	15
	Pārslēgšana gaidīšanas režīmā .....	15
<b>5</b>	<b>Atskanošana .....</b>	<b>16</b>
	Disku atskanošana .....	16
	USB ierīces atskanošana .....	16
	DivX video atskanošana .....	17
	Attēlu skatīšanās .....	17
	Kasetes atskanošana .....	17
	Atskanošanas vadība .....	17
	Atskanošanas iespējas .....	18
<b>6</b>	<b>Radio klausīšanās .....</b>	<b>20</b>
	Radio stacijas uztveršana .....	20
	Automātiskā radio staciju programmēšana .....	20
	Manuālā radio staciju programmēšana .....	20
	Saglabātās radio stacijas izvēle .....	20
<b>7</b>	<b>Ierakstīšana .....</b>	<b>21</b>
	Automātiskā ierakstīšana no CD kasetē .....	21
	Diska vai kasetes daļas ierakstīšana .....	21
	Ierakstīšana no radio kasetē .....	21
<b>8</b>	<b>Skaņas regulēšana .....</b>	<b>22</b>
	Skaluma līmeņa regulēšana .....	22
	Iepriekš noteikta skaņas efekta izvēle .....	22
	Basu pastiprināšana .....	22
	Skaņas atslēgšana .....	22
<b>9</b>	<b>Iestatījumu regulēšana .....</b>	<b>23</b>
	Sistēmas iestatījumi .....	23
	Atskanošanas iestatījumi .....	23
	Video iestatījumi .....	25
	Audio iestatījumi .....	25
<b>10</b>	<b>Citas iezīmes .....</b>	<b>27</b>
	Modinātājā taimera iestatīšana .....	27
	Izslēgšanās taimera iestatīšana .....	27
	Audio ierīces klausīšanās .....	27
<b>11</b>	<b>Produkta informācija .....</b>	<b>28</b>
	Specifikācijas .....	28
	Informācija par USB piemērotību atskanošanai .....	29
	Atbalstītie MP3 diska formāti .....	29
<b>12</b>	<b>Traucējumu novēršana .....</b>	<b>30</b>
<b>13</b>	<b>Izmantotie termini .....</b>	<b>32</b>

# 1. SVARĪGI

## Drošība

- Izlasiet šīs instrukcijas.
- Saglabājiet šīs instrukcijas.
- Ņemiet vērā visus brīdinājumus.
- Sekojet visiem norādījumiem.
- Nelietojiet šo ierīci ūdens tuvumā.
- Tiriet tikai ar sausu lupatu.
- Nenobloķejiet nevienu no ventilācijas atverēm. Uzstādiet saskaņā ar ražotāja instrukcijām.
- Neuzstādiet tuvu karstuma avotiem, kā radiatori, sildītāji, plītis vai citas ierīces (tai skaitā pastiprinātāji), kas rāzo siltumu.
- Valstīm ar polarizētu maiņstrāvas barošanu, necentieties apiet polarizētā vai zemētā tipa vadu, kas paredzēts drošībai.  
Polarizētam kontaktam ir divas dakšas, viena platāka par otru. Zemējuma tipa kontaktam ir divas dakšas un papildus zemējuma savienojums Jūsu drošībai. Ja komplektā iekļautais kontakts neder strāvas rozetei, sazinieties ar elektriķi, lai nomainītu nepareizo rozeti.  
Brīdinājums: Lai novērstu elektriskā šoka risku, samērojiet kontaktdakšas izmēru ar rozetes parametriem, ievietojiet tajā pilnībā.
- Aizsargājiet strāvas vadu no staigāšanas pa to vai saspiešanas, sevišķi pie kontaktiem, kontaktdakšas un vietā, kur tas iznāk no ierīces.
- Lietojiet tikai ražotāja noteiktos papildus piederumus.
- Lietojiet tikai ar ražotāja noteikto vai ar ierīci pārdoto pārvadātāju, statīvu, kronsteinu vai galdu. Ja tiek lietots pārvadātājs, esiet uzmanīgi, pārvietojot pārvadātāju/ierīci, lai izvairītos no iespējamiem savainojojumiem apgāšanās gadījumā.  


- Atvienojiet šo ierīci no strāvas pērkona negaisa laikā vai gadījumā, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.
- Jebkādu labošanu atstājiet kvalificēta servisa personāla ziņā. Šādas labošana var būt nepieciešama, ja ierīce ir bojāta jebkādā veidā, ja ir bojāts strāvas vads, ierīcē ir iekluvis šķidrus vai iekrituši priekšmeti, ierīce ir tikusi pakļauta lietum vai mitrumam, nestrādā normāli vai ir nomesta zemē.
- Baterijas lietošanas BRĪDINĀJUMS – Lai novērstu baterijas noplūdi, kas var novest pie ķermenja savainojojumiem, īpašuma bojājuma vai bojājuma ierīcei:
  - Ievietojiet baterijas pareizi, ievērojot indikācijas + un – uz ierīces.
  - Nelietojiet vienlaicīgi dažādas baterijas (jaunas un vecas vai oglēkļa un sārmu, utt.).
  - Izņemiet baterijas, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.
- Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai šķakstiem.
- Nenovietojiet uz ierīces nekādus bīstamības avotus (piem., ar šķidrumu pildītus priekšmetus, aizdedzinātas sveces).
- Šī ierīce var saturēt svinu un dzīvsudrabu. Šo materiālu izmešanu var ierobežot dabas aizsardzības apsvērumu dēļ. Lai iegūtu informāciju par izmešanu vai pārstrādi, sazinieties ar vietējām varas iestādēm vai Elektronikas Industriju Aliansi: [www.eiae.org](http://www.eiae.org).

## ... IZMANTOTIE TERMINI

### N

#### 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.

### V

#### Vecāku kontrole

Ierobežo disku atskanošanu saskaņā ar lietotāju vecumu vai katras valsts ierobežojumiem. Ierobežojumi atšķiras katram diskam; kad tā ir ieslēgta, atskanošana tiks aizliegta, ja programmas līmenis ir augstāks kā lietotāja uzstādītais līmenis.

### P

#### PCM

Pulsu Kodu Modulācija. Digitālā audio kodēšanas sistēma.

### R

#### Reģiona kods

Sistēma, kas ļauj atskāpot diskus tikai paredzētajā reģionā. Šī ierīce atskāpos 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

#### S-Video

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

### T

#### Telpiskā skaņa

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

## 13. IZMANTOTIE TERMINI

### A

#### Analoga

Skaņa, kas nav pārvērsta ciparus. Analogā skaņa mainās, bet digitālajai skanai ir noteiktas ciparu vērtības. Šie kontakti nosūta audio caur diviem kanāliem, kreiso un labo.

#### 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 interaktīvu atskanošanu un meklēšanu.

#### AUDIO OUT (izejas) kontakti

Sarkans un balts kontakts DVD sistēmas aizmugurē, kas sūta audio uz citu sistēmu (TV, Stereo, u.c.).

### B

#### Bitu ātrums

Datu daudzums, kas tiek izmantots, lai noturētu noteiktu mūzikas garumu; mēriņs 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.

### D

#### Daudzkanālu

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

#### Digitāls audio

Skaņa, kas ir pārveidota ciparu vērtībās. Digitālā skaņa ir pieejama, ja Jūs izmantojat DIGITAL AUDIO OUT COAXIAL vai OPTICAL kontaktus. Šie kontakti 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 DivXNetworks, 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, aizmugurejais kreisais un labais, centra un zemo frekvenču).

### E

#### 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. "Vēstuļu kastīte" (Letter box) ļauj Jums izbaudīt attēlu ar platāku attiecību uz standarta 4:3 ekrānu.

### J

#### JPEG

Loti pazīstams digitālo nekustīgo attēlu formāts. Nekustīga attēla datu saspiešanas sistēmu piedāvā Joint Photographic Expert Group, kas izmanto mazu samazinājumu attēla kvalitātē, neskaitoties uz tā lielo saspiešanas proporciju. Failus var atpazīt pēc to failu paplašinājuma '.jpg' vai '.jpeg'.

### M

#### 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.

## ... SVARĪGI

#### Atpazīstiet šos drošības simbolus



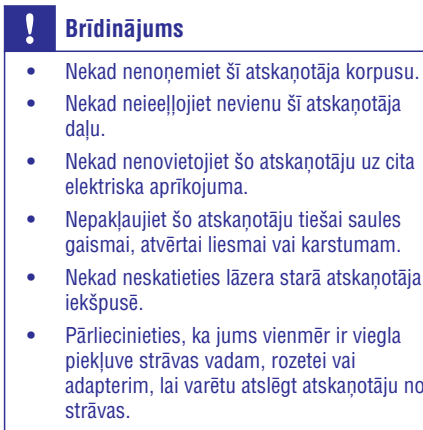
Ar zibens bultu apzīmētas neizolētas detaļas Jūsu ierīcē, ar kurām saskaroties var saņemt elektrisko triecienu. Lai nodrošinātu ikvienu mājsaimniecības locekļa drošību, nekādā gadījumā nenozemiet korpusa apvalku.

Ar izsaukuma zīmi pievērš uzmanību tām iezīmēm, par kurām nepieciešams rūpīgi izlasīt lietošanas pamācībā, lai izvairītos no darbības traucējumiem vai uzturēšanas problēmām.

**BRĪDINĀJUMS:** Lai samazinātu ugunsgrēka vai elektriskā trieciena risku, šo ietriči jāsargā no lietus vai mitruma un uz tā nedrīkst novietot ar šķidrumu pildītu objektus, tādus kā vāzes.

**BRĪDINĀJUMS:** Lai novērstu elektriskā trieciena risku, samērojiet kontaktākšas izmēru ar rozetes parametriem, ievietojiet tajā pilnībā.

- Gadījumā, ja strāvas rozete vai sadalītājs tiek lietots kā strāvas atslēgšanas ierīce, strāvas atslēgšanai ierīcei jābūt darba kārtībā un pieejamai.



#### Brīdinājums

- Vadību vai regulējumu lietošana vai citu procedūru veikšana kā šeit paredzēts, var pakļaut bīstamam starojumam vai citai nedrošai darbībai.

#### Dzirdes drošība

##### Klausieties mērenā skālumā

- Klausīšanās ar austiņām lielā skālumā 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 skālumam. Pēc ilgāka klausīšanās brīža tas, kas šķiet "normāls", patiesībā var būt pārāk skāļš un kaitīgs dzirdei. Lai no tā izvairītos, noregulējet skaņas līmeni un atstājiet šo noregulējumu pirms dzirdei pieskaņojas paugstīnātam skāluma līmenim.

##### Droša skaņas līmeņa noteikšana

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

##### Pieņemams klausīšanās ilgums

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

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

- Klausīties atbilstošā skālumā un laika periodā.
- Uzmanīties, lai skāluma 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.

## ... SVARĪGI

Neizmantojiet austījas braucot ar mašīnu, divriteni, skrūvdēli un tamīdzīgi, jo Jūs varat izraisīt ceļu satiksmes negadījumu, un daudzās vietās tas ir aizliegts!

### levēribai

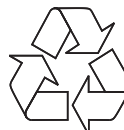
Šī prece atbilst Eiropas Kopienas radio traucējumu prasībām.



Šī prece atbilst sekojošu direktīvu prasībām: 2004/108/EC + 2006/95/EC. Jebkādas izmaiņas vai modifikācijas, kas veiktas šai ierīcei, bet nav saskaņotas ar Philips Consumer Electronics, var liegt lietotājam tiesības darbināt aprīkojumu.

### Piezīme par pārstrādi

Jūsu ierīce ir veidota un ražota ar augstas kvalitātes materiāliem no komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja šis pārsvītrotais riteņotās miskastes attēls ir pievienots ierīcei, tas nozīmē, ka ierīce atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC. Nekad neizmetiet Jūsu veco aprīkojumu kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Lūdzam izzināt vietējos noteikumus par atsevišķās savākšanas punktiem elektriskajām un elektroniskajām precēm.



Pareiza atbrīvošanās no Jūsu vecajām ierīcēm palīdzēs izvairīties no iespējamām negatīvām sekām dabai un cilvēku veselībai.

Jūsu produktā ir baterijas, uz kurām attiecās Eiropas Direktīva 2006/66/EC, kas nozīmē, ka šo produktu nedrīkst izmest kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem.



Ja Jūs redzat pārsvītroto riteņotās miskastes attēlu ar ķīmiskā elementa simbola 'Pb', tas nozīmē, ka baterijas atbilst direktīvas prasībām.

Lūdz, izziniet vietējos noteikumus par tīkai baterijām paredzētajām savākšanas vietām, jo pareiza atbrīvošanās no vecā aprīkojuma palīdzēs izvairīties no iespējamām negatīvām sekām apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

### Informācija par apkārtējās vides aizsardzību

Viss liekais iepakojuma materiāls ir noņemts. Mēs esam darījuši visu, lai padarītu iepakojumu viegli sadalāmu mono materiālos:

Viss liekais iepakojums ir noņemts. Mēs esam centušies iepakojamo materiālu padarīt viegli sadalāmu trīs materiālos: kartons (kaste), putupolistirols (sitienu slāpētāji) un polietilēns (maisiņi, gaisa aizsargājošo burbuļu lapa).

Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, kurus var pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja izjaukšanu veikusi specializēta firma. Lūdzam apzināt vietējos noteikumus par atbrīvošanos no iepakojuma materiāliem, tukšajām baterijām un vecā aprīkojuma.

Ražots ar licenci no Dolby Laboratories. "Dolby", "Pro Logic" un dubult-D simbols ir Dolby Laboratories preču zīmes.



DivX , DivX Ultra sertificēti un asociēti logo ir DivX, Inc preču zīmes un tiek izmantoti ar licenci.



Windows Media un Windows logo ir Microsoft Corporation preču zīmes un reģistrētas preču zīmes Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs.



Šīs atskapotājs atbilst šim markējumam:



Pb

### ... TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

#### Subtitru vai skaņas valodu nevar nomainīt DVD atskapotās laikā

- DVD nav ierakstīta daudzvalodu skaņa vai subtitri.
- DVD nelauj mainīt skaņas vai subtitru valodu.

#### Daži USB ierīcē esoši faili netiek parādīti.

- Pārbaudiet, vai albumu/direktoriju skaits nepārsniedz noteikto skaitu, tā nav disfunkcija.
- Šo failu formāts netiek atbalstīts.

#### Neatbalsta USB ierīci

- USB ierīce, kas nav savienojama ar DVD atskapotāja sistēmu. Pamēģiniet citu.

#### Radio uztvere ir vāja

- Palieliniet attālumu starp DVD atskapotāju un Jūsu TV vai VCR.
- Pilnībā izritiniet FM antenu.

#### Nestrādā taimeris.

- Pareizi uzstādiet pulksteni.
- Ieslēdziez taimeri.

#### Pulksteņa/ taimera uzstādījumi ir izdzēsti.

- Tikusi pārtraukta elektroenerģijas padeve, vai strāvas kabelis ticis atvienots.
- Atkārtoti uzstādiet pulksteni/ taimeri.

## 12. TRAUCEJUMU NOVĒRŠANA

### Brīdinājums

- Nekādā gadījumā nenoņemiet šīs audio sistēmas ārējo apvalku.

Nemēģiniet labot aparātu pašu spēkiem, jo tas pārtrauks garantijas iespējas.

Ja rodas bojāumi, vispirms pārbaudiet zemāk norādītās atzīmes un tikai tad sazinieties ar servisa iestādēm. Ja problēma joprojām paliek aktuāla, apmeklējiet Philips tīmekļa vietni ([www.Philips.com/support](http://www.Philips.com/support)). Ja sazinieties ar Philips, pārliecinieties, ka DVD atskānotājs atrodas Jums blakus un ir pieejams tās sērijas un modeļa numurs.

### Nav strāvas

- Pārliecinieties, ka maiņstrāvas adapteris ir pievienots pareizi.
- Pārliecinieties, ka rozetē ir strāva.
- Kā strāvas taupišanas funkcija ir iestrādāta automātiska izslēgšanās pēc tam, kad 15 minūtes pēc diska/USB atskāpošanas beigām nav nekādu vadības signālu.

### Nav skaņas vai slikta skaņas kvalitāte

- Noregulējiet skaļumu.
- Atvienojiet austīņas.
- Pārbaudiet, vai skaļruņi ir pievienoti pareizi.
- Pārbaudiet, vai skaļruņu vadu notīrītie gali ir pilnībā ievietoti terminālos.

### Skaņas kreisā un labā izejas ir apvērstas

- Pārbaudiet skaļruņu savienojumus un izvietojumu

### Ierīce nereāģē uz taustiņu nospiešanu

- Atslēdziet no ierīces elektroenerģijas padevi, pēc tam atjaunojet to un atkal ieslēdziet ierīci

### Tālvadības pults nestrādā

- Pirms nospiest kādu funkciju taustiņu, izvēlieties skaņas avotu uz tālvadības pulta, nevis galvenās ierīces.
- Samaziniet attālumu starp ierīci un tālvadības pulti.
- Baterijas ievietojet, ievērojot tālvadības pulta bateriju nodalījumā norādīto (zīmes +/-) bateriju polaritāti.
- Nomainiet baterijas.
- Turiet tālvadības pulti tieši pretī ierīces sensoram ierīces priekšā.

### Disku ierīce neatrod

- Ievietojet disku.
- Pārbaudiet, vai disks nav ievietots otrādi.
- Pagaidiet, kamēr norasojuši lēca nožūst.
- Notīriet vai nomainiet disku.
- Izmantojiet formatizētus CD vai pareizo formātu diskus.

### DVD atskānotājs nereāģē uz taustiņu nospiešanu

- Atvienojiet strāvas vadu no strāvas padeves un iespraudiet atpakaļ.

### Kad ir izvēlēta funkcija, netiek parādīts attēls

- Pārliecinieties, ka komponente ir pareizi pieslēgta.
- Nospiediet ieejas avota pareizās funkcijas taustiņu.

### Nevar ierakstīt vai atskānot

- Notīriet kasetes nodalījuma dajas, skatīt "Apkope".
- Lietojiet tikai NORMAL kasetes.
- Aizlīmējiet drošības atveri ar līmlenti.

## 2. JŪSU DVD ATSKĀNOTĀJS

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 DVD atskānotāju Jūs varat atskānot:

- Video no DVD, VCD un DivX failus, kas saglabāti USB ierīcēs.
- Audio no audio CD, radio, ārējām ierīcēm un MP3/WMA failus, kas saglabāti USB ierīcēs.
- Attēlus no attēlu diskiem vai kas saglabāti USB ierīcēs.

DVD atskānotājs piedāvā vairākus skaņas iestājumu efektus, kas bagātina skaņu ar Digitālo Skaņas vadību (DSC) un Dinamisko Basu Pastiprināšanu (DBB).

DVD atskānotājs atbalsta šādus mediju formātus:



Datu etikete atrodas sistēmas aizmugurē.

Jūs varat atskānot DVD ar šādiem reģionu kodiem:

### DVD reģiona kods Valstis



Europa



Krievija

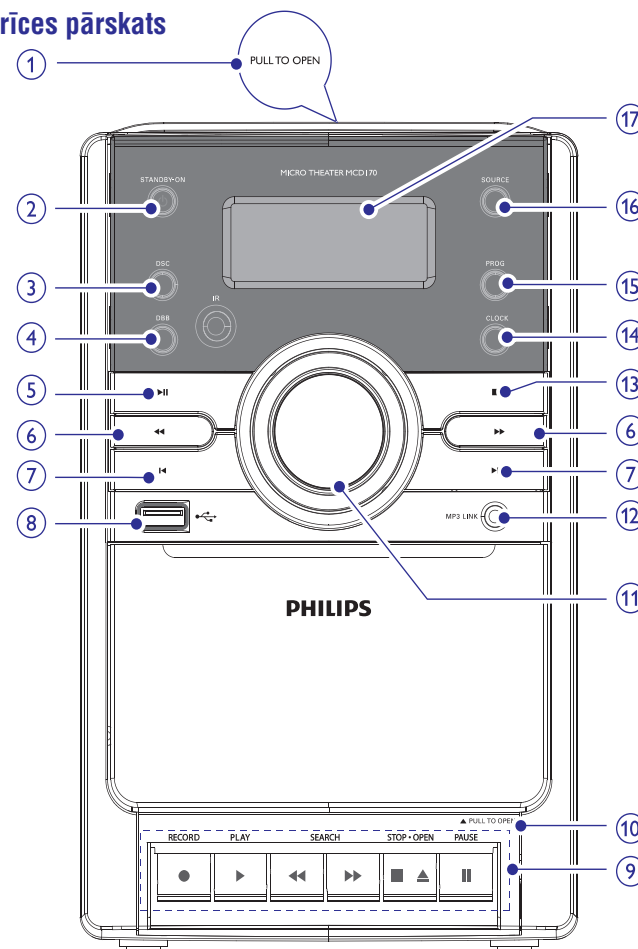
### Komplektā iekļautie piederoumi

Vispirms pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu pēc zemāk esošā saraksta:

- Galvenā ierīce
- Skalīruņi x 2
- Tālvadības pults ar bateriju
- Audio/Video vads
- MP3 saites kabelis
- MW antena
- Ātrā starta padomdevējs
- Lietošanas pamācība

## ... JŪSU DVD ATSKAŅOTĀJS

### Galvenās ierīces pārskats



#### 1. PULL TO OPEN

- Atver vai aizver diska nodalījumu.

#### 2. STANDBY-ON

- Ieslēdz DVD atskaņotāju, pārslēdz to gaidīšanas režīmu vai pārslēdz ierīci Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

#### 3. DSC

- Izvēlas iepriekš noteiktu skaņas efektu.

#### 4. DBB

- Ieslēdz vai izslēdz dinamisku basu pastiprināšanu.

#### 5. ►||

- Sāk vai pauzē atskaņošanu.

#### 6. <</>>

- Ātri meklē uz priekšu vai atpakaļ.
- Uztver radio staciju.
- Pārvietojas pa kreisi/ pa labi diska izvēlnē vai sistēmas uzstādīšanas izvēlni.
- Regulē laiku.

#### 7. ▲/▼

- Pārlec uz iepriekšējo/ nākamo celiņu.
- Izvēlas iepriekš saglabātu radio staciju.

## ... PRODUKTA INFORMĀCIJA

### Informācija par USB piemērotību atskānošanai

#### Izmantojamās USB lielapjoma atmiņas ierīces:

- USB flash atmiņu (USB 2.0 vai USB1.1)
- USB flash atskaņotāju (USB 2.0 vai USB1.1)
- Atmiņas kartes (nepieciešams papildu kartes nolasītājs, lai izmantotu ar šo DVD sistēmu)

#### Izmantojamie formāti:

- USB vai atmiņas faila formāts FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti)
- MP3 baiļu pārraides ātrums (datu pārraides ātrums): 32 – 320 kbps un mainīgs bitu pārraides ātrums
- WMA v9 vai agrāks
- Direktorijas tīklojums līdz 8 līmeņiem
- Albumu skaits: maksimāli 99
- Ierakstu/ virsrakstu skaits: maksimāli 999
- ID3 tags v2.0 vai jaunāks
- Faila nosaukums Unicode UTF8 (maksimālais garums: 128 baiti)

#### Sistēma neatbalstīs sekojošus formātus:

- Tukšus albumus: tukšs albums ir albums, kurā nav MP3/WMA failu, netiks parādīts arī displejā.
- Neizmantojami failu formāti tiks pārlekti. Tas nozīmē, ka, piem., Word dokumenti .doc vai MP3 faili ar faila paplašinājumu .dlf tiks ignorēti un netiks atskaņoti.
- AAC, WAV, PCM audio faili
- DRM aizsargāti WMA faili (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA faili Lossless formātā

### Atbalstītie MP3 diska formāti

- ISO 9660, Joliet
- Maksimālais virsrakstu skaits: 512 (tas atkarīgs no failu nosaukumu garuma)
- Maksimālis albumu skaits: 255
- Izmantojamās iztveršanas frekvences: 32 kHz , 44.1 kHz , 48 kHz
- Izmantojamie datu pārraides ātrumi: 32~ 256 (Kbps), mainīgs datu pārraides ātrums

## 11. PRODUKTA INFORMĀCIJA



### Piezīme

- Produkta specifikācijas var tikt izmaiņītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

## Specifikācijas

### Pastiprinātājs

Izejas jauda .....	2x5 W RMS
Frekvenču veikspēja.....	60-16 kHz ±3 dB
Signāla uz trokšņa attiecība .....	> 65 dBA
Ieejas jūtība AUX .....	0,5 V RMS 20 kilomi

### Disks

Lāzera tips.....	pusvadītāju
Diska diametrs .....	12cm / 8cm
Video dekodēšana.....	MPEG-2 / MPEG-1
Video DAC.....	10 biti
Signāla sistēma .....	PAL/NTSC
Video formāts .....	4:3 / 16:9
Video S/N .....	56 dB (minimums)
Kompozītā video izeja .....	1.0Vp-p, 75 omi
S-Video izeja .....	Y - 1.0Vp-p, 75 omi C - 0,286Vp-p, 75 omi
Audio DAC.....	24 biti / 96 kHz
Kopējie harmoniskie traucējumi.....	<1%
Frekvenču veikspēja.....	4 Hz – 20 kHz (44.1kHz) 4 Hz – 22 kHz (48kHz) 4 Hz – 44 kHz (96kHz)

Digitālā izeja .....SPDIF (Sony Philips digitālais interfeiss)

Kopējie harmoniskie traucējumi .....<0,1% (1 kHz)

Kanālu atšķirtība .....40 dB minimums (1 kHz)

Signāla uz trokšņa attiecība .....>65 dBA

### Uztvērējs

Frekvences diapazons .....FM: 87,5-108 MHz  
MW: 531 – 1602kHz

Uztveres skala .....50kHz (FM); 9kHz (MW)

### FM

#### Jūtība

- mono, 26 dB signāla uz trokšņa attiecība ...<22 dBf
- stereo, 46 dB signāla uz trokšņa attiecība ..<43 dBf

Meklēšana jūtība.....>28dBf

Kopējie harmoniskie traucējumi.....< 3%

Signāla uz trokšņa attiecība .....>55 dB

### Kasetes nodalījums

#### Frekvenču veikspēja

- Normālai kasetei (I tipa) .....125-8000 Hz (8 dB)

Signāla uz trokšņa attiecība

- Normālai kasetei (I tipa) .....40 dBA

Skaņas augstie un zemie kroplojumi .....<0,4% JIS

### Skaļruņi

Pretestība.....4 ohm

Skaļruņu draiveris .....3,5" zemajām frekvencēm

Jūtīgums .....> 82 dB/m/W

### Galvenā informācija

Barošanas jauda .....220 – 230 V / 50 Hz

Strāvas patēriņš darbībā .....20 W

Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā.....< 4 W

Strāvas patēriņš ekonomiskajā  
gaidīšanas režīmā .....< 2 W

USB ports.....Versija 2.0

Izmēri

Galvenā ierīce (w x h x d) .....147 x 231 x 209 (mm)

Skaļruņi (w x h x d) .....134 x 233 x 153 (mm)

Svars

Ar iepakojumu .....4.75 kg

Galvenā ierīce .....1.95 kg

Skaļruņi .....2 x 1.2 kg

## ... JŪSU DVD ATSKAŅOTĀJS

### 8.

- USB kontakts

### 9. Kasetes vadības

- Sāk ierakstīšanu.
- ▶ Sāk kasetes atskānošanu.
- ◀ / ▶ Ātri attin/ pārtin kaseti.
- ▲ Beidz kasetes atskānošanu vai atver kasetes nodalījuma durtiņas.
- □ Pauzē kasetes atskānošanu vai pauzē ierakstīšanu.

### 10. Kasetes atskānošanas vadības taustiņu vāciņš.

### 11. VOLUME ▲ ▼

- regulē skaļumu.

### 12. MP3 LINK

- Kontakts ārējai audio ierīcei.

### 13. ■

- Beidz programmas atskānošanu vai dzēs programmu.

### 14. CLOCK

- Uzstāda pulksteni.
- Atskānošanas laikā izvēlas displeja informāciju.
- Pulksteņa apskate.

### 15. PROG

- Programmē radio stacijas.
- Programmē celiņus.
- Izvēlas 12 stundu vai 24 stundu formātu.

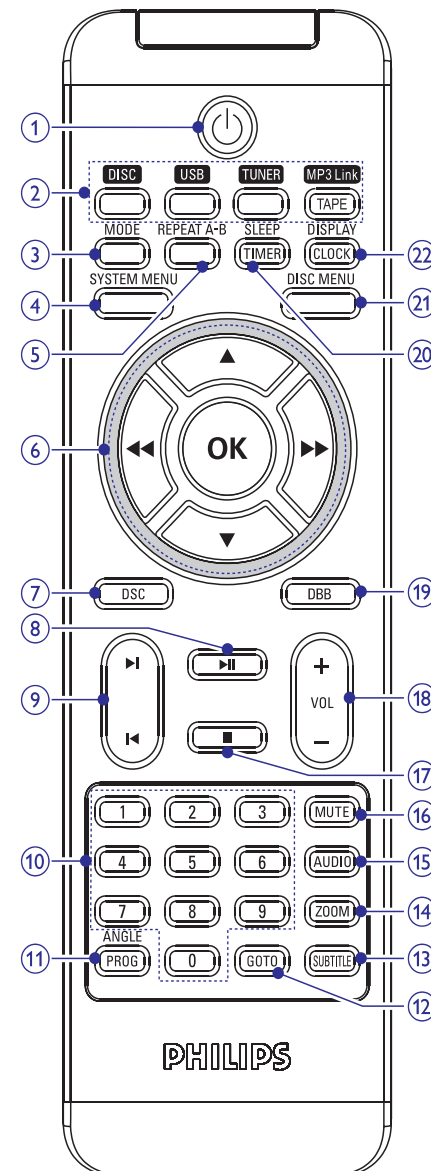
### 16. SOURCE

- Izvēlas avotu.

### 17. Displeja panelis

- Parāda pašreizējo statusu

## Tālvadības pults pārskats



### 1.

- Ieslēdz DVD atskānotāju, pārslēdz to gaidīšanas režīmu vai pārslēdz ierīci Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

## ... JŪSU DVD ATSKAŅOTĀJS

### 2. Avota izvēles taustiņi (DISC, USB, TUNER, TAPE/MP3 LINK)

- Izvēlas avotu.

### 3. MODE

- Izvēlas atkārtošanas/ jauktas secības atskānošanas režīmu.

### 4. SYSTEM MENU

- Piekļūst sistēmas uzstādīšanas izvēlnei vai iziet no tās.

### 5. REPEAT A-B

- Atzīmē segmentu atkārtotai atskāpošanai, vai izslēdz atkārtošanas režīmu.

### 6. ◀◀/▶▶

- Ātri meklē uz priekšu vai atpakaļ.
- Uztver radio staciju.
- Pārvietojas pa kreisi/ pa labi diska izvēlnē vai sistēmas uzstādīšanas izvēlnī.
- Regulē laiku.

### 7. DSC

- Izvēlas iepriekš noteiktu skaņas efektu.

### 8. ▶▶

- Sāk vai pauzē atskāpošanu.

### 9. ▶/◀

- Pārlecs uz iepriekšējo/ nākamo celiņu.
- Izvēlas iepriekš saglabātu radio staciju.

### 10. Ciparu taustiņi 0-9

- Tieši izvēlas noteiktu virsrakstu/ nodaju/ celiņu.

### 11. PROG/ ANGLE

- Programmē radio stacijas.
- Izvēlas DVD kameras leņķi.
- Programmē celiņus/ nodalas/ celiņus.
- Izvēlas 12 stundu vai 24 stundu formātu.

### 12. GOTO

- Pārlekt uz īpašu diska daļu ātrās atskānošanas laikā.

### 13. SUBTITLE

- izvēlas subtitrus.

### 14. ZOOM

- Palielina vai samazina attēlu/ video attēlu TV ekrānā.

### 15. AUDIO

- Priekš DVD/ DivX video: izvēlas audio valodu.
- Priekš VCD: izvēlas stereo, monofonisku/ kreiso vai monofonisku – labo izeju.

### 16. MUTE

- Izslēdz vai atjauno skaņu no audio izejas.

### 17. ■■■

- Beidz programmas atskāpošanu vai dzēs programmu.

### 18. VOL+/-

- Regulē skaļumu.

### 19. DBB

- Ieslēdz vai izslēdz dinamisku basu pastiprināšanu.

### 20. TIMER/ SLEEP

- Uzstāda izslēšanas taimeri.
- Uzstāda modinātāja taimeri.

### 21. DISC MENU

- Piekļūst diska izvēlnei vai iziet no tās.

### 22. CLOCK/ DISPLAY

- Uzstāda pulksteni.
- Atskānošanas laikā parāda informāciju TV ekrānā.

## 10. CITAS IEZĪMES

### Modinātāja taimera iestatīšana

Šo ierīci var izmantot kā modinātājpulksteni. DISC (disks), TUNER (radio uztvērējs) vai USB tiek aktivizēts uzstādītajā laikā.

1. Pārliecinieties, ka esat pareizi uzstādījuši pulksteni.
2. Gaidīšanas režīmā turiet nospiestu **TIMER**.
3. Nospiediet **DISC**, **TUNER** vai **USB**, lai izvēlētos avotu.
4. Spiediet **TIMER**, lai apstiprinātu.
  - ↳ Stundu cipari ir parādīti un sāk mirgot.
5. Spiediet **◀◀ / ▶▶**, lai uzstādītu stundas.
6. Spiediet **TIMER**, lai apstiprinātu.
  - ↳ Minūšu cipari ir parādīti un sāk mirgot.
7. Spiediet **◀◀ / ▶▶**, lai uzstādītu minūtes.
8. Spiediet **TIMER**, lai apstiprinātu.
  - ↳ Taimeris ir uzstādīts un aktivizēts.

### Modinātāja taimera aktivizēšana un izslēgšana

1. Atkārtoti spiediet **TIMER**, lai aktivizētu vai izslēgtu taimeri.
  - ↳ Ja taimeris ir aktivizēts, displejs rāda **○**.
  - ↳ ja taimeris ir izslēgts, **○** pazūd no displeja.

### Piezīme

- Modinātāja taimeris nav pieejams MP3 LINK režīmā.
- Ja DISC/ USB avots ir aktivizēts, bet ierakstu nevar atskanot, radio uztvērējs tiek automātiski aktivizēts.

### Izslēgšanās taimera iestatīšana

Šīs DVD atskānotājs var tikt automātiski pārslēgts gaidīšanas režīmā pēc uzstādīta laika.

1. Laikā, kad DVD atskānotājs ir ieslēgts, atkārtoti spiediet **SLEEP**, lai izvēlētos uzstādāmo laika periodu (minūtēs).
  - ↳ Ja izslēgšanās taimeris ir aktivizēts, displejs rāda **zzz**.

### Lai izslēgtu izslēgšanās taimeri

1. Atkārtoti spiediet **SLEEP**, kamēr '**[OFF]**' ir parādīts.
  - ↳ Ja izslēgšanās taimeris ir izslēgts, **zzz** pazūd no displeja.

### Audio ierīces klausīšanās

Jūs ar šo ierīci varat klausīties audio ierīci caur šo DVD atskānotāju.

1. Pievienojiet 3.5 mm audio kabeli (nav iekļauts komplektā) **MP3 LINK** ligzdai un audio ierīces audio izejai.
2. Spiediet **MP3 Link**.
3. Sāciet ierīces atskāpošanu (skatiet ierīces lietošanas pamācību).

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

2. Izvēlieties [AUDIO SETUP] (audio uzstādīšana) > [DIGITAL OUT] (digitālā izēja), tad spiediet ►►.
3. Izvēlieties iespēju, tad spiediet OK.
  - [DIGITAL/ OFF] (digitāls/ izslēgts) Izvēlieties šo iestatījumu, lai izslēgtu digitālo izēju.
  - [DIGITAL/ RAW] (digitāls/ RAW) Izvēlieties šo iestatījumu, ja pieslēgtā ierīce ir daudz-kanālu dekoderis/ utvērējs.
  - [DIGITAL/ PCM] (digitāls/ PCM) Izvēlieties šo iestatījumu, ja pieslēgtā ierīce nevar atkodēt daudz-kanālu audio.
4. Lai izietu no izvēlnes, spiediet SYSTEM MENU.

### Audio lejup dalīšanas izvēle

Izvēlieties izmantojamu audio lejup dalīšanas funkciju, kad atskalojat DVD ierakstītu Dolby Digital formātā.

1. Spiediet SYSTEM MENU.
2. Izvēlieties [AUDIO SETUP] (audio uzstādīšana) > [DOWNMIX] (lezup dalīšana), tad spiediet ►►.
3. Izvēlieties iespēju, tad spiediet OK.
  - [LT/RT] Izvēlieties šo opciju, ja Jūsu DVD atskanotājs ir pieslēgts Dolby Pro Logic dekoderim.
  - [STEREO] Izvēlieties šo opciju, kad skaņa tiek izvadīta tikai pa diviem priekšējiem skaļruniem.
4. Lai izietu no izvēlnes, spiediet SYSTEM MENU.

### Apstrādes režima izvēle

3D tehnoloģija nodrošina virtuālu telpisko skaņu, izmantojot tikai divus skaļrunus.

1. Spiediet SYSTEM MENU.
2. Izvēlieties [AUDIO SETUP] (audio uzstādīšana) > [3D PROCESSING] (3d tehnoloģija), tad spiediet ►►.
3. Izvēlieties iespēju, tad spiediet OK.
  - OFF (izslēgts), CONCERT (koncerts), CHURCH (baznīca), PASSIVE (pasīvs), WIDE (plašs) un LIVE (dzīvs).
4. Lai izietu no izvēlnes, spiediet SYSTEM MENU.

### Maiņas biežuma izvēle

Jūs varat izvēlieties Lineāro Pulsu Kodu Modulāciju (LPCM) izējas maiņas biežumu. Jo augstāks maiņas biežums, jo labāka skaņas kvalitāte.

1. Spiediet SYSTEM MENU.
2. Izvēlieties [AUDIO SETUP] (audio uzstādīšana) > [LPCM], tad spiediet ►►.
3. Izvēlieties iespēju, tad spiediet OK.
  - [48kHz] Lai atskaloņotu diskus, kas ierakstīti ar maiņas biežumu 48kHz.
  - [96kHz] Lai atskaloņotu diskus, kas ierakstīti ar maiņas biežumu 96kHz.
  - [192kHz] Lai atskaloņotu diskus, kas ierakstīti ar maiņas biežumu 192kHz.
4. Lai izietu no izvēlnes, spiediet SYSTEM MENU.

### Nakts režīma ieslēgšana

#### [NIGHT MODE]

Augsta skaļuma izēja tiks pieklusināta un zema skaļuma izēja tiks paaugstināta tā, lai Jūs varat skatīties DVD filmas zemā skaļumā, citus netraucējot.

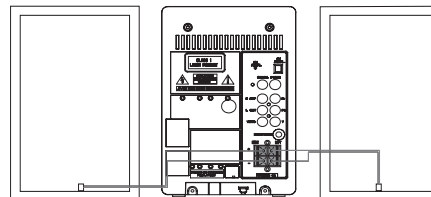
1. Spiediet SYSTEM MENU.
2. Izvēlieties [AUDIO SETUP] (audio uzstādīšana) > [NIGHT MODE] (nakts režīms), tad spiediet ►►.
3. Izvēlieties iespēju, tad spiediet OK.
  - [ON] (ieslēgts) Baudiet klusu skatīšanos naktī.
  - [OFF] (izslēgts) Izvēlieties šo, ja vēlaties izbaudīt telpisko skaņu ar pilnu dinamisko diapazonu.
4. Lai izietu no izvēlnes, spiediet SYSTEM MENU.

## 3. PIEVIENOŠANA

### Sagaļavošanās

1. Noklājet mīkstu drānu uz cietas, līdzīnas un stabīlas virsmas.
2. Novietojiet ierīci uz drānas.
3. Noņemiet ligzdas vāciņu.

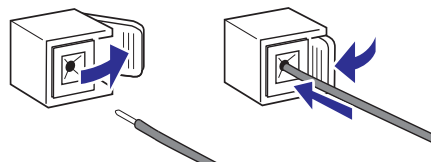
### Skaļruņu pieslēgšana



### Piezīme

- Katra skaļruņa vada notirīto daju pilnībā ievojet ligzdā.
- Pievienojiet tikai skaļrunus ar tādu pašu vai augstāku spriegumu kā komplektā iekļautajiem skaļruniem. Skatiet šis lietošanas pamācības nodalī 'Specifikācijas'.

Lai ievietotu katru skaļruņu vadu: nolokiet ligzdas skavu. Pilnībā ievojet skaļruņa vada galu. Atlaidiet skaļruņa skavu.



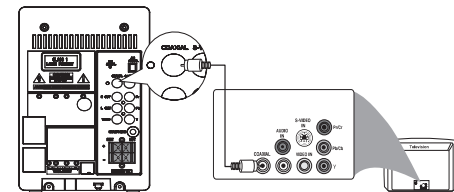
1. Labajam skaļrunim, atrodiet ligzdas uz galvenās ierīces, kas apzīmētas ar 'RIGHT'.
2. Ievietojiet sarkano vadu sarkanajā (+) līzdā.
3. Ievietojiet melno vadu melnajā (-) līzdā.
4. Kreisajam skaļrunim, atrodiet ligzdas uz galvenās ierīces, kas apzīmētas ar 'LEFT'.
5. Atkārtojiet solus 2.-3.

### Audio kabeļu pieslēgšana

Lai dzirdētu audio no citas audio ierīces tāpat kā DVD atskanotāja skaļrunus, izvēlieties kādu audio savienojumiem pēc saviem iekšatiem:

- 1. iespēja: pieslēdziet koaksiālo kabeli
- 2. iespēja: pieslēdziet analogo kabeli
- 3. iespēja: pieslēdziet austiņas.

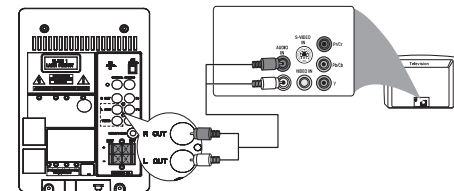
### 1. iespēja: pieslēdziet koaksiālo kabeli



Jūs varat baudīt daudz-kanālu telpisko skaņu no šīs ierīces, ja tā ir pieslēgta digitālai audio ierīcei.

1. Pieslēdziet koaksiālo kabeli (nav iekļauts komplektā) audio ierīces digitālajai ieejas ligzdai.

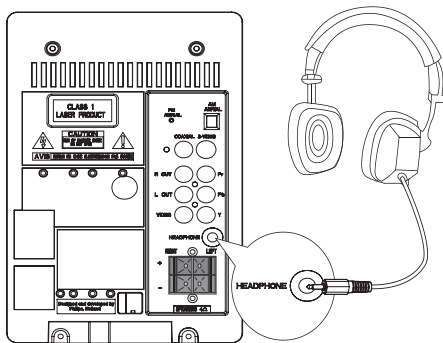
### 2. iespēja: pieslēdziet analogo kabeli



1. Pieslēdziet audio kabeli (ar sarkaniem/ baltiem galiem) audio ierīces audio ieejas ligzdām.

## ... PIEVINOŠANA

### 3. iespēja: pieslēdzt austīnas.



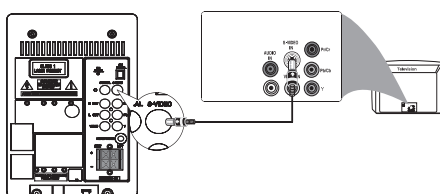
1. Pieslēdzt austīnas **HEADPHONE** ligzdai.

### Video kabeļu pieslēgšana

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

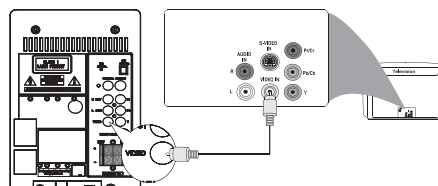
- 1. iespēja: pieslēgt S-Video ligzdai (standarta TV).
- 2. iespēja: pieslēgt kompozīta video (CVBS) ligzdai (standarta TV)
- 3. iespēja: pieslēgt komponenta video ligzdām (standarta TV vai progresīvās skenēšanas TV).

### 1. iespēja: pieslēgt S-Video kabeli



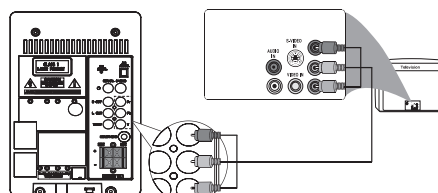
1. Pievienojet S-video kabeli (nav iekļauts komplektā) TV S-Video ieejas ligzdai.

### 2. iespēja: pieslēgt kompozīta video (CVBS) kabeli



1. Pievienojet kompozīta video kabeli (dzeltens) TV kompozīta video ieejas ligzdai.

### 3. iespēja: pieslēgt komponenta video kabeļus



#### Piezīme

- Progresīvās skenēšanas video kvalitāte ir pieejama tikai tad, ja progresīvās skenēšanas TV ir pieslēgts.
- Ja Jūsu TV neatbalsta progresīvās skenēšanas iezīmi, Jūs attēlu neredzēsiet.
- Par to, kā aktivizēt progresīvās skenēšanas iezīmi Jūsu TV, izlasiet TV lietošanas pamācībā.

1. Pievienojet komponentā video kabeļus (sarkans/zils/zaļš – nav iekļauts komplektā) TV komponentā ieejas ligzdām.

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### DivX VOD reģistrācijas koda apskate

DivX ir populāra mediju tehnoloģija, ko radījusi DivX Inc. DivX mediju failos saglabā augstas kvalitātes saspieštu video ar augstu vizuālo kvalitāti, kam nepieciešams relatīvi mazs faila izmērs. DivX failos var būt iekļauti arī uzlabotas mediju iezīmes, ka izvēlnes, subtitri un alternatīvi audio celiņi. Daudzi DivX mediju faili ir pieejami lejupielādei tiešsaistē, un Jūs varat izrēt vai iegādāties DivX video, lietotot DivX VOD servisu. Lai lietotu šo servisu Jums nepieciešams ierīces DivX VOD reģistrācijas kods. Sīkakai informācijai un pamācībām apmeklējiet mājas lapu [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod).

1. Spiediet **SYSTEM MENU**.
2. Izvēlieties [**SYSTEM SETUP**] (sistēmas uzstādišana) > [**DIVX[R] VOD**], tad spiediet ►.
  - ↳ Reģistrācijas kods parādās.
3. Pierakstiet kodu nākotnes vajadzībām.
4. Lai izietu no izvēlnes, spiediet **SYSTEM MENU**.

#### Piezīme

- Visi lejupielādētie video no DivX® VOD var tikt atskaņoti tikai ar šo ierīci.

### Video iestatījumi

#### Video signāla izvēle

Jūs varat izvēlēties video signāla izeju, lai parādītu attēlu TV.

1. Spiediet **SYSTEM MENU**.
2. Izvēlieties [**VIDEO SETUP**] (video uzstādišana) > [**[COMPONENT]** (komponenti), tad spiediet ►.
3. Izvēlieties iespēju, tad spiediet **OK**.
  - [**S-VIDEO**] Ja S-Video savienojums ir lietots, izvēlieties šo iestatījumu.
  - [**YUV**] Ja komponenti video savienojums ir lietots, izvēlieties šo iestatījumu.
4. Lai izietu no izvēlnes, spiediet **SYSTEM MENU**.

### Progresīvās skenēšanas izvēle

Progresīvā skenēšana nodrošina augstāku attēla kvalitāti.

1. Spiediet **SYSTEM MENU**.
2. Izvēlieties [**VIDEO SETUP**] (video uzstādišana) > [**[TV MODE]** (TV režīms), tad spiediet ►.
3. Izvēlieties iespēju, tad spiediet **OK**.
  - [**P-SCAN**] Izvēlieties šo iestatījumu TV ar progresīvās skenēšanas funkciju.
  - [**[INTERLACE]** (savīts)] Izvēlieties šo iestatījumu TV bez progresīvās skenēšanas funkcijas.
4. Lai izietu no izvēlnes, spiediet **SYSTEM MENU**.

### Attēla kvalitātes regulēšana

DVD atskanošanas laikā Jūs varat regulēt spožumu, kontrastu, nokrāsu un piesātinājumu, lai uzlabotu attēla kvalitāti.

1. Spiediet **SYSTEM MENU**.
2. Izvēlieties [**[TV MODE]** (TV režīms).
3. Izvēlieties kādu no šīm iespējām, tad spiediet ►.
  - [**BRIGHTNESS**] (spožums) Regulējiet spožuma līmeni.
  - [**CONTRAST**] (kontrasts) Regulējiet kontrasta līmeni.
  - [**HUE**] (nokrāsa) Regulējiet nokrāsas līmeni.
  - [**SATURATION**] (piesātinājums) Regulējiet piesātinājuma līmeni.
4. Spiediet ▲ ▼, lai regulētu lielumu, tad spiediet **OK**.
5. Lai izietu no izvēlnes, spiediet **SYSTEM MENU**.

### Audio iestatījumi

#### Digītās iezjas izvēle

Izvēlieties izmantojamu iestatījumu, ja Jūs esat pieslēguši audio/ video ierīci šīs ierīces COAXIAL (DIGITAL AUDIO) ligzdai.

1. Spiediet **SYSTEM MENU**.

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### TV sistēmas izvēle

Izvēlieties krāsu sistēmu, kas sakrīt ar pievienoto TV.

- Spiediet **SYSTEM MENU**.
- Izvēlieties **[SYSTEM SETUP]** (sistēmas uzstādišana) > **[TV SYSTEM]** (TV sistēma), tad spiediet ►►.
- Izvēlieties iespēju, tad spiediet **OK**.
  - [NTSC]** – NTSC krāsu-sistēmas TV.
  - [PAL]** – PAL krāsu-sistēmas TV.
  - [AUTO]** (automātiski) – TV, kas ir saderīgs ar abām krāsu sistēmām – PAL un NTSC.
- Lai izietu no izvēlnes, spiediet **SYSTEM MENU**.

### DVD atskalošanas ierobežošana

Dažiem DVD var būt noteikts vecāku līmenis visam diskam vai noteiktām ainām diskā. Šī funkcija lauj Jums noteikt atskalošanas ierobežojuma līmeni.

#### Piezīme

- VCD, SVCD un CD nav līmeņa indikācijas, tādēļ vecāku kontroles funkcija uz šiem diskiem nestrādā. Daži diski nav kodēti ar novērtējumu, lai arī filmas novērtējums var būt drukāts uz diska vāciņa. Novērtējuma līmeņa funkcija neaizliedz šādu disku atskalošanu. Tas pats attiecas uz vairumu nelegālo DVD disku.

- Spiediet **SYSTEM MENU**.
- Izvēlieties **[SYSTEM SETUP]** (sistēmas uzstādišana) > **[RATING]** (novērtējums), tad spiediet ►►.
- Izvēlieties opciju un tad nospiediet **OK**.
  - DVD diski, kuriem ir augstāks koeficients nekā esat izvēlējušies, netiks atskapoti līdz Jūs ievadīsiet Jūsu četru-ciparu kodu un izvēlēsieties augstāku novērtējuma līmeni.
  - [1 KID SAFE]** Bērnu drošs ieteicams bērniem.
  - [2 G ]** Vispārēja Auditorija: ieteikts kā pieņemams visu vecumu skatītājiem.

- ↳ **[3 PG]** Vecāku klātbūtnē ieteicama
- ↳ **[4 PG13]** Materiāls nav piemērots bērniem līdz 13 gadu vecumam.
- ↳ **[5 PG-R], [6 R]** Vecākiem iesakām ierobežot; iesakāms vecākiem aizliegt bērniem zem 17 gadu vecuma skatīties vai atlaut tiem skatīties tikai vecāku vai pieauguša cilvēka klātbūtnē.
- ↳ **[7 NC-17]** Nav paredzēts bērniem līdz 17 gadu vecumam.
- ↳ **[8 ADULT]** (Pieaugušajiem) Materiāls nobriedušiem cilvēkiem; skatīties vajadzētu tikai pieaugušajiem, dēļ atainota seksuāla materiāla, vardarbības vai valodas.

- Lai izietu no izvēlnes, spiediet **SYSTEM MENU**.

### Vecāku kontroles paroles maiņa

Jūs varat uzstādīt paroli, lai ierobežotu zināmu disku atskalošanu.

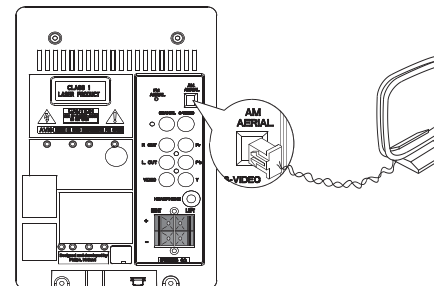
- Spiediet **SYSTEM MENU**.
- Izvēlieties **[SYSTEM SETUP]** (sistēmas uzstādišana) > **[PASSWORD]** (parole), tad spiediet ►►.
- Ar ciparu taustiņiem ievadiet četru-ciparu parole, tad spiediet **OK**.
- Lai izietu no izvēlnes, spiediet **SYSTEM MENU**.

#### Piezīme

- Noklusētā vides parole ir (1234), kas paliek derīga pat tad, ja jauna parole ir uzstādīta.

## ... PIEVIENOŠANA

### MW antenas pieslēgšana



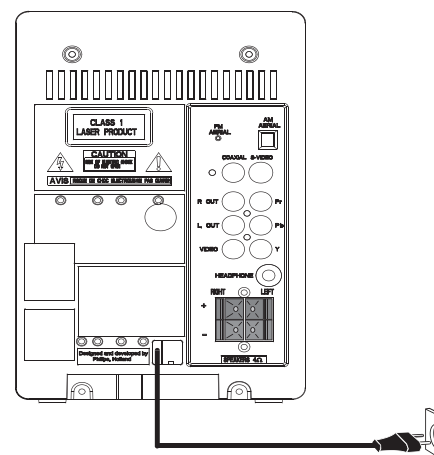
- Pievienojiet komplektā iekļauto MW antenu **MW AERIAL** ligzdai.

### Strāvas padeves vada pieslēgšana

#### Brīdinājums

- Risks sabojāt ierīci! Pārliecinieties, ka strāvas avota voltāža atbilst tai, kura norādīta uz audio sistēmas aizmugures vai sānu daļas.
- Pirms pievienošanas strāvai pārliecinieties, ka esat veikuši visus citus savienojumus.

- Pievienojiet AC strāvas vadu sienas rozetei.



## 4. DARBĪBU SĀKOT

### Brīdinājums

- Veiciet tikai šajā lietošanas pamācībā aprakstītās darbības.

Vienmēr sekojet šajā lietošanas pamācībā uzskaitīto darbību secībai.

Ja kontaktēsieties ar PHILIPS, Jums lūgs pateikt šī DVD atskanotāja modeļa un sērijas numurus, uzrādītus ierīces aizmugurē. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa No. \_\_\_\_\_

Sērijas No. \_\_\_\_\_

### Tālvadības pults sagatavošana

### Brīdinājums

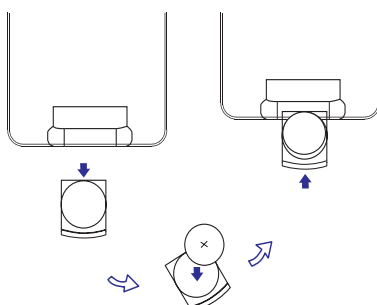
- Eksplorijas risks! Vienmēr glabājiet baterijas pasargātas no karstuma, saules stariem vai uguns. Nekad nemietiet baterijas ugnī.

### Pirmajai lietošanas reizei:

- Nonemiet aizsarg vāciņu, lai aktivizētu tālvadības pults baterijas.

### Lai nomanītu tālvadības pults baterijas

- Atveriet bateriju nodalījumu
- Ievietojet vienu litiju CR2025 bateriju ar norādīto pareizo polaritāti (+/-).
- Aizveriet bateriju nodalījumu.



### Piezīme

- Pirms jebkādas funkcijas nospiešanas uz tālvadības pults, vispirms izvēlieties pareizo avotu uz tālvadības pults, nevis uz galvenās ierīces.
- Ja ilgāku laiku plānojat neizmantot tālvadības pulti, izņemiet baterijas.

### Radio staciju automātiskā uzstādīšana

Kad Jūs pieslēdzat energoapgādi DVD atskanotājam pirmo reizi, vai, ja radio stacijas nav saglabātas šajā DVD atskanotājā, 'Pieslēgt un Atskanot' funkcija tiek aktivizēta, lai automātiski saglabātu visas pieejamās radio stacijas.

- Pieslēdziet DVD atskanotāju strāvas padevi.
- Spiediet ►|| uz galvenās ierīces, lai sāktu uzstādīšanu.
  - [AUTO] (automātiski) tiek parādīts
  - DVD atskanotājs automātiski saglabā radio stacijas, kas raida ar pietiekami spēcīgu signālu.
  - Kad visas pieejamās radio stacijas ir saglabātas, pirmā uztvertā radio stacijas tiek automātiski atskanota.

### Pulksteņa iestatīšana

- Turiet nospiestu CLOCK/DISPLAY, lai aktivizētu pulksteņa uzstādīšanas režīmu.
  - 12 stundu vai 24 stundu formāts ir parādīts.
- Atkārtoti spiediet PROG, lai izvēlētos 12 stundu vai 24 stundu formātu.
- Spiediet CLOCK/DISPLAY, lai apstiprinātu.
  - Stundu cipari ir parādīti un sāk mirgot.
- Spiediet ▲ / ▼, lai uzstādītu stundas.
- Spiediet CLOCK/DISPLAY, lai apstiprinātu.
  - Minūšu cipari ir parādīti un sāk mirgot.

## 9. IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### Sistēmas iestatījumi

#### Sistēmas izvēlnes valodas maiņa

- Spiediet SYSTEM MENU.
- Izvēlieties [LANGUAGE SETUP] (valodas uzstādīšana) > [MENULANG] (izvēlnes valoda), tad spiediet ►.
- Izvēlieties iespēju, tad spiediet OK.
- Lai izietu no izvēlnes, spiediet SYSTEM MENU.

#### Ekrāna saudzētāja uzstādīšana

Ekrāna saudzētājs pasargā TV ekrānu no bojājumiem, kas var rasties ilgstoša nekustīga attēla dēļ.

- Spiediet SYSTEM MENU.
  - Sistēmas uzstādīšanas izvēlne ir parādīta.
- Izvēlieties [SYSTEM SETUP] (sistēmas uzstādīšana) > [SCREEN SAVER] (ekrāna saudzētājs), tad spiediet ►.
- Izvēlieties iespēju, tad spiediet OK.
  - [ON] (ieslēgts)  
Ieslēdz ekrāna saudzētāju.
  - [OFF] (izslēgts)  
Izslēdz ekrāna saudzētāju.
- Lai izietu no izvēlnes, spiediet SYSTEM MENU.

#### Noklusētās vides iestatījumu atjaunošana

Jūs varat atiestatīt visas iespējas un Jūsu individuālos iestatījumus uz rūpīnā noteiktajiem noklusētās vides iestatījumiem.

- Spiediet SYSTEM MENU.
- Izvēlieties [SYSTEM SETUP] (sistēmas uzstādīšana) > [DEFAULT] (noklusētā vide), tad spiediet ►.
- Izvēlieties [RESTORE] (atiestatīt), tad spiediet OK.
- Lai izietu no izvēlnes, spiediet SYSTEM MENU.

### Atskaņošanas iestatījumi

#### Nepieciešamās valodas izvēle

### Piezīme

- Ja izvēlētā valoda nav pieejama, noklusētās vides diska valoda tiks izmantota.

- Spiediet SYSTEM MENU.
- Izvēlieties [LANGUAGE SETUP] (valodas uzstādīšana).
- Izvēlieties kādu no šīm iespējām, tad spiediet ►.
  - [AUDIO LANG] (audio valoda)  
Izvēlieties nepieciešamo audio valodu DVD atskanōšanai.
  - [SUBTITLE LANG] (subtitru valoda)  
Izvēlieties nepieciešamo subtitru valodu DVD atskanōšanai.
  - [OSD LANGUAGE] (OSD valoda)  
Izvēlieties nepieciešamo valodu displejam uz ekrāna.
  - [DIVX LANG] (DivX valoda)  
Izvēlieties nepieciešamo subtitru valodu DivX video.
- Izvēlieties iespēju, tad spiediet OK.
- Lai izietu no izvēlnes, spiediet SYSTEM MENU.

#### TV tipa izvēle

TV formāts nosaka displeja izmēra attiecību, atkarībā no pievienotā TV tipa.

- Spiediet SYSTEM MENU.
- Izvēlieties [VIDEO SETUP] (video uzstādīšana) > [TV DISPLAY] (TV displejs), tad spiediet ►.
- Izvēlieties iespēju, tad spiediet OK.
  - [4:3 PS]  
4:3 ekrāna TV: ekrānam attēls tiek parādīts pa visu TV ekrānu, automātiski nogriezot malas.
  - [4:3 LB]  
4:3 ekrāna TV: plats attēls ar melnām jostām TV ekrāna augšā un apakšā.
  - [16:9]  
Platēkraņa TV: displeja izmēra attiecība 16:9.

## 8. SKĀNAS REGULĒŠANA

### Skaļuma līmeņa regulēšana

- Atskānošanas laikā nospiediet **VOL +/-** lai palielinātu/samazinātu skaļuma līmeni.

### Iepriekš noteikta skaņas efekta izvēle

- Atskānošanas laikā atkārtoti nospiediet **DSC**, lai izvēlētos:
  - [POP] (pops)
  - [JAZZ] (džezs)
  - [CLASSIC] (klasika)
  - [ROCK] (roks)

### Basu pastiprināšana

- Atskānošanas laikā nospiediet **DBB**, lai ieslēgtu/izslēgtu dinamisko basu pastiprinājumu.  
↳ Ja DBB funkcija ir aktivizēta, DBB ir parādīts.

### Skaņas atslēgšana

- Atskānošanas laikā nospiediet **MUTE**, lai izslēgtu/ieslēgtu skaņu.

## ... DARĪBU SĀKOT

- Spiediet **◀◀ / ▶▶**, lai uzstādītu minūtes.
- Spiediet **CLOCK/DISPLAY**, lai apstiprinātu.

### Padoms

- Lai apskatītu pulksteni atskānošanas laikā, atkārtoti spiediet **CLOCK/DISPLAY**, līdz pulkstenis tiek parādīts.

### Ieslēgšana

- Spiediet **◊**.

### TV uzstādīšana

- Ieslēdziet DVD atskānotāju.
- Nospiediet **DISC**, lai izvēlētos DISKA avotu.
- Ieslēdziet Jūsu TV un izvēlieties pareizo video-īejas kanālu.  
↳ Jums vajadzētu redzēt zilo Philips DVD fona ekrānu.

### Padoms

- TV lietošanas pamācībā iepazīstieties ar sīkāku informāciju par to, kā izvēlēties pareizo video-īejas kanālu.

### Pārslēgšana gaidīšanas režīmā

- Spiediet **◊**, lai pārslēgtu DVD atskānotāju gaidīšanas režīmā.  
↳ Displeja fona apgaismojums ir samazināts.  
↳ Pulkstenis (ja iestatīts) parādās displeja panelī.

Lai pārslēgtu DVD atskānotāju ekonomiskajā gaidīšanas režīmā:

- Gaidīšanas režīmā turiet nospiestu **◊** ilgāk kā 2 sekundes.  
↳ Displeja fona apgaismojums izdziest.

## 5. ATSKAŅOŠANA

### Brīdinājums

- Pastāv ierices sabojāšanas risks!  
Atskānošanas laikā nekad nepārvietojiet ierīci.

### Piezīme

- Ja tiek parādīts 'NEDERĪGS TAUSTIŅŠ', funkcija nav pieejama šim diskam/ šajā brīdī.

## Disku atskānošana

### Brīdinājums

- Nekad neskatieties läzera starā ierices iekšpusē.
- Pastāv ierices sabojāšanas risks! Nekad neievietojiet diskus ar piederumiem, kā diska stabilizator rīnķus vai diska pielietošanas lapas.
- Nespiediet uz diska nodalījuma un neievietojiet diska nodalījumā neko citu kā diskus. Šāda darbība var radīt nepareizu atskānotāja darbību.

### Piezīme

- Dažiem diskiem/ failu tipiem atskānošana var atšķirties.
- Daudzsesiju CD diskiem tikai pirmā sesija tiks atskānota.
- Šī ierīce neatbalsta MP3PRO audio formātu.
- Ja MP3 celiņa nosaukumā (ID3) ir kādas īpašas zīmes, ir iespējams, ka tās netiks parītas pareizi ekrānā, ja šī ierīce neatbalsta konkrētās zīmes.

- Nospiediet **DISC**, lai izvēlētos diska avotu.
- Paceliet diska durtījas ierīces augšā.
- Ievietojiet disku nodalījumā ar apdrukāto pusī uz augšu, tad aizveriet diska durtījas.
  - Atskānošana sākas.
  - Lai beigtu atskānošanu, spiediet **■**.
  - Lai atskānošanu pauzētu vai atjaunotu, nospiediet **►II**.

- Video diskiem atskānošana atsāksies no tās vietas, kur tā pēdējo reizi pārtraukta.
- Lai sāktu atskānošanu no sākuma, spiediet **◀** laikā, kad ziņojums ir parādīts.

MP3/WMA audio failiem ierakstāmā DVD, CD diskā.

- Spiediet **▲ ▼** vai reģistrējet mapes numuru, lai izvēlētos mapi.
- Spiediet **◀ / ▶**, lai izvēlētos celiņu vai failu. Jūs atskānošanas laikā varat saturu meklēt ātri uz priekšu vai atpakaļ.
- Spiediet **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos nepieciešamo ātrumu.
- Lai atgrieztos pie normāla atskānošanas ātruma, spiediet **▶II**.
- Spiediet **◀ / ▶**, lai izvēlētos iepriekšējo vai nākamo nodalīju/ virsrakstu/ celiņu.

DVD diskiem vai DivX® Ultra diskiem Jūs varat izvēlēties subtitru valodu.

- Atskānošanas laikā spiediet **SUBTITLE**.

### Padoms

- Dažiem DVD diskiem valodas iespējām var piekļūt tikai diska izvēlnē. Spiediet **DISC MENU**, lai piekļūtu izvēlnei.

## USB ierīces atskānošana

### Piezīme

- Pārliecinieties, ka USB ierīce satur atskāpojamu audio saturu atbalstītiem formātiem. (29.Ipp. izlasiet nodalīju 'Informācija par USB piemērotību atskānošanai').

- Ievietojiet USB kontakta vai USB ierīci  ligzdā.
- Nospiediet **USB**.
- Nospiediet **▲ ▼**, lai izvēlētos mapi.
- Nospiediet **◀ / ▶**, lai izvēlētos failu.
- Spiediet **►II**, lai sāktu atskānošanu.
  - Lai beigtu atskānošanu, spiediet **■**.
  - Lai atskānošanu pauzētu vai atjaunotu, nospiediet **►II**.

## 7. IERAKSTIŠANA

### Piezīme

- Ierakstīšanai lietojiet tikai NORMAL (IEC tipa I) kasetes, kurām nav izlauztas aizsargājošās atveres (tabulatori)

### Padoms

- Kasetes atskānošanas vai ierakstīšanas laikā skaņas avotu mainīt nevar.
- Labākais ierakstīšanas līmenis tiek noteikts automātiski. Skājuma vai skaņas efekta maiņa neietekmēs notiekošu ierakstīšanu.

### Piezīme

- Ierakstītās skaņas kvalitāte var atšķirties atkarībā no avota un izmantotās kasetes.

## Diska vai kasetes daļas ierakstīšana

- Diska atskānošanas laikā turiet nospiestu **◀◀ / ▶▶**, lai meklētu, tad atlaidiet taustiņu.
  - Lai izvēlētos celiņu, spiediet **◀ / ▶**.
- Spiediet **►II**, lai pauzētu diska atskānošanu.
- Spiediet **●**, lai sāktu ierakstīšanu.
  - Diska atskānošana atsākas automātiski.
- Lai pauzētu ierakstīšanu, spiediet **II**. Lai atsāktu ierakstīšanu, atkal spiediet šo taustiņu.
- Lai beigtu ierakstīšanu, spiediet **■ ▲**.

## Ierakstīšana no radio kasetē

- Uztveriet izvēlēto radio staciju.
- Izvelciet rokturi līdzās **PULL TO OPEN** uz priekšējā paneļa, lai atvērtu kasešu taustiņu vāciņu.
- Spiediet **■ ▲**, lai atvērtu kasešu nodalījuma durtījas.
- Ievietojiet kaseti.
- Spiediet **●**, lai sāktu ierakstīšanu.
  - Diska atskānošana sākas no diska sākuma.
- Lai ierakstīšanu pauzētu vai atjaunotu, nospiediet **II**.
- Lai beigtu ierakstīšanu, spiediet **■ ▲**.

## Automātiskā ierakstīšana no CD kasetē

- Spiediet **DISC**, lai izvēlētos diska avotu.
- Ievietojiet disku.
- Izvelciet rokturi līdzās **PULL TO OPEN** uz priekšējā paneļa, lai atvērtu kasešu taustiņu vāciņu.
- Spiediet **■ ▲**, lai atvērtu kasešu nodalījuma durtījas.
- Ievietojiet kaseti.
- Spiediet **●**, lai sāktu ierakstīšanu.
  - Diska atskānošana sākas no diska sākuma.
- Lai ierakstīšanu pauzētu vai atjaunotu, nospiediet **II**.
- Lai beigtu ierakstīšanu, spiediet **■ ▲**.

## 6. RADIO KLAUSĪŠANĀS

### Radio stacijas uztveršana

- Atkārtoti spiediet **TUNER**, lai izvēlētos FM vai MW diapazonu.
- Turiet nospiestu **◀◀ / ▶▶** ilgāk nekā 2 sekundes.
  - [SEARCH] ir parādīts.
  - Radio automātiski uztver staciju ar pietiekami stipru raidīšanas signālu.
- Atkārtojiet 2. soli, lai uztvertu vairāk staciju.
  - Lai uztvertu staciju ar vājāku raidīšanas signālu, atkārtoti spiediet **◀◀ / ▶▶**, līdz esat atraduši optimālu uztveri.

### Automātiskā radio staciju programmēšana

#### Piezīme

- Jūs varat programmēt maksimāli līdz 40 radio stacijām.

- Uztvērēja režīmā nospiediet un 2 sekundes paturiet **PROG/ANGLE**, lai aktivizētu automātisko programmēšanu.
  - Parādās [AUTO] (automātiski).
  - Visas pieejamās radio stacijas tiek saglabātas atbilstoši to uztveršanas signāla stiprumam.
  - Tiek automātiski pārraidīta pirmā saglabātā radio stacija.

### Manuālā radio staciju programmēšana

#### Piezīme

- Jūs varat programmēt maksimāli līdz 40 radio stacijām.

- Uztveriet radio staciju.
- Nospiediet **PROG/ANGLE**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
  - Ekrānā mirgo [Prog].
- Nospiediet **◀ / ▶**, lai šai radio stacijai piešķirtu kārtas numurus no 1 līdz 40, tad nospiediet **PROG/ANGLE** apstiprināšanai.
  - Displejā parādās saglabātās radio stacijas kārtas numurs un frekvence.
- Atkārtojiet iepriekš minētās darbības, lai saglabātu citas radio stacijas.

#### Piezīme

- Lai dzēstu saglabāto radio staciju, ierakstiet tai virsū citu radio staciju.

### Saglabātās radio stacijas izvēle

- Nospiediet **◀ / ▶**, lai izvēlētos tās saglabātās radio stacijas kārtas numuru, kuru vēlaties klausīties.

#### Padoms

- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no Jūsu TV, Videomagnetofona vai citiem starojuma avotiem, lai novērstu nevajadzīgus traucējumus.
- Optimālai uztveršanai pilnībā izstiepiet antenu un noregulējet tās pozīciju.

## ... ATSKAŅOŠANA

### DivX video atskānošana

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

- Ievietojet disku vai pievienojet USB ierīci.
- Izvēlieties avotu:
  - Diskiem, spiediet **DISC**.
  - USB ierīcēm, spiediet **USB**.
- Izvēlieties atskānojamo failu un spiediet **OK**.
  - Lai beigtu atskānošanu, spiediet **■**.
  - Lai atskānošanu pauzētu vai atjaunotu, nospiediet **▶II**.
  - Lai mainītu subtitru valodu, spiediet **SUBTITLE**.

#### Piezīme

- Subtitru faili ar šādiem paplašinājumiem (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass) ir atbalstīti, bet neparādās failu navigācijas izvēlnē.
- Subtitru failu nosaukumiem ir jābūt tādiem pašiem kā faila nosaukumam vai video nosaukumam.

### Attēlu skatīšanās

Jūs varat skatīties JPEG failus kā slaidu šovu.

- Ievietojet attēlu disku vai pievienojet USB ierīci.
- Izvēlieties avotu:
  - Diskiem, spiediet **DISC**.
  - USB ierīcēm, spiediet **USB**.
- Spiediet **▲ ▼**, lai izvēlētos mapi.
- Spiediet **◀ / ▶**, lai izvēlētos failu.

### Slaidu šova atskānošanas režīmi

Jūs varat skatīties attēlus kā slaidu šovu dažādos atskānošanas režīmos.

- Atkārtoti nospiediet **PROG/ANGLE**.

### Skatīšanās no dažādiem leņķiem

- Atskānošanas laikā spiediet **▲ ▼ / ◀◀▶▶**, lai rotētu attēlu.

### Kasetes atskānošana

#### Piezīme

- Kasetes atskānošanas vai ierakstīšana slaiķā, skaņas avotu mainīt nevar.

- Spiediet **TAPE**, lai izvēlētos kasetes avotu.
- Izvelciet rokturi līdzās **PULL TO OPEN** uz priekšējā paneļa, lai atvērtu kasešu taustiņu vāciņu.
- Spiediet **■ ▲**, lai atvērtu kasešu nodalījuma durtījas.
- Ievietojet kaseti ar atvērto pusī uz leju un pilno spoli kreisajā pusē.
- Spiediet **▶**, lai sāktu atskānošanu.
  - Lai atskānošanu pauzētu vai atjaunotu, nospiediet **II**.
  - Lai attītu vai ātri pārētu kaseti, spiediet **◀ / ▶▶**.
  - Lai beigtu atskānošanu, spiediet **■ ▲**.

### Atskānošanas vadība

#### Atkārtošana un atskānošana jauktā secībā

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

- Atkārtoti spiediet **MODE**, lai izvēlētos atskānošanas režīmu
  - Attiecībā uz DVD
    - [CHAPTER] (nodaļa): atkārto pašreizējo nodaļu
    - [TITLE] (virsraksts): atkārto pašreizējo virsrakstu
    - [REP ALL] (atkārtot visu): atkārto disku
    - [SHUF] (jaukta secība): atskāno disku jauktā secībā
    - [OFF] (izslēgt): izslēdz atkārtošanas režīmu
  - Attiecībā uz VCD/MP3/CD/DivX
    - [REP 1] (atkārtot): atkārto pašreizējo celiņu

## ... ATSKAŅOŠANA

- [REP DIR] (atkārtot direktoriju) (tikai MP3 diskiem): atkārto pašreizējo mapi
  - [REP ALL] (atkārtot visu): atkārto disku
  - [SHUF] (jaukta secība): atskāņo disku jauktā secībā
  - [OFF] (izslēgt): izslēdz atkārtošanas režīmu
2. Lai atgrieztos pie normālās atskānošanas, atkārtoti spiediet **MODE**, kamēr atskānošanas režīms vairs nav parādīts.

### Piezīme

- Atskānošanu jauktā secībā nevar izvēlēties programmēto celiņu atskānošanas laikā.

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

1. Mūzikas vai video atskānošanas laikā spiediet **REPEAT A-B** starta punktā.
2. Spiediet **REPEAT A-B** segmenta beigu posmā.
  - ↳ Segmenta atkārtota atskānošana sākas.
  - ↳ Lai atceltu atkārtotu atskānošanu, atkārtoti spiediet **REPEAT A-B**.

### Piezīme

- Segments A un B var tikt uzstādīts tikai vienas nodalas/ celiņa zobežās.

## Meklēšana pēc laika vai ainas/ celiņa numura

Video vai mūzikas diska atskānošanas laikā Jūs varat izvēlēties ainu, celiņu vai īpašu saturu punktu.

1. Atskānošanas laikā spiediet **GOTO**, kamēr laiks vai nodalas/ celiņa lauks ir parādīts.
  - Laika laukam, ievadiet atskānošanas pozīciju stundās, minūtēs un sekundes.
  - Nodalas/ celiņa laukam ievadiet nodalas/ celiņa numuru.

## Atskānošanas iespējas

### Atskānošanas informācijas parādīšana

1. Atskānošanas laikā atkārtoti spiediet **CLOCK/ DISPLAY**, lai izvēlētos dažādu atskānošanas informāciju.

### Programma

#### Piezīme

- Jūs nevarat programmēt attēlu failus/ diskus.

Jūs varat programmēt iecienītākos celiņus/ nodalas atskānošanai noteiktā secībā.

1. Stop režīmā spiediet **PROG/ANGLE**, lai reģistrētu programmas režīmu.
2. Izvēlnē izvēlieties un tad reģistrējet celiņu/ albumu numurus, ko vēlaties pievienot programmai.
3. Kad programma ir pabeigta, spiediet **►||**, lai sāktu atskānošanu.
  - Lai mainītu programmu, atkārtojet iepriekš aprakstītos soļus.
  - Lai dzēstu programmu, divreiz spiediet **■**.

### Programmas pārskatīšana

Jūs varat programmu pārskatīt.

1. Spiediet **■**.
2. Spiediet **PROG/ANGLE**.

### Kameras leņķa maiņa

Dažos DVD diskos ir ierakstītas alternatīvas ainas, piemēram, ainas, kas ierakstītas no dažādiem kameras leņķiem. Šādiem DVD diskiem Jūs varat izvēlēties no pieejamajām alternatīvajām ainām.

1. Atkārtoti spiediet **PROG/ANGLE**, lai pārslēgtu dažādus kameras leņķus.

## ... ATSKAŅOŠANA

### Audio valodas izvēle

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

1. Diska atskānošanas laikā spiediet **AUDIO**.
  - ↳ Valodas iespējas parādās. Ja izvēlētā audio valoda nav pieejama, noklusētās vides diska audio kanāls tiks izmantots.

#### Piezīme

- Dažiem DVD diskiem valodas var tikt mainītas tikai diska izvēlnē. Spiediet **DISC MENU**, lai piekļūtu izvēlnei.

### Attēla palielināšana/ samazināšana

1. Video/ attēlu atskānošana slaiķā atkārtoti spiediet **ZOOM**, lai palielinātu/ samazinātu attēlu.
- Ja attēls ir palielināts, Jūs varat spiests **◀◀ / ▶▶ / ▲ / ▼**, lai pārvietotos pa palielināto attēlu.