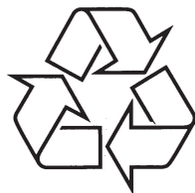


## Mazā DVD kinozāle

**MCD 297**

Reģistrējiet savu produktu un saņemiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



Apcienojiet Philips Internetā  
<http://www.philips.com>



Lietošanas pamācība

## UZMANĪBU

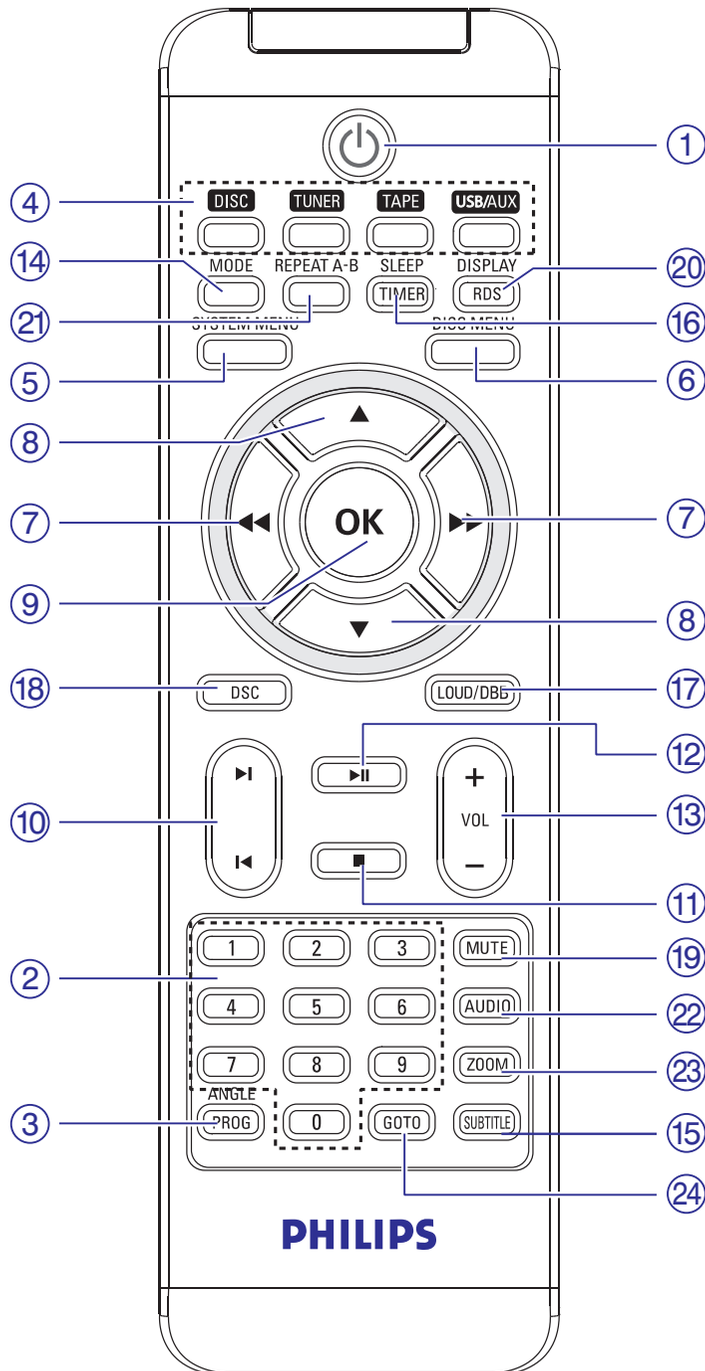
Redzams un neredzams lāzera starojums. Ja vāks ir atvērts, neskatieties starā.



MCD297

Augstākās klases  
lāzera ierīce





**Analoģa:** Skaņa, kas nav pārvērsta ciparos. Analoģa skaņa mainās, kamēr digitālajai skaņai ir noteikta ciparu vērtība. Šie kontakti sūta audio pa diviem kanāliem, kreiso un labo.

**Ekrāna proporcija:** Parādītā attēla vertikālā un horizontālā izmēru proporcija. Standarta TV ekrāna proporcija ir 4:3, bet platekrānam 16:9.

**AUDIO izejas kontakti:** Kontakti DVD sistēmas aizmugurē, kas nosūta audio uz citu sistēmu (piem., TV, Stereo).

**Bitu Ātrums:** Datu apjoms, kas pielietots, lai noturētu noteiktu mūzikas garumu; mērīts kilobitos sekundē jeb kbps. Vai ātrums, ar kādu Jūs ierakstāt. Vispārēji, jo augstāks bitu ātrums, jo labāka skaņas kvalitāte. Tomēr, augstāki bitu ātrumi lieto vairāk vietas diskā.

**Nodaļa:** Attēlu vai mūzikas fragmenti DVD diskā, kas ir mazāki par virsrakstiem. Virsraksts sastāv no vairākām nodaļām. Katrai nodaļai ir piešķirts nodaļas numurs, kas ļauj Jums atrast vajadzīgo nodaļu.

**Diska izvēle:** Izvēle, kas sagatavota attēlu, skaņas, subtitru, leņķu, u.tml., izvēlei, ierakstīta DVD diskā.

**Digitāla:** Skaņa, kas ir pārvērsta ciparos. Digitālā skaņa ir pieejama, lietojot DIGITAL AUDIO izejas kontaktus COAXIAL vai OPTICAL. Šie kontakti nosūta audio pa vairākiem kanāliem tikai divu kanālu vietā, kā to dara analogais signāls.

**Dolby Digital:** Telpiskās skaņas sistēma, ko attīstījuši Dolby Laboratories, var saturēt līdz pat sešu kanālu digitālo audio (priekšējo kreiso un labo, aizmugurējo kreiso un labo un centra).

**JPEG:** Nekustīgu attēlu datu saspiešanas sistēma, ko piedāvā Joint Photographic Expert Group, kas izmanto nelielu samazinājumu attēla kvalitātē, par spīti tā augstajai saspiešanas proporcijai.

**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, viens CD-R vai CD-RW var saturēt aptuveni 10 reizes vairāk datu kā parasts CD.

**Daudzkanālu:** DVD ir paredzēts saturēt visus skaņas celiņus vienā skaņas laukā. Daudzkanālu apzīmē skaņas celiņu struktūru, kam ir trīs vai vairāk kanālu.

**Vecāku kontrole:** DVD funkcija, lai ierobežotu diska atskaņošanu pēc lietotāju vecuma, saskaņā ar ierobežojumu līmeni katrā valstī. Ierobežojumi ir atkarīgi no diska; kad funkcija ir aktivizēta, atskaņošana tiks aizliegta, ja satura līmenis ir augstāks kā lietotāja noteiktais līmenis.

**PCM (Impulsa Koda Modulācija):** Sistēma analogā skaņas signāla konvertēšanai uz digitālu signālu vēlākai apstrādei, nesaspiežot datus.

**Atskaņošanas vadība (PBC):** Apzīmē signālu, kas ierakstīts video CD vai SVCD atskaņošanas vadībai. Izmantojot izvēlnes, kas ierakstītas Video CD vai SVCD, kas atbalsta PBC, Jūs varat izbaudīt interaktīva tipa programmatūru, kā arī programmatūru ar meklēšanas funkciju.

**Reģiona kods:** Sistēma, kas ļauj atskaņot diskus tikai noteiktos reģionos. Šī ierīce atskaņos tikai diskus, kam ir saderīgs reģiona kods. Jūs varat atrast Jūsu ierīces reģiona kodu uz preces etiķetes. Daži diski ir saderīgi ar vairākiem reģioniem (vai visiem reģioniem).

**S-VIDEO:** Ataino skaidru attēlu, nosūtot atsevišķus signālus gaismai un krāsai. Jūs varat lietot S-VIDEO tikai tad, ja Jūsu TV ir S-VIDEO ieejas kontakts.

**Atjaunošanas frekvence:** Datu atjaunošanas frekvence, kad analogie dati tiek pārveidoti digitālajos datos. Atjaunošanas frekvence cipariski ataino, cik reizes sekundē oriģinālais analogais signāls tiek atjaunots.

**Telpiskā skaņa:** Sistēma lietotājiem, lai izveidotu reālistisku trīs dimensiju skaņas lauku, pilnu reālisma, sakārtojot vairākus skaļruņus ap klausītāju.

**Virsraksts:** Garākā attēla vai mūzikas funkcijas daļa DVD, mūzikā, utt., video programmatūrā, vai viss albums audio programmatūrā. Katram virsrakstam tiek piešķirts virsraksta numurs, ļaujot Jums atrast vajadzīgo virsrakstu.

**VIDEO izejas kontakts:** Kontakts DVD sistēmas aizmugurē, kas nosūta video uz Jūsu TV.

## TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Problēma	Risinājums
<b>Pulksteņa/Taimera iestatījums ir izdzēsts.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ir bijis strāvas pārrāvums vai ticis atvienots strāvas vads. Pārstatiet pulksteņi/taimeri.</li> </ul>
<b>USB ierīci nevar atskaņot uz mana MCD297.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MCD297 nav USB režīmā. Izvēlieties USB režīmu.</li> <li>• Ierīce nav kārtīgi pieslēgta pie MCD297 USB porta. Atkārtoti pieslēdziet ierīci.</li> <li>• MCD297 neatbalsta ierīci vai tajā saglabāto audio failu formātu. Lietojiet saderīgu ierīci/atkaņojamu audio failu formātu.</li> </ul>

### Ražots ar licenci no Dolby Laboratories.

Dolby un dubult-D simbols ir Dolby Laboratories zīmoli.

RAŽOTS AR LICENCI NO DIGITAL THEATER SYSTEMS, INC. ASV PATENTA NUMURI 5.451.942, 5.956.674, 5.974.380, 5.978.762 UN CITI VISĀ PASAULĒ.

PATENTI IZDOTI UN GAIDĀMI. "DTS" UN "DTS DIGITAL SURROUND" IR DIGITAL THEATER SYSTEMS, INC REGISTRĒTI ZĪMOLI. AUTORTIESĪBAS 1996, 2000 DIGITAL THEATER SYSTEMS, INC. VISAS TIESĪBAS REZERVĒTAS.

### UZMANĪBU

Citu kā šeit norādīto vadību vai regulējumu lietošana vai procedūru veikšana var novest pie pakļaušanas bīstamam starojumam vai citas nedrošas darbības.

Šī prece sevī ietver autortiesību aizsardzības tehnoloģiju, ko aizsargā noteiktu ASV patentu metožu tiesības un citas intelektuālā īpašuma tiesības, kas pieder Macrovision Corporation un citiem tiesību turētājiem. Šīs autortiesību aizsardzības tehnoloģijas lietošana jāaskaņo ar Macrovision Corporation, un tā ir paredzēta mājas un citai ierobežotai skatīšanai, ja nav kā savādāk saskaņots ar Macrovision Corporation. Apgrieztā mehānika vai izjaukšana aizliegta.

**DivX sertificētas preces: "DivX sertificēti un asociēti logo ir DivX Inc zīmoli un tiek lietoti saskaņā ar licenci.**



Windows Media ir Microsoft Corporation zīmols.

### Atbrīvošanās no Jūsu vecās preces

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

Ja precei ir piestiprināts šis pārsvītrotās riteņotās miskastes simbols, tas nozīmē, ka precī sedz Eiropas Direktīva 2002/96/EC.



Apziniet vietējo atsevišķās savākšanas sistēmu elektriskām un elektroniskām precēm.

Rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet Jūsu vecās preces kopā ar sadzīves atkritumiem. Pareiza atbrīvošanās no Jūsu vecās preces palīdzēs novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

## SATURS

### Vispārēja informācija

Funkcijas.....	8
Atskaņojamie diski.....	8
Komplektā iekļautie piederumi.....	8
Informācija par dabas aizsardzību.....	9
Apkopes un drošības informācija.....	9

### Savienojumi

Solis 1: Skaļruņu novietošana.....	11
Solis 2: Skaļruņu pieslēgšana.....	12
Solis 3: Antenas savienojums.....	12
Solis 4: TV pieslēgšana.....	12-13
Izmantojot Video ieejas kontaktu	
Izmantojot S-Video ieejas kontaktu	
Izmantojot papildus RF modulatoru	
Solis 5: Strāvas vada pieslēgšana.....	14
Papildus: Papildus aprīkojuma pieslēgšana.....	14

### Vadības

Vadības uz sistēmas.....	15
Vadības uz tālvadības pults.....	15-16

### Sagatavošanās

Pirms tālvadības pults lietošanas.....	17
Baterijas nomainīšana.....	17
Solis 1: Pulksteņa iestatīšana.....	17
Solis 2: Video priekšrocību iestatīšana.....	18-19
Solis 3: Valodu priekšrocību iestatīšana.....	19

### Pamatfunkcijas

Sistēmas ieslēgšana.....	20
Sistēmas pārslēgšana ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.....	20
Strāvu taupošs automātisks gaidīšanas režīms.....	20
Skaņas vadība.....	20
DBB	
DSC	
LOUDNESS	
Skaļuma vadība.....	20

### Diska darbības

Disku atskaņošana.....	21
Diska izvēlnes lietošana.....	21
Diska atskaņošanas vadības.....	21-23
Atskaņošanas iepauzēšana	
Celiņa/nodaļas/virsraksta izvēle	
Atskaņošanas turpināšana no pēdējā apturēšanas punkta	
Palielināšana	
Atkārtošana un sajauktas secības režīmi	
Atkārtošana A-B	
Programma	
Meklēšana uz priekšu/atpakaļ	
Laika meklēšana un meklēšana pēc nodaļas/celiņa numura	
Informācijas parādīšana atskaņošanas laikā	
Īpašas diska funkcijas.....	23
Virsraksta atskaņošana	
Kameras leņķis	
Audio valodas maiņa	
Audio kanāla maiņa	
Subtitri	
MP3 diska atskaņošana.....	24
Vispārējas darbības	
Atskaņojuma izvēle	
JPEG attēlu CD atskaņošana.....	24
Vispārējas darbības	
Atskaņojuma izvēle	
Jaukta režīma diska atskaņošana (piemēram, disks satur MP3, attēlus un MPEG failus).....	24
Foto failu atskaņošana	
MPEG failu atskaņošana	
Īpašas JPEG funkcijas.....	25
Attēla palielināšana	
Slīdrādes atskaņošanas režīmi	
Atskaņošana ar vairākiem leņķiem	
DivX diska atskaņošana.....	25

## TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Problēma	Risinājums
<b>DVD atskaņotājs nereaģē uz taustiņu nospiešanu.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Atvienojiet strāvas vadu no sienas rozetes un pēc brīža atkal pieslēdziet.</li> </ul>
<b>Nevar aktivizēt dažas funkcijas, kā Subtitrus, citas valodas Audio.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Citas valodas skaņa vai subtitri nav ierakstīti DVD.</li> <li>DVD neļauj skaņas valodas vai subtitru nomainīšanu</li> </ul>
<b>Kad tiek izvēlēta funkcija, netiek izvadīts attēls.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pārliedzieties, ka komponentes ir pieslēgtas pareizi.</li> <li>Spiediet pareizo funkcijas taustiņu ievades avotam.</li> </ul>
<b>Skaņa nav dzirdama vai ir sliktas kvalitātes.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Regulējiet skaļumu.</li> <li>Atvienojiet austiņas.</li> <li>Pārbaudiet, vai skaļruņi ir pareizi pieslēgti.</li> <li>Pārbaudiet, vai atkailinātais skaļruņa vada gals ir iespiests.</li> <li>Ja sistēma ir pauzes, lēnas kustības vai tīšanas režīmā, spiediet taustiņu PLAY/PAUSE ►  , lai turpinātu normālu atskaņošanu.</li> <li>Pārliedzieties, ka MP3-CD ir ierakstīts ar bitu ātrumu 32–256 kbps ar atjaunošanās frekvenci 48 kHz, 44.1 kHz vai 32 kHz.</li> <li>Pārliedzieties, ka DTS diski atbalsta arī Dolby Digital izeju.</li> </ul>
<b>Radio uztveršana ir sliktā.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ja signāls ir pārāk vājš, regulējiet antenu vai pieslēdziet ārā antenu, lai iegūtu labāku uztveršanu.</li> <li>Palieliniet attālumu starp Sistēmu un Jūsu TV vai Videomagnetofonu.</li> </ul>
<b>Nevar veikt ierakstīšanu vai atskaņošanu,</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Notīriet kasešu nodalījuma daļas, skatīt "Apkope".</li> <li>Lietojiet tikai NORMAL tipa kasetes.</li> <li>Uzlīmējiet līmlentu uz izlauztajām drošības atverēm kasetei.</li> </ul>
<b>Kreisā un labā skaņas izejas ir otrādāk.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pārbaudiet skaļruņu pieslēgumu un atrašanās vietu.</li> </ul>
<b>Tālvadības pults nestrādā.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mērķējiet tālvadības pulti tieši uz iR sensoru.</li> <li>Samaziniet attālumu starp tālvadības pulti un sistēmu.</li> <li>Noņemiet jebkādas iespējamus šķēršļus.</li> <li>Nomainiet baterijas.</li> <li>Pārbaudiet, vai baterijas ir ievietotas pareizi.</li> </ul>
<b>Taimeris nestrādā.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pareizi iestatiet pulksteni.</li> <li>Ja notiek ierakstīšana, apturiet to.</li> </ul>

## TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

### BRĪDINĀJUMS

Nekādā gadījumā nemēģiniet labot sistēmu paši, jo tādējādi tiks anulēta garantija. Neatveriet sistēmu, jo ir elektriskā šoka iespējamība.

Ja rodas kļūda, vispirms pārbaudiet zemāk minētos punktus, pirms vest ierīci labot. Ja Jūs nevarat novērst problēmu, sekojot zemāk minētajiem padomiem, sazinieties ar Philips, lai iegūtu palīdzību.

Problēma	Risinājums
Ierīce nav ieslēgta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pārbaudiet, vai maiņstrāvas vads ir kārtīgi pieslēgts.</li> </ul>
Displejā parādās "NO DISC"	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pārbaudiet, vai disks nav ievietots otrādāk.</li> <li>Gaidiet, līdz izgaros mitrums, kas kondensējies uz lēcas.</li> <li>Nomainiet vai notīriet disku, skatīt "Apkope".</li> <li>Lietojiet nolasāmu disku vai pareizi ierakstīta formāta MP3-CD.</li> </ul>
Nav attēla	<ul style="list-style-type: none"> <li>Izvēlieties pareizu video ieejas režīmu uz TV.</li> <li>Pārbaudiet, vai TV ir ieslēgts.</li> <li>Pārbaudiet video savienojumu.</li> <li>Pārbaudiet, vai sistēma ir kārtīgi pieslēgta.</li> </ul>
Kropļots vai slikts attēls.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dažreiz var rasties nelieli attēla traucējumi. Tā nav nepareiza darbība.</li> <li>Notīriet disku.</li> <li>Pieslēdziet sistēmu pie Jūsu TV S-VIDEO ieejas.</li> </ul>
Ekrāna proporciju nevar nomainīt, lai arī Jūs esat iestatījuši TV formu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ekrāna proporcija ir fiksēta DVD diskā.</li> <li>Atkarībā no TV, var nebūt iespējams mainīt ekrāna proporciju.</li> </ul>
DVD atskaņotājs nesāk atskaņošanu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ievietojiet nolasāmu disku.</li> <li>Pārbaudiet diska tipu, krāsu sistēmu un reģiona kodu.</li> <li>Notīriet disku.</li> <li>Ievietojiet disku ar atskaņojamo pusi uz leju.</li> <li>Spiediet taustiņu SYSTEM MENU, lai izslēgtu iestatīšanas izvēlni.</li> <li>Atceliet vecāku kontroles novērtējuma funkciju vai mainiet novērtējuma līmeni.</li> <li>Sistēmā ir kondensējies mitrums. Izņemiet disku un atstājiet sistēmu ieslēgtu aptuveni uz stundu.</li> </ul>

## SATURS

### Sistēmas Izvēlnes iespējas

Pamatdarbības.....	26
Sistēmas iestatīšana.....	26-28
TV sistēma	
Ekrāna saudzētājs	
TV tips	
Parole	
Novērtējums	
Noklusējumi	
DIVX(R) VOD reģistrācijas kods	
Valodu iestatīšana.....	28
Video iestatīšana.....	28
Spilgtums	
Kontrasts	
Nokrāsa	
Piesātinājums	
Audio iestatīšana.....	28-29
Digitālā izeja	
Pārkodēšana	
3D apstrāde	
LPCM	
Nakts režīms	

### Radio Uztveršana

Radio staciju uzregulēšana.....	30
Radio staciju programmēšana.....	30
Automātiska programmēšana.....	30
Manuāla programmēšana.....	30
Saglabāto radio staciju uzregulēšana.....	30
RDS.....	31
RDS pulksteņa iestatīšana.....	31

### USB

USB saglabāšanas ierīces lietošana.....	32-33
USB saglabāšanas ierīces atskaņošana	

### Kasetes Darbības /Ierakstīšana

Kasetes atskaņošana.....	34
Vispārēja informācija par ierakstīšanu.....	34
Sagatavošanās ierakstīšanai.....	34
Sinhronā sākuma CD ierakstīšana.....	35
Ierakstīšana ar vienu pieskārienu.....	35

### Pulkstenis/Taimeris

Pulksteņa iestatīšana.....	36
Taimera iestatīšana.....	36
Gulētiešanas taimera iestatīšana.....	36

### Specifikācijas.....37

### Traucējumu novēršana.....38-40

## VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA

Apsveicam ar Jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips!

Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet Jūsu precī tiešsaistē [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Funkcijas

#### Papildus Komponentu Savienojumi

Ļauj Jums pieslēgt citu audio un audio/vizuālo aprīkojumu komponentes mazajai DVD sistēmai, lai Jūs varētu izmantot sistēmas telpiskās skaņas skaļruņus.

#### Vecāku Kontrolē (Novērtējuma Līmenis)

Ļauj Jums iestatīt novērtējuma līmeni tā, lai Jūs bērni nevarētu skatīties DVD, kam ir augstāks novērtējums kā iestatīts.

#### Gulētiešanas/Modinātāja Taimeris

Ļauj sistēmai automātiski ieslēgties/izslēgties noteiktā laikā.

#### Nakts Režīms

Ļauj Jums saspiest dinamisko diapazonu, samazinot skaļuma starpību starp skaņām Dolby Digital režīmā.

### Atskaņojamie diski

#### Jūsu DVD Sistēma atskaņos:

- Ciparvideodiskus (DVD)
- Video CD (VCD)
- Super Video CD (SVCD)
- Ciparvideodiskus + Pārrakstāmus (DVD+RW)
- Audio Kompaktiskus (CD)
- Attēlu (Kodak, JPEG) failus no CD-R(W)
- Windows Media Audio (WMA)
- DivX(R) diskus uz CD-R(W):
- DivX 3.11, 4.x, 5.x
- Atbalstīts MP3-CD formāts.
- ISO 9660/UDF formātu
- Maksimālais virsraksta/albuma nosaukums – 10 simboli
- Maksimālais virsrakstu skaits plus albumi ir 255
- Maksimālais direktoriju dziļums ir 8 līmeņi.
- Maksimālais albumu skaits ir 32.
- Maksimālais MP3 celiņu skaits ir 999.
- Atbalstītās maiņas frekvences MP3 diskam ir: 32kHz, 44.1kHz, 48kHz.
- Atbalstītie bitu ātrumi MP3 diskam ir: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (kbps).



Sekojoši formāti nav atbalstīti:

- Faili kā \*.VMA, \*.AAC, \*.DLF, \*.M3U, \*.PLS, \*.WAV.
- Joliet formātā ierakstīti diski.

#### Reģionu kodi

DVD jābūt apzīmētiem kā reģiona ALL vai 2, lai tos varētu atskaņot uz šīs DVD sistēmas. Jūs nevarat atskaņot diskus, kas ir paredzēti citiem reģioniem.



#### Piezīme:

- Jaukta režīma diskam, tikai viens režīms tiks izvēlēts atskaņošanai, saskaņā ar ierakstīšanas formātu.
- Ja Jums ir sarežģījumi atskaņot noteiktu disku, izņemiet disku un mēģiniet atskaņot citu. Nepareizi formatēts disks neatskaņosies uz šī DVD Atskaņotāja.
- DTS telpiskās skaņas audio izeja nav pieejama šim DVD atskaņotājam.

#### Komplektā iekļautie piederumi

- Kompozītu video vads (dzeltens)
- MW cilpas antena
- FM vada antena
- Tālvadības pults ar bateriju.
- Šī lietošanas pamācība un Ātrā sākuma ceļvedis

## SPECIFIKĀCIJAS

### Pastiprinātājs

Izejas jauda .....	2 x 15 W RMS
Signāla-trokšņa attiecība .....	> 60 dB
Frekvenču veiktspēja .....	63 Hz – 16000 Hz / ± 3 dB
Ieejas jūtīgums AUX .....	0.5 V (maks.2V)
Skaļruņu pretestība .....	4 Ω
Austiņu pretestība .....	21 Ω – 1000 Ω

### DVD

Lāzera tips .....	Pusvadītāju
Diska diametrs .....	12 cm/8 cm
Video atkodēšana .....	MPEG-2/MPEG-1
Video DAC .....	10 biti
Signāla sistēma .....	PAL/NTSC
Video formāts .....	4:3/16:9
Video S/T .....	56 dB (minimums)
Kompozītu video izeja .....	1.0Vp-p, 75 Ω
S-VIDEO Izeja .....	Y – 1.0Vp-p, 75 Ω C – 0.286Vp-p, 75 Ω
Audio DAC .....	24 biti / 96 kHz
Frekvenču veiktspēja .....	4 Hz – 20 kHz (44.1kHz) 4 Hz – 22 kHz (48kHz) 4 Hz – 44 kHz (96kHz)
Digitālā izeja .....	SPDIF (Sony Philips digital interface) Koaksiāla
Programmējamo celiņu skaits .....	16
Signāla-trokšņa attiecība .....	≥ 65 dBA
Kanālu nošķirtība .....	≥ 40 dB (1 kHz)
Kopējie harmoniskie traucējumi .....	< 0.1% (1 kHz)

### Uztvērējs

FM frekvences diapazons .....	87.5 – 108 MHz
MW frekvences diapazons .....	531 – 1602 kHz
Jūtība pie 75 Ω	
- mono, 26 dB signāla-trokšņa attiecība .....	2.8 μV
- stereo, 46 dB signāla-trokšņa attiecība .....	61.4 μV
Izvēlamība .....	≥ 28 dB
Kopējie harmoniskie traucējumi .....	≥ 5%
Frekvenču veiktspēja .....	63 – 5500 Hz (-6 dB)
Signāla-trokšņa attiecība .....	≥ 50 dBA

### USB atskaņotājs

USBV .....	2.0/V1.1
.....Atbalsta MP3/WMA/JPEG failus	
Albumu/direktoriju skaits .....	ne vairāk kā 99
Celiņu/virsrakstu skaits .....	ne vairāk kā 500

### Kasešu nodalījums

Frekvenču veiktspēja	
Kasetei Normal (tipa I) .....	80 – 12500 Hz (8 dB)
Signāla-trokšņa attiecība	
Kasetei Normal (tipa I) .....	50 dBA
Traucējumi .....	≤ 0.4% DIN

### Skaļruņi

2-daļu basu atstarošanas sistēma

### Vispārēja informācija

Maiņstrāvas barošana .....	220 – 240V / 50 Hz
Gaidīšanas režīma strāvas patēriņš .....	≤ 7W
Ekonomiskajā režīmā .....	<1W

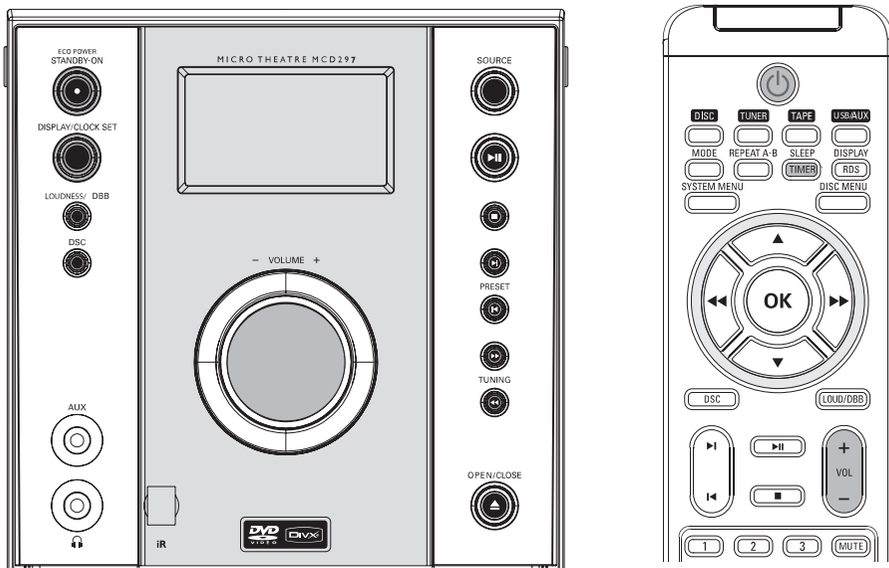
### Izmēri

Galvenā ierīce (p x a x d) .....	152 × 228 × 237 (mm)
Skaļruņi (p x a x d) .....	140 × 228 × 212 (mm)

### Svars

Ar iepakojumu .....	7.7 kg
Galvenā ierīce .....	3.34 kg
Skaļruņa kaste .....	2.85 kg

Specifikācijas un ārējais izskats var mainīties bez brīdinājuma.



### Pulksteņa iestatīšana

Skatīt nodaļu "Sagatavošanās Solis 2: Pulksteņa iestatīšana".

### Taimera iestatīšana

- Sistēmu var lietot kā modinātāju, ieslēdzot izvēlēto avotu (Disku, Radio vai USB) noteiktā laikā. **Pirms taimera lietošanas, pārliecinieties, ka ir iestatīts pulkstenis.**
- Gaidīšanas režīmā, nospiediet un turiet taustiņu **SLEEP/TIMER** uz tālvadības pults, līdz parādās indikācija .
  - Displejā parādās "SELECT SOURCE" (Izvēlieties avotu).
- Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** uz ierīces, lai izvēlētos avotu (vai spiediet **DISC, TUNER** vai **USB** uz tālvadības pults).
- Spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
  - Sāk mirkšķināties stundu cipari.
- Grieziet vadību **VOLUME +/-** uz priekšējā paneļa vai spiediet taustiņus **VOL +/-** uz tālvadības pults, lai iestatītu stundas, un spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
  - Displeja panelī mirkšķinās minūšu cipari.
- Grieziet vadību **VOLUME +/-** uz priekšējā paneļa vai spiediet taustiņus **VOL +/-** uz tālvadības pults, lai iestatītu minūtes, un spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.

### Lai izslēgtu vai izslēgtu taimeris

Gaidīšanas režīmā vienu vai vairākas reizes spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER** uz tālvadības pults, lai izslēgtu vai izslēgtu taimeris.

- Displejā parādās indikācija , ja ieslēgts, pazūd, ja izslēgts.

### Gulētiešanas taimera iestatīšana

Gulētiešanas taimeris ļauj sistēmai pašai izslēgties pēc noteikta laika.

- Aktīvā režīmā atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER** uz tālvadības pults, lai izvēlētos izslēgšanās laiku.
  - Izvēle ir sekojoša (laiks minūtēs): SLEEP OFF (Izslēgts) → SLEEP 10 → SLEEP 20 → SLEEP 30 → SLEEP 40 → SLEEP 50 → SLEEP 60 → SLEEP 70 → SLEEP 80 → SLEEP 90 → SLEEP OFF (Izslēgts)
- Spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz Jūs sasniedzat vajadzīgo izslēgšanās laiku.

### Lai izslēgtu gulētiešanas taimeris

- Spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz displejā tiek parādīts "SLEEP OFF" (Izslēgts), vai spiediet taustiņu **ECO POWER/STANDBY ON** (vai uz tālvadības pults).

### Informācija par dabas aizsardzību

Viss lielais iepakojums ir ticis noņemts. Mēs esam centušies padarīt iepakojumu viegli sadalāmu trīs materiālos: kartons (kaste), polistirols (sitienu slāpētājs) un polietilēns (maisīni, aizsargājošā burbuļu loksne).

Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja izjaukšanu veic specializēta kompānija. Apziniet vietējos noteikumus par atbrīvošanos no iepakojuma materiāliem, tukšajām baterijām un vecā aprīkojuma.

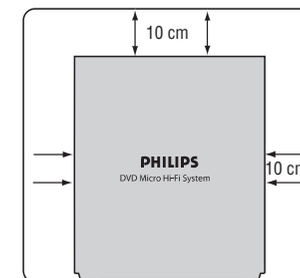
### Apkopes un drošības informācija

#### Izvairieties no augstām temperatūrām, mitruma, ūdens un putekļiem

- Ja ierīces izslēgšanai tiek lietots strāvas vads vai sadalītājs, tam ir jābūt viegli pieejamam un darba kārtībā.
- Uzstādiet ierīci tuvu strāvas rozetei, kur strāvas vadam var viegli piekļūt.
- Nepakļaujiet sistēmu, baterijas vai diskus mitrumam, lietus, smiltīm vai pārmērīgam karstumam (ko izraisa sildīšanas aprīkojums vai tieša saules gaisma). Vienmēr turiet diska nodalījumu aizvērtu, lai izvairītos no putekļu uzkrāšanās uz lēcas.
- Uz ierīces nedrīkst novietot priekšmetus pilnus ar šķidrumu, kā vāzes.
- Uz ierīces nedrīkst novietot atklātas liesmas avotus, kā aizdedzinātas sveces.
- Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai šļakstiem.
- Kad sistēma tiek pārslēgta gaidīšanas režīmā, tā joprojām patērē nedaudz strāvas. Lai pilnībā izslēgtu ierīci, atvienojiet strāvas vadu no sienas rozetes.**
- Ja atskaņotājs tiek strauji pārvietots no aukstām uz siltām telpām, lēca var aizsvīst, tādējādi padarot neiespējamu disku atskaņošanu. Atstājiet atskaņotāju siltā telpā, līdz mitrums izžaro.

### Nenobloķējiet ventilāciju

- Novietojiet sistēmu vietā ar pietiekamu ventilāciju, lai novērstu karstuma uzkrāšanos Jūsu sistēmā. Atstājiet vismaz 10 cm brīvas vietas visapkārt ierīcei.



- Ventilāciju nedrīkst traucēt, aizsedzot ventilācijas atveres ar priekšmetiem kā avīzes, galdauti, aizkari, utt.

### Korpusa tīrīšana

- Lietojiet mīkstu lupatu, kas nedaudz samitrināta maigā tīrīšanas līdzeklī. Nelietojiet tīrīšanas līdzekļus, kas satur alkoholu, spirtu, amonjaku vai abrazīvus.

### Disku tīrīšana

- Lai tīrītu CD, slaukiet disku no centra uz āru ar mīkstu, kokvilnu neaturošu lupatu. Tīrīšanas līdzekļi var bojāt disku.
- Rakstiet tikai uz CDR(W) apdrukātās puses un tikai ar mīkstu flomāsteru.
- Turiet disku aiz tā malām. Neaizskariet virsmu.



### Diska lēcas tīrīšana

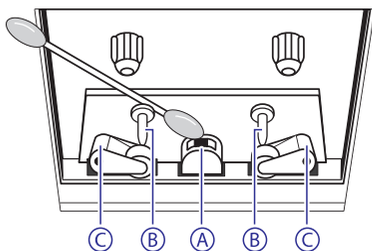
- Pēc ilgākas lietošanas, uz diska lēcas var uzkrāties putekļi vai netīrumi. Lai nodrošinātu labu atskaņošanas kvalitāti, tīriet lēcu ar Philips CD lēcu tīrītāju vai jebkuru citu pieejamu tīrītāju. Sekojiet norādījumiem, kas iekļauti komplektā ar tīrītāju.

### Piemērotas vietas atrašana

- Novietojiet atskaņotāju uz plakanas, cietas un stabilas virsmas.
- Uzstādiet ierīci tuvu strāvas rozetei, kur strāvas vadam var viegli piekļūt.

### Kasetes atskaņotāja galviņu un rulliņu tīrīšana

- Lai nodrošinātu labu ierakstīšanas un atskaņošanas kvalitāti, tīriet galviņu (A), stienīšus (B) un piespiedējruļļiņus (C) pēc katrām 50 kasetes darbības stundām.
- Lietojiet vates tamponu, nedaudz samitrinātu tīrāmajā līdzeklī vai alkoholā.
- Jūs varat tīrīt galviņas arī atskaņojot tīrāmo kaseti.



### Galviņas demagnetizēšana

- Lietojiet demagnetizējošu kaseti, kas pieejama pie ierīces pārdevēja.

### Dzirdes drošība

#### Klausieties vidējā skaļumā.

- Austiņu lietošana lielā skaļumā var bojāt Jūsu dzirdi. Šī prece var radīt skaņas decibelu diapazonā, kas var radīt dzirdes zudumu normālai personai, pat ja pakļaut šai skaņai mazāk kā minūti. Augstākie decibelu diapazoni tiek piedāvāti tiem, kam jau var būt dzirdes zudumi.
- Skaņa var būt maldinoša. Dažreiz Jūsu dzirdes "komforta līmenis" adaptējas augstākiem skaņas līmeņiem. Tādēļ, pēc ilgākas klausīšanās, tas, kas izklausās "normāli", var patiesībā būt skaļi un traumējoši Jūsu dzirdei. Lai nodrošinātos pret šo, iestatiet Jūsu skaļumu uz drošu līmeni, pirms Jūsu dzirde adaptējas un atstājiet to tādā līmenī.

#### Lai noteiktu drošu skaļuma līmeni:

- Iestatiet Jūsu skaļuma līmeni uz zemu.
- Lēnām palieliniet skaņas līmeni, līdz Jūs to dzirdat komfortabli un skaidri, bez traucējumiem.

#### Klausieties saprātīgus laika periodus:

- Paildzināta pakļaušana skaņai, pat normālā "drošā" līmenī, var izraisīt klausīšanās zudumus.
- Pārliedzinieties, ka lietojat Jūsu aprīkojumu saprātīgi un veiciet piemērotus pārtraukumus.

#### Pārliedzinieties, ka tiek ievēroti sekojoši padomi, lietojot austiņas.

- Klausieties saprātīgā skaļumā saprātīgus laika periodus.
- Esiet uzmanīgi, lai neregulētu skaļumu, kad adaptējas Jūsu dzirde.
- Nepalieciniet skaļumu tik augstu, ka Jūs nedzirdat, kas notiek ap Jums.
- Jums jābūt piesardzīgiem vai uz laiku jābeidz lietot ierīci potenciāli bīstamās situācijās.
- Nelietojiet austiņas, darbinot motorizētu transporta līdzekli, braucot ar velosipēdu, skrituļdēli, utt.; tas var radīt satiksmes negadījuma iespēju un ir nelegāli daudzās valstīs.

### Sagatavošanās ierakstīšanai

1. Izvēlieties avotu **TAPE** (Kasete).
2. Ievietojiet kasetes nodalījumā ierakstāmu kaseti ar pilno spoli kreisajā pusē.
3. Sagatavojiet ierakstāmo avotu:  
**CD/VCD/DVD** – ievietojiet disku.  
**TUNER (RADIO)** – uzregulējiet vajadzīgo radio staciju.  
**AUX** – pieslēdziet papildus aprīkojumu.  
**USB** – pieslēdziet USB saglabāšanas ierīci.

#### Kamēr notiek ierakstīšana

- Lai beigtu ierakstīšanu, spiediet taustiņu **STOP-OPEN** ■ ▲.
- Nav iespējams klausīties citu avotu.
- Nav iespējams aktivizēt taimera funkciju.

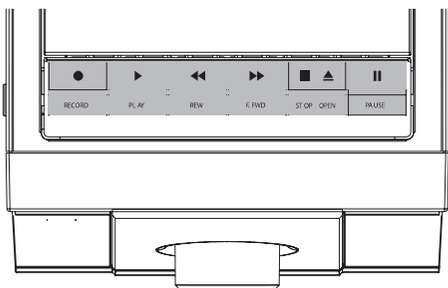
### CD/USB ierakstīšanas sinhrona sākšana

1. Izvēlieties avotu **CD** vai **USB**.
- Spiediet taustiņus ◀ / ▶, lai izvēlētos celiņu.
2. Spiediet taustiņu **RECORD** ●, lai sāktu ierakstīšanu.  
→ CD programmas atskaņošana automātiski sākas no CD sākuma. Nav nepieciešams atsevišķi sākt atskaņošanu uz CD.

### Ierakstīšana ar vienu pieskārienu

1. Izvēlieties avotu **DISC**, **TUNER**, **AUX** vai **USB**.
2. Ja nepieciešams, sāciet izvēlēta avota atskaņošanu.
3. Spiediet taustiņu **RECORD** ●, lai sāktu ierakstīšanu.

## KASETES DARBĪBAS/IERAKSTĪŠANA



### Kasetes atskaņošana

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** uz priekšējā paneļa (vai **TAPE** uz tālvadības pults), lai izvēlētos kasetes avotu.  
→ Kamēr notiek kasetes darbības, displejā parādās indikācija **"TAPE"**.
2. Spiediet taustiņu **▲** uz atveramajām durvīm, lai piekļūtu kasetes nodalījumam.
3. Spiediet taustiņu **STOP-OPEN ■ ▲**, lai atvērtu kasetes nodalījumu.
4. Ievietojiet ierakstītu kaseti un aizveriet kasetes nodalījumu.
- Ievietojiet kaseti ar valējo pusi uz leju un pilno spoli kreisajā pusē.
5. Spiediet taustiņu **PLAY ►**, lai sāktu atskaņošanu.
- Taustiņš automātiski atlaižas, kad kasete ir sasniegusi beigas, izņemot, ja ir aktivizēta **PAUSE II**.
6. Lai iepauzētu, spiediet taustiņu **PAUSE II**. Spiediet vēlreiz, lai turpinātu.
7. Spiežot taustiņus **REW ◀◀** vai **F.FWD ▶▶** uz sistēmas, ir iespējama ātra kasetes tīšana abos virzienos.
8. Lai beigtu atskaņošanu, spiediet taustiņu **STOP-OPEN ■ ▲**.

### Piezīme:

- Ierakstot vai atskaņojot kaseti, nav iespējams mainīt skaņas avotu.

### Vispārēja informācija par ierakstīšanu

- Ierakstīšanai lietojiet tikai **NORMAL** (IEC tipa I) tipa kasetes, kurām nav izlauzta drošības atvere. Šī ierīce nav piemērota ierakstīšanai uz **METAL** (IEC IV) tipa kasetēm.
- Vislabākais ierakstīšanas līmenis tiek noteikts automātiski. Skaļuma, telpiskās skaņas vai basu iestatījumu maiņa neietekmēs notiekošu ierakstīšanu.
- Kasetes pašā sākumā un beigās 7 sekundes nenotiks ierakstīšana, kamēr ievadlenta iziet cauri ierakstītāja galviņām.
- Lai aizsargātu kaseti no nejaušas izdzēšanas, paņemiet kaseti un izlauziet kreiso drošības atveri. Ierakstīšana šajā pusē vairs nav iespējama. Ja Jūs tomēr vēlaties šo pusi vēlreiz ierakstīt, aizlīmējiet drošības atveri ar līmētu.
- Ar autortiesībām aizsargāta materiāla, tai skaitā datorprogrammu, failu, pārraižu un skaņas ierakstu, neatļautu kopiju veidošana var būt autortiesību pārkāpums un būt krimināli sodāma. Šo aprikojumu nedrīkst lietot šādiem mērķiem.

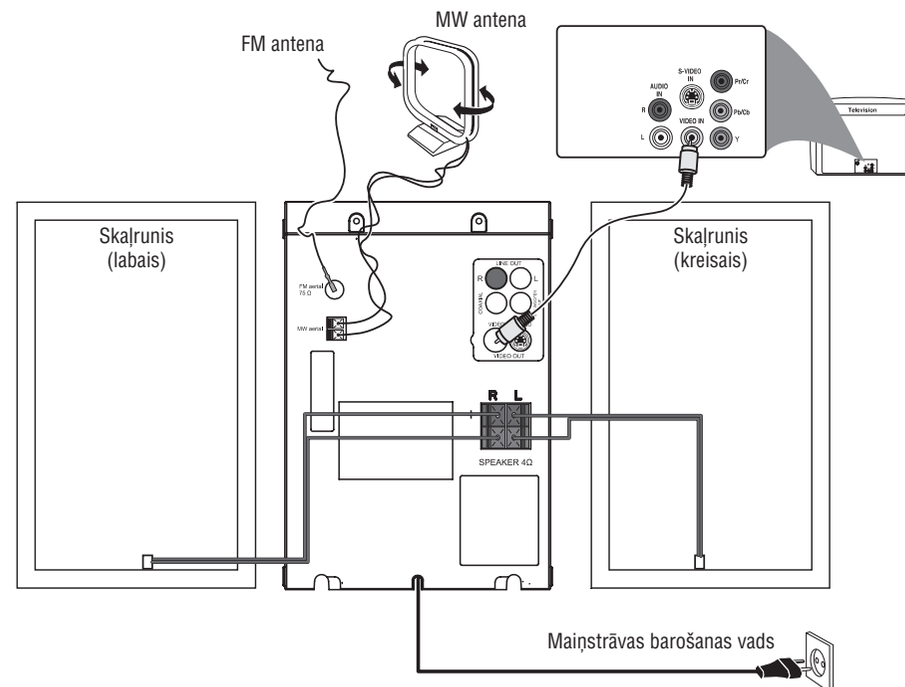


**Esiet atbildīgs  
Cieniet autortiesības**

### SVARĪGI!

- **Ierakstīšana ir atļauta, ja netiek pārkāptas autortiesības vai citas trešo personu tiesības.**

## UZSTĀDĪŠANA



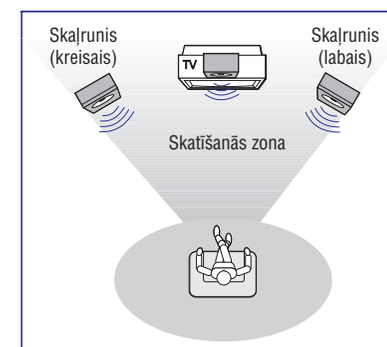
### SVARĪGI!

- Tipa plāksnīte atrodas sistēmas aizmugurē.
- Pirms strāvas vada pieslēgšanas sienas rozetei, pārliedzieties, ka ir veikti visi citi savienojumi.
- Nekad neveiciet un nemainiet savienojumus, kad ierīce ir ieslēgta.
- Augsta voltāža! Neatvērt. Ir elektriskā šoka iespējamība.
- Ierīce nesatur daļas, ko varētu labot pats lietotājs.
- Preces modifikācijas var novest pie bīstama EMC starojuma vai citas nedrošas darbības.

Lai izvairītos no sistēmas pārkaršanas, tajā ir iebūvēts drošības kontūrs. Tādēļ pie ārkārtīgiem apstākļiem Jūsu sistēma var automātiski pārslēgties gaidīšanas režīmā. Ja tā notiek, ļaujiet sistēmai atdzist, pirms atkārtotas lietošanas (nav pieejams visām versijām).

### Solis 1: Skaļruņu novietošana

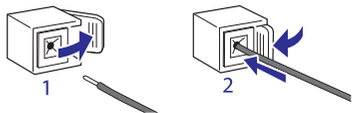
Novietojiet kreiso un labo skaļruņus vienādā attālumā no TV un aptuveni 45 grādu leņķī no klausīšanās pozīcijas.



### Piezīmes:

- Lai izvairītos no magnētiskiem traucējumiem, nenovietojiet skaļruņus pārāk tuvu Jūsu TV vai citam starojuma avotam.
- Atstājiet pietiekamu ventilāciju ap Jūsu DVD sistēmu.

## Solis 2: Skaļruņu pieslēgšana



Pieslēdziet skaļruņu vadus pie kontaktiem **SPEAKERS**, labo skaļruni pie "R" un kreiso skaļruni pie "L", krāsaino (marķēto) vadu pie "+" un melno (nemarkēto) vadu pie "-". Pilnībā ievietojiet atkailināto skaļruņa vada galu stiprinājumā, kā parādīts.

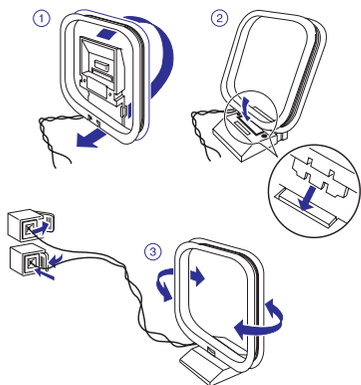
### Piezīmes:

- Pārliedziniet, ka skaļruņu vadi ir kārtīgi pieslēgti. Nepareizi savienojumi var bojāt sistēmu dēļ īssavienojuma.
- Optimālai skaņas darbībai, lietojiet komplektā iekļautos skaļruņus.
- Nepieslēdziet vairāk kā vienu skaļruni pie viena skaļruņu kontaktu pāra +/-.
- Nepieslēdziet skaļruņus, kuru pretestība ir mazāka kā komplektā iekļautajiem skaļruņiem. Skatīt šīs lietošanas pamācības sadaļu **SPECIFIKĀCIJAS**.

## Solis 3: Antenu savienojums

Pieslēdziet komplektā iekļautās MW cilpas un FM vada antenas pie attiecīgajiem kontaktiem. Regulējiet antenu novietojumu, lai iegūtu optimālu uztveršanu.

### MW Antena



- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no TV, videomagnetofona vai citiem starojuma avotiem.

### FM Antena

- Labākai FM stereo uztveršanai, pieslēdziet ārā FM antenu pie FM antenas kontakta (FM ANTENNA).

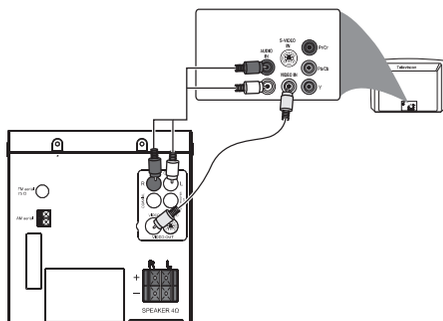


## Solis 4: TV pieslēgšana

### SVARĪGI!

- Jums jāveic tikai viens video savienojums no sekojošajiem variantiem, atkarībā no Jūsu TV sistēmas iespējām.
- Pieslēdziet sistēmu televizoram nepastarpināti.

### Izmantojot Video ieejas kontaktu (CVBS)



1. Lietojiet komplektā iekļauto video vadu (dzeltens), lai pieslēgtu sistēmas kontaktu **VIDEO** pie TV video ieejas kontakta (vai apzīmēts kā A/V In, Video In, Composite vai Baseband).
2. Lai dzirdētu šī DVD atskaņotāja skaņu pa Jūsu TV skaļruņiem, lietojiet audio vadus (balts/sarkans, nav iekļauti komplektā), lai pieslēgtu DVD atskaņotāja kontaktus **LINE OUT (L/R)** pie attiecīgiem TV AUDIO ieejas kontaktiem.

## USB saglabāšanas ierīces atskaņošana

1. Pārliedziniet, ka USB ierīce ir kārtīgi pieslēgta (Skatīt **Savienojumi: Papildus aprīkojuma pieslēgšana**).
2. Vienu vai vairākas reizes spiediet taustiņu **SOURCE** (vai **USB/AUX** uz tālvadības pults), lai piekļūtu **USB** režīmam.
  - Parādās ikona
  - Ja USB ierīcē netiek atrasti audio faili, displejā parādās **NO TRACK** (Nav celiņu).
3. Atskaņojiet USB audio failus tāpat kā albumus/celiņus uz CD (Skatīt **CD**).

### Piezīmes:

- Saderības dēļ, albuma/celiņa informācija var atšķirties no tās, kas tiek rādīta **Flash atskaņotāju mūzikas pārsūtīšanas programmatūrā**.
- **Failu nosaukumi un ID3 etiķetes tiks rādītas kā -- -- --, ja tās nav Angļu valodā.**

## INFORMĀCIJA PAR USB DIRECT:

1. USB savienojuma saderība ar šo mazo sistēmu:
  - a) Šī prece atbalsta vairumu USB saglabāšanas ierīces (MSD), ja tās ir saderīgas ar USB MSD stan dartiem.
    - i) Vizizplatītākās saglabāšanas ierīces ir flash ierīces, atmiņas kartes, utt.
    - ii) Ja Jūs redzat "Disc Drive", parādāties uz Jūsu datorā, kad Jūs pieslēdzat saglabāšanas ierīci Jūsu datoram, visticamāk tā ir MSD saderīga un strādās uz šīs ierīces.
  - b) Ja Jūsu atmiņas ierīcei nepieciešama bateriju vai cita barošana, pārliedziniet, ka tai ir pilna baterija vai uzlādējiet to, pirms pieslēgt šo ierīci.
2. Atbalstītais mūzikas tips:
  - a) Šī ierīce atbalsta tikai neaizsargātus mūzikas failus ar paplašinājumiem: .mp3 .wma
  - b) Mūzika, kas iegādāta no tiešsaistes mūzikas veikaliem, nav atbalstīta, jo to sargā Digitālo Tiesību Menedžmenta (DRM) sistēma.
  - c) Sekojoši failu nosaukumu paplašinājumi nav atbalstīti: .wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac un citi.
3. Nevar veikt tiešu savienojumu starp Datorā USB un šo precī, pat ja Jūsu datorā ir gan mp3, gan wma faili.

## USB saglabāšanas ierīces lietošana

Pieslēdzot USB saglabāšanas ierīci Hi-Fi sistēmai, Jūs varat izbaudīt ierīcē saglabāto mūziku pa Hi-Fi sistēmas jaudīgajiem skaļruņiem.

### Saderīgas USB saglabāšanas ierīces

Ar Hi-Fi sistēmu Jūs varat lietot

- USB flash atmiņu (USB 2.0 vai USB 1.1)
- USB flash atskaņotāju (USB 2.0 vai USB 1.1)
- Atmiņas kartes (nepieciešams papildus karšu lasītājs, lai strādātu ar šo Hi-Fi sistēmu).

### Piezīme:

- Dažos USB flash atskaņotājos (vai atmiņas ierīcēs), saglabātais saturs tiek ierakstīts, izmantojot autortiesību aizsardzības tehnoloģiju. Šādu aizsargāto saturu nevar atskaņot uz citām ierīcēm (kā šī Hi-Fi sistēma).

### Atbalstītie formāti:

- USB vai atmiņas faila formāts FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 65,536 baiti)
- MP3 bitu ātrums (datu ātrums): 32-320 kbps un mainīgs bitu ātrums.
- WMA v9 vai jaunāka
- Direktoriņu dziļums līdz 8 līmeņiem.
- Albumu skaits: ne vairāk kā 99
- Celiņu skaits: ne vairāk kā 500
- IT3 etiķete v2.0 vai jaunāka
- Faila nosaukums Unicode UTF8 (maksimālais garums: 128 baiti).

### Sistēma neatskaņos un neatbalstīs sekojošo:

- Tukšus albumus: tukšs albums ir albums, kas nesatur MP3/WMA failus, tas netiks parādīts displejā.
- Neatbalstīti failu formāti tiek izlaisti. Tas nozīmē, ka, piemēram, Word dokumenti .doc vai MP3 faili ar paplašinājumu .dll tiek ignorēti un netiks parādīti.
- AAC, WAV, PCM, NTFS audio failus
- DRM aizsargātus WMA failus
- WMA failus formātā Lossless.

## Kā pārsūtīt mūzikas failus no datora uz USB saglabāšanas ierīci

"Velkot un noņemot" mūzikas failus, Jūs viegli varat pārsūtīt Jūsu iecienītāko mūziku no datora uz USB saglabāšanas ierīci.

Flash atskaņotājam var lietot arī tā mūzikas pārsūtīšanas programmatūru, lai veiktu mūzikas pārsūtīšanu.

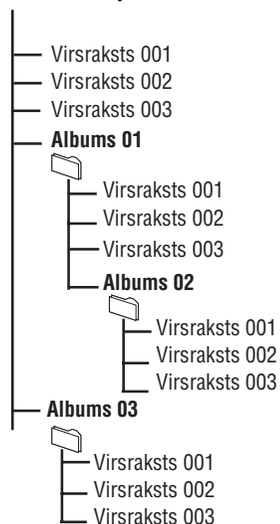
**Šādi pārsūtīti WMA faili var netikt atskaņoti to nesaderības dēļ.**

## Kā organizēt Jūsu MP3/WMA failus USB saglabāšanas ierīcē

Šī Hi-Fi sistēma pārlūkos MP3/WMA failus direktoriņu/apakšdirektoriņu/virsrakstu secībā.

Piemērs:

### Saknes direktorijs

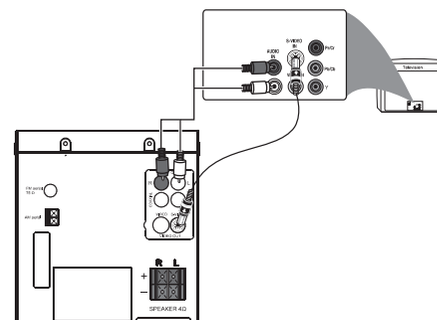


Organizējiet Jūsu MP3/WMA failus dažādās direktoriņās un apakšdirektoriņās, kā nepieciešams.

### Piezīmes:

- Ja Jūs neesat organizējuši MP3/WMA failus albumos Jūsu diskā, visiem šiem failiem tiks piešķirts albums "01".
- Pārliedzieties, ka MP3 failu paplašinājums ir .mp3, un WMA failu paplašinājums ir .wma.
- DRA aizsargātiem failiem, lietojiet Windows Media Player 10 (vai jaunāku), lai tos pārveidotu. Papildus informācijai par Windows Media Player un WM DRM (Windows Media Digitālo Tiesību Menedžments) skatīt [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com).

## Izmantojot S-VIDEO ieejas kontaktu

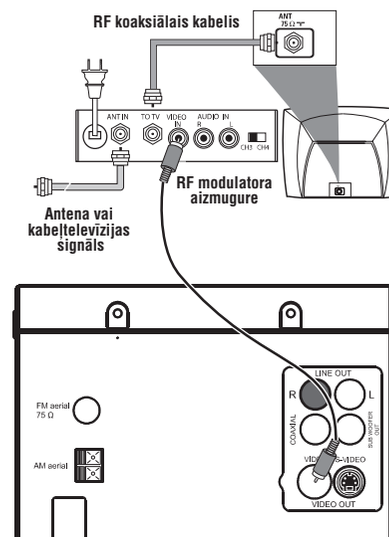


1. Lietojiet S-VIDEO vadu (nav iekļauts komplektā), lai pieslēgtu sistēmas **S-VIDEO** kontaktu pie TV S-VIDEO ieejas kontakta (vai apzīmēts kā Y/C vai S-VHS).
2. Lai dzirdētu šī DVD atskaņotāja skaņu pa Jūsu TV skaļruņiem, lietojiet audio vadus (balts/sarkans, nav iekļauti komplektā), lai pieslēgtu DVD atskaņotāja kontaktus **LINE OUT (L/R)** pie attiecīgiem TV AUDIO ieejas kontaktiem.

## Izmantojot papildus RF modulatoru

### SVARĪGI!

- Ja Jūsu TV ir tikai viens Antenas ieejas kontakts (vai apzīmēts kā 75 ohm vai RF In), Jums būs nepieciešams RF modulators, lai skatītos DVD atskaņojumu uz TV. Sazinieties ar Jūsu elektronikas pārdevēju vai Philips, lai iegūtu papildus informāciju par RF modulatoru pieejamību un darbībām.



1. Lietojiet komplektā iekļauto kompozītu vadu (dzeltens), lai pieslēgtu Jūsu sistēmas **VIDEO** kontaktu pie RF modulatora video ieejas kontakta.
2. Lietojiet RF koaksiālo vadu (nav iekļauts komplektā), lai pieslēgtu RF modulatoru pie Jūsu TV RF kontakta.

## SAVIENOJUMI

### Solis 5: Strāvas vada pieslēgšana

#### SVARĪGI!

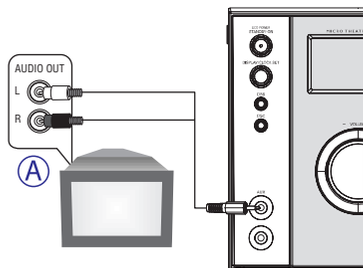
- Nekad neveiciet un nemainiet savienojumus, kad ierīce ir ieslēgta.

Kad viss ir kārtīgi pieslēgts, pieslēdziet strāvas vadu strāvas rozetei.

### Papildus: Papildus aprīkojuma pieslēgšana

#### SVARĪGI!

- Daži diski ir aizsargāti pret kopēšanu. Jūs nevarat šos diskus ierakstīt, izmantojot video magnetofonu vai digitālo ierakstīšanas ierīci.
- Veicot savienojumus, pārliedzieties, ka vadu krāsa atbilst kontaktligzdu krāsai.
- Vienmēr skatiet papildus aprīkojuma lietošanas pamācību, lai pabeigtu savienojumu un iegūtu informāciju par lietošanu.



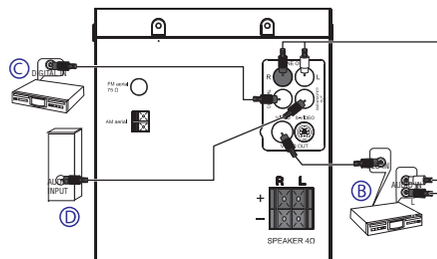
### Papildus aprīkojuma atskaņojuma klausīšanās (A)

Lietojiet audio vadu (nav iekļauts komplektā), lai pieslēgtu kontaktu AUX DVD atskaņotāja priekšējā panelī pie ārējā aprīkojuma (TV, videomagnetofona, Lāzera Disku atskaņotāja, DVD atskaņotāja vai CD ierakstītāja) analogā audio izejām.

Pirms sākt darbības, spiediet taustiņu **SOURCE** uz priekšējā paneļa, lai izvēlētos AUX, vai spiediet taustiņu **USB/AUX** uz tālvadības pults, lai aktivizētu ieejas avotu.

#### Piezīme:

- Ja Jūs pieslēdzat aprīkojumu ar mono izeju (viens audio izejas kontakts), pieslēdziet to pie AUX kreisā kontakta. Vai Jūs varat lietot "viens uz divi" vadu (gala skaņa paliks mono).



### Videomagnetofona lietošana DVD ierakstīšanai (B)

Pieslēdziet vienu no sistēmas **VIDEO** izejas kontaktiem attiecīgajam VIDEO ieejas kontaktam un **LINE OUT (R/L)** kontaktus attiecīgajiem AUDIO ieejas kontaktiem videomagnetofonam. Tādējādi Jūs varēsiet ierakstīt analogo stereo (divu kanālu, labo un kreiso).

### Ierakstīšana (digitālā) (C)

Pieslēdziet sistēmas kontaktu **COAXIAL** pie digitālās ierakstīšanas ierīces (kā DTS—Digital Theatre saderīgas ar Dolby Digital dekoderi) Digitālās ieejas.

Pirms sākt darbību, iestatiet Digitālo izeju saskaņā ar audio savienojumu. (Skatīt "Digitālā izeja").

### Aktīvā zemo frekvenču skaļruņa pieslēgšana (D)

Pieslēdziet mazās DVD sistēmas kontaktu **SUBWOOFER OUT** pie aktīvā zemo frekvenču skaļruņa (nav iekļauts komplektā) audio ieejas kontakta.

## RADIO UZTVERŠANA

### RDS

**Radio Datu Sistēma** ir pakalpojums, kas ļauj FM stacijām uzrādīt papildus informāciju. Ja Jūs uztverat RDS staciju, displejā parādās indikācija **R·D·S** un stacijas nosaukums.

Ja tiek lietota automātiskā programmēšana, RDS radio stacijas tiks ieprogrammētas pirmās.

#### Dažādas RDS informācijas caurskatīšana

- Īsi un atkārtoti spiediet taustiņu **DISPLAY/RDS**, lai caurskatītu sekojošu informāciju (ja pieejama):
  - Stacijas nosaukumu
  - Radio teksta ziņojumus
  - Frekvenci

#### RDS pulksteņa iestatīšana

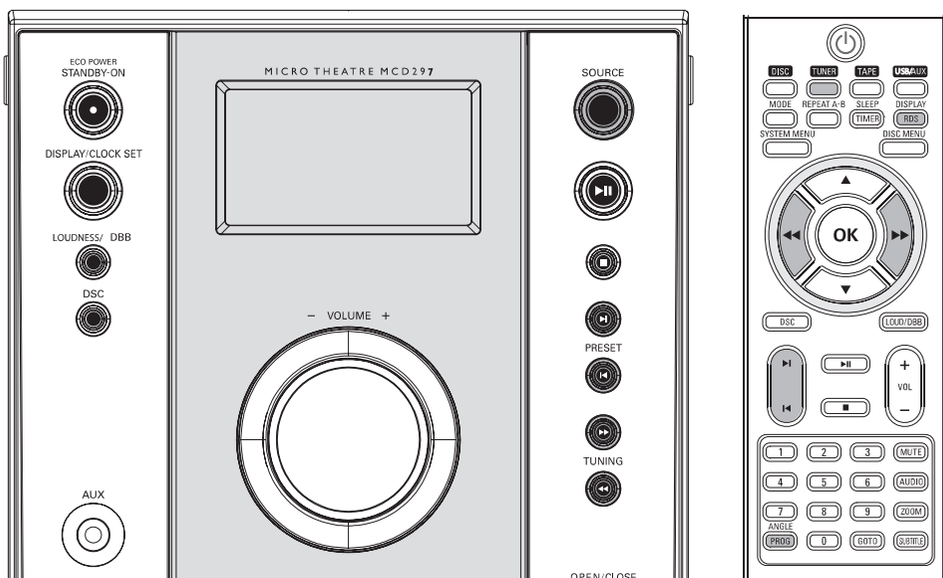
Dažas RDS radio stacijas var pārraidīt reālo pulksteņa laiku ar minūtes intervālu. Ir iespējams iestatīt pulksteni, izmantojot laika signālu, kas tiek pārraidīts kopā ar RDS signālu.

1. Uzregulējiet RDS staciju (skatīt "Radio staciju uzregulēšana").
2. Spiediet taustiņu **DISPLAY/RDS** uz tālvadības pults.
  - Displejā parādās "SEPR TM".
  - Kad RDS laiks tiek nolasīts, displejā parādās "RDS" un RDS laiks, kas tiek saglabāts kā pašreizējais laiks.

#### Piezīme:

- Dažas RDS radio stacijas var pārraidīt reālo laiku ar minūtes intervālu. Pārraidītā laika precizitāte ir atkarīga no raidošās RDS radio stacijas.

## RADIO UZTVERŠANA



### Radio staciju uzregulēšana

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** uz ierīces (vai **TUNER** uz tālvadības pults), līdz displejā parādās vajadzīgais frekvences diapazons (FM vai MW).
2. Nospiediet un turiet taustiņu **TUNING** ◀◀ / ▶▶, tad atlaidiet taustiņu.  
→ Radio automātiski uzregulē staciju ar pietiekami spēcīgu signālu.
3. Ja nepieciešams, atkārtojiet soli 2, līdz Jūs atrodat vajadzīgo radio staciju.
- Lai uzregulētu vāju radio staciju, īsi un atkārtoti spiediet taustiņu **TUNING** ◀◀ / ▶▶, līdz Jūs atrodat optimālu uztveršanu.

### Radio staciju programmēšana

Jūs varat saglabāt līdz 40 radio stacijām atskaņotāja atmiņā.

### Automātiska programmēšana

Spiediet taustiņu **PROG/ANGLE** uz tālvadības pults, lai aktivizētu programmēšanu.

- Visas pieejamās stacijas tiek ieprogramētas.
- Displejā parādās AUTO un tiek ieprogramētas visas pieejamās radio stacijas frekvences secībā.

### Manuāla programmēšana

1. Uzregulējiet vajadzīgo radio staciju (skatīt Radio staciju uzregulēšana).
2. Spiediet taustiņu **PROG/ANGLE**, lai aktivizētu programmēšanu.  
→ Displejā mirkšķinās indikācija **PROG**.
3. Spiediet taustiņus **PRESET** ◀ / ▶, lai piešķirtu šai stacijai numuru no 1 līdz 40.
4. Vēlreiz spiediet taustiņu **PROG/ANGLE**, lai apstiprinātu iestatījumu.  
→ Indikācija **PROG** pazūd.
5. Atkārtojiet augstāk minētos četrus soļus, lai saglabātu citas radio stacijas.
- Jūs varat pārrakstīt saglabātu radio staciju, tās vietā saglabājot citu frekvenci.

### Saglabāto radio staciju uzregulēšana

- Spiediet taustiņus **PRESET** ◀ / ▶, līdz vajadzīgā saglabātā radio stacija tiek parādīta displejā.

## VADĪBAS

### Vadības uz sistēmas

#### 1. ECO POWER/STANDBY-ON

- ieslēdz sistēmu vai pārslēdz to Ekonomiskajā/normālā gaidīšanas režīmā.

#### 2. iR sensors

- infrasarkanais sensors tālvadības pultij.

#### 3. DISPLAY/CLOCK SET

- Gaidīšanas režīmā
- \* iestata sistēmas pulksteni.
- Atskaņošanas režīmā
- parāda sistēmas pulksteni.
- Diska atskaņošanas laikā
- izvēlas diska informācijas parādīšanas režīmu.

#### 4. Režīma izvēle

- .....DISKA/USB režīmā, lai beigtu atskaņošanu vai dzēstu programmu.

- ▶▶ .....DISKA/USB režīmā, lai sāktu vai iepauzētu atskaņošanu.

#### PRESET ◀ / ▶

- .....Disks/USB: pārlec uz iepriekšējo/nākamo nodaļu/virsrakstu/celiņu.
- .....Radio: izvēlas saglabātās radio stacijas.

#### TUNING ◀◀ / ▶▶

- Radio
- spiediet, lai pa šoļiem pārregulētu uz zemāku/augstāku radio frekvenci.
- Nospiediet un turiet, tad atlaidiet taustiņu, lai sāktu automātisku radio frekvences meklēšanu uz leju/uz augšu.

- Disks/USB
- meklē atpakaļ/uz priekšu pa disku/USB.

#### 5. Displeja ekrāns

- lai apskatītu sistēmas pašreizējo statusu.

#### 6. SOURCE

- lai izvēlētos attiecīgo skaņas avotu: DISC (disks), TUNER (radio), TAPE (kasete), USB vai AUX.

#### 7. LOUDNESS/DBB

- ieslēdz vai izslēdz automātisko skaļuma regulējumu.
- Ieslēdz vai izslēdz basu pastiprinājumu.

#### 8. DSC

- izvēlas dažāda tipa iepriekš noteiktus skaņas filtra iestatījumus (CLASSIC, JAZZ, POP vai ROCK).

#### 9. VOLUME +/-

- regulē skaļumu augšup/lejup;
- regulē stundas un minūtes pulksteņa/taimera iestatīšanas režīmā;
- taimera iestatīšanas režīmā, ieslēdz vai izslēdz taimeri.

#### 10.

- lai pieslēgtu ausiņas.

#### 11. OPEN-CLOSE

- lai atvērtu vai aizvērtu diska nodaļījumu.

#### 12. AUX kontakts

- lai pieslēgtu papildus ierīci.

#### 13. Vāciņš

- lai piekļūtu kasetes taustiņiem.

#### 14. Kasešu nodaļījuma darbības

- RECORD** ● .....sāk ierakstīšanu.

- PLAY** ▶ .....sāk atskaņošanu

- REW/F.FWD** ◀◀ / ▶▶

- .....tin kaseti uz atpakaļ/uz priekšu.

- STOP • OPEN** ■

- .....beidz kasetes atskaņošanu/ierakstīšanu;

- .....Atver kasetes nodaļījumu.

- PAUSE** || .....Iepauzē ierakstīšanu vai atskaņošanu.

#### 15. USB ports

- kontakts ārējai USB saglabāšanas ierīcei.

## Vadības uz tālvadības pults

#### 1.

- lai pārslēgtu sistēmu gaidīšanas režīmā.

#### 2. Ciparu tastatūra (0–9)

- ievada celiņa/virsraksta/nodaļas numuru diskam.

#### 3. PROG/ANGLE

- DVD/CD/MP3-CD/USB: piekļūst programmas izvēlei.
- Attēlu CD: atskaņošanas laikā, lai izvēlētos slīdrādes režīmu.
- Radio: programmē radio stacijas.
- DVD: izvēlas DVD kameras leņķi.

#### 4. SOURCE

- lai izvēlētos attiecīgo skaņas avotu: DISC (disks), TUNER (radio), TAPE (kasete), USB vai AUX.

\* = Nospiediet un turiet taustiņu vairāk kā trīs sekundes.

## VADĪBAS

5. **SYSTEM MENU (tikai diska režīmā)**
  - lai atvērtu vai aizvērtu sistēmas izvēlnes joslu.
6. **DISC MENU (tikai diska režīmā)**
  - DVD/VCD: atver vai aizver diska satura izvēlni.
  - VCD2.0: ieslēdz vai izslēdz atskaņošanas vadības režīmu.
7. **◀▶**
  - Radio
    - spiediet, lai pa soļiem pārregulētu uz zemāku/augstāku radio frekvenci.
  - Nospiediet un turiet, tad atlaidiet taustiņu, lai sāktu automātisku radio frekvences meklēšanu uz leju/uz augšu.
- Disks
  - (ne priekš MP3 CD) meklē atpakaļ/uz priekšu pa disku ar dažādiem ātrumiem.
  - DISKA režīmā, lai izvēlētos kustības virzienu diska izvēlnes vai sistēmas izvēlnes joslā.
8. **▲ / ▼**
  - DISKA režīmā, lai izvēlētos kustības virzienu diska izvēlnes vai sistēmas izvēlnes joslā.
9. **OK**
  - lai izietu vai apstiprinātu izvēli.
10. **◀▶**
  - Disks: pārlec uz iepriekšējo/nākamo nodaļu/virsrakstu/celiņu.
  - Radio: izvēlas saglabātu radio staciju.
11. **■**
  - DISKA režīmā, lai beigtu atskaņošanu vai dzēstu programmu.
12. **▶▶**
  - DISKA režīmā, lai sāktu vai iepauzētu atskaņošanu.
13. **VOL +/-**
  - regulē skaļumu augšup/lejup;
  - regulē stundas un minūtes pulksteņa/taimera iestatīšanas režīmā;
  - taimera iestatīšanas režīmā, ieslēdz vai izslēdz taimerī.
14. **MODE**
  - lai izvēlētos no dažādiem atkārtotas atskaņošanas režīmiem vai sajauktas secības atskaņošanas režīma diskam.
15. **SUBTITLE**
  - izvēlas subtītru valodu.

16. **SLEEP/TIMER**
  - Gaidīšanas režīmā
    - iestata laiku, kad automātiski ieslēgt sistēmu.
  - Atskaņošanas režīmā
    - iestata laiku, kad automātiski izslēgt sistēmu.
17. **LOUD/DBB**
  - ieslēdz vai izslēdz automātisku skaļuma regulējumu.
  - ieslēdz vai izslēdz basu pastiprinājumu.
18. **DSC**
  - izvēlas dažādu tipu iepriekš noteiktus skaņas filtra iestatījumus (CLASSIC, JAZZ, POP vai ROCK).
19. **MUTE**
  - lai pārtrauktu vai turpinātu skaņas atskaņošanu.
20. **DISPLAY/RDS**
  - Diskam
    - izvēlas diska informācijas parādīšanas režīmu.
  - Radio
    - izvēlas RDS informāciju.
21. **REPEAT A-B**
  - VCD/CD: lai atkārtotu noteiktu segmentu viena celiņa ietvaros.
  - DVD: lai atkārtotu noteiktu segmentu diska ietvaros.
22. **AUDIO**
  - VCD
    - iestata Stereo, Mono-Kreiso vai Mono-Labo skaņas režīmu.
  - DVD
    - izvēlas audio valodu.
23. **ZOOM**
  - DVD/VCD/Attēlu CD: palielina vai samazina bildi vai TV ekrānā esošu attēlu.
24. **GOTO**
  - DISKA režīmā, lai ātri meklētu pa disku, ievadot laiku, virsrakstu, nodaļu vai celiņu.

### Piezīmes tālvadības pultij:

- **Vispirms izvēlieties avotu, kuru vēlaties vadīt, spiežot vienu no avota izvēles taustiņiem uz tālvadības pults (piemēram, DISC, TUNER).**
- **Tad izvēlieties vajadzīgo funkciju (piemēram, ▶▶, ◀▶, ▶▶).**

## SISTĒMAS IZVĒLNES IESPĒJAS

### DIGITAL OUT (Digitālā izeja)

- **DIGITAL/OFF** (Digitāls izslēgt): Izslēdz digitālo izeju.
- **DIGITAL OUT** (Digitāla izeja): Ja Jūs esat pieslēgusi Digitālo izeju pie daudz-kanālu dekodera/resīvera.
- **DIGITAL/PCM**: Tikai, ja Jūsu resīveris nav saderīgs ar daudz-kanālu audio atkodēšanu.

### DOWNMIX

Šīs iespējas ļauj Jums iestatīt Jūsu DVD atskaņotāja stereo analogo izeju.

- **LT/RT**: Izvēlieties šo iespēju, ja Jūsu DVD atskaņotājs ir pieslēgts pie Dolby Pro Logic dekodera.
- **STEREO**: Izvēlieties šo iespēju, ja skaņa tiek izvadīta tikai pa priekšējiem diviem skaļruņiem.
- **VSS**: Ļauj DVD atskaņotājam lietot virtuālos telpiskās skaņas efektus.

### 3D PROCESSING (3D apstrāde)

3D apstrāde sniedz virtuālu telpiskās skaņas pieredzi, izmantojot tikai divus skaļruņus.

- **OFF (izslēgt), CONCERT, CHURCH, PASSIVE, WIDE un LIVE.**

### LPCM

Ja Jūs pieslēdzat DVD atskaņotāju pie PCM saderīga resīvera, izmantojot koaksiālo kontaktu, Jums var būt nepieciešams regulēt iestatījumu 'LPCM'.

Diski tiek ierakstīti noteiktā atjaunošanas frekvencē. Jo augstāka atjaunošanas frekvence, jo labāka skaņas kvalitāte.

- **48K**: Atskaņo disku, kas ierakstīts ar atjaunošanas frekvenci 48kHz.
- **96K**: Atskaņo disku, kas ierakstīts ar atjaunošanas frekvenci 96kHz.
- **192K**: Atskaņo disku, kas ierakstīts ar atjaunošanas frekvenci 192kHz.

### NIGHT MODE (Nakts režīms)

- **OFF (izslēgt)**: Izvēlieties šo, ja vēlaties izbaudīt telpisko skaņu pilnā dinamiskajā diapazonā.
- **ON (ieslēgt)**: Izvēlieties šo, lai regulētu skaļumu. Augstā skaļuma skaņas tiks padarītas klusākas un zemā skaļuma skaņas tiks padarītas dzirdamas. Šī funkcija ir pieejama tikai filmām ar Dolby Digital režīmu.

\* = Nospiediet un turiet taustiņu vairāk kā trīs sekundes.

## SISTĒMAS IZVĒLNES IESPĒJAS

### DIVX(R) VOD reģistrācijas kods

Philips sniedz Jums DivX(R)VOD (Video uz pieprasījuma) reģistrācijas kodu, kas ļauj Jums iznomāt vai iegādāties video no DivX(R) VOD pakalpojuma, kas atrodams [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod). Visi no DivX(R)VOD lejupielādētie video var tikt parādīti uz šīs ierces.

1. Sistēmas iestatīšanas lapā, spiediet taustiņus ▲ / ▼, lai iezīmētu punktu DIVX(R)VOD.  
→ Parādīsies reģistrācijas kods.
2. Lietojiet reģistrācijas kodu, lai iegādātos vai iznomātu video no DivX VOD pakalpojuma [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod). Sekojiet norādījumiem un lejupielādējiet video uz CD-R, lai to varētu atskaņot uz šī DVD atskaņotāja.

#### Piezīmes:

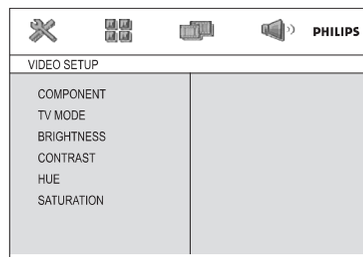
- Visi no DivX VOD lejupielādētie video var tikt atskaņoti tikai uz šī DVD atskaņotāja.
- DivX filmu atskaņošanas laikā nav pieejama laika meklēšanas funkcija.

### Valodu iestatīšana

Valodu iestatīšanas lapā iekļautās iespējas ir: "OSD LANGUAGE" (Izvēlņu valoda), "AUDIO LANG" (Audio valoda), "SUBTITLE LANG" (Subtitru valoda) un "MENU LANG" (Izvēlnes valoda). Papildus informācijai skatīt "Sagatavošanās Solis 4: Valodu priekšrocību iestatīšana".

### Video iestatīšana

Video iestatīšanas lapā iekļautās iespējas ir: "COMPONENT" (Komponentu), "TV MODE" (TV režīms), "BRIGHTNESS" (Spilgtums), "CONTRAST" (Kontrasts), "HUE" (Nokrāsa) un "SATURATION" (Piesātinājums).



#### BRIGHTNESS (Spilgtums)

Regulē spilgtuma līmeni. Diapazons: 0–12.

#### CONTRAST (Kontrasts)

Regulē kontrasta līmeni. Diapazons: 0–12.

#### HUE (Nokrāsa)

Regulē nokrāsu līmeni. Diapazons: -6 – +6.

#### SATURATION (Piesātinājums)

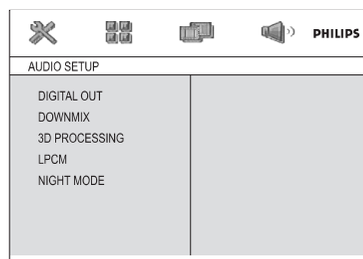
Regulē piesātinājuma līmeni. Diapazons: 0–12.

#### Piezīme:

- Noklusētos iestatījumus "COMPONENT" un "TV MODE" nevar mainīt, tie ir attiecīgi "SVIDEO" un "INTERLACE".

### Audio iestatīšana

Audio iestatīšanas lapā iekļautās iespējas ir: "DIGITAL OUT" (Digitālā izeja), "DOWNMIX", "3D PROCESSING" (3D apstrāde), "LPCM" un "NIGHT MODE" (Nakts režīms).



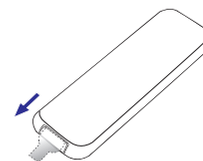
## SAGATAVOŠANĀS

### SVARĪGI!

- Pirms darbināt sistēmu, pārliecinieties, ka veiktas visas sagatavošanās procedūras.

### Pirms tālvadības pults lietošanas

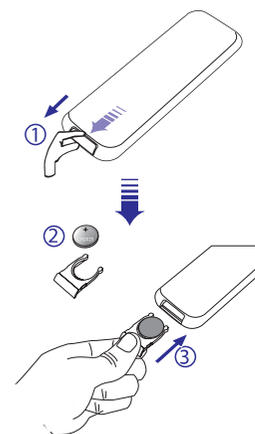
1. Izvelciet aizsargājošo plastikas plāksnīti.
2. Izvēlieties avotu, kuru vēlaties vadīt, spiežot vienu no avota izvēles taustiņiem uz tālvadības pults (piemēram, CD, TUNER).
3. Izvēlieties vajadzīgo funkciju (piemēram, ►II, ◀◀, ▶▶).



Izvelciet aizsargājošo plastikas plāksnīti.

### Baterijas (litija CD2025) nomaiņa tālvadības pultij

1. Velciet, lai atvērtu baterijas nodalījumu.
2. Nomainiet bateriju, ievērojot norādīto polaritāti.
3. Iespiediet baterijas nodalījumu atpakaļ vietā, lai to aizvērtu.



### UZMANĪBU!

- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tāpēc no tām jāatbrīvojas pareizi.

### Solis 1: Pulksteņa iestatīšana

1. Pārslēdziet ierīci gaidīšanas režīmā.
2. Nospiediet un turiet taustiņu **DISPLAY/CLOCK SET** uz priekšējā paneļa.  
→ Displeja ekrānā mirkšķinās stundu cipari.
3. Grieziet vadību **VOLUME +/-** uz sistēmas vai spiediet taustiņus **VOL +/-** uz tālvadības pults, lai iestatītu stundas.
4. Vēlreiz spiediet taustiņu **DISPLAY/CLOCK SET**.  
→ Displeja ekrānā mirkšķinās minūšu cipari.
5. Grieziet vadību **VOLUME +/-** uz sistēmas vai spiediet taustiņus **VOL +/-** uz tālvadības pults, lai iestatītu minūtes.
6. Spiediet taustiņu **DISPLAY/CLOCK SET**, lai apstiprinātu pulksteņa iestatījumu.

#### Piezīmes:

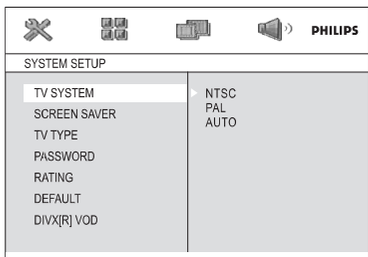
- Sistēma atbalsta tikai 24–stundu režīmu.
- Pulksteņa iestatījums tiks dzēsts, ja sistēma tiks atvienota no strāvas padeves.
- Sistēma izslēgs pulksteņa iestatīšanas režīmu, ja 10 sekunžu laikā netiks nospiests neviens taustiņš.

## SAGATAVOŠANĀS

### Solis 2: Video priekšrocību iestatīšana

#### SVARĪGI!

- Pārliecinieties, ka esat pabeiguši visus nepieciešamos savienojumus. (Skatīt "Savienojumi – TV pieslēgšana").



Ieslēdziet TV un pārlēdziet to uz pareizo video ieejas kanālu.

→ Jūs varat pārlēgties uz kanālu 1 uz Jūsu TV, tad atkārtoti spiest kanāla pārlēgšanas taustiņu, līdz redzat Video ieejas kanālu.

→ TV tālvadības pultij var būt taustiņš vai slēdzis, kas izvēlas starp dažādiem video režīmiem.

→ Pārlēdziet TV uz kanālu 3 vai 4, ja lietojat RF modulatoru.

1. Apturētā režīmā vai atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **SYSTEM MENU**.
2. Spiediet taustiņus ◀◀ / ▶▶ / ▲ / ▼ uz tālvadības pults, lai pārvietotos pa izvēlni un izvēlētos vajadzīgo iespēju.  
→ Pārvietojieties uz **'SYSTEM SETUP'** (Sistēmas iestatīšana) un spiediet taustiņu ▼.  
→ Pārvietojieties uz vienu no sekojošajiem un spiediet taustiņu ▶▶.

#### Iestatījums TV SYSTEM (TV sistēma)

Ļauj Jums izvēlēties krāsu sistēmu, kas atbilst pieslēgtajam TV.

##### NTSC

- Ja pieslēgtajam TV ir NTSC sistēma, izvēlieties šo režīmu. Tas mainīs PAL diska video signālu uz NTSC formātu.

##### PAL

- Ja pieslēgtajam TV ir PAL sistēma, izvēlieties šo režīmu. Tas mainīs NTSC diska video signālu uz PAL formātu.

##### AUTO

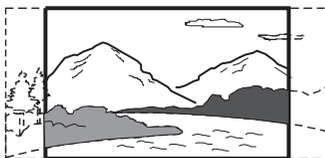
- Ja pieslēgtais TV ir saderīgs ar abām sistēmām, izvēlieties šo režīmu. Izejas formāts būs tāds pats kā diska video signāla formāts.

#### Iestatījums TV TYPE (TV tips)

Izvēlieties pieslēdzamā TV ekrāna proporciju.

##### 4:3 PS

- Ja Jums ir standarta TV un Jūsu DVD nav formatēts platekrāna skatīšanai, lietojiet šo iestatījumu. Platekrāna attēls tiek rādīts pa visu TV ekrānu, automātiski nogriežot sānus.



##### 4:3 LB

- Ja Jums ir standarta TV un Jūsu DVD nav formatēts platekrāna skatīšanai, lietojiet šo iestatījumu. Tiks parādīts platekrāna attēls ar melnām joslām ekrāna augšā un apakšā.



##### 16:9

- Ja Jums ir platekrāna TV, lietojiet šo iestatījumu (Jums jāiestata arī Jūsu platekrāna TV uz "pilnu izmēru"), ja tas ir pieejams diskā, tiks lietots diska noklusētais iestatījums.



#### Piezīme:

- Jūsu izvēlētajam formātam jābūt pieejamam diskā. Ja tā nav, iestatījums TV Tips neietekmēs attēlu atskaņošanas laikā.

#### Lai izslēgtu izvēlni

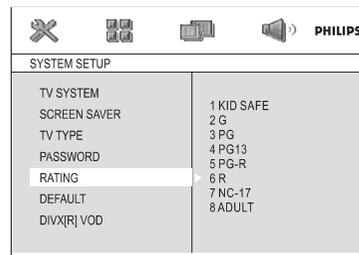
Vēlreiz spiediet taustiņu **SYSTEM MENU**.

## SISTĒMAS IZVĒLĒNES IESPĒJAS

### RATING (Novērtējums)

Dažiem DVD, visam diskam vai noteiktām ainām diskā, var būt piešķirts vecāku novērtējuma līmenis. Šī funkcija ļauj Jums iestatīt atskaņošanas ierobežojuma līmeni.

Novērtējuma līmeņi ir no 1 līdz 8 un ir atkarīga no valsts. Jūs varat aizliegt noteiktu disku, kas nav piemēroti Jūsu bērniem, atskaņošanu, vai atskaņot noteiktus diskus, izmantojot alternatīvās ainas.



- VCD, SVCD un CD nav līmeņa indikācijas, tādēļ uz šāda veida diskiem vecāku kontroles funkcija nestrādā. Tas pats attiecas uz vairumu nelegālo DVD diskām.

1. Spiediet taustiņus ▲ / ▼, lai iezīmētu punktu "RATING" (Novērtējums).
2. Atveriet apakšizvēlni, spiežot taustiņu ▶▶.
3. Lietojiet taustiņus ▲ / ▼, lai iezīmētu novērtējuma līmeni ievietotajam diskam.  
→ DVD, kas ir novērtēti augstāk par izvēlēto līmeni, netiks atskaņoti, ja Jūs neievadīsiet Jūsu četrciparu paroli un neizvēlēties augstāku novērtējuma līmeni.

#### Piezīme:

- Daži DVD nav kodēti ar novērtējumu, lai arī filmas novērtējums var būt drukāts uz Diska vāciņa. Novērtējuma līmeņa funkcija nestrādā uz šādiem diskiem.

#### Novērtējuma skaidrojumi

##### 1 KID SAFE

- Piemērots bērniem.

##### 2 G

- Vispārēja auditorija; ieteikts kā pieņemams visu vecumu skatītājiem.

##### 3 PG

- Vecāku Klātbūtne ieteicama.

##### 4 PG 13

- Materiāls nav piemērots bērniem, jaunākiem par 13 gadiem. Vecāku klātbūtne ieteicama.

##### 5-6 PG-R, R

- Ieteikums Vecākiem Aizliegt; Ieteicams vecākiem aizliegt skatīšanos bērniem, jaunākiem par 17 gadiem, vai atļaut skatīšanos tikai vecāku vai pieauguša pieskatītāja klātbūtnē.

##### 7 NC-17

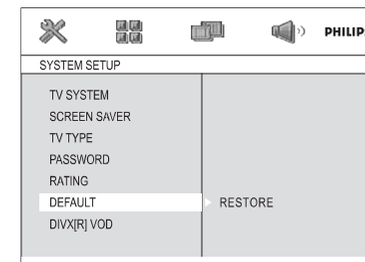
- Aizliegt bērniem, jaunākiem par 17 gadiem. Nav ieteicams bērniem, jaunākiem par 17 gadiem.

##### 8 ADULT

- Materiāls tikai pieaugušajiem; skatāms tikai pieaugušajiem dēļ grafiskām seksuālām ainām, vardarbības vai valodas.

### DEFAULT (Noklusējumi)

Funkcijas "DEFAULT" (Noklusējumi) iestatīšana pārstatīs visas iespējas un Jūsu personīgos iestatījumus uz rūpnīcas noklusējumiem un visi Jūsu personīgie iestatījumi tiks dzēsti.



1. Spiediet taustiņus ▲ / ▼, lai iezīmētu punktu "DEFAULT" (Noklusējumi).
2. Ar taustiņu ▶▶ iezīmējiet punktu RESTORE (Atjaunot).
3. Spiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu izvēli.

#### Brīdinājums!

- Kad šī funkcija ir aktivizēta, visi iestatījumi tiks pārstatīti uz rūpnīcas noklusējumiem.

## SISTĒMAS IZVĒLNES IESPĒJAS

### Pamatdarbības

1. Spiediet taustiņu **SYSTEM MENU**, lai piekļūtu iestatīšanas izvēlei.
2. Spiediet taustiņus ◀◀ / ▶▶, lai izvēlētos lapu, ko iestatīt.
3. Spiediet taustiņus ▲ / ▼, lai iezīmētu iespēju.
4. Pieklūstiet apakšizvēlei, spiežot taustiņu ▶▶ vai **OK**.
5. Pārvietojiet kursoru ar taustiņiem ▲ / ▼, lai iezīmētu izvēlēto punktu.  
→ Gadījumā, ja jāiestata vērtība, spiediet taustiņus ▲ / ▼, lai regulētu vērtību.
6. Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

### Lai atgrieztos vienu līmeni augstākā izvēlnē

- Spiediet taustiņu ◀◀.

### Lai izslēgtu izvēlni

- Vēlreiz spiediet taustiņu **SYSTEM MENU**.  
→ Iestatījumi tiks saglabāti atskaņotāja atmiņā, pat ja atskaņotājs tiek izslēgts.

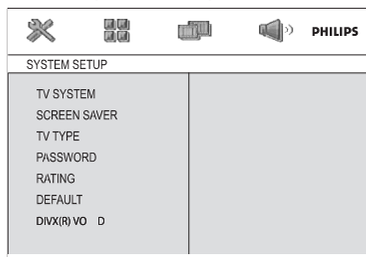
### Piezīme:

- *Dažas no Sistēmas izvēlnes iespējām ir aprakstītas nodaļā "Sagatavošanās".*

### Sistēmas iestatīšana

Sistēmas iestatīšanas lapā iekļautās iespējas ir: "TV SYSTEM" (TV sistēma), "SCREEN SAVER" (Ekrāna saudzētājs), "TV TYPE" (TV tips), "PASSWORD" (Parole), "RATING" (Novērtējums), "DEFAULT" (Noklusējumi) un "DIVX(R) VOD".

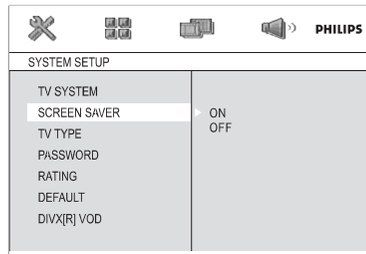
### TV SYSTEM (TV sistēma)



Papildus informācijai skatīt "Sagatavošanās Solis 3: Video priekšrocību iestatīšana".

### SCREEN SAVER (Ekrāna saudzētājs)

Šī funkcija tiek lietota, lai ieslēgtu vai izslēgtu ekrāna saudzētāju.



- **ON** (Ieslēgt): Ja STOP, PAUZES vai Bez DISKA režīmā aptuveni 3 minūtes netiks veikta nekāda darbība, tiks ieslēgts ekrāna saudzētājs.
- **OFF** (Izslēgt): Ekrāna saudzētājs ir izslēgts.

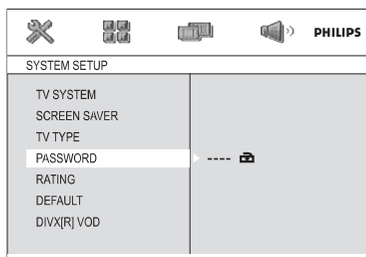
### TV TYPE (TV tips)

Papildus informācijai skatīt "Sagatavošanās Solis 3: Video priekšrocību iestatīšana".

### PASSWORD (Parole)

Jūs varat ievadīt Jūsu četru ciparu paroli, lai ieslēgtu vai izslēgtu novērtējuma kontroli.

- Indikācija "0000" tiek parādīta, ja novērtējuma kontrole ir ieslēgta.
- Indikācija "0000" tiek parādīta, ja novērtējuma kontrole ir izslēgta.



### Lai mainītu paroli

1. Pārvietojiet kursoru uz "PASSWORD" un spiediet taustiņu ▶▶ vai **OK**, lai piekļūtu apakšizvēlei.
2. Ja displejā parādās indikācija "0000", ievadiet noklusēto paroli (0000) un spiediet taustiņu **OK**, lai atslēgtu.
  - Ja displejā parādās indikācija "0000", turpiniet ar soļiem 3 un 4.
3. Ievadiet Jūsu jauno četru ciparu paroli ar Ciparu tastatūru (0–9) uz tālvadības pults.
4. Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu. Jaunā parole sāk strādāt.

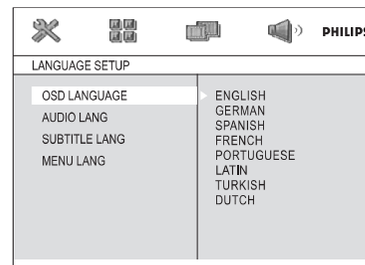
### Piezīme:

- *Noklusētā parole (0000) vienmēr ir aktīva, pat ja parole ir mainīta.*

## SAGATAVOŠANĀS

### Solis 3: Valodu priekšrocību iestatīšana

Jūs varat izvēlēties vēlamas valodu iestatījumus. Šī DVD sistēma automātiski pārslēgsies uz izvēlēto valodu, kad Jūs ievietosiet disku. Ja izvēlēta valoda nav pieejama diskā, tās vietā tiks lietota diska noklusētā valoda. Izvēlņu valoda sistēmas izvēlnē paliks izvēlēta.



1. Apturētā režīmā vai atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **SYSTEM MENU**.
2. Spiediet taustiņus ◀◀ / ▶▶ / ▲ / ▼ uz tālvadības pults, lai pārvietotos pa izvēlni un izvēlētos vajadzīgo iespēju.  
→ Pārvietojieties uz "LANGUAGE SETUP" (Valodu iestatīšana) un spiediet taustiņu ▼.  
→ Pārvietojieties uz vienu no sekojošajiem un spiediet taustiņu ▶▶.

### OSD LANGUAGE (Izvēlņu valoda)

Izvēlas valodu TV ekrānā parādītajām izvēlnēm. Izvēlieties valodu no parādītā saraksta.

### AUDIO LANG (Audio valoda, tikai DVD)

Izvēlas skaņas celiņa valodu.

Izvēlieties valodu no parādītā saraksta.

### SUBTITLE LANG (Subtitru valoda, tikai DVD)

Izvēlas subtitru valodu.

Izvēlieties valodu no parādītā saraksta.

### MENU LANG (Izvēlnes valoda, tikai DVD)

Izvēlas valodu DVD izvēlnē.

Ja izvēlēta valoda nav ierakstīta DVD, automātiski tiks izvēlēta kāda no ierakstītajām valodām (izņemot Izvēlņu valoda).

Jūs varat pārstatīt visus DVD iestatījumus, izņemot Novērtējumu.

Ja izvēlēta valoda nav pieejama diskā, tiks izvēlēta katra diska oriģinālā valoda.

3. Spiediet taustiņus ▲ / ▼, lai izvēlētos valodu, un spiediet taustiņu **OK**.

4. Atkārtojiet soļus 2~3, lai veiktu citus iestatījumus.

### Lai izslēgtu izvēlni

Vēlreiz spiediet taustiņu **SYSTEM MENU**.

## PAMATFUNKCIJAS

### Sistēmas ieslēgšana

- Spiediet taustiņu **ECO POWER/STANDBY-ON**  uz priekšējā paneļa.  
→ Sistēma ieslēgsies pēdējā izvēlētajā avotā.
- Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** (vai **DISC**, **TUNER**, **TAPE** vai **USB/AUX** uz tālvadības pults).  
→ Sistēma pārslēgsies uz izvēlēto avotu.

### Lai pārslēgtu sistēmu Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā

- Kad sistēma ir ieslēgta, spiediet taustiņu **ECO POWER/STANDBY-ON**  (vai  uz tālvadības pults).  
→ Sistēma pārslēdzas Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā (ECO POWER indikators ir ieslēgts) vai normālā gaidīšanas režīmā ar pulksteņa parādīšanu.
- Atskaņotāja atmiņā tiks saglabāts skaļuma līmenis (ne vairāk kā 12.līmenis), interaktīvie skaņas iestatījumi, pēdējais izvēlētais režīms, avots un saglabātās radio stacijas.
- Ja sistēma ir parastā gaidīšanas režīmā ar pulksteņa parādīšanu, nospiediet un vairāk kā 3 sekundes turiet taustiņu **ECO POWER/STANDBY-ON** , lai pārslēgtu Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā vai otrādi.

### Strāvu taupošs automātisks gaidīšanas režīms

Strāvas taupīšanas funkcija automātiski pārslēdz ierīci gaidīšanas režīmā, ja 15 minūtes pēc diska atskaņošanas beigām nav ticis nospiests neviens taustiņš.

### Skaņas vadība

**Skaņas funkcijas DBB, DSC un LOUDNESS nevar tikt aktivizētas vienlaicīgi.**

### DBB (Dinamisks Basu Pastiprinājums)

DBB pastiprina basus.

- Spiediet taustiņu **LOUDNESS/DBB** uz priekšējā paneļa vai taustiņu **LOUD/DBB** uz tālvadības pults, lai ieslēgtu vai izslēgtu DBB funkciju.  
→ Daži diski var būt ierakstīti augstā modulācijā, kas izraisa traucējumus lielā skaļumā. Ja tā notiek, izslēdziet DBB, lai samazinātu skaļumu.

### DSC (Digitāla Skaņas Vadība)

DSC sniedz dažādu tipu iepriekš noteiktus filtru iestatījumus.

- Atkārtoti spiediet taustiņu **DSC** uz tālvadības pults, lai izvēlētos CLASSIC, JAZZ, POP vai ROCK.

### LOUDNESS (Skaļums)

Funkcija LOUDNESS (Skaļums) ļauj sistēmai automātiski palielināt augsto un zemo frekvenču skaņas efektu nelielā skaļumā (jo lielāks skaļums, jo mazāks augsto un zemo frekvenču palielinājums).

- Spiediet taustiņu **LOUDNESS/DBB** uz priekšējā paneļa vai taustiņu **LOUD/DBB** uz tālvadības pults, lai ieslēgtu vai izslēgtu Skaļuma funkciju.  
→ Kad šī funkcija tiek ieslēgta/izslēgta, indikācija  parādās/pazūd.

### Skaļuma vadība

Grieziet vadību **VOLUME** uz priekšējā paneļa pulksteņa rādītāju vai pretējā virzienā, vai spiediet taustiņus **VOL +/-** uz tālvadības pults, lai palielinātu vai samazinātu skaļumu.

- Displejā parādās 'VOL XX'. "XX" apzīmē skaļuma līmeni.

### Lai klausītos pa austiņām

- Pieslēdziet austiņas pie kontakta  DVD atskaņotāja priekšējā panelī.  
→ Skaļruņi tiks izslēgti.

### Lai īslaicīgi izslēgtu skaņu

- Spiediet taustiņu **MUTE** uz tālvadības pults.  
→ Atskaņošana turpinās bez skaņas un displejā mirkšķinās "MUTE".
- Lai atkal ieslēgtu skaņu, Jūs varat:
  - vēlreiz spiest taustiņu **MUTE**;
  - regulēt skaļumu;
  - nomainīt avotu.

## DISKA DARBĪBAS

### Īpašas JPEG funkcijas

#### Attēla palielināšana (JPEG)

- Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **ZOOM**, lai parādītu attēlu dažādos mērogos (2x, 3x, 4x, 1/2x, 1/3x vai 1/4x).
- Spiediet taustiņus  /  /  / , lai pārvietotos pa palielināto attēlu.

#### Slīdrādes atskaņošanas režīmi (JPEG)

- Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **PROG/ANGLE**, lai izvēlētos no dažādiem slīdrādes atskaņošanas režīmiem:

Režīms 0: NAV

Režīms 1: Noslaukās uz augšu

Režīms 2: Noslaukās uz apakšu

Režīms 3: Noslaukās pa kreisi

Režīms 4: Noslaukās pa labi

Režīms 5: Noslaukās pa diagonāli pa kreisi uz augšu

Režīms 6: Noslaukās pa diagonāli pa labi uz augšu

Režīms 7: Noslaukās pa diagonāli pa kreisi uz leju

Režīms 8: Noslaukās pa diagonāli pa labi uz leju

Režīms 9: Izplešas no centra H

Režīms 10: Izplešas no centra V

Režīms 11: Saspiežas uz centru H

Režīms 12: Saspiežas uz centru V

Režīms 13: Logs H

Režīms 14: Logs V

Režīms 15: Noslaukās no malām uz centru

Režīms 16: Sajaukti režīmi

#### Atskaņošana ar vairākiem leņķiem (JPEG)

- Atskaņošanas laikā spiediet taustiņus  /  /  / , lai pagrieztu attēlu TV ekrānā.
  - : Apgriež attēlu vertikāli.
  - : Apgriež attēlu horizontāli.
  - : Pagriež attēlu pretēji pulksteņa rādītāju virzienam.
  - : Pagriež attēlu pulksteņa rādītāju virzienā.

### DivX diska atskaņošana

Šis DVD atskaņotājs atbalsta no Jūsu datora uz CD-R/RW ierakstītu DivX filmu atskaņošanu.

- Ievietojiet DivX disku.
- Spiediet taustiņu  uz tālvadības pults, lai sāktu atskaņošanu.
- Ja DivX filma satur ārējus subtitrus, TV ekrānā Jūsu izvēlei parādīsies subtitru izvēlne.
  - Tādā gadījumā, taustiņa **SUBTITLE** uz tālvadības pults nospiešana ieslēgs vai izslēgs subtitrus.
  - Ja DivX diskā ir pieejami vairāku valodu subtitri, taustiņa **SUBTITLE** nospiešana mainīs subtitru valodu atskaņošanas laikā.

#### Piezīme:

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

## DISKA DARBĪBAS

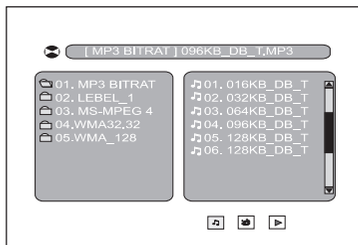
### MP3/WMA/JPEG diska atskaņošana

#### SVARĪGI!

- Jums jāieslēdz Jūsu TV un jāpārslēdz tas uz pareizo Video ieejas kanālu. (Skatīt "TV iestatīšana".)

### MP3/WMA diska atskaņošana

#### Vispārējās darbības



1. Ievietojiet MP3/WMA disku.  
→ TV ekrānā parādās datu diska izvēle un atskaņošana automātiski sākas no pirmā celiņa.
2. Spiediet taustiņus ▼/▲, lai izvēlētos direktoriju.
3. Spiediet taustiņus **PRESET** ◀/▶, lai izvēlētos celiņu. Vai lietojiet **Ciparu tastatūru (0–9)**, lai ievadītu celiņa numuru no pašreizējās direktorijas.  
→ Atskaņošana sāksies no izvēlētā celiņa līdz direktorijas beigām.

#### Piezīmes:

- Neievadiet ciparu, lielāku par celiņu skaitu pašreizējā direktorijā.
- Diska nolaišanās laiks var pārsniegt 10 sekundes, dēļ lielā dziesmu skaita, kas ierakstītas diskā.

### JPEG attēlu CD atskaņošana

#### Vispārējās darbības

1. Ievietojiet JPEG Attēlu disku.  
→ TV ekrānā parādās datu diska izvēle un atskaņošana automātiski sākas no pirmā faila.
2. Spiediet taustiņus ▲/▼, lai izvēlētos direktoriju.
3. Spiediet taustiņus **PRESET** ◀/▶, lai izvēlētos failu. Vai lietojiet **Ciparu tastatūru (0–9)**, lai ievadītu faila numuru no pašreizējās direktorijas.  
→ Atskaņošana sāksies no izvēlētā faila līdz direktorijas beigām.

### Atskaņošanas izvēle

Atskaņošanas laikā Jūs varat:

- Spiediet taustiņus **PRESET** ◀/▶, lai izvēlētos citu failu pašreizējā direktorijā.
- Spiediet taustiņus ◀◀/▶▶ / ▲/▼ uz tālvadības pults, lai pagrieztu/apgrieztu failus.
- Atkārtoti spiediet taustiņu ▶▶, lai iepauzētu/turpinātu atskaņošanu.
- Spiediet taustiņu ■, lai beigtu atskaņošanu un atgrieztos diska satura izvēlnē.

### Jauktu režīmu diska atskaņošana (piemēram, disks satur MP3, foto un MPEG failus)

Jūs varat atskaņot jauktu režīmu diskus uz šīs mazās DVD sistēmas. Pēc šāda diska ievietošanas, TV ekrānā parādīsies datu diska izvēle un automātiski sāksies atskaņošana no MP3 failiem. MP3 failu darbības ir tādas pašas kā aprakstīts augstāk (skatīt "MP3/WMA diska atskaņošana").

#### Foto failu atskaņošana

1. Spiediet taustiņus **SUBTITLE**, **DISC MENU** un ◀◀/▶▶, lai izvēlētos ikonu [📷], un tad spiediet taustiņu OK, lai izvēlētos foto direktoriju.
  2. Spiediet taustiņu ▲, lai piekļūtu foto atskaņošanas režīmam, un spiediet taustiņus ▲/▼, lai izvēlētos foto.
  3. Spiediet taustiņu ▶▶ vai **OK**, lai atskaņotu fotogrāfijas secīgi, sākot no izvēlētās.
- Secīgas atskaņošanas laikā, spiediet taustiņus ◀/▶, lai izvēlētos nākamo/iepriekšējo fotogrāfiju, spiediet ▶▶, lai iepauzētu, vai spiediet ■, lai beigtu atskaņošanu.

#### MPEG failu atskaņošana

1. Spiediet taustiņus **SUBTITLE**, **DISC MENU** un ◀◀/▶▶, lai izvēlētos ikonu [📺], un tad spiediet taustiņu OK, lai izvēlētos MPEG direktoriju.
  2. Spiediet taustiņus ◀◀/▶▶ / ▲/▼, lai izvēlētos MPEG failu, un spiediet taustiņu **OK**, lai atskaņotu šo MPEG failu.
- Jebkurā laikā vienkārši spiediet taustiņu ■, lai beigtu atskaņošanu.

#### Lai atkal atgrieztos MP3 atskaņošanas režīmā

- Spiediet taustiņus **SUBTITLE** un ◀◀/▶▶, lai izvēlētos ikonu [🎵].

## DISKA DARBĪBAS

#### SVARĪGI!

- Šī sistēma ir paredzēta standarta diskkiem. Tādēļ nelietojiet jebkādas papildus piederumus kā diska stabilizēšanas gredzenus vai diska apstrādes lapas, u.tml., kas tiek piedāvāti tirgū, jo tie var bojāt diska mehānisku.
- Nepārvietojiet sistēmu atskaņošanas laikā. Tādējādi sistēma var tikt bojāta.
- DVD diski un atskaņotāji ir veidoti ar reģionāliem ierobežojumiem. Pirms diska atskaņošanas, pārliecinieties, ka disks atbilst Jūsu atskaņotāja reģiona kodam.
- Atkarībā no DVD vai VCD formāta, dažas darbības var atšķirties vai būt aizliegtas.
- Nespiediet uz diska nodalījuma un nenovietojiet tajā citus priekšmetus kā diskus. Šāda rīcība var izraisīt bojājumus.
- Ja TV ekrānā pēc taustiņa nospiešanas parādās indikācija "INVALID KEY", tas nozīmē, ka funkcija nav pieejama pašreizējā diskā pašreizējā laikā.

#### Disku atskaņošana

1. Pieslēdziet sistēmas un TV (vai jebkura papildus stereo vai AV resivera) strāvas vadus pie strāvas rozetes.
2. Ieslēdziet TV un iestatiet to uz pareizo Video ieejas kanālu (Skatīt "TV iestatīšana").
3. Spiediet taustiņu **ECO POWER/STANDBY-ON** ⏻ uz DVD atskaņotāja priekšējā paneļa.  
→ Jums jāredz Philips DVD fona attēls TV ekrānā.
4. Spiediet taustiņu **OPEN/CLOSE** ▲, lai atvērtu diska nodalījumu, un ievietojiet disku, tad spiediet to pašu taustiņu vēlreiz, lai aizvērtu diska nodalījumu.  
→ Pārliecinieties, ka diska etiķete ir uz augšu.
5. Atskaņošana sāksies automātiski (atkarībā no diska tipa).  
→ Ja TV parādās diska izvēle, skatīt "Diska izvēlnes lietošana".  
→ Ja disks ir slēgts ar vecāku kontroli, Jums jāievada Jūsu četru ciparu parole (Skatīt "Sistēmas iestatīšana – Parole").
6. Jebkurā laikā vienkārši spiediet taustiņu ■, lai beigtu atskaņošanu.

### Diska izvēlnes lietošana

Diskam ar Satura Rādītāju, ievietojot disku, TV ekrānā var parādīties izvēlnē.

#### Lai izvēlētos atskaņošanas funkciju vai punktu

- Lietojiet taustiņus ◀◀/▶▶ / ▲/▼ un **OK** vai **Ciparu tastatūru (0–9)** uz tālvadības pults.  
→ Atskaņošana sāksies automātiski.

#### Lai atvērtu vai aizvērtu izvēlni

- Spiediet taustiņu **DISC MENU** uz tālvadības pults.

#### VCD ar Atskaņošanas Vadības (PBC) funkciju (tikai versiju 2.0)

PBC atskaņošana ļauj jums atskaņot Video CD interaktīvi, sekojot izvēlnei uz ekrāna.

- Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **DISC MENU**.  
→ Ja PBC bija ieslēgta, tā izslēgsies un atskaņošana turpināsies.  
→ Ja PBC bija izslēgta, tā ieslēgsies un atvērsies izvēlnes ekrānā.

### Atskaņošanas pamatvadības

#### Atskaņošanas iepauzēšana (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu ▶▶. → Atskaņošana iepauzēsies un skaņa tiks izslēgta.
2. Vēlreiz spiediet taustiņu ▶▶, lai turpinātu.

#### Celiņa/nodaļas/virsraksta izvēle (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **PRESET** ◀/▶, lai pārlektu uz iepriekšējo vai nākamo nodaļu/virsrakstu/celiņu.
2. Lai tieši pārlektu uz jebkuru nodaļu/virsrakstu/celiņu, ievadiet nodaļas/virsraksta/celiņa numuru ar **Ciparu tastatūru (0–9)**.

#### Atskaņošanas turpināšana no pēdējā apturēšanas punkta (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- Stop režīmā un kad disks nav ticis izņemts, spiediet taustiņu ▶▶.

#### Lai atceltu turpināšanas režīmu

- Stop režīmā vēlreiz spiediet taustiņu ■.

