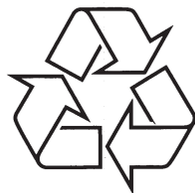


Reģistrējiet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu
www.philips.com/welcome

HES 2800/12



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

Lietošanas instrukcija

Vecāku kontrole

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

Atskaņošanas vadība (PBC)

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

Progresīvā skenēšana

Progresīvā skenēšana dubulto kadru skaitu sekundē, salīdzinājumā ar standarta TV sistēmu. Tā sniedz augstāku attēla izšķirtspēju un kvalitāti.

Telpiskā skaņa

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

12. VĀRDNĪCA

Analogais audio

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

Ekrāna proporcija

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

AUX

Papildus ieeja, kas ļauj Jums pieslēgt portatīvas audio ierīces.

Komponentu Video izejas kontakti

Analogas video savienojums. Tas var pārraidīt augstas kvalitātes video, izmantojot sarkanu, zilu un zaļu kontaktus uz šīs ierīces. Parasti apzīmēts kā R/G/B, Y/Pb/Pr u.tml.

Kompozītu video (CVBS)

Viens video signāls, parasti lietots vairumā patērētāju video precēs.

Digitāls audio

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

Diska izvēlne

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

DivX

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

Dolby Digital

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

Dolby Digital Pro Logic II

Sarežģīta matricas atkodošanas tehnoloģija, kas paplašina jebkuru divu kanālu audio, kā CD un stereo video kasetes, video spēles un TV pārraides, uz piecu kanālu pilna diapazona atskaņošanu (Kreisais/Centra/Labais/Kreisais Aizmugurējais/Labais Aizmugurējais), nodrošinot telpisku skaņu.

EasyLink

Philips EasyLink atbilst HDMI CEC industrijas standarta protokolam, lai kopīgotu funkcionalitāti starp šo ierīci un pieslēgtajām ierīcēm. Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja šī ierīce tiek pieslēgta HDMI saderīgām ierīcēm ar HDMI vadu.

HDCP

Augsta diapazona digitālā satura aizsardzība. Šī ir specifikācija, kas sniedz drošu digitālā satura pārraidi starp dažādām ierīcēm (lai novērstu neautorizētu kopēšanu).

HDMI

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

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

JPEG

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

MP3

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

SATURA RĀDĪTĀJS

1 Svarīgi	4	6 Iestatījumu regulēšana	23
Drošība.....	4	Vispārēja iestatīšana	23
levēribei.....	5	Audio iestatīšana	24
2 Jūsu DVD mājas kinoteātra sistēma	8	Video iestatīšana	24
levads.....	8	Priekšrocību iestatīšana	25
Kas atrodas iepakojumā	8	7 FM radio staciju uzregulēšana	27
Galvenās ierīces pārskats	9	Radio staciju automātiska programmēšana.....	27
Galvenās ierīces pārskats	10	Radio staciju manuāla programmēšana	27
Tālvadības pults pārskats	11	Saglabātas radio stacijas uzregulēšana	27
3 Pieslēgšana	13	8 Skaļuma un skaņas efektu regulēšana	28
Ierīces novietošana.....	13	Skaļuma līmeņa regulēšana.....	28
Skaļruņu pieslēgšana galvenajai ierīcei.....	13	Skaņas efekta izvēle.....	28
TV pieslēgšana	13	Skaņas izslēgšana	28
Audio vadu pieslēgšana.....	15	9 Citu ierīču pieslēgšana	29
FM antenas pieslēgšana	16	Audio atskaņotāja klausīšanās.....	29
Strāvas pieslēgšana.....	16	10 Precēs informācija	30
4 Sākums	17	Specifikācijas.....	30
Tālvadības pults sagatavošana	17	Atbalstītie disku formāti.....	31
Pārslēgšana gaidīšanas režīmā.....	17	USB atskaņojamības informācija	31
Pareizā skatīšanās kanāla atrašana.....	17	11 Traucējumu novēršana	32
Pareizās TV sistēmas izvēle	18	12 Vārdnīca	34
Izvēlnes displeja valodas izvēle.....	18		
Progresīvās skenēšanas ieslēgšana.....	18		
5 Atskaņošana	19		
Disku atskaņošana	19		
Atskaņošana no USB	20		
DivX video atskaņošana.....	20		
MP3/WMA/attēlu failu atskaņošana.....	20		
Atskaņošanas vadība	21		
Atskaņošanas iespējas	21		
Attēlu apskates iespējas	22		

1. SVARĪGI

Drošība

Iepazīstiet šos drošības simbolus



(UZMANĪBU; ELEKTROŠOKA RISKS; NEATVĒRT UZMANĪBU: LAI SAMAZINĀTU ELEKTROŠOKA RISKU, NENOŅĒMIET KORPUSU (VAI MUGURPUSI). IERĪCE NESATUR DAĻAS, KO VARĒTU APKOPT LIETOTĀJS. APKOPES DARBUS ATSTĀJIET KVALIFICĒTA SERVISĀ PERSONĀLA ZIŅĀ.)



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

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

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

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

Svarīgi drošības norādījumi

1. Izlasiet šos norādījumus.
2. Saglabājiet šos norādījumus.
3. Ievērojiet visus brīdinājumus.
4. Sekojiet visiem norādījumiem.
5. Nelietojiet šo ierīci ūdens tuvumā.

6. Tīriet tikai ar sausu lupatu.
7. Nenobloķējiet nevienu no ventilācijas atverēm. Uzstādiet saskaņā ar ražotāja norādījumiem.
8. Novietojiet jebkādu karstuma avotu tuvumā, kā radiatoru, sildītāji, plīti vai citas ierīces (tai skaitā pastiprinātāji), kas ražo karstumu.
9. Aizsargājiet strāvas vadu no pastiprinātas slodzes – staigāšanas uz tā, raušanas, sevišķi pie kontaktdakšas un vietā, kur tas iznāk no ierīces.
10. Lietojiet tikai ražotāja noteiktos papildus piederumus.
11. Lietojiet tikai uz ražotāja noteiktajiem vai ar ierīci pārdotajiem ratiņiem, statīvu, kronšteina vai galda. Ja tiek lietoti ratiņi, esiet piesardzīgi, kad ratiņi ar ierīci tiek pārvietoti, lai izvairītos no savainojuma no apgāšanās.



12. Atvienojiet šo ierīci no strāvas pērķona negaisa laikā, kā arī, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.
13. Atstājiet visas apkopes kvalificēta servisa personāla ziņā. Apkope ir nepieciešama, ja ierīce jebkādā veidā ir bojāta, piemēram, ja ir bojāts strāvas vads vai kontaktdakša, ierīcē ir iekļuvis šķidrums vai svešķermeņi, ierīce ir tikusi pakļauta lietum vai mitrumam, nestrādā pareizi vai ir nomesta zemē.

... TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Slikta radio uztveršana

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

Nav iespējams izvēlēties Progressīvo skenēšanu

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

HDMI savienojumam nav skaņas

- Skaņa var nebūt dzirdama, ja pieslēgtā ierīce nav HDCP saderīga vai ir tikai DVI-saderīga.

HDMI savienojumam nav attēla

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

Nevar iestāīt audio vai subtitru valodu

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

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

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

USB ierīce vai SD/MMC karte nav atbalstīta

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

11. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

! Brīdinājums

- Nekad nenovietojiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantiju, nekādā gadījumā nemēģiniet labot sistēmu pašī.

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

Ierīce neieslēdzas

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

Netiek uzvertas diski

- Ievietojiet disku.
- Pārliecinieties, ka diski ir ievietoti pareizi.
- Gaidiet, līdz izžūst kondensāts no lēcas.
- Nomainiet vai notīriet disku.
- Lietojiet aizvērtu CD vai pareiza formāta disku.

Nav attēla

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

Melnbalts vai kropļots attēls

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

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

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

Nav skaņas vai slikta skaņa

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

Tālvadības pults nestrādā

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

Diski neatkaņojas

- Ievietojiet nolasāmu disku un pārliecinieties, ka etiķetes puse ir uz āru.
- Pārbaudiet diska tipu, krāsu sistēmu un reģionālo kodu. Pārbaudiet, vai diski nav saskrāpēti vai netīri.
- Spiediet taustiņu  **OPTIONS**, lai aizvērtu sistēmas iestatīšanas izvēlni.
- Izslēdziet vecāku kontroli vai mainiet novērtējuma līmeni.
- Sistēmas iekšienē ir kondensējis mitrums. Izņemiet disku un atstājiet sistēmu ieslēgtu aptuveni stundu. Atvienojiet un atkal pieslēdziet maiņstrāvas vadu un atkārtoti ieslēdziet sistēmu.
- Strāvas taupīšanas nolūkos sistēma automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc celiņa atskaņošanas beigām, ja netiek lietota neviena vadība.

... SVARĪGI

14. BRĪDINĀJUMS par bateriju lietošanu – Lai novērstu bateriju noplūdi, kas var izraisīt ķermeņa savainojumus, īpašuma bojājumu vai bojājumu ierīcei:

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

15. Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai šļakstiem.

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

17. Šī prece var saturēt svini un dzīvsudrabu. Šo materiālu izmešana var tikt ierobežota dabas aizsardzības apsvērumu dēļ. Informācijai par izmešanu vai pārstrādi, sazinieties ar vietējām varas iestādēm vai Elektronikas Industrijas Aliansi: www.eiae.org.

! Brīdinājums

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

Ievērošanai



Šī prece atbilst Eiropas Kopienas radio traucējumu prasībām.

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

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

Pārstrāde



Jūsu prece ir veidota un ražota, izmantojot augstas kvalitātes materiālus, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti. Ja Jūs redzat pārsvītrotās miskastes simbolu piestiprinātu pie preces, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC.



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

Jūsu prece satur baterijas, kas atbilst Eiropas Direktīvai 2006/66/EC, ko nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Ja Jūs redzat pārsvītrotās miskastes simbolu ar ķīmisko simbolu 'Pb', tas nozīmē, ka baterijas atbilst svina direktīvas prasību kopumam:



Pb

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

Informācija par dabas aizsardzību

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

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



**Esiet atbildīgs
Cieniet autortiesības**

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



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



Digital Surround

Ražots ar licenci pēc U.S. Patenta #5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 un citiem ASV un vispasaulas patentiem, kas izdoti un gaidāmi. DTS un DTS Digital Surround ir reģistrēti zīmoli, un DTS logo un simbols ir DTS, Inc. zīmoli © 1996-2007 DTS, Inc. Visas tiesības rezervētas.



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

Atbalstītie disku formāti

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

Atbalstītie MP3-CD formāti:

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

Sekojoši formāti nav atbalstīti:

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

USB atskaņojamības informācija

Saderīgās USB ierīces:

- USB zibatmiņa (USB 2.0 vai USB 1.1)
- USB atskaņotāji (USB 2.0 vai USB 1.1)
- Atmiņas kartes (darbam ar mājas kinoteātra sistēmu, nepieciešams papildus karšu lasītājs)

Atbalstītie formāti

- USB vai atmiņas failu formāts: FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti).
- MP3 bitu ātrums (datu ātrums): 32-320 Kbps un mainīgs bitu ātrums.
- WMA v9 vai vecāka
- Direktoriju dziļums līdz 8 līmeņiem.
- Maksimālais albumu/direktoriju skaits: 999
- Faila nosaukums Unicode UTF8 (maksimālais garums: 128 baiti)

Neatbalstītie formāti:

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

10. PRECES INFORMĀCIJA



Piezīme

- Preces informācija var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

Specifikācijas

Pastiprinātājs

Novērtētā izejas jauda.....2X35W + 75W RMS
Frekvenču veikspēja.....20 – 20000 Hz, 3dB
Signāla – trokšņa attiecība.....>67dB
Aux ieeja.....1.00V RMS 20kiloomi

Disks

Lāzera tipsPusvadītāju
Diska diametrs12cm/8cm
Video atkodēšanaMPEG-1 / MPEG-2 / DivX
Video DAC.....12 biti
Signāla sistēmaPAL/NTSC
Video formāts4:3 / 16:9
Video S/T>48dB
Audio DAC.....24biti / 96kHz
Kopējie harmoniskie traucējumi<1% (1 kHz)
Frekvenču veikspēja.....4Hz – 20kHz (44.1kHz)
4Hz – 22kHz (48kHz)
4Hz – 24kHz (96kHz)
S/T attiecība.....>67dBA

Uztvērējs (FM)

Uztveršanas diapazons.....87.5 – 108MHz
Regulēšanas solis50kHz
Jūtība
- Mono, 26dB S/T attiecība<22 dBf
- Stereo, 46dB S/T attiecība>43 dBf
Meklēšanas jutība>28dBf
Kopējie harmoniskie traucējumi.....<3%
Signāla trokšņa attiecība>50dB

Skaļruņi

Skaļruņu pretestība2x4 omi + 8 omi
(zemo frekvenču skaļruņis)

Skaļruņu izmēri, zemo frekvenču
skaļruņis.....6.25" zemo frekvenču skaļruņis

Skaļruņa izmērs, vidējo
frekvenču skaļruņis.....3" vidējo frekvenču skaļruņis

Skaļruņa izmērs, pikstulis19mm pikstulis

Jūtība

- Zemo frekvenču skaļruņis>84dB/m/W
± 4dB/m/W

- Vidējo frekvenču skaļruņis/Pikstulis.....>82dB/m/W
±4dB/m/W

Vispārēja informācija

Maiņstrāvas barošana230V, 50Hz

Strāvas patēriņš darbības režīmā25W

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

Strāvas patēriņš ekonomiskajā režīmā.....<1W

Kompozītu video izeja.....1.0Vp-p, 75omi

Koaksiālā izeja0.5Vpp 0.1Vpp 75omi

HDMI (CEC) izeja.....1.3a

USB Direct.....Versija 2.0

Izmēri

- Galvenā ierīce (P x A x D)200 x 55 x 205 mm

- Skaļruņi.....100 x 230 x 90 mm

- Zemo frekvenču skaļruņa kaste
(P x A x D).....170 x 330 x 340 mm

Svars

- Ar iepakojumu8 kg

- Galvenā ierīce670 g

- Skaļruņu kaste690 g/katrs

- Zemo frekvenču skaļruņa kaste4100 g

... SVARĪGI



DIGITAL

PRO LOGIC II

Ražots ar licenci no Dolby Laboratories.

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



VIRTUAL
SPEAKER

Ražots ar licenci no Dolby Laboratories.

Dolby un dubultā D simbols ir Dolby Laboratories zīmoli.



Oficiāls DivX®Ultra Certified produkts.

Atskaņo visas DivX® video versijas (tajā skaitā DivX® 6) ar standarta DivX® mediju failu atskaņošanu.

Šī ierīce iekļauj šo apzīmējumu:

AUGSTĀKĀS
KVALITĀTES
LĀZERA PRECE

2. JŪSU DVD MĀJAS KINOTEĀTRA SISTĒMA

Apsveicam ar Jūsu pirkumu un laipni lūgti Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet Jūsu precī www.Philips.com/welcome.

DVD mājas kinoteātra sistēma ir veidota, lai perfekti papildinātu Jūsu māju. Izbaudiet DVD mājas kinoteātra sistēmu ar daudzkanālu telpisko skaņu un izcilu attēla kvalitāti.

Ievads

Ar šo mājas kinoteātra sistēmu Jūs varat:

- Skatīties video no DVD/VCD/SVCD un USB ierīcēm
- Izbaudīt audio no diskiem un USB ierīcēm
- Skatīties attēlus no diskiem un USB ierīcēm
- Klausīties FM radio
- Kontrolēt EasyLink saderīgas ierīces ar vienu tālvadības pultī
- Sinhronizēt audio izeju ar video izeju

Jūs varat bagātināt skaņas izeju ar šādiem skaņas efektiem:

- Telpiskās skaņas pieredze
- Saglabāti skaņas režīmi

Ierīce atbalsta šādus mediju/disku formātus:



Jūs varat atskaņot DVD diskus ar sekojošiem reģiona kodiem:

DVD reģiona kods	Valstis
 	Eiropa

Kas atrodas iepakojumā

Pārbaudiet un identificējiet Jūsu ierīces iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce
- Skaļruņi (x2)
- Digitālais zemo frekvenču skaļrunis
- Strāvas adapteris galvenajai ierīcei
- Tālvadības pults (ar bateriju)
- FM vada antena
- Kompozītu AV vads (melns)
- Strāvas vads
- SCART adapteris

9. CITU IERĪČU PIESLĒGŠANA

Audio atskaņotāja klausīšanās

Jūs varat klausīties audio atskaņotāju, izmantojot šo ierīci.

1. Pieslēdziet audio atskaņotāju.

- Audio atskaņotājiem ar sarkano/baltu audio izejas kontaktiem: Pieslēdziet sarkano/baltu audio vadu (nav iekļauts komplektā) pie **AUX IN L/R** kontaktiem un pie audio atskaņotāja audio izejas kontaktiem.
- Audio atskaņotājiem ar austiņu kontaktiem: Pieslēdziet 3.5mm audio vadu (nav iekļauts komplektā) pie **MP3 LINK** kontakta un audio atskaņotāja austiņu kontakta.
- Audio atskaņotājiem ar optiskajiem kontaktiem: Pieslēdziet optisko vadu (nav iekļauts komplektā) pie **OPTICAL IN** kontakta un audio atskaņotāja optiskās izejas kontakta.

2. Izvēlieties AUDIO SOURCE vai MP3 LINK avotu.

3. Sāciet atskaņošanu uz audio atskaņotāja.

8. SKAĻUMA LĪMEŅA UN SKAŅAS EFEKTU REGULĒŠANA

Skaļuma līmeņa regulēšana

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņus \triangleleft +/-, lai palielinātu/samazinātu skaļuma līmeni.

Skaņas efekta izvēle

Piezīme

- Jūs nevarat lietot dažādus skaņas efektus vienlaicīgi.

Noteikta skaņas efekta izvēle

1. Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņus **SOUND**, lai izvēlētos:
 - [CLASSIC] (Koncerts)
 - [ROCK] (Trilleris)
 - [Sports] (Spēles)
 - [Lounge] (Drāma)
 - [Night] (Nakts)

Telpiskās skaņas efekta izvēle

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

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **SURROUND**, lai ieslēgtu/izslēgtu telpiskās skaņas efektu.

Augšu/basu līmeņa regulēšana

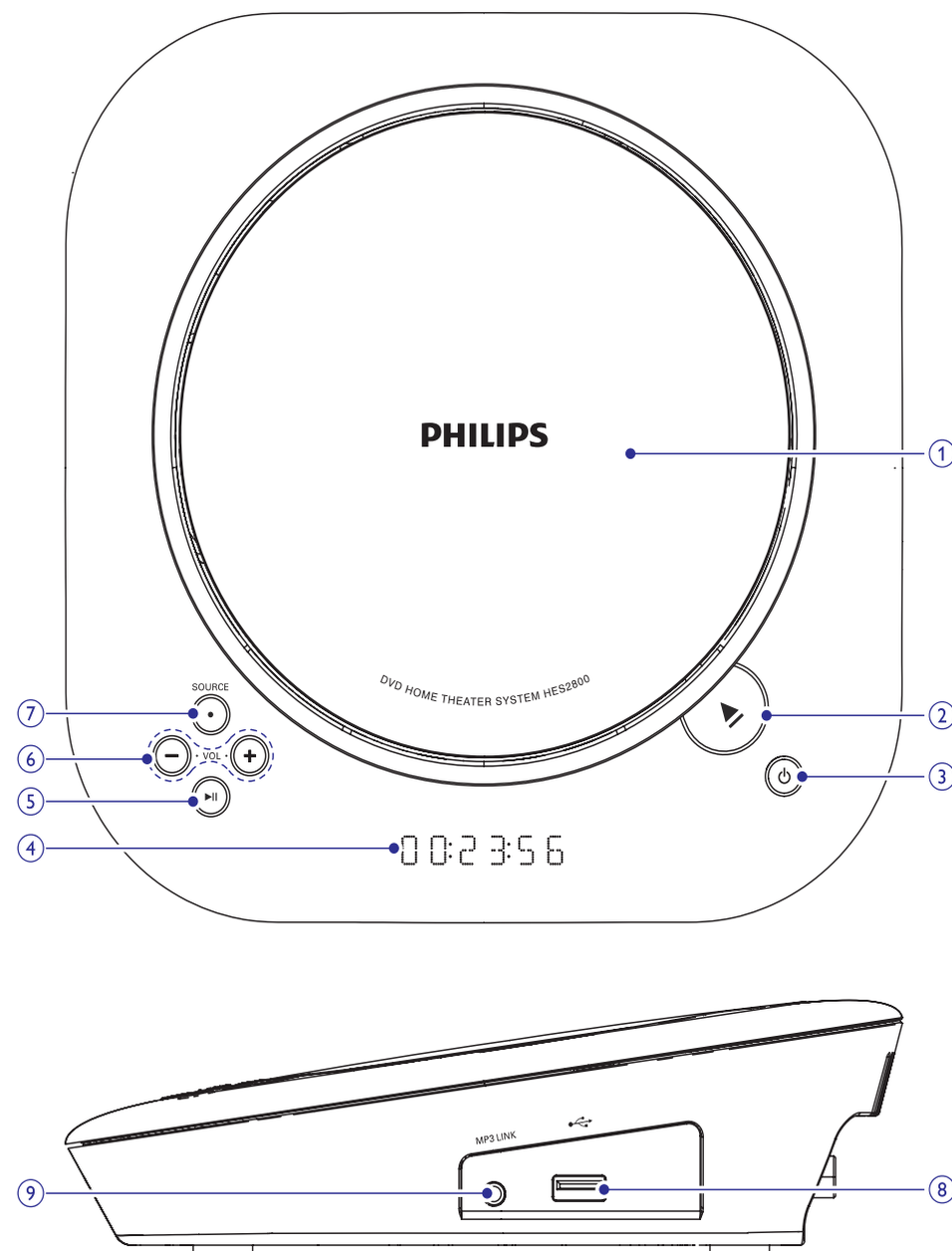
1. Spiediet taustiņu **TREBLE** (augšas) vai **BASS** (basi).
2. Piecu sekunžu laikā spiediet taustiņu \triangleleft +/-, lai iestatītu augsto toņu (augšu) vai zemo toņu (basu) līmeni.

Skaņas izslēgšana

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **MUTE**, lai apklusinātu/atjaunotu skaņu.

... JŪSU DVD MĀJAS KINOTEĀTRA SISTĒMA

Galvenās ierīces pārskats



... JŪSU DVD MĀJAS KINOTEĀTRA SISTĒMA

! Uzmanību

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

1. Diska nodalījums

2. ▲

- Atver diska nodalījumu.

3. ⏻

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

4. Displejs

- Parāda pašreizējo statusu.

5. ▶▶

- Sāk vai iepauzē atskaņošanu.

6. VOL +/-

- Regulē skaļumu.

7. SOURCE

- Izvēlas avotu.

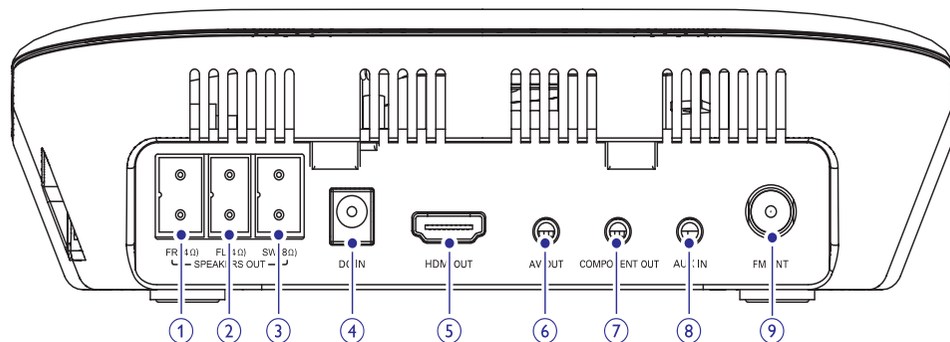
8. 📶

- USB kontakts.

9. MP3 LINK

- Kontakts ārējai audio ierīcei.

Galvenās ierīces pārskats



1. FR (4Ω)

- kontakts labajam skaļrunim (sarkans).

2. FL (4Ω)

- kontakts kreisajam skaļrunim (balts).

3. SW (8Ω)

- kontakts zemo frekvenču skaļrunim (melns).

4. DC IN

- Strāvas padeves kontakts.

5. HDMI

- kontakts HDMI vadam (nav iekļauts).

6. AV OUT

- Audio/video izejas kontakts.

7. Component

- kontakts kompozītu video vadam (nav iekļauts komplektā).

8. AUX

- kontakts audio vadam (nav iekļauts komplektā).

9. FM ANT

- FM antenas kontakts.

7. FM RADIO STACIJU UZREGULĒŠANA

1. Pārliecinieties, ka esat pieslēguši un pilnībā atritinājuši komplektā iekļauto FM antenu.
2. Spiediet taustiņu **RADIO**.
3. Nospiediet un turiet taustiņus ◀/▶ (◀◀/▶▶).
4. Kad frekvences indikācija sāk mainīties, atlaidiet taustiņu.
↳ FM uztvērējs automātiski uzregulē radio staciju ar pietiekami spēcīgu signālu.
5. Atkārtojiet soļus 3-4, lai uzregulētu citas stacijas.

Lai uzregulētu vāju radio staciju:

Atkārtoti spiediet taustiņus ◀/▶ (◀◀/▶▶), līdz tiek atrasta optimāla uztveršana.

Radio staciju automātiska programmēšana

☰ Piezīme

- Jūs varat ieprogramēt ne vairāk kā 20 radio stacijas.

1. Spiediet taustiņus ◀/▶, lai izvēlētos radio stacijas numuru, no kura sākt programmēšanu.
2. Nospiediet un 2 sekundes turiet taustiņu **REPEAT/PROGRAM**, lai aktivizētu automātisku programmēšanu.
↳ Displejā īsi parādās **[AUTO]**.
↳ Tiek saglabātas visas pieejamās radio stacijas frekvences stipruma secībā.
↳ Pēdējā ieprogramētā radio stacija tiek automātiski atskaņota.

Radio staciju manuāla programmēšana

☰ Piezīme

- Jūs varat ieprogramēt ne vairāk kā 20 radio stacijas.

1. Uzregulējiet radio staciju.
2. Spiediet taustiņu **REPEAT/PROGRAM**, lai aktivizētu programmēšanu.
3. Spiediet taustiņus ◀/▶, lai izvēlētos radio stacijas numuru no 1 līdz 20, tad spiediet taustiņu **REPEAT/PROGRAM**, lai apstiprinātu.
↳ Displejā tiek parādīts saglabātās radio stacijas numurs un frekvence.
4. Atkārtojiet augstāk minētos soļus, lai ieprogramētu citas radio stacijas.

☰ Piezīme

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

Lai uzregulētu saglabātu radio staciju

1. Spiediet taustiņus ◀/▶, lai izvēlētos saglabāto radio staciju.

✦ Padoms

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

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

[Password] (Parole)

Iestatiet vai mainiet paroli slēgtajiem diskkiem un atskaņojiet aizslēgtos DVD.

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

Piezīme

- Ja Jūs aizmirstat paroli, ievadiet '0000' pirms jaunās paroles iestatīšanas.

[DivX Subtitle] (DivX subtitri)

Izvēlieties simbolu kopu, kas atbalsta DivX subtitrus.

[Standard]	Angļu, Īru, Dāņu, Igaņu, Somu, Franču, Vācu, Itāļu, Portugāļu, Luksemburgas, Norvēģu, Spāņu, Zviedru, Turku
[Central Europe]	Poļu, Čehu, Slovāku, Albāņu, Ungāru, Slovēņu, Horvātu, Serbu (Latīņu drukā), Rumāņu.
[Cyrillic]	Baltkrievu, Bulgāru, Ukrainu, Maķedoniešu, Krievu, Serbu
[Greek]	Grieķu
[Hebrew]	Ebreju

Piezīme

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

[Version Info] (Versijas informācija)

Parāda šīs ierīces programmatūras versiju.

Padoms

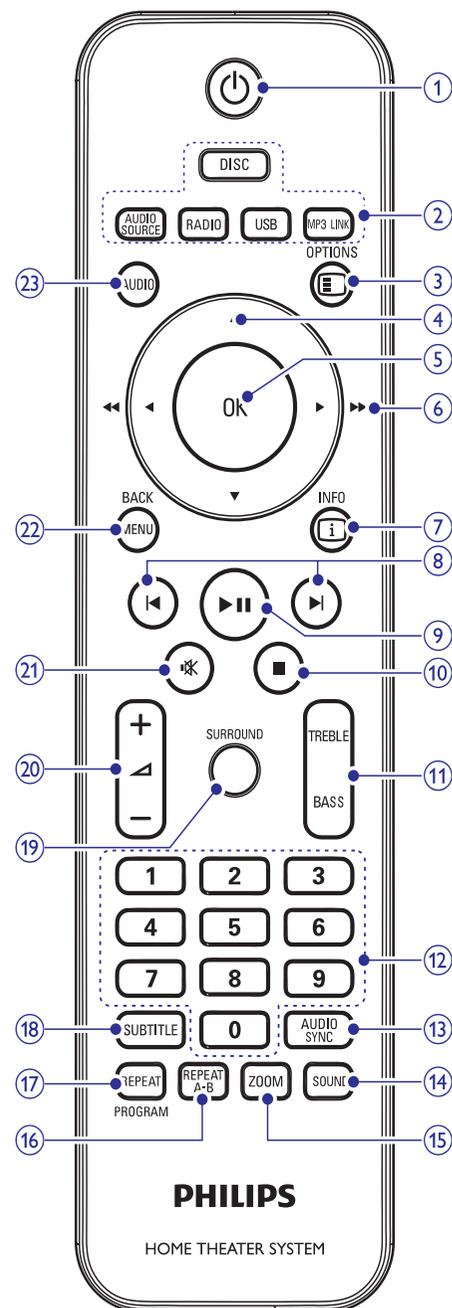
- Šī informācija ir nepieciešama, kad Jūs vēlaties pārbaudīt, vai Philips tiešsaistes vietnē ir pieejama jaunāka programmatūras versija, ko Jūs varat lejuplādēt un uzstādīt uz šīs ierīces.

[Default] (Noklusējumi)

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

... JŪSU DVD MĀJAS KINOTEĀTRA SISTĒMA

Tālvadības pults pārskats



1. 
 - Ieslēdz ierīci vai pārslēdz to ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.
2. **Avota izvēles taustiņi**
 - Izvēlas avotu.
3.  **OPTIONS**
 - Atver vai aizver sistēmas iestatīšanas izvēlni.
4. 
 - Izvēlnēs: navigācija augšup/lejup.
 - Pārvieto palielinātu attēlu augšup/lejup.
 - Pagriež vai apgriež attēlus.
5. **OK**
 - Apstiprina ievadīto vai izvēli.
6. 
 - Izvēlnēs: navigācija pa kreisi/pa labi.
 - Meklē celiņa vai diska robežas.
 - Pārvieto palielinātu attēlu pa kreisi/pa labi.
 - Uzregulē radio staciju.
7.  **INFO**
 - Video/audio atskaņošanai, parāda informāciju par pašreizējo diska statusu.
 - Attēlu atskaņošanai, parāda attēlu failu sīktēlu skatu.
8. 
 - Pārlec uz iepriekšējo/nākamo virsrakstu/nodaļu/celiņu.
 - Izvēlas saglabāto radio staciju.
9. 
 - Sāk vai iepauzē atskaņošanu.
10. 
 - Beidz atskaņošanu.
 - Dzēš saglabātu radio staciju.

... JŪSU DVD MĀJAS KINOTEĀTRA SISTĒMA

11. TEBLE/BASS

- Izvēlas augšu vai basu režīmu. Spiediet taustiņu +/-, lai iestatītu augšu vai basu līmeni.

12. Ciparu tastatūra

- Tieši izvēlas virsrakstu/nodaļu/celiņu.
- Tieši izvēlas saglabāto radio staciju.

13. AUDIO SYNC

- Piekļūst audio kavējuma iestatījumam.

14. SOUND

- Izvēlas saglabātu skaņas efektu.

15. ZOOM

- Attēliem un video: tālummaiņa.

16. REPEAT A-B

- Atkārtoti noteiktu segmentu celiņa/diska robežās.

17. REPEAT/PROGRAM

- Izvēlas vai izslēdz atkārtošanos vai sajauktas secības režīmus.
- Programmē radio stacijas.

18. SUBTITLE

- Izvēlas DVD vai DivX subtitru valodu.

19. SURROUND

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

20. +/-

- Regulē skaļumu.

21.

- Izslēdz vai atjauno skaņu.

22. MENU/BACK

- Atgriežas iepriekšējā ekrānā.
- Video diskam: atver vai aizver diska izvēlni.
- Video diskam ar atskaņošanas kontroli (PBC): ieslēdz/izslēdz PBC.

23. AUDIO

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

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

[HDMI Video]

Izvēlas HDMI video izejas izšķirtspēju, kas vislabāk atbilst Jūsu TV displeja iespējām.

Iespēja	Apraksts
[Auto]	Uztver un izvēlas labāko atbalstīto video izšķirtspēju automātiski.
[180p], [576p], [720p], [1080i], [1080p]	Izvēlieties video izšķirtspēju, kas vislabāk atbilst Jūsu TV. Papildus informāciju meklējiet Jūsu TV lietošanas pamācībā.

[Closed Caption] (Aizvērti titri)

Izslēdz vai ieslēdz displeja titrus.

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

Priekšrocību iestatīšana

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

[Audio]

Izvēlas vēlamu valodu disku atskaņošanai.

[Subtitle] (Subtitri)

Izvēlas vēlamu subtitru valodu disku atskaņošanai.

[Disc Menu] (Diska izvēlne)

Izvēlas vēlamu diska izvēlnes valodu.

Piezīme

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

[Parental] (Vecāku)

Liedz piekļuvi diskam, kas nav piemēroti bērniem. Šādu tipu diskam jābūt ierakstītiem ar novērtējumu.

- Spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties novērtējuma līmeni un spiediet taustiņu **OK**.
- Spiediet ciparu taustiņus, lai ievadītu paroli.

Piezīme

- Lai atskaņotu diskam, kuru novērtējuma līmenis ir augstāks par izvēlnē [Parental] (Vecāku) iestatīto, nepieciešama parole.
- Novērtējumi ir atkarīgi no valsts. Lai atļautu visu disku atskaņošanu, izvēlieties novērtējumu '8'.
- Dažiem diskam uz etiķetes ir drukāts novērtējuma līmenis, bet tas nav ierakstīts diskā. Šī funkcija nedarbojas uz šādiem diskam.

Padoms

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

[PBC]

Izslēdz vai izslēdz satura izvēlni VCD/SVCD diskam ar PBC (atskaņošanas kontroles) funkciju.

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

[MP3/JPEG Nav]

Izvēlieties rādīt direktorijas vai rādīt visus failus.

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

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

Pārslēgšana gaidīšanas režīmā

[Standby Mode] (Gaidīšanas režīms)

Iestata gaidīšanas režīmu.

- **[Normal]** (normāls) – strāvas patēriņš <4W.
- **[Low Power]** (zema patēriņa) – strāvas patēriņš <1W. Bet ir nepieciešams ilgāks laiks, lai ieslēgtos.

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

Parāda DivX® reģistrācijas kodu.



Padoms

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

Audio iestatīšana

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

[HDMI Audio]

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

- **[On]** (ieslēgt) – skaņa tiek izvadīta pa TV un šīs ierīces skaļruņiem. Ja diska audio formāts nav atbalstīts, tas tiek pārveidots uz divu kanālu skaņu (Lineāru-PCM).
- **[Off]** (izslēgt) – izslēdz audio izvadīšanu uz TV. Skaņas tiks atskaņota tikai uz šīs ierīces.

[Night Mode] (Nakts režīms)

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

- **[Off]** (izslēgt) – izbaudiet telpisko skaņu pilnā tās dinamiskajā diapazonā.
- **[On]** (ieslēgt) – izbaudiet klušo skaņu skatīšanās naktī (tikai DVD).

Video iestatīšana

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

[TV Type] (TV tips)

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

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

[TV Display] (TV displejs)

TV formāts nosaka displeja proporciju saskaņā ar pieslēgtā TV tipu.



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

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

[Progressive]

Ieslēdz vai izslēdz progresīvās skenēšanas režīmu.

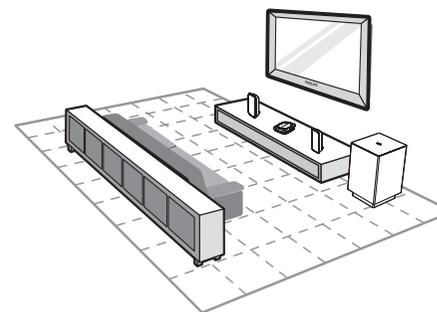
[Picture Settings] (Attēla iestatījumi)

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

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

3. PIESLĒGŠANA

Ierīces novietošana



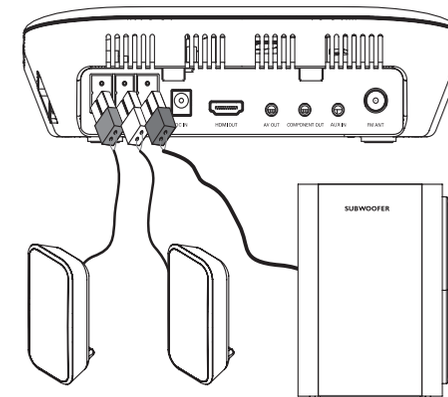
1. Novietojiet ierīci TV tuvumā.
2. Novietojiet skaļruņus normālas klausīšanās ausu līmeni, paralēli klausīšanās apgabalam.
3. Novietojiet zemo frekvenču skaļruņi telpas stūrī, vismaz metra attālumā no TV.



Piezīme

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

Skaļruņu pieslēgšana galvenajai ierīcei



Piezīme

- Pārliedzinieties, ka skaļruņu kontaktdakšas un kontaktilgzdas krāsas atbilst.

1. Ievietojiet labā skaļruņa sarkano kontaktdakšu kontaktā "FR".
2. Ievietojiet kreisā skaļruņa balto kontaktdakšu kontaktā "FL".
3. Ievietojiet zemo frekvenču skaļruņa melno kontaktdakšu kontaktā "SW".

TV pieslēgšana

Video vadu pieslēgšana

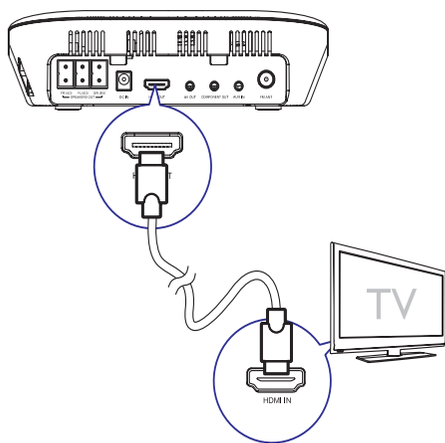
Izmantojot šo savienojumu, Jūs varat skatīties video no ierīces TV ekrānā.

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

- 1. iespēja: Pieslēgšana ar HDMI (savienojums ar HDMI, DVI vai HDCP saderīgu TV).
- 2. iespēja: Pieslēgšana ar kompozītu AV vadu un SCART adapteri (standarta TV).
- 3. iespēja: Pieslēgšana ar komponentu video (Progresīvās skenēšanas TV).

... PIESLĒGŠANA

1. iespēja: Pieslēgšana ar HDMI



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

Piezīme

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

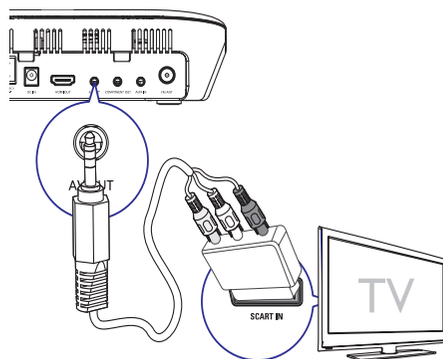
1. Pieslēdziet HDMI vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
 - šīs ierīces kontakta "HDMI"
 - TV HDMI ieejas kontakta.

Piezīme

- Šī ierīce ir HDMI CEC saderīga. Tas ļauj pieslēgtajam TV/ierīcei vadīt vienu otru, izmantojot HDMI.
- Ja Jūsu TV ir tikai DVI savienojums, pieslēdziet ar HDMI/DVI adapteri. Lai pabeigtu šo savienojumu, nepieciešams papildus audio savienojums.

2. iespēja: Pieslēgšana ar SCART

1. Pieslēdziet kompozītu AV vada melno kontaktdakšu pie ierīces AV OUT kontakta.



2. Pieslēdziet vada otras puses kontaktus pie SCART adaptera, pārliecinieties, ka kontaktdakšu krāsa atbilst kontaktilgzdām.
3. Pieslēdziet SCART adapteri pie TV.

3. iespēja: Pieslēgšana ar komponentu video

Pieslēdziet progresīvās skenēšanas TV ar melno kompozītu AV vadu, lai iegūtu augstākas kvalitātes video.

Piezīme

- Progresīvās skenēšanas video kvalitāte ir pieejama tikai uz progresīvās skenēšanas TV.
- Ja Jūsu TV nav saderīgs ar progresīvo skenēšanu, attēls nebūs redzams.
- Lai aktivizētu progresīvo skenēšanu uz Jūsu TV, skatiet TV lietošanas pamācību.

6. IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

1. Spiediet taustiņu **OPTIONS**.
2. Izvēlieties iestatīšanas lapu.
3. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu .
4. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu .
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **OPTIONS**.

Vispārēja iestatīšana

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

[EasyLink]

Ja šī ierīce ir pieslēgta pie HDMI CEC saderīga TV/ierīces, visas pieslēgtās ierīces var reaģēt vienlaicīgi uz sekojošām komandām:

Iespēja	Apraksts
[One Touch Play] (Atskaņošana ar vienu pieskārienu)	Spiežot taustiņu , ieslēdzas TV un šī ierīce. Ja ierīcē ir diski, sākas diska atskaņošana.
[System Standby] (Sistēmas gaidīšanas režīms)	Nospiežot un turot taustiņu , pieslēgtās HDMI CEC ierīces vienlaicīgi pārslēdzas uz gaidīšanas režīmu. Lai izslēgtu šo funkciju, izvēlieties [Decline] (noraidīt).
[System Audio Control] (Sistēmas audio kontrole)	Atskaņojot audio, kas ienāk no pieslēgtajām ierīcēm, šī ierīce automātiski pārslēdzas uz atbilstošo audio avotu. Lai ieslēgtu šo funkciju, izvēlieties [On] (ieslēgt). Tad turpiniet ar [Audio Input Mapping] (Audio ieejas kartēšana), lai skenētu un saglabātu visas pieslēgtās ierīces.
[Audio Input Mapping] (Audio ieejas kartēšana)	Pareizi kartējot audio ieejas, šī ierīce automātiski pārslēdzas uz audio ieeju, kurā ienāk skaņa no pieslēgtās ierīces.

Piezīme

- Jums jāieslēdz HDMI CEC darbības uz TV/ierīces, lai varētu lietot EasyLink vadības. Papildus informācijai, skatīt TV/ierīces lietošanas pamācību.

Philips negarantē 100% sadarbību ar visām HDMI CEC ierīcēm.

[Disc Lock] (Diska atslēga)

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

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

Padoms

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

[Display Dim] (Displeja spilgtums)

Maina šīs ierīces displeja spilgtumu.

- [100%] – Normāls spilgtums.
- [70%] – Vidējs spilgtums.
- [40%] – Tumšākais displejs.

[OSD Language] (Izvēlnu valoda)

Izvēlas valodu izvēlnēm uz ekrāna.

[Screen Saver] (Ekrāna saudzētājs)

Ekrāna saudzētājs aizsargā TV ekrānu no bojājumiem, kas rodas dēļ paildzinātas statiska attēla iedarbības.

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

[Sleep Timer] (Gulētiešanas taimeris)

Pēc noteikta laika automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

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

... ATSKAŅOŠANA

Subtitru valodas izvēle

Piezīme

- Šī funkcija ir pieejama tikai atskaņojot VCD/DivX video, kas ierakstīti ar vairākām subtitru valodām.

- Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **SUBTITLE**, lai izvēlētos no diskā pieejamajām subtitru valodām.

Attēlu apskates iespējas

Attēlu slīdrādes uzsākšana

- Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **■**.
↳ Tiek parādīti 12 attēlu sīktēli.
- Izvēlieties failu un spiediet taustiņu **▶||**, lai sāktu slīdrādes atskaņošanu.
 - Lai pārlektu uz iepriekšējo vai nākamo sīktēlu skatu, spiediet taustiņus **◀** / **▶**.
 - Lai izvēlētos attēlu, spiediet kursora taustiņus.
 - Lai rādītu tikai izvēlēto attēlu, spiediet taustiņu **OK**.

Attēla pagriešana

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

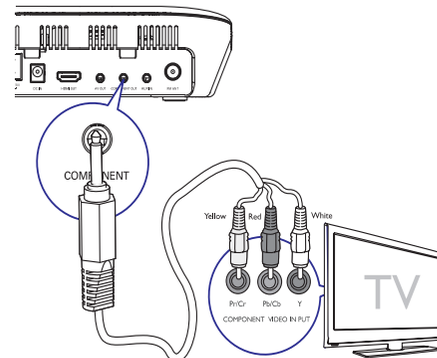
Muzikālas slīdrādes uzsākšana

Jūs varat atskaņot MP3/WMA mūzikas failus un JPEG attēlu failus vienlaicīgi, lai izveidotu muzikālu slīdrādi. MP3/WMA un JPEG failiem jāatrodas vienā diskā vai USB ierīcē.

- Atskaņojiet MP3/WMA mūziku.
- Atrodiet fotogrāfiju direktoriju/albumu un spiediet taustiņu **▶||**, lai sāktu slīdrādes atskaņošanu.
 - Slīdrāde sākas un turpinās līdz fotogrāfiju direktorijas vai albuma beigām.
 - Audio turpina atskaņoties līdz diska beigām.
 - Lai atgrieztos izvēlnē, spiediet taustiņu **MENU/BACK**.

- Lai beigtu slīdrādes atskaņošanu, spiediet taustiņu **■**.
- Lai beigtu mūzikas atskaņošanu, vēlreiz spiediet taustiņu **■**.

... PIESLĒGŠANA

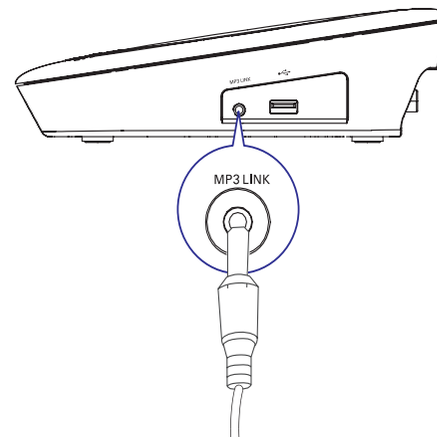


- Pieslēdziet kompozītu AV vada melno kontaktdakšu pie ierīces **Component** kontakta.
- Pieslēdziet vada otras puses kontaktus pie TV komponentu video ieejas kontaktiem (dzeltenu kontaktdakšu pie zaļā kontakta, sarkano kontaktdakšu pie zilā kontakta, balto kontaktdakšu pie sarkanā kontakta).

Audio vadu pieslēgšana

Jūs varat klausīties audio atskaņotājus, izmantojot šo ierīci.

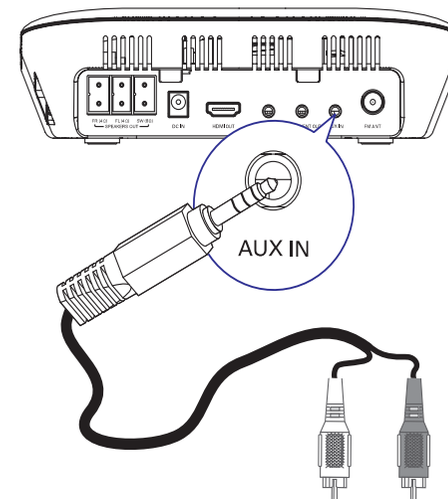
Audio atskaņotājiem ar austiņu kontaktu



- Atkārtoti spiediet taustiņu **MP3 LINK**, lai izvēlētos MP3 savienojuma avotu.

- Pieslēdziet MP3 savienojuma vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
 - Šīs ierīces MP3 LINK kontakta.
 - Ārējās ierīces austiņu kontakta.
- Sāciet atskaņošanu uz pieslēgtās ierīces (skatīt ierīces lietošanas pamācību).

Audio atskaņotājiem ar sarkanu/baltu audio izejas kontaktiem



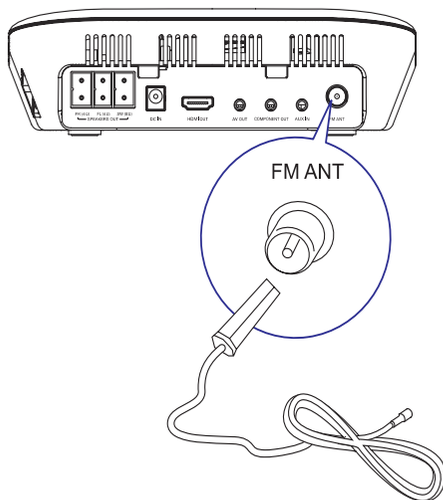
- Atkārtoti spiediet taustiņu **AUX**, lai izvēlētos **AUX** savienojuma avotu.
- Pieslēdziet kompozītu audio vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
 - Kontakta **AUX** galvenās ierīces mugurpusē.
 - Ārējās ierīces audio izejas kontaktiem (**AUDIO OUT**).
- Sāciet atskaņošanu uz pieslēgtās ierīces (skatīt ierīces lietošanas pamācību).

... PIESLĒGŠANA

FM antenas pieslēgšana

Piezīme

- Šī ierīce nav saderīga ar MW radio uztveršanu.



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

Strāvas pieslēgšana

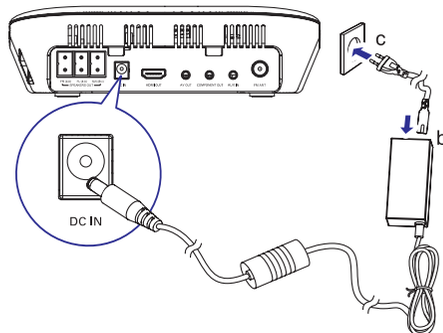
Uzmanību

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

Piezīme

- Pirms strāvas pieslēgšanas, pārliecinieties, ka ir veikti visi citi savienojumi.

- Pieslēdziet vienu strāvas vada galu kontaktam **DC IN** uz galvenās ierīces.



- Pieslēdziet strāvas vadu sienas rozetei.

... ATSKAŅOŠANA

Atskaņošanas vadība

Atkārtotas/sajauktas secības atskaņošanas iespēju izvēle

- Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **REPEAT/PROGRAM**, lai izvēlētos atkārtotās iespēju vai sajauktas secības atskaņošanas režīmu.
 - Lai turpinātu normālu atskaņošanu, atkārtoti spiediet taustiņu **REPEAT/PROGRAM**, līdz displejā parādās [Repeat Off] (Atkārtotā izslēgta).

Atkārtošana A-B (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- Mūzikas vai video atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **REPEAT A-B** izvēlētajā sākuma punktā.
- Vēlreiz spiediet taustiņu **REPEAT A-B** izvēlētajā beigu punktā.
 - Izvēlētais segments sāk atkārtoti atskaņoties.
 - Lai atceltu atkārtotu atskaņošanu, vēlreiz spiediet taustiņu **REPEAT A-B**.

Piezīme

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

Meklēšana uz priekšu/atpakaļ

- Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņus **◀/▶** (**◀◀/▶▶**), lai izvēlētos meklēšanas ātrumu.
 - Lai turpinātu atskaņošanu ar normālu ātrumu, spiediet taustiņu **▶▶**.

Video atskaņošanas turpināšana no pēdējā apturēšanas punkta

Piezīme

- Šī funkcija ir pieejama tikai video atskaņošanai.

- Kad atskaņošana apturēta, bet disks nav ticis izņemts, spiediet taustiņu **OK**.

Lai atceltu turpināšanas režīmu un pilnībā apturētu atskaņošanu:

- Kad atskaņošana apturēta, vēlreiz spiediet taustiņu **■**.

Atskaņošanas iespējas

Atskaņošanas informācijas parādīšana

- Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **INFO**, lai parādītu atskaņošanas informāciju.

Attēla tālummaiņa

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

Audio kanāla maiņa

Piezīme

- Šī funkcija ir pieejama tikai atskaņojot VCD/DivX.

- Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO**, lai izvēlētos no diskā pieejamajiem audio kanāliem.
 - Mono kreisais
 - Mono labais
 - Stereo

Audio valodas izvēle

Piezīme

- Šī funkcija ir pieejama tikai atskaņojot VCD/DivX video, kas ierakstīti ar vairākām audio valodām.

- Atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO**, lai izvēlētos audio valodu.

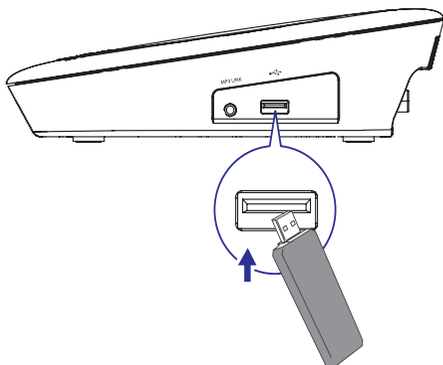
... ATSKAŅOŠANA

Atskaņošana no USB

Piezīme

- Pārliecinieties, ka USB ierīce satur atskaņojamu mūziku, attēlus vai video.

- Pieslēdziet USB ierīci pie kontakta .



- Spiediet taustiņu **USB**, lai izvēlētos USB avotu.
↳ Tiek parādīta satura izvēlne.
- Izvēlieties direktoriju un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties atskaņojamo taustiņu un spiediet taustiņu **▶▶**.
 - Lai atgrieztos galvenajā izvēlnē, spiediet taustiņu **▲**, līdz tiek izvēlēta direktorija 'Previous' (iepriekšējais) un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai beigtu atskaņošanu, spiediet taustiņu **■**.
 - Lai iepauzētu vai turpinātu atskaņošanu, spiediet taustiņu **▶▶**.
 - Lai pārlektu uz iepriekšējo/nākamo failu, spiediet taustiņus **◀** / **▶**.

DivX video atskaņošana

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

- Ievietojiet disku vai pieslēdziet USB ierīci.
- Izvēlieties avotu:
 - Lai atskaņotu disku, spiediet taustiņu **DISC**.
 - Lai atskaņotu USB ierīci, spiediet taustiņu **USB**.

- Izvēlieties virsrakstu, ko atskaņot, un spiediet taustiņu **▶▶**.
 - Lai beigtu atskaņošanu, spiediet taustiņu **■**.
 - Lai iepauzētu vai turpinātu atskaņošanu, spiediet taustiņu **▶▶**.
 - Lai mainītu subtitru valodu, spiediet taustiņu **SUBTITLE**.

Piezīme

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

MP3/WMA/attēlu failu atskaņošana

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

- Ievietojiet disku vai pieslēdziet USB ierīci.
- Izvēlieties avotu:
 - Lai atskaņotu disku, spiediet taustiņu **DISC**.
 - Lai atskaņotu USB ierīci, spiediet taustiņu **USB**.
 - Tiek parādīta satura izvēlne.
- Izvēlieties direktoriju un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties atskaņojamo failu un spiediet taustiņu **▶▶**.
 - Lai atgrieztos galvenajā izvēlnē, spiediet taustiņu **▲**, līdz tiek izvēlēta direktorija 'Previous' (iepriekšējais) un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai beigtu atskaņošanu, spiediet taustiņu **■**.
 - Lai iepauzētu vai turpinātu atskaņošanu, spiediet taustiņu **▶▶**.
 - Lai pārlektu uz iepriekšējo/nākamo failu, spiediet taustiņus **◀** / **▶**.

4. SĀKUMS

! Uzmanību

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

Vienmēr secīgi izpildiet šajā nodaļā esošos norādījumus.

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

Modeļa Nr. _____

Sērijas Nr. _____

Tālvadības pults sagatavošana

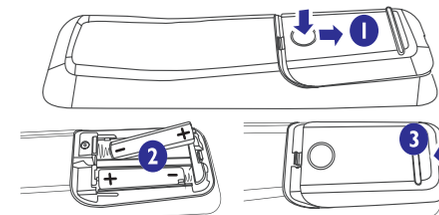
! Uzmanību

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

Piezīme

- Perhlorāts materiāls – var būt piemērojama īpaša attieksme. Papildus informāciju meklējiet www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

- Atveriet bateriju nodalījumu.
- Ievietojiet divas R03 vai AAA baterijas, ievērojot polaritāti (+/-), kā norādīts.
- Aizveriet bateriju nodalījumu.



Pārslēgšana gaidīšanas režīmā

Spiediet taustiņu , lai ieslēgtu ierīci.

Atkarībā no gaidīšanas režīma veida, tiek parādīti burti:

Režīms	Normāls gaidīšanas režīms	Zema strāvas patēriņa režīms
Ieslēgšana	[POWER ON]	[PHILIPS]
Izslēgšana	[NORMAL STANDBY]	[Low power]

Pareizā skatīšanās kanāla atrašana

- Spiediet taustiņu **DISC**, lai pārslēgtu ierīci diska režīmā.
- Atkārtoti spiediet avota izvēles taustiņu uz Jūsu TV tālvadības pults.

* Padoms

- Video ieejas kanāls var būt apzīmēts kā AV, VIDEO, HDMI u.tml. Papildus informāciju par pareizā ieejas kanāla izvēli uz TV meklējiet TV lietošanas pamācībā.

Pareizās TV sistēmas izvēle

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

1. Spiediet taustiņu **OPTION**.
2. Izvēlieties punktu **[Video Setup]** (Video iestatīšana).
3. Izvēlieties punktu **[TV Type]** (TV tips) un spiediet taustiņu **▶**.
4. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
 - **[PAL]** – TV ar PAL krāsu sistēmu.
 - **[NTSC]** – TV ar NTSC krāsu sistēmu.
 - **[Multi]** – TV, kas ir saderīgs ar PAL un NTSC sistēmām.
5. Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **OPTION**.

Izvēlnes displeja valodas izvēle

1. Spiediet taustiņu **OPTION**.
2. Izvēlieties punktu **[General Setup]** (Vispārēja iestatīšana).
3. Izvēlieties punktu **[OSD Language]** (Izvēlnu valoda) un spiediet taustiņu **▶**.
4. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
5. Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **OPTION**.

Progresīvās skenēšanas ieslēgšana

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

Pirms Jūs ieslēdzat šo funkciju, pārliedzieties, ka:

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

1. Ieslēdziet TV.
2. Pārliedzieties, ka TV progresīvās skenēšanas režīms ir ieslēgts (skatīt TV lietošanas pamācību).

3. Pārslēdziet TV uz pareizo skatīšanās kanālu šai ierīcei.
4. Spiediet taustiņu **DISC**.
5. Spiediet taustiņu **OPTION**.
6. Spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai izvēlnē izvēlētos punktu **[Video Setup]** (Video iestatīšana) un spiediet taustiņu **▶**.
7. Izvēlieties **[Progressive] > [On]** (ieslēgt) un spiediet taustiņu **OK**.
 - ↳ Tiek parādīts brīdinājuma ziņojums.
8. Lai turpinātu, izvēlieties punktu **[OK]** un spiediet taustiņu **OK**.
 - ↳ Progresīvās skenēšanas iestatīšana ir pabeigta.

Piezīme

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

9. Ieslēdziet progresīvās skenēšanas režīmu uz TV.

Progresīvās skenēšanas manuāla izslēgšana

1. Izslēdziet progresīvās skenēšanas režīmu uz TV.
2. Spiediet taustiņu **OPTION**.
3. Spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai izvēlnē izvēlētos punktu **[Video Setup]** (Video iestatīšana) un spiediet taustiņu **▶**.
4. Izvēlieties **[Progressive] > [Off]** (izslēgt) un spiediet taustiņu **OK**.
5. Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **OPTION**.

Piezīme

- Ar dažiem diska/faila tiem atskaņošana var atšķirties.

Disku atskaņošana

Brīdinājums

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

1. Spiediet taustiņu **DISC**, lai izvēlētos DISKA avotu.
2. Spiediet taustiņu **▲** uz galvenās ierīces, lai atvērtu diska nodalījumu.
3. Ievietojiet disku diska nodalījumā un spiediet taustiņu **▶II**.
 - ↳ Pārliedzieties, ka diska etiķete ir uz ārpusi.
4. Atskaņošana sākas automātiski.
 - Lai beigtu atskaņošana, spiediet taustiņu **■**.
 - Lai iepauzētu vai turpinātu atskaņošana, spiediet taustiņu **▶II**.
 - Lai pārlektu uz iepriekšējo/nākamo virsrakstu/nodaļu/celiņu, spiediet taustiņus **◀ / ▶I**.
 - Ja atskaņošana nesākas automātiski, izvēlieties virsrakstu/nodaļu/celiņu un tad spiediet taustiņu **▶II**.

Padoms

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

Diska izvēlnes lietošana

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

Lai atgrieztos izvēlnē atskaņošanas laikā:

1. Spiediet taustiņu **MENU/BACK**.

Piezīme

- Lai redzētu VCD diska izvēlni, Jums jāieslēdz diska Atskaņošanas kontrole (PBC).

Audio valodas izvēle

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

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

Piezīme

- Dažiem DVD diskam valodu var nomainīt tikai diska izvēlnē. Spiediet taustiņu **MENU/BACK**, lai piekļūtu izvēlnei.

Subtitru valodas izvēle

Jūs varat izvēlēties DVD un DivX@Ultra disku subtitru valodu.

- Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **SUBTITLE**.

Padoms

- Dažiem DVD diskam valodu var nomainīt tikai diska izvēlnē. Spiediet taustiņu **MENU/BACK**, lai piekļūtu izvēlnei.

Audio izejas sinhronizēšana ar video atskaņošanu

Ja video atskaņošana ir lēnāka kā audio izeja (skaņa neatbilst attēlam), audio izeju var aizkavēt, lai tā atbilstu video izejai.

1. Nospiediet un turiet taustiņu **AUDIO SYNC**, līdz displejā parādās 'AUDIO SYNC XXX'.
 - ↳ 'XXX' apzīmē kavējuma laiku.
2. Piecu sekunžu laikā spiediet taustiņus **◀ +/-**, lai iestatītu audio izejas kavējuma laiku.