HMP7001

Užregistruokite savo įrenginį ir gaukite visą reikiamą pagalbą Internete, adresu WWW.philips.com/welcome





Daugiau apie firmos "Philips" gaminius galite sužinoti pasauliniame Interneto tinkle. Svetainės adresas: http://www.philips.com

Naudojimosi instrukcijų knygelė

TURINYS

1. Pastaba apie prekinius ženklus	4~5
2. Prijungimas	6~10
3. Valdymas ir grojimas	11~12
4. Grojimo nustatymai	13~14
Vaizdo nustatymai	13
Garso nustatymai	14
Nuotraukų nustatymai	14
5. Failų naršymas	15~18
Visų failų naršymas	15
Filmų failų naršymas	16
Muzikinių failų naršymas	17
Nuotraukų failų naršymas	18
6. Failų tvarkymas	19~20
Įprastos funkcijos	19~20
7. Tinklo nustatymas	21~23
Prijungimas prie Interneto	21
Laidinio tinklo nustatymas	22
8. Grojimas iš Interneto	24~25
Aplikacijų (programų) valdymas	24~25
9. Grojimas iš namų tinklo	26~29
Media failų grojimas iš įrenginių, turinčių Android operacine sistema	26
Media failų grojimas iš kompiuterio (DLNA)	20

... TECHNINIAI DUOMENYS

Pagrindinis Įrenginys

- Išmatavimai (I x P x A): 178 x 57.5 x 91 mm
- Neto svoris: 0.34 Kg
- [vestis: 230V~ 50Hz, 10W

Maitinimas

- Maitinimas: < 10 W
- Maitinimas budėjimo režime: < 0.5 W

Veikimo Temperatūra ir Drėgmė

- Nuo 0°C iki 40°C, nuo 5% iki 90% Drėgmė visiems klimatams.
- Maitinimas budėjimo režime: < 0.5 W

Laikymo Temperatūra ir Drėgmė

- Nuo -40°C iki 70°C, nuo 5% iki 95%.
- Maitinimas budėjimo režime: < 0.5 W.
- USB techniniai duomenys
- USB įrenginio maitinimas: DC 5V ===, 500 mA

Techniniai duomenys gali keistis be išankstinio įspėjimo. © 2012Koninklijke Philips Electronics N.V. Visos teisės saugomos.

15. TECHNINIAI DUOMENYS

🚍 Pastaba

• Techniniai duomenys gali keistis be išankstinio įspėjimo.

Tinkami failai

- Video: MPEG 1/2/4(MPEG 4 Part 2), H.264, VC-1, H.263, VP6(640 x 480), DivXPlus HD, DivX 3/4/5/6, Xvid, WMV (V9), AVI, TS, M2TS, TP, TRP, ISO, VOB, DAT, MP4, MPG, MOV (MPEG 4, H.264),ASF, FLV (640 x 480), MKV, M4V
- Audio: Dolbydigital, AAC, RA, OGG, MKA, MP3, WAV, APE, FLAC, DTS, LPCM, PCM, WMA (V9),IMA/MS ADPCM, WMA pro
- Nuotraukos: .JPEG, JPG, PNG, TIFF, GIF (unanimated GIF), BMP, TIF, M-JPEG, HDJPEG

USB įrenginys

• Tinkamumas: Greitaeigis USB (2.0)

Suderinami subtitrai

• .srt, .sub, .smi, .ssa, .ass, .txt, .psb, .idx+sub

SD kortelė

• Tinkamumas: SDHC 2.0 (iki 32 GB)

Vaizdas

- Signalo sistema: PAL /NTSC
- Kompozitinė video išvestis: 1 Vpp ~ 75 Ω
- HDMI išvestis: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Garsas

- Analoginė stereo išvestis
- Reagavimo į triukšmą santykis (1 kHz): > 90 dB (A-svertinis)
- Dinaminis diapazonas (1 kHz): > 80 dB (A-svertinis)
- Atsakomasis dažnis: +/-0.2 dB
- Skaitmeninė išvestis: Optinė

TURINYS

10. 3D media failų grojimas30	
Konvertavimas iš 2D į 3D30	
11. Kiti nustatymai31~33	
Sisteminiai31	
Garso	
Vaizdo	
Tinklo	
MISC (įvairūs)33	
12. EasyLink34	
13. Programinės įrangos atnaujinimas35	
Programinės įrangos atnaujinimas Internetu	
Programinės įrangos atnaujinimas per USB jungtį35	
14. Problemų sprendimas36~37	
15. Techniniai duomenys38~39	

1. PASTABA APIE PREKINIUS ŽENKLUS

HDMI, HDMI logotipas ir "High-Definition Multimedia Interface" yra HDMI licensing LLC prekiniai ženklai arba registruoti prekiniai ženklai JAV ir kitose šalyse.

DOLBY

DIGITAL

Pagaminta pagal DolbyLaboratories licenciją. Dolby ir dvigubos-D simboliai yra DolbyLaboratories prekiniai ženklai.



Šis įrenginys turi apsaugos nuo kopijavimo technologiją, kuri yra saugoma JAV patentų ir kitų intelektinės nuosavybės teisių, priklausančių Rovi Corporation. Atgalinė inžinerija ir ardymas yra draudžiami.

APIE DIVX VIDEO: DivX® yra skaitmeninis video formatas, sukurtas DivX, LLC, kuri yra Rovi Corporation dukterinė bendrovė. Tai yra oficialus DivXCertified® sertifikuotas įrenginys, kuris groja DivX video formatą. Apsilankykite divx.com, norėdami sužinoti daugiau ir pasinaudoti programine įranga, kuri padės pakeisti savo failų formatą į DivX video formatą.

APIE DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Šis DivXCertified® sertifikuotas įrenginys turi būti registruotas tam, kad būtų galima groti DivX Videoon-Demand (VOD) turinį. Norėdami gauti registracijos kodą, suraskite DivX VOD skiltį savo įrenginio nustatymų meniu. Eikite į vod.divx.com turėdami šį kodą, norėdami pabaigti registravimą ir sužinoti daugiau apie DivX VOD.

DivXCertified® leidžia groti DivX® ir DivXPlusTM HD (H.264/MKV) video iki 1080p HD, įskaitant ir išskirtinį turinį.

DivX®, DivX Ultra Certified®, DivXPlusTM logotipai yra Rovi Corporation arba dukterinėms bendrovėms priklausantys prekiniai ženklai ir yra naudojami pagal licenciją.

... PROBLEMŲ SPRENDIMAS

Nerandami kai kurie bevieliai skirstytuvai ("ruteriai")

- Naudokitės ▲ / ▼ mygtukais, kad peržvelgtumėte bevielio tinklo sąrašą su visais netoliese esančiais bevieliais "ruteriais".
- Spauskite 🖼, kad atnaujintumėte šį bevielio tinklo sąrašą.

Grotuvas įkaista

 Kai grotuvu naudojamasi ilgą laiką, kai kurios jo dalys įkais. Tai normalu.

14. PROBLEMŲ SPRENDIMAS

Kai susisieksite su Philips, jūs turėsite pasakyti savo grotuvo serijos ir modelio numerį. Šią informaciją rasite grotuvo galinėje arba apatinėje dalyje. Užsirašykite numerius čia:

Modelio Numeris: _____

Serijos Numeris: _____

Nėra vaizdo

• Skaitykite televizoriaus naudojimosi instrukcijas, kad pasirinktumėte teisingą video įvesties kanalą.

Nėra garso išvesties iš Televizoriaus

 Įsitikinkite, kad audio laidai tikrai yra prijungti prie audio įvesties lizdų, kurie yra sugrupuoti su pasirinktais video įvesties lizdais.

USB įrenginio turinys negali būti nuskaitytas.

- USB įrenginio formatas yra netinkamas.
- USB įrenginio atmintis negali viršyti 1TB.
- Įsitikinkite, kad USB įrenginys yra tinkamas šiam grotuvui. (Remkitės "Techniniai duomenys" > "Tinkami failai")
- DRM apsaugoti video failai, kurie yra USB/SD įrenginyje, negali būti grojami per analoginę video jungtį (pavyzdžiui, kompozitinę). Norėdami groti šiuos failus, jūs turėsite naudotis HDMI jungtimi.

Nesuderinami kai kurie kietieji diskai

 Šis grotuvas suderinamas su kietaisiais diskais, kurių reitingas yra 500 mA arba žemesnis. Prašome patikrinti, ar jūsų kietojo disko reitingas neviršija 500mA.

Mano skirstytuvas ("ruteris") negali prisijungti prie šio grotuvo po to, kai grotuvas įjungiamas

Perkraukite savo skirstytuvą ("ruterį"), kad jis prisijungtų prie šio grotuvo.

DivX subtitrai rodomi neteisingai

- Įsitikinkite, kad subtitrų failo pavadinimas atitinka filmo failo pavadinimą.
- Įsitikinkite, kad DivX video failas ir subtitrų failas yra toje pačioje direktorijoje.

... PASTABA APIE PREKINIUS ŽENKLUS



Pagaminta pagal JAC Patentų licencijas: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 bei kitus JAV bei pasaulyje išduotus ir galiojančius patentus. "DTS" bei "Simbolis" yra registruoti prekiniai ženklai, ir DTS 2.0+Digital Out ir DTS logotipai yra DTS, Inc. prekiniai ženklai. Produktuose yra programinė įranga. © DTS, Inc. Visos Teisės Saugomos.



DLNA®, DLNA Logotipas ir DLNA CERTIFIED® yra prekiniai ženklai, paslaugų ženklai arba sertifikaciniai ženklai, priklausantys Digital LivingNetworkAlliance.



Wi-Fi CERTIFIED Logotipas yra sertifikacinis ženklas, priklausantis Wi-FiAlliance.



2. PRIJUNGIMAS







13. PROGRAMINĖS ĮRANGOS ATNAUJINIMAS

Prieš atnaujinant grotuvo programinę įrangą, patikrinkite esamos įrangos versiją:

- 1. Spauskite A.
- 2. Pasirinkite [Setup] > [MISC] > [Version Info.] ir spauskite OK.

Programinės įrangos atnaujinimas Internetu

- 1. Paruoškite Internetinę jungtį (skaitykite skiltį "Tinklo nustatymas").
- 2. Spauskite f ir pasirinkite [Setup].
- 3. Pasirinkite [MISC] > [Online upgrade].
 - → Jeigu randama naujesnė programinės įrangos versija, jūsų bus klausiama, ar pradėti atnaujinimą.
- 4. Sekite Televizoriuje rodomomis instrukcijomis, norėdami patvirtinti atnaujinimą.
 - → Kai atnaujinimas baigtas, grotuvas automatiškai išsijungs ir vėl įsijungs.

Programinės įrangos atnaujinimas per USB jungtį

😑 Įspėjimas

- Neatjunkite maitinimo bei neišimkite USB įrenginio tol, kol vyksta programinės įrangos atnaujinimas, nes tai gali pažeisti šį grotuvą.
- 1. Tinklapyje www.philips.com/support patikrinkite, ar nėra naujų programinės įrangos atnaujinimų.
 - leškokite savo įrenginio modelio ir spauskite "Softwareanddrivers".
- 2. Atsisiųskite programinę įrangą į USB įrenginį:
- 3. Prijunkite USB įrenginį prie 🗠 (USB) lizdo, esančio šiame grotuve.
- 4. Spauskite **f**.
- 5. Pasirinkite [Setup]> [MISC] > [USB upgrade].
 - → Jeigu randama naujesnė programinės įrangos versija, jūsų bus klausiama, ar pradėti atnaujinimą.
- **6.** Sekite ekrane rodomomis instrukcijomis, norėdami patvirtinti atnaujinimo procesą.
 - └→ Kai atnaujinimas bus baigtas, grotuvas automatiškai išsijungs.

12. EASYLINK

Šis grotuvas palaiko Philips EasyLink funkciją, kuri naudoja HDMI CEC protokolą. Jūs galėsite naudotis vienu nuotolinio valdymo pultu, norėdami valdyti EasyLink funkciją turinčius įrenginius, kurie yra prijungta prie jūsų grotuvo HDMI jungties.

- Įsitikinkite, kad visuose įrenginiuose, įskaitant ir Televizorių, HDMI CEC funkcija būtų įjungta ir visi įrenginiai būtų sujungti HDMI jungtimi (žiūrėkite Televizoriaus ir kitų įrenginių naudojimosi instrukcijas).
- 2. Spauskite A.
- 3. Pasirinkite [Setup] > [EasyLink].
- 4. Pasirinkite [On], naudodamiesi šiais nustatymais:
 - [EasyLink] > [On]
 - [One Touch Play]> [On]
 - [One Touch Standby] > [On]
 - [Auto Power On From TV] > [On]
 - 🛏 EasyLink funkcija yra įjungta.

One Touch Play (Grojimas vienu paspaudimu)

Kai šiuo grotuvo pradedate failo grojimą, visi prijungti HDMI CEC įrenginiai ir Televizorius automatiškai persijungs į teisingą HDMI įvesties kanalą.

One Touch Standby (Budėjimo režimas vienu paspaudimu)

Kai šį bet kurį prijungtą įrenginį (pavyzdžiui, Televizorių) perjungsite į budėjimo režimą, tuomet jūsų grotuvas automatiškai persijungs į budėjimo režimą.

Auto Power On From TV (Įsijungimas įjungus Televizorių)

Kai įjungsite prijungtą įrenginį (pavyzdžiui, Televizorių), tuomet jūsų grotuvas automatiškai įsijungs taip pat.

Pastaba

• Philips negarantuoja, kad visi HDMI CEC įrenginiai veiks 100%.

... PRIJUNGIMAS





TV OUT + AUDIO OUT



... PRIJUNGIMAS







Ð



... KITI NUSTATYMAI

Bevielio tinklo nustatymai

[Ethernet]: Nustatykite šio grotuvo IP adresą.

[Wireless]: Nustatykite bevielį prisijungimą prie Interneto tinklo.

[Network Info]: Parodyti dabartinę tinklo būklę.

[Clear Net TV Memory] (Net TV atminties ištrynimas): Net TV naršyklės atminties (pvz., "cookies" ištrynimas) ištrynimas.

MISC (įvairūs)

[Version Info]: Esamos programinės įrangos informacijos rodymas.

 $[\mbox{DivX} \ensuremath{\textcircled{B}}\xspace$ VOD Code]: Rodomas DivX $\ensuremath{\textcircled{B}}\xspace$ registracijos ir išregistravimo kodas.

[Online upgrade]: Pasirinkite šį nustatymą, norėdami programinę įrangą atnaujinti Internetu.

[USB upgrade]: Pasirinkite šį nustatymą, norėdami programinę įrangą atnaujinti per USB įrenginį.

... KITI NUSTATYMAI

Garso nustatymai

[Night Mode]: Garsaus garso ir švelnaus garso reguliavimas. Įjunkite šią funkciją žiūrėdami DVD filmus naktį, mažu garsu.

[HDMI Output]: Garso išvesties formato pasirinkimas, kai grotuvas prijungtas HDMI jungtimi.

[SPDIF Output]: Garso išvesties formato pasirinkimas, kai grotuvas prijungtas skaitmenine jungtimi.

Vaizdo nustatymai

[Aspect Ratio]: Ekrano santykio, kuris geriausiai tinka jūsų Televizoriui, pasirinkimas.

[TV System]: Video rezoliucijos formato, kuris geriausiai tinka jūsų Televizoriui, pasirinkimas. Daugiau informacijos rasite Televizoriaus naudojimosi instrukcijose.

🚽 Pastaba

- Jeigu pasirinkta video rezoliucija netinka jūsų Televizoriui ir bus rodomas tuščias ekranas, palaukite 30 sekundžių.
- Esant kompozitiniam (CVBS) sujungimui, jei vaizdas nerodomas rezoliuciją nustačius į HD(1080p, 1080i, 720p), prijunkite šį grotuvą prie TV naudodami HDMI sujungimą, norėdami matyti HD video.

[Video Zoom]: Video scenų pritraukimas arba atitraukimas.

[1080P 24Hz]: 1080p 24Hz video išvesties režimas, skirtas video turiniui.

Pastabos

- Video rezoliucija ir video turinio kadrų skaičius yra 1080p 24Hz.
- Jūsų Televizorius turi palaikyti 1080p 24Hz.
- Įsitikinkite, kad prijungdami savo grotuvą prie Televizoriaus naudojotės HDMI laidu.

[**Deep Color**]: Jeigu video turinys yra įrašytas naudojantis "Deep Color" funkcija, tuomet, įjungę šią funkciją, vaizdą galėsite matyti žymiai ryškesnėmis spalvomis nei įprastai.

[Video Setting]: Video nustatymų reguliavimas.

... PRIJUNGIMAS







... PRIJUNGIMAS



11. KITI NUSTATYMAI

Patekę į nustatymų (setup) meniu jūs galėsite keisti šio grotuvo nustatymus.



- 1. Spauskite 🛧.
- Pasirinkite [Setup], tuomet spauskite OK, norėdami patvirtinti.

 → Rodomas nustatymų meniu.
 - Spauskite ▲ / ▼, norėdami pasirinkti nustatymą.
 - Spauskite **OK**, norėdami patekti į žemesnio lygio meniu.
 - Spauskite 5, norėdami sugrįžti į aukštesnio lygio meniu.

Sisteminiai nustatymai

[Menu Language]: Disko meniu kalbos pasirinkimas.

[Subtitle]: Subtitrų kalbos video failams pasirinkimas.

[Screen Saver]: Ekrano užsklandos įjungimas. Jeigu grotuvas bus nenaudojamas kurį laiką, įsijungs ekrano užsklanda (pavyzdžiui laikinai sustabdžius arba pilnai sustabdžius grotuvą).

[**DLNA DMR**]: Įgalina grotuvą groti foto, video ir muzikos failus iš jūsų kompiuterio.

[Device Name]: Šio įrenginio pavadinimo pakeitimas.

[Auto Scan]: Automatiškas media failų, esančių atminties įrenginyje, skenavimas.

[Scan Storage]: Pradėti arba sustabdyti media failų, esančių atminties įrenginyje, skenavimą.

[Resume Play]: Sugrįžti į video failo grojimą toje vietoje, kurioje jis bus sustabdytas paskutinį kartą.

[Factory Default]: Atstatyti gamyklinius parametrus.

10. 3D MEDIA FAILŲ GROJIMAS

Prieš pradėdami, įsitikinkite, kad:

- Televizorius yra suderinamas su 3D režimu ir su šiuo grotuvu yra sujungtas naudojant HDMI laidą
- Jūsų USB/SD laikmenose yra 3Dmedia failų
- Jūs turite 3D akinius, suderinamus su Televizoriumi.
- 1. Pasirinkite ir pradėkite groti 3Dmedia failą.
- 2. Spauskite ≡.
 - Bus rodomas nustatymų (options) meniu.
- 3. Pasirinkite 3D konvertavimo nustatymą.
 - Esant 3Dmedia failams "sidebyside" formate, pasirinkite [3D Side by Side].
 - Esant 3Dmedia failams "topandbottom" formate, pasirinkite [3D Top Bottom].
- 4. Užsidėkite 3D akinius, norėdami matyti 3D efektus.
 - Norėdami išeiti, spauskite \equiv ir pasirinkite [2D].

Konvertavimas iš 2D į 3D

Jūs galėsite konvertuoti 2D media failus į 3D formatą ir žiūrėti juos per savo 3D TV.

- 1. Pasirinkite ir pradėkite groti 2D media failą.
- - 🕒 Bus rodomas nustatymų (options) meniu.
- 3. Pasirinkite 2D konvertavimo nustatymą.
 - Esant 3Dvideo failams, pasirinkite [3D Simulation].
 - Esant 3Dnuotraukų failams, pasirinkite [3D Auto].
- 4. Užsidėkite 3D akinius, norėdami matyti 3D efektus.
 - Norėdami išeiti, spauskite≡ir pasirinkite [2D].

3. VALDYMAS IR GROJIMAS

Naudokitės savo nuotolinio valdymo pultu, norėdami valdyti grojimą.

Funkcija	Mygtukai/Veiksmai
Nutraukti grojimą.	
Sustabdyti arba atnaujinti grojimą.	►II
Peršokti į buvusį/tolimesnįmedia failą.	I ⊲ / ►I
Grįžti į pradinį puslapį.	^
Pritraukti arba atitraukti.	Pakartotinai spauskite ⊡.
	 Norėdami peržiūrėti pritrauktą nuotrauką spauskite ▲ ▼ ◀ ►.
Greita paieška į priekį/atgal.	Pakartotinai spauskite ◀◀ / ▶▶, norėdami pasirinkti greitį.
Pasirinkti subtitrų kalbą.	SUBTITLE
Paversti nuotrauką.	Spauskite 🔺 / 🛡.
Naršyti meniu.	
Patvirtinti pasirinkimą.	ОК
Patekti į pasirinkčių meniu grojimo metu arba failų sąraše.	≡
Patekti į failų redagavimo meniu failų katalogo sąraše.	EDIT
Rodyti informaciją apie dabartinį grojimą.	
Grįžti į buvusį meniu.	5



... VALDYMAS IR GROJIMAS

📑 Pastaba

- Šiuo grotuvu jūs galite groti tik tuos DivX įrašus, kurie buvo išnuomoti arba įsigyti su DivX® registracijos kodu. (Remkitės "Nustatymai" > "MISC (įvairūs)" >[DivX® VOD Code])
- Subtitrų failai su toliau nurodytais pavadinimų plėtiniais (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass, .txt) yra palaikomi, bet nerodomi failų sąraše.
- Subtitrų failų pavadinimai turi sutapti su DivX įrašų pavadinimais (išskyrus pavadinimų plėtinius).
- DivX įrašo failas ir subtitrų failas turi būti išsaugoti toje pačioje vietoje.

... GROJIMAS IŠ NAMŲ TINKLO

Media failų grojimas iš kompiuterio (DLNA)



- 1. Įsitikinkite, kad šis grotuvas ir kompiuteris (PC) yra prijungti prie to paties kompiuterinio tinklo.
- Kompiuteryje, jjunkite DLNA media serverio programą. Įgalinkite medijos dalinimosi (sharing) funkciją. Pavyzdžiui, Windows MediaPlayer 11 programoje turėsite nustatyti:
 - 1) Pasirinkite Library > Media Sharing ...
 - 2) Pažymėkite "Share my media" opciją tam, kad:
 - → Jei bus rastas grotuvas, jo pavadinimą pamatysite įrenginių sąraše.
 - 3) Jei reikia, pasirinkite grotuvą ir spauskite "Allow".
- 3. Grotuvo pagrindiniame ("namų") lange pasirinkite [Network].
 - Norėdami naršyti "pasidalintus" (shared) kompiuterio katalogus, pasirinkite [Shared Folder].
 - Norėdami naršyti "pasidalintus" (shared) media failus, esančius DLNA media serveryje, pasirinkite [Shared Media Files].
- **4.** Naudokitės nuotolinio valdymo pultu, norėdami ieškoti ir groti media failus, esančius grotuve.

... GROJIMAS IŠ NAMŲ TINKLO

- ➡ Taip pat galėsite rasti ir nuotraukas bei video, kuriuos esate padarę pačiu Android įrenginiu.
- 4. Pasirinkite grotuvą.
 - Ekrane nutempkite Android įrenginį ant grotuvo:
 → Bus pasirinktas grotuvas.



- 5. Pridėkite daugiau media failų į sąrašą, kuriuo bus dalinamasi (shared).
 - Ant media failo spauskite +.
 - Kitu atveju, spauskite + du kartus, kad pridėtumėte visus tolimesnius media failus.
 - └→ Pasirinktifailai bus grojami grotuvu.



4. GROJIMO NUSTATYMAI

Grojimo metu spauskite 🗮, norėdami patekti į nustatymų meniu.

Vaizdo nustatymai



[Subtitle]: Reguliuokite subtitrų nustatymus. Spauskite ◀▶, norėdami pasirinkti tam tikrą elementą, tuomet spauskite ▲ ▼, norėdami keisti reikšmes. Spauskite **OK**, norėdami patvirtinti.

[Audio]: Garso kalbos pasirinkimas.

[GOTO]: Pereiti prie tam tikros vietos grojimo. Spauskite ◀▶, norėdami pasirinkti tam tikrą elementą, tuomet spauskite ▲ ▼, norėdami keisti reikšmes. Spauskite **OK**, norėdami patvirtinti.

[Repeat Title]: Grojamos antraštės kartojimas.

[Repeat AII]: Viso filmo failo kartojimas.

[Repeat Off]: Pakartojimo režimo išjungimas.



 Norint naudotis su 3D susijusiomis funkcijomis, sujunkite šį grotuvą su 3D TV, naudodami HDMI laidą.

[2D]: Grąžinti 2D formato vaizdą.

[3D Simulation] (3D simuliacija): 2D vaizdo formato pavertimas į 3D formatą.

[**3D Side by Side]:** (3D "sidebyside"): "Sidebyside" vaizdo formato pavertimas į 3D formatą.

.. GROJIMO NUSTATYMAI

[3D Top Bottom]: (3D "topbottom"): "Topbottom" vaizdo formato pavertimas į 3D formatą.

[Video Setting]: Reguliuokite vaizdo nustatymus. Spauskite ▲ ▼, norėdami pasirinkti tam tikrą elementą, tuomet spauskite ◀ ▶, norėdami keisti reikšmes. Spauskite OK, norėdami patvirtinti.

Garso nustatymai

[Repeat Off]: Pakartojimo režimo išjungimas.

[Repeat One]: Grojamo muzikinio failo kartojimas.

[Repeat AII]: Visų muzikinių failų kartojimas.

[Shuffle Loop]: Muzikinių failų grojimas atsitiktine tvarka.

Nuotraukų nustatymai

[Slide Timing]: Vienos nuotraukos rodymo laiko, skaidrių peržiūros metu, pasirinkimas.

[Slide Transition]: Skaidrių peržiūros perėjimo efekto pasirinkimas. [Repeat Off]: Pakartojimo režimo išjungimas.

[Repeat AII]: Visų nuotraukų failų kartojimas.

[Shuffle Loop]: Nuotraukų failų grojimas atsitiktine tvarka.

[Background Music]: Pasirinkite ir grokite muziką "skaidrių peržiūros" metu.

🚽 Pastaba

 Norint naudotis su 3D susijusiomis funkcijomis, sujunkite šį grotuvą su 3D TV, naudodami HDMI laidą.

[2D]: Grąžinti nuotraukai 2D formatą.

[**3D** Auto] (3D Auto): 2D formato nuotraukos pavertimas į 3D formatą. [**3D** Side by Side]: (3D "sidebyside"): "Sidebyside" formato nuotraukos pavertimas į 3D formatą.

[3D Top Bottom]: (3D "topbottom"): "Topbottom" formato nuotraukos pavertimas į 3D formatą.

[Video Setting]: Reguliuokite vaizdo nustatymus.

... GROJIMAS IŠ NAMŲ TINKLO

- Daugiau informacijos apie tai rasite savo Android įrenginio naudojimo instrukcijose.
- 2. Android įrenginyje instaliuokite 📟 Simply Share:
 - 1) Eikite į Android Market;
 - 2) Suraskite, parsisiųskite ir instaliuokite 📟 Simply Share.

Media failų grojimas iš Android įrenginio

- 1. Įsitikinkite, kad jūsų grotuvas prijungtas prie to paties Wi-Fi tinklo kaip ir Android įrenginys.
- Android įrenginyje iš pagrindinio (Home) ekrano eikite į
 Simply Share:
 - 1) Pirmą kartą paleidžiant 🖾 Simply Share įveskite aktyvavimo kodą 74963893, kai bus paprašyta.



- 2) Tinkle galėsite rasti prijungtus Android įrenginį, grotuvą ir prijungtus įrenginius.
- 3. Android įrenginyje suraskite savo media failų bibliotekas:
 - Palieskite Android įrenginį.
 - Galėsite rasti muzikos, nuotraukų ir video failus, kuriuos Android įrenginyje išsaugojote šiuose kataloguose: Music, Pictures ir Video.

9. GROJIMAS IŠ NAMŲ TINKLO

Prijunkite grotuvą prie kompiuterinio namų tinklo. Tada su šiuo grotuvu galėsite žiūrėti/ groti media failus, esančius tame pačiame tinkle prijungtuose įrenginiuose, suderinamuose su DLNA. Tokiu būdu galėsite mėgautis media grojimu per aukštos raiškos Televizorius (HDTV) ar hi-fiaudio sistemas. Įrenginys, suderinamas su DLNA, gali būti:

- Android įrenginys, kuriame veika Simply Share, toks kaip Android išmanusis telefonas ar "tabletė";
- Kompiuteris ar kitoks įrenginys, kuriame veikia DLNA media serverio programinė įranga, tokia kaip Windows MediaPlayer 11 ar aukštesnė versija.

≓ Pastaba

 Įsitikinkite, kad grotuve įjungėte DLNA DMR. Iš namų (Home) ekrano, eikite į [Setup] > [System] > DLNA DMR, kad patikrintumėte būseną.

Media failų grojimas iš įrenginių, turinčių Android operacinę sistemą



Android įrenginyje instaliuokite Philips SimplyShare

1. Įsitikinkite, kad Android įrenginys yra prijungtas prie Interneto.

5. FAILŲ NARŠYMAS

Galite naršyti failus, kurie yra patalpinti USB/SD laikmenoje.



- 1. Spauskite A.
- 2. Pasirinkite [USB] / [Card] / [Esata].
- 3. Pasirinkite media failų naršymo režimą.
 - [Folder] (Katalogai)
 - [Movies] (Filmai)
 - [Music] (Muzika)
 - [Photos] (Nuotraukos)

Visų failų naršymas



- 1. Su ◀► mygtukais pasirinkite [Folder] (katalogą), tuomet spauskite OK, norėdami patvirtinti.
- 2. Pasirinkite USB/SD įrenginį ir spauskite **OK**.
- Spauskite ▲ / ▼, norėdami pasirinkti rodymo režimą arba tvarkyti failus.

... FAILŲ NARŠYMAS

[Thumbnails]: Failų ir katalogų rodymas sumažintu formatu.

[List]: Failų ir katalogų rodymas sąraše.

[Preview]: Failų ir katalogų rodymas atskirame lange.

[All Media]: Visų media failų rodymas.

[Movies]: Filmų failų rodymas.

[Photos]: Nuotraukų failų rodymas.

[Music]: Muzikinių failų rodymas.

Filmų failų naršymas



- 1. Spauskite ◀►, norėdami pasirinkti [Movies], tuomet spauskite OK, norėdami patvirtinti.
- 2. Failų naršyklėje spauskite ≡.
- Spauskite ▲ / ▼, norėdami pasirinkti rodymo režimą arba tvarkyti failus.

[Search]: Filmų failų paieška. Sekite ekrane rodomomis instrukcijomis, norėdami mini klaviatūra įvesti raktinius žodžius, tuomet spauskite ►II, norėdami pradėti paiešką.

[Thumbnails]: Filmų failų rodymas sumažintu formatu.

[List]: Failų rodymas sąraše.

[Preview]: Failų ir katalogų rodymas atskirame lange.

[All Movies]: Visų filmų failų rodymas.

[Show DVDs]: Visų ISO failų rodymas.

[Flash Animation]: Visų "flash" failų rodymas.

[Go to Folder]: Eiti į katalogą, kuriame yra pasirinktas failas.

[Name]: Filmų failų rodymas pagal abėcėlę.

[Size]: Filmų failų rodymas pagal dydį.

[Most Viewed]: Daugiausiai kartų peržiūrėtų filmų sąrašas.

[Recently Added]: Neseniai pridėtų filmų sąrašas.

... GROJIMAS IŠ INTERNETO

Norėdami pašalinti aplikaciją (programą).

- Pasirinkite [RemoveApp] (pašalinti aplikaciją).
 → Pasirinkta aplikacija (programa) bus pašalinta.

Norėdami užrakinti aplikaciją (programą)

- 2. Pasirinkite [Lock App] (užrakinti aplikaciją).
 - 🕒 Bus rodomas aplikacijos (programos) užrakinimo langas.
- 3. Sekite ekrane rodomomis instrukcijomis ir naudokitės nuotolinio valdymo pultu, kad įvestumėte slaptažodį.
 - └→ Pasirinkta aplikacija (programa) bus užrakinta.

Norėdami perkelti aplikaciją (programą)

- 2. Pasirinkite [Move App] (perkelti aplikaciją).
- Pasirinkite vietą, į kurią norite perkelti aplikaciją, ir spauskite OK.
 → Pasirinkta aplikacija (programa) bus perkelta į nurodytą vietą.

Norėdami pamatyti saugumo informaciją apie aplikaciją (programą)

- 2. Pasirinkite [Security Info] (saugumo informacija).
 - └→ Bus rodoma informacija apie saugumą.

8. GROJIMAS IŠ INTERNETO

- Pagrindiniame ("namų") ekrane pasirinkite [Net TV].

 → Rodomas registracijos puslapis.
- 2. Sekite ekrane rodomomis instrukcijomis, norėdami užbaigti registraciją.
 - → Rodomas Net TV puslapis.
- 3. Pasirinkite programą (aplikaciją).
 - Norėdami greito gido apie Net TV, pasirinkite [Quick guide].
- 4. Sekite ekrane rodomomis instrukcijomis ir naudokitės nuotolinio valdymo pultu.

Funkcija	Mygtukai/Veiksmai ▲ ▼ ◀ ►	
Pasirinkti norimą funkciją ar elementą.		
Patvirtinti pasirinkimą.	ОК.	
Grįžti į buvusį puslapį arba ištrinti įvestą tekstą.	5	
Pasiekti ekrane rodomų funkcijų nustatymus.	Spalvoti mygtukai.	
Grįžti į pagrindinį ("namų") puslapį.	A	

Aplikacijų (programų) valdymas

- Pagrindiniame ("namų") Net TV puslapyje pasirinkite [App Gallery].

 → Rodomas aplikacijų (programų) sąrašas.
- Pasirinkite aplikaciją (programą) ir spauskite OK.
 Godomas nustatymų meniu.
- 3. Pasirinkite [Add] (pridėti) ir spauskite OK.
 - Pasirinkta aplikacija (programa) bus pridėta prie Net TV pagrindinio ("namų") puslapio.

... FAILŲ NARŠYMAS

Muzikinių failų naršymas



- 1. Spauskite **I**, norėdami pasirinkti [**Music**], tuomet spauskite **O**K, norėdami patvirtinti.
- 2. Failų naršyklėje spauskite 💻
- Spauskite ▲ / ▼, norėdami pasirinkti rodymo režimą arba tvarkyti failus.

[Search]: Muzikinių failų paieška. Sekite ekrane rodomomis instrukcijomis, norėdami mini klaviatūra įvesti raktinius žodžius, tuomet spauskite ►II, norėdami pradėti paiešką.

[Thumbnails]: Muzikinių failų rodymas sumažintu formatu.

[List]: Failų rodymas sąraše.

[Preview]: Failų rodymas atskirame lange.

[Go to Folder]: Eiti į katalogą, kuriame yra pasirinktas failas.

[All Songs]: Visų muzikinių failų rodymas.

[Albums]: Muzikinių failų rodymas pagal albumus.

[Artists]: Muzikinių failų rodymas pagal atlikėjus.

[Genres]: Muzikinių failų rodymas pagal žanrus.

[Years]: Muzikinių failų rodymas pagal metus.

[Playlists]: Grojimo sąrašų rodymas.

[Recently Played]: Neseniai grotų muzikinių failų sąrašas.

[Recently Added]: Neseniai pridėtų muzikinių failų sąrašas.

[Name]: Muzikinių failų rodymas pagal abėcėlę.

... FAILŲ NARŠYMAS

Nuotraukų failų naršymas



- 1. Spauskite ◀►, norėdami pasirinkti [Photos], tuomet spauskite OK, norėdami patvirtinti.
- 2. Failų naršyklėje spauskite ≡.
- Spauskite ▲ / ▼, norėdami pasirinkti rodymo režimą arba tvarkyti failus.

[Search]: Nuotraukų failų paieška. Sekite ekrane rodomomis instrukcijomis, norėdami mini klaviatūra įvesti raktinius žodžius, tuomet spauskite **II**, norėdami pradėti paiešką.

[Thumbnails]: Nuotraukų failų ir katalogų rodymas sumažintu formatu.

[List]: Failų ir katalogų rodymas sąraše.

[Preview]: Failų ir katalogų rodymas atskirame lange.

[Photo Directory]: Nuotraukų failų rodymas direktorijos režime.

[Leaf Folder View]: Nuotraukų failų rodymas išskaidytame režime.

[Date view]: Nuotraukų failų rodymas pagal datą.

[All Photos]: Visų nuotraukų failų rodymas.

[Albums]: Nuotraukų failų rodymas pagal albumus.

[Name]: Nuotraukų failų rodymas pagal abėcėlę.

[Recently Added]: Neseniai pridėtų nuotraukų failų sąrašas.

[Recently Played]: Neseniai grotų nuotraukų failų sąrašas.

... TINKLO NUSTATYMAS

- └→ Pradedamas prisijungimo testas.
- Kai testas bus baigtas, bus parodyta prisijungimo prie tinklo būklė.
- 5. Spauskite OK, norėdami išeiti.



• Jei Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) protokolas yra nepasiekiamas arba išjungtas "ruteryje", grotuvo IP įveskite rankiniu būdu.

IP adreso nustatymas

IP adresą galite nustatyti ir rankiniu būdu:

- Pasirinkite [Network] > [Ethernet] > [FIX IP (MANUAL)].

 → Bus parodyta IP adreso lentelė.
- Spauskite ◄►, kad pasirinktumėte elementą, ir spauskite ▲ ▼, kad pareguliuotumėte nustatymą.
- Spauskite OK, kai baigsite nustatinėti IP adresą. → Bus parodyta lentelė.
- 4. Pasirinkite [Yes] ir tuomet spauskite OK, norėdami išsaugoti tinklo nustatymus.

... TINKLO NUSTATYMAS

E Pastaba

Jei jūsų tinklo sąraše nėra, spauskite
 mygtuką, kad būtų atnaujintas pasiekiamų tinklų sąrašas.

Jei jūsų tinklo vis tiek nėra sąraše, pasirinkite [**Private AP Setting**] (privatus prieigos taško nustatymas), kur galėsite įvesti savo tinklo ServiceSetIdentifier (SSID) kodą ir slaptažodį.

- 5. Naudokitės ▲ ▼ ◀ ► mygtukais ir spauskite OK, kad įvestumėte savo kodą.
- 6. Spauskite **I**, kad patvirtintumėte.
 - └→ Pradedamas prisijungimo testas.
 - → Kai testas bus baigtas, bus parodyta prisijungimo prie tinklo būklė.
- 7. Spauskite **OK**, norėdami išeiti.

Laidinio tinklo nustatymas

Ko jums prireiks Laidinės paskirstymo dėžutės ("ruterio"), prijungtos prie Interneto.



- 1. Spauskite A.
- 2. Pasirinkite [Setup], tuomet spauskite OK.
 - └→ Bus rodomas Nustatymų (Setup) meniu.
- Pasirinkite [Network] > [Ethernet] > [DHCP IP (AUTO)]> [DHCP AUTO], tuomet spauskite OK.
 - → Bus parodyta lentelė.
- 4. Pasirinkite [Yes] ir tuomet spauskite OK, norėdami išsaugoti tinklo nustatymus.

6. FAILŲ TVARKYMAS

Jūs galite tvarkyti failus, esančius jūsų atminties įrenginyje.

Įprastos funkcijos



- 1. Spauskite 🛧.
- 2. Pasirinkite [USB]/[Card] / [Esata] > [Folder].
- 3. Pasirinkite USB/SD įrenginį ir spauskite OK.
- Spauskite ▲ / ▼, norėdami pasirinkti failą arba katalogą, tuomet spauskite [Edit].
 - └→ Rodomas failų redagavimo meniu.
- Spauskite ▲ / ▼, norėdami pasirinkti funkciją, ir spauskite OK, kad patvirtintumėte.

[Copy]: Pasirinkite, į kur norite kopijuoti failus ir spauskite **HI**, norėdami patvirtinti.

➡ Pasirinktas failas arba katalogas bus nukopijuotas į norimą vietą.

[Delete]: Pasirinkite [Yes], tuomet spauskite OK, kad patvirtintumėte.

→ Pasirinktas failas arba katalogas bus ištrintas.

[Move]: Pasirinkite, į kur norite perkelti failus ir spauskite **HI**, norėdami patvirtinti.

└→ Pasirinktas failas arba katalogas bus perkeltas į norimą vietą.

... FAILŲ TVARKYMAS

[Rename]

- 1. Pasirinkite [Rename], norėdami keisti pavadinimą, naudojantis mini klaviatūra, tuomet spauskite ►II, norėdami patvirtinti.
- 2. Pasirinkite [OK], tuomet spauskite OK, norėdami išsaugoti naują pavadinimą.

[MultipleSelect]

- Spauskite ▲ / ▼, norėdami pasirinkti failą arba katalogą, tuomet spauskite ►II, norėdami pridėti jį prie sąrašo.
- 2. Spauskite [Edit], kai baigėte failų ir katalogų pridėjimą.
- 3. Pasirinkite funkciją.

[Copy]:	Pasirinkite į kur norite kopijuoti failus ir spauskite ▶II, norėdami patvirtinti.
[Delete]:	Pasirinkite [Yes] , tuomet spauskite OK , norėdami ištrinti pasirinktus failus arba katalogus.
[Move]:	Pasirinkite į kur norite perkelti failus ir spauskite ▶II, norėdami patvirtinti.
[Save Playlist]:	 Pasirinkite [OK], norėdami išsaugoti grojimo sąrašą. Pasirinkite [Rename], norėdami keisti pavadinimą, naudojantis mini klaviatūra, tuomet spauskite >II, norėdami patvirtinti.
[Save Photo Album]:	 Pasirinkite [OK], norėdami išsaugoti nuotraukų albumą. Pasirinkite [Rename], norėdami keisti pavadinimą, naudojantis mini klaviatūra, tuomet spauskite >II, norėdami patvirtinti.

🚽 Pastaba

Paspauskite ir nuspaudę dvi sekundes laikykite , norėdami saugiai atjungti prijungtą atminties įrenginį.

7. TINKLO NUSTATYMAS

Prijungę šį grotuvą prie Interneto tinklo, jūs galėsite:

- Peržiūrėti nuotraukas, groti muziką ir žiūrėti video failus iš savo kompiuterio.
- Žiūrėti TV programas Internetu.
- Naršyti Internete esančius foto albumus.
- Internetu atnaujinti šio grotuvo programinę įrangą.

Prijungimas prie Interneto





- 1. Spauskite A.
 - └→ Bus rodomas pagrindinis ("namų") puslapis.
- 2. Pasirinkite [Setup], tuomet spauskite OK.
 - └→ Bus rodomas nustatymų (Setup) meniu.
- 3. Pasirinkite [Network]> [Wireless], tuomet spauskite OK.
 - └→ Bus rodomas sąrašas galimų bevielių tinklų.
- 4. Iš sąrašo pasirinkite savo kompiuterinį tinklą ir tuomet spauskite **OK**.
 - Jei jūsų tinklas apsaugotas Wired Equivalent Privacy (WEP) raktu, pasirinkite [Hexcode] arba [ASCII], kad per nustatymų meniu galėtumėte įvesti slaptažodį "hex" arba ASCII formatu.