

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

HTS5540
HTS5550

EN User manual

HI उपयोगकर्ता पुस्तकि

PHILIPS

1 विषय-सूची

1	सूचना	2
	कॉर्पोराइट	2
	प्रगतिशील स्कैन के बारे में	2
	ट्रेडमार्क्स	2
2	महत्वपूर्ण	3
	सुरक्षा	3
	उत्पाद की देखभाल	3
	आपके पुराने उत्पाद और बैटरीज़ का निपटान	4
3	आपका होम थिएटर	4
	मुख्य इकाई	4
	रिमोट कंट्रोल	5
4	अपना होम थिएटर कनेक्ट करें	6
	कनेक्टर्स	6
	TV से कनेक्ट करें	7
	ऑडियो को TV या अन्य डिवाइसेज़ से कनेक्ट करें	8
	एक वायरलेस मॉड्यूल कनेक्ट करें	8
	एक माइक्रोफोन कनेक्ट करें	8
5	अपने होम थिएटर का उपयोग करें	9
	आपके द्वारा प्रारंभ करने से पहले	9
	अपनी ध्वनि चुनें	9
	एक डिस्क चलाएँ	9
	किसी USB संग्रहण डिवाइस से चलाएँ	10
	अधिक चलाएँ सुविधाएँ	11
	रेडियो से चलाएँ	11
	TV या अन्य डिवाइसेज़ से ऑडियो चलाएँ	12
	एक MP3 प्लेयर से चलाएँ	12
	Philips EasyLink का उपयोग करें.	12
	MP3 ॲडियो फाइलें बनाएँ	13
6	सेटिंग्स परि वर्तित करें	13
	सामान्य सेटिंग्स परिवर्तित करें	13
	ऑडियो सेटिंग्स परिवर्तित करें	14
	वीडियो सेटिंग्स परिवर्तित करें	14
	प्राथमिकता सेटिंग्स परिवर्तित करें	15
7	सॉफ्टवेयर का अधतन करें	15
	सॉफ्टवेयर संस्करण जाँचें	15
	एक CD-R या USB से सॉफ्टवेयर का अधतन करें	15

8 उत्पाद विनिर्देशन

16

9 समस्या निवारण

17

10 अनुक्रमणिका

19



1 सूचना

कॉपीराइट



**Be responsible
Respect copyrights**

यह उत्पाद कॉपीराइट सुरक्षा तकनीक समाविष्ट करता है जो Macrovision Corporation और अन्य अधिकार स्वामियों के स्वामित्व वाले कुछ यू.एस. पेटेंट्स और अन्य बौद्धिक संपदा अधिकारों के पद्धति दावों द्वारा सुरक्षित है। इस कॉपीराइट सुरक्षा तकनीक का उपयोग Macrovision Corporation द्वारा अधिकृत होना चाहिए और जब तक Macrovision Corporation द्वारा अधिकृत नहीं हो, यह केवल घरेलू और अन्य सीमित देखने के उपयोग के लिए है। विपरीत अभियांत्रिकी या निराकरण प्रतिबंधित है।

प्रगतिशील स्कैन के बारे में

उपभोक्ताओं को यह नोट करना चाहिए कि सभी उच्च परिभाषा टेलीविज़न सेट्स पूर्ण रूप से इस उत्पाद के संगत हैं और चित्र में कलाकृतियाँ प्रदर्शित होने का कारण हो सकते हैं। 525 या 625 प्रगतिशील स्कैन समस्याओं के मामले में, यह अनुशासित है कि उपयोगकर्ता कनेक्शन को 'मानक परिभाषा' आउटपुट पर स्थिर करें। अगर यहाँ हमारे TV सेट की इस मॉडल 525p और 625p DVD प्लेयर के साथ संगतता के संबंध में प्रश्न हैं, तो कृपया हमारे ग्राहक सेवा केंद्र से संपर्क करें।

ट्रेडमार्क्स

 **DTS**
Digital Surround

यू.एस. पेटेंट #’s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 और अन्य यू.एस. और विश्व स्तर पर जारी और लाइबिट पेटेंट के अंतर्गत लाइसेंस के अंतर्गत निर्मित हैं। DTS और प्रतीक पंजीकृत ट्रेडमार्क्स हैं और DTS डिजिटल सराउंड और DTS लोगो DTS, Inc. के ट्रेडमार्क्स हैं। उत्पाद में सॉफ्टवेयर शामिल है। © DTS, Inc. सर्वाधिकार सुरक्षित है।



Dolby Laboratories से लायसेंस के अंतर्गत निर्मित। Dolby, Pro Logic और दोहरे-D का चिन्ह Dolby Laboratories के ट्रेडमार्क हैं।



DivX® और DivX Ultra® DivX, Inc. के पंजीकृत ट्रेडमार्क्स हैं और उनका उपयोग लाइसेंस के अंतर्गत किया जाता है।

DivX Ultra® उन्नत सुविधाओं और प्रीमियम सामग्री के साथ DivX® वीडियो चलाने के लिए प्रमाणित है।

DivX वीडियो के बारे में: DivX® DivX, Inc. द्वारा बनाया गया एक डिजिटल वीडियो स्वरूप है। यह एक आधिकारिक DivX प्रमाणित डिवाइस है जो DivX वीडियो चलाता है। अधिक जानकारी के लिए www.divx.com और अपनी फ़ाइलों को DivX वीडियो में कनवर्ट करने के लिए सॉफ्टवेयर उपकरणों पर जाएँ। DivX वीडियो-ऑन-डिमांड के बारे में: इस DivX प्रमाणित डिवाइस का DivX वीडियो-ऑन-डिमांड (VOD) सामग्री चलाने के लिए पंजीकृत होना आवश्यक है। पंजीकरण कोड जनरेट करने के लिए, अपने डिवाइस सेटअप में नूमें DivX VOD अनुभाग खोजें। पंजीकरण प्रक्रिया पूर्ण करने के लिए इस कोड के साथ vod.divx.com पर जाएँ और DivX VOD के बारे में और जानें।



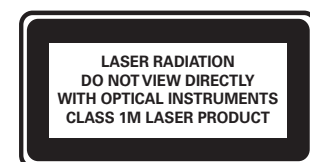
Windows Media और Windows लोगो संयुक्त राज्य और/या अन्य देशों में Microsoft Corporation के ट्रेडमार्क्स या पंजीकृत ट्रेडमार्क्स हैं।



HDMI और HDMI लोगो और उच्च-परिभाषा मल्टीमीडिया इंटरफ़ेस LLC का लाइसेंस देने वाले HDMI के ट्रेडमार्क्स या पंजीकृत ट्रेडमार्क्स हैं।



USB-IF लोगो Universal Serial Bus Implementers Forum, inc. के ट्रेडमार्क हैं।



2 महत्वपूर्ण

अपने होम थिएटर का उपयोग करने से पहले सभी निर्देशों को पढ़ और समझ लें। अगर निर्देशों का अनुसरण न करने के कारण कोई क्षति होती है, तो बारंटी लागू नहीं होती है।

सुरक्षा

विद्युत के झटके या आग का खतरा!

- उत्पाद और एक्सेसरीज को कभी भी वर्षा या जल में न ले जाएँ। कभी भी उत्पाद के आसपास कलश जैसे द्रव्य कंटेनर्स न रखें। अगर द्रव्य उत्पाद पर या में गिर जाता है, तो इसे तुरंत विद्युत आउटलेट से डिस्कनेक्ट कर दें। उपयोग से पहले उत्पाद की जाँच करवाने के लिए Philips उपभोक्ता देखभाल से संपर्क करें।
- उत्पाद और एक्सेसरीज को कभी भी सीधी धूप सहित खुली लपटों या अन्य गर्म स्रोतों के पास न रखें।
- उत्पाद में कभी भी हवा आने-जाने वाले खाँचों या अन्य खुले स्थानों पर ऑब्जेक्ट्स न डालें।
- जहाँ पर मुख्य प्लग या किसी उपकरण कपलर का उपयोग डिस्कनेक्ट डिवाइस के रूप में किया जाता है, वह डिस्कनेक्ट डिवाइस सरलता से काम करने योग्य रहेगी।
- बिजली चमकने वाले तूफान आने से पहले उत्पाद को पावर आउटलेट से डिस्कनेक्ट कर दें।
- पावर की तार को डिस्कनेक्ट करते समय, हमेशा प्लग को खींचें, केबल को कभी नहीं।

शॉर्ट सर्किट या आग का खतरा!

- आप उत्पाद को पावर आउटलेट से कनेक्ट करें इससे पहले, सुनिश्चित करें कि पावर बोल्टेज उत्पाद के पीछे या नीचे मुद्रित मान से मेल खाती हो। यदि बोल्टेज भिन्न है, तो उत्पाद को पावर आउटलेट से कभी भी कनेक्ट न करें।

होम थिएटर के क्षति होने या इसके नुकसान का खतरा!

- दीवार पर लगाए जाने वाले उत्पादों के लिए, सप्लाई किए गए दीवार पर लगाए जाने वाले ब्रेकेट का ही उपयोग करें। वॉल माउन्ट को ऐसी दीवार पर सुरक्षित करें जो उत्पाद और वॉल माउन्ट दोनों के भार को सह सके। Koninklijke Philips Electronics N.V. पर अनुपयुक्त वॉल माउन्टिंग के लिए, जिसका परिणाम दर्थटना, क्षति या नुकसान में होता है कोई ज़िम्मेदारी नहीं है।
- स्टैंड वाले स्पीकरों के लिए, केवल सप्लाई किए गए स्टैंड्स का उपयोग करें। स्टैंड्स को स्पीकरों के साथ मजबूती से सुरक्षित करें। असेंबल किए गए स्टैंड्स को समतल, सतहों पर रखें जो स्पीकर और स्टैंड दोनों के संयुक्त भार को सहारा दे सकें।
- किसी भी सामान या वस्तु को पावर की तार या अन्य विद्युत उपकरण पर न रखें।

- यदि उत्पाद को 5% से कम के तापमान में ले जाया जाता है, तो उत्पाद को अनपैक करें और तब तक प्रतीक्षा करें जब तक इसका तापमान पावर आउटलेट से कनेक्ट करने से पहले कमरे के तापमान से मेल नहीं खाए।
- जब खुला हो तो दृश्य और अदृश्य लेजर किरणें प्रकाश में लाने से बचें।
- डिस्क कंपार्टमेंट के भीतर डिस्क ऑप्टिकल लेन्स को न छूएँ।

ज्यादा गर्म होने का खतरा!

- इस उत्पाद को प्रतिबंधित स्थान पर कभी भी स्थापित न करें। उत्पाद के आस-पास हवा आने-जाने के लिए कम से कम चार इंच तक का स्थान हमेशा छोड़ें। सुनिश्चित करें कि पर्दे या अन्य वस्तुएं उत्पाद पर मौजूद हवा आने-जाने के स्थान को कभी भी न ढकें।

संदूषण का खतरा!

- बैटरियाँ (पुरानी और नई या कार्बन और अल्कलाइन, आदि) आपस में न मिलाएँ।
- यदि बैटरियाँ खाली हो गई हैं या रिमोट कंटोल का लंबे समय से उपयोग नहीं किया गया है, तो बैटरियाँ निकालें।
- बैटरी में रासायनिक पदार्थ होते हैं, उनका उचित तरीके से निबटान किया जाना चाहिए।

उत्पाद की देखभाल

- डिस्क कंपार्टमेंट में डिस्क्स के अलावा अन्य कोई भी ऑब्जेक्ट्स न डालें।
- डिस्क कंपार्टमेंट में क्षतिग्रस्त या दरार वाली डिस्क्स न डालें।
- अगर आप एक विस्तृत समयावधि के लिए उत्पाद का उपयोग नहीं कर रहे हैं तो डिस्क कंपार्टमेंट से डिस्क्स निकालें।
- उत्पाद की सफाई के लिए केवल माइक्रोफाइबर कपड़े का उपयोग करें।



आपके पुराने उत्पाद और बैटरीज़ का निपटान



आपका उत्पाद उच्च गुणवत्ता वाली सामग्री और घटकों के साथ डिज़ाइन और निर्मित किया गया है, जिसे रीसायकल और पुनःउपयोग किया जा सकता है।



जब किसी उत्पाद से यह क्रॉस्ड-आउट ब्हील्ड बिन प्रतीक अनुलग्न होता है, तो इसका अर्थ है कि उत्पाद European Directive 2002/96/EC के अंतर्गत आता है। कृपया स्वयं को इलेक्ट्रिकल और इलेक्ट्रॉनिक उत्पादों के लिए स्थानीय पृथक एकत्रण सिस्टम के बारे में सूचित करें।

कृपया अपने स्थानीय नियमों के अनुसार कार्य करें और अपने सामान्य घरेलू कचरे के साथ अपने पुराने उत्पादों का निपटान न करें। आपके पुराने उत्पाद का सही निपटान वातावरण और मानव स्वास्थ्य के लिए संभावित नकारात्मक परिणामों को रोकने में मदद करता है।



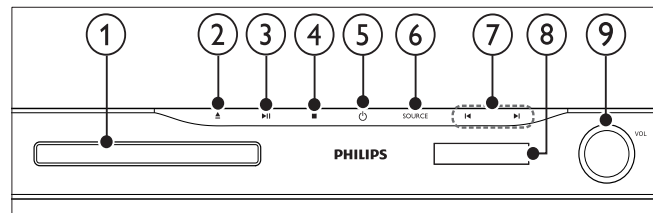
आपके उत्पाद में European Directive 2006/66/EC के अंतर्गत आने वाली बैटरीज़ हैं, जिसका निपटान सामान्य घरेलू कचरे के साथ नहीं किया जा सकता।

कृपया बैटरीज़ के पृथक संग्रह पर स्थानीय नियमों के बारे में स्वयं को सूचित करें क्योंकि सही निपटान वातावरण और मानव स्वास्थ्य के लिए संभावित नकारात्मक परिणामों को रोकने में मदद करता है।

3 आपका होम थिएटर

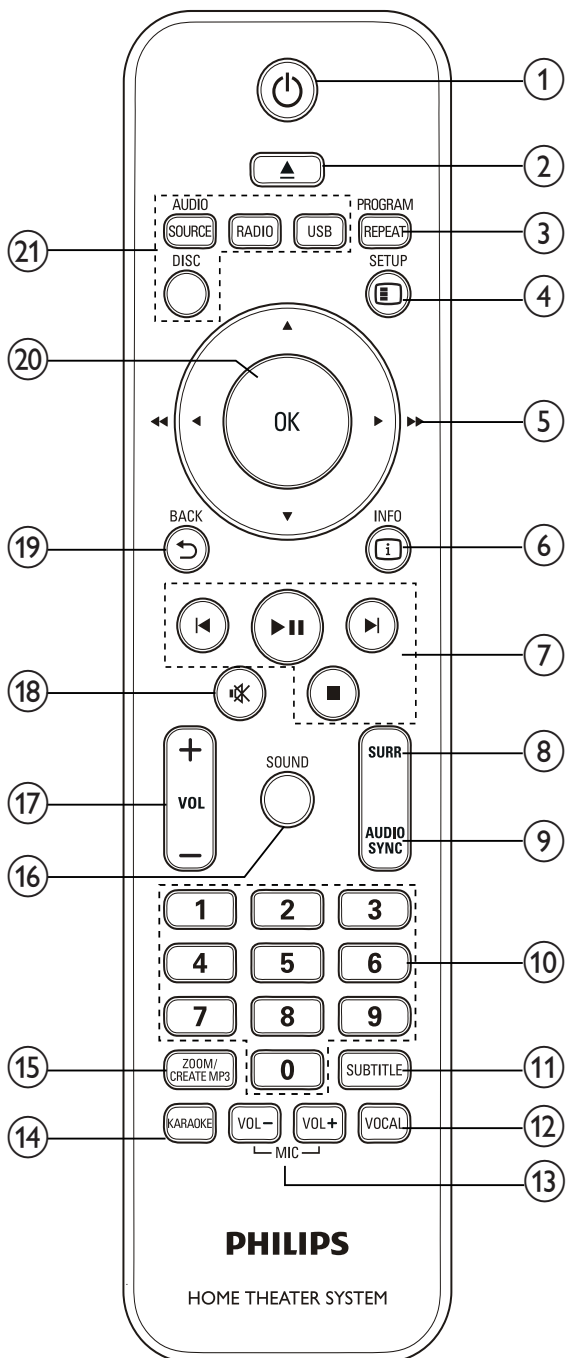
अपकी खरीद पर बधाई और Philips में स्वागत है! Philips द्वारा प्रस्तावित समर्थन से पूर्ण लाभ लेने के लिए, अपने होम थिएटर को www.philips.com/welcome पर पंजीकृत करें।

मुख्य इकाई



- ① डिस्क कम्पार्टमेंट
- ② ▲ (खोलें/बंद करें) डिस्क कंपार्टमेंट को खोलता या बंद करता है।
- ③ ►■ (चलाएँ/स्कैं) चलाना प्रारंभ करता है, रोकता है या पुनः शुरू करता है।
- ④ ■ (रोकें)
 - चलाना रोकता है।
 - रेडियो मोड में, वर्तमान प्रीसेट रेडियो स्टेशन को मिटाता है।
- ⑤ ○ (स्टैंडबाय-चालू) होम थिएटर को चालू या स्टैंडबाय पर स्विच करता है।
- ⑥ SOURCE होम थिएटर के लिए एक ऑडियो/वीडियो स्रोत का चयन करता है।
- ⑦ ◀ / ▶
 - पिछले या अगले ट्रैक, अध्याय या फाइल पर जाता है।
 - रेडियो मोड में, प्रीसेट रेडियो स्टेशन का चयन करता है।
- ⑧ प्रदर्शन पैनल
- ⑨ वॉल्यूम नियंत्रण ब्हील

रिमोट कंट्रोल



① ⏹ (स्टैंडबाय-चालू)

- होम थिएटर को चालू या स्टैंडबाय पर स्विच करता है.
- EasyLink सक्षम होने पर, सभी कनेक्ट किए गए HDMI CEC संगत डिवाइसेज़ को स्टैंडबाय पर स्विच करने के लिए कम से कम तीन सेकंड्स के लिए दबाए रखें.

② ▲ OPEN/CLOSE

डिस्क कंपार्टमेंट को खोलता या बंद करता है.

③ REPEAT / PROGRAM

- एक दोहराव या शफल मोड का चयन करता है.
- रेडियो मोड में, रेडियो स्टेशन को प्रोग्राम करता है.

④ □ SETUP

सेटअप मेनू तक पहुँच बनाता है या उससे बाहर जाता है.

⑤ ▲▼ (नेविगेशन बटन)

- मेनू नेविगेट करें.
- वीडियो मोड में, फास्ट बैकवर्ड या फास्ट फॉर्वर्ड करने के लिए बाएँ या दाएँ दबाएँ.
- रेडियो मोड में, रेडियो स्टेशन खोजने के लिए बाएँ या दाएँ दबाएँ; रेडियो आवृत्ति को फाइन खून करने के लिए ऊपर या नीचे दबाएँ.

⑥ ⓘ INFO

क्या चल रहा है, इसके बारे में जानकारी प्रदर्शित करता है.

⑦ ▶ BACK

प्लेबैक नियंत्रित करें.

⑧ SURR (सराउंड ध्वनि)

सराउंड ध्वनि या स्टीरियो ध्वनि पर स्विच करता है.

⑨ AUDIO SYNC

- किसी ऑडियो भाषा या चैनल का चयन करता है.
- ऑडियो को वीडियो के साथ सिंक्रोइज़ करने के लिए दबाए रखें. +/- के साथ उपयोग करें.

⑩ सांख्यिक बटन

चलाने के लिए एक आइटम का चयन करता है.

⑪ SUBTITLE

वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करता है.

⑫ VOCAL

ऑडियो चैनल परिवर्तित करके वोकल को बंद करता है.

⑬ MIC VOL +/-

माइक्रोफोन वॉल्यूम बढ़ाता या घटाता है.

⑭ KARAOKE

कराओके मेनू तक पहुँच बनाता है या उससे बाहर जाता है.

⑮ CREATE MP3 / ZOOM

- MP3 बनाने के लिए मेनू तक पहुँच बनाता है.
- एक वीडियो दृश्य या चित्र में जूम करता है.

⑯ SOUND

ध्वनि मोड का चयन करता है.

⑰ VOL +/-

वॉल्यूम बढ़ाता या घटाता है.

⑱ ⏹ (म्यूट करें)

वॉल्यूम म्यूट या पुनर्स्थापित करता है.

⑯ BACK
पिछले मैनू स्क्रीन पर वापस जाता है.

⑰ OK
किसी प्रविष्टि या चयन की पुष्टि करता है.

- ⑱ स्रोत बटन
- AUDIO SOURCE: किसी ऑडियो इनपुट स्रोत का चयन करता है.
 - RADIO: FM रेडियो पर स्विच करता है.
 - USB: USB संग्रहण डिवाइस पर स्विच करता है.
 - DISC: डिस्क स्रोत पर स्विच करता है.

4 अपना होम थिएटर कनेक्ट करें

यह अनुभाग आपके होम थिएटर को एक TV और अन्य डिवाइसेज से कनेक्ट करने में आपकी मदद करता है। उसके एक्सेसरीज के साथ होम थिएटर के मूल कनेक्शंस त्वरित प्रारंभ में प्रदान किए गए हैं। एक व्यापक पारस्परिक मार्गदर्शिका के लिए, www.connectivityguide.philips.com देखें।

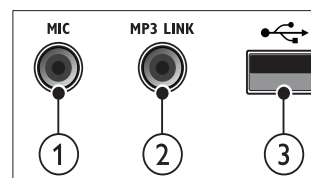


नोट

- पहचान और रेटिंग्स की आपूर्ति के लिए उत्पाद के पीछे या नीचे प्रकार प्लेट का संदर्भ लें।
- आपके द्वारा कोई भी कनेक्शंस बनाने या परिवर्तित करने से पहले, सुनिश्चित करें कि सभी डिवाइसेज विद्युत आउटलेट से डिस्कनेक्ट किए गए हैं।

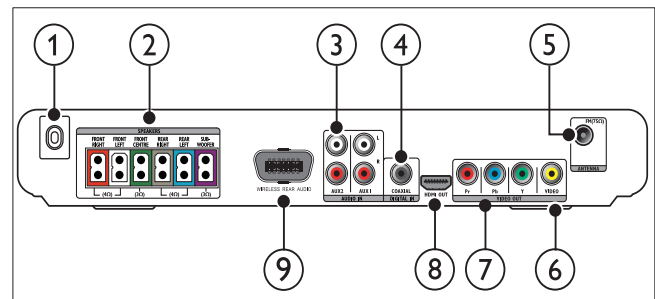
कनेक्टर्स

सामने के कनेक्टर्स



- ① MIC
माइक्रोफोन से ऑडियो इनपुट.
- ② MP3 LINK
MP3 प्लेयर से ऑडियो इनपुट.
- ③ (USB)
USB संग्रहण डिवाइस से ऑडियो, वीडियो या चित्र इनपुट.

पीछे के कनेक्टर्स



- ① AC MAINS~
विद्युत आपूर्ति से कनेक्ट करता है.

② SPEAKERS

आपूर्ति किए गए स्पीकर्स और सबवूफर से कनेक्ट करता है।

③ AUDIO IN-AUX 1/AUX 2

TV या एक एनालॉग डिवाइस पर एनालॉग ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करता है।

④ DIGITAL IN-COAXIAL

TV या एक डिजिटल डिवाइस पर कोएक्ज़ियल ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करता है।

⑤ FM ANTENNA

रेडियो रिसेप्शन के लिए FM ऐटिना कनेक्ट करता है।

⑥ VIDEO OUT-VIDEO

TV पर मिश्रित वीडियो इनपुट से कनेक्ट करता है।

⑦ VIDEO OUT-Y Pb Pr

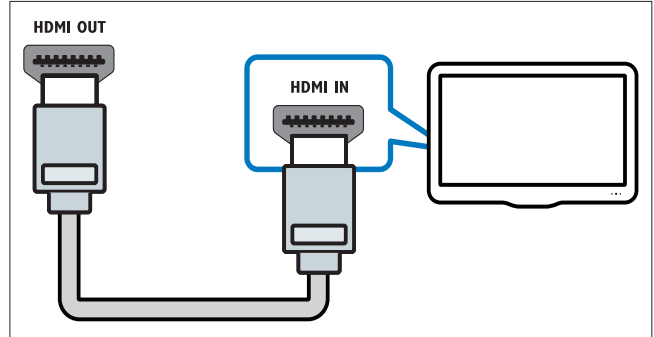
TV पर घटक वीडियो इनपुट से कनेक्ट करता है।

⑧ HDMI OUT

TV पर HDMI इनपुट से कनेक्ट करता है।

⑨ WIRELESS REAR AUDIO

एक Philips वायरलेस मॉड्यूल से कनेक्ट करता है।
(अलग से विक्रय किए गए)



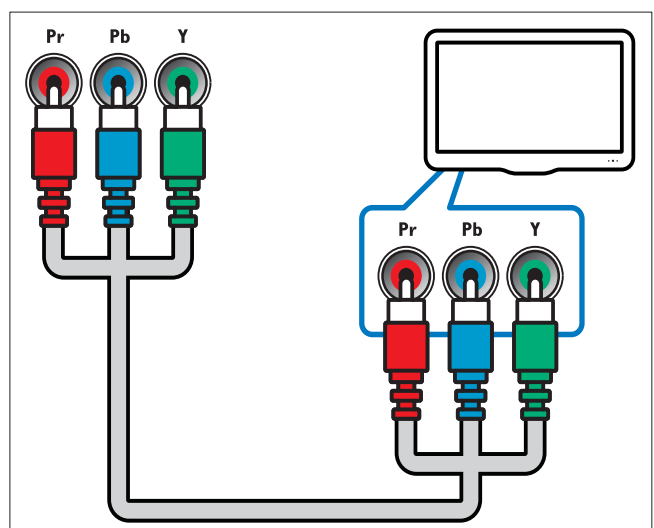
विकल्प 2: YPbPr (घटक वीडियो) के द्वारा TV से कनेक्ट करें



नोट

- घटक वीडियो केबल या कनेक्टर Y Cb Cr या YUV लेबल किए गए हो सकते हैं।

(केबल की आपूर्ति नहीं की गई है)



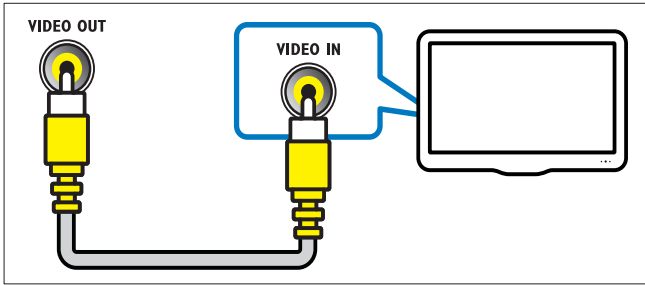
विकल्प 3: मिश्रित वीडियो (CVBS) द्वारा TV से कनेक्ट करें



नोट

- अगर HDTV में एक DVI कनेक्टर है, तो किसी HDMI/DVI एडाप्टर का उपयोग करते कनेक्ट करें।
- अगर TV, EasyLink HDMI CEC का समर्थन करता है, तो एक रिमोट कंट्रोल के साथ (देखें 'Philips EasyLink का उपयोग करें.' पृष्ठ पर 12) होम थिएटर और TV को नियंत्रित करें।

(केबल की आपूर्ति नहीं की गई है)



ऑडियो को TV या अन्य डिवाइसेज से कनेक्ट करें

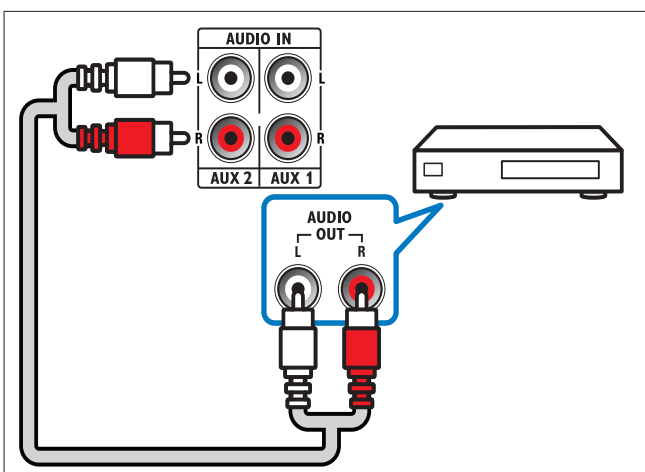
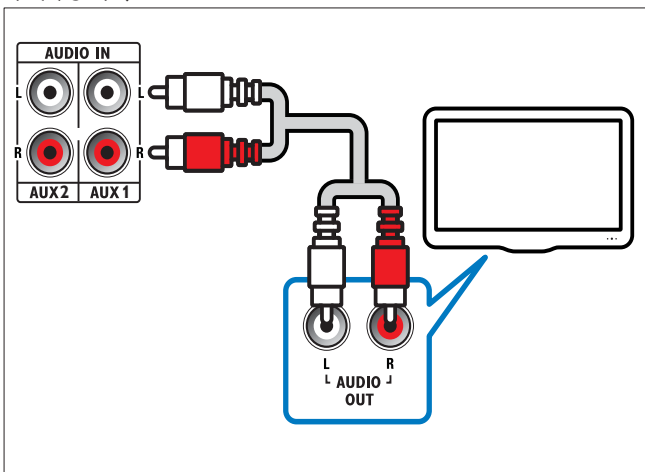
TV या एक केबल बॉक्स जैसे अन्य डिवाइसेज से ऑडियो चलाने के लिए अपने होम थिएटर का उपयोग करें।



युक्ति

- अपने कनेक्शन के ऑडियो आउटपुट का चयन करने के लिए बार-बार **AUDIO SOURCE** दबाएँ।

विकल्प 1: एनालॉग ऑडियो केबल्स के द्वारा ऑडियो कनेक्ट करें



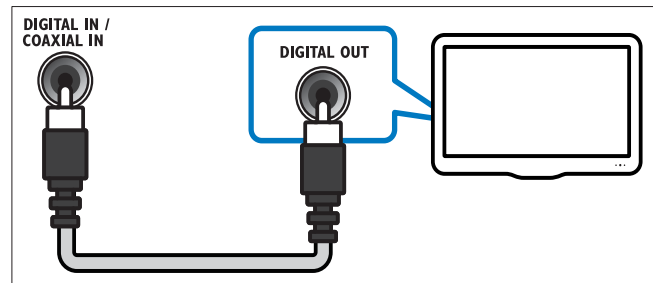
विकल्प 2: कोएक्जिअल केबल के द्वारा ऑडियो कनेक्ट करें



नोट

- डिजिटल कोएक्जिअल केबल या कनेक्टर **COAXIAL/DIGITAL OUT** या **SPDIF OUT** लेबल किए गए हो सकते हैं।

(केबल की आपूर्ति नहीं की गई है)



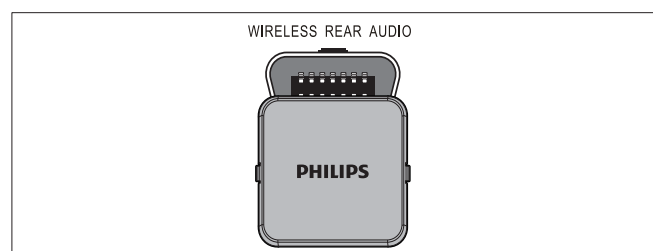
एक वायरलेस मॉड्यूल कनेक्ट करें



नोट

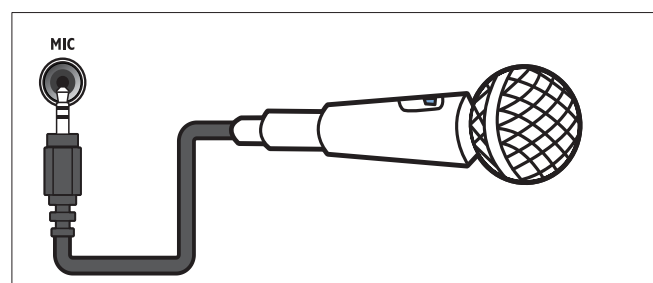
- जब एक वायरलेस मॉड्यूल कनेक्ट और चालू किया जाता है, तो होम थिएटर के पिछले स्पीकर्स म्यूट कर दिए जाएँगे और पिछली सराउंड ध्वनि का आउटपुट वायरलेस सराउंड स्पीकर्स से होगा।

(वायरलेस मॉड्यूल की आपूर्ति नहीं की गई है)



एक माइक्रोफोन कनेक्ट करें

(माइक्रोफोन की आपूर्ति नहीं की गई है)



5 अपने होम थिएटर का उपयोग करें

यह अनुभाग स्रोतों की एक विस्तृत श्रेणी से मीडिया चलाने के लिए होम थिएटर का उपयोग करने में आपकी मदद करता है।

आपके द्वारा प्रारंभ करने से पहले

इसकी जाँच करें कि आप:

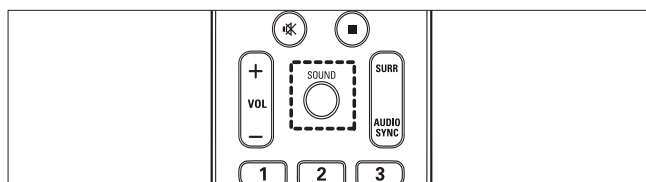
- आवश्यक कनेक्शन बनाएँ और सेटअप को त्वरित प्रारंभ में वर्णित किए गए अनुसार पूर्ण करें।
- होम थिएटर के लिए TV को सही स्रोत पर स्विच करें।

अपनी ध्वनि चुनें

यह अनुभाग आपके वीडियो या संगीत के लिए आदर्श ध्वनि चुनने में मदद करता है।

ध्वनि मोड परिवर्तित करें

अपने वीडियो या संगीत के लिए उपयुक्त पूर्वनिर्धारित ध्वनि मोड़स का चयन करें।

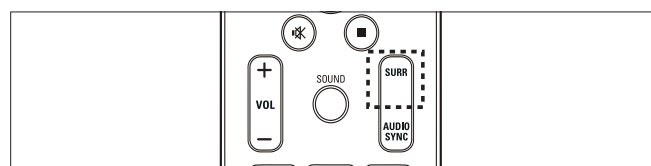


उपलब्ध ध्वनि मोड़स के द्वारा सायकल करने के लिए बार-बार SOUND दबाएँ।

ध्वनि मोड	वर्णन
ACTION / ROCK	एन्हांस की गई निम्न और उच्च-श्रेणी। एक्शन मूवीज़ और रॉक या पॉप संगीत के लिए आदर्श।
DRAMA / JAZZ	स्पष्ट मध्यम और उच्च-श्रेणी। ड्रामा मूवीज़ और जैज़ संगीत के लिए आदर्श।
CONCERT/ CLASSIC	प्राकृतिक ध्वनि। लाइव कंसर्ट्स और शास्त्रीय संगीत के लिए आदर्श।
SPORTS	स्पष्ट बोकल और लाइव खेल स्थल के वातावरण के लिए संतुलित मध्य-श्रेणी और सराउंड प्रभाव।
NIGHT	रात में मूवीज़ देखने या हस्तक्षेप रहित पृष्ठभूमि संगीत के लिए डायनेमिक रूप से नियंत्रित उपयुक्त ध्वनि मोड।

सराउंड ध्वनि मोड परिवर्तित करें।

सराउंड ध्वनि मोड़स के साथ इमर्सिव ऑडियो अनुभव का अनुभव करें।



उपलब्ध ध्वनि मोड़स के द्वारा सायकल करने के लिए बार-बार SURR दबाएँ।

विकल्प	वर्णन
5CH STEREO	ध्वनि आउटपुट को मध्य और पिछले स्पीकर्स पर डुप्लिकेट करके स्टीरियो चैनल आउटपुट एन्हांस करता है। पार्टी संगीत के लिए आदर्श।
MULTI-CHANNEL/ DPL II	एन्हांस की गई मूवी के लिए इमर्सिव एकाधिक-चैनल ध्वनि।
STEREO	दो-चैनल वाली स्टीरियो ध्वनि। संगीत सुनने के लिए आदर्श।

एक डिस्क चलाएँ

होम थिएटर वीडियो, ऑडियो और मिश्रित मीडिया सहित डिस्क्स के विस्तृत प्रकार चला सकता है (उदाहरण के लिए, एक CD-R जिसमें JPEG चित्र और MP3 संगीत होता है)।

- होम थिएटर में एक डिस्क समिलित करें।
- DISC दबाएँ। ↳ डिस्क चलाता है या डिस्क मुख्य मेनू प्रकट होता है।
- चलाना नियंत्रित करने के लिए निम्न बटंस दबाएँ:

बटन	क्रिया
नेविगेशन बटन	मेनूज़ नेविगेट करें।
OK	किसी प्रविष्टि या चयन की पुष्टि करता है।
▶▶	चलाना प्रारंभ करता है, रोकता है या पुनः शुरू करता है।
■	चलाना रोकता है।
◀◀ / ▶▶	पिछले या अगले फैले, अध्याय या फाइल पर जाता है।
◀◀ / ▶▶	फास्ट-फैल या फास्ट-फॉर्वर्ड करता है, खोज गतिपरिवर्तित करने के लिए बार-बार दबाएँ। रोकें मोड में, एक फ्रेम आगे बढ़ जाता है।
ZOOM	एक वीडियो दृश्य या चित्र में ज़ूम करता है।

वीडियो विकल्पों का उपयोग करें

वीडियो देखते समय कई उपयोगी सुविधाओं तक पहुँचें।

नोट

- उपलब्ध वीडियो विकल्प वीडियो स्रोत पर निर्भर करते हैं।

बटन	क्रिया
▲ / ▼	स्लो-बैकवार्ड या स्लो-फॉरवर्ड खोजता है। खोज गति को परिवर्तित करने के लिए बार-बार दबाएँ। VCD/SVCD के लिए, धीरे से पीछे खोज उपलब्ध नहीं है।
AUDIO SYNC	किसी ऑडियो भाषा या चैनल का चयन करता है।
SUBTITLE	वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करता है।
INFO	क्या चल रहा है, इसके बारे में जानकारी प्रदर्शित करता है।
REPEAT	अध्याय या शीर्षक दोहराता है।

चित्र विकल्पों का उपयोग करें

चित्र देखते समय कई उपयोगी सुविधाओं तक पहुँचें।

बटन	क्रिया
▲ / ▼	चित्र को घड़ी की विपरित दिशा या घड़ी की दिशा में घुमाता है।
◀ / ▶	पिछले या अगले चित्र पर चला जाता है।
REPEAT	फोल्डर में एकल फाइल को दोहराता है या संपूर्ण फाइल को दोहराता है। फाइलों को एक फोल्डर में शफल करता है।
INFO	थंबनेल ओवरब्यू में फोटो एल्बम्स प्रदर्शित करता है।

ऑडियो विकल्पों का उपयोग करें

ऑडियो को चलाते समय कई उपयोगी सुविधाओं तक पहुँचें।

बटन	क्रिया
REPEAT	ट्रैक, संपूर्ण डिस्क दोहराता है या ट्रैक्स शफल करता है।

कराओके विकल्पों का उपयोग करें

कराओके डिस्क चलाते समय कई उपयोगी सुविधाओं तक पहुँचें।

नोट

- चलाने से पहले सुनिश्चित करें कि इस होम थिएटर पर माइक्रोफोन (आपूर्ति नहीं की गई) को MIC कनेक्टर से कनेक्ट किया गया है।

बटन	क्रिया
KARAOKE	कराओके मेनू तक पहुँच बनाता है या उससे बाहर जाता है। [Mic] : माइक्रोफोन आउटपुट सक्षम या अक्षम करता है। [ईको स्टर] : प्रतिध्वनि स्तर सेट करता है। [कुंजी] : आपकी आवाज से मिलान करने के लिए पिच स्तर सेट करता है। [स्कोर] : रेटिंग स्तर का चयन करता है।
MIC VOL +/-	माइक्रोफोन वॉल्यूम बढ़ाता या घटाता है।
VOCAL	ऑडियो चैनल परिवर्तित करके वोकल को बंद करता है।

किसी USB संग्रहण डिवाइस से चलाएँ

होम थिएटर को USB कनेक्टर के साथ फिट किया जाता है जो आपको एक USB संग्रहण डिवाइस पर चित्र देखने, संगीत सुनने या मूवीज देखने की अनुमति देता है।

- होम थिएटर में USB संग्रहण डिवाइस कनेक्ट करें।
- USB दबाएँ।
→ सामग्री ब्राउज़र प्रकट होता है।
- फाइल का चयन करें, फिर OK दबाएँ।
- चलाना (देखें ‘एक डिस्क चलाएँ’ पृष्ठ पर 9) नियंत्रित करने के लिए प्लेबैक बटंस दबाएँ।

नोट

- अगर USB संग्रहण डिवाइस कनेक्टर में फिट नहीं होता है, तो एक USB एक्सटेंशन केबल का उपयोग करें।
- होम थिएटर ऐसे डिजिटल कैमराज का समर्थन नहीं करता है जिसे फोटोज प्रदर्शित करने के लिए एक कंप्यूटर प्रोग्राम की आवश्यकता होती है।
- USB संग्रहण डिवाइस FAT या DOS-स्वरूपित और मास संग्रहण श्रेणी संगत होनी चाहिए।

अधिक चलाएँ सुविधाएँ

कई उन्नत सुविधाएँ एक डिस्क या USB संग्रहण डिवाइस से वीडियो या चित्र प्लेबैक करने के लिए के लिए उपलब्ध हैं।

एक संगीतमय स्लाइडशो चलाएँ

एक संगीतमय स्लाइडशो बनाने के लिए संगीत और चित्र एक साथ चलाएँ। फाइलें समान डिस्क या USB संग्रहण डिवाइस पर संग्रहीत होनी चाहिए।

- 1 एक संगीत ट्रैक का चयन करें, फिर OK दबाएँ।
- 2 ↢ BACK दबाएँ और चित्र फोल्डर पर जाएँ।
- 3 एक चित्र का चयन करें, फिर स्लाइडशो प्रारंभ करने के लिए OK दबाएँ।
- 4 स्लाइशो बंद करने के लिए ■ दबाएँ।
- 5 संगीत बंद करने के लिए दोबारा ■ दबाएँ।

ऑडियो को वीडियो के साथ सिंक्रोनाइज़ करें

अगर ऑडियो और वीडियो सिंक्रोनाइज़ नहीं किए गए हैं, तो आप वीडियो से मिलाने के लिए ऑडियो में विलंब कर सकते हैं।

- 1 जब तक प्रदर्शन पैनल पर सिंक संदेश प्रकट नहीं देता तब तक AUDIO SYNC दबाए रखें।
- 2 अपने वीडियो के साथ ऑडियो सिंक करने के लिए पाँच सेकेंड के भीतर +/- दबाएँ।

एक विशिष्ट समय के लिए चलाना तुरंत छोड़े

एक दृश्य का समय दर्ज करके एक वीडियो के किसी विशिष्ट भाग को तुरंत छोड़ें।

- 1 वीडियो चलाने के दौरान, INFO दबाएँ।
- 2 चयन करने के लिए नेविगेशन बटन और OK दबाएँ:
 - [TT समय] : शीर्षक समय।
 - [Ch समय] : अध्याय समय।
 - [Disc समय] : डिस्क समय।
 - [Track समय] : ट्रैक समय।
- 3 दृश्य का समय दर्ज करें, फिर OK दबाएँ।

एक विशिष्ट अनुभाग चलाना दोहराएँ

प्लेबैक दोहराने के लिए ऑडियो या वीडियो के अनुभागों का चयन करें।

- 1 प्लेबैक के दौरान, INFO दबाएँ।
- 2 मेनू में [दोहराएँ] > [ab दोहराएँ] का चयन करें।
- 3 प्रारंभ बिंदु चिह्नित करने के लिए OK दबाएँ।

- 4 समाप्ति बिंदु चिह्नित करने के लिए पुनः OK दबाएँ।
 - ↪ चलाना दोहराएँ प्रारंभ होता है।
- A-B दोहराना रद्द करने के लिए, INFO दबाएँ, [दोहराएँ] > [बंद] का चयन करें, फिर OK दबाएँ।



नोट

- चलाना दोहराएँ केवल एक ट्रैक/अध्याय में संभव है।



रेडियो से चलाएँ

होम थिएटर 40 रेडियो स्टेशंस तक संग्रहीत कर सकता है।

- 1 जाँचें कि FM ऐटिना कनेक्ट किया गया है।
- 2 RADIO दबाएँ。
 - ↪ अगर आपने कोई रेडियो स्टेशन स्थापित नहीं किए हैं, तो "AUTO INSTALL...PRESS PLAY" प्रदर्शन पैनल पर प्रकट होता है। ►■ दबाएँ।
- 3 चलाना नियंत्रित करने के लिए निम्न बटंस दबाएँ:

बटन	किया
◀ / ▶	प्रीसेट रेडियो स्टेशन का चयन करता है।
◀◀ / ▶▶	रेडियो स्टेशन खोजता है।
▲▼	रेडियो आवृत्ति को फाइन ट्यून करता है।
■	प्रीसेट रेडियो स्टेशन को मिटाने के लिए दबाए रखें। रेडियो स्टेशंस की स्थापना रोकने के लिए दबाएँ।
PROGRAM	मैन्युअल: प्रोग्राम मोड तक पहुँचने के लिए दबाएँ और रेडियो स्टेशन संग्रहीत करने के लिए पुनः दबाएँ। स्वचालित: रेडियो स्टेशंस पुनः स्थापित करने के लिए पाँच सेकंड के लिए दबाए रखें।



नोट

- AM और डिजिटल रेडियो समर्थित नहीं हैं।
- अगर कोई भी स्टीरियो सिग्नल नहीं मिलता या अगर पाँच से कम स्टेशंस ही मिलते हैं, तो आपको रेडियो स्टेशंस पुनः स्थापित करने का संकेत दिया जाता है।
- सर्वोत्तम सिसेप्शन के लिए, ऐटिना को हमेशा TV या विकिरण के अन्य स्रोतों से दूर रखें।

व्यूनिंग ग्रिड परिवर्तित करें

कुछ देशों में, आप FM व्यूनिंग ग्रिड 50 kHz और 100 kHz के बीच स्विच कर सकते हैं. व्यूनिंग ग्रिड परिवर्तित करना सभी प्रीसेट रेडियो स्टेशंस मिटा देता है.

- 1 **RADIO** दबाएँ.
- 2 ■ दबाएँ.
- 3 'ग्रिड 9' (50 kHz) या 'ग्रिड 10' (100 kHz) प्रदर्शित किए जाने तक ►■ दबाए रखें.

TV या अन्य डिवाइसेज से ऑडियो चलाएँ

कनेक्ट किए गए डिवाइस के ऑडियो आउटपुट का चयन करने के लिए बार-बार **AUDIO SOURCE** दबाएँ.

एक MP3 प्लेयर से चलाएँ

एक MP3 प्लेयर या अन्य बाह्य ऑडियो डिवाइसेज से ऑडियो फाइलें कनेक्ट करें और चलाएँ.

- 1 MP3 प्लेयर को होम थिएटर से कनेक्ट करें.
- 2 तब तक **AUDIO SOURCE** दबाएँ जब तक प्रदर्शन पैनल पर 'MP3 LINK' प्रकट नहीं होता है.
- 3 ऑडियो फाइलें चयनित और चलाने के लिए MP3 प्लेयर पर बटंस दबाएँ.

Philips EasyLink का उपयोग करें.

होम थिएटर Philips EasyLink का समर्थन करता है, जो HDMI CEC (उपभोक्ता इलेक्ट्रॉनिक्स नियंत्रण) प्रोटोकॉल का उपयोग करता है. HDMI कनेक्टर्स के द्वारा कनेक्ट किए गए EasyLink-संगत डिवाइसेज एक एकल रिमोट कंट्रोल से नियंत्रित किए जा सकते हैं.



नोट

- Philips सभी HDMI CEC डिवाइसेज के साथ 100% अंतर्संचालनीयता की गारंटी नहीं देता है.
- 1 TV और अन्य कनेक्ट किए गए डिवाइसेज के HDMI CEC संचालन चालू करें. विवरण के लिए TV या अन्य डिवाइसेज का मैन्युअल देखें.
 - 2 **SETUP** दबाएँ.
 - 3 [जनरल सेटअप] का चयन करें, फिर **OK** दबाएँ.
 - 4 [EasyLink सेटअप] का चयन करें, फिर **OK** दबाएँ.
 - 5 निम्न सेटिंग्स चयनित और समायोजित करें:

- [EasyLink] : EasyLink सक्षम या अक्षम करता है.

- [वन टच प्ले] : वन टच प्ले सक्षम या अक्षम करता है.

अगर सक्षम किया गया हो, तो आप होम थिएटर में डिस्क चलाना प्रारंभ करने के लिए रिमोट कंट्रोल का उपयोग कर सकते हैं और TV स्वचालित स्प से सही चैनल पर स्विच करता है.

- [वन टच स्टैंडबाय] : वन टच स्टैंडबाय सक्षम या अक्षम करता है.

अगर सक्षम किया गया हो, तो होम थिएटर को TV या अन्य कनेक्ट किए गए HDMI CEC डिवाइसेज से एक रिमोट कंट्रोल द्वारा स्टैंडबाय पर जाने के लिए बंद किया जा सकता है.

- [सिस्टम ऑडियो नियंत्रण] : सिस्टम ऑडियो नियंत्रण सक्षम या अक्षम करता है.

अगर सक्षम किया गया हो, तो होम थिएटर के ऑडियो कनेक्टर्स से सही तरीके से कनेक्ट किए गए डिवाइसेज मैप करने के लिए TV पर निर्देशों का अनुसरण करें. होम थिएटर कनेक्ट किए गए डिवाइस के ऑडियो स्नोत पर स्वचालित स्प से स्विच करता है.

- [ऑडियो इनपुट मैपिंग] : अगर नए डिवाइसेज कनेक्ट किए गए हैं, तो ऑडियो इनपुट मैपिंग का अध्यतन करता है.

- 6 अपने विकल्प की पुष्टि के लिए **OK** दबाएँ.



नोट

- कनेक्ट किए गए डिवाइसेज HDMI के द्वारा कनेक्ट और चालू होने चाहिए.

MP3 ऑडियो फ़ाइलें बनाएँ

CD को MP3 ऑडियो फ़ाइलों में कनवर्ट करने के लिए होम थिएटर का उपयोग करें.

- 1 होम थिएटर में एक ऑडियो CD (CDDA/HDCD) सम्मिलित करें.
- 2 होम थिएटर में एक USB संग्रहण डिवाइस कनेक्ट करें.
- 3 ऑडियो के चलने पर, CREATE MP3 दबाएँ.

CREATE MP3			
OPTIONS		TRACK	
Speed	Normal	○ Track01	04:14
Bitrate	128kbps	○ Track02	04:17
SUMMARY			
Select Track	0	○ Track03	03:58
Time	00:00	○ Track04	04:51
Start	Exit	○ Track05	03:53
		○ Track06	04:09
		○ Track07	04:38
Select All		Deselect All	

- 4 [विकल्प] पैनल में कनवर्जन सेटिंग्स का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
 - [गति] : फ़ाइल पर लिखने की गति का चयन करता है.
 - [बिट्रेट] : कनवर्जन गुणवत्ता का चयन करता है.
- 5 ►पैनल तक पहुँचने के लिए [ट्रैक] दबाएँ.
- 6 एक ऑडियोट्रैक का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
 - [सभी चयनित करें] : सभी ट्रैक्स चयनित करता है.
 - [सभी अचयनित करें] : सभी ट्रैक अचयनित करता है.
- 7 कनवर्ट करने के लिए मेनू में [शुरू] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
↳ सभी नई MP3 ऑडियो फ़ाइलें संग्रहीत करने के लिए USB संग्रहण डिवाइस में एक नया फ़ोल्डर बनाया गया है.
- मेनू से बाहर निकलने के लिए, [बाहर] का चयन करें और OK दबाएँ.



नोट

- कनवर्जन प्रक्रिया के दौरान, कोई बटंस न दबाएँ.
- DTS CD और प्रतिलिपि-सुरक्षित CD कनवर्ट नहीं की सकती हैं.
- MP3 फ़ाइलें संग्रहीत करने के लिए लिखना-सुरक्षित या पासवर्ड-सुरक्षित USB संग्रहण डिवाइस का उपयोग नहीं किया जा सकता है.

6 सेटिंग्स परिवर्तित करें

यह अनुभाग आपके अपने होम थिएटर की सेटिंग्स परिवर्तित करने में आपकी मदद करता है.



सावधानी

- अनेक सेटिंग्स, होम थिएटर के लिए सर्वोत्तम मान के साथ पहले ही कॉन्फिगर की जा चुकी हैं. जब तक आपके पास सेटिंग परिवर्तित करने का कोई विशिष्ट कारण न हो, तब तक इसे डिफॉल्ट मान पर छोड़ना सर्वोत्तम है.

- 1 SETUP दबाएँ.

↳ निम्न मेनू प्रकट होता है.

प्रतीक	वर्णन
	[जनरल सेटअप]
	[ऑडियो सेटअप]
	[वीडियो सेटअप]



[सेटअप प्राथमिकता] प्राथमिकता]

- 2 एक सेटअप मेनू का चयन करें, फिर OK दबाएँ.

अपने होम थिएटर की सेटिंग्स परिवर्तित करने के तरीके के बारे में जानकारी के लिए निम्न अनुभाग देखें.

- 3 पिछले मेनू पर लौटने के लिए ↳ BACK दबाएँ या बाहर निकलने के लिए SETUP दबाएँ.



नोट

- आप धूसर की गई कोई सेटिंग परिवर्तित नहीं कर सकते हैं.

सामान्य सेटिंग्स परिवर्तित करें

- 1 SETUP दबाएँ.

- 2 [जनरल सेटअप] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.

- 3 निम्न सेटिंग्स चयनित और समायोजित करें:

- [EasyLink सेटअप] : एकल रिमोट कंट्रोल (देखें 'Philips EasyLink का उपयोग करें.' पृष्ठ पर 12) का उपयोग करते हुए सभी HDMI CEC संगत डिवाइसेज़ के आसान नियंत्रणों का आनंद लेने के लिए EasyLink सेट अप करता है.
- [डिस्क लोक] : डिस्क पर चलाना प्रतिबंधित करता है. चलाने से पहले डिस्क को अनलॉक करने के लिए पासवर्ड (PIN कोड) की आवश्यकता होती है.
- [डिस्प्ले Dim] : प्रदर्शन पैनल की चमक को परिवर्तित करता है.
- [OSD भाषा] : ऑन-स्क्रीन प्रदर्शन मेनू भाषा का चयन करता है.
- [स्क्रीन सेवर] : स्क्रीन सेवर मोड को सक्षम या अक्षम करता है. अगर सक्षम किया गया जाता है, तो स्क्रीन निष्क्रियता के 10 मिनट के बाद निष्क्रिय मोड में प्रवेश करता है (उदाहरण के लिए, ठहरें या रोकें मोड में).
- [स्लीप टाइमर] : एक विशिष्ट समय के बाद होम थिएटर को स्टैंडबाय मोड में स्विच करने के लिए स्लीप टाइमर सेट करता है.
- [DivX® VOD Code] : होम थिएटर के लिए DivX VOD पंजीकरण कोड प्रदर्शित करता है.

4 अपने विकल्प की पुष्टि के लिए OK दबाएँ.



- आपके DivX वीडियोज़ खरीदने और उन्हें होम थिएटर पर चलाने से पहले, होम थिएटर को DivX VOD कोड का उपयोग करते हुए www.divx.com पर पंजीकृत करें.

ऑडियो सेटिंग्स परिवर्तित करें

- 1 SETUP दबाएँ.
- 2 [ऑडियो सेटअप] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 3 निम्न सेटिंग्स चयनित और समायोजित करें:
 - [स्पीकर वॉल्यूम] : आदर्श ऑडियो संतुलन प्राप्त करने के लिए प्रत्येक स्पीकर का वॉल्यूम सेट करता है.
 - [स्पीकर डिले] : सभी स्पीकर्स से एक समान ऑडियो ट्रांसमिशन प्राप्त करने हेतु मध्य और पीछे के स्पीकर्स के लिए विलंब समय सेट करता है.
 - [HDMI ऑडियो] : TV के लिए HDMI ऑडियो आउटपुट सक्षम या अक्षम करता है.

- [CD अपसेप्लिंग] : बेहतर ध्वनि गुणवत्ता के लिए जटिल डिजिटल सैकेत संसाधन का उपयोग करके संगीत CD को एक उच्च नमूना दर में कनवर्ट करता है.
- [ऑडियो सिंक्रोइज़ेशन] : जब आप एक वीडियो डिस्क चलाते हैं, तो ऑडियो आउटपुट के लिए एक विलंब सेट करता है.

4 अपने विकल्प की पुष्टि के लिए OK दबाएँ.



नोट

- HDMI से संबंधित सेटिंग्स के लिए, TV को HDMI के द्वारा कनेक्ट किया जाना चाहिए.
- CD अपसेप्लिंग केवल स्टीरियो मोड में उपलब्ध है.

वीडियो सेटिंग्स परिवर्तित करें

- 1 SETUP दबाएँ.
- 2 [वीडियो सेटअप] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 3 निम्न सेटिंग्स चयनित और समायोजित करें:
 - [TV सिस्टम] : एक ऐसे TV सिस्टम का चयन करता है जो TV के संगत है.
 - [TV डिस्प्ले] : TV स्क्रीन पर फिट करने के लिए एक चित्र प्रदर्शन स्वरूप का चयन करता है.
 - [स्क्रीनफिट] : एक पूर्ण स्क्रीन स्वरूप का चयन करता है जो TV स्क्रीन पर सर्वोत्तम फिट होता है.
 - [पिक्चर सेटिंग] : एक पूर्वनिर्धारित रंग सेटिंग का चयन करता है.
 - [HDMI सेटअप] : TV के लिए HDMI वीडियो रिजॉल्यूशन और विस्तृत स्क्रीन प्रदर्शन स्वरूप का चयन करता है. विस्तृत स्क्रीन प्रदर्शन विकल्प केवल 16:9 विस्तृत स्क्रीन TV प्रदर्शन सेटिंग के लिए उपलब्ध है.
 - [प्रगतिशील] : प्रगतिशील स्कैन मोड को सक्षम या अक्षम करता है.
- 4 अपने विकल्प की पुष्टि के लिए OK दबाएँ.



नोट

- कुछ वीडियो सेटिंग्स वीडियो स्रोत पर निर्भर करती हैं, सुनिश्चित करें कि डिस्क और TV सेटिंग या सुविधा का समर्थन करते हैं.
- TV के लिए सर्वोत्तम सेटिंग स्वचालित रूप से चयनित है. अगर आपको सेटिंग परिवर्तित करने की आवश्यकता है, तो सुनिश्चित करें कि TV नई सेटिंग का समर्थन करता है.
- HDMI से संबंधित सेटिंग्स के लिए, TV को HDMI के द्वारा कनेक्ट किया जाना चाहिए.
- प्रगतिशील या घटक वीडियो से संबंधित सेटिंग्स के लिए, TV को घटक वीडियो द्वारा कनेक्ट किया जाना आवश्यक है.

प्राथमिकता सेटिंग्स परिवर्तित करें

- 1 **SETUP** दबाएँ.
- 2 [सेटअप प्राथमिकता] का चयन करें, फिर **OK** दबाएँ.
- 3 निम्न सेटिंग्स चयनित और समायोजित करें:
 - [ऑडियो] : वीडियो के लिए ऑडियो भाषा का चयन करता है.
 - [सबटाइटल] : वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करता है.
 - [डिस्क मेनू] : वीडियो डिस्क के लिए मेनू भाषा का चयन करता है.
 - [पेरन्टल] : रेटिंग्स के साथ रिकॉर्ड की गई डिस्क्स तक पहुँच प्रतिबंधित करता है. रेटिंग पर ध्यान दिए बिना सभी डिस्क्स चलाने के लिए, स्तर '8' का चयन करें.
 - [PBC] : VCD और SVCD डिस्क्स के लिए सामग्री मेनू प्रदर्शित करता है या छोड़ता है.
 - [MP3/JPEG प्रदर्शन] : MP3/JPEG फोल्डर्स या सभी फाइलों को प्रदर्शित करता है.
 - [पासवर्ड] : किसी प्रतिबंधित डिस्क को चलाने के लिए एक PIN कोड सेट या परिवर्तित करता है. अगर आपके पास PIN नहीं है या आप अपना PIN भूल गए हैं, तो '0000' दर्ज करें.
 - [DivX सबटाइटल] : DivX उपशीर्षक का समर्थन करने वाले एक वर्ण सेट का चयन करता है.
 - [संस्करण जानकारी] : होम थिएटर के लिए सॉफ्टवेयर संस्करण प्रदर्शित करता है.
 - [डिफॉल्ट] : होम थिएटर को फैक्टरी में प्रोग्राम की गई डिफॉल्ट सेटिंग्स पर रीसेट करता है.
- 4 अपने विकल्प की पुष्टि के लिए **OK** दबाएँ.

नोट

- अगर अपने किसी ऐसी भाषा का चयन किया है जो एक डिस्क पर उपलब्ध नहीं है, तो होम थिएटर डिस्क की डिफॉल्ट भाषा का उपयोग करता है.
- आप डिस्क लॉक, पासवर्ड (PIN कोड) और अभिभावक नियंत्रण सेटिंग्स को उनके डिफॉल्ट मानों में रीसेट नहीं कर सकते हैं.

7 सॉफ्टवेयर का अधतन करें

नए अधतन की जाँच के लिए, अपने होम थिएटर के वर्तमान संस्करण की Philips वेब साइट पर नवीनतम सॉफ्टवेयर संस्करण के साथ तुलना करें.

सॉफ्टवेयर संस्करण जाँचें

- 1 **SETUP** दबाएँ.
- 2 [सेटअप प्राथमिकता] > [संस्करण जानकारी] का चयन करें, फिर **OK** दबाएँ.
↳ सॉफ्टवेयर संस्करण प्रदर्शित होता है.



एक CD-R या USB से सॉफ्टवेयर का अधतन करें

- 1 www.philips.com/support पर नवीनतम सॉफ्टवेयर संस्करण के लिए जाँचें.
 - अपने मॉडल के लिए खोजें और 'software&drivers' पर क्लिक करें.
- 2 CD-R या USB संग्रहण डिवाइस पर सॉफ्टवेयर डाउनलोड करें.
- 3 CD-R समिलित करें या USB संग्रहण डिवाइस को होम थिएटर से कनेक्ट करें.
- 4 अधतन की पुष्टि करने के लिए TV पर निर्देशों का अनुसरण करें.
↳ जब अधतन पूर्ण हो जाता है, तो होम थिएटर स्वचालित रूप से स्टैंडबाय पर स्विच हो जाता है.
- 5 कुछ सेकंड के लिए विद्युत कॉर्ड डिस्कनेक्ट करें और इसे पुनः कनेक्ट करें.

सावधानी

- जब सॉफ्टवेयर अधतन प्रगति में हो तब विद्युत बंद न करें या CD-R या USB संग्रहण डिवाइस न निकालें क्योंकि आप होम थिएटर को नष्ट कर सकते हैं.

8 उत्पाद विनिर्देशन



नोट

- विनिर्देश और डिज़ाइन बिना किसी सूचना के परिवर्तित किए जा सकते हैं।

क्षेत्र कोड

Country	DVD
Europe, United Kingdom	
Asia Pacific, Taiwan, Korea	
Latin America	
Australia, New Zealand	
Russia, India	
China	

प्लैबैक मीडिया

DVD-वीडियो, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R DL, CD-R/CD-RW, ऑडियो CD, वीडियो CD/SVCD, चित्र CD, MP3-CD, WMA-CD, DivX-CD, USB संग्रहण डिवाइस

फाइल स्वरूप

- ऑडियो: .mp3, .wma
- वीडियो: .divx, .divx ultra, .mpeg, .mpg, .wmv (सामान्य प्रोफ़ाइल)
- चित्र: .jpeg, .jpg

एप्लिकेशन

- कुल आउटपुट विद्युत: 1200 W RMS (30% THD)
- आवृत्ति प्रतिक्रिया: 20 Hz-20 kHz / ±3dB
- सिग्नल-से-आवाज अनुपात: > 65 dB (CCIR) / (A-weighted)
- इनपुट संवेदनशीलता:
 - AUX: 900 mV
 - MP3 लिंक 500 mV

वीडियो

- सिग्नल सिस्टम: PAL / NTSC
- HDMI आउटपुट: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p

ऑडियो

- S/PDIF डिजिटल ऑडियो इनपुट:
 - कोएक्जिअल: IEC 60958-3
- सैंपलिंग आवृत्ति:
 - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- स्थिर बिट दर:
 - MP3: 112 kbps - 320 kbps
 - WMA: 48 kbps - 192 kbps

रेडियो

- धूनिंग श्रेणी: FM 87.5-108 MHz (50/100 kHz)
- ध्वनि-के लिए-सिग्नल अनुपात: FM 50 dB
- आवृत्ति प्रतिक्रिया: FM 180 Hz ~ 10 kHz / ±6dB

USB

- संगतता: उच्च-गति वाला USB (2.0)
- श्रेणी समर्थन: UMS (USB मास संग्रहण श्रेणी)
- फाइल सिस्टम: FAT12, FAT16, FAT32
- अधिकतम स्मृति समर्थन: < 160GB.

मुख्य यूनिट

- विद्युत आपूर्ति:
 - एशिया पैसिफिक/लैटिन अमरीका: 110-127V/220-240V; ~50-60Hz स्विच करने योग्य
 - रूस/चीन/भारत: 220-240V, ~50Hz
- विद्युत उपभोग: 150 W
- स्टैंडबाय विद्युत उपभोग: < 0.9 W
- आयाम (WxHxD): 435 x 58 x 358 (mm)
- वज़न: 3.56 kg

सबवूफर

- इंपिडेंस: 3 ohm
- स्पीकर ड्राइवर्स: 203 mm (8") वूफर
- आवृत्ति प्रतिक्रिया: 40 Hz-150 kHz
- आयाम (WxHxD): 196 x 395 x 342 (mm)
- वज़न: 5.37 kg
- केबल लंबाई: 3 m

स्पीकर्स

- सिस्टम: पूर्ण श्रेणी उपग्रह
- स्पीकर इंपिडेंस: 3 ohm (मध्य), 4 ohm (सामने/पिछला)
- स्पीकर ड्राइवर्स: 2 x 3" पूर्ण श्रेणी
- आवृत्ति प्रतिक्रिया: 150 Hz-20 kHz
- आयाम (WxHxD):
 - मध्य: 280 x 95 x 92 (mm)
 - स्पीकर: 100 x 280 x 115 (mm)
 - लंबा स्पीकर: 260 x 1101 x 260 (mm)
- वज़न:
 - मध्य: 1.40 kg
 - स्पीकर: 1.05 kg/प्रत्येक
 - लंबा स्पीकर: 3.73~3.81 kg/प्रत्येक
- केबल लंबाई:
 - मध्य: 2 m
 - सामने: 3 m
 - पिछला: 10 m

लेज़र विनिर्देशन

- प्रकार: सेमीकंडक्टर लेज़र GaAlAs (CD)
- तरंगदैर्घ्य: 645 - 665 nm (DVD), 770 - 800 nm (CD)
- आउटपुट विद्युत: 6 mW (DVD), 7 mW (VCD/CD)
- बीम दूरी: 60 डिग्री.

9 समस्या निवारण



चेतावनी

- इलेक्ट्रिक झटके का जोखिम. कभी भी उत्पाद का आवरण न निकालें.

वारंटी को मान्य रखने के लिए, कभी भी स्वयं उत्पाद की मरम्मत करने का प्रयास न करें.

अगर आपको इस उत्पाद का उपयोग करने में समस्याएँ हैं, तो इससे पहले कि आप सेवा का अनुरोध करें निम्न बिंदुओं की जाँच करें.

अगर आपको तब भी कोई समस्या है, तो अपना उत्पाद पंजीकृत करें और www.philips.com/welcome पर समर्थन प्राप्त करें.

अगर आप Philips से संपर्क करते हैं, आपसे आपके उत्पाद के मॉडल और क्रम अनुक्रमांक के बारे में पूछा जाएगा. मॉडल अनुक्रमांक और क्रम संख्या आपके उत्पाद के पीछे या नीचे हैं. संख्याएँ यहाँ लिखें:

मॉडल संख्या _____

क्रम संख्या _____

मुख्य इकाई

इस होम थिएटर पर बटंस कार्य नहीं करते हैं.

- कुछ मिनट के लिए होम थिएटर को विद्युत आउटलेट से डिस्कनेक्ट करें, फिर पुनः कनेक्ट करें.

चित्र

कोई चित्र नहीं.

- सुनिश्चित करें कि TV को इस होम थिएटर के लिए सही स्रोत पर स्विच किया गया है.
- अगर आपके द्वारा TV सिस्टम परिवर्तित करते समय ऐसा होता है, तो इसके डिफॉल्ट मोड पर स्विच करें: 1) ▲ दबाएँ. 2) ◀ दबाएँ. 3) SUBTITLE दबाएँ.
- अगर आपके द्वारा प्रगतिशील स्कैन मोड पर स्विच करते समय ऐसा होता है, तो इसके डिफॉल्ट मोड पर स्विच करें: 1) ▲ दबाएँ. 2) ◀ दबाएँ. 3) AUDIO SYNC दबाएँ.

HDMI कनेक्शन पर कोई चित्र नहीं है.

- यह जाँच करें कि HDMI खराब तो नहीं है. नई HDMI केबल से प्रतिस्थापित करें.
- अगर आपके द्वारा HDMI वीडियो रिजॉल्यूशन परिवर्तित करते समय ऐसा होता है, तो इसके डिफॉल्ट मोड पर स्विच करें: 1) ▲ दबाएँ. 2) ◀ दबाएँ. 3) जूम करें दबाएँ.

ध्वनि

कोई ध्वनि नहीं.



- सुनिश्चित करें कि ऑडियो केबल्स कनेक्ट हैं और उस डिवाइस के लिए सही इनपुट स्रोत (उदाहरण के लिए, AUDIO SOURCE) का चयन करें जिसे आप चलाना चाहते हैं।

HDMI कनेक्शन पर कोई ध्वनि नहीं है।

- अगर केबल डिवाइस HDMI (उच्च-बैंडविड्थ डिजिटल सामग्री सुरक्षा) संगत या केबल DVI संगत नहीं है तो हो सकता है कि आपको कोई ध्वनि सुनाई न दे। एनालॉग या डिजिटल ऑडियो कनेक्शन का उपयोग करें।
- सुनिश्चित करें कि [HDMI ऑडियो] सक्षम किया गया है।

TV प्रोग्राम से कोई ध्वनि नहीं।

- होम थिएटर पर ऑडियो इनपुट से TV पर ऑडियो आउटपुट तक एक ऑडियो केबल कनेक्ट करें, फिर सही ऑडियो स्रोत का चयन करने के लिए बार-बार AUDIO SOURCE दबाएँ।

विकृत ध्वनि या प्रतिध्वनि।

- अगर आप होम थिएटर के द्वारा ऑडियो चला रहे हैं तो सुनिश्चित करें कि TV वॉल्यूम म्यूट है या न्यूनतम पर सेट किया गया है।
- ऑडियो और वीडियो सिंक्रोनाइज़ नहीं किए गए हैं।
- 1) AUDIO SYNC दबाए रखें। 2) पांच सेकंड में +/- दबाएँ।

चलाएँ

डिस्क को चलाया नहीं जा सकता।

- डिस्क साफ़ करें।
- सुनिश्चित करें कि होम थिएटर डिस्क (देखें ‘उत्पाद विनिर्देशन’ पृष्ठ पर 16) को समर्थन करता है।
- सुनिश्चित करें कि होम थिएटर DVD के क्षेत्रीय कोड का समर्थन करता है।
- DVD±RW या DVD±R के लिए, सुनिश्चित करें कि डिस्क को अंतिम स्प नहीं दिया गया है।

DivX वीडियो फाइलें चलाई नहीं जा सकती हैं।

- सुनिश्चित करें कि DivX फाइल ‘होम थिएटर प्रोफाइल’ के अनुसार DivX एन्कोडर के साथ एन्कोड की गई है।
 - सुनिश्चित करें कि DivX वीडियो फाइल पूर्ण है।
- DivX उपशीर्षक सही स्प से प्रदर्शित नहीं होते हैं।
- सुनिश्चित करें कि उपशीर्षक फाइल नाम मूवी फाइल नाम के समान है।
 - सही वर्ण सेट का चयन करें: 1) SETUP दबाएँ। 2) [सेटअप प्राथमिकता] का चयन करें। 3) [DivX सबटाइट] का चयन करें। 4) समर्थित वर्ण सेट का चयन करें। 5) OK दबाएँ।

USB संग्रहण डिवाइस की सामग्रियाँ पढ़ी नहीं जा सकती हैं।

- सुनिश्चित करें कि USB संग्रहण डिवाइस का स्वरूप होम थिएटर के साथ संगत (देखें ‘उत्पाद विनिर्देशन’ पृष्ठ पर 16) है।

- सुनिश्चित करें कि USB संग्रहण डिवाइस फाइल सिस्टम के साथ स्वस्थित किया गया है जो होम थिएटर (नोट करें कि NTFS समर्थित नहीं है) द्वारा समर्थित है।

TV पर ‘प्रवेश निषेध’ या ‘X’ चिह्न प्रकट होता है।

- यह कार्रवाई संभव नहीं है।

EasyLink सुविधा कार्य नहीं करती है।

- सुनिश्चित करें कि होम थिएटर एक Philips ब्रांड EasyLink TV से कनेक्ट किया गया है और यह कि EasyLink चालू है।

जब मैं अपना TV चालू करता/करती हूँ, तब मैं अपना होम थिएटर चालू नहीं करना चाहता/चाहती।

- यह Philips EasyLink (HDMI-CEC) के लिए सही व्यवहार है। होम थिएटर को स्वतंत्र रूप से कार्य करने देने के लिए, EasyLink को बंद कर दें।

10 अनक्रमणिका

D

DivX

उपशीर्षक	15
पंजीकरण कोड	13

E

EasyLink

सेटिंग्स	12
----------	----

H

HDMI CEC (Easylink देखें)

12

M

MP3

MP3 फाइल बनाएँ	13
चलाएँ	12

T

TV

TV से ऑडियो	8, 12
कनेक्ट करें	7

U

USB

चलाएँ	10
सॉफ्टवेयर अद्यतन	15

अ

अपने उत्पाद का निपटान

4

उ

उत्पाद की देखभाल

3

उत्पाद विनिर्देशन

16

उपशीर्षक

भाषा	10
------	----

ए

एप्लिकेशन

16

ऑ

ऑडियो

कनेक्शन	8
भाषा	15, 10
वीडियो के साथ सिंक्रनाइज़ करें	11
वोकल रद्द करें	10
सेटिंग्स	14
ऑडियो इनपुट मैपिंग	12

ओ

ओवरब्यू

कनेक्टर्स	6
मुख्य इकाई	4
रिमोट कंट्रोल	5

क

कनेक्ट करें

TV	7
TV से ऑडियो	8, 12
अन्य डिवाइसेज़	8
माइक्रोफोन	8
मार्गदर्शिका	6
वायरलेस मॉड्यूल	8
कनेक्टर्स	6
कराओके	
चलाएँ	10
माइक्रोफोन	8
क्षेत्र कोड	16

च

चलाएँ

MP3 प्लेयर	12
USB संग्रहण डिवाइस	10
कराओके	10
डिस्क	9
रेडियो	11
विकल्प	9
समस्या निवारण	18

चित्र

थंबनेल ओवरब्यू	10
विकल्प	10
समस्या निवारण	17
स्लाइड शो	11, 10
चित्रों को घुमाएँ	10

ड

डिस्क

चलाएँ	9
समर्थित डिस्क्स	16

द	
टेखभाल	3
दोहराएँ	9, 11
ध	
धवनि	
मोड	9
समस्या निवारण	18
सराउंड	9
प	
पासवर्ड	15
प्रगतिशील स्कैन	2
फ	
फाइल स्वस्प	16
भ	
भाषा	
उपशीर्षक	15
ऑडियो	15
ऑन-स्क्रीन प्रदर्शन	13
डिस्क मेनू	15
र	
रिमोट कंट्रोल	5
रीसायकल	4
रेडियो	
ग्रिड ट्यून करना	12
चलाएँ	11
ट्यून करें	11
प्रोग्राम	11
व	
वन-टच प्ले	12
वन-टच स्टैंडबाय	12
वीडियो	
ऑडियो के साथ सिंक्रोनाइज़ करें	11
विकल्प	10
सेटिंग्स	14
वीडियो ऑन डिमांड (VOD)	13
स	
समय खोज वीडियो	11
समस्या निवारण	17
सिस्टम ऑडियो नियंत्रण	12
सुरक्षा	3
सेटिंग्स	
अभिभावक नियंत्रण	15
ऑडियो	14
प्राथमिकताएँ	15
फैक्टरी सेटिंग्स पुनर्स्थापित करें	15
वीडियो	14
सामान्य	13
सेटिंग्स परिवर्तित करें	13
सॉफ्टवेयर	
अद्यतन करें	15
संस्करण	15
ह	
हमसे संपर्क करें	17