

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

HTS5561



HI उपयोगकर्ता पुस्तिका

PHILIPS

विषय-सूची

1	मदद उपयोग करना ऑनस्क्रीन मदद पर नेविगेट करें	2 2
2	मदद और समर्थन अपनी ऑनस्क्रीन मदद का अद्यतन करें ट्यूटोरियल्स FAQs Philips से संपर्क करना	3 3 3 4 4
3	सूचना ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर ट्रेडमार्क्स	4 4 4
4	महत्वपूर्ण सुरक्षा अपने उत्पाद की देखभाल पर्यावरण की देखभाल 3D स्वास्थ्य चेतावनी	6 6 6 7 7
5	आपका होम थिएटर मुख्य इकाई रिमोट कंट्रोल	7 7 8
6	अपना होम थिएटर कनेक्ट करें स्पीकर्स कनेक्टर्स TV से कनेक्ट करें ऑडियो को TV और अन्य डिवाइसेज़ से कनेक्ट करें कंप्यूटर और इंटरनेट	10 10 11 12 13 14

7	अपने होम थिएटर का उपयोग करें ध्वनि का चयन करें डिस्क USB संग्रह डिवाइसेज़ DivX ऑडियो, वीडियो और चित्र विकल्प रेडियो MP3 प्लेयर iPod या iPhone स्मार्टफोन का प्रयोग करें कराओके DLNA के द्वारा PC ब्राउज़ करें नेट टीवी ब्राउज़ करें ऑनलाइन वीडियो किराए पर लेना EasyLink	16 16 17 20 20 21 23 23 23 24 25 25 28 29 29
8	सेटिंग्स परिवर्तित करें चित्र ध्वनि भाषा अभिभावक नियंत्रण उर्जा बचत फैक्टरी सेटिंग्स का अनुप्रयोग करें	31 31 32 32 33 33 34
9	सॉफ्टवेयर का अद्यतन करें सॉफ्टवेयर संस्करण जाँचें इंटरनेट के द्वारा सॉफ्टवेयर अद्यतन करें USB के द्वारा सॉफ्टवेयर अद्यतन करना	34 34 34 34
10	उत्पाद विनिर्देशन	35
11	समस्या निवारण	39
12	भाषा कोड	42
13	अनुक्रमणिका	43

1 मदद उपयोग करना

Philips ऐसे उत्पादों को विकसित करने के लिए प्रतिबद्ध है जो हरित पर्यावरण में योगदान देते हैं। कागज और पर्यावरण को बचाने के लिए, अपने होम थिएटर पर ऑनस्क्रीन इंटरफ़ेस के माध्यम से मदद तक पहुंच करें।

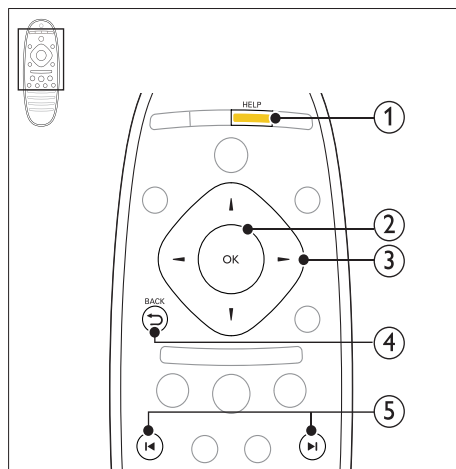
ऑनस्क्रीन मदद में वह सभी जानकारी है, जिसकी आवश्यकता आपको अपना होम थिएटर सेट करने में होती है। हालांकि, यदि आप उपयोगकर्ता मैनुअल को प्रिंट करना चाहते हैं, तो <http://www.philips.com/support> से PDF संस्करण को डाउनलोड करें। अपनी भाषा का चयन करने के लिए वेबसाइट पर निर्देशों का अनुसरण करें और फिर अपने मॉडल नंबर को दर्ज करें।

अपने रिमोट कंट्रोल पर HELP (पीला बटन) दबाकर ऑनस्क्रीन मदद पर पहुंच प्राप्त करें।

ऑनस्क्रीन मदद में दो पैनल हैं।

- बाएँ पैनल में विषय-सूची और अनुक्रमणिका है। किसी पृष्ठ का चयन करने के लिए विषय-सूची या अनुक्रमणिका को नेवीगेट करें।
- दाएँ पैनल में प्रत्येक पृष्ठ की सामग्री है। सामग्री पर अतिरिक्त मदद के लिए प्रासंगिक विषय का चयन करें।

ऑनस्क्रीन मदद पर नेविगेट करें



- ① **HELP**
ऑनस्क्रीन मदद पर पहुँच करें।
- ② **OK**
चुने गए पृष्ठ को दिखाएं, अथवा विषय-सूची के विषयों को बढाएं।
- ③ **नेविगेशन बटन**
 - ऊपर: ऊपर स्कॉल करें या पिछले पृष्ठ पर जाएँ।
 - नीचे: नीचे स्कॉल करें या अगले पृष्ठ पर जाएँ।
 - दाएँ: दाएँ पैनल या अगली अनुक्रमणिका प्रविष्टि पर नेवीगेट करें।
 - बाएँ: बाएँ पैनल या पिछली अनुक्रमणिका प्रविष्टि पर नेवीगेट करें।
- ④ **BACK**
विषय-सूची या अनुक्रमणिका पर जाएँ।
दाएँ पैनल से सामग्री को बाएँ पैनल पर ले जाएँ।
- ⑤ **◀/▶ (पिछला/अगला)**
 - **◀**: इतिहास में अंतिम देखे गए पृष्ठ को प्रदर्शित करें।
 - **▶**: इतिहास से अंतिम पृष्ठ को प्रदर्शित करें।

2 मदद और समर्थन

वीडियो ट्यूटोरियल देखें, सॉफ्टवेयर अद्यतन डाउनलोड करें और अपने उत्पाद के बारे में अक्सर पूछे जाने वाले कई प्रश्नों (FAQs) के उत्तर www.philips.com पर हैं।

अपनी ऑनस्क्रीन मदद का अद्यतन करें

Philips लगातार अपने उत्पादों को बेहतर बनाने का प्रयास करता है। यह सुनिश्चित करने के लिए कि आपकी ऑन-स्क्रीन मदद नवीनतम जानकारी के साथ अद्यतित है, अपने होम थियेटर को नवीनतम ऑन-स्क्रीन मदद से अद्यतन करें।

<http://www.philips.com/support> से नवीनतम मदद डाउनलोड करें।


आपको किसकी आवश्यकता है

- कम से कम 35MB मेमोरी के साथ एक USB फ्लैश ड्राइव। USB फ्लैश ड्राइव को FAT या NTFS स्वरूपित होना आवश्यक है। किसी USB हार्ड ड्राइव का उपयोग न करें।
- इंटरनेट पहुँच के साथ एक कंप्यूटर।
- एक संग्रहित सुविधा जो ZIP फ़ाइल स्वरूप को समर्थित करती है (उदाहरण के लिए, Microsoft® Windows® के लिए WinZip® या Macintosh® के लिए Stuffit®)।

चरण 1: मदद के वर्तमान संस्करण की जाँच करें

अपने होम थियेटर में स्थापित ऑनस्क्रीन मदद के वर्तमान संस्करण की जाँच करें। यदि संस्करण <http://www.philips.com/support> पर उपलब्ध संस्करण से निम्न है, तो नवीनतम ऑनस्क्रीन मदद डाउनलोड और स्थापित करें।

अंतिम दो अंक, आपके होम थियेटर में स्थापित ऑनस्क्रीन मदद के संस्करण को इंगित करते हैं। उदाहरण के लिए, यदि होम थियेटर में 'Subsystem SW: 35-00-00-05' संस्करण है, तो '05' वर्तमान में स्थापित मदद के संस्करण को प्रस्तुत करता है।

- 1  (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 3 [उन्नत]>[संस्करण जानकारी] को चुनें, फिर दबाएँ OK।

चरण 2: नवीनतम ऑनस्क्रीन मदद डाउनलोड करें

- 1 अपने कंप्यूटर से फ्लैश ड्राइव को कनेक्ट करें।
- 2 अपने वेब ब्राउज़र में, www.philips.com/support पर जाएँ।
- 3 Philips समर्थन वेबसाइट पर अपना उत्पाद ढूँढ़ें और उपयोगकर्ता मैनुअल्स पर क्लिक करें और फिर उपयोगकर्ता मैनुअल नवीनीकरण सॉफ्टवेयर का पता लगाएँ।
→ मदद अद्यतन ज़िप फ़ाइल के रूप में उपलब्ध है।
- 4 अपने USB फ्लैश ड्राइव की स्ट निर्देशिका में ज़िप फ़ाइल सहेजें।

- 5 USB फ्लैश ड्राइव के स्ट निर्देशिका में मदद अद्यतन फ़ाइल को निकालने के लिए संग्रहित सुविधा का उपयोग करें।


→ 'xxxx' आपके होम थियेटर का मॉडल नंबर होते हुए, 'HTSxxxxeDFU.zip' नामक फ़ाइल आपके USB फ्लैश ड्राइव के UPG_ALL फ़ोल्डर से निकाली जाती है।

- 6 अपने कंप्यूटर से USB फ्लैश ड्राइव को डिस्कनेक्ट करें।

चरण 3: ऑन-स्क्रीन मदद अद्यतन करें

 सावधानी

- इससे पहले कि आप अपने होम थियेटर को USB फ्लैश ड्राइव से कनेक्ट करते हैं, यह सुनिश्चित करें कि डिस्क कक्ष में कोई डिस्क है, और डिस्क कक्ष बंद है।

- 1 TV चालू करें।
- 2 डाउनलोड की गई फ़ाइल शामिल करते हुए, होम थियेटर पर USB फ्लैश ड्राइव से कनेक्ट करें।
- 3  (होम) दबाएँ।
- 4 रिमोट कंट्रोल पर '338' दर्ज करें।
→ अद्यतन की पृष्ठ के लिए TV पर निर्देशों का अनुसरण करें। अद्यतन के दौरान होम थियेटर को बंद न करें या USB फ्लैश ड्राइव को न निकालें।

- 5 होम थियेटर से USB फ्लैश ड्राइव को डिस्कनेक्ट करें।

 चेतावनी

- यदि अद्यतन के दौरान पावर चली जाती है, तो होम थियेटर से USB फ्लैश ड्राइव को न निकालें।
- यदि अद्यतन के दौरान त्रुटि उत्पन्न होती है, तो प्रक्रिया को पुनः करने का प्रयास करें। यदि त्रुटि पुनः उत्पन्न होती है, तो Philips उपभोक्ता सेवा पर संपर्क करें।

ट्यूटोरियल्स

अपना होम थियेटर सेट करने के लिए और अतिरिक्त सूचना प्राप्त करने के लिए, www.philips.com/support पर वीडियो ट्यूटोरियल का संदर्भ लें।

FAQs

यदि आपको कोई समस्या है, तो इस होम थियेटर के लिए www.philips.com/support पर अक्सर पूछे जाने वाले प्रश्नों (FAQs) का संदर्भ लें।

यदि आपको अभी भी मदद की जरूरत है, तो अपने देश में Philips ग्राहक सेवा से संपर्क करें।



चेतावनी

- अपने होम थियेटर की स्वयं मरम्मत करने का प्रयास न करें। इससे आपको गंभीर क्षति हो सकती है, आपका होम थियेटर को न ठीक हो पाने वाली क्षति हो सकती है, या आपकी वारंटी रद्द हो सकती है।

Philips से संपर्क करना

अगर आप Philips से संपर्क करते हैं, तो आपसे आपके उत्पाद के मॉडल और क्रम संख्या के बारे में पूछा जाएगा। मॉडल अनुक्रमांक और क्रम संख्या आपके उत्पाद के पीछे या नीचे हैं। Philips को कॉल करने से पहले नंबर नोट कर लें:

मॉडल संख्या _____

क्रम संख्या _____

3 सूचना

इस अनुभाग में कानूनी और ट्रेडमार्क सूचनाएँ शामिल हैं।

ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर

Philips Electronics Singapore Pte Ltd यहाँ, अनुरोध पर, इस उत्पाद में उपयोग किए गए कॉपीराइट ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर पैकेज के लिए संगत सोर्स कोड की एक पूरी प्रति देने की पेशकश करता है, जिसके लिए ऐसी पेशकश का अनुरोध संबंधित लाइसेंसों द्वारा किया गया हो। यह पेशकश यह सूचना पाने वाले किसी भी व्यक्ति के लिए उत्पाद की खरीद के दिन से तीन वर्षों तक वैध है। सोर्स कोड प्राप्त करने के लिए, open.source@philips.com पर संपर्क करें। यदि आप ईमेल का उपयोग न करना चाहते हों, या यदि आप इस ईमेल पते पर मेल करने के एक सप्ताह के अंदर प्रामि सूचना नहीं पाते हैं, तो कृपया "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands" पर पत्र लिखें। यदि आपको समय से आपके पत्र की पुष्टि की सूचना न मिले, तो कृपया ऊपर बताए ईमेल पते पर ईमेल करें। इस उत्पाद में उपयोग किए गए ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर के लाइसेंसों के पाठ और अभिव्यक्तियाँ एक उपयोगकर्ता मैनुअल में शामिल किए गए हैं।

ट्रेडमार्क्स



“ब्लू-रे 3D” और “ब्लू-रे 3D” लोगो ब्लू-रे डिस्क एसोसिएशन के ट्रेडमार्क्स हैं।



BONUSVIEW™

‘BD LIVE’ और ‘BONUSVIEW’ Blu-ray Disc Association के ट्रेडमार्क हैं।



‘DVD वीडियो’ DVD स्वरूप/लोगो लायसेंसिंग कॉरपोरेशन का एक ट्रेडमार्क है।



JAVA और अन्य JAVA ट्रेडमार्क और लोगो अमेरिका में तथा/अथवा अन्य देशों में Sun Microsystems, Inc के ट्रेडमार्क या पंजीकृत ट्रेडमार्क हैं।

x.v.Colour

‘x.v.Colour’ Sony Corporation का ट्रेडमार्क है



यू.एस. के अंतर्गत लाइसेंस के अंतर्गत निर्मित पेटेंट #: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 और अन्य यू.एस. और विष्वस्त पर पेटेंट जारी और लंबित. DTS और चिह्न पंजीकृत ट्रेडमार्क हैं और DTS-HD और Master Audio | Essential और DTS लोगो DTS, Inc. के ट्रेडमार्क हैं. उत्पाद में साफ्टवेयर शामिल है. © DTS, Inc. सर्वाधिकार आरक्षित.



Dolby Laboratories से लाइसेंस के अंतर्गत निर्मित. Dolby, Pro Logic और दोहरे-D का चिह्न Dolby Laboratories के ट्रेडमार्क हैं.



DivX®, DivX प्रमाणित® DivX Plus® HD और संबद्ध लोगो DivX, Inc. के ट्रेडमार्क हैं और उनका उपयोग लाइसेंस के अंतर्गत किया जाता है.

DIVX VIDEO: DivX के बारे में: DivX, Inc. द्वारा बनाया गया एक डिजिटल वीडियो स्वरूप है. यह एक आधिकारिक DivX प्रमाणित डिवाइस है जो DivX वीडियो चलाता है. अधिक जानकारी और अपनी फाइलों को DivX वीडियो में कनवर्ट करने के साफ्टवेयर उपकरणों के लिए www.divx.com पर जाएँ.

DIVX VIDEO-ऑन-डिमांड के बारे में: इस DivX प्रमाणित® डिवाइस को खरीदे गई DivX वीडियो-ऑन-डिमांड (VOD) सामग्री चलाने के लिए पंजीकृत होना आवश्यक है. अपना पंजीकरण कोड प्राप्त करने के लिए, अपने डिवाइस सेटअप मेनू में DivX VOD अनुभाग का पता लगाएं. अपना पंजीकरण कैसे पूरा करें के बारे में अधिक जानकारी के लिए vod.divx.com पर जाएँ.



HDMI, HDMI लोगो और उच्च-निर्धारण मल्टीमीडिया इंटरफ़ेस संयुक्त राज्य और अन्य देशों में HDMI लाइसेंसिंग LLC के ट्रेडमार्क या पंजीकृत ट्रेडमार्क हैं.



SDHC लोगो SD-3C, LLC. के एक ट्रेडमार्क है.



4 महत्वपूर्ण

अपना होम थिएटर उपयोग करने से पहले सभी निर्देशों को पढ़ और समझ लें। यदि निर्देशों का अनुसरण करने में विफलता के कारण नुकसान हुआ है, तो वारंटी लागू नहीं होती।

सुरक्षा

विद्युत के झटके या आग का खतरा!

- उत्पाद या एक्सेसरीज को कभी भी बारिश या पानी में न ले जाएं। तरल पदार्थों के कंटेनर्स, जैसे फूलदान उत्पाद के पास कभी भी न रखें। यदि तरल पदार्थ उत्पाद पर या उसमें फैल जाते हैं, तो इसे तुरंत पावर आउटलेट से डिस्कनेक्ट कर दें। उपयोग करने से पहले उत्पाद की जाँच कराने के लिए Philips उपभोक्ता सेवा 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 खोंचों 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 तूफ़ान 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 वोल्टेज उत्पाद के पीछे या नीचे मुद्रित मान से मेल खाती हो। यदि वोल्टेज 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 देने के भार को सह सके। Koninklijke Philips Electronics N.V. पर अनुपयुक्त वॉल माउन्टिंग के लिए, जिसका परिणाम दुर्घटना, क्षति या नुकसान में होता है कोई जिम्मेदारी नहीं है।
- स्टैंड वाले स्पीकों के लिए, केवल सप्लाई किए गए स्टैंड्स का उपयोग करें। स्टैंड्स को स्पीकों 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 सके।
- किसी भी सामान या वस्तु को पावर की तार या अन्य विद्युत उपकरण पर न रखें।
- यदि उत्पाद को 5-से. 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 छुएँ।
- इस उत्पाद के पाटर्स शीशे के बने हो सकते हैं। चोट लगने या खराब होने से बचने के लिए सावधानी से उपयोग करें। 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 कंट्रोल 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।

क्षतिग्रस्त बैटरीज़ का जोखिम!

- उत्पाद/रिमोट कंट्रोल में एक सिक्के के प्रकार की बैटरी हो सकती है जो क्षतिग्रस्त हो सकती है। सभी समय बैटरीज़ को बच्चों की पहुँच से दूर रखें!

अपने उत्पाद की देखभाल

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

पर्यावरण की देखभाल



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



जब यह कॉस्ड-आउट व्हील बिन चिन्ह किसी उत्पाद से जुड़ा होता है, तो इसका अर्थ होता है कि उत्पाद European Directive 2002/96/EC के अंतर्गत आता है। कृपया अपने लिए विद्युत और इलेक्ट्रॉनिक उत्पादों की अलग से स्थानीय संग्रह प्रक्रिया के बारे में जानकारी दें।

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, पर्यावरण 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।

3D स्वास्थ्य चेतावनी

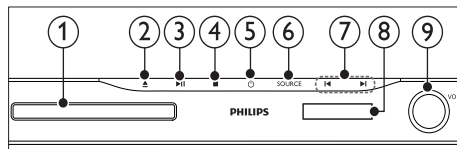
यदि आपके परिवार में मिरगी या प्रकाश संवेदनशीलता से ग्रस्त होने का इतिहास रहा है, तो चमकीले प्रकाश स्रोतों, तीव्र छवि अनुक्रमों के संपर्क में आने या 3D में देखने से पहले चिकित्सक से संपर्क करें। चक्कर, सरदर्द या गैर अभिमुखता जैसी असुविधा से बचने के लिए, हम विस्तारित समय अवधियों तक 3D नहीं देखने की अनुशंसा करते हैं। यदि आप किसी असुविधा का अनुभव करते हैं, तो 3D देखना बंद कर दें और तुरंत संभावित जोखिमपूर्ण गतिविधि (उदाहरण के लिए कार ड्राइव करना) में अपने लक्षणों के समाप्त होने तक व्यस्त न रहें। यदि लक्षण बने रहते हैं, तो पहले किसी चिकित्सक से संपर्क किए बिना 3D देखना प्रारंभ नहीं करें।

माता-पिता को 3D देखने के दौरान अपने बच्चों की निगरानी करनी चाहिए और सुनिश्चित करना चाहिए कि वे उपरोक्त वर्णित के अनुसार असुविधा का अनुभव नहीं करते हैं। छह साल से कम उम्र के बच्चों को 3D देखना अनुशंसित नहीं है क्योंकि उनकी दृश्य प्रणाली अभी तक पूर्ण रूप से विकसित नहीं होती है।

5 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



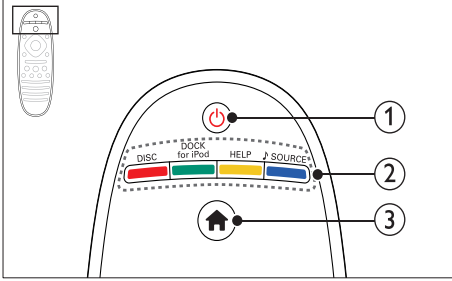
- 1 डिस्क कंपार्टमेंट
- 2 ▲ (खोलें/बंद करें)
डिस्क कंपार्टमेंट खोलने या बंद करने या डिस्क बाहर निकालने के लिए तीन सेकंड के लिए दबाए रखें।
- 3 ►► (चलाएँ/ठहरें)
चलाएँ आरंभ करें, रोकें या पुनरांभ करें।
- 4 ■ (रोकें)
चलाएँ रोकें।
- 5 ⏻ (स्टैंडबाय-चालू)
होम थिएटर को चालू या स्टैंडबाय पर स्विच करें।
- 6 SOURCE
होम थिएटर के लिए एक ऑडियो/वीडियो स्रोत का चयन करें।
- 7 ◀▶ (पिछले या अगले ट्रैक, अध्याय या फ़ाइल पर जाएँ, रेडियो मोड में, किसी प्रीसेट रेडियो स्टेशन का चयन करें।)
- 8 प्रदर्शन पैनल
- 9 वॉल्यूम नियंत्रण व्हील

रिमोट कंट्रोल

इस अनुभाग में रिमोट कंट्रोल का ओवरव्यू शामिल है।

ओवरव्यू

अपने होम थिएटर को रिमोट कंट्रोल से नियंत्रित करें।



1 (स्टैंडबाय-चालू)

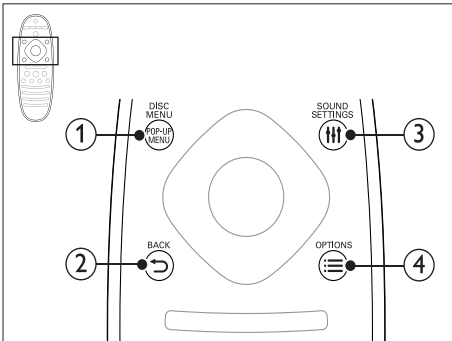
- होम थिएटर को चालू या स्टैंडबाय पर स्विच करें।
- EasyLink सक्षम होने पर, सभी कनेक्ट किए गए HDMI CEC संगत डिवाइसेज को स्टैंडबाय पर स्विच करने के लिए कम से कम तीन सेकंड्स के लिए दबाए रखें।

2 स्रोत बटन / रंग बटन

- रंग बटन: ब्लू-रे डिस्क के लिए टास्क या विकल्प का चयन करें।
- DISC: डिस्क स्रोत पर स्विच करें।
- DOK for iPod: iPod या iPhone के लिए Philips dock पर स्विच करें।
- HELP: ऑनस्क्रीन मदद पर पहुँच करें।
- ♪ SOURCE: किसी इनपुट स्रोत या रेडियो स्रोत का चयन करें।

3 (होम)

होम मेनू तक पहुँच प्राप्त करें।



1 POP-UP MENU/DISC MENU

जब आप किसी डिस्क को चलाएँ तो डिस्क मेनू तक पहुँचें या बाहर निकलें।

2 BACK

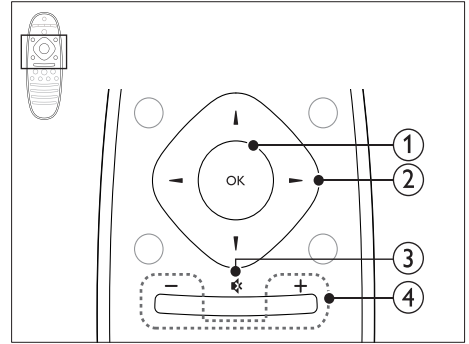
- पिछले मेनू स्क्रीन पर वापस जाएँ।
- रेडियो मोड में, वर्तमान प्रीसेट रेडियो स्टेशनों को हटाने के लिए दबाए रखें।

3 SOUND SETTINGS

ध्वनि विकल्प तक पहुँच प्राप्त करें या उससे बाहर निकलें।

4 OPTIONS

- डिस्क या किसी USB संग्रहण डिवाइस को चलाने हुए अधिक चलाएँ विकल्प प्राप्त करें।
- रेडियो मोड में, कोई रेडियो स्टेशन सेट करें।



1 OK

किसी प्रविष्टि या चयन की पुष्टि करें।

2 नेविगेशन बटन

- मेनूज नेविगेट करें।
- स्वतः खोज को प्रारंभ करने के लिए रेडियो मोड में बाएँ या दाएँ दबाएँ।
- रेडियो मोड में, रेडियो फ्रीक्वेंसी खून करने के लिए ऊपर या नीचे दबाएँ।

3 (म्यूट)

वॉल्यूम म्यूट या पुनर्स्थापित करें।

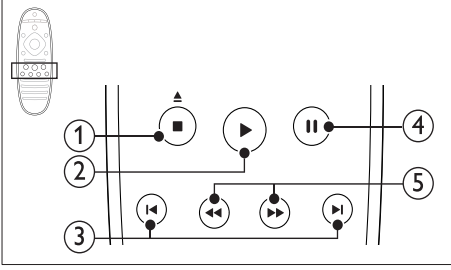
4 +/- (वॉल्यूम)

वॉल्यूम बढ़ाए या घटाएँ।

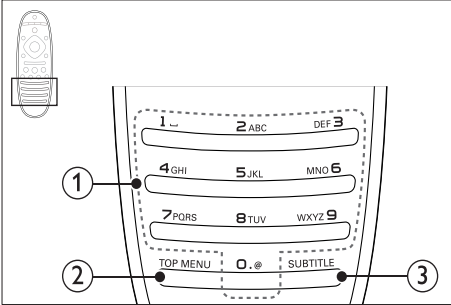
सहज लिंक नियंत्रण

सहज लिंक के साथ, आप अपने होम थिएटर रिमोट कंट्रोल पर निम्नलिखित बटनों के साथ अपने होम थिएटर और TV को नियंत्रित कर सकते हैं. (देखें 'EasyLink' पृष्ठ पर 29)

- ⏻ (स्टैंडबाय-चालू): अपने होम थिएटर, टीवी और कनेक्ट किए हुए अन्य डिवाइसेज को स्टैंडबाय से सक्रिय करने के लिए दबाएं और होल्ड करें.
- ▶ (चलाएँ): जब कोई वीडियो डिस्क, डिस्क कंपार्टमेंट में हो तो टीवी को स्टैंडबाय से सक्रिय करें और फिर डिस्क चलाएं.



- 1 ■ (रोके) / ▲ (बाहर निकालें/ खोले/बंद करें)
 - चलाएँ रोके.
 - डिस्क कंपार्टमेंट खोलने या बंद करने या डिस्क बाहर निकालने के लिए तीन सेकंड के लिए दबाए रखें.
- 2 ▶ (चलाएँ)
 - चलाएँ आरंभ या पुनराारंभ करें.
- 3 ◀/▶ (पिछला/अगला)
 - पिछले या अगले ट्रैक, अध्याय या फाइल पर जाएँ.
 - रेडियो मोड में, किसी प्रीसेट रेडियो स्टेशन का चयन करें.
- 4 || (ठहरें)
 - चलाएँ रोके.
- 5 ◀◀/▶▶ (फॉस्ट बैकवर्ड/फॉस्ट फॉर्वर्ड)
 - बैकवर्ड्स या फॉर्वर्ड खोजें. खोज की गति बदलने के लिए बार-बार दबाएँ.



- 1 अक्षरांकीय बटन
 - मार्नो या अक्षरों को (SMS शैली प्रविष्टि का उपयोग करके) दर्ज करें.
 - रेडियो मोड में, किसी प्रीसेट रेडियो स्टेशन का चयन करें.
- 2 TOP MENU
 - किसी वीडियो डिस्क के मुख्य मेनू तक पहुँच प्राप्त करें.
- 3 SUBTITLE
 - वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करें.

6 अपना होम थिएटर कनेक्ट करें

यह अनुभाग आपके होम थिएटर को एक TV और अन्य डिवाइसों से कनेक्ट करने में आपकी मदद करता है।

अपने होम थिएटर और एक्सेसरीज़ के मूल कनेक्शंस की जानकारी के बारे में, त्वरित प्रारंभ मार्गदर्शिका देखें। एक व्यापक पारस्परिक मार्गदर्शिका के लिए, www.connectivityguide.philips.com देखें।

नोट

- पहचान और आपूर्ति रेटिंग्स के लिए, उत्पाद के पीछे या निचले भाग के प्रकार प्लेट का संदर्भ लें।
- इससे पहले कि आप कोई कनेक्शंस बनाएँ या परिवर्तित करें, यह सुनिश्चित कर लें कि सभी डिवाइसों पर पावर आउटलेट से डिस्कनेक्ट किए गए हैं।

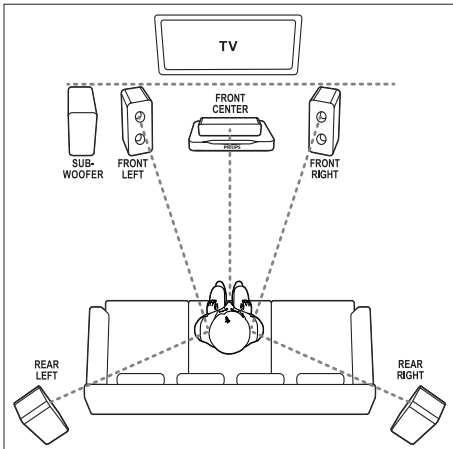
स्पीकर्स

सर्वश्रेष्ठ आस-पास ध्वनि के लिए अपने स्पीकों को स्थित, कनेक्ट और सेट करें।

स्थिति

स्पीकर स्थिति आस-पास ध्वनि प्रभाव की सेटिंग में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।

सर्वश्रेष्ठ परिणाम के लिए, अपने स्पीकों और सबवूफ़र को निम्नानुसार लगाएँ।



नोट

- आस-पास ध्वनि कमरे के स्वरूप और आकार, दीवार और छत के प्रकार, खिड़कियों और प्रतिबिंबित सतहों और स्पीकर अकाउस्टिक्स जैसे तथ्यों पर निर्भर करता है। अपने लिए सर्वश्रेष्ठ सेटिंग प्राप्त करने के लिए स्पीकर स्थिति के साथ प्रयोग करें।

इन सामान्य दिशानिर्देशों का अनुसरण करें, और फिर अपने स्पीकों को सेट करें।

1 बैठने की स्थिति:

यह आपके श्रवण क्षेत्र का केंद्र है।

2 FRONT CENTER (आगे स्थित केंद्र) स्पीकर:

मध्य स्पीकर को सीधे या तो टीवी के ऊपर या नीचे बैठने के स्थान के सामने रखें। यह सुनिश्चित करें कि यह आपके बैठने पर आपकी कान की ऊंचाई के निकट हो।

3 FRONT LEFT (अगला बायाँ) और FRONT RIGHT (अगला दायाँ) स्पीकर्स:

अपने बाएं और दाएं स्पीकों को सामने रखें और यह चाप में मध्य स्पीकर से समान दूरी पर हों, ताकि सभी तीन स्पीकर आपके बैठने के स्थान से समान दूरी पर रहें। बेहतर प्रभाव के लिए स्पीकों को बैठने की स्थिति की ओर ले जाएँ और (जब बैठें हों तो) सुनने के स्तर के नजदीक स्पीकों को रखें।

4 REAR LEFT (पीछे का बायाँ) और REAR RIGHT (पीछे का दायाँ) स्पीकर्स:

पीछे के स्पीकर्स को अपने बैठने के स्थान के बाईं या दाईं तरफ या तो पंक्ति में या थोड़ा पीछे रखें। बेहतर प्रभाव के लिए स्पीकों को बैठने की स्थिति की ओर ले जाएँ और (जब बैठें हों तो) सुनने के स्तर के ठीक ऊपर स्पीकों को रखें।

5 SUBWOOFER (सबवूफ़र):

सबवूफ़र को टीवी के बाईं या दाईं ओर कम से कम एक मीटर की दूरी पर रखें। दीवार से कम से कम दस सेंटीमीटर की खाली जगह बनाएँ।

कनेक्ट करें

अपने स्पीकों और सबवूफ़र को अपने होम थिएटर से कनेक्ट करें जैसा कि त्वरित प्रारम्भ निर्देशिका में दिखाया गया है।

सेटअप

अपने स्पीकों को स्पीकर सेटअप मेनू के माध्यम से सेट करें।

- 1 अपने स्पीकों और सबवूफ़र को कनेक्ट करें जैसा कि त्वरित प्रारम्भ निर्देशिका में दिखाया गया है।
- 2 अपने होम थिएटर रिमोट कंट्रोल पर (होम) दबाएँ और [सेटअप] > [ऑडियो] > [स्पीकर सेटअप] का चयन करें।
- 3 प्रत्येक स्पीकर के लिए दर्ज करें और फिर टेस्ट टोन को सुनें और वॉल्यूम को बदलें। आदर्श सेटिंग प्राप्त करने के लिए स्पीकर की स्थितियों के साथ थोड़ा बहुत प्रयोग करें।

वायरलेस पीछे के स्पीकर

किसी वायरलेस मॉड्यूल का उपयोग करते हुए अपने होम थिएटर के पीछे के स्पीकरों को वायरलेस स्पीकरों में बदलें.

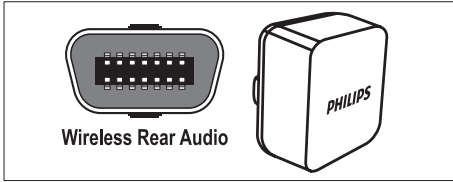
- वायरलेस ट्रांसमीटर Wireless Rear Audio कनेक्टर को आपके होम थियेटर से जोड़ता है.
- वायरलेस रिसीवर रियर सराउंड स्पीकरों और पावर आपूर्ति से कनेक्ट होता है.

अधिक जानकारी के लिए, अपने वायरलेस मॉड्यूल के उपयोगकर्ता मैनुअल का संदर्भ लें.

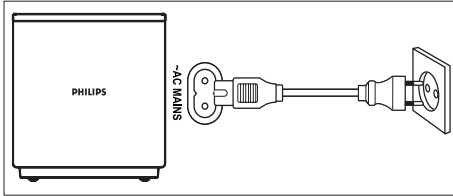
वायरलेस मॉड्यूल - RWSS5510

किसी Philips प्राधिकृत डीलर से वायरलेस मॉड्यूल RWSS5510 (पृथक रूप से बिकता है) खरीदें.

वायरलेस ट्रांसमिटर:



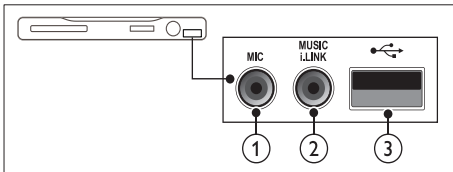
वायरलेस रिसीवर:



कनेक्टर्स

अपने होम थिएटर से अन्य डिवाइसेज को कनेक्ट करें.

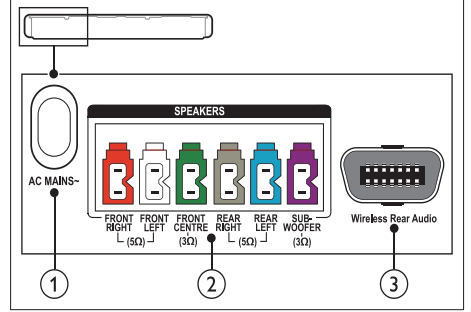
आगे



- ① MIC (केवल एशिया प्रशांत और चीन में उपलब्ध) माइक्रोफोन से ऑडियो इनपुट.

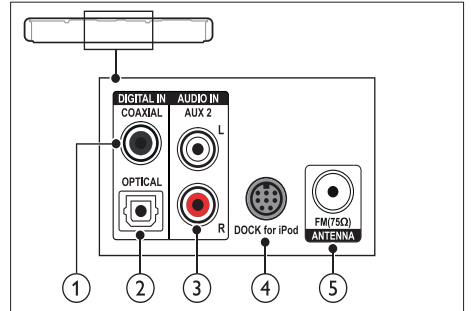
- ② MUSIC iLINK MP3 प्लेयर से ऑडियो इनपुट.
- ③ (USB)
 - USB संग्रहण डिवाइस से ऑडियो, वीडियो या चित्र इनपुट.
 - Wi-Fi डॉगल (मॉडल: Philips WUB1110) से कनेक्ट करें.

पीछे का बायाँ



- ① AC MAINS~ पावर आपूर्ति से कनेक्ट करें.
- ② SPEAKERS आपूर्ति किए गए स्पीकर्स और सबवूफ़र से कनेक्ट करें.
- ③ Wireless Rear Audio किसी Philips वायरलेस मॉड्यूल से कनेक्ट करें. (मॉडल: Philips RWSS5510, अलग से बेचा गया)

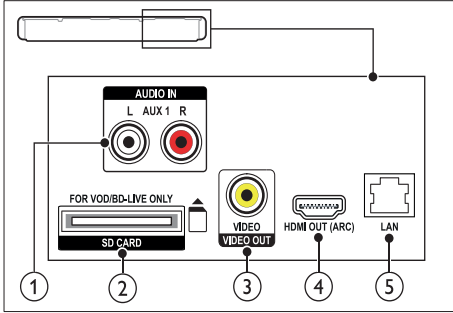
पिछला मध्य



- ① DIGITAL IN-OPTICAL TV या किसी डिजिटल डिवाइस पर एक ऑप्टिकल ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करें.
- ② DIGITAL IN-COAXIAL TV या किसी डिजिटल डिवाइस पर कोएक्सियल ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करें.

- ③ **AUDIO IN-AUX 2**
TV या किसी एनालॉग डिवाइस पर एनालॉग ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करें.
- ④ **DOCK for iPod**
iPod या iPhone के लिए किसी Philips Dock से कनेक्ट करें. (मॉडल: Philips DCK3060/ DCK3061)
- ⑤ **ANTENNA FM 75 Ω**
किसी एंटेना, केबल या उपग्रह द्वारा सिग्नल इनपुट.

पीछे का दायाँ



- ① **AUDIO IN-AUX 1**
TV या किसी एनालॉग डिवाइस पर एनालॉग ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करें.
- ② **SD CARD** (चीन में उपलब्ध नहीं)
SD कार्ड के लिए स्लॉट. SD कार्ड का उपयोग ऑनलाइन वीडियोज़ किराए पर देने और BD-लाइव पहुँच करने के लिए किया जाता है.
- ③ **VIDEO OUT-VIDEO**
TV पर मिश्रित वीडियो इनपुट से कनेक्ट करें.
- ④ **HDMI OUT (ARC)**
TV पर HDMI इनपुट से कनेक्ट करें.
- ⑤ **LAN**
किसी ब्रॉडबैंड मॉडम या राउटर पर LAN इनपुट से कनेक्ट करें.

TV से कनेक्ट करें

वीडियो देखने के लिए अपने होम थियेटर को TV से जोड़ें. आप अपने होम थियेटर के स्पीकर्स से TV कार्यक्रमों का ऑडियो सुन सकते हैं. सबसे अच्छे उपलब्ध गुणवत्ता के कनेक्शन का उपयोग अपने होम थियेटर व TV के लिए करें.

विकल्प 1: HDMI (ARC) के द्वारा TV से कनेक्ट करें

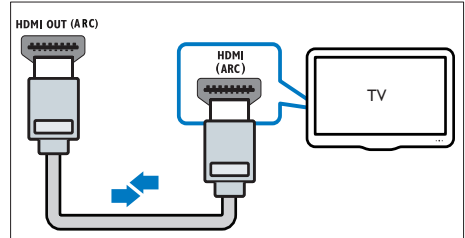
सर्वोत्तम गुणवत्ता का वीडियो

आपका होम थियेटर संस्करण HDMI संस्करण 1.4 - ऑडियो रिटर्न चैनल (ARC) का समर्थन करता है. यदि आपका टीवी HDMI ARC के साथ अनुपालित है तो आसान और शीघ्र सेटअप के लिए अपने होम थियेटर को HDMI ARC कनेक्शन के माध्यम से टीवी से जोड़ें.

HDMI ARC के साथ, आपको अपने TV से होम थियेटर के द्वारा ऑडियो चलाने के लिए अतिरिक्त केबल की आवश्यकता नहीं होती है.

1 उच्च गति की HDMI केबल के साथ, आपके होम थियेटर के HDMI OUT (ARC) कनेक्टर को आपके TV के कनेक्टर HDMI ARC से जोड़ें.

TV पर HDMI ARC कनेक्टर HDMI IN या HDMI लेबल किया गया हो सकता है. TV कनेक्टर्स के संबंध में विस्तार से जानने के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल देखें.



2 अपने TV में, HDMI-CEC चालू करें. अधिक जानकारी के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें.

→ जब आप अपने होम थियेटर पर डिस्क चलाते हैं, तब वीडियो स्वचलित स से TV पर दिखाई देता है और ऑडियो स्वचलित स से होम थियेटर पर बजाया जाता है.

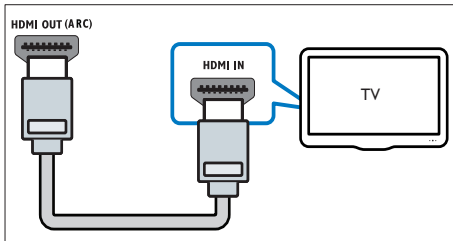
3 यदि आपके TV का ऑडियो स्वचलित स से होम थियेटर पर नहीं बजता, तब उसे मैनुअली सैट करें (देखें 'जोड़े गए डिवाइसेस के लिए ऑडियो सैट अप करें' पृष्ठ पर 14).

विकल्प 2: HDMI के द्वारा TV से जोड़ें

सर्वोत्तम गुणवत्ता का वीडियो

यदि आपका TV HDMI ARC अनुपालन का नहीं है, तब आपके होम थियेटर को TV से आदर्श HDMI कनेक्शन से जोड़ें. आदर्श HDMI कनेक्शन के साथ, आपको एक अतिरिक्त ऑडियो केबल की आवश्यकता होगी जिससे आपके TV के ऑडियो को आपके होम थियेटर से बजाया जा सके (देखें 'ऑडियो को TV और अन्य डिवाइसेज से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 13).

- 1 उच्च गति की HDMI केबल के साथ, आपके होम थियेटर के HDMI OUT (ARC) कनेक्टर को आपके TV के कनेक्टरHDMI से जोड़ें.
TV पर HDMI कनेक्टर लेबल किया गया हो सकता है HDMI IN.



- 2 अपने TV में, HDMI-CEC चालू करें. अधिक जानकारी के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें.
→ जब आप अपने होम थियेटर पर डिस्क चलाते हैं, तब वीडियो स्वचलित रूप से TV पर दिखाई देता है और ऑडियो स्वचलित रूप से होम थियेटर पर बजाया जाता है.
- 3 अपने TV कार्यक्रमों के ऑडियो को अपने होम थियेटर से चलाने के लिए, अतिरिक्त ऑडियो केबल को जोड़ें (देखें 'ऑडियो को TV और अन्य डिवाइसेज से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 13).
- 4 यदि आपके TV का ऑडियो स्वचलित रूप से होम थियेटर पर नहीं बजता, तब उसे मैन्युअली सैट करें (देखें 'जोड़े गए डिवाइसेज के लिए ऑडियो सैट अप करें' पृष्ठ पर 14).

नोट

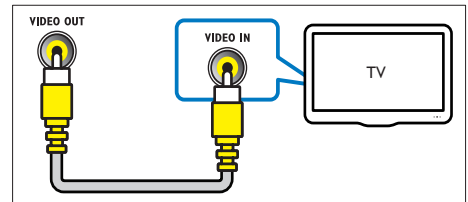
- यदि आपके TV में DVI कनेक्टर है, तब आप HDMI/DVI एडॉप्टर का उपयोग TV को कनेक्ट करने में कर सकते हैं.

विकल्प 3: मिश्रित वीडियो द्वारा TV से कनेक्ट करें

मूल गुणवत्ता वीडियो

यदि आपके TV में HDMI कनेक्टर नहीं है, तब अपने TV को होम थियेटर से कम्पोजिट केबल से जोड़ें. एक उच्च निर्धारण कनेक्शन को कम्पोजिट कनेक्शन समर्थन नहीं करता है. कम्पोजिट कनेक्शन के साथ, आपको अपने TV को होम थियेटर के साथ ऑडियो चलाने के लिए, एक अतिरिक्त ऑडियो केबल की आवश्यकता होगी (देखें 'ऑडियो को TV और अन्य डिवाइसेज से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 13).

- 1 कम्पोजिट वीडियो केबल का उपयोग करते हुए, अपने होम थियेटर के कनेक्टरVIDEO को TV के कम्पोजिट वीडियो कनेक्टर से जोड़ें.
कम्पोजिट वीडियो कनेक्टर पर AV IN, VIDEO IN, COMPOSITE, या लेबल लगा हो सकता है BASEBAND.



- 2 अपने TV पर, सही वीडियो इनपुट पर स्विच करें.
- 3 अपने TV कार्यक्रमों के ऑडियो को अपने होम थियेटर से चलाने के लिए, अतिरिक्त ऑडियो केबल को जोड़ें (देखें 'ऑडियो को TV और अन्य डिवाइसेज से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 13).

अपने होम थियेटर पर, सही ऑडियो इनपुट को चुनने के लिये SOURCE बार बार दबाएं.

ऑडियो को TV और अन्य डिवाइसेज से कनेक्ट करें

अपने होम थियेटर से TV या अन्य डिवाइसेज को चलाइये.

अपने TV पर मौजूद सर्वश्रेष्ठ गुणवत्ता कनेक्शन का उपयोग कीजिये, होम थियेटर व अन्य सेवाएं.

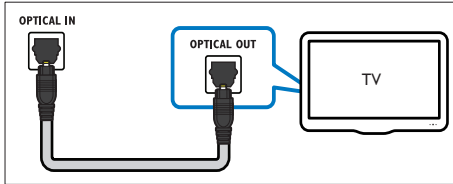
नोट

- इस उपयोगकर्ता मैनुअल में दिये गए ऑडियो कनेक्शन केवल सलाह है. आप अन्य कनेक्शन भी इस्तेमाल कर सकते हैं.
- जब आपका होम थियेटर व TV जुड़े हुए होHDMI ARC, तब ऑडियो कनेक्शन की आवश्यकता नहीं होती.

विकल्प 1: एक डिजिटल ऑप्टिकल केबल के द्वारा ऑडियो कनेक्ट करें

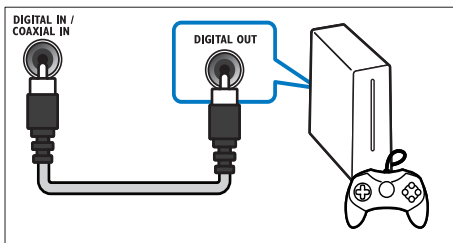
सर्वश्रेष्ठ गुणवत्ता का ऑडियो ऑप्टिकल केबल का इस्तेमाल करते हुए, अपने होम थियेटर के OPTICAL कनेक्टर को TV या अन्य डिवाइस के कनेक्टर OPTICAL OUT से जोड़ें।

डिजिटल ऑप्टिकल कनेक्टर लेबल किए गए हो सकते हैं SPDIF, SPDIF OUT, या OPTICAL.



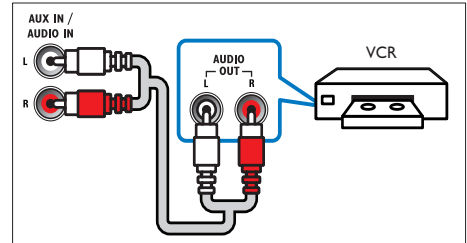
विकल्प 2: एक डिजिटल कोएक्सियल केबल के द्वारा ऑडियो कनेक्ट करें

अच्छी गुणवत्ता का ऑडियो कोएक्सियल केबल की मदद से, अपने होम थियेटर के COAXIAL कनेक्टर को TV या अन्य उपकरण के कनेक्टर COAXIAL/DIGITAL OUT से जोड़ें। डिजिटल कोएक्सियल कनेक्टर लेबल किया हुआ हो सकता है DIGITAL AUDIO OUT.



विकल्प 3: एनालॉग ऑडियो केबल्स के द्वारा ऑडियो कनेक्ट करें

मूल गुणवत्ता का ऑडियो एनालॉग केबल का उपयोग करते हुए, अपने होम थियेटर के AUX कनेक्टर को टीवी या अन्य डिवाइस के कनेक्टर AUDIO OUT से जोड़ें।



जोड़े गए डिवाइसेस के लिए ऑडियो सैट अप करें

जब आप किसी डिवाइस को अपने होम थियेटर से जोड़ते हैं, कृपया ऑडियो सेटिंग्स की जांच करें.

- 1 अपने TV व अन्य डिवाइसेस पर HDMI-CEC को चालू करें. अधिक जानकारी के लिए, TV व अन्य उपकरणों के उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें.
- 2 TV स्पीकर मैनु में से 'एम्प्लीफायर' को चुनें. अधिक जानकारी के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें.
- 3 अपने होम थिएटर पर सिस्टम ऑडियो नियंत्रण को चालू करें, और उसके बाद अपने होम थिएटर पर सही संयोजक के साथ जुड़े हुए उपकरण के ऑडियो को मापित करें. (देखें 'होम थिएटर से ऑडियो चलाएँ' पृष्ठ पर 30)

यदि जुड़ा हुआ उपकरण HDMI-CEC के साथ अनुपालित नहीं है, तब सही ऑडियो इनपुट चुनने के लिए अपने होम थिएटर पर बार बार SOURCE दबाएँ.

कंप्यूटर और इंटरनेट

अपने होम थिएटर को अपने कंप्यूटर नेटवर्क और इंटरनेट से कनेक्ट करें और आनंद लें:

- आपके कंप्यूटर से स्ट्रीम की गई मल्टीमीडिया सामग्री: अपने नेटवर्क पर किसी कंप्यूटर या अन्य मीडिया सर्वर से संगीत, फोटो और वीडियो चलाएँ (देखें 'DLNA के द्वारा PC ब्राउज़ करें' पृष्ठ पर 25).
- नेट TV (चीन में उपलब्ध नहीं): ऑनलाइन जानकारी, खेल, खबरें, संगीत और अन्य सेवाओं तक पहुँच प्राप्त करने के लिए Net TV सेवाओं को ब्राउज़ करें (देखें 'नेट टीवी ब्राउज़ करें' पृष्ठ पर 28).
- सॉफ्टवेयर अद्यतन: नेटवर्क के द्वारा होम थिएटर सॉफ्टवेयर का अद्यतन करें (देखें 'इंटरनेट के द्वारा सॉफ्टवेयर अद्यतन करें' पृष्ठ पर 34).



सावधानी

- अपने होम थियेटर को कंप्यूटर नेटवर्क से जोड़ने से पहले नेटवर्क स्टार, मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर व नेटवर्किंग के सिद्धांतों की जानकारी लें। यदि आवश्यक हो, तो उन दस्तावेजों को पढ़ें जिसमें नेटवर्क घटक शामिल हैं। Philips खोए, क्षतिग्रस्त या दूषित डेटा के लिए जिम्मेदार नहीं है।

वायर्ड कनेक्शन

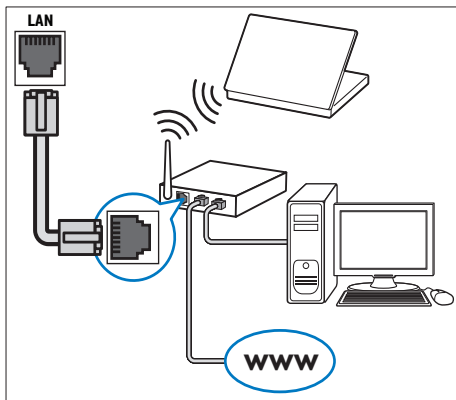
किसी नेटवर्क केबल के द्वारा अपने होम थिएटर को अपने राउटर से कनेक्ट करें।

आपको किसकी आवश्यकता है

- एक नेटवर्क राउटर (DHCP सक्षम)।
- एक नेटवर्क केबल (RJ45 सीधी केबल)।
- मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर के साथ कंप्यूटर स्थापित किया गया (देखें 'मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर सेट अप करें' पृष्ठ पर 25)।
- नेट TV और सॉफ्टवेयर अद्यतन के लिए, यह सुनिश्चित करें कि नेटवर्क राउटर के पास इंटरनेट तक पहुँच है और यह फ़ायरवॉल्स या अन्य सुरक्षा सिस्टम द्वारा प्रतिबंधित नहीं है।

वायर्ड नेटवर्क सेट अप करें।

जैसा कि नीचे दिखाया गया है, अपने होम थिएटर को अपने राउटर के साथ कनेक्ट करें और फिर डिवाइसेज को चलाएँ।



- 1 किसी वायर्ड कनेक्शन के द्वारा एक नेटवर्क राउटर से होम थिएटर को कनेक्ट करें (देखें 'वायर्ड कनेक्शन' पृष्ठ पर 15)।
- 2 अपना टीवी चालू करें और होम थिएटर के लिए सही स्रोत पर स्विच करें।
- 3 (होम) दबाएँ।
- 4 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 5 [नेटवर्क]>[नेटवर्क की स्थापना करता है]>[वायर्ड (इंटरनेट)], को चुनें, फिर दबाएँOK.

- 6 सेटअप पूरा करने के लिए टीवी पर निर्देशों का अनुसरण करें।
→ होम थिएटर इंटरनेट से कनेक्ट होता है। यदि कनेक्शन विफल हो जाए, तब चयन करें[पुनर्प्रायास करें], और फिर दबाएँOK.
- 7 चुनें[समाप्त], और बाहर निकलने के लिए OK दबाएं।

वायर्ड नेटवर्क सेटिंग्स की जाँच करें

- 1 (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 3 [नेटवर्क]>[नेटवर्क सेटिंग्स देखता है] को चुनें, फिर दबाएँOK.
→ वर्तमान नेटवर्क सेटिंग्स प्रदर्शित होती है।

वायरलेस कनेक्शन

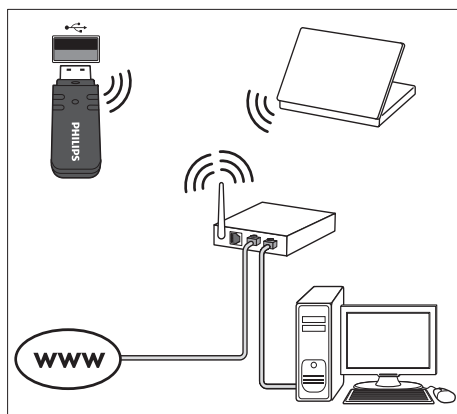
किसी वायरलेस कनेक्शन के द्वारा अपने राउटर से अपने होम थिएटर को कनेक्ट करें।

आपको किसकी आवश्यकता है

- एक नेटवर्क राउटर (DHCP सक्षम)।
- Wi-Fi डॉगल (मॉडल: Philips WUB1110)।
- मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर के साथ कंप्यूटर स्थापित किया गया (देखें 'मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर सेट अप करें' पृष्ठ पर 25)।
- नेट TV सेवा और सॉफ्टवेयर अद्यतन के लिए, सुनिश्चित करें कि नेटवर्क स्टार के पास इंटरनेट तक पहुँच है और यह फ़ायरवॉल्स या अन्य सुरक्षा सिस्टम द्वारा प्रतिबंधित नहीं है।

वायरलेस नेटवर्क सेट अप करें।

जैसा कि नीचे दिखाया गया है, अपने होम थिएटर को अपने राउटर के साथ कनेक्ट करें और फिर डिवाइसेज को चलाएँ।



- 1 वायरलेस नेटवर्क कनेक्शन के माध्यम से होम थिएटर को नेटवर्क राउटर से कनेक्ट करें (देखें 'वायरलेस कनेक्शन' पृष्ठ पर 15).
- 2 अपना टीवी चालू करें और होम थिएटर के लिए सही स्रोत पर स्विच करें.
- 3 **⬆** (होम) दबाएँ.
- 4 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 5 [नेटवर्क] > [नेटवर्क की स्थापना करता है] > [वायरलेस (Wi-Fi)], को चुनें, फिर दबाएँ OK.
- 6 सेटअप पूरा करने के लिए टीवी पर निर्देशों का अनुसरण करें.
 ↳ होम थिएटर इंटरनेट से कनेक्ट होता है. यदि कनेक्शन विफल हो जाए, [पुनर्प्रयास करें] तब चयन करें, और फिर दबाएँ OK.
- 7 [समाप्त] को चुनें, और बाहर निकलने के लिए OK दबाएँ.

वायरलेस नेटवर्क सेटिंग्स की जाँच करें

- 1 **⬆** (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [नेटवर्क] > [वायरलेस सेटिंग्स देखता है] को चुनें, फिर दबाएँ OK.
 ↳ वर्तमान Wi-Fi सेटिंग्स दिखाई गई हैं.

अपने होम थियेटर को नाम दें

नेटवर्क पर अपने होम थियेटर का आसानी से पता लगाने के लिए, अपने होम थियेटर को नाम दें.

- 1 अपना TV चालू करें और होम थिएटर के लिए सही स्रोत पर स्विच करें.
- 2 **⬆** (होम) दबाएँ.
- 3 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 4 [नेटवर्क] > [अपने उत्पाद को नाम दें:] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 5 नाम दर्ज करने के लिए अक्षरांकीय बटन को दबाएँ.
- 6 [पूर्ण] का चयन करें, और फिर बाहर निकलने के लिए OK दबाएँ.

7 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 पहल

- त्वरित प्रारम्भ निर्देशिका और ऑनस्क्रीन मदद में वर्णित आवश्यक कनेक्शंस बनाएँ.
- पहली बार के सेटअप को पूर्ण करें. पहली बार का सेटअप तब प्रकट होता है, जब आप पहली बार होम थियेटर को चालू करते हैं. यदि आप सेट अप को पूर्ण नहीं करते हैं, तो आपको होम थियेटर चालू करने के बाद प्रत्येक बार पूर्ण करने के लिए संकेत दिया जाता है.
- TV को होम थिएटर के लिए सही स्रोत पर स्विच करें.

ध्वनि का चयन करें

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

- 1 **III SOUND SETTINGS** दबाएँ.
- 2 प्रदर्शन पर ध्वनि विकल्पों तक पहुँच प्राप्त करने के लिए, नेविगेशन बटन (बाएँ/दाएँ) दबाएँ.

ध्वनि सेटिंग्स	वर्णन
SOUND	किसी ध्वनि मोड का चयन करें.
SURROUND	सराउंड साउंड या सराउंड साउंड का चयन करें.
TREBLE	उच्च फ्रीक्वेन्सी आउटपुट बदलें.
MID	मध्यम फ्रीक्वेन्सी आउटपुट बदलें.
BASS	निम्न फ्रीक्वेन्सी आउटपुट बदलें.
AUD SYNC	वीडियो से मेल खाने के लिए ऑडियो को विलंब करें.

- 3 एक विकल्प का चयन करें, और फिर OK दबाएँ.
- 4 बाहर निकलने के लिए **↩ BACK** दबाएँ.
 यदि आप मिनट के अंदर बटन नहीं दबाते हैं, तो मेमू स्वचालित रूप से बाहर निकल जाता है.

ध्वनि मोड

अपने वीडियो या संगीत के लिए उपयुक्त पूर्वनिर्धारित ध्वनि मोड्स का चयन करें.

- 1 **SOUND SETTINGS** दबाएँ.
- 2 **SOUND** का चयन करें और फिर **OK** दबाएँ.
- 3 प्रदर्शन पर सेटिंग का चयन करने के लिए, नेविगेशन बटन (ऊपर/नीचे) दबाएँ:
 - **MOVIE**: विशेष रूप से मूवीज़ के लिए संवर्धित, सिनेमैटिक ऑडियो अनुभव का आनंद लें.
 - **MUSIC**: स्टूडियो में या किसी कॉन्सर्ट पर अपने संगीत के वास्तविक रिकॉर्डिंग वातावरण से मनोरंजन करें.
 - **ORIGINAL**: बिना ध्वनि प्रभाव जोड़े, अपने मूवीज़ और संगीत की वास्तविक ध्वनि का अनुभव करें.
 - **NEWS**: ऑप्टिमाइज़ की गई भाषा और स्पष्ट स्वरों के साथ प्रत्येक शब्द को सुनें.
 - **GAMING**: क्रिया-पैक किए गए वीडियो गेम्स या लाउड पार्टियों के लिए आदर्श रोमांचकारी आर्केड ध्वनियों का आनंद लें.
- 4 पृष्ठ करने के लिए **OK** दबाएँ.

सराउंड ध्वनि मोड

सराउंड ध्वनि मोड्स के साथ इमर्सिव ऑडियो अनुभव का अनुभव करें.

- 1 **SOUND SETTINGS** दबाएँ.
- 2 **SURROUND** का चयन करें और फिर **OK** दबाएँ.
- 3 अपने प्रदर्शन से सेटिंग का चयन करने के लिए नेविगेशन बटन (ऊपर/नीचे) दबाएँ:
 - **AUTO**: ऑडियो स्ट्रीम पर आधारित सराउंड साउंड.
 - **5CH STER**: संवर्धित सराउंड साउंड. पाटी संगीत के लिए आदर्श.
 - **MULTI-CH**: एन्हांस की गई मूवी अनुभव के लिए इमर्सिव एकाधिक-चैनल ध्वनि.
 - **STEREO**: दो-चैनल सराउंड साउंड. संगीत सुनने के लिए आदर्श.
- 4 पृष्ठ करने के लिए **OK** दबाएँ.

इक्वलाइज़र

होम थियेटर की उच्च फ्रीक्वेंसी (ट्रिबल), मध्य फ्रीक्वेंसी (मध्य), और निम्न फ्रीक्वेंसी (बास) सेटिंग्स बदलें.

- 1 **SOUND SETTINGS** दबाएँ.
- 2 चुनें **TREBLE**, **MID** या **BASS**, और दबाएँ **OK**.
- 3 फ्रीक्वेंसी बदलने के लिए नेविगेशन बटन (ऊपर/नीचे) दबाएँ.
- 4 पृष्ठ करने के लिए **OK** दबाएँ.

डिस्क

आपका होम थिएटर DVD, VCD, CD, और Blu-ray डिस्क चला सकता है. यह वो डिस्क भी चला सकता है जिन्हें आपने घर में बनाया है, जैसे कि फोटो और संगीत की CD-R डिस्क.

आपको किसकी आवश्यकता है ऑडियो या 2D वीडियो के लिए:

- आपके होम थिएटर और TV के बीच ऑडियो और वीडियो कनेक्शन.
- एक ऑडियो या एक वीडियो डिस्क.

3D वीडियो के लिए:

- एक 3D TV.
- आपके होम थिएटर और TV के बीच HDMI कनेक्शन.
- एक ब्लू-रे 3D डिस्क.
- 3D चश्मे जो आपके 3D TV से संगत हैं.

डिस्क चलाएँ

- 1 होम थिएटर में एक डिस्क डालें.
→ आपका TV सही HDMI स्रोत पर स्विच करता है और डिस्क स्वचालित रूप से चलती है.
- 2 यदि डिस्क स्वचालित रूप से नहीं चलता है, तो **DISC** दबाएँ या होम मेनू में [डिस्क प्ले करें] का चयन करें और तब **OK** दबाएँ.
- 3 3D वीडियो के लिए, अपने 3D चश्मों को पहन लें.
- 4 प्ले नियंत्रित करने के लिए प्ले बटन्स को दबाएँ (देखें 'बटन चलाएँ' पृष्ठ पर 18).

नोट

- किसी 3D वीडियो के लिए, फॉर्बर्ड या बैकवर्ड खोज के दौरान और कुछ अन्य चलाएँ मोड में, वीडियो 2D में प्रदर्शित होता है. जब आप पुनः सामान्य रूप से चलाते हैं तो यह 3D प्रदर्शन पर वापस लौटता है.

युक्ति

- फ्लिकर से बचने के लिए, प्रदर्शन की चमक को बदलें (देखें 'प्रदर्शन पैन्ल' पृष्ठ पर 33).

RMVB या RM फ़ाइल चलाएँ

केवल एशिया प्रशांत और चीन में उपलब्ध एक रियल मीडिया वेरिएबल बिटेरेट (RMVB) और RealMedia(RM) फ़ाइल में ऑडियो और वीडियो दोनों शामिल होते हैं। आप RMVB या RM फ़ाइल की प्रतिलिपि अपने कंप्यूटर से किसी रिकॉर्ड करने योग्य डिस्क या USB संग्रहण डिवाइस पर कर सकते हैं और उन्हें अपने होम थिएटर से चला सकते हैं।

- 1 कोई डिस्क (देखें 'डिस्क चलाएँ' पृष्ठ पर 17) या USB संग्रह डिवाइस (देखें 'फ़ाइलें चलाएँ' पृष्ठ पर 20) चलाएँ जिसमें एक RMVB या RM फ़ाइल शामिल है।

नोट

- सुनिश्चित करें कि फ़ाइल का एक्सटेंशन '.RMVB' या '.RM' है।
- यह सुनिश्चित करें कि उपशीर्षक फ़ाइल का ठीक वही नाम है, जो वीडियो फ़ाइल का है (देखें 'उपशीर्षक' पृष्ठ पर 21)।
- यदि उपशीर्षक ठीक से प्रकट नहीं होते हैं, तो वर्ण सेट बदलें (देखें 'उपशीर्षक वर्ण सेट' पृष्ठ पर 21)।

बटन चलाएँ

Button	Action
नेविगेशन बटन	मेनूज़ नेविगेट करें।
OK	किसी प्रविष्टि या चयन की पुष्टि करें।
▶ (चलाएँ)	चलाएँ आरंभ या पुनराारंभ करें।
II	चलाएँ रोके।
■	चलाएँ रोके।
◀/▶	पिछले या अगले ट्रैक, अध्याय या फ़ाइल पर जाएँ।
◀◀/▶▶	फ़ास्ट-बैकवर्ड या फ़ास्ट फॉरवर्ड करता है। खोज की गति बदलने के लिए बार-बार दबाएँ।
नेविगेशन बटन (up/down)	चित्र को घड़ी की दिशा या घड़ी की विपरीत दिशा में घुमाएँ।
SUBTITLE	वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करें।
POP-UP MENU/DISC MENU	डिस्क मेनू तक पहुँच प्राप्त करें या बाहर आएँ।
≡ OPTIONS	Access the advanced options when you play your audio, video, or media files (देखें 'ऑडियो, वीडियो और चित्र विकल्प' पृष्ठ पर 21)।

वीडियो स्वरूप, जैसे DivX और WMV के लिए:

- चलाएँ बंद करने के लिए, ■ दबाएँ।
- जहाँ आपने रोका था, वहाँ से वीडियो पुनराारंभ करने के लिए ▶ (चलाएँ) दबाएँ।
- आरंभ से वीडियो चलाने के लिए, OK दबाएँ।

2D मोड में 3D डिस्क चलाएँ

यदि आपके पास 3D TV नहीं है, तो 3D डिस्क को 2D मोड में देखें।

- 1 ▲ (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] > [वीडियो] > [3D वीडियो देखें] > [बंद] का चयन करें।
- 3 OK दबाएँ।
- 4 अपनी ब्लू-रे 3D डिस्क चलाएँ।
↳ 3D वीडियो 2D में प्रदर्शित है।

VCD और SVCD के लिए मेनू प्रदर्शित करें

VCD और SVCD डिस्क पर सामग्री मेनू प्रदर्शित करें।

- 1 ▲ (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] > [प्राथमिकता] को चुनें, फिर दबाएँ OK।
- 3 [VCD PBC] > [चालू] को चुनें, फिर दबाएँ OK।

नोट

- सामग्री मेनू छोड़ने के लिए, [बंद] का चयन करें।

चित्र और ध्वनि सिंक्रनाइज़ करें

अगर ऑडियो और वीडियो सिंक्रनाइज़ नहीं किए गए हैं, तो आप वीडियो से मिलाने के लिए ऑडियो में विलंब करें।

- 1 III SOUND SETTINGS दबाएँ।
- 2 AUD SYNC का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 3 वीडियो के साथ ऑडियो सिंक्रनाइज़ करने के लिए नेविगेशन बटन (ऊपर/नीचे) दबाएँ।
- 4 पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ।

ब्लू-रे पर बोनास दृश्य

ब्लू-रे डिस्क पर, जो बोनास दृश्य सुविधा का समर्थन करते हैं, अतिरिक्त सामग्री का आनंद लें, जैसे, मुख्य सुविधा को देखते हुए निर्देशक की टिप्पणी। बोनास दृश्य को चित्र-में-चित्र के रूप में भी जाना जाता है।

- 1 ब्लू-रे डिस्क मेनू में बोनास दृश्य (या चित्र-में-चित्र) को सक्षम करें।

- 2 मुख्य सुविधा को चलाते हुए, **≡** **OPTIONS** दबाएँ.
↳ विकल्प मेनू प्रदर्शित होता है.
- 3 **[PIP चयन] > [PIP]** को चुनें, फिर दबाएं **OK**.
↳ वीडियो पर निर्भर होने के कारण, **PIP** विकल्प **[1]** या **[2]** प्रदर्शित होते हैं.
↳ चित्र-में-चित्र वीडियो छोटी विंडो में प्रदर्शित होता है.
- 4 चुनें, [दूसरी ऑडियो भाषा] या [दूसरी उपशीर्षक भाषा], और दबाएं **OK**.
- 5 भाषा का चयन करें और फिर दबाएं **OK**.

≡ नोट

- बोनस दृश्य को बंद करने के लिए, **≡** **OPTIONS** दबाएँ, **[PIP चयन] > [बंद]** का चयन करें, और फिर दबाएं **OK**.

Blu-ray पर BD-Live

BD-Live सामग्री के साथ Blu-ray डिस्क पर अतिरिक्त सुविधाओं तक पहुँच प्राप्त करें, जैसे निर्देशक के साथ इंटरनेट चैट, नवीनतम मूवी ट्रेलर, गेम्स, वॉलपेपर और रिंगटोनस. आपको किसकी आवश्यकता है

- **BD-Live** सामग्री के साथ एक ब्लू-रे डिस्क
- एक इंटरनेट कनेक्शन
- एक संग्रहण डिवाइस:
 - कम से कम **1GB** मेमोरी के साथ **USB** संग्रहण डिवाइस या
 - कम से कम **8GB** मेमोरी के साथ **SDHC** श्रेणी **6** प्रकार का एक **SD** मेमोरी कार्ड.

≡ नोट

- **BD-Live** सेवाएँ भिन्न देशों में भिन्न होती हैं और डिस्क पर निर्भर करती हैं.
- जब आप **BD-Live** का उपयोग करते हैं, तो डिस्क और होम थिएटर पर डेटा सामग्री पर प्रदाता द्वारा पहुँच प्राप्त किया जाता है.

USB संग्रहण डिवाइस के साथ BD-लाइव पर पहुंच करें

- 1 अपने होम थिएटर को होम नेटवर्क और इंटरनेट से कनेक्ट करें (देखें 'कंप्यूटर और इंटरनेट' पृष्ठ पर 14).
- 2 **USB** संग्रहण डिवाइस को होम थियेटर से कनेक्ट करें.
 - **USB** स्टोरेज डिवाइस का उपयोग डाउनलोड की गई **BD-Live** सामग्री का संग्रह करने के लिए किया जाता है.
- 3 **⬆** (होम) दबाएँ.
- 4 **[सेटअप]** का चयन करें और फिर **OK** दबाएँ.
- 5 **[उन्नत] > [स्थानीय संग्रह] > [USB]**, को चुनें, फिर दबाएं **OK**.

- 6 डिस्क मेनू में **BD-Live** चिह्न का चयन करें और फिर **OK** दबाएँ.
↳ **BD-Live** लोड करना शुरू करता है. लोडिंग का समय डिस्क और आपके इंटरनेट कनेक्शन पर निर्भर करता है.
- 7 **BD-Live** नेविगेट करने के लिए नेविगेशन बटन दबाएं **OK** और फिर किसी आइटम का चयन करने के लिए दबाएँ.

एक SD कार्ड के साथ BD-लाइव पर पहुँच प्राप्त करें

- 1 अपने होम थिएटर को होम नेटवर्क और इंटरनेट से कनेक्ट करें. (देखें 'कंप्यूटर और इंटरनेट' पृष्ठ पर 14)
- 2 अपने होम थिएटर पर **SD CARD** स्लॉट में **SD** मेमोरी कार्ड डालें.
↳ आपके द्वारा पहली बार **SD** मेमोरी कार्ड डाले जाने पर कार्ड का स्वरूपित किया जाता है. स्वरूपण के बाद, कार्ड को होम थिएटर में छोड़ दें (देखें 'SD कार्ड को स्वरूपित करें' पृष्ठ पर 29).
- 3 **⬆** (होम) दबाएँ.
- 4 **[सेटअप]** का चयन करें और फिर **OK** दबाएँ.
- 5 **[उन्नत] > [स्थानीय संग्रह] > [SD कार्ड]**, को चुनें, फिर दबाएं **OK**.
- 6 डिस्क मेनू में **BD-Live** चिह्न का चयन करें और फिर **OK** दबाएँ.
↳ **BD-Live** लोड करना शुरू करता है. लोडिंग का समय डिस्क और आपके इंटरनेट कनेक्शन पर निर्भर करता है.
- 7 **BD-Live** नेविगेट करने के लिए दबाएं और फिर किसी **OK** आइटम का चयन करने के लिए नेविगेशन बटन दबाएं.


मेमोरी साफ करें

यदि आपके **USB** संग्रह डिवाइस में **BD-लाइव** के लिए पर्याप्त मेमोरी नहीं है, तो संग्रह डिवाइस पर मेमोरी साफ करें.

- 1 **⬆** (होम) दबाएँ.
- 2 **[सेटअप]** का चयन करें और फिर **OK** दबाएँ.
- 3 **[उन्नत] > [मेमोरी साफ करें]** को चुनें, फिर दबाएं **OK**.
↳ यह स्थानीय मेमोरी को साफ करता है और उन **BD-लाइव** फ़ाइलों को हटाता है, जिन्हें आपने अपने संग्रहण डिवाइस पर डाउनलोड किया.

BD-Live अक्षम करें

BD-Live पर पहुँच प्रतिबंधित करने के लिए, BD-Live सुरक्षा चालू करें.

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [उन्नत]>[BD-Live सुरक्षा] >[चालू] , को चुनें, फिर दबाएँ OK.
↳ BD-Live पहुँच प्रतिबंधित है.

नोट

- आप वाणिज्यिक ब्लू-रे डिस्क पर इंटरनेट पहुँच प्रतिबंधित नहीं कर सकते.

USB संग्रह डिवाइसेज़

एक USB स्टोरेज डिवाइस पर चित्रों, ऑडियो और वीडियो का आनंद लें.


आपको किसकी आवश्यकता है

- एक USB संग्रह डिवाइस वह है, जो FAT या NTFS फ़ाइल सिस्टमों के लिए स्वरूपित किया जाता है और व्यापक संग्रह श्रेणी के अनुपालन में है.
- एक USB एक्सटेंशन केबल, यदि USB संग्रह डिवाइस कनेक्टर में फिट नहीं होता है.

नोट

- आप USB से जुड़े डिजिटल कैमरों का उपयोग कर सकते हैं यदि वे किसी विशेष कंप्यूटर कार्यक्रम का उपयोग किए बिना फ़ाइलों को चला सकते हैं.
- DivX DRM चलाने के लिए - किसी USB संग्रह डिवाइस से सुरक्षित फ़ाइलें एक HDMI केबल के माध्यम से आपके होम थिएटर को कनेक्ट करती हैं.

फ़ाइलें चलाएँ

- 1 USB संग्रहण डिवाइस को होम थियेटर से कनेक्ट करें.
- 2  (होम) दबाएँ.
↳ होम मेनू प्रदर्शित होता है.
- 3 [USB ब्राउज़ करें] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
↳ सामग्री ब्राउज़र दिखाया जा रहा है.
- 4 फ़ाइल का चयन करें, और फिर OK दबाएँ.
- 5 चलाना नियंत्रित करने के लिए प्लेबैक बटन दबाएँ (देखें 'बटन चलाएँ' पृष्ठ पर 20).

बटन चलाएँ

बटन	क्रिया
नेविगेशन बटन	मेनूज़ नेविगेट करें.
OK	किसी प्रविष्टि या चयन की पुष्टि करें.
▶ (चलाएँ)	चलाएँ आरंभ या पुनराारंभ करें.
II	चलाएँ रोकें.
■	चलाएँ रोकें.
◀/▶	पिछले या अगले ट्रैक, अध्याय या फ़ाइल पर जाएँ.
◀◀/▶▶	फ़ास्ट-बैकवर्ड या फ़ास्ट फॉरवर्ड करता है. खोज की गति बदलने के लिए बार-बार दबाएँ.
नेविगेशन बटन (ऊपर/नीचे)	चित्र को घड़ी की दिशा या घड़ी की विपरीत दिशा में घुमाएँ.
SUBTITLE	वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करें.
≡ OPTIONS	जब आप अपना ऑडियो, वीडियो, या मीडिया फ़ाइलें चलाएँ तो उन्नत विकल्पों तक पहुँच प्राप्त करें (देखें 'ऑडियो, वीडियो और चित्र विकल्प' पृष्ठ पर 21).

वीडियो स्वरूप, जैसे DivX और WMV के लिए:

- चलाएँ बंद करने के लिए, ■ दबाएँ.
- जहाँ आपने रोका था, वहाँ से वीडियो पुनराारंभ करने के लिए ▶ (चलाएँ) दबाएँ.
- आरंभ से वीडियो चलाने के लिए, OK दबाएँ.

DivX

DivX वीडियो को निम्न से चलाएँ :


- एक डिस्क (देखें 'डिस्क' पृष्ठ पर 17),
- एक USB संग्रह डिवाइस (देखें 'USB संग्रह डिवाइसेज़' पृष्ठ पर 20), या
- एक ऑनलाइन वीडियो स्टोर (देखें 'ऑनलाइन वीडियो किराए पर लेना' पृष्ठ पर 29).

नोट

- किसी डिस्क से, किसी USB संग्रह डिवाइस से, या किसी ऑनलाइन वीडियो स्टोर से DivX DRM सुरक्षित फ़ाइलों को चलाने के लिए किसी HDMI केबल से होम थिएटर को कनेक्ट करें.

DivX के लिए VOD कोड

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.

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [उन्नत] > [DivX® VOD कोड] को चुनें, फिर दबाएं OK.
→ आपके होम थिएटर के लिए DivX VOD पंजीकरण कोड प्रदर्शित होता है.

उपशीर्षक

यदि आपके वीडियो में उपशीर्षक एकाधिक भाषाओं में हैं, तो एक उपशीर्षक भाषा का चयन करें.


- 1 वीडियो चलाते हुए, किसी भाषा का चयन करने के लिए SUBTITLE दबाएँ.

नोट

- यह सुनिश्चित करें कि उपशीर्षक फ़ाइल का ठीक वही नाम है, जो वीडियो फ़ाइल का है. उदाहरण के लिए, यदि वीडियो फ़ाइल का नाम 'movie.avi' है, तो उपशीर्षक फ़ाइल को 'movie.srt' या 'movie.sub' के रूप में सहेजें.
- आपका होम थिएटर निम्न स्वरूपों में उपशीर्षक फ़ाइलों को चला सकता है: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, .smi, और .sami. ये फ़ाइलें फ़ाइल नेवीगेशन मेनू में दिखाई नहीं देती हैं.
- यदि उपशीर्षक ठीक से प्रकट नहीं होते हैं, तो वर्ण सेट बदलें.

उपशीर्षक वर्ण सेट

यदि उपशीर्षक सही तरह से प्रकट नहीं होते हैं, तो DivX या RMVB/RM उपशीर्षक का समर्थन करने वाले वर्ण सेट को बदलें.

- 1  OPTIONS दबाएँ.
→ विकल्प मेनू प्रदर्शित होता है.
- 2 नेविगेशन बटन का चयन करने के लिए [वर्ण सेट] दबाएँ और फिर OK दबाएँ.
- 3 किसी वर्ण सेट का चयन करें.

यूरोप, भारत और रूस

वर्ण सेट	भाषा
[मानक]	अंग्रेज़ी, अल्बेनियाई, डेनिश, डच, फिनिश, फ्रेंच, गायलिक, जर्मन, इटेलियाई, कुर्दिश (लैटिन), नार्वेनियाई, पुर्तगाली, स्पेनिश, स्वीडिश और तुर्की
[मध्य यूरोप]	अल्बेनियाई, क्रोएशियन, चेक, डच, अंग्रेज़ी, जर्मन, हंगेरियन, आइरिश, पोलिश, रोमानियाई, स्लोवाक, स्लेवीन और सोर्बियन
[सिरिलिक]	बुल्गारियाई, बेलारूसी, अंग्रेज़ी, मकदूनियाई, मॉल्दीवियन, रूसी, सर्बियाई और यूक्रेनियाई
[यूनानी]	यूनान

एशिया प्रशांत और चीन


वर्ण सेट	भाषा
[मानक]	अल्बेनियाई, डेनिश, डच, अंग्रेज़ी, फिनिश, फ्रेंच, गायलिक, जर्मन, इटेलियाई, कुर्दिश (लैटिन), नार्वेनियाई, पुर्तगाली, स्पेनिश, स्वीडिश, तुर्की
[चीनी]	सरलीकृत चीनी
[पारंपरिक-चीनी]	पारंपरिक चीनी
[कोरियाई]	अंग्रेज़ी और कोरियाई

ऑडियो, वीडियो और चित्र विकल्प

जब आप डिस्क से या किसी USB संग्रह डिवाइस से ऑडियो, वीडियो, या मीडिया फ़ाइलों को चलाते हैं तो उन्नत सुविधाओं का उपयोग करें.

ऑडियो विकल्प

ऑडियो चलाते हुए, किसी ऑडियो ट्रैक, किसी डिस्क या किसी फ़ोल्डर को दोहराएँ.

- 1 निम्न फ़ंक्शंस से गुज़रने के लिए बार-बार  OPTIONS दबाएँ:
 - RPT TRAC / RPT FILE: वर्तमान ट्रैक या फ़ाइल दोहराएँ.
 - RPT DISC / RPT FOLD: डिस्क या फ़ोल्डर पर सभी ट्रैक्स दोहराएँ.
 - RPT RAND: अनियमित क्रम में ऑडियो ट्रैक्स चलाएँ.
 - RPT OFF: दोहराएँ मोड को बंद करें.

वीडियो विकल्प

वीडियो देखते हुए, उपशीर्षक, ऑडियो भाषा, समय खोज, और चित्र सेटिंग्स जैसे विकल्पों का चयन करें। वीडियो स्रोत पर निर्भर होने के कारण कुछ स्रोत उपलब्ध नहीं होते।

1 दबाएँ: ≡ OPTIONS.

→ वीडियो विकल्प मेनू प्रदर्शित होता है।

2 चयन और बदलाव करने के लिए नेविगेशन बटन और OK दबाएँ:

- [ऑडियो भाषा]: वीडियो के लिए ऑडियो भाषा का चयन करें।
- [उपशीर्षक भाषा]: वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करें।
- [उपशीर्षक खिसकाएँ]: स्क्रीन पर उपशीर्षक स्थिति बदलें।
- [जानकारी]: क्या चल रहा है, इसके बारे में जानकारी प्रदर्शित करता है।
- [वर्ण सेट]: DivX उपशीर्षक का समर्थन करने वाले एक वर्ण सेट का चयन करें।
- [समय खोज]: दृश्य का समय दर्ज करके वीडियो के किसी विशिष्ट भाग को छोड़ दें।
- [दूसरी ऑडियो भाषा]: ब्लू-रे वीडियो के लिए दूसरी ऑडियो भाषा का चयन करें।
- [दूसरी उपशीर्षक भाषा]: ब्लू-रे वीडियो के लिए दूसरी लिखित भाषांतर भाषा का चयन करें।
- [शीर्षक]: किसी विशिष्ट शीर्षक का चयन करें।
- [अध्याय]: किसी विशिष्ट अध्याय का चयन करें।
- [कराओके] (केवल एशिया प्रशांत और चीन में उपलब्ध): केराओके सेटिंग्स बदलें।
- [कोण सूची]: किसी भिन्न कैमरा कोण का चयन करें।
- [मिनुजु]: डिस्क मेनू प्रदर्शित करें।
- [PIP चयन]: जब एक ब्लू-रे डिस्क, जो अतिरिक्त दृश्य के अनुकूल है, चला रहे हों तो चित्र-में-चित्र विंडो प्रदर्शित करें।
- [जूम]: किसी वीडियो दृश्य या चित्र में जूम करें। नेविगेशन बटन जूम फैक्टर का चयन करने के लिए (बाएँ/दाएँ) दबाएँ।
- [दोहराएँ]: किसी अध्याय या शीर्षक को दोहराएँ।
- [A-B दोहराएँ]: चलाएँ दोहराने के लिए, या दोहराएँ मोड को बंद करने के लिए किसी अध्याय के भीतर दो बिंदु चिह्नित करें।
- [चित्र सेटिंग्स]: किसी पूर्वनिर्धारित रंग सेटिंग का चयन करें।

चित्र विकल्प

चित्र देखते हुए, चित्र पर जूम करें, इसे घुमाएँ, एक स्लाइडशो एनीमेशन जोड़ें और चित्र सेटिंग्स को बदलें।

1 दबाएँ: ≡ OPTIONS.

→ चित्र विकल्प मेनू प्रकट होता है।

2 निम्नलिखित सेटिंग्स का चयन करने और बदलने के लिए नेविगेशन बटन और OK दबाएँ:

- [+90 घुमाएँ]: चित्र को घड़ी की दिशा में 90 डिग्री घुमाएँ।
- [-90 घुमाएँ]: चित्र को घड़ी की विपरीत दिशा में 90 डिग्री घुमाएँ।
- [जूम]: किसी वीडियो दृश्य या चित्र में जूम करें। नेविगेशन बटन जूम फैक्टर का चयन करने के लिए (बाएँ/दाएँ) दबाएँ।
- [जानकारी]: चित्र सूचना प्रदर्शित करें।
- [अवधि प्रति स्लाइड]: स्लाइड शो में प्रत्येक चित्र के लिए प्रदर्शन गति का चयन करें।
- [स्लाइड एनिमेशन]: स्लाइडशो के लिए एनिमेशन का चयन करें।
- [चित्र सेटिंग्स]: किसी पूर्वनिर्धारित रंग सेटिंग का चयन करें।
- [दोहराएँ]: किसी चयनित फोल्डर को दोहराएँ।

स्लाइडशो

जब ऑडियो चला रहे हों, तो चित्र तथा संगीतमय स्लाइडशो जैसी आनंददायक सुविधाओं तक पहुँच बनाएँ।

चित्र स्लाइडशो

आपकी डिस्क या एक USB संग्रह डिवाइस में संग्रहीत अपने चित्रों का स्लाइडशो देखें।

1 किसी डिस्क या USB संग्रह डिवाइस से एक चित्र का चयन करें, और फिर ► (चलाएँ) दबाएँ।

2 दबाएँ: ≡ OPTIONS.

3 निम्न सेटिंग्स का चयन करने के लिए नेविगेशन बटन और OK को दबाएँ:

- [स्लाइड एनिमेशन]: स्लाइडशो के लिए किसी एनीमेशन का चयन करें।
- [अवधि प्रति स्लाइड]: किसी स्लाइडशो में प्रत्येक चित्र के लिए एक डिस्प्ले गति का चयन करें।

4 स्लाइडशो रोकने के लिए ■ दबाएँ।

संगीतमयी स्लाइडशो

एक ही समय में संगीत और चित्र चलाने के लिए एक संगीतमयी स्लाइडशो बनाएँ।

1 एक संगीत ट्रेक का चयन करें, और फिर OK दबाएँ।

2 ↵ BACK दबाएँ और चित्र फोल्डर पर जाएँ।

3 चित्र का चयन करें, फिर स्लाइडशो प्रारंभ करने के लिए ► (चलाएँ) दबाएँ।

4 स्लाइड शो बंद करने के लिए ■ दबाएँ।

5 संगीत बंद करने के लिए दोबारा ■ दबाएँ।

रेडियो

अपने होम थिएटर पर FM रेडियो सुनें, और 40 रेडियो स्टेशनों तक संग्रहीत करें।

आपको किसकी आवश्यकता है

- FM एंटीना।

नोट

- AM और डिजिटल रेडियो समर्थित नहीं हैं।
- अगर कोई भी स्टीरियो सिग्नल नहीं मिलता है, तो आपको रेडियो स्टेशन पुनः स्थापित करने का संकेत दिया जाता है।
- सर्वोत्तम रिसेप्शन के लिए, एंटीना को हमेशा TV या विकिरण के अन्य स्रोतों से दूर लगाएँ।

स्टेशंस ट्यून करें

- 1 त्वरित प्रारंभ मार्गदर्शिका में वर्णन किए गए के रूप में FM एंटीना को कनेक्ट करें।
- 2 तब तक **SOURCE** दबाएँ, जब तक प्रदर्शन फलक पर **RADIO** प्रकट नहीं होता है。
→ यदि आपने पहले ही रेडियो स्टेशन स्थापित कर लिए हैं, तो आपके द्वारा अंतिम बार सुना गया रेडियो स्टेशन चलता है。
→ यदि आपने कोई रेडियो स्टेशन स्थापित नहीं किया है, तो प्रदर्शन फलक पर **AUTO INSTALL...** **PRESS PLAY** संदेश प्रदर्शित होता है। ► (चलाएँ) दबाएँ।
- 3 रेडियो स्टेशन सुनने या बदलने के लिए निम्न बटनों को दबाएँ:

Button	Action
◀/▶ or अक्षरांकीय बटन	किसी प्रीसेट रेडियो स्टेशन का चयन करें।
नेविगेशन बटन (left/right)	किसी रेडियो स्टेशन को खोजें।
नेविगेशन बटन (up/down)	किसी रेडियो फ्रीक्वेंसी को फाइन ट्यून करें।
■	रेडियो स्टेशंस की स्थापना रोकने के लिए दबाएँ।
↶ BACK	प्रीसेट रेडियो स्टेशन को मिटाने के लिए दबाएँ रखें।
≡ OPTIONS	मैन्युअल: प्रोग्राम मोड तक पहुँचने के लिए एक बार दबाएँ और रेडियो स्टेशन संग्रहीत करने के लिए दोबारा दबाएँ। स्वचालित: रेडियो स्टेशंस को पुनः स्थापित करने के लिए तीन सेकंड के लिए दबाएँ रखें।

रेडियो सुनें

- 1 तब तक **SOURCE** दबाएँ, जब तक प्रदर्शन फलक पर **RADIO** प्रकट नहीं होता है。
• प्रीसेट स्टेशन सुनने के लिए, ◀ या ▶ दबाएँ。
• किसी रेडियो स्टेशन को खोजने के लिए, और फिर सुनने के लिए नेविगेशन बटन (बाएँ/दाएँ) दबाएँ।
- 2 वॉल्यूम बदलने के लिए +/- (वॉल्यूम) दबाएँ।

ग्रिड ट्यून करना

कुछ देशों में, आप FM ट्युनिंग ग्रिड को 50 kHz और 100 kHz के बीच टॉगल कर सकते हैं। ट्युनिंग ग्रिड को स्विच करना सभी प्रीसेट रेडियो स्टेशंस को निकाल देता है।

- 1 तब तक **SOURCE** दबाएँ, जब तक प्रदर्शन फलक पर **RADIO** प्रकट नहीं होता है।
- 2 ■ दबाएँ।
- 3 50 kHz या 100 kHz के बीच टॉगल करने के लिए ► (चलाएँ) दबाएँ रखें।

MP3 प्लेयर

अपनी ऑडियो फाइलों या संगीत को चलाने के लिए अपने MP3 प्लेयर से कनेक्ट करें।

आपको किसकी आवश्यकता है

- एक MP3 प्लेयर।
- 3.5मिमी स्टीरियो ऑडियो केबल।

संगीत चलाएँ

- 1 MP3 प्लेयर को होम थिएटर से त्वरित प्रारंभ मार्गदर्शिका में वर्णन किए गए के रूप में कनेक्ट करें।
- 2 तब तक **SOURCE** दबाएँ, जब तक प्रदर्शन फलक पर **MUSIC I-LINK** प्रकट नहीं होता है।
- 3 ऑडियो फाइलों या संगीत के चयन और चलाने के लिए MP3 प्लेयर पर बटंस दबाएँ।

iPod या iPhone

जब आप iPod/iPhone के लिए Philips Dock को कनेक्ट करते हैं, आप अपने iPod या iPhone से संगीत, चलचित्र और फोटो चलाने के लिए होम थिएटर का उपयोग कर सकते हैं।

आपको क्या चाहिए

- एक Philips डॉक (मॉडल: Philips DCK3060/DCK3061)।
- एक पीला मिश्रित केबल।

नोट

- होम थिएटर के iPod मोड में होने पर, आप अपने iPod/iPhone को dock पर चार्ज करें।



अपने iPod या iPhone को Dock करें

- 1 डॉक के नीचे स्लाइड को STANDARD तक ले जाएँ, और फिर डॉक को होम थिएटर से कनेक्ट करें.
- 2 पीले मिश्रित केबल से डॉक और TV को कनेक्ट करें.
- 3 iPod या iPhone को स्विच ऑन करें और इसे dock पर स्थित करें.

संगीत चलाएँ

- 1 अपने iPod या iPhone को Dock करें. (देखें 'अपने iPod या iPhone को Dock करें' पृष्ठ पर 24)
- 2 होम थिएटर रिमोट कंट्रोल पर DOCK for iPod दबाएँ.
- 3 संगीत ट्रैक का चयन करने के लिए iPod या iPhone स्क्रीन को ब्राउज़ करें.
 - अपने TV पर प्लेलिस्ट देखने के लिए, और होम थियेटर के रिमोट कंट्रोल का उपयोग करने के लिए, एक ट्रैक को चुनें, फिर से DOCK for iPod दबाएँ.

वीडियो और स्लाइडशो चलाएँ

- 1 अपने iPod या iPhone को Dock करें. (देखें 'अपने iPod या iPhone को Dock करें' पृष्ठ पर 24)
- 2 होम थिएटर रिमोट कंट्रोल पर,  (होम) दबाएँ.
- 3 [iPod ब्राउज़ करें.] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 4 TV को AV/VIDEO स्रोत पर स्विच करता है (जुड़े हुए पीले केबल के आगे).
 - ↳ TV स्क्रीन रिक्त हो जाती है.
- 5 वीडियो या फोटोज़ का चयन करने के लिए iPod या iPhone स्क्रीन को ब्राउज़ करें.
- 6 वीडियो या फोटोज़ चलाने के लिए  (चलाएँ) दबाएँ.

स्मार्टफोन का प्रयोग करें

अपने iPhone या Android स्मार्टफोन को वर्चुअल रिमोट कंट्रोल में बदलें, या फिर इसे अपने होम थिएटर के डिस्क या USB भंडारण डिवाइस की सामग्री ब्राउज़ करने के लिए प्रयोग करें.

आपको क्या चाहिये

- एक iPhone (iOS 3.1.3 और उससे ऊपर) या Android (Android 2.1 और उससे ऊपर) स्मार्टफोन.
 - एक वायर्ड या वायरलेस होम नेटवर्क.
- इससे पहले कि आप प्रारंभ करें
- अपने होम थिएटर को अपने होम नेटवर्क से कनेक्ट करें (देखें 'कंप्यूटर और इंटरनेट' पृष्ठ पर 14).
 - अपने होम थियेटर को नाम दें (देखें 'अपने होम थियेटर को नाम दें' पृष्ठ पर 16).
 - उसी होम नेटवर्क से अपना स्मार्टफोन कनेक्ट करें. अधिक जानकारी के लिए, अपने iPhone उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें.

MyRemote अनुप्रयोग डाउनलोड करें

अपने स्मार्टफोन पर Philips अनुप्रयोग MyRemote(MyRemote) डाउनलोड करें. ये एप्लीकेशन मुफ्त है.



नोट

- Philips MyRemote केवल iPhones और Android स्मार्टफोन के लिए उपलब्ध है.

- 1 iPhone पर App Store(App Store) आइकॉन या Android स्मार्टफोन पर Market(Market) आइकॉन को टैप करें.
- 2 Philips MyRemote' अनुप्रयोग के लिए खोजें.
- 3 अनुप्रयोग को डाउनलोड करने के लिए अपने स्मार्टफोन पर मौजूद निर्देशों का पालन करें.
 - ↳ MyRemote(MyRemote) चिन्ह आपके स्मार्टफोन के मुख्य स्क्रीन पर स्थित है.

MyRemote अनुप्रयोग तक पहुंच बनाएं

अपने स्मार्टफोन MyRemote से अनुप्रयोग पहुंच करें, और फिर अपने होम नेटवर्क पर अपने होम थिएटर की पहचान करें.

- 1 अपने स्मार्टफोन पर (MyRemote) टैप MyRemote करें.
 - ↳ आपके स्मार्टफोन पर आपके होम थिएटर और नेटवर्क के अन्य डिवाइसों को प्रदर्शित किया जा रहा है. Devices, Remote, व Source, टैब्स के साथ एक ब्राउज़िंग बार भी दिखाया जा रहा है.
- 2 यदि आपका होम थियेटर नहीं दिखाई देता है, तब नेटवर्क कनेक्शन को देखें (देखें 'कंप्यूटर और इंटरनेट' पृष्ठ पर 14). फिर से खोजने के लिए अपने स्मार्टफोन पर स्थित Devices(Devices) टैब को टैप करें.
- 3 स्मार्टफोन पर होम थिएटर चिन्ह को टैप करें.
 - ↳ स्मार्टफोन पर वर्चुअल रिमोट कंट्रोल दिखाया जा रहा है.
- 4 अनुप्रयोग से बाहर निकलने के लिए, अपने स्मार्टफोन के होम बटन को दबाएं.

अपने स्मार्टफोन को रिमोट कंट्रोल की तरह उपयोग करें

स्मार्टफोन पर वर्चुअल रिमोट कंट्रोल एकाधिक स्क्रीन पर दिखाया जाता है. बटनों तक पहुंच बनाने के लिए, स्मार्टफोन के बाई या दाईं ओर स्वाइप करें.

जो प्ले मोड के लिए प्रासंगिक हैं सिर्फ उन्हीं कंट्रोल बटनों को आपके स्मार्टफोन पर सक्षम किया गया है. उदाहरण के लिए, यदि आप चित्र चलाते हैं, तो केवल वही रिमोट कंट्रोल बटन उपलब्ध होंगे जो चित्रों को सक्षम करते हैं. हालांकि, यदि आप वीडियो चलाते हैं, तो अतिरिक्त बटन जैसे, SUBTITLE व TOP MENU, इत्यादि आपके स्मार्टफोन पर सक्षम होते हैं.

- 1 अपने स्मार्टफोन पर अनुप्रयोग लॉन्च करें (देखें 'MyRemote अनुप्रयोग तक पहुंच बनाएं,' पृष्ठ पर 24).
→ प्ले मोड पर निर्भर रहने वाले, संबद्ध रिमोट कंट्रोल बटन को सक्षम किया गया है.
- 2 यदि रिमोट कंट्रोल बटन दिखाई नहीं देता है तो अपने स्मार्टफोन पर Remote(Remote) टैब को टैप करें.
- 3 अधिक बटन्स तक पहुंच बनाने के लिए दाएं या बाएं स्वाइप करें.

नोट

- कुछेक कंट्रोल फंक्शन स्मार्टफोन पर उपलब्ध नहीं होते हैं.

डिस्क या USB भंडारण डिवाइस ब्राउज करें

अपने स्मार्टफोन से डिस्क या USB भंडारण डिवाइस ब्राउज करें, और ऑडियो, वीडियो, या मल्टीमीडिया फाइल चलाएं.

- 1 अपने स्मार्टफोन पर रिमोट कंट्रोल अनुप्रयोग लॉन्च करें (देखें 'MyRemote अनुप्रयोग तक पहुंच बनाएं,' पृष्ठ पर 24).
- 2 डाटा डिस्क को लोड करें या अपने होम थियेटर पर USB स्टोरेज डिवाइस को कनेक्ट करें.
- 3 अपने स्मार्टफोन पर Source(Source) टैब को टैप करें और तब DISC(DISC) या USB(USB) को चुनें.
→ आपके डिस्क या USB स्टोरेज डिवाइस में फोल्डर डिवाइस प्रदर्शित होते हैं.
- 4 ब्राउज करने के लिए किसी फोल्डर का चयन, और फिर चलाने के लिए किसी फाइल का चयन करें.
→ आपके स्मार्टफोन पर प्रासंगिक रिमोट कंट्रोल बटनों को सक्रिय किया गया है.
- 5 सामग्री ब्राउज करते समय रिमोट कंट्रोल तक पहुंच बनाने के लिए, अपने स्मार्टफोन के Remote(Remote) टैब को टैप करें.

कराओके

केवल एशिया प्रांतां और चीन में उपलब्ध

अपने होम थिएटर पर किसी कराओके डिस्क को चलाएँ और संगीत के साथ गाएँ.

आपको किसकी आवश्यकता है

- एक कराओके माइक्रोफोन.
- कराओके डिस्क.

नोट

- ऊंची प्रतिक्रिया या अनपेक्षित शोर रोकने के लिए, आप अपने होम थिएटर से माइक्रोफोन को कनेक्ट करने से पहले माइक्रोफोन वॉल्यूम को न्यूनतम पर ले आएं.

कराओके संगीत चलाएँ

- 1 कराओके डिस्क चलाते हुए, ≡ OPTIONS दबाएँ.
→ विकल्प मेनू प्रदर्शित होता है.
- 2 नेविगेशन बटन का चयन करने के लिए [कराओके] दबाएँ और फिर OK दबाएँ.
→ कराओके सैट अप मेन्यू दिखाया गया है.
- 3 निम्न सेटिंग्स को बदलने के लिए नेविगेशन बटन (ऊपर/नीचे) और OK दबाएँ:
 - [माइक्रोफोन]: माइक्रोफोन को चलाएँ या बंद करें.
 - [माइक्रोफोन वॉल्यूम]: माइक्रोफोन वॉल्यूम बदलें.
 - [ईको] : प्रतिध्वनि स्तर बदलें.
 - [कुंजी]: अपनी आवाज़ से मेल खाने के लिए पिच को बदलें.
 - [वोकल सहायता]: वोकल को चलाएँ या बंद करें.

DLNA के द्वारा PC ब्राउज करें

जब आप अपने होम थिएटर को, अपने होम नेटवर्क से कनेक्ट करते हैं, तो आप नेटवर्क पर कंप्यूटर या अन्य मीडिया सर्वर से संगीत, फोटो और वीडियो चला सकते हैं.

आपको किसकी आवश्यकता है

- यूनiversal प्लग और प्ले (UPnP) स्टूर के साथ कनेक्टेड एक वायर्ड या वायरलेस होम नेटवर्क.
- आपके होम थिएटर को आपके होम नेटवर्क से कनेक्ट करने के लिए Philips वायरलेस USB अडेप्टर या LAN केबल.
- मीडिया सर्वर, जैसे:
 - Windows Media Player 11 या उच्च संस्करण चलाने वाला PC; या
 - Twonky मीडिया सर्वर चलाने वाला Mac.

नोट

- अन्य मीडिया सर्वर्स, जैसे Tversity, उपयोग करने में मदद के लिए मीडिया सर्वर की वेबसाइट देखें.

मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर सेट अप करें

मीडिया साझा करना सक्षम करने के लिए, मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर को सेट करें.

आपके द्वारा प्रारंभ करने से पहले

- अपने होम थिएटर को अपने होम नेटवर्क से कनेक्ट करें (देखें 'कंप्यूटर और इंटरनेट' पृष्ठ पर 14).
- समान होम नेटवर्क से अपना कंप्यूटर कनेक्ट करें.
- सुनिश्चित करें कि आपके PC का फ़ायरवॉल, आपको Windows मीडिया प्लेयर प्रोग्राम्स चलाने की अनुमति देता है.
- अपने कंप्यूटर और राउटर को चालू करें.

Microsoft Windows Media Player 11

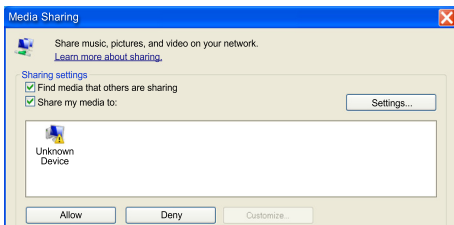
नोट

- हो सकता है, आपके Microsoft Windows संस्करण के आधार पर, निम्न स्क्रीनों पर स्क्रीन भिन्न दिखें.

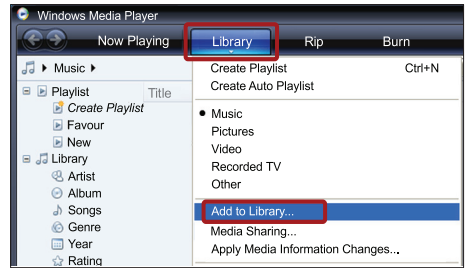
- 1 अपने PC पर Windows Media Player प्रारंभ करें.
- 2 लाइब्रेरी टैब पर क्लिक करें और फिर मीडिया साझाकरण का चयन करें.



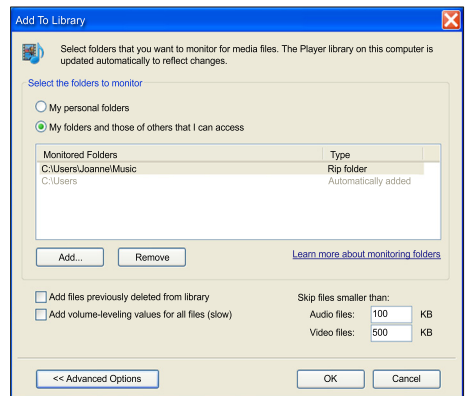
- 3 जब आप अपने PC पर पहली बार मीडिया साझाकरण का चयन करते हैं, तो पॉप-अप स्क्रीन प्रकट होता है. मेरे मीडिया बॉक्स को साझा करें की जाँच करें और ठीक क्लिक करें.
→ मीडिया साझाकरण स्क्रीन दिखाई गई है.
- 4 मीडिया साझाकरण स्क्रीन पर सुनिश्चित करें कि आपको अज्ञात डिवाइस के रूप में चिह्नित एक डिवाइस दिखाता है.



- यदि आपको एक मिनट या उसके बाद कोई अज्ञात डिवाइस नहीं दिखता है, तो जाँचे कि आपका PC फ़ायरवॉल कनेक्शन को अवरोधित नहीं कर रहा है.
- 5 अज्ञात डिवाइस का चयन करें और अनुमति दें पर क्लिक करें.
→ एक हरा सही का निशान डिवाइस के आगे दिखाई देता है.
 - 6 डिफ़ॉल्ट रूप से, Windows Media Player इन फ़ोल्डरों से साझा करता है: मेरा संगीत, मेरे चित्र और मेरे वीडियो. यदि आपकी फ़ाइलें अन्य फ़ोल्डरों में हैं, तो लाइब्रेरी > लाइब्रेरी में जोड़ें, का चयन करें.



- लाइब्रेरी पर जोड़ें स्क्रीन दिखाई गई है.
- यदि आवश्यक हो, निगरानी किए गए फ़ोल्डरों को किसी सूची में प्रदर्शित करने के लिए उन्नत विकल्पों का चयन करें.



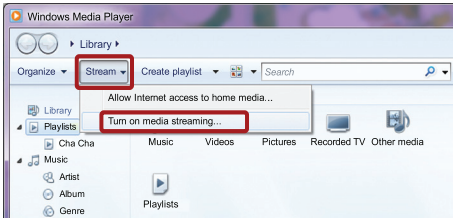
- 7 मेरे फ़ोल्डर्स और वे अन्य जिन पर मैं पहुँच प्राप्त कर सकता हूँ का चयन करें और फिर जोड़ें पर क्लिक करें.
- 8 अपनी मीडिया फ़ाइलों से युक्त अन्य फ़ोल्डरों को जोड़ने के लिए, ऑनस्क्रीन निर्देशों का अनुसरण करें.

Microsoft Windows Media Player 12

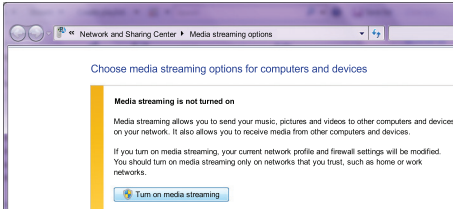
नोट

- हो सकता है, आपके Microsoft Windows संस्करण के आधार पर, निम्न स्क्रीनों पर स्क्रीन भिन्न दिखें.

- 1 अपने PC पर Windows Media Player प्रारंभ करें.
- 2 Windows Media Player में स्ट्रीम टैब पर क्लिक करें, और फिर मीडिया स्ट्रीमिंग चालू करें का चयन करें.
→ मीडिया स्ट्रीमिंग विकल्प स्क्रीन दिखाई गई है.



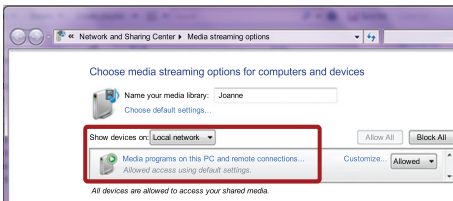
3 मीडिया स्ट्रीमिंग चालू करें क्लिक करें.



→ आप Windows Media Player स्क्रीन पर वापस आते हैं.

4 स्ट्रीम टैब पर क्लिक करें और अधिक स्ट्रीमिंग विकल्पों का चयन करें.

→ मीडिया स्ट्रीमिंग विकल्प स्क्रीन दिखाई गई है.



5 सुनिश्चित करें कि आपको स्थानीय नेटवर्क स्क्रीन पर मीडिया प्रोग्राम दिखाता है.

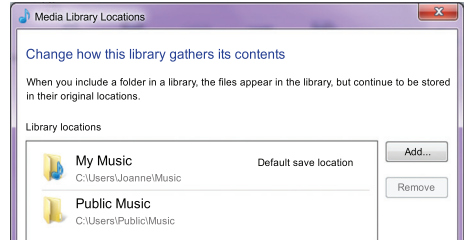
→ यदि आपको मीडिया प्रोग्राम नहीं दिखाता है, तो जाँचें कि आपका PC फ़ायरवॉल कनेक्शन को अवरोधित नहीं कर रहा है.

6 मीडिया कार्यक्रम का चयन करें और अनुमति पर क्लिक करें.

→ मीडिया कार्यक्रम के आगे एक हरा तीर दिखाई देता है.

7 डिफ़ॉल्ट रूप से, Windows Media Player इन फ़ोल्डरों से साझा करता है: मेरा संगीत, मेरे चित्र और मेरे वीडियो. यदि आपकी फ़ाइलें अन्य फ़ोल्डरों में हैं, तो व्यवस्थित करें टैब पर क्लिक करें और लाइब्रेरीज़ प्रबंधित करें > संगीत का चयन करें.

→ म्यूजिक लाइब्रेरी लोकेशन स्क्रीन दिखाई गई है.



अपनी मीडिया फ़ाइलों से युक्त अन्य फ़ोल्डरों को जोड़ने के लिए, ऑनस्क्रीन निर्देशों का अनुसरण करें.

Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)

नोट

- हो सकता है, आपके द्वारा उपयोग किए जाने वाले Mac ऑपरेटिंग सिस्टम संस्करण के आधार पर, निम्न स्क्रीनों पर आपके स्क्रीन भिन्न दिखें.

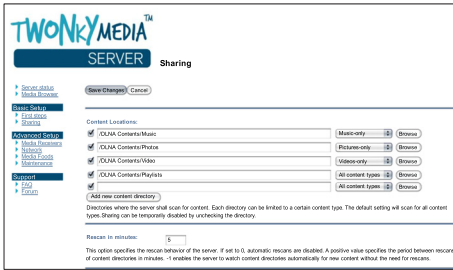
- 1 सॉफ़्टवेयर खरीदने या अपने Macintosh पर मुफ़्त 30 दिन का परीक्षण डाउनलोड करने के लिए <http://www.twonkymedia.com> पर जाएँ.
- 2 Macintosh पर Twonky Media प्रारंभ करें.
- 3 Twonky Media Server स्क्रीन में, मूल सेटअप और पहले चरण का चयन करें.
 - पहला कदम स्क्रीन प्रदर्शित की जा जाती है.



4 अपने मीडिया सर्वर के लिए कोई नाम टाइप करें, और फिर परिवर्तन सहजें पर क्लिक करें.

5 Twonky Media स्क्रीन में पीछे, मूल सेटअप और साझाकरण का चयन करें.

→ साझा स्क्रीन प्रदर्शित की जा जाती है.



- 6 साझा करने के लिए फोल्डरों को ब्राउज़ करें और चयन करें और फिर परिवर्तन सहेजें का चयन करें.
 ↳ आपका Macintosh अपने आप ही फोल्डरों को रिक्रैन करता है ताकि वे साझा किए जाने के लिए तैयार रहें.

अपने PC से फाइलें चलाएँ

नोट

- कंप्यूटर से मल्टीमीडिया सामग्री को चलाने से पहले, सुनिश्चित करें कि होम थिएटर होम नेटवर्क से कनेक्ट है और मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर उचित तरीके से सेटअप है.

- 1 अपने होम थिएटर के लिए अपने टीवी को सही HDMI स्रोत से स्विच करें.
- 2 (होम) दबाएँ.
 ↳ होम मेनू प्रदर्शित होता है.
- 3 चयन करें[PC ब्राउज़ करें] और फिर दबाएँOK.
- ↳ सामग्री ब्राउज़र दिखाया गया है.
- 4 फाइल का चयन करें, और फिरOK दबाएँ.
- 5 चलाना नियंत्रित करने के लिए प्लेबैक बटनों को दबाएँ (देखें 'बटन चलाएँ' पृष्ठ पर 20).

नेट टीवी ब्राउज़ करें

चीन में उपलब्ध नहीं

विभिन्न प्रकार के इंटरनेट अनुप्रयोगों तक पहुंच बनाने के लिए नेट टीवी का प्रयोग करें जिन्हें विशेष रूप से इंटरनेट वेबसाइटों के लिए अनुकूलित किया गया है.

नेट टीवी सेवाओं पर इंटरैक्टिव वार्ता के लिए

www.supportforum.philips.com के नेट टीवी फोरम पर विजिट करें.

नोट

- Koninklijke Philips Electronics N.V. नेट TV सेवा प्रदाताओं द्वारा प्रदान की गई सामग्री के लिए कोई जवाबदेही नहीं लेता.

नेट टीवी तक पहुंच प्राप्त करें


- 1 अपने होम थिएटर को होम नेटवर्क और इंटरनेट से कनेक्ट करें (देखें 'कंप्यूटर और इंटरनेट' पृष्ठ पर 14).
- 2 (होम) दबाएँ.
 ↳ होम मेनू प्रदर्शित होता है.
- 3 चुनें [Net TV ब्राउज़ करें] और दबाएँOK.
 ↳ नेट टीवी होम पेज दिखाया गया है. पहली बार आप नेट टीवी पर पहुंच बना रहे हैं, तब नियम व शर्तों से सहमत होने के लिए ऑनस्क्रीन निर्देशों का पालन कीजिए, और उसके बाद Club Philips पर रजिस्टर करें.
- 4 App Gallery(App Gallery) या Internet(Internet) का चयन करने के लिए नेविगेशन बटनदबाएँ, और फिर दबाएँOK.
 - अपने स्क्रीन पर अधिक Apps को जोड़ने के लिएApp Gallery (App Gallery) तक पहुंच बनाएँ.
 - इंटरनेट ब्राउज़ करने के लिएInternet (Internet) तक पहुंच बनाएँ.
- 5 पिछले पृष्ठ पर लौटने के लिए दबाएँ या बाहर निकलने के लिए (होम) दबाएँ BACK.

इंटरनेट ब्राउज़ करें.

- 1 नेट टीवी के मुख्य पृष्ठ से Internet(Internet) चुनने के लिए दबाएँ, और फिर नेविगेशन बटनदबाएँOK.
- 2 एड्रेस बार चुनें, और फिर वेबसाइट की URL अक्षरांकीय बटनदर्ज करने के लिए दबाएँ.
 - एड्रेस बार से टेक्स्ट मिटाने के लिए दबाएँ BACK.
 - ऑनस्क्रीन कुंजीपटल प्रदर्शित करने के लिए स्क्रीन पर दिए गए निर्देशों का पालन करें.
- 3 URL नेविगेशन बटनदर्ज करने के बाद एड्रेस बार के आगे दिए हुए तीर को चुनने के लिए OKदबाएँ, और फिर उसकी पुष्टि करने के लिए दबाएँ.
- 4 इंटरनेट ब्राउज़ करते समय एड्रेस बार, शॉर्टकट कुंजियाँ और अन्य उन्नत विकल्पों तक पहुंच बनाने के लिए दबाएँ: OPTIONS.
- 5 पिछले पृष्ठ पर लौटने के लिए दबाएँ या बाहर निकलने के लिए (होम) दबाएँ BACK.

ब्राउज़िंग इतिहास साफ करें

अपने होम थिएटर से पासवर्ड्स, कुकीज़ और ब्राउज़िंग डेटा निकालने के लिए ब्राउज़िंग इतिहास साफ करें.

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [नेटवर्क] > [Net TV स्मृति को साफ करता है] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.

ऑनलाइन वीडियो किराए पर लेना

चीन में उपलब्ध नहीं

अपने होम थिएटर के द्वारा ऑनलाइन स्टोर्स से वीडियो किराए पर लें. आप उसे उसी समय या बाद में देख सकते हैं.

कई ऑनलाइन वीडियो स्टोर भिन्न किरायों, अवधियों और शर्तों पर एक बड़ी संख्या में वीडियो प्रस्तावित करते हैं. कुछ स्टोर्स के लिए, आपको किराए पर लेने से पहले अपना खाता बनाना होगा.

आपको किसकी आवश्यकता है

- होम थिएटर के लिए उच्च-गति वाला इंटरनेट कनेक्शन.
- आपको होम थिएटर और TV के बीच एक HDMI कनेक्शन.
- कम से कम 8GB मेमोरी के साथ SDHC श्रेणी 6 प्रकार का एक SD मेमोरी कार्ड.

SD कार्ड को स्वरूपित करें


इससे पहले कि आप किसी ऑनलाइन वीडियो या BD-लाइव सामग्री डाउनलोड करें, आपका SD कार्ड, आपके होम थिएटर के SD कार्ड स्लॉट में होना और स्वरूपित होना आवश्यक है.

- 1 अपने होम थिएटर के लिए अपने टीवी को सही HDMI स्रोत से स्विच करें.
- 2 अपने होम थिएटर पर SD CARD स्लॉट में SD मेमोरी कार्ड डालें.



- 3 कार्ड को स्वरूपित करने के लिए ऑनस्क्रीन निर्देशों का अनुसरण करें.
→ स्वरूपण के दौरान कार्ड पर कोई भी सामग्री मिट जाती है.
- 4 स्वरूपण के बाद, कार्ड को SD CARD स्लॉट में छोड़ दें.

ऑनलाइन वीडियो किराए पर लें और चलाएँ

- 1 अपने होम थिएटर को होम नेटवर्क और इंटरनेट से कनेक्ट करें (देखें 'कंप्यूटर और इंटरनेट' पृष्ठ पर 14).
- 2  (होम) दबाएँ.
- 3 [Net TV ब्राउज़ करें] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
→ आपके देश में उपलब्ध ऑनलाइन सेवाएँ प्रदर्शित होती हैं.
- 4 किसी वीडियो स्टोर पर जाने के लिए नेविगेशन बटन दबाएँ, और फिर OK दबाएँ.
- 5 यदि संकेत मिले, तो किसी खाली में पंजीकरण या लॉग इन करने के लिए वीडियो स्टोर निर्देशों का अनुसरण करें.
→ वीडियो किराए पर लेने के लिए आप कोई विकल्प देख सकते हैं.
→ यदि आपके पास किराए के वीडियो हैं और अभी भी किराए की अवधि में चल रहे हैं, तो आप वीडियो देखने के लिए कोई विकल्प भी देख सकते हैं.
- 6 कोई वीडियो किराए पर लेने या देखने के वीडियो स्टोर निर्देशों का अनुसरण करें.
 - यह वीडियो आपके SD मेमोरी कार्ड में डाउनलोड होगी. आप इसे किराए की अवधि के भीतर अभी या किसी भी समय देख सकते हैं.
 - जब आप कार्ड में किसी वीडियो को डाउनलोड करते हैं, तो आप इसे केवल अपने होम थिएटर पर ही देख सकते हैं. आप कार्ड को अन्य डिवाइस पर चला या देख नहीं सकते हैं.
 - यदि आप कार्ड को चलाते हैं और इसे अन्य डिवाइस में स्वरूपित करते हैं, तो डाउनलोड किया गया आपका वीडियो मिट जाएगा. देखने से पहले अपने वीडियोज़ फिर से डाउनलोड करें.
- 7 अपने रिमोट कंट्रोल पर चलाएँ बटन से वीडियो को चलाएँ, रोकें, खोजें, या बंद करें.

EasyLink


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

Philips सभी HDMI-CEC डिवाइसेज़ की 100% अंतर्संचालनीयता की गारंटी नहीं देता है.

आपको किसकी आवश्यकता है

- HDMI-CEC अनुपालन डिवाइसेज़.
- कनेक्ट किए गए डिवाइसेज़ के बीच एक HDMI कनेक्शन.

स्विच ऑन करना

- 1 TV व अन्य कनेक्टेड डिवाइसेस में, HDMI-CEC परिचालन प्रारंभ करें. अधिक जानकारी के लिए, TV या अन्य डिवाइसेज का मैन्युअल देखें.
- 2  (होम) दबाएँ.
- 3 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 4 [EasyLink] > [EasyLink] को चुनें, फिर दबाएं OK.
- 5 [चालू] > OK को चुनें, फिर दबाएँ.


नियंत्रण डिवाइसेज़

एक ही रिमोट कंट्रोल से होम थिएटर और अन्य जुड़े HDMI-CEC अनुपालन डिवाइसेज को नियंत्रित करें.

वन-टच प्ले

जब आप अपने होम थिएटर में कोई डिस्क चलाते हैं तो यदि आप वन-टच प्ले को सक्षम करते हैं, तो TV अपने आप ही सही चैनल को लगा देता है.

वन-टच स्टैंडबाय

जब आप रिमोट कंट्रोल पर  (स्टैंडबाय) दबाए रखते हैं, तो होम थिएटर और सभी कनेक्ट किए गए HDMI-CEC डिवाइसेज (जो वन-टच स्टैंडबाय का समर्थन करते हैं) स्टैंडबाय मोड पर स्विच कर जाते हैं.

यदि आपके होम थिएटर पर वन-टच स्टैंडबाय सक्षम किया गया है, तो आप TV या अन्य HDMI-CEC डिवाइस के रिमोट कंट्रोल के साथ स्टैंडबाय पर स्विच कर सकते हैं.

सिस्टम ऑडियो नियंत्रण

जब आप एक डिवाइस चलाते हैं जिसका ऑडियो आउटपुट होम थिएटर में स्ट्रूट किए गए हैं, तो होम थिएटर स्वचालित रूप से अनुरूप ऑडियो स्रोत पर स्विच कर जाता है.


वन-टच ऑडियो उपयोग करने के लिए, सिस्टम ऑडियो नियंत्रण चालू करें और कनेक्ट किए गए डिवाइसेज मैप करने के लिए होम थिएटर के ऑडियो इनपुट कनेक्टर्स के लिए TV पर निर्देशों का अनुसरण करें.

ऑडियो इनपुट मैपिंग

जब आप अपने होम थिएटर के साथ कोई नया डिवाइस कनेक्ट करते हैं, तो ऑडियो इनपुट कनेक्टर्स के साथ डिवाइसेज मैप करें (देखें 'होम थिएटर से ऑडियो चलाएँ' पृष्ठ पर 30).

होम थिएटर से ऑडियो चलाएँ

अपने होम थिएटर के द्वारा किसी जुड़े डिवाइस से ऑडियो चलाएँ.

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [EasyLink] > [सिस्टम ऑडियो नियंत्रण] > [चालू] , को चुनें, फिर दबाएं OK.
 - टीवी स्पीकर से ऑडियो चलाने के लिए निम्न चरणों को चुनें/बंद और छोड़ें.
- 4 [EasyLink] > [ऑडियो इनपुट मैपिंग] को चुनें, फिर दबाएं OK.
- 5 अपने होम थिएटर के ऑडियो इनपुट से जुड़े हुए उपकरण के ऑडियो के मापन के लिए टीवी पर प्रदर्शित निर्देशों का अनुसरण करें.

नोट

- यदि आप HDMI ARC कनेक्शन के माध्यम से टीवी से अपने होम थिएटर को जोड़ते हैं, तो यह सुनिश्चित कर लें कि आपके होम थिएटर के ARC इनपुट के साथ टीवी का ऑडियो मापित कर लिया गया है.

8 सेटिंग्स परिवर्तित करें

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

! सावधानी

- अधिकतर 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 कारण न हो, तब तक इसे डिफॉल्ट मान पर छोड़ना सर्वोत्तम है।

≡ नोट

- आप धूसर की गई कोई सेटिंग परिवर्तित नहीं कर सकते हैं।
- पिछले मेनू पर वापिस जाने के लिए, BACK दबाएं, मेनू से बाहर निकलने के लिए, (होम) दबाएं।

चित्र

अपनी प्राथमिकताओं के अनुसार पिक्चर सेटिंग्स में परिवर्तन करें।

≡ नोट

- TV के लिए सर्वोत्तम सेटिंग स्वचालित रूप से चयनित है। अगर आप सेटिंग परिवर्तित करते हैं, तो सुनिश्चित करें कि TV नई सेटिंग्स का समर्थन करता है।

चित्र सेटिंग्स और स्वरूपण

- 1 (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 3 [वीडियो] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 4 निम्न सेटिंग्स में परिवर्तन करें, और फिर OK दबाएँ:
 - [टीवी प्रदर्शन]: चित्र स्वरूपण।
 - [चित्र सेटिंग्स]: पूर्वनिर्धारित रंग सेटिंग्स।

चित्र रंग

आपके TV स्क्रीन पर गहरा रंग प्राकृतिक दुनिया को पुनः बनाता है और कई हजार रंगों में ज्वलंत छवियाँ प्रदर्शित करता है। यदि आपका TV गहरे रंग का समर्थन करता है और HDMI केबल से होम थिएटर पर कनेक्ट किया गया है, तो आप गहरे रंग को बदल सकते हैं।

- 1 (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 3 [वीडियो] > [HDMI गहरा रंग] का चयन करें, फिर OK दबाएँ।
- 4 निम्न विकल्पों का चयन करें और फिर दबाएँ OK:
 - [स्वतः]: स्वचालित रूप से HDMI गहरे रंग का चयन करें।
 - [चालू]: ज्वलंत छवियाँ देखें।
 - [बंद]: स्टैंडर्ड 24-बिट रंग प्रदर्शित करें।

चित्र रिजॉल्यूशन

HDMI वीडियो सेटिंग्स के लिए, किसी HDMI केबल के द्वारा अपने होम थिएटर को TV से कनेक्ट करें।

- 1 (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 3 [वीडियो] > [HDMI वीडियो] को चुनें, फिर दबाएँ OK।
- 4 HDMI रिजॉल्यूशन सेटिंग्स को बदलें, और फिर दबाएँ OK।

ब्लूरे 3D वीडियो

3D वीडियो चलाने के लिए, किसी HDMI केबल के द्वारा अपने होम थिएटर को 3D TV से कनेक्ट करें।

- 1 (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 3 [वीडियो] > [3D वीडियो देखें] > [स्वतः], को चुनें, फिर दबाएँ OK।

उपशीर्षक स्थिति

आपकी TV स्क्रीन में फिट होने के लिए उपशीर्षकों की स्थिति को स्वचालित रूप से बदलता है।


- 1 (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 3 [प्राथमिकता] > [उपशीर्षक स्वतः खिसकाएँ] > [चालू], को चुनें, फिर दबाएँ OK।

ध्वनि

अपनी प्राथमिकताओं के अनुसार ध्वनि सेटिंग्स बदलें.


HDMI ऑडियो

अपने TV से HDMI ऑडियो आउटपुट का सुनने के लिए, HDMI केबल के द्वारा अपने होम थिएटर को TV से कनेक्ट करें.

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [ऑडियो] > [HDMI ऑडियो] को चुनें, फिर दबाएं OK.
- 4 निम्न विकल्पों का चयन करें और फिर दबाएं OK:
 - [बिटस्ट्रीम]: HDMI पर बिटस्ट्रीम आउटपुट सक्षम करें.
 - [स्वतः]: स्वचालित रूप से श्रेष्ठ समर्थित ऑडियो स्वरूप का चयन करें.
 - [बंद]: ऑडियो को TV से अक्षम करें.

ऑडियो पोस्ट प्रोसेसिंग

एक पूर्वनिर्धारित ध्वनि मोड का चयन करने के लिए, स्पीकर पर ऑडियो पोस्ट प्रोसेसिंग सक्षम करें (देखें 'ध्वनि मोड' पृष्ठ पर 17).


- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [उन्नत] > [एन्हांसड ऑडियो] > [चालू] , को चुनें, फिर दबाएं OK.

नोट

- डिस्क का मूल ऑडियो चलाने के लिए [बंद] का चयन करें.


रात्रि मोड

शांत श्रवण के लिए जब आप डिस्क चलाएं तो तेज़ ध्वनि की वॉल्यूम को घटा दें. रात्रि मोड केवल डॉल्बी-एन्कोडिड DVD और ब्लू-रे डिस्क के लिए ही उपलब्ध है.

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [ऑडियो] > [रात्रि मोड] > [चालू] , को चुनें, फिर दबाएं OK.

ध्वनि मोड व्यवस्था को पुनर्स्थापित करें


सभी ध्वनि मोडों की तुल्यकारक सेटिंग्स को मूलभूत मान में पुनर्स्थापित करें.

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [ऑडियो] > [डिफॉल्ट ध्वनि सेटिंग्स] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.


भाषा

होम मेनू, ऑडियो, और उपशीर्षक के लिए किसी भाषा का चयन करें.

होम मेनू

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [प्राथमिकता] > [मेनू भाषा] > OK , को चुनें, फिर दबाएँ.
- 4 मेनू भाषा का चयन करें, और दबाएं OK.


डिस्क ऑडियो

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [प्राथमिकता] > [ऑडियो] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 4 डिस्क के लिए किसी ऑडियो भाषा का चयन करें, और फिर OK दबाएँ.


नोट

- यदि आपकी पसंदीदा डिस्क भाषा उपलब्ध नहीं है, तो आप सूची से [अन्य] चयन करें और वह 4-अंक वाली भाषा कोड दर्ज करें, जो इस उपयोगकर्ता मैनुअल के अंत में है (देखें 'भाषा कोड' पृष्ठ पर 42).
- 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.

डिस्क उपशीर्षक

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [प्राथमिकता] > [उपशीर्षक] को चुनें, फिर दबाएं OK.
- 4 डिस्क के लिए किसी उपशीर्षक भाषा का चयन करें, और फिर दबाएं OK.

डिस्क मेनू

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [प्राथमिकता] > [डिस्क मेनू] को चुनें, फिर दबाएं OK.
- 4 डिस्क के लिए मेनू भाषा का चयन करें, और दबाएं OK.

- यदि आपकी पसंदीदा डिस्क भाषा उपलब्ध नहीं है, तो आप सूची से [अन्य] चयन करें और वह 4-अंक वाली भाषा कोड दर्ज करें, जो इस उपयोगकर्ता मैनुअल के अंत में है (देखें 'भाषा कोड' पृष्ठ पर 42)।
- 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।

अभिभावक नियंत्रण

रेटिंग्स के साथ रिकॉर्ड की गई डिस्क तक पहुँच प्रतिबंधित करें।

पासवर्ड

आप किसी प्रतिबंधित डिस्क को चलाने के लिए अपना पासवर्ड सेट या बदल सकते हैं।

- 1 (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 3 [प्राथमिकता] > [पासवर्ड परिवर्तित करें] को चुनें, फिर दबाएँ OK.
↳ परिवर्तित पासवर्ड मैनुअ दिखाया गया है।
- 4 पासवर्ड सेट या परिवर्तित करने के लिए TV पर निर्देशों का अनुसरण करें।
 - यदि आपके पास पासवर्ड नहीं है या आप भूल गए हैं, तो 0000 दर्ज करें।
- 5 दबाएँ OK.

रेटिंग्स

कुछ डिस्क आयु के अनुसार रेटिंग्स के साथ रिकॉर्ड की जाती हैं। आप केवल उन्हीं डिस्क को चलाने के लिए अपने होम थिएटर को सेट कर सकते हैं जिनकी आयु की रेटिंग आपके बच्चे की आयु की रेटिंग से कम है।

- 1 (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 3 [प्राथमिकता] > [पैरेंटल नियंत्रण] को चुनें, फिर दबाएँ OK.
↳ आपको पासवर्ड दर्ज करने के लिए एक संदेश संकेत देता है।
- 4 सांख्यिक बटन के साथ पासवर्ड दर्ज करें।
- 5 एक आयु रेटिंग का चयन करें, और फिर दबाएँ OK.
 - रेटिंग पर ध्यान दिए बिना सभी डिस्क चलाने के लिए, स्तर 8 या [बंद] का चयन करें।

ऊर्जा बचत

निम्न सेटिंग्स बदल कर ऊर्जा की बचत करें।

स्वतः स्टैंडबाय

डिस्क या USB संग्रहण डिवाइस को चलाते समय, यदि आपका होम थिएटर स्वचालित रूप से स्टैंडबाय पर स्विच हो जाता है:

- यह ठहरें या रोकें मोड पर है और 30 मिनट तक कोई भी बटन नहीं दबाया गया है।
- 1 (होम) दबाएँ।
 - 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
 - 3 [प्राथमिकता] > [स्वतः स्टैंडबाय] > [चालू] , को चुनें, फिर दबाएँ OK.

स्लीप टाइमर

एक निर्दिष्ट समय के बाद होम थिएटर को स्टैंडबाय में लाने के लिए टाइमर को सेट करें।

- 1 (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 3 [प्राथमिकता] > [स्लीप टाइमर] को चुनें, फिर दबाएँ OK.
- 4 स्लीप टाइमर की अवधि का चयन करें।
↳ स्लीप टाइमर को 60 मिनट तक सेट किया जा सकता है। यदि स्लीप टाइमर [बंद] पर सेट है, तो यह स्विच ऑफ हो जाएगा।
- 5 सक्रिय करने के लिए दबाएँ OK.
↳ निर्दिष्ट समय के बाद होम थिएटर स्टैंडबाय पर स्विच हो जाता है।

स्क्रीन सेवर

स्वचालित रूप से अपने होम थिएटर को स्क्रीन सेवर मोड में स्विच करें यदि:

- यह ठहरें या रोकें मोड पर है और 10 मिनट तक कोई भी बटन नहीं दबाया गया है।
- 1 (होम) दबाएँ।
 - 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
 - 3 [प्राथमिकता] > [स्क्रीन सेवर] > [चालू] , को चुनें, फिर दबाएँ OK.


प्रदर्शन पैनल

होम थिएटर डिस्प्ले पैनल की चमक को बदलें।

- 1 (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ।
- 3 [प्राथमिकता] > [प्रदर्शन कक्ष] को चुनें, फिर दबाएँ OK.
- 4 ब्राइटनेस का चयन करें, और फिर दबाएँ OK.

फैक्टरी सेटिंग्स का अनुप्रयोग करें


अपने होम थिएटर को डिफॉल्ट सेटिंग्स में रीसेट करें. आप अभिभावक नियंत्रण सेटिंग्स को रीसेट नहीं कर सकते हैं.

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [उन्नत] > [डिफॉल्ट सेटिंग्स पुनर्स्थापित करें] को चुनें, फिर दबाएं OK.
- 4 चुनें [ठीक] और दबाएं OK.


9 सॉफ्टवेयर का अद्यतन करें

अपने होम थिएटर के लिए सर्वोत्तम सुविधाएँ और समर्थन प्राप्त करने के लिए, सॉफ्टवेयर को नियमित रूप से अद्यतन करें. अपने वर्तमान सॉफ्टवेयर के संस्करण की तुलना, www.philips.com/support पर मौजूद नवीनतम संस्करण से करें.

सॉफ्टवेयर संस्करण जाँचें


- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [उन्नत] > [संस्करण जानकारी] को चुनें, फिर दबाएं OK.
↳ सॉफ्टवेयर संस्करण प्रदर्शित किया जाता है.

इंटरनेट के द्वारा सॉफ्टवेयर अद्यतन करें

- 1 अपने होम थिएटर को नेटवर्क से कनेक्ट करें. इसका उपयोग करें
 - वायर्ड नेटवर्क कनेक्शन (देखें 'वायर्ड नेटवर्क सेट अप करें.' पृष्ठ पर 15), या
 - वायरलेस नेटवर्क कनेक्शन (देखें 'वायरलेस नेटवर्क सेट अप करें.' पृष्ठ पर 15).
- 2  (होम) दबाएँ.
- 3 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 4 [उन्नत] > [सॉफ्टवेयर अद्यतन] > [नेटवर्क] का चयन करें.
↳ यदि कोई नवीनीकृत मीडिया मिलता है तो आपको नवीनीकृत प्रारंभ या रद्द करने के लिए संकेत दिया जाता है.
- 5 अद्यतन की पुष्टि के लिए टीवी पर निर्देशों का अनुसरण करें.
↳ जब सॉफ्टवेयर अद्यतन पूरा हो जाएगा, होम थिएटर अपने आप बंद होकर पुनरारंभ होगा. यदि यह नहीं होता है, तो पावर कॉर्ड को कुछ सेकंड के लिए डिस्कनेक्ट करें और फिर इसे कनेक्ट करें.



नोट

- यदि होम थिएटर Philips सर्वर से कनेक्ट नहीं हो सकता है, तो नेटवर्क सेटअप करने के लिए  (होम) दबाएँ, [सेटअप] > [नेटवर्क] > [नेटवर्क की स्थापना करता है] का चयन करें.

USB के द्वारा सॉफ्टवेयर अद्यतन करना

आपको किसकी आवश्यकता है

- कम से कम 75MB मेमोरी के साथ एक USB फ्लैश ड्राइव. USB फ्लैश ड्राइव को FAT या NTFS स्वरूपित होना आवश्यक है. किसी USB हार्ड ड्राइव का उपयोग न करें.

- इंटरनेट पहुँच के साथ एक कंप्यूटर.
- एक संग्रहित सुविधा जो ZIP फाइल स्वरूप को समर्थित करती है (उदाहरण के लिए, Microsoft® Windows® के लिए WinZip® या Macintosh® के लिए Stuffit®).


चरण 1: नवीनतम सॉफ्टवेयर डाउनलोड करें

- 1 अपने कंप्यूटर से फ्लैश ड्राइव को कनेक्ट करें.
- 2 अपने वेब ब्राउज़र में, www.philips.com/support पर जाएँ.
- 3 Philips समर्थन वेबसाइट पर, अपना उत्पाद ढूँढ़ें और सॉफ्टवेयर और ड्राइवर का पता लगाएँ.
↳ सॉफ्टवेयर अद्यतन ज़िप फाइल के रूप में उपलब्ध है.
- 4 अपने USB फ्लैश ड्राइव की स्ट निर्देशिका में ज़िप फाइल सहेजें.
- 5 USB फ्लैश ड्राइव के स्ट निर्देशिका में सॉफ्टवेयर अद्यतन फाइल को निकालने के लिए संग्रहित सुविधा का उपयोग करें.
↳ फाइलें आपके USB फ्लैश ड्राइव के अंतर्गत UPG_ ALL फ़ोल्डर से निकाली जाती हैं.
- 6 अपने कंप्यूटर से USB फ्लैश ड्राइव को डिस्कनेक्ट करें.

चरण 2: सॉफ्टवेयर को अद्यतन करें.

सावधानी

- इससे पहले कि आप अपने होम थिएटर को USB फ्लैश ड्राइव से कनेक्ट करते हैं, यह सुनिश्चित करें कि डिस्क कक्ष में कोई डिस्क है, और डिस्क कक्ष बंद है.

- 1 USB फ्लैश ड्राइव को अपने होम थिएटर से कनेक्ट करें.
- 2 अपने होम थिएटर के लिए अपने TV को सही स्रोत से स्विच करें.
- 3  (होम) दबाएँ, और फिर [सेटअप] का चयन करें.
- 4 [उन्नत] > [सॉफ्टवेयर अद्यतन] > [USB] का चयन करें.
- 5 अद्यतन की पुष्टि के लिए TV पर निर्देशों का अनुसरण करें.
↳ सॉफ्टवेयर अद्यतन पूर्ण होने पर, होम थिएटर स्वचालित रूप से बंद और पुनरारंभ होता है. यदि यह स्वचालित रूप से फिर से चालू नहीं होता है, तो पावर कॉर्ड को कुछ सेकंड के लिए डिस्कनेक्ट करें और फिर इसे पुनः कनेक्ट करें.

नोट

- जब सॉफ्टवेयर अद्यतन प्रगति पर हो, तो पावर को बंद न करें या USB फ्लैश ड्राइव को न निकालें.

10 उत्पाद विनिर्देशन

नोट

- विनिर्देशन और डिज़ाइन बिना किसी सूचना के परिवर्तित किए जा सकते हैं.

क्षेत्रीय कोड

होम थिएटर के पीछे या नीचे टाइप प्लेट दिखाता है कि वह किस क्षेत्र का समर्थन करता है.

देश	DVD	BD
यूरोप, यूनाइटेड किंगडम	 	
एशिया पैसिफिक, ताइवान, कोरिया	 	
लैटिन अमेरिका	 	
ऑस्ट्रेलिया, न्यूज़ीलैंड	 	
रूस, भारत	 	
चीन	 	

मीडिया स्वरूप

- AVCHD, BD, BD-R/ BD-RE, BD-वीडियो, DVD-वीडियो, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, Audio CD, Video CD/SVCD, चित्र फाइलें, MP3 मीडिया, WMA मीडिया, DivX प्लस HD मीडिया, USB संग्रह डिवाइस

फाइल स्वरूप

- Audio: .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav, .mp4, .m4a
- वीडियो:
 - .avi, .divx, .mp4, .mkv, .asf, .wmv, .mpg, .mpeg,
 - .rmvb, .rm (केवल एशिया प्रशांत और चीन में उपलब्ध)
- चित्र: .jpg, .jpeg, .gif, .png

ऑडियो स्वरूप

आपका होम थिएटर निम्नलिखित ऑडियो फॉर्मेटों का समर्थन करता है.

एक्सटेंशन	कंटेनर	ऑडियो कोडेक	बिट रेट
.mp3	MP3	MP3	32 kbps ~ 320 kbps
wma	ASF	WMA	64 kbps ~ 160 kbps
.aac	AAC	AAC, HE-AAC	192 kbps
.wav	WAV	PCM	1.4 Mbps
.m4a	MKV	AAC	192 kbps
.mka	MKA	PCM	27.648 Mbps
.mka	MKA	डॉल्बी डिजिटल	640 kbps
.mka	MKA	DTS कोर	1.54 Mbps
.mka	MKA	MPEG	912 kbps
.mka	MKA	MP3	32 kbps ~ 320 kbps
.mka	MKA	WMA	64 kbps ~ 160 kbps
.mka	MKA	AAC, HE-AAC	192 kbps

वीडियो स्वरूप

यदि आपके पास उच्च-निर्धारण TV है, तो आपका होम थिएटर आपको निम्नलिखित के साथ वीडियो फाइलें चलाने की अनुमति देगा:

- रिज़ॉल्यूशन: 1920 x 1080 पिक्सेल्स
- फ्रेम दर: 6 ~ 30 फ्रेम्स प्रति सेकेंड.

AVI कंटेनर में .avi फाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बिट रेट
PCM, Dolby Digital, DTS core, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	10 Mbps max
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (peak 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps max
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (peak 40 Mbps)
	WMV9	20 Mbps

AVI कंटेनर में .divx फाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बिट रेट
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	10 Mbps max
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (peak 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps max

MP4 कंटेनर में .mp4 या .m4v फाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बिट रेट
Dolby Digital, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (peak 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps max
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (peak 40 Mbps)

MKV कंटेनर में .mkv फाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बिट रेट
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (peak 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps max
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (peak 40 Mbps)
	WMV9	20 Mbps

ASF कंटेनर में .asf और .wmv फाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बिट रेट
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	MPEG 4 ASP	10 Mbps max
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (peak 40 Mbps)
	WMV9	20 Mbps

PS कंटेनर में .mpg और .mpeg फाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बिट रेट
PCM, DTS core, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (peak 40 Mbps)
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (peak 40 Mbps)

RM कंटेनर में .rm और .rmvb फाइलें (केवल एशिया पैसिफिक और चीन में उपलब्ध)

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बिट रेट
AAC, COOK	RV30, RV40	20 Mbps (सर्वोच्च 40 Mbps)

एम्पलीफायर

- कुल आउटपुट पावर
 - यूरोप और एशिया: 1000W RMS (30% THD)
 - लैटिन अमेरिका: 800W RMS (+/- 0.5 dB, 10% THD)
- फ्रीक्वेंसी प्रतिसाद: 20 Hz-20 kHz / ± 3 dB
- सिग्नल-से-ध्वनि अनुपात: > 65 dB (CCIR) / (A-weighted)
- इनपुट संवेदनशीलता:
 - AUX1, AUX2: 1000 mV
 - संगीत iLink: 500 mV

वीडियो

- सिग्नल सिस्टम: PAL / NTSC
- HDMI आउटपुट: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

ऑडियो

- S/PDIF डिजिटल ऑडियो इनपुट:
 - समाक्षीय: IEC 60958-3
 - ऑप्टिकल: TOSLINK
- सैपलिंग आवृत्ति:
 - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- स्थिर बिट रेट:
 - MP3: 32 kbps - 320 kbps
 - WMA: 48 kbps - 192 kbps

रेडियो

- ट्युनिंग श्रेणी:
 - यूरोप/चीन: FM 87.5-108 MHz (50 kHz)
 - एशियाई प्रशांत क्षेत्र/रूस/लैटिन अमेरिका: FM 87.5-108 MHz (50/100 kHz)
- सिग्नल-से-ध्वनि अनुपात: FM 50 dB
- आवृत्ति प्रतिसाद: FM 180 Hz-12.5 kHz / ± 3 dB

USB

- संगतता: तेज़-गति यूएसबी (2.0)
- वर्ग समर्थन: USB मास स्टोरेज क्लास (MSC)
- फाइल सिस्टम: FAT16, FAT32, NTFS
- अधिकतम स्मृति समर्थन: < 160 GB

मुख्य इकाई

- पावर आपूर्ति:
 - यूरोप/चीन: 220-240 V~, 50 Hz
 - लैटिन अमेरिका/एशियाई प्रशांत: 110-127 V/220-240 V~, 50-60 Hz
 - रूस/भारत: 220-240 V~, 50 Hz
- बिजली की खपत: 105 W
- स्टैंडबाय बिजली की खपत: ≤ 0.5 W
- आयाम (WxHxD): 435 x 57 x 356.5 मिमी
- भार: 3.69 किग्रा

सबूफ़र

- आउटपुट पावर:
 - यूरोप और एशिया: 230W RMS (30% THD)
 - लैटिन अमेरिका: 184W RMS (+/- 0.5 dB, 10% THD)
- प्रतिरोध: 3 ohm
- स्पीकर ड्राइवर्स:
 - यूरोप और एशिया: 165 मिमी (6.5") वूफ़र
 - भारत और लैटिन अमेरिका: 203 मिमी (8") वूफ़र
- आवृत्ति प्रतिक्रिया: 20 Hz-150 Hz
- आयाम (WxHxD):
 - HTS4561/HTS4562: 123x 309 x 369 मिमी
 - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 196 x 395 x 342 मिमी
- भार:
 - HTS4561/HTS4562: 3.6 किग्रा
 - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 4.8 किग्रा
- केबल लंबाई: 3 मी

स्पीकर्स

मध्य स्पीकर:

- आउटपुट पावर:
 - यूरोप और एशिया: 230W RMS (30% THD)
 - लैटिन अमेरिका: 184W RMS (+/- 0.5 dB, 10% THD)
- सिस्टम: पूर्ण रेंज सेटलाइट
- स्पीकर प्रतिबाधा: 3 ohm
- स्पीकर ड्राइवर्स:
 - HTS4561/HTS4562: 1 x 76.2 मिमी (3") पूर्ण रेंज
 - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 2 x 76.2 मिमी (3") पूर्ण रेंज
- आवृत्ति प्रतिसाद: 150 Hz-20 kHz

- आयाम (WxHxD):
 - HTS4561/HTS4562: 161 x 95 x 92 mm
 - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 280 x 95 x 92 मिमी
- भार:
 - HTS4561/HTS4562: 0.8 किग्रा
 - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 1.40 किग्रा
- केबल लंबाई: 2 मी
आगे / पीछे के स्पीकर्स:
- आउटपुट पावर:
 - यूरोप और एशिया: 4 x 135W RMS (30% THD)
 - लैटिन अमेरिका: 4 x 108W RMS (+/- 0.5 dB, 10% THD)
- स्पीकर प्रतिरोध: 5 ohm
- स्पीकर ड्राइवर्स:
 - HTS4561/HTS4562: 2 x 76.2 मिमी (3") पूर्ण रेंज
 - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 2 x 76.2 मिमी (3") पूर्ण रेंज
- आवृत्ति प्रतिक्रिया: 150 Hz-20 kHz
- आयाम (WxHxD):
 - HTS4561/HTS4562: 95 x 161 x 87 मिमी
 - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592 छोटे स्पीकर्स: 100 x 280 x 104 मिमी
 - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592 लंबे स्पीकर्स: 260 x 1101 x 260 मिमी
- भार:
 - HTS4561/HTS4562: 0.6 किग्रा प्रत्येक
 - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592 छोटे स्पीकर्स: 0.98-1.07 किग्रा प्रत्येक
 - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592 लंबे स्पीकर्स: 3.81-3.89 किग्रा प्रत्येक
- केबल लंबाई (आगे के स्पीकर्स): 4 मी
- केबल लंबाई (पीछे के स्पीकर्स): 10 मी

रिमोट कंट्रोल बैटरीज़

- 2 x AAA-R03-1.5 V

- लेज़र प्रकार (डायोड): InGaN/AlGaIn (BD), AlGaInP (DVD/CD)
- तरंग लंबाई: 405 +7 nm/-7 nm (BD), 655 +10 nm/-10 nm (DVD), 790 +10 nm/-20 nm (CD)
- आउटपुट पावर (अधिकतम. रेटिंग्स): 20mW (BD), 6mW (DVD), 7mW (CD)

11 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.

मुख्य इकाई

इस होम थिएटर पर बटन कार्य नहीं करते हैं.


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

चित्र

कोई चित्र नहीं.

- सुनिश्चित करें कि TV को होम थिएटर के लिए सही स्रोत पर स्विच किया गया है.

TV का कोई भी पिक्चर HDMI से कनेक्टेड नहीं है.

- सुनिश्चित करें कि आप High Speed HDMI केबल का इस्तेमाल करें और होम थियेटर व टीवी को कनेक्ट करें. कुछ आदर्श HDMI केबल कुछ चित्रों को अच्छे से नहीं दिखाता है जैसे 3D वीडियो या डीप कलर.
- यह सुनिश्चित करें कि HDMI केबल खराब नहीं है. यदि यह खराब है, तो उसे नई केबल से बदल दें.
- रिमोट कंट्रोल पर पहले  (होम) और फिर 731 दबाएं जिससे डीफॉल्ट पिक्चर रिजोल्यूशन को रीस्टोर किया जा सके.
- HDMI वीडियो सेटिंग परिवर्तित करें या स्वतः पुनर्प्राप्ति के लिए 10 सेकंड प्रतीक्षा करें (देखें 'चित्र रिजॉल्यूशन' पृष्ठ पर 31).

डिस्क उच्च-निर्धारण वाला वीडियो नहीं चलाता है.

- सुनिश्चित करें कि डिस्क में उच्च-निर्धारण वीडियो है.
- सुनिश्चित करें कि TV उच्च-निर्धारण वीडियो का समर्थन करता है.
- TV से जोड़ने के लिए HDMI केबल का इस्तेमाल करें.

ध्वनि

होम थियेटर स्पीकर से कोई आवाज नहीं।

- अपने होम थियेटर से ऑडियो केबल की मदद से TV या अन्य उपकरणों को जोड़े। आपको ऑडियो कनेक्शन को अलग करने की जरूरत नहीं है जब:
 - होम थियेटर व TV किसी HDMI ARC कनेक्शन से जुड़े हैं या
 - डिवाइस आपके होम थियेटर के HDMI IN कनेक्टर से जुड़ी हुई है।
- कनेक्टेड डिवाइस के लिए ऑडियो सैट अप करें (देखें 'जोड़े गए डिवाइसेस के लिए ऑडियो सैट अप करें' पृष्ठ पर 14)।
- आपके होम थियेटर को फैक्टरी सैटिंग पर रीसेट करें (देखें 'फैक्टरी सैटिंग्स का अनुप्रयोग करें' पृष्ठ पर 34), उसे स्विच ऑफ करें और वापस स्विच ऑफ करें।
- अपने होम थियेटर पर, सही ऑडियो इनपुट को चुनने के लिये SOURCE बार बार दबाएं।

विकृत ध्वनि या प्रतिध्वनि।

- यदि आप होम थियेटर के द्वारा TV से ऑडियो चलाते हैं, यह सुनिश्चित करें कि TV की ध्वनि बंद है।

ऑडियो और वीडियो सिंक्रनाइज़ नहीं किए गए हैं।

- 1) **III SOUND SETTINGS** दबाएँ। 2) नेविगेशन बटन चयनित करने के लिए AUD SYNC (बाएँ/दाएँ) दबाएँ और फिर OK दबाएँ। 3) वीडियो के साथ ऑडियो सिंक करने के लिए नेविगेशन बटन (ऊपर/नीचे) दबाएँ।

चलाएँ

डिस्क नहीं चला सकता।

- डिस्क रिक्त करें।
- सुनिश्चित करें कि होम थियेटर डिस्क के प्रकार का समर्थन करता है (देखें 'मीडिया स्वस्व' पृष्ठ पर 35)।
- सुनिश्चित करें कि होम थियेटर डिस्क के क्षेत्र कोड का समर्थन करता है (देखें 'क्षेत्रीय कोड' पृष्ठ पर 35)।
- यदि डिस्क DVD±RW या DVD±R डिस्क है, यह सुनिश्चित करें कि यह अंतिम रूप में है।

DivX फाइल नहीं चला सकता।

- सुनिश्चित करें कि DivX फाइल 'होम थियेटर प्रोफाइल' के अनुसार DivX एन्कोडर के साथ एन्कोड की गई है।
- यह सुनिश्चित करें कि DivX फाइल पूरी है।

DivX या RMVB/RM उपशीर्षक ठीक से प्रदर्शित नहीं होते हैं।

- सुनिश्चित करें कि उपशीर्षक फाइल नाम, मूवी फाइल नाम के समान है (देखें 'उपशीर्षक' पृष्ठ पर 21)।
- सही वर्ण सेट का चयन करें: 1) **≡ OPTIONS** दबाएँ। 2) [वर्ण सेट] का चयन करें। 3) समर्थित वर्ण सेट का चयन करें। 4) OK दबाएँ।

किसी USB संग्रह डिवाइस की सामग्रीयें नहीं पढ़ सकता।

- यह सुनिश्चित करें कि USB संग्रहण डिवाइस का स्वस्व होम थियेटर के साथ संगत है।
- यह सुनिश्चित करें कि USB संग्रह डिवाइस होम थियेटर द्वारा समर्थित है।

TV पर 'प्रवेश निषेध' या 'x' चिह्न प्रकट होता है।

- यह कार्रवाई संभव नहीं है।

EasyLink कार्य नहीं करता है।

- यह सुनिश्चित करें कि होम थियेटर Philips ब्रांड EasyLink TV से कनेक्ट है, और EasyLink विकल्प खुला है (देखें 'EasyLink' पृष्ठ पर 29)।

जब आप TV को चालू करते हैं, तो होम थियेटर अपने आप चालू हो जाता है।

- जब आप Philips EasyLink (HDMI-CEC) का उपयोग करते हैं तो यह व्यवहार सामान्य होता है। होम थियेटर को स्वतंत्र रूप से कार्य करने देने के लिए, EasyLink को बंद कर दें।

BD-Live सुविधाओं तक नहीं पहुँच प्राप्त कर सकता।

- यह सुनिश्चित करें कि होम थियेटर नेटवर्क से जुड़ा हुआ है। एक वायर्ड नेटवर्क कनेक्शन (देखें 'वायर्ड कनेक्शन' पृष्ठ पर 15) या वायरलेस नेटवर्क कनेक्शन (देखें 'वायरलेस कनेक्शन' पृष्ठ पर 15) का उपयोग करें।
- यह सुनिश्चित करें कि नेटवर्क सेट है। एक वायर्ड नेटवर्क स्थापना (देखें 'वायर्ड नेटवर्क सेट अप करें' पृष्ठ पर 15) या वायरलेस नेटवर्क स्थापना (देखें 'वायरलेस नेटवर्क सेट अप करें' पृष्ठ पर 15) का उपयोग करें।
- यह सुनिश्चित करें कि Blu-ray डिस्क BD-Live सुविधाओं का समर्थन करता है।
- स्मृति संग्रहण साफ करें (देखें 'मेमोरी साफ करें' पृष्ठ पर 19)।

TV पर किसी iPod या iPhone से वीडियो या फोटो नहीं चला सकता।

- iPod या iPhone स्क्रीन से वीडियो और फोटो को ब्राउज़ करें और चयन करें, और अपने TV पर उन्हें चलाएँ।
- सुनिश्चित करें कि iPod या iPhone सॉफ्टवेयर के साथ छेड़छाड़ नहीं की गई है या अवैध रूप से संशोधित नहीं किया गया है।

TV पर iPod या iPhone से चित्रों को नहीं देख सकता।

- पीली मिश्रित केबल को iPod या डॉक और TV से कनेक्ट करें।
- TV को AV/VIDEO स्रोत पर स्विच करता है (जुड़े हुए पीले केबल के आगे)।
- कोई स्लाइडशो आरंभ करने के लिए iPod या iPhone पर चलाएँ बटन दबाएँ।
- सुनिश्चित करें कि iPod या iPhone सॉफ्टवेयर के साथ छेड़छाड़ नहीं की गई है या अवैध रूप से संशोधित नहीं किया गया है।

2D मोड में 3D वीडियो चलाएँ।

- यह सुनिश्चित करें कि आपका होम थियेटर एक HDMI केबल के द्वारा 3D TV केबल के जरिए कनेक्ट है।
- यह सुनिश्चित करें कि डिस्क एक Blu-ray 3D डिस्क है, और Blu-ray 3D वीडियो विकल्प चालू है (देखें 'ब्लू-रे 3D वीडियो' पृष्ठ पर 31)।

जब आप ब्लू-रे 3D वीडियो या DivXTV प्रतिलिपि सुरक्षित वीडियो चलाते हैं, तो स्क्रीन काली होती है।

- यह सुनिश्चित करें कि होम थियेटर एक HDMI केबल के द्वारा TV से कनेक्ट किया गया है।
- TV पर सही HDMI स्रोत पर स्विच करें।

किसी ऑनलाइन वीडियो स्टोर से वीडियो डाउनलोड नहीं कर सकता.

- सुनिश्चित करें कि आपका होम थिएटर किसी HDMI केबल के द्वारा TV से कनेक्ट किया गया है.
- सुनिश्चित करें कि SD कार्ड स्वरूपित है, और इसमें वीडियो डाउनलोड करने के लिए पर्याप्त मेमोरी है, और यह SDHC श्रेणी 6 किस्म का है.
- यह सुनिश्चित करें कि आपने वीडियो के लिए भुगतान किया है और यह किराए की अवधि के भीतर है.
- यह सुनिश्चित करें कि नेटवर्क कनेक्शन अच्छा है. वायर्ड नेटवर्क कनेक्शन (देखें 'वायर्ड कनेक्शन' पृष्ठ पर 15) या वायरलेस नेटवर्क कनेक्शन (देखें 'वायरलेस कनेक्शन' पृष्ठ पर 15) का उपयोग करें.
- अधिक जानकारी के लिए वीडियो स्टोर वेबसाइट देखें.

नेटवर्क

वायरलेस नेटवर्क विकृत है या नहीं पाया गया.

- यह सुनिश्चित करें कि वायरलेस नेटवर्क पर माइक्रोवेव ओवेंस, DECT फ़ोन्स, या अन्य पड़ोसी Wi-Fi डिवाइसेज़ से व्यावधान उत्पन्न न हो.
- यदि वायरलेस नेटवर्क समुचित रूप से कार्य नहीं करता है, तो किसी वायर्ड नेटवर्क स्थापना का उपयोग करें (देखें 'वायर्ड नेटवर्क सेट अप करें.' पृष्ठ पर 15).

12 भाषा कोड

Abkhazian	6566
Afar	6565
Afrikaans	6570
Amharic	6577
Arabic	6582
Armenian	7289
Assamese	6583
Avestan	6569
Aymara	6589
Azerbaizani	6590
Bahasa Melayu	7783
Bashkir	6665
Belarusian	6669
Bengali	6678
Bihari	6672
Bislama	6673
Bokmål, Norwegian	7866
Bosanski	6683
Brezhoneg	6682
Bulgarian	6671
Burmese	7789
Castellano, Español	6983
Catalán	6765
Chamorro	6772
Chechen	6769
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889
中文	9072
Chuang; Zhuang	9065
Church Slav; Slavonic	6785
Chuvash	6786
Corsican	6779
Česky	6783
Dansk	6865
Deutsch	6869
Dzongkha	6890
English	6978
Esperanto	6979
Estonian	6984
Euskara	6985
Ελληνικά	6976
Faroese	7079
Français	7082
Frysk	7089
Fijian	7074
Gaelic; Scottish Gaelic	7168
Gallegh	7176
Georgian	7565
Gikuyu; Kikuyu	7573
Guarani	7178
Gujarati	7185
Hausa	7265
Herero	7290
Hindi	7273
Hiri Motu	7279
Hrvatski	6779
Ido	7379
Interlingua (International)	7365
Interlingue	7365
Inuktitut	7385

Inupiaq	7375
Irish	7165
Íslenska	7383
Italiano	7384
Ivrit	7269
Japanese	7465
Javanese	7486
Kalaallisut	7576
Kannada	7578
Kashmiri	7583
Kazakh	7575
Kernewek	7587
Khmer	7577
Kinyarwanda	8287
Kirghiz	7589
Komi	7586
Korean	7579
Kuanyama; Kwanyama	7574
Kurdish	7585
Lao	7679
Latina	7665
Latvian	7686
Letzeburgesch;	7666
Limburgan; Limburger	7673
Lingala	7678
Lithuanian	7684
Luxembourgish;	7666
Macedonian	7775
Malagasy	7771
Magyar	7285
Malayalam	7776
Maltese	7784
Manx	7186
Maori	7773
Marathi	7782
Marshallese	7772
Moldavian	7779
Mongolian	7778
Nauru	7865
Navaho; Navajo	7886
Ndebele, North	7868
Ndebele, South	7882
Ndonga	7871
Nederlands	7876
Nepali	7869
Norsk	7879
Northern Sami	8369
North Ndebele	7868
Norwegian Nynorsk;	7878
Occitan; Provençal	7967
Old Bulgarian; Old Slavonic	6785
Oriya	7982
Oromo	7977
Ossetian; Ossetic	7983
Pali	8073
Panjabi	8065
Persian	7065
Polski	8076
Português	8084

Pusho	8083
Russian	8285
Quechua	8185
Raeto-Romance	8277
Romanian	8279
Rundi	8278
Samoa	8377
Sango	8371
Sanskrit	8365
Sardinian	8367
Serbian	8382
Shona	8378
Shqip	8381
Sindhi	8368
Sinhalese	8373
Slovensky	8373
Slovenian	8376
Somali	8379
Sotho; Southern	8384
South Ndebele	7882
Sundanese	8385
Suomi	7073
Swahili	8387
Swati	8383
Svenska	8386
Tagalog	8476
Tahitian	8489
Tajik	8471
Tamil	8465
Tatar	8484
Telugu	8469
Thai	8472
Tibetan	6679
Tigrinya	8473
Tonga (Tonga Islands)	8479
Tsonga	8483
Tswana	8478
Türkçe	8482
Turkmen	8475
Twí	8487
Uighur	8571
Ukrainian	8575
Urdu	8582
Uzbek	8590
Vietnamese	8673
Volapuk	8679
Walloon	8765
Welsh	6789
Wolof	8779
Xhosa	8872
Yiddish	8973
Yoruba	8979
Zulu	9085

13 अनुक्रमणिका

2	
2D वीडियो	18

3	
3D	
2D मोड में 3D डिस्क	18
3D सुरक्षा	7

B	
BD-लाइव	
BD-लाइव (SD कार्ड)	19
BD-लाइव (USB)	19
अक्षम	20
मेमोरी साफ करें	19
Blu-ray	17

D	
DivX	
VOD कोड	21
उपशीर्षक	21
वर्ण सेट	21
DivX के लिए VOD कोड	21
DLNA	25

E	
EasyLink (HDMI-CEC)	
ऑडियो इनपुट मैपिंग	30
नियंत्रण बटन	9
वन-टच प्ले	30
वन-टच स्टैंडबाय	30
सिस्टम ऑडियो नियंत्रण	30

F	
FAQs	4
FM एंटीना	11

H	
HDMI	
TV (HDMI ARC)	12
ऑडियो	32
गहरा रंग	31
वीडियो	31
HDMI-CEC	29

I	
iPod और iPhone	
Philips dock	11
अपने iPod या iPhone को dock करें	24
वीडियो और स्लाइडशो	24
संगीत	24

M	
Macintosh Twonky Media	25, 27
Microsoft Windows Media Player 11	26
Microsoft Windows Media Player 12	26
MP3	
कनेक्टर	11
चलाएँ	23

P	
PC	
DLNA	25
मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर	25
से कनेक्ट करें	14
Philips EasyLink	29

R	
RMVB या RM	
चलाएँ	18

S	
SD कार्ड	29
SD कार्ड स्वरूपित करें	29

U	
USB	
स्वरूपण	37
USB संग्रहण डिवाइस	
चलाएँ	20
नियंत्रण बटन	20
विकल्प	21
विनिर्देशन	37
होम थिएटर सॉफ्टवेयर अद्यतन करें	34

अ	
अक्षम	
BD-लाइव	20
HDMI-CEC	29
ऑडियो पोस्ट प्रोसेसिंग	32
अपने iPod या iPhone को dock करें	24
अभिभावक नियंत्रण	
पासवर्ड	33
रेटिम्स	33

इ	
इंटरनेट	
BD-लाइव	19
ऑनलाइन वीडियो संग्रहण	29
से कनेक्ट करें	14
होम थिएटर सॉफ्टवेयर अद्यतन करें	34

उ	
उत्पाद विनिर्देशन	35
उन्नत	
BD-लाइव सुरक्षा	20
रिस्टॉर डिफाल्ट सेटिंग्स	34
संवर्धित ऑडियो	32
सॉफ्टवेयर अद्यतन	34
सॉफ्टवेयर संस्करण	34
उपयोगकर्ता मैनुअल	
अद्यतन करें	3
डाउनलोड	3
नेविगेट करें	2
पढ़ें	2
उपशीर्षक	
भाषा	32
वर्ण सेट	21
स्थिति	31

ऊ	
ऊर्जा	
ब्राइटनेस	33
स्क्रीन सेवर	33
स्लीप टाइमर	33
स्वतः स्टैंडबाय	33

ए	
एप्लिफायर	37

ऑ	
ऑडियो	
HDMI ऑडियो	32
गुणवत्ता	13
पूर्वनिर्धारित मोडस	17
पोस्ट प्रोसेसिंग	32
रात्रि मोड	32
विनिर्देशन	37
सेटिंग्स	32
स्पीकर सेटअप	10
स्रोत	14
ऑडियो इनपुट मैपिंग	30
ऑडियो भाषा	32
ऑडियो विकल्प	21

ऑडियो स्वरूप	36
ऑनलाइन वीडियो संग्रहण	
SD कार्ड स्वरूपित करें	29
वीडियो किराए पर लें और चलाएँ	29

ओ	
ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर	4
ओवरव्यू	
HDMI-CEC	29
PC ब्राउज़ करें	25
ऑनलाइन वीडियो संग्रहण	29
कनेक्टर्स	11
नेट TV	28
मुख्य इकाई	7
रिमोट कंट्रोल	8
सेटिंग्स	31
स्पीकर सेटअप	10

क	
कंप्यूटर	
DLNA	25
मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर	25
से कनेक्ट करें	14
कंप्यूटर नेटवर्क	14
कनेक्ट करें	
TV (HDMI ARC)	12
TV (HDMI)	13
TV (कम्पोजिट)	13
TV और अन्य डिवाइसेज़ से ऑडियो	13
इंटरनेट पर	14
ऑडियो (एनालॉग केबल)	14
ऑडियो (ऑप्टिकल केबल - डिजिटल)	14
ऑडियो (समाक्षीय केबल - डिजिटल)	14
कंप्यूटर	25
वायरलेस स्पीकर्स	11
स्पीकर्स	10
होम नेटवर्क	14
कनेक्टर्स	
बैक कनेक्टर्स - बाएं	11
बैक कनेक्टर्स - मध्य	11
बैक कनेक्टर्स - मध्य	12
सामने के कनेक्टर्स	11
क्राओके	25
क्षेत्रीय कोड	35

ग	
ग्रिड खून करना	23

च	
चलाएँ	

DivX	20
iPod और iPhone	23
MP3	23
PC से	28
RMVB या RM फाइलें	18
USB	20
ऑनलाइन वीडियो	29
डिस्क	17
रेडियो	37
समस्या निवारण	40
स्लाइडशो	22
चित्र	
घुमाएँ	22
ज़ूम	22
विकल्प	22
समस्या निवारण	39
सेटिंग्स	31
स्लाइडशो	22
चित्र और ध्वनि सिंक्रनाइज़ करें	18
चित्र विकल्प	22
चित्र-में-चित्र	
दूसरी उपशीर्षक भाषा	18
दूसरी ऑडियो भाषा	18

ट	
सूटोरियल्स	3
ट्रिबल	17
ट्रेडमार्क्स	4

ड	
डिस्क	
2D मोड में 3D डिस्क	18
BD-लाइव	19
DivX	20
उपशीर्षक	32
ऑडियो	21
ऑडियो भाषा	32
चलाएँ	17
चित्र	22
चित्र और ध्वनि सिंक्रनाइज़ करें	18
चित्र-में-चित्र	18
नियंत्रण बटन	18
बोनस दृश्य	18
मेनू भाषा	32
विकल्प	21
शीर्षक	22
समय खोज	22
डिस्क कंपार्टमेंट खोले	7
डिस्क कक्ष बन्द करें	7
डिस्क को बाहर निकालें	7

द	
देखभाल	
उत्पाद	6
पर्यावरण	7
स्वास्थ्य	7
दोहराएँ	21

ध	
ध्वनि	
इक्वलाइज़र	17
चित्र और ध्वनि सिंक्रनाइज़ करें	18
ट्रिबल	17
डिफॉल्ट ध्वनि मोड	32
पूर्वपरिभाषित ध्वनि मोड	17
बास	17
समस्या निवारण	40
सराउंड ध्वनि	17

न	
नियंत्रण	
Easylink (HDMI-CEC)	9
USB संग्रहण डिवाइस	20
अभिभावक नियंत्रण	33
डिस्क चलाएँ	18
मुख्य इकाई	7
रेडियो	23
नेट TV	
ऑनलाइन वीडियो संग्रहण	29
नेट TV पृष्ठ देखें	28
पहँच	28
ब्राउज़िंग इतिहास साफ करें	29
नेटवर्क	
डिवाइस का नाम लें	16
वाई-फ़ाई	15
वायरलेस कनेक्शन	15
वायर्ड कनेक्शन	15
समस्या निवारण	41
सेटिंग्स	14
होम थिएटर सॉफ्टवेयर अद्यतन करें	34
होम नेटवर्क	14

प	
पावर विकल्प	
ब्राइटनेस	33
स्क्रीन सेवर	33
स्लीप टाइमर	33
स्वतः स्टैंडबाय	33
पासवर्ड	33
प्रदर्शन पैलल	7
प्रेफ़रन्स	
अभिभावक नियंत्रण	33

SD कार्ड स्वरूपित करें	29
ऑनलाइन वीडियो संग्रहण	29
वीडियो किराए पर	
SD कार्ड स्वरूपित करें	29
ऑनलाइन वीडियो संग्रहण	29
वीडियो विकल्प	22
वीडियो स्वरूप	37

श	
शीर्षक	22

स	
सक्षम करें	
BD-लाइव	20
HDMI-CEC	29
पूर्वपरिभाषित ध्वनि मोड	32
स्क्रीन सेवर	33
स्वतः उपशीर्षक शिफ्ट	31
स्वतः स्टैंडबाय	33
सबवफ़र	
विनिर्देशन	38
समय खोज	22
समस्या निवारण	
कनेक्शन	39
क्रम संख्या	4
चलाएँ	40
चित्र	39
ध्वनि	40
नेटवर्क	41
मुख्य इकाई	39
सामने के कनेक्टर्स	11
सिस्टम ऑडियो नियंत्रण	30
सुरक्षा	
3D देखना	7
उत्पाद का उपयोग	6
निपटान	7
सेटिंग्स	
3D वीडियो	31
disc भाषा	32
HDMI ऑडियो	32
HDMI वीडियो	31
HDMI-CEC	29
अभिभावक रेटिंग	33
उपशीर्षक भाषा	32
ऑडियो	32
चित्र	31
डिफॉल्ट	34
पावर	33
पासवर्ड	33
मेनू भाषा	32
रिज़ॉल्यूशन	31
रिस्टोर	34

वीडियो	31
स्क्रीन सेवर	33
स्लीप टाइमर	33
स्वतः उपशीर्षक शिफ्ट	31
स्वतः स्टैंडबाय	33
सॉफ्टवेयर	
अद्यतन करें	34
इलेक्ट्रॉनिक उपयोगकर्ता मैनुअल	3
वर्तमान संस्करण की जाँच करें	34
सॉफ्टवेयर अद्यतन करें	
USB संग्रहण डिवाइस से	34
इलेक्ट्रॉनिक उपयोगकर्ता मैनुअल	3
नेटवर्क से	34
वर्तमान संस्करण की जाँच करें	34
स्क्रीन सेवर	33
स्थिति	
उपशीर्षक	31
कनेक्टर्स	11
स्थिति	10
स्पीकर्स	
कनेक्ट करें	10
मैनुअल सेटअप	10
वायरलेस	11
विनिर्देशन	38
सराउंड ध्वनि	17
सेटअप	10
स्थिति	10
स्पीकर्स सेटअप करें	
मैनुअली	10
स्मार्टफोन	
रिमोट कंट्रोल के रूप में स्मार्टफोन	24
स्मार्टफोन से डिस्क या USB को ब्राउज करें	25
स्लाइडशो	
अवधि	22
ऐनिमेशन	22
चित्र	22
संगीतमय	22
स्लीप टाइमर	33
स्वतः स्टैंडबाय	33

WARRANTY

This Philips Home Theatre System is covered under warranty against any defect arising out of faulty or defective material or workmanship for a period of 12 Months from the date of purchase.

Should a defect develop during the period of warranty, Philips Electronics India Limited undertakes to repair the apparatus free of charge through an Authorised Philips service centre. If the purchaser shifts his residence to other town, the warranty will be valid at the nearest Authorised Philips service center.

The Warranty is not valid in case:

- Proof of purchase is not accompanied with this warranty form
- This warranty form is not completed immediately after purchase
- The Apparatus is not used according to this manual
- Defects are caused by improper or reckless use
- Any repair work are done by person other than Authorised Philips service center
- Any modification or alteration of any nature are made in the apparatus
- The serial number is tampered
- Defects due to causes beyond control like lightning, abnormal voltage, Acts of God or while in transit to the purchaser's residence

Maintenance Tips for your Home Theatre System:

- Always keep a Disc loaded in your Home Theatre System tray.
- Keep the home theatre away from the dusty areas. Keep it covered with a dust cover.
- Clean your Home Theatre System Lens after every 20 Discs played.
 - Use the 2 brush Philips DVD Lens Cleaner SVC2520 for best results.
- Clean the CDs / VCD / DVD / MP3 CD before inserting in your Home Theatre System

Philips Electronics India Limited,

Registered Office: 7, Justice Chandra Madhab Road, Kolkata – 700 020

For Any Sales & Service Enquiry:

Email us at customercare.india@philips.com

Call us on Tel No. 1800 102 2929 *
1860 180 1111 *
0124- 429 1111*

*Standard Call rates apply for the calls made to above telephone lines

Pls fill the following for your reference and warranty validity:-

- Serial No: _____
- Bill No. & Date of Purchase: _____
- Purchaser's Name: _____
- Location & Tel No.: _____
- Dealer's Name: _____
- Location & Tel No: _____
- Dealer's Stamp & Sign: _____

