

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

HTS3531



PHILIPS

विषय-सूची

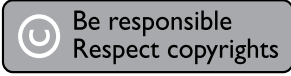
1	सूचना	2
	कॉपीराइट	2
	अनुपालन	2
	ट्रेडमार्क्स	2
2	महत्वपूर्ण	3
	सुरक्षा	3
	अपने उत्पाद की देखभाल	3
	पर्यावरण की देखभाल	3
3	आपका होम थिएटर	4
	मुख्य इकाई	4
	रिमोट कंट्रोल	5
4	अपना होम थिएटर कनेक्ट करें	6
	स्पीकर्स	6
	कनेक्टर्स	7
	TV से कनेक्ट करें	8
	ऑडियो को TV और अन्य डिवाइसेज़ से कनेक्ट करें	9
5	अपने होम थिएटर का उपयोग करें	10
	ध्वनि का चयन करें	10
	डिस्क	10
	USB संग्रह डिवाइसेज़	12
	DivX	12
	ऑडियो, वीडियो और चित्र विकल्प	13
	रेडियो	13
	MP3 प्लेयर	14
	MP3 फाईल बनाएं.	14
	EasyLink	15
6	सेटिंग्स परिवर्तित करें	16
	चित्र	16
	ध्वनि	16
	भाषा	16
	अभिभावक नियंत्रण	17
	उर्जा बचत	17
	फैक्टरी सेटिंग्स का अनुप्रयोग करें	18
7	सॉफ्टवेयर का अद्यतन करें	18
	सॉफ्टवेयर संस्करण जाँचें	18
	“USB या CD-R के द्वारा सौफ्टवेयर को अपडेट करें.	18

8	उत्पाद विनिर्देशन	19
9	समस्या निवारण	21
10	अनुक्रमणिका	22

1 सूचना

इस अनुभाग में कानूनी और ट्रेडमार्क सूचनाएँ शामिल हैं।

कॉपीराइट



यह आइटम अमेरिका द्वारा सुरक्षित कॉपीराइट संरक्षण तकनीक शामिल करता है। Rovi Corporation के पेटेंट और अन्य बौद्धिक संपदा अधिकार, विपरीत अभियांत्रिकी या निराकरण प्रतिबंधित हैं।



HDMI और HDMI लोगो, और उच्च-निर्धारण मल्टीमीडिया इंटरफ़ेस HDMI के पंजीकृत ट्रेडमार्क्स हैं जिन्हें अमेरिका और अन्य देशों में LLC लाइसेंस प्राप्त है।



अनुपालन



इस उत्पाद का आवश्यक आवश्यकताओं और निर्देशों के अन्य संबंधित प्रावधान 2006/95/EC (निम्न वोल्टेज), 2004/108/EC (EMC) के साथ अनुपालन होना है।

ट्रेडमार्क्स



Dolby Laboratories से लायसेंस के अंतर्गत निर्मित, डॉल्बी और दोहरे-D का चिह्न Dolby Laboratories के ट्रेडमार्क्स हैं।



DivX[®], DivX प्रमाणित[®] और संबद्ध लोगो DivX, Inc. और के पंजीकृत ट्रेडमार्क्स हैं और उनका उपयोग लाइसेंस के अंतर्गत किया जाता है।

ABOUT DIVX VIDEO: DivX[®], DivX, Inc. द्वारा बनाया गया एक डिजिटल वीडियो स्वरूप है। यह एक आधिकारिक DivX Certified[®] डिवाइस है जो DivX वीडियो चलाता है। अधिक जानकारी और अपनी फाइलों को DivX वीडियो में कनवर्ट करने के सॉफ्टवेयर उपकरणों के लिए divx.com पर जाएं।

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 जाएं।

2 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 जाएँ। 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 दोनों 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 स्पीक 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 कम्पार्टमेंट 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!

- बैटरियों (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 बैटरीज का जोखिम!

- उत्पाद/रिमोट कंट्रोल में एक सिक्के के प्रकार की बैटरी हो सकती है जो क्षतिग्रस्त हो सकती है। सभी समय बैटरीज 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 माइक्रोफाइबर 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 क्रॉसड-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।



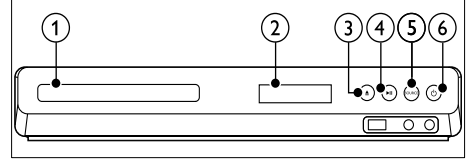
आपके उत्पाद में European Directive 2006/66/EC के अंतर्गत आने वाली बैटरीज़ हैं, जिसका निपटान सामान्य घरेलू कचरे के साथ नहीं किया जा सकता।

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।

3 आपका होम थिएटर

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

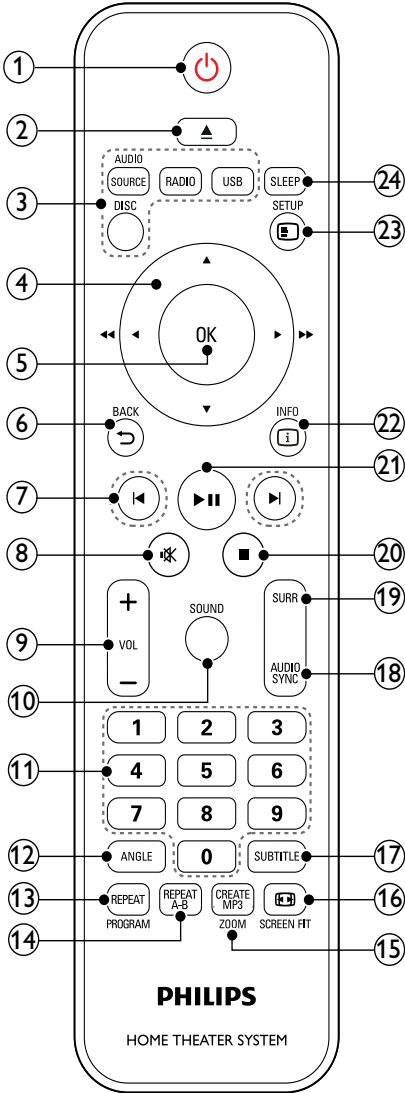
मुख्य इकाई



- ① डिस्क कंपार्टमेंट
- ② प्रदर्शन पैनल
- ③ ▲ (खोलें/बंद करें)
डिस्क कंपार्टमेंट खोलें या बंद करें, या डिस्क बाहर निकालें।
- ④ ►|| (चलाएँ/ठहरें)
चलाएँ आरंभ करें, रोकें या पुनरांभ करें।
- ⑤ SOURCE
होम थिएटर के लिए एक ऑडियो/वीडियो स्रोत का चयन करें।
- ⑥ Ⓜ (स्टैंडबाय-चालू)
होम थिएटर को चालू या स्टैंडबाय पर स्विच करें।

रिमोट कंट्रोल

इस अनुभाग में रिमोट कंट्रोल का ओवरव्यू शामिल है।



- 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 **▲ (खोले/बंद करें)**
डिस्क कंपार्टमेंट खोलें या बंद करें, या डिस्क बाहर निकालें।
- ③ **स्रोत बटन**
 - **DISC:** डिस्क स्रोत पर स्विच करें। जब आप किसी डिस्क को चलाएँ तो डिस्क मेनू तक पहुँचे या बाहर निकालें।
 - **AUDIO SOURCE:** किसी ऑडियो इनपुट का चयन करें।
 - **RADIO:** FM रेडियो पर स्विच करें।
 - **USB:** USB संग्रहण डिवाइस पर स्विच करता है।
- ④ **नेविगेशन बटन**
 - मेनूज़ नेविगेट करें।
 - वीडियो मोड में, तेजी से पीछे या तेजी से आगे जाने के लिए "बाएं" या "दाएं" दबाए; धीरे से पीछे या धीरे से आगे जाने के लिए "ऊपर" या "नीचे" दबाएं।
 - रेडियो मोड में, रेडियो स्टेशन खोजने के लिए बाएं या दाएं दबाएं; रेडियो आवृत्ति ट्यून करने के लिए ऊपर या नीचे दबाएं।
- ⑤ **OK**
किसी प्रविष्टि या चयन की पुष्टि करें।
- ⑥ **↶ BACK**
पिछले मेनू स्क्रीन पर वापस जाएं।
- ⑦ **◀/▶ (पिछला/अगला)**
 - पिछले या अगले ट्रैक, अध्याय या फाइल पर जाएं।
 - रेडियो मोड में, किसी प्रीसेट रेडियो स्टेशन का चयन करें।
- ⑧ **⊘ (म्यूट)**
वॉल्यूम म्यूट या पुनर्स्थापित करें।
- ⑨ **VOL +/-**
वॉल्यूम बढ़ाएँ या घटाएँ।
- ⑩ **SOUND**
किसी ध्वनि मोड का चयन करें।
- ⑪ **सांख्यिक बटन**
चलाने के लिए एक आइटम का चयन करता है।
- ⑫ **ANGLE**
विभिन्न कैमरा कोणों से रिकॉर्ड किए हुए वीडियो दृश्यों का चयन करें।
- ⑬ **REPEAT / PROGRAM**
 - दोहराएँ मोड का चयन करें या बंद करें।
 - रेडियो मोड में, कोई रेडियो स्टेशन सेट करें।
- ⑭ **REPEAT A-B**
चलाएँ दोहराने के लिए, या दोहराएँ मोड को बंद करने के लिए किसी अध्याय के भीतर दो बिंदु चिह्नित करें।

- 15) **CREATE MP3/ZOOM**
- MP3 मेनु का निर्माण करें को एक्सेस करें.
 - किसी वीडियो दृश्य या चित्र में जूम करें. नेविगेशन बटन जूम फ़ैक्टर का चयन करने के लिए (बाएँ/दाएँ) दबाएँ.
- 16) **SCREEN FIT**
टीवी स्क्रीन के लिए चित्र प्रारूप को फिट करें.
- 17) **SUBTITLE**
वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करें.
- 18) **AUDIO SYNC**
- किसी ऑडियो भाषा या चैनल का चयन करें.
 - एक्सेस करने के लिए ऑडियो डिले सेटिंग को दबाएँ +/- और होल्ड करें, फिर वीडियो से मिलान के लिए ऑडियो के डिले को दबाएँ.
- 19) **SURR**
सराउंड साउंड या सराउंड साउंड का चयन करें.
- 20) **■ (रोकें)**
चलाएँ रोकें.
- 21) **▶|| (चलाएँ/ठहरें)**
चलाएँ आरंभ करें, रोकें या पुनरांभ करें.
- 22) **ℹ INFO**
डिस्क या किसी USB संग्रहण डिवाइस को चलाते हुए अधिक चलाएँ विकल्प प्राप्त करें.
- 23) **☰ SETUP**
डिस्क मेनु तक पहुँच प्राप्त करें या बाहर आएँ.
- 24) **SLEEP**
एक निर्दिष्ट समय के बाद होम थिएटर को स्टैंडबाय में स्विच करें.

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 15)

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

4 अपना होम थिएटर कनेक्ट करें

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

अपने होम थिएटर और एक्सेसरीज 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 रेटिंग 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 डिवाइसेज पावर आउटलेट से डिस्कनेक्ट किए गए हैं.

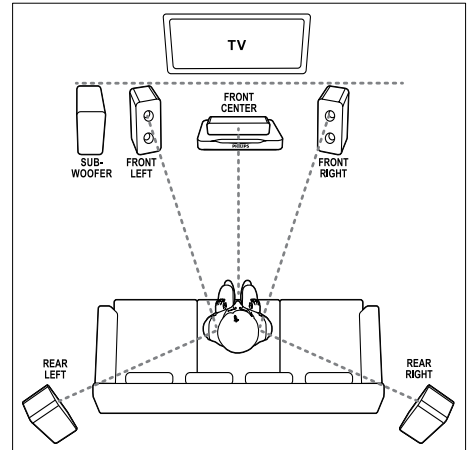
स्पीकर्स

सर्वश्रेष्ठ आस-पास ध्वनि के लिए अपने स्पीकरों 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 स्पीकरों और सबवूफर को निम्नानुसार लगाएँ.



- आस-पास ध्वनि कमरे के स्वरूप और आकार, दीवार और छत के प्रकार, खिड़कियों और प्रतिबिम्बित 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 स्पीकरों को सेट करें।

- बैठने की स्थिति:**
यह आपके श्रवण क्षेत्र का केंद्र है।
- 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।
- FRONT LEFT (अगला बायां) और FRONT RIGHT (अगला दायां) स्पीकर्स:**
अपने बाएं और दाएं स्पीकरों 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 स्पीकरों को बैठने की स्थिति की ओर ले जाएं और (जब बैठें हों तो) सुनने के स्तर के नजदीक स्पीकरों को रखें।
- REAR LEFT (पीछे का बायां) और REAR RIGHT (पीछे का दायां) 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 स्पीकरों को बैठने की स्थिति की ओर ले जाएं और (जब बैठें हों तो) सुनने के स्तर के ठीक ऊपर स्पीकरों को रखें।
- SUBWOOFER (सबवूफर):**
सबवूफर 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 बनाएं।

कनेक्ट करें

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

सेटअप

अपने स्पीकरों को स्पीकर सेटअप मेनु के माध्यम से सेट करें।

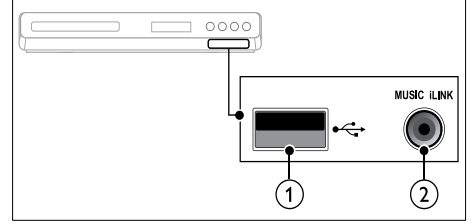
- अपने स्पीकरों और सबवूफर को कनेक्ट करें जैसा कि त्वरित प्रारम्भ निर्देशिका में दिखाया गया है।
- अपना टीवी चालू करें और होम थिएटर के लिए सही स्रोत पर स्विच करें।
- अपने होम थियेटर रिमोट कंट्रोल को [E] SETUP दबाएं।
- चयन करें [Audio Setup] और फिर दबाएँ OK.
- निम्न सेटिंग्स को बदलें और दबाएँ OK.
 - [Speakers Volume]: प्रत्येक स्पीकर के ध्वनि स्तर को निर्धारित करें।

- [Speakers Delay]: बैठने की स्थिति के नजदीक स्थित स्पीकरों में डिले समय निर्धारित करें जिससे सभी स्पीकर से समान ऑडियो ट्रांसमिशन प्राप्त किया जा सके।

कनेक्टर्स

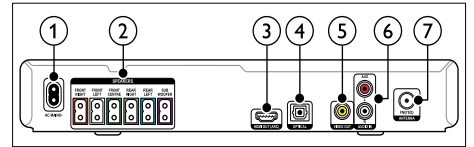
अपने होम थिएटर से अन्य डिवाइसेज को कनेक्ट करें।

आगे



- USB**
USB संग्रहण डिवाइस से ऑडियो, वीडियो या चित्र इनपुट।
- MUSIC iLINK**
MP3 प्लेयर से ऑडियो इनपुट।

पीछे के कनेक्टर्स



- AC MAINS**
पावर आपूर्ति से कनेक्ट करें।
- SPEAKERS**
आपूर्ति किए गए स्पीकर्स और सबवूफर से कनेक्ट करें।
- HDMI OUT**
TV पर HDMI इनपुट से कनेक्ट करें।
- OPTICAL**
TV या किसी डिजिटल डिवाइस पर एक ऑप्टिकल ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करें।
- VIDEO OUT**
TV पर मिश्रित वीडियो इनपुट से कनेक्ट करें।
- AUDIO IN-AUX**
TV या किसी एनालॉग डिवाइस पर एनालॉग ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करें।
- ANTENNA FM 75 Ω**
किसी एंटेना, केबल या उपग्रह द्वारा सिग्नल इनपुट।

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।

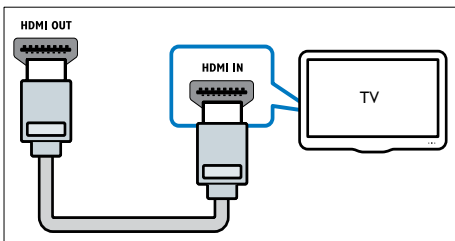
विकल्प 1: HDMI के जरिये टी वी से कनेक्ट करें।

सर्वोत्तम गुणवत्ता का वीडियो

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 डिवाइसेज़ से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 9)।

1 उच्च गति की HDMI केबल के साथ, आपके होम थियेटर के HDMI OUT कनेक्टर को आपके TV के कनेक्टर HDMI 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 डिवाइसेज़ से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 9)।

4 यदि आपके TV का ऑडियो स्वचलित रूप से होम थियेटर पर नहीं बजता, तब उसे मैन्युअली सैट करें (देखें 'जोड़े गए डिवाइसेज़ के लिए ऑडियो सैट अप करें' पृष्ठ पर 9)।

नोट

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

विकल्प 2: कम्पोजिट वीडियो के जरिये टी वी से कनेक्ट करें।

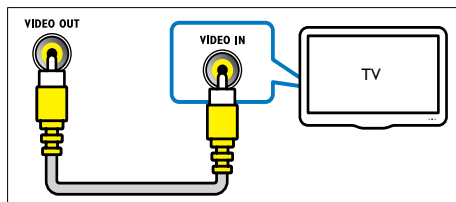
मूल गुणवत्ता वीडियो

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 डिवाइसेज़ से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 9)।

1 कम्पोजिट वीडियो केबल का उपयोग करते हुए, अपने होम थियेटर के कनेक्टर VIDEO 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 डिवाइसेज़ से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 9)।

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

ऑडियो को TV और अन्य डिवाइसेज़ से कनेक्ट करें

अपने होम थियेटर से TV या अन्य डिवाइसेस को चलाइये। अपने TV पर मौजूद सर्वश्रेष्ठ गुणवत्ता कनेक्शन का उपयोग कीजिये, होम थियेटर व अन्य सेवाएं।

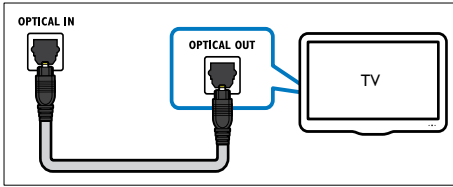
नोट

- इस उपयोगकर्ता मैनुअल में दिये गए ऑडियो कनेक्शन्स केवल सलाह है. आप अन्य कनेक्शन भी इस्तेमाल कर सकते हैं.

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

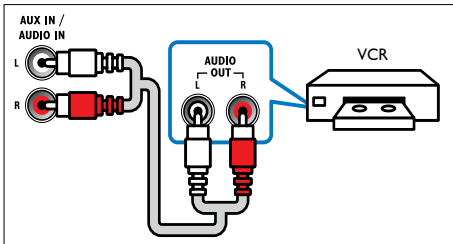
सर्वश्रेष्ठ गुणवत्ता का ऑडियो ऑप्टिकल केबल का इस्तेमाल करते हुए, अपने होम थियेटर के OPTICAL कनेक्टर को TV या अन्य डिवाइस के कनेक्टर OPTICAL OUT से जोड़ें.

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



विकल्प 2: 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.



5 अपने होम थिएटर का उपयोग करें

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

आपके द्वारा प्रारंभ करने से पहले

- त्वरित प्रारंभ मार्गदर्शिका और उपयोगकर्ता मैनुअल में वर्णित आवश्यक कनेक्शंस बनाएं।
- 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।

ध्वनि मोड

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

- 1 साउंड मोड के चयन के लिए लगातार **SOUND** दबाएं।
 - **MOVIE**: विशेष रूप से मूवीज के लिए संवर्धित, सिनेमेटिक 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 मूवीज 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।

सराउंड ध्वनि मोड

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

- 1 सराउंड मोड के चयन के लिए लगातार **SURR** दबाएं।
 - **5CH STEREO**: बड़ा हुआ स्टीरियो साउन्ड. पार्टी संगीत के लिए आदर्श।
 - **MULTI-CH**: पारंपरिक 5.1 चैनल, अधिक आरामदायक और सिनेमेटिक अनुभव के लिए।
 - **STEREO**: दो-चैनल वाली स्टीरियो ध्वनि. संगीत सुनने के लिए आदर्श।

डिस्क



आपके होम थिएटर पर DVD, VCD, और CD चल सकती 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

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


डिस्क चलाएँ

- 1 होम थिएटर में एक डिस्क डालें。
 - ↳ आपका टीवी सही स्रोत पर स्विच करता है और डिस्क स्वचालित रूप से चलती है. यदि ऐसा नहीं होता है, तो दबाएं **DISC**.
- 2 प्ले नियंत्रित करने के लिए प्ले बटनों को दबाएं (देखें 'बटन चलाएँ' पृष्ठ पर 11).

बटन चलाएँ	
बटन	क्रिया
नेविगेशन बटन	मेनूज़ नेविगेट करें.
OK	किसी प्रविष्टि या चयन की पुष्टि करें.
▶▶▶ (चलाएँ/ठहरें)	चलाएँ आरंभ करें, रोकें या पुनरांभ करें.
■	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 (बाएं/दाएं)	चित्र को घड़ी की दिशा या घड़ी की विपरीत दिशा में घुमाएँ.
नेविगेशन बटन (ऊपर/नीचे)	तस्वीर को लंबवत या क्षैतिज रूप से घुमाएँ.
SUBTITLE	वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करें.
DISC	डिस्क मेनू तक पहुँच प्राप्त करें या बाहर आएँ.
AUDIO SYNC	किसी ऑडियो भाषा या चैनल का चयन करें.
 SCREEN FIT	टीवी स्क्रीन के लिए चित्र प्रारूप को फिट करें.
ZOOM	किसी वीडियो दृश्य या चित्र पर ज़ूम करें.
REPEAT	दोहराएँ मोड का चयन करें या बंद करें.
REPEAT A-B	चलाएँ दोहराने के लिए, या दोहराएँ मोड को बंद करने के लिए किसी अध्याय के भीतर दो बिंदु चिह्नित करें.
ANGLE	विभिन्न कैमरा कोणों से रिकॉर्ड किए हुए वीडियो दृश्यों का चयन करें.
 INFO	जब आप अपना ऑडियो, वीडियो, या मीडिया फ़ाइलें चलाएँ तो उन्नत विकल्पों तक पहुँच प्राप्त करें (देखें 'ऑडियो, वीडियो और चित्र विकल्प' पृष्ठ पर 13).

VCD और SVCD के लिए मेनू प्रदर्शित करें

VCD और SVCD डिस्क पर सामग्री मेनू प्रदर्शित करें.


- 1 दबाएँ  SETUP.
- 2 चयन करें [Preference Setup] और फिर दबाएँ OK.
- 3 [PBC] > [On]का चयन करें, फिर OK दबाएँ.

नोट

- सामग्री मेनू छोड़ने के लिए, [Off] का चयन करें.
- "VCD/SVCD को चलाते समय DISC आप "VCD/SVCD को चलाते समय आप PBC PBC."


MP3/JPEG मेन्यू को प्रदर्शित करें.

आप MP3 की विषय सूची किस तरीके से प्रदर्शित करना चाहते हैं, इसका चयन कर सकते हैं।

- 1 दबाएँ  SETUP.
- 2 चयन करें [Preference Setup] और फिर दबाएँ OK.
- 3 चयन करें [MP3/JPEG Display] और फिर दबाएँ OK.
- 4 :निम्न विकल्पों का चयन करके दबाएँ OK.
 - [View Folders]:MP3 फोल्डर को प्रदर्शित करें.
 - [View Files]:MP3 फाइल को प्रदर्शित 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 दबाएँ  SETUP.
- 2 चुनें [Audio Setup], और दबाएँ OK.
- 3 चुनें [Audio Sync], और दबाएँ OK.
- 4 वीडियो के साथ ऑडियो सिंक्रनाइज़ करने के लिए नेविगेशन बटन(बाएं/दाएं) दबाएँ.
- 5 पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ.

नोट

- ऑडियो सिंक सेटअप मेनू को शीघ्र एक्सेस करने के लिए AUDIO SYNC रिमोट कंट्रोल को दबाएँ और पकड़ें.

USB संग्रह डिवाइसेज

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 फाइल 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 प्रोग्राम का उपयोग किए बिना फाइलों को चला सकते हैं।

फाइलें चलाएँ

- 1 USB संग्रहण डिवाइस को होम थियेटर से कनेक्ट करें।
- 2 USB दबाएं।
↳ सामग्री ब्राउजर दिखाया गया है।
- 3 फाइल का चयन करें, और फिर OK दबाएं।
- 4 चलाना नियंत्रित करने के लिए प्लेबैक बटनों को दबाएं (देखें 'बटन चलाएँ' पृष्ठ पर 11)।


DivX

DivX वीडियो को निम्न से चलाएँ:

- एक डिस्क (देखें 'डिस्क' पृष्ठ पर 10),
- एक USB संग्रह डिवाइस (देखें 'USB संग्रह डिवाइसेज' पृष्ठ पर 12)।

DivX के लिए VOD कोड

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

- 1  SETUP दबाएं।
- 2 [General Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएं।
- 3 [DivX(R) VOD Code] का चयन करें और फिर OK दबाएं।
↳ आपके होम थियेटर 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 दबाएं।

नोट

- यह सुनिश्चित करें कि उपशीर्षक फाइल का ठीक वही नाम है, जो वीडियो फाइल का है। उदाहरण के लिए, यदि वीडियो फाइल का नाम 'movie.avi' है, तो उपशीर्षक फाइल को 'movie.srt' या 'movie.sub' के रूप में सहेजें।
- आपका होम थियेटर निम्न स्वरूपों में उपशीर्षक फाइलों को चला सकता है: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, .smi, और .sami. ये फाइलें फाइल नेविगेशन 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 दिखाई न दें, वर्ण सेट को DivX उपशीर्षक का समर्थन करने वाले सेट के रूप में बदलें।

- 1  SETUP दबाएं।
- 2 [Preference Setup]का चयन करें और फिर OK दबाएं।
- 3 [DivX Subtitle]का चयन करें और फिर OK दबाएं।
- 4 एक कैरेक्टर सेट का चयन करें और दबाएं OK.

कैरेक्टर सेट भाषा

[Standard]	अंग्रेजी, अल्बेनियाई, डेनिश, डच, फिनिश, फ्रेंच, गायलिक, जर्मन, इटेलियाई, कुर्दिस (लैटिन), नार्वेजियन, पुर्तगाली, स्पेनिश, स्वीडिश और तुर्की
[Central Europe]	अल्बेनियाई, क्रोएशियन, चेक, डच, अंग्रेजी, जर्मन, हंगेरियन, आइरिश, पोलिश, रोमानियाई, स्लोवाक, स्लोवीन और सोर्बियन
[Cyrillic]	बुल्गारियाई, बेलारूसी, अंग्रेजी, मैसीडोनियाई, मॉल्टीवियन, रूसी, सर्बियाई और यूक्रेनियाई
[Greek]	यूनान
[Hebrew]	हीब्रू
[Chinese]	सरलीकृत चीनी

ऑडियो, वीडियो और चित्र विकल्प

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

ऑडियो विकल्प

- 1 निम्न फ़ंक्शंस से गुजरने के लिए बार-बार **INFO** दबाएँ:
 - वर्तमान ट्रैक की जानकारी और अवधि दिखाएं।
 - [Off]: दुहराएँ मोड को चुनने के लिए नेविगेशन बटन (बाएं/दाएं) दबाएं।
 - [Disc Go To.]: डिस्क समय दर्ज करने के द्वारा डिस्क के एक विशेष हिस्से को स्किप करें।
 - [Track Go To.]: ट्रैक समय दर्ज करने के द्वारा ट्रैक के एक विशेष हिस्से को स्किप करें।
 - [Select Track.]: एक विशेष ट्रैक का चयन करें।

वीडियो विकल्प

- 1 **INFO** दबाएं।
↳ वीडियो विकल्प मेनू प्रदर्शित होता है।
- 2 चयन और बदलाव करने के लिए नेविगेशन बटन और **OK** दबाएँ:
 - [शीर्षक]: किसी विशिष्ट शीर्षक का चयन करें।
 - [चैप्टर]: किसी विशिष्ट अध्याय का चयन करें।
 - [ट्रैक]: एक विशिष्ट ट्रैक (केवल VCD/SVCD के लिए) का चयन करें।
 - [Audio]: वीडियो के लिए ऑडियो भाषा का चयन करें।
 - [Subtitle]: वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करें।
 - [एंगल]: विभिन्न कैमरा कोणों से रिकॉर्ड किए हुए वीडियो दृश्यों का चयन करें।
 - [TT Time]: दृश्य का समय दर्ज करके वीडियो के किसी विशिष्ट भाग को छोड़ दें।
 - [Ch Time]: दृश्य का समय दर्ज करके वीडियो के किसी विशिष्ट भाग को छोड़ दें।
 - [Disc Time]: डिस्क समय (केवल VCD/SVCD के लिए) दर्ज करने के द्वारा वीडियो के एक विशेष हिस्से को स्किप करें।
 - [Track Time]: ट्रैक समय (केवल VCD/SVCD के लिए) दर्ज करने के द्वारा वीडियो के एक विशेष हिस्से को स्किप करें।
 - [Repeat AB]: चलाएँ दोहराने के लिए, या दोहराएँ मोड को बंद करने के लिए किसी अध्याय के भीतर दो बिंदु चिह्नित करें।
 - [Preview]: डिस्क के लिए “सामग्री पूर्ववलोकन” का चयन करें।
 - [Repeat]: दुहराएँ मोड का चयन करें।
 - [टाइम डिस्प]: समय डिस्प्ले की जानकारी का चयन करें।

चित्र विकल्प

- 1 चित्र पूर्व-अवलोकन मोड को एक्सेस करने के लिए **INFO** दबाएं।
↳ 12 थंबनेल चित्र प्रदर्शित होंगे।
- 2 पिछले या आगले पूर्व-अवलोकन पृष्ठ पर जाने के लिए **◀** / **▶** दबाएं।
- 3 एक चित्र का चयन करने के लिए नेविगेशन बटन और **OK** दबाएं।

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 संग्रहित अपने चित्रों का स्लाइडशो देखें।

- 1 किसी डिस्क या USB संग्रह डिवाइस से एक चित्र का चयन करें, और फिर **▶▶** दबाएँ।
- 2 स्लाइडशो रोकने के लिए **■** दबाएँ।

संगीतमयी स्लाइडशो

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

- 1 एक संगीत ट्रैक का चयन करें, और फिर **OK** दबाएँ।
- 2 **↶** **BACK** दबाएँ और चित्र फ़ोल्डर 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 स्टेशंस 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 **RADIO** दबाएँ.
 - ↳ 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:

बटन	क्रिया
◀/▶	किसी प्रीसेट रेडियो स्टेशन का चयन करें.
नेविगेशन बटन (बाएँ / दाएँ)	किसी रेडियो स्टेशन को खोजें.
नेविगेशन बटन (ऊपर / नीचे)	किसी रेडियो फ्रीक्वेंसी को फाइन ट्यून करें.
■	रेडियो स्टेशंस की स्थापना रोकने के लिए दबाएँ. प्रीसेट रेडियो स्टेशन को मिटाने के लिए दबाएँ रखें.
PROGRAM	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 सेकेंड के लिए दबाएँ रखें.

रेडियो सुनें

- 1 **RADIO** दबाएँ.
 - 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.

MP3 प्लेयर

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

आपको किसकी आवश्यकता है

- एक MP3 प्लेयर.
- 3.5 मिमी 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 **AUDIO 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.

MP3 फाईल बनाएँ.

ऑडियो सी डी को MP3 फाईल में बदलने के लिए अपने होम थिएटर का प्रयोग करें.

आपको क्या चाहिए

- ऑडियो डिस्क.
 - **USB** स्टोरेज डिवाइस.
- 1 किसी **USB** संग्रहण उपकरण को होम थिएटर से कनेक्ट करें.
 - 2 अपनी ऑडियो **CD (CDDA/HDCCD)** चलाएं.
 - 3 दबाएँ **CREATE MP3**.
 - ↳ एक पुष्टिकरण सन्देश प्रदर्शित है.
 - 4 चयन करें **[Yes]** और फिर दबाएँ **OK**.
 - ↳ द क्विंट MP3 स्क्रीन प्रदर्शित है. दाएँ पैनेल में **MP3** सेटिंग है और बायाँ पैनेल ऑडियो ट्रैक को प्रदर्शित करता है.

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

- 5 चयन और बदलाव करने के लिए नेविगेशन बटन और **OK** दबाएँ:

- **[Speed]:** राईट-टू- फाईल गति का चयन करें.
- **[Bitrate]:** कन्वर्जन गुणवत्ता का चयन करें.
- **[CRT ID3]:** MP3 फाईल को कन्वर्ट करते समय ट्रैक्स की जानकारी को कॉपी करें.
- **[Device]:** MP3 फाईल्स के संग्रहण के लिए **USB** स्टोरेज डिवाइस को चुनें.

- 6 दायें पैनेल में स्थानांतरित करके ऑडियो ट्रैक को चुनकर दबाएं OK.
- सभी ट्रैक्स को चुनने के [Select All] लिए स्थानांतरित करें और दबाएं OK.
- 7 MP3 [Start] कनवर्जन शुरू करने के OK लिये चुनें और दबाएं.
- ↳ एक नया फोल्डर जिसमें MP3 फाईल्स हैं उसे USB स्टोरेज डिवाइस में बनाया गया है.
- मेन्यू से बाहर आने के लिए [Exit] चुनें और OK दबाएं.

नोट

- कनवर्जन की प्रक्रिया के दौरान किसी भी बटन को न दबाएं.
- DTS CD और प्रतिलिपि-सुरक्षित CD कनवर्ट नहीं की सकती हैं.
- MP3 फाइलें संग्रहित करने के लिए लिखना-सुरक्षित या पासवर्ड-सुरक्षित USB संग्रहण डिवाइस का उपयोग नहीं किया जा सकता है.

नियंत्रण डिवाइसेज़

एक ही रिमोट कंट्रोल से होम थिएटर और अन्य जुड़े HDMI-CEC अनुपालन डिवाइसेज़ 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 \odot (स्टैंडबाय) दबाए रखते हैं, तो होम थिएटर और सभी कनेक्ट किए गए HDMI-CEC डिवाइसेज़ (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.

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 टीवी व अन्य कनेक्टेड डिवाइसेस में, HDMI-CEC परिचालन प्रारंभ करें. अधिक जानकारी के लिए, टीवी या अन्य डिवाइसेज़ का मैनुअल देखें.
- 2 \square SETUP दबाएं.
- 3 [General Setup] चयन करें और फिर OK दबाएं.
- 4 [EasyLink Setup] > [EasyLink] का चयन करें, फिर OK दबाएं.
- 5 [On] का चयन करें और फिर OK दबाएं.

6 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।
- भिछले मेनू पर वापिस जाने के लिए, **↵ BACK** दबाएं, मेन्यू से बाहर आने के लिए दबाएं **☑ SETUP**।

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 दबाएं **☑ SETUP**।
- 2 चयन करें **[Video Setup]** और फिर दबाएं **OK**।
- 3 निम्न सेटिंग्स में परिवर्तन करें, और फिर **OK** दबाएं:
 - **[TV System]**: टी वी सपोर्टेड वीडियो फॉरमेट के लिए।
 - **[TV Display]**: टी वी पिक्चर डिस्प्ले फॉरमेट के लिए।
 - **[Picture Settings]**: पूर्वनिर्धारित रंग सेटिंग्स।

चित्र रिजॉल्यूशन

उच्च HDMI विडियो आउटपुट का आनंद लेने के लिए, HDMI सेटिंग्स को आपके टीवी की क्षमता के अनुसार सही तरीके से सेट करें।

- 1 दबाएं **☑ SETUP**।
- 2 चयन करें **[Video Setup]** और फिर दबाएं **OK**।
- 3 चयन करें **[HDMI Setup]** और फिर दबाएं **OK**।

- 4 निम्न सेटिंग्स में परिवर्तन करें, और फिर **OK** दबाएं:
 - **[Wide Screen Format]** 16:9 चौड़ी स्क्रीन के टीवी डिस्प्ले के लिए।
 - **[HDMI Video]**: HDMI रिजॉल्यूशन।

“हाई डेफिनेशन पिक्चर

हाई डेफिनेशन JPEG पिक्चर को सपोर्ट करता है।

- 1 दबाएं **☑ SETUP**।
- 2 चयन करें **[Video Setup]** और फिर दबाएं **OK**।
- 3 **[HD JPEG] > [On]** का चयन करें, फिर **OK** दबाएं।

ध्वनि

अपनी प्राथमिकताओं के अनुसार ध्वनि सेटिंग्स बदलें।

HDMI ऑडियो

टीवी स्पीकरों के लिये HDMI ऑडियो स्वतः दो चैनलों में डाउन मिक्स हो गया है। यदि आप आपने टीवी के द्वारा ऑडियो आउटपुट को नहीं चाहते हैं तो HDMI ऑडियो को निष्क्रिय कर दें।

- 1 दबाएं **☑ SETUP**।
- 2 चयन करें **[Audio Setup]** और फिर दबाएं **OK**।
- 3 **[HDMI Audio] > [Off]** का चयन करें, फिर **OK** दबाएं।

भाषा

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

होम मेनू

- 1 दबाएं **☑ SETUP**।
- 2 चयन करें **[General Setup]** और फिर दबाएं **OK**।
- 3 चयन करें **[OSD Language]** और फिर दबाएं **OK**।
- 4 “अपने होम थियेटर के लिए भाषा का मेन्यू चुनें और दबाएं **OK**।

डिस्क ऑडियो

- 1 दबाएं **☑ SETUP**।
- 2 चयन करें **[Preference Setup]** और फिर दबाएं **OK**।
- 3 चयन करें **[Audio]** और फिर दबाएं **OK**।
- 4 डिस्क के लिए किसी ऑडियो भाषा का चयन करें, और फिर **OK** दबाएं।

नोट

- यदि आपकी पसंदीदा डिस्क भाषा उपलब्ध नहीं है, तो आप सूची से [Others] चयन करें और वह 4-अंक वाली भाषा कोड दर्ज करें, जो इस उपयोगकर्ता मैनुअल के अंत में है।
- 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 दबाएं [ENTER] SETUP.
- 2 चयन करें [Preference Setup] और फिर दबाएं OK.
- 3 चयन करें [Subtitle] और फिर दबाएं OK.
- 4 डिस्क के लिए किसी उपशीर्षक भाषा का चयन करें, और फिर दबाएं OK.

डिस्क मेनू

- 1 दबाएं [ENTER] SETUP.
- 2 चयन करें [Preference Setup] और फिर दबाएं OK.
- 3 चयन करें [Disc Menu] और फिर दबाएं OK.
- 4 डिस्क के लिए मेनू भाषा का चयन करें, और दबाएं OK.

नोट

- यदि आपकी पसंदीदा डिस्क भाषा उपलब्ध नहीं है, तो आप सूची से [Others] चयन करें और वह 4-अंक वाली भाषा कोड दर्ज करें, जो इस उपयोगकर्ता मैनुअल के अंत में है।
- 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

डिस्क पहुंच को प्रतिबंधित करें।

पासवर्ड

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

- 1 दबाएं [ENTER] SETUP.
- 2 चयन करें [Preference Setup] और फिर दबाएं OK.
- 3 चयन करें [Password] और फिर दबाएं OK.
↳ परिवर्तित पासवर्ड मैनुअल 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 दबाएं 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 दबाएं [ENTER] SETUP.
- 2 चयन करें [Preference Setup] और फिर दबाएं OK.
- 3 चयन करें [Parental] और फिर दबाएं 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 दबाएं OK.
 - रेटिंग पर ध्यान दिए बिना सभी डिस्क चलाने के लिए, स्तर 8 या [Off] का चयन करें।

डिस्क को लॉक करें।

रेटिंग्स व पैरेंटल नियंत्रण से इनकोडेड नहीं रहने वाली डिस्क पर पहुंच को रोकने के लिए इस डिस्क को मैनुअल तरीके से लॉक करें। “आप अपने होम थियेटर में 20 डिस्क तक लॉक कर सकते हैं।”

- 1 कराओके डिस्क चलाते हुए, [ENTER] SETUP दबाएं।
- 2 चयन करें [General Setup] और फिर दबाएं OK.
- 3 [Disc Lock] > [Lock] का चयन करें, फिर OK दबाएं.
↳ आपको पासवर्ड दर्ज करने के लिए एक संदेश संकेत देता है।
- 4 सांख्यिक बटन के साथ पासवर्ड दर्ज करें.
↳ डिस्क लॉक हो गयी है।
↳ लॉक की गई डिस्क को चलाने के लिए पासवर्ड डालें।

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 रोके मोड पर है और
 - 30 मिनट तक कोई भी बटन नहीं दबाया गया है।
- 1 दबाएं [ENTER] SETUP.
 - 2 चयन करें [General Setup] और फिर दबाएं OK.
 - 3 [Auto Standby] > [On] का चयन करें, फिर OK दबाएं।

स्लीप टाइमर

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

- 1 दबाएं [ENTER] SETUP.
- 2 चयन करें [General Setup] और फिर दबाएँ OK.
- 3 चयन करें [Sleep Timer] और 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 [Off] पर सेट है, तो यह स्विच ऑफ हो जाएगा.
- 5 सक्रिय करने के लिए दबाएं 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 दबाएं [ENTER] SETUP.
 - 2 चयन करें [General Setup] और फिर दबाएँ OK.
 - 3 [Screen Saver] > [On] का चयन करें, फिर OK दबाएं.

प्रदर्शन पैनल

होम थिएटर डिस्प्ले पैनल की चमक को बदलें।

- 1 दबाएं [ENTER] SETUP.
- 2 चयन करें [General Setup] और फिर दबाएँ OK.
- 3 चयन करें [Display Dim] और फिर दबाएँ OK.
- 4 ब्राइटनेस का चयन करें, और फिर दबाएं OK.

फ़ैक्टरी सेटिंग्स का अनुप्रयोग करें

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

- 1 दबाएं [ENTER] SETUP.
- 2 चयन करें [Preference Setup] और फिर दबाएँ OK.
- 3 चयन करें [Default] और फिर दबाएँ OK.
- 4 चयन करें [OK] और फिर दबाएँ OK.

7 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 दबाएं [ENTER] SETUP.
- 2 चयन करें [Preference Setup] और फिर दबाएँ OK.
- 3 चयन करें [Version Info.] और फिर दबाएँ OK.
↳ सॉफ्टवेयर संस्करण प्रदर्शित किया जाता है.

“USB या CD-R के द्वारा सौफ्टवेयर को अपडेट करें.

आपको क्या चाहिए

- CD-R या USB फ्लैश ड्राइव की मेमोरी कम से कम 75 MB होनी चाहिए. USB फ्लैश ड्राइव FAT फॉर्मेट में ही होना चाहिए. 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: नवीनतम सॉफ्टवेयर डाउनलोड करें

- 1 अपने कंप्यूटर में USB फ्लैश ड्राइव को कनेक्ट करें या CD-R को डालें.
- 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 जिप फ़ाइल के रूप में उपलब्ध है.
- 4 USB फ्लैश ड्राइव या CD-R में स्टैंडर्ड ड्राइव के जिप फ़ाइल को सहेजें.
- 5 स्टैंडर्ड ड्राइव में अपडेट सॉफ्टवेयर को बाहर निकालने के लिए अर्काइव उपयोगिता का इस्तेमाल करें.
↳ UPG_ALL फोल्डर के फ़ाइल्स को USB फ्लैश ड्राइव या CD-R में एक्सपोर्ट कर ली गयी हैं.
- 6 अपने कंप्यूटर से USB फ्लैश ड्राइव या CD-R को निकाल दें.

चरण 2: सॉफ्टवेयर को अद्यतन करें.

चेतावनी

- “अगर आप USB फ्लैश ड्राइव को इस्तेमाल करते हैं तो यह सुनिश्चित करें की, डिस्क कम्पार्टमेंट बंद हो और उसमे कोई भी डिस्क ना हो.

- 1 अपने होम थियेटर में USB फ्लैश ड्राइवर को कनेक्ट करें या फिर CD-R को डालें.
- 2 अपने होम थियेटर के लिए अपने TV को सही स्रोत से स्विच करें.
- 3 अद्यतन पूर्ण करने के लिए TV पर निर्देशों का अनुसरण करें.
↳ सॉफ्टवेयर अद्यतन पूर्ण होने पर, होम थियेटर 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 हो रहा हो तब पावर बंद ना करें, ना ही USB फ्लैश ड्राइव या CD-R को निकालें.

8 उत्पाद विनिर्देशन

नोट

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

क्षेत्रीय कोड

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

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

मीडिया स्वरूप

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

फाइल स्वरूप

- ऑडियो: .mp3, .wma
- वीडियो: .avi, .divx, .mpg, .mpeg,
- चित्र: .jpg, .jpeg

एम्पलीफायर

- कुल आउटपुट पावर: 300 W RMS (30% THD)
- फ्रीक्वेंसी प्रतिसाद: 20 Hz-20 kHz / ± 3 dB
- सिग्नल-से-ध्वनि अनुपात: > 65 dB (CCIR) / (A-भारित)
- इनपुट संवेदनशीलता:
 - AUX: 2 V
 - म्युजिक iLink: 1 V

वीडियो

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

ऑडियो

- S/PDIF डिजिटल ऑडियो इनपुट:
 - 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: 64 kbps - 192 kbps

रेडियो

- ट्यूनिंग श्रेणी:
 - यूरोप/रूस/चीन: FM 87.5-108 MHz (50 kHz)
 - एशिया प्रशांत/लैटिन अमेरिका: FM 87.5-108 MHz (50/100 kHz)
- सिग्नल-से-ध्वनि अनुपात: FM 50 dB
- आवृत्ति प्रतिक्रिया: FM 200 Hz-12.5 kHz / ± 6 dB

USB

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

मुख्य इकाई

- पावर आपूर्ति:
 - यूरोप/चीन/रूस/भारत: 220-240V~, 50Hz
 - लैटिन अमेरिका/एशिया पैसिफिक: 110-240V~, 50-60Hz
- पावर खपत: 55 W
- स्टैंडबाय पावर की खपत: ≤ 0.9 W
- आयाम (WxHxD): 360 x 58 x 325 मिमी
- वजन: 2.3 किग्रा

सबवूफर

- कुल आउटपुट पावर: 50W RMS (30% THD)
- प्रतिबाधा: 4 ohm
- स्पीकर ड्राइवर्स: 133 मिमी (5.25") वूफर
- आयाम (चौड़ाईxऊंचाईxव्यास): 160 x 265 x 265 मिमी
- भार: 2.5 किग्रा
- केबल लंबाई: 3 m

स्पीकर्स

मध्य स्पीकर:

- कुल आउटपुट पावर: 50W RMS (30% THD)
- सिस्टम: 1 x 63.5 मिमी (2.5") पूर्ण रेंज
- स्पीकर इंपीडेंस: 4 ohm
- स्पीकर ड्राइवर: 1 x 63.5 मिमी (2.5") वूफर
- आयाम (चौड़ाईxऊंचाईxव्यास): 159 x 84.5 x 80 मिमी
- वजन: 0.35 किग्रा
- केबल लंबाई: 2 मी

अगला/पिछला स्पीकर:

- कुल आउटपुट पावर: 4 x 50W RMS (30% THD)
- स्पीकर इंपीडेंस: 4 ohm
- स्पीकर ड्राइवर: 1 x 63.5 मिमी (2.5") पूर्ण रेंज
- आयाम (चौड़ाईxऊंचाईxव्यास): 84.5 x 159 x 80 मिमी
- वजन (आगे का): 0.35 किग्रा/प्रत्येक
- वजन (आगे का): 0.35 किग्रा/प्रत्येक
- केबल लंबाई (अगला): 3 मी
- केबल लंबाई (पिछला): 7 मी

रिमोट कंट्रोल बैटरीज़

- 2 x AAA-R03-1.5 V

लेज़र

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

9 समस्या निवारण



चेतावनी

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

वारंटो 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.
- जब आप टीवी सिस्टम बदलते हैं तब ऐसा होता है तो डिस्क कंपार्टमेंट खोलने के लिए इसे ▲ दबाएं, और तब डिफाल्ट टीवी सिस्टम वापस लाने के लिए रिमोट कंट्रोल पर स्थित 3 को दबाएं.
- टीवी का कोई भी पिक्चर HDMI से कनेक्टेड नहीं है.
- यह सुनिश्चित करें कि HDMI केबल खराब नहीं है. यदि यह खराब है, तो उसे नई केबल से बदल दें.
- डिस्क कंपार्टमेंट खोलने के लिए इसे ▲ दबाएं, और तब डिफाल्ट चित्र रिजॉल्यूशन वापस लाने के लिए रिमोट कंट्रोल पर स्थित 1 को दबाएं.
- स्वतः वापसी के लिए 10 सेकेंड प्रतीक्षा करें, या फिर HDMI वीडियो सेटिंग को बदलें (देखें 'चित्र रिजॉल्यूशन' पृष्ठ पर 16).

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 थिएटर स्पीकर से कोई आवाज नहीं.

- ऑडियो केबल को अपने टी वी या अन्य डिवाइस से जोड़ें. (देखें 'ऑडियो को TV और अन्य डिवाइस से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 9)

- कनेक्टेड डिवाइस के लिए ऑडियो सैट अप करें (देखें 'जोड़े गए डिवाइस के लिए ऑडियो सैट अप करें' पृष्ठ पर 9).
- अपने होम थिएटर को फैक्ट्री सेटिंग पर (देखें 'फैक्ट्री सेटिंग्स का अनुप्रयोग करें' पृष्ठ पर 18) पुनः सेट करने के लिए इसे ऑफ करें और दुबारा ऑन करें.
- अपने होम थिएटर पर, सही ऑडियो इनपुट को चुनने के लिये SOURCE बार बार दबाएं.

विकृत ध्वनि या प्रतिध्वनि.

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

ऑडियो और वीडियो सिंक्रनाइज नहीं किए गए हैं.

- 1) AUDIO SYNC दबाएं और होल्ड करें. 2) वीडियो +/- के साथ ऑडियो सिंक्रनाइज करने के लिए पाँच सेकेंड के भीतर दबाएं.

चलाएँ

डिस्क नहीं चला सकता.

- डिस्क रिक्त करें.
- सुनिश्चित करें कि होम थिएटर डिस्क के प्रकार का समर्थन करता है (देखें 'मीडिया स्वरूप' पृष्ठ पर 19).
- सुनिश्चित करें कि होम थिएटर डिस्क के क्षेत्र कोड का समर्थन करता है (देखें 'क्षेत्रीय कोड' पृष्ठ पर 19).
- यदि डिस्क DVD±RW या DVD±R डिस्क है, यह सुनिश्चित करें कि यह अंतिम रूप में है.

DivX फ़ाइल नहीं चला सकता.

- सुनिश्चित करें कि DivX फ़ाइल 'होम थिएटर प्रोफ़ाइल' के अनुसार DivX एन्कोडर के साथ एन्कोड की गई है.

• यह सुनिश्चित करें कि DivX फ़ाइल पूरी है.

DivX उपशीर्षक सही रूप से प्रदर्शित नहीं होता.

- सुनिश्चित करें कि उपशीर्षक फ़ाइल नाम, मूवी फ़ाइल नाम के समान है (देखें 'उपशीर्षक' पृष्ठ पर 12).
- सही कैरेक्टर सेट का चयन करें: 1) [] SETUP दबाएं, 2) [Preference Setup] > [DivX Subtitle] का चयन करें. 3) समर्थित कैरेक्टर सेट का चयन करें. 4) OK दबाएं.

किसी USB संग्रह डिवाइस की सामग्रियाँ नहीं पढ़ सकता.

- यह सुनिश्चित करें कि USB संग्रहण डिवाइस का स्वरूप होम थिएटर के साथ संगत है.
- यह सुनिश्चित करें कि USB संग्रह डिवाइस होम थिएटर द्वारा समर्थित है.

TV पर 'प्रेषण निषेध' या 'x' चिह्न प्रकट होता है.

- यह कार्रवाई संभव नहीं है.

EasyLink कार्य नहीं करता है.

- यह सुनिश्चित करें कि होम थिएटर Philips ब्रांड EasyLink TV से कनेक्ट है, और EasyLink विकल्प खुला है (देखें 'EasyLink' पृष्ठ पर 15).

जब आप TV को चालू करते हैं, तो होम थिएटर अपने आप चालू हो जाता है.

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

10 अनुक्रमणिका

D		
DivX		
VOD कोड	12	
उपशीर्षक	12	
वर्ण सेट	12	
DivX के लिए VOD कोड	12	
E		
EasyLink (HDMI-CEC)		
ऑडियो इनपुट मैपिंग	15	
ऑडियो चलाये	15	
नियंत्रण बटन	6	
वन-टच प्ले	15	
वन-टच स्टैंडबाय	15	
सिस्टम ऑडियो नियंत्रण	15	
F		
FM एंटीना	7	
H		
HDMI		
ऑडियो	16	
वीडियो सैटिम्स	16	
HDMI-CEC	15	
M		
MP3		
MP3 बनाएं	14	
कनेक्टर	7	
चलाएं	14	
विषय वस्तुओं को प्रदर्शित करें	11	
MP3 बनाएं	14	
P		
Philips Easylink	15	
U		
USB		
स्वरूपण	20	
USB संग्रहण डिवाइस		
चलाएं	12	
विकल्प	13	
विनिर्देशन	20	
अ		
अक्षम		
HDMI-CEC	15	
अभिभावक नियंत्रण		
डिस्क को लॉक करें	17	
पासवर्ड	17	
रेटिम्स	17	
उ		
उत्पाद विनिर्देशन	19	
उपशीर्षक		
भाषा	17	
वर्ण सेट	12	
ऊ		
ऊर्जा		
ब्राइटनेस	18	
स्क्रीन सेवर	18	
स्लीप टाइमर	18	
स्वतः स्टैंडबाय	17	
ए		
एंप्लिफायर	20	
ऑ		
ऑडियो		
HDMI ऑडियो	16	
गुणवत्ता	9	
पूर्वनिर्धारित मोड्स	10	
विनिर्देशन	20	
सेटिम्स	16	
स्पीकर सेटअप	7	
स्रोत	9	
ऑडियो इनपुट मैपिंग	15	
ऑडियो भाषा	16	
ऑडियो विकल्प	13	
ओ		
ओवरव्यू		
HDMI-CEC	15	
कनेक्टर्स	7	
मुख्य इकाई	4	
रिमोट कंट्रोल	5	
सेटिम्स	16	
स्पीकर सेटअप	7	

क	
कनेक्ट करें	
TV (HDMI)	8
TV (कम्पोजिट)	8
TV और अन्य डिवाइसेज से ऑडियो	9
ऑडियो (एनालॉग केबल)	9
ऑडियो (ऑप्टिकल केबल - डिजिटल)	9
स्पीकर्स	7
कनेक्टर्स	
सामने के कनेक्टर्स	7
कॉपीराइट प्रटेक्शन	2
क्षेत्रीय कोड	19

च	
चलाएँ	
MP3	14
USB	12
डिस्क	10
रेडियो	20
समस्या निवारण	21
स्लाइडशो	13
चित्र	
उच्च रिजोल्यूशन JPEG	16
घुमाएँ	13
ज़ूम	13
विकल्प	13
समस्या निवारण	21
सेटिंग्स	16
स्लाइडशो	13
चित्र और ध्वनि सिंक्रनाइज़ करें	11
चित्र विकल्प	13

ट	
ट्रेडमार्क्स	2

ड	
डिस्क	
DivX	12
उपशीर्षक	17
ऑडियो भाषा	16
ऑडियो विकल्प	13
चलाएँ	10
चित्र	13
चित्र और ध्वनि सिंक्रनाइज़ करें	11
नियंत्रण बटन	11
मेनू भाषा	17
लॉक/ अनलॉक	17
विकल्प	13
शीर्षक	13
समय खोज	13

द	
देखभाल	
उत्पाद	3
पर्यावरण	3
दोहराएँ	13

ध	
ध्वनि	
चित्र और ध्वनि सिंक्रनाइज़ करें	11
पूर्वपरिभाषित ध्वनि मोड	10
समस्या निवारण	21
सराउंड ध्वनि	10

न	
नियंत्रण	
Easylink (HDMI-CEC)	6
अभिभावक नियंत्रण	17
डिस्क चलाएँ	11
मुख्य इकाई	4
रेडियो	14

प	
पासवर्ड	17
प्रदर्शन पैनल	4
प्रदर्शित करें	
MP3/JPEG मेन्यू	11
VCD/SVCD मेन्यू	11
प्रेफ्रन्स	
उपशीर्षक	17
ऑडियो	16
डिस्क मेनू	17
पैस्वर्ड बदले	17
प्रदर्शन पैनल	18
मेनू भाषा	16
स्क्रीन सेवर	18
स्लीप टाइमर	18
स्वतः स्टेडबाय	17

फ	
फैक्टरी सेटिंग्स	18

ब	
ब्राइटनेस	18

भ		सबवूफर	
भाषा		विनिर्देशन	20
उपशीर्षक	17	समय खोज	13
ऑडियो	16	समस्या निवारण	
ऑनस्क्रीन मेन्	16	कनेक्शन	21
डिस्क मेन्	17	चलाएँ	21
		चित्र	21
		ध्वनि	21
		मुख्य इकाई	21
म		सिस्टम ऑडियो नियंत्रण	15
मीडिया स्वरूप	19	सुरक्षा	
मुख्य इकाई		उत्पाद का उपयोग	3
ओवरव्यू	4	निपटान	3
विनिर्देशन	20	सेटिंग्स	
समस्या निवारण	21	disc भाषा	17
मैन्युअल सेटअप स्पीकर्स	7	HDMI ऑडियो	16
		HDMI वीडियो	16
		HDMI-CEC	15
		अभिभावक रेटिंग	17
		उपशीर्षक भाषा	17
		ऑडियो	16
		चित्र	16
		डिफॉल्ट	18
		पावर	17
		पासवर्ड	17
		मेन् भाषा	16
		रिस्टोर	18
		वीडियो	16
		स्क्रीन सेवर	18
		स्लीप टाइमर	18
		स्वतः स्टैंडबाय	17
		सॉफ्टवेयर	
		अद्यतन करें	18
		वर्तमान संस्करण की जाँच करें	18
		सॉफ्टवेयर अद्यतन करें	
		अद्यतन करें	18
		वर्तमान संस्करण की जाँच करें	18
		स्क्रीन सेवर	18
		स्थिति	
		कनेक्टर्स	7
		स्थिति	6
		स्पीकर्स	
		कनेक्ट करें	7
		मैन्युअल सेटअप	7
		विनिर्देशन	20
		सराउंड ध्वनि	10
		सेटअप	7
		स्थिति	6
		स्पीकर्स सेटअप करें	
		मैन्युअली	7
		स्लाइडशो	
		चित्र	13
		संगीतमय	13
		स्लीप टाइमर	18
		स्वतः स्टैंडबाय	17
र			
रान्नि मोड	10		
रिमोट कंट्रोल			
ओवरव्यू	5		
बैटरीज	20		
रीसायकलिंग	3		
रेटिंग्स	17		
रेडियो			
FM एंटीना	7		
नियंत्रण बटन	14		
रेडियो सुनें	14		
विनिर्देशन	20		
स्टेशंस ट्यून करें	14		
व			
वन-टच प्ले	15		
वन-टच स्टैंडबाय	15		
विकल्प			
चित्र	13		
वीडियो			
DivX के लिए VOD कोड	12		
चित्र और ध्वनि सिंक्रनाइज़ करें	11		
चित्र सेटिंग्स	16		
वीडियो विकल्प	13		
वीडियो स्वरूप	20		
श			
शीर्षक	13		
स			
सक्षम करें			
HDMI-CEC	15		
स्क्रीन सेवर	18		
स्वतः स्टैंडबाय	17		

Language Code

Abkhazian	6566
Afar	6565
Afrikaans	6570
Amharic	6577
Arabic	6582
Armenian	7289
Assamese	6583
Avestan	6569
Aymara	6589
Azerhijani	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
åesky	6783
Dansk	6865
Deutsch	6869
Dzongkha	6890
English	6978
Esperanto	6979
Estonian	6984
Euskara	6985
äÏËÓËÏ	6976
Faroese	7079
Français	7082
Frysk	7089
Fijian	7074
Gaelic; Scottish Gaelic	7168
Gallegan	7176
Georgian	7565
Gikuyu; Kikuyu	7573
Guarani	7178
Gujarati	7185
Hausa	7265
Herero	7290
Hindi	7273
Hiri Motu	7279
Hrwatski	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
Samoan	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
Türkmen	8475
Twi	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

