

Register your product and get support at

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

HTS6543

HTS6553

**PHILIPS**



# विषय-सूची

1	महत्वपूर्ण सुरक्षा अपने उत्पाद की देखभाल पर्यावरण की देखभाल मदद और समर्थन	2 2 2 3 3
2	आपका होम थिएटर मुख्य इकाई कनेक्टर्स रिमोट कंट्रोल	3 3 3 4
3	कनेक्ट करें और सेटअप करें स्पीकर्स कनेक्ट करें TV से कनेक्ट करें ऑडियो को TV और अन्य डिवाइसेज से कनेक्ट करें स्पीकर्स सेट करें EasyLink (HDMI-CEC नियंत्रण) सेट करें	6 6 7 8 8 9
4	अपने होम थिएटर का उपयोग करें डिस्क डेटा फाइलें USB संग्रहण डिवाइसेज ऑडियो, वीडियो और चित्र विकल्प रेडियो MP3 प्लेयर MP3 फाईल बनाएं ध्वनि का चयन करें	10 10 10 11 12 12 13 13 14
5	सेटिंग्स परिवर्तित करें भाषा सेटिंग्स चित्र और वीडियो सेटिंग्स ऑडियो सेटिंग्स अभिभावक नियंत्रण सेटिंग्स प्रदर्शन सेटिंग्स ऊर्जा बचत सेटिंग्स डिफाल्ट सेटिंग्स पुनर्संस्थापित करें	14 14 15 15 15 15 16 16
6	सॉफ्टवेयर का अद्यतन करें सॉफ्टवेयर संस्करण जाँचें USB के द्वारा सॉफ्टवेयर अद्यतन करना	16 16 16

7	उत्पाद विनिर्देशन	17
8	समस्या निवारण	19
9	सूचना कॉपीराइट ट्रेडमार्क्स	20 20 20
10	भाषा कोड	21
11	अनुक्रमणिका	22

# 1 महत्वपूर्ण

अपने उत्पाद का 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 तृफ़ान 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, सप्लाइ 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 स्पीकरों के लिए, केवल सप्लाइ किए गए स्टैंड्स का उपयोग करें। स्टैंड्स को स्पीकरों के साथ मजबूती से सुरक्षित करें। असेंबल किए गए स्टैंड्स को समतल, सतहों पर रखें जो स्पीकर और स्टैंड दोनों के संयुक्त भार को सहारा दे 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 को (पुरानी और नई या कार्बन और अल्कलाइन, आदि) आपस में न मिलाएँ।
- यदि बैटरियाँ गलत ढंग से बदली गई हैं, तो विस्फोट होने का खतरा है। केवल समान या समतुल्य प्रकार की बैटरी से ही बदलें।
- 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/बटन के प्रकार की बैटरी हो सकती है जिसे निगला जा सकता है। सभी समय बैटरीज को बच्चों की पहुँच से दूर रखें! यदि इसे निगल लिया गया तो, बैटरी गंभीर चोट या मौत का कारण बन सकती है। पेट में जाने के दो घंटे के भीतर ही गंभीर आंतरिक छाले हो सकते हैं।
- यदि आपको यह लगता है कि बैटरी को निगल लिया गया है या शरीर के किसी भाग के अंदर रख दिया गया तो तुरंत ही चिकित्सकीय उपचार ढूँढ़ें।
- जब आप बैटरियाँ बदलते हैं, तो सभी नए और प्रयोग किए हुए बैटरियों को बच्चों की पहुँच से हमेशा दूर रखें। सुनिश्चित करें कि बैटरी बदलने के बाद बैटरी खंड पूरी तरह से सुरक्षित है।
- यदि बैटरी खंड पूरी तरह से सुरक्षित नहीं किया जा सकता है तो, उत्पाद का उपयोग करना बंद कर दें। बच्चों की पहुँच से दूर रखें और उत्पादक से संपर्क करें।

## अपने उत्पाद की देखभाल

- डिस्क कंपार्टमेंट में डिस्क के अलावा अन्य कोई भी ऑब्जेक्ट्स न डालें।
- डिस्क कंपार्टमेंट में क्षतिग्रस्त या दारार 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 डिजाइन और निर्मित किया गया है, जिसे रीसायकल और पुनः उपयोग किया जा सकता है।



जब यह क्रॉस-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 बैटरीज हैं, जिसका निपटान सामान्य घरेलू कचरे के साथ नहीं किया जा सकता।

कृपया बैटरीज 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।

## मदद और समर्थन

Philips विस्तृत ऑनलाइन समर्थन प्रदान करता है। हमारी वेबसाइट [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) पर जाएं:

- पूर्ण उपयोगकर्ता मैनुअल डाउनलोड करें
- त्वरित प्रारंभ मार्गदर्शिका मुद्रित करें
- वीडियो प्रशिक्षण सामग्रियाँ देखें (केवल कुछ निम्नलिखित मॉडल्स के लिए ही उपलब्ध)
- अक्सर पूछे जाने वाले प्रश्नों (FAQs) के उत्तरों में से उत्तर ढूँढें
- हमें प्रश्न ईमेल करें
- हमारे समर्थन प्रतिनिधि के साथ चैट करें।

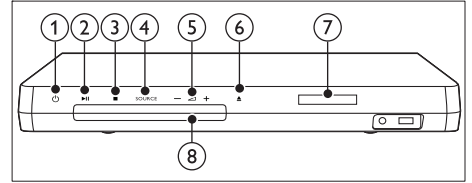
अपनी भाषा का चयन करने के लिए वेबसाइट पर निर्देशों का अनुसरण करें और फिर अपना उत्पाद मॉडल नंबर दर्ज करें। वैकल्पिक रूप से, आप अपने देश में Philips उपभोक्ता सेवा से संपर्क कर सकते हैं। Philips से संपर्क करने से पहले, अपने उत्पाद का मॉडल नंबर और क्रमांक संख्या नोट कर लें। अपने उत्पाद के पिछले या निचले भाग पर आपको यह जानकारी प्राप्त हो सकती है।

## 2 आपका होम थिएटर

अपकी खरीद पर बधाई और Philips में स्वागत है! Philips द्वारा प्रस्तावित समर्थन का पूर्ण लाभ लेने के लिए, अपने उत्पाद को [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) पर पंजीकृत करें।

### मुख्य इकाई

इस अनुभाग में मुख्य यूनिट का ओवरव्यू शामिल है।

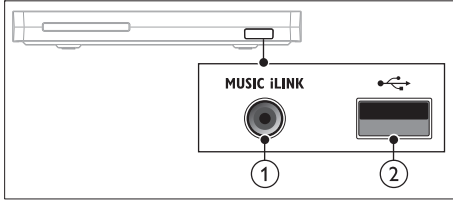


1. (स्टैंडबाय-चालू)  
होम थिएटर को चालू या स्टैंडबाय पर स्विच करें।
2. (चलाएँ/ठहरें)  
चलाएँ आरंभ करें, रोकें या पुनरारंभ करें।
3. (रोकें)
  - चलाएँ रोकें।
  - रेडियो मोड में, वर्तमान प्रीसेट रेडियो स्टेशनों को हटाने के लिए दबाएँ रखें।
4. SOURCE  
होम थिएटर के लिए एक ऑडियो/वीडियो स्रोत का चयन करें।
5. +/-  
वॉल्यूम बढ़ाएँ या घटाएँ।
6. (खोलें/बंद करें)  
डिस्क कंपार्टमेंट खोलें या बंद करें, या डिस्क बाहर निकालें।
7. प्रदर्शन पैनेल
8. डिस्क कंपार्टमेंट

### कनेक्टर्स

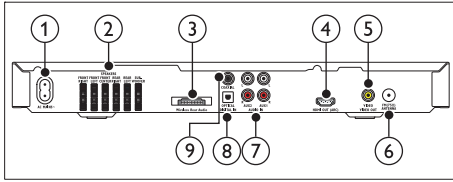
इस अनुभाग में आपके होम थिएटर पर उपलब्ध कनेक्टर्स का ओवरव्यू शामिल है।

## सामने के कनेक्टर्स



- ① MUSIC iLINK  
MP3 प्लेयर से ऑडियो इनपुट.
- ② USB  
USB संग्रहण डिवाइस से ऑडियो, वीडियो या चित्र इनपुट.

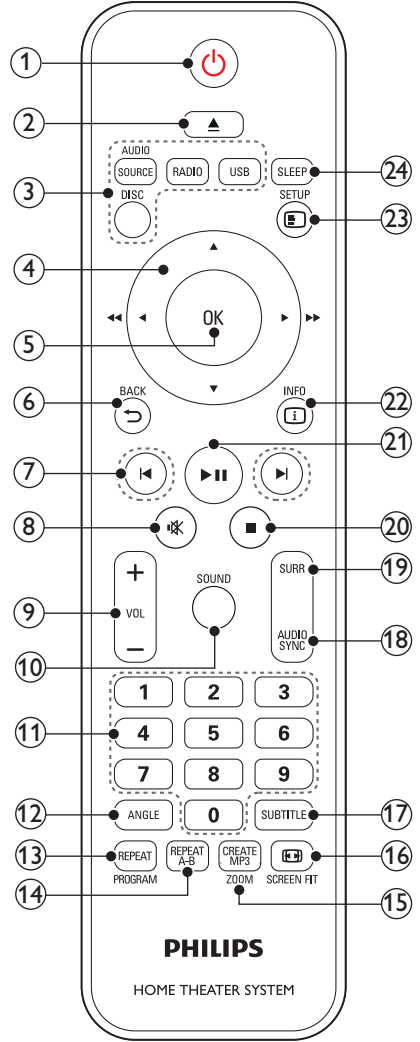
## रियर कनेक्टर्स








- 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 RWSS5512, अलग से बेचा गया)
- ④ HDMI OUT (ARC)  
TV पर HDMI इनपुट से कनेक्ट करें.
- ⑤ VIDEO OUT-VIDEO  
TV पर मिश्रित वीडियो इनपुट से कनेक्ट करें.
- ⑥ ANTENNA FM 75 Ω  
किसी एंटेना, केबल या उपग्रह द्वारा सिग्नल इनपुट.
- ⑦ AUDIO IN-AUX 1/AUX 2  
TV या किसी एनालॉग डिवाइस पर एनालॉग ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करें.
- ⑧ DIGITAL IN-OPTICAL  
TV या किसी डिजिटल डिवाइस पर एक ऑप्टिकल ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करें.
- ⑨ DIGITAL IN-COAXIAL  
TV या किसी डिजिटल डिवाइस पर कोएक्सियल ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करें.

## रिमोट कंट्रोल

इस अनुभाग में रिमोट कंट्रोल का आवश्यक शामिल है.



- ① (स्टैंडबाय-चाल)
  - 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 ▲ (खोलें/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 निकलें।
  - **AUDIO SOURCE:** किसी ऑडियो इनपुट स्रोत 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" दबाएं; 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 खून करने के लिए ऊपर या नीचे दबाएं।
- ⑤ OK  
किसी प्रविष्टि या चयन की पुष्टि करें।
- ⑥ ↩ BACK  
पिछले मेनू स्क्रीन पर वापस जाएँ।
- ⑦ ◀▶ (पिछला/अगला)
- पिछले या अगले ट्रैक, अध्याय या फ़ाइल पर जाएँ।
  - 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, प्रोग्राम मोड तक पहुँचने के लिए एक बार दबाएँ और रेडियो स्टेशन संग्रहीत करने के लिए दोबारा दबाएँ।
  - रेडियो मोड में, रेडियो स्टेशंस को पुनः स्थापित करने के लिए तीन सेकेंड के लिए दबाएँ रखें।
- 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 मेनू का निर्माण करें को एक्सेस करें।
  - किसी वीडियो दृश्य या चित्र में ज़ूम करें। नेविगेशन बटन ज़ूम फैक्टर 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।
  - ऑडियो डिले सेटिंग तक पहुँच प्राप्त करने के लिए दबाएँ रखें, और फिर +/- या नेविगेशन बटन दबा कर वीडियो से मिलान करने के लिए ऑडियो को विलंबित करें।
- ⑲ SURR  
सराउंड साउंड या सराउंड साउंड का चयन करें।
- ⑳  (रोकें)
- चलाएँ रोकें।
  - रेडियो मोड में, वर्तमान प्रीसेट रेडियो स्टेशनों को हटाने के लिए दबाएँ रखें।
- ㉑  (चलाएँ/ठहरें)  
चलाएँ आरंभ करें, रोकें या पुनरांभ करें।
- ㉒  INFO  
डिस्क या किसी USB संग्रहण डिवाइस को चलाते हुए अधिक चलाएँ विकल्प प्राप्त करें।
- ㉓  SETUP  
डिस्क मेनू तक पहुँच प्राप्त करें या बाहर आएँ।
- ㉔ SLEEP  
बीते समय के बाद होम थिएटर को स्टेड बाय मोड पर स्विच करें।

# 3 कनेक्ट करें और सेटअप करें

यह अनुभाग आपके होम थिएटर को किसी TV और अन्य डिवाइसेज से कनेक्ट करने, और फिर इसे सेट अप 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 सहभागी मार्गदर्शिका के लिए, [www.connectivityguide.philips.com](http://www.connectivityguide.philips.com) पर जाएं।

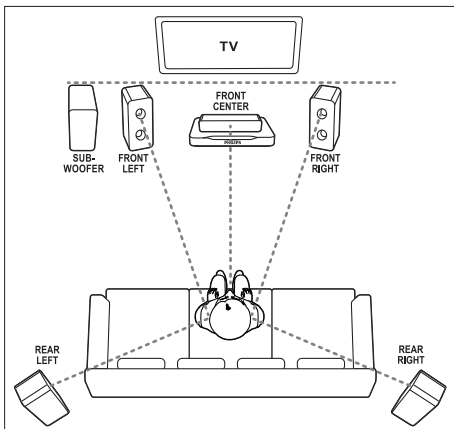
## नोट

- पहचान और आपूर्ति रेटिंग्स के लिए, उत्पाद के पिछले या निचले हिस्से में प्रकार प्लेट देखें।
- 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 कनेक्ट करें

आसान कनेक्शन के लिए स्पीकर केबल्स को रंग कोड दिया गया है। अपने होम थिएटर से किसी स्पीकर को कनेक्ट करने के लिए, स्पीकर केबल के रंग का कनेक्टर के रंग से मिलान करें।

स्पीकर स्थिति आस-पास ध्वनि प्रभाव की सेटिंग में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है। श्रेष्ठ प्रभाव के लिए, सभी स्पीकर्स को बैठने की स्थिति की दिशा में स्थित करें और उन्हें अपने कान के स्तर (बैठे हुए) के निकट रखें।



## नोट

- आस-पास ध्वनि कमरे के स्वस्प 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।

स्पीकर प्लेसमेंट के लिए इन सामान्य दिशानिर्देशों का अनुसरण करें।

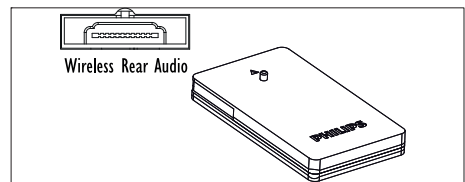
- 1 बैठने की स्थिति:  
यह आपके श्रवण क्षेत्र का केंद्र है।
- 2 FRONT CENTER (आगे स्थित केंद्र) स्पीकर:  
मध्य स्पीकर को सीधे या तो टीवी के ऊपर या नीचे बैठने के स्थान के सामने रखें।
- 3 FRONT LEFT (अगला बायाँ) और FRONT RIGHT (अगला दायाँ) स्पीकर्स:  
बाएँ और दाएँ स्पीकर को आगे की ओर और केंद्रीय स्पीकर से समान दूरी पर रखें। सुनिश्चित करें कि बाएँ, दाएँ और केंद्रीय स्पीकर्स आपके बैठने की स्थिति से समान दूरी पर हैं।
- 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।
- 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 10-सेंटीमीटर की दूरी छोड़ें।

## अपने पीछे के स्पीकर वायरलेस बनाएँ

किसी वायरलेस मॉड्यूल एक्सेसरी का उपयोग कर पीछे के स्पीकर्स को वायरलेस रूप से अपने होम थिएटर से कनेक्ट करें। विवरणों के लिए, वायरलेस मॉड्यूल उपयोगकर्ता मैनुअल देखें। आपको क्या चाहिए

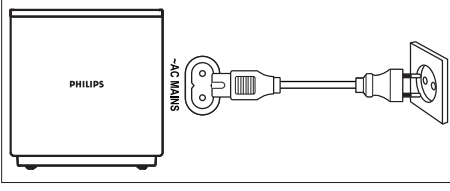
- Philips वायरलेस मॉड्यूल. (मॉडल: Philips RWSS5512, अलग से बेचा गया)

- 1 वायरलेस ट्रांसमीटर को अपने होम थिएटर पर Wireless Rear Audio कनेक्टर से कनेक्ट करें।



- 2 पीछे के स्पीकर्स को वायरलेस रिसेीवर से कनेक्ट करें।
- 3 वायरलेस रिसेीवर को बिजली आपूर्ति से कनेक्ट करें।





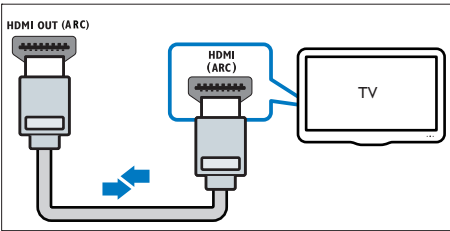
## TV से कनेक्ट करें

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

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

सर्वोत्तम गुणवत्ता का वीडियो आपका होम थिएटर संस्करण HDMI संस्करण 1.4 - ऑडियो रिटर्न चैनल (ARC) का समर्थन करता है। यदि आपका TV, HDMI ARC संगत है तो आप एकल HDMI केबल का उपयोग कर अपने होम थिएटर के माध्यम से TV का ऑडियो सुन सकते हैं।

- उच्च गति की HDMI केबल के साथ, आपके होम थिएटर के HDMI OUT (ARC) कनेक्टर को आपके TV के कनेक्टर HDMI ARC से जोड़ें।
  - हो सकता है कि TV पर HDMI ARC कनेक्टर को भिन्न रूप में लेबल दिया गया हो। अधिक जानकारी के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें।
- अपने TV पर, HDMI-CEC कार्रवाईयों चालू करें। अधिक जानकारी के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें।
  - यदि आप अपने होम थिएटर के माध्यम से TV ऑडियो नहीं सुन पाते हैं, तो ऑडियो को मैनुअल रूप से सेट करें (देखें 'ऑडियो सेट करें' पृष्ठ पर 9)।



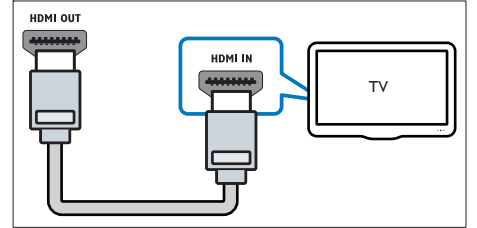
### विकल्प 2: मानक HDMI के माध्यम से TV से कनेक्ट करें

सर्वोत्तम गुणवत्ता का वीडियो यदि आपका TV HDMI ARC संगत नहीं है, तब आपके होम थिएटर को TV से आदर्श HDMI कनेक्शन से कनेक्ट करें।

- उच्च गति की HDMI केबल के साथ, आपके होम थिएटर के HDMI OUT (ARC) कनेक्टर को आपके TV के कनेक्टर HDMI से कनेक्ट करें।
- TV ऑडियो सुनने के लिए अपने होम थिएटर के माध्यम से ऑडियो केबल कनेक्ट करें (देखें 'ऑडियो को TV और अन्य डिवाइसेज से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 8)।
- अपने TV पर, HDMI-CEC कार्रवाईयों चालू करें। अधिक जानकारी के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें।
  - यदि आप अपने होम थिएटर के माध्यम से TV ऑडियो नहीं सुन पाते हैं, तो ऑडियो को मैनुअल रूप से सेट करें (देखें 'ऑडियो सेट करें' पृष्ठ पर 9)।

### नोट

- यदि आपके TV में DVI कनेक्टर्स हैं, तब आप HDMI/DVI एडॉप्टर का उपयोग TV को कनेक्ट करने में कर सकते हैं। हालाँकि, हो सकता है कि कुछ सुविधाएँ उपलब्ध न हों।



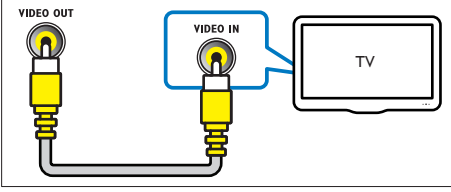
### विकल्प 3: संयोजित वीडियो द्वारा TV से कनेक्ट करें

मूल गुणवत्ता वीडियो यदि आपके TV में HDMI कनेक्टर्स नहीं हैं, तो एक संयोजित वीडियो कनेक्शन का उपयोग करें। एक उच्च निर्धारण कनेक्शन को संयोजित कनेक्शन समर्थन नहीं करता है।

- संयोजित वीडियो केबल के उपयोग द्वारा, आपके होम थिएटर के VIDEO कनेक्टर को आपकी TV के कनेक्टर VIDEO IN से कनेक्ट करें।
  - हो सकता है कि संयोजित वीडियो कनेक्टर को AV IN, COMPOSITE या BASEBAND के रूप में लेबल दिया गया हो।
- TV ऑडियो सुनने के लिए अपने होम थिएटर के माध्यम से ऑडियो केबल कनेक्ट करें (देखें 'ऑडियो को TV और अन्य डिवाइसेज से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 8)।

3 जब आप TV कार्यक्रम देखते हैं, तो सही ऑडियो इनपुट का चयन करने के लिए अपने होम थिएटर पर बार-बार SOURCE दबाएँ.

4 जब आप वीडियो देखते हैं, तो अपने TV को सही वीडियो इनपुट से कनेक्ट करें. अधिक जानकारी के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें.



## ऑडियो को TV और अन्य डिवाइसेज़ से कनेक्ट करें

अपने होम थिएटर स्पीकर्स के माध्यम से TV या अन्य डिवाइसेज़ से ऑडियो चलाएँ.

अपने TV, होम थिएटर और अन्य डिवाइसेज़ पर उपलब्ध सर्वश्रेष्ठ गुणवत्ता कनेक्शन का उपयोग करें.

### नोट

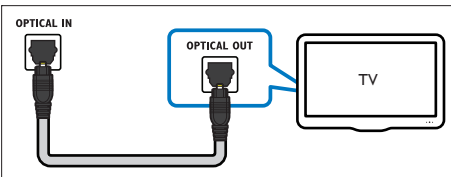
- इस उपयोगकर्ता मैनुअल में दिये गए ऑडियो कनेक्शन्स केवल सलाह है. आप अन्य कनेक्शन भी इस्तेमाल कर सकते हैं.
- जब आपके होम थिएटर व TV HDMI ARC के माध्यम से जुड़े हुए होते हैं, तब किसी ऑडियो कनेक्शन की आवश्यकता नहीं होती.

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

सर्वश्रेष्ठ गुणवत्ता का ऑडियो

1 ऑप्टिकल केबल का उपयोग करते हुए, अपने होम थिएटर के OPTICAL कनेक्टर को TV या अन्य डिवाइस के OPTICAL OUT कनेक्टर से कनेक्ट करें.

- हो सकता है कि डिजिटल ऑप्टिकल कनेक्टर को SPDIF या SPDIF OUT लेबल दिया गया हो.

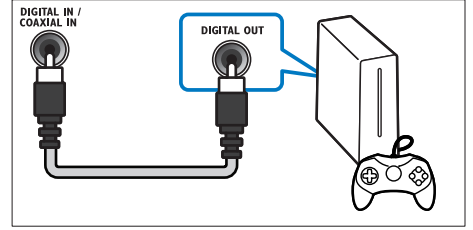


## विकल्प 2: एक डिजिटल कोअिज़यल केबल के द्वारा ऑडियो कनेक्ट करें

अच्छी गुणवत्ता का ऑडियो

1 कोअिज़यल केबल का उपयोग करते हुए, अपने होम थिएटर के COAXIAL कनेक्टर को TV या अन्य डिवाइस के COAXIAL/DIGITAL OUT कनेक्टर से कनेक्ट करें.

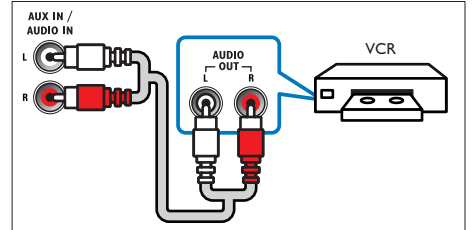
- हो सकता है कि कोअिज़यल कनेक्टर को DIGITAL AUDIO OUT या लेबल दिया गया हो.



## विकल्प 3: एनालॉग ऑडियो केबल्स के द्वारा ऑडियो कनेक्ट करें

मूल गुणवत्ता का ऑडियो

1 एनालॉग केबल का उपयोग करते हुए, अपने होम थिएटर के AUX कनेक्टर्स को TV या अन्य डिवाइस के AUDIO OUT कनेक्टर्स से कनेक्ट करें.



## स्पीकर्स सेट करें

अनुकूलित सराउंड ध्वनि को अनुभव करने के लिए स्पीकर्स को मैनुअल रूप से सेट करें.

आप प्रारंभ करें इससे पहले त्वरित प्रारंभ मार्गदर्शिका में वर्णित आवश्यक कनेक्शन्स करें और फिर TV को अपने होम थिएटर के लिए सही स्रोत से स्विच करें.

- 1 अपने होम थिएटर रिमोट कंट्रोल को [ ] SETUP दबाएं.
- 2 [Audio Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.

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

- [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 स्पीकरों से समान ऑडियो ट्रांसमिशन प्राप्त किया जा सके.

## EasyLink (HDMI-CEC) नियंत्रण सेट करें

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


### ☰ नोट

- निर्माता के आधार पर, HDMI-CEC को कई नामों से जाना जाता है. अपने डिवाइस के बारे में जानकारी के लिए, डिवाइस का उपयोगकर्ता मैनुअल देखें.
- Philips सभी HDMI-CEC डिवाइसेज की 100% अंतर्संचालनीयता की गारंटी नहीं देता है.

आप प्रारंभ करें इससे पहले


- HDMI कनेक्शन के माध्यम से अपने होम थिएटर को HDMI-CEC संगत डिवाइस से कनेक्ट करें.
- त्वरित प्रारंभ मार्गदर्शिका में वर्णित आवश्यक कनेक्शंस करें और फिर TV को अपने होम थिएटर के लिए सही स्रोत से स्विच करें.

## EasyLink सक्षम करें

- 1  SETUP दबाएँ.
- 2 [Video Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [HDMI Setup] > [EasyLink Setup] > [EasyLink] > [On] का चयन करें.
- 4 अपने TV और अन्य कनेक्ट किए गए डिवाइसेज पर, HDMI-CEC नियंत्रण चालू करें. विवरणों के लिए, TV या अन्य डिवाइसेज का उपयोगकर्ता मैनुअल देखें.
  - अपने TV पर, ऑडियो आउटपुट को 'स्प्लीफायर' (TV स्पीकरों के बजाय) पर सेट करें. अधिक जानकारी के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें.

## EasyLink नियंत्रण

EasyLink के साथ, आप अपने होम थिएटर, TV और अन्य कनेक्ट किए गए HDMI-CEC संगत डिवाइसेज को एक ही रिमोट कंट्रोल से नियंत्रित कर सकते हैं.


- [One Touch Play] (वन-टच प्ले): जब डिस्क कम्पार्टमेंट में एक वीडियो डिस्क होती है, तो TV को स्टैंडबाय से हटाने के लिए  दबाएँ और फिर डिस्क को चलाएँ.
- [One Touch Standby] (वन-टच स्टैंडबाय): यदि वन-टच स्टैंडबाय सक्षम किया गया है, तो आपका होम थिएटर TV या अन्य HDMI-CEC डिवाइसेज के रिमोट कंट्रोल से स्टैंडबाय पर स्विच कर सकता है.
- [System Audio Control] (सिस्टम ऑडियो कंट्रोल): यदि सिस्टम ऑडियो नियंत्रण को सक्षम किया गया है, तो जब आप डिवाइस को चलाते हैं तब आपके होम थिएटर स्पीकर के माध्यम से कनेक्ट किए गए डिवाइस का ऑडियो स्वचालित रूप से निकलता है.
- [Audio Input Mapping] (ऑडियो इनपुट मैपिंग): यदि सिस्टम ऑडियो नियंत्रण कार्य नहीं करता है, तो कनेक्ट किए गए डिवाइस को अपने होम थिएटर पर सही ऑडियो इनपुट कनेक्टर से मैप करें (देखें 'ऑडियो सेट करें' पृष्ठ पर 9).

### ☰ नोट

- EasyLink नियंत्रण सेटिंग्स परिवर्तित करने के लिए, दबाएँ  SETUP, का चयन करें [Video Setup] > [HDMI Setup] > [EasyLink Setup].

## ऑडियो सेट करें

यदि आप अपने होम थिएटर स्पीकरों के माध्यम से किसी कनेक्ट किए गए डिवाइस का ऑडियो आउटपुट नहीं सुन सकते हैं, तो जाँचें कि आपने Easylink को सभी डिवाइसेज पर सक्षम किया है (देखें 'EasyLink सक्षम करें' पृष्ठ पर 9). फिर, EasyLink ऑडियो नियंत्रण सेट करें.

- 1  SETUP दबाएँ.
- 2 [Video Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [HDMI Setup] > [EasyLink Setup] > [System Audio Control] > [On] का चयन करें.
  - टीवी स्पीकर से ऑडियो चलाने के लिए, चयन करें [Off], और फिर निम्नलिखित चरणों को छोड़ें.
- 4 [EasyLink Setup] > [Audio Input Mapping] का चयन करें.
- 5 अपने होम थिएटर पर कनेक्ट किए गए डिवाइस को ऑडियो इनपुट से मैप करने के लिए ऑनस्क्रीन निर्देशों का अनुसरण करें.
  - 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.

# 4 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।

आप प्रारंभ करें इससे पहले

- त्वरित प्रारंभ मार्गदर्शिका और उपयोगकर्ता मैनुअल में वर्णित आवश्यक कनेक्शंस बनाएं।
- TV को अपने होम थिएटर के लिए सही स्रोत में स्विच करें (उदाहरण के लिए, HDMI, AV IN)।

## 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।

- 1 होम थिएटर में एक डिस्क डालें।
- 2 यदि डिस्क अपने आप नहीं चलती है, तो DISC दबाएं।
- 3 चलाएँ नियंत्रित करने के लिए रिमोट कंट्रोल का उपयोग करें।

## बटन चलाएँ

बटन	क्रिया
नेविगेशन बटन	मेनूज़ नेविगेट करें। ऊपर/नीचे: <ul style="list-style-type: none"> <li>• वीडियो: स्लो बैकवर्ड या स्लो फॉरवर्ड (VCD/SVCD केवल स्लो फॉरवर्ड कर सकता है)।</li> <li>• चित्र: चित्र को घड़ी की दिशा या घड़ी की विपरीत दिशा में घुमाएँ।</li> </ul> बाएँ/दाएँ: <ul style="list-style-type: none"> <li>• वीडियो: फास्ट बैकवर्ड या फास्ट फॉरवर्ड. खोज की गति बदलने के लिए बार-बार दबाएँ।</li> <li>• चित्र: तस्वीर को लंबवत या क्षैतिज रूप से घुमाएँ।</li> </ul>
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 फाइल पर जाएँ।

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 जूम 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 अपनी ऑडियो, वीडियो, या मीडिया फाइलें चलाते हैं तब उन्नत विकल्पों तक पहुँच प्राप्त करें (देखें 'ऑडियो, वीडियो और चित्र विकल्प' पृष्ठ पर 12)।

## 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 वीडियो चलाते हुए, दबाएँ रखें AUDIO SYNC.  
↳ ऑडियो सिंक मेनू प्रदर्शित करता है।
- 2 ऑडियो को वीडियो के साथ सिंक्रनाइज़ करने के लिए +/- या नेविगेशन बटन को दबाएँ, और फिर OK दबाएँ।

## नोट

- चित्र और ध्वनि को आपके होम थिएटर के सेटअप मेनू के माध्यम से सिंक्रनाइज़ किया जा सकता है, [SETUP] दबाएँ, [Audio Setup] > [Audio Sync] का चयन करें।

## डेटा फाइलें

आपका होम थिएटर किसी डिस्क या USB संग्रहण डिवाइस में मौजूद चित्र, ऑडियो और वीडियो फाइलों को चला सकता है। फाइल चलाने से पहले, जाँच लें कि फाइल स्वरूप आपके होम थिएटर द्वारा समर्थित है (देखें 'फाइल स्वरूप' पृष्ठ पर 17)।

- 1 किसी डिस्क या USB संग्रहण डिवाइस से फाइलें चलाएँ।
- 2 चलाएँ बंद करने के लिए, ■ दबाएँ।
  - जहाँ आपने रोका था, वहाँ से वीडियो पुनरांभ करने के लिए ▶▶▶ दबाएँ।

## नोट


- DivX DRM रक्षित फाइलें चलाने के लिए, अपने होम थिएटर को HDMI केबल के माध्यम से TV से कनेक्ट करें.

## उपशीर्षक

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

## 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 नाम दें.
- आपका होम थिएटर निम्न फाइल स्वरूपों का समर्थन करता है: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, smi और .sami. यदि उपशीर्षक ठीक से प्रकट नहीं होते हैं, तो वर्ण सेट बदलें.

- 1 वीडियो चलाते हुए, किसी भाषा का चयन करने के लिए SUBTITLE दबाएँ.
- 2 DivX वीडियो के लिए, यदि उपशीर्षक सही रूप में प्रकट नहीं होते हैं, तो वर्ण सेट बदलने के लिए निम्न चरणों का अनुसरण जारी रखें.
- 3  SETUP दबाएँ.
- 4 [Preference Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 5 [DivX Subtitle] का चयन करें और फिर उपशीर्षक का समर्थन करने वाले वर्ण सेट का चयन करें.

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

## DivX के लिए VOD कोड

आपके DivX वीडियो खरीदने और उन्हें होम थिएटर पर चलाने से पहले, होम थिएटर को DivX VOD कोड का उपयोग करते हुए [www.divx.com](http://www.divx.com) पर पंजीकृत करें.

- 1  SETUP दबाएँ.
- 2 [General Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [DivX(R) VOD Code] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 4 फिर से OK दबाएँ.  
↳ आपके होम थिएटर के लिए DivX VOD पंजीकरण कोड प्रदर्शित होता है.


## USB संग्रहण डिवाइसेज़

MP4 प्लेयर या डिजिटल कैमरे जैसे USB संग्रहण डिवाइस पर संग्रहीत किए गए चित्रों, ऑडियो और वीडियो का आनंद उठाएँ. आपको क्या चाहिए

- एक USB संग्रह डिवाइस वह है, जो FAT फाइल सिस्टम के लिए स्वस्मित किया जाता है और व्यापक संग्रह श्रेणी के अनुपालन में है.

## नोट

- यदि आप USB एक्सटेंशन केबल, USB HUB या USB मल्टी-रीडर का उपयोग करते हैं, तो हो सकता है कि USB संग्रहण डिवाइस पहचानी नहीं जा सके.
- आप एक डिजिटल कैमरा से कनेक्ट कर सकते हैं यदि वे किसी विशेष कंप्यूटर प्रोग्राम का उपयोग किए बिना फाइलों को चला सकते हैं.

- 1 अपने होम थिएटर पर  (USB) कनेक्टर से एक USB संग्रहण डिवाइस कनेक्ट करें.
- 2 USB दबाएँ.  
↳ सामग्री ब्राउजर दिखाया गया है.
- 3 फाइल का चयन करें, और फिर OK दबाएँ.
- 4 चलाना नियंत्रित करने के लिए प्ले बटंस का उपयोग करें (देखें 'बटन चलाएँ' पृष्ठ पर 10).

## ऑडियो, वीडियो और चित्र विकल्प

जब आप किसी डिस्क या USB संग्रहण डिवाइस से चित्र, ऑडियो और वीडियो फाइलें चलाते हैं तब उन्नत सुविधाओं का उपयोग करें।

### ऑडियो विकल्प

CDDA के लिए:

- 1 निम्न फंक्शंस से गुजरने के लिए बार-बार **INFO** दबाएँ:
  - वर्तमान ट्रैक की जानकारी और अवधि दिखाएँ।
  - **Disc Go To**: डिस्क के एक विशेष भाग को स्किप करने के लिए डिस्क समय को दर्ज करें।
  - **Track Go To**: ट्रैक को एक विशेष भाग को स्किप करने के लिए ट्रैक समय को दर्ज करें।
  - **Select Track**: एक विशेष ट्रैक का चयन करें।

MP3 के लिए:

- 1 वर्तमान ट्रैक के शेष समय को प्रदर्शित करने के लिए **INFO** दबाएँ।
- 2 ट्रैक समय मोड दर्ज करने के लिए फिर से **INFO** दबाएँ, और फिर ट्रैक समय को इन्पुट करने के लिए सांख्यिक बटन दबाएँ।

### वीडियो विकल्प

- 1 **INFO** दबाएँ।  
↳ वीडियो विकल्प मेनू प्रदर्शित होता है। वीडियो स्रोत पर निर्भर होने के कारण कुछ स्रोत उपलब्ध नहीं होते।
- 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।
  - [Preview]: डिस्क के लिए "सामग्री पूर्वावलोकन" का चयन करें।
  - [Repeat]: दुहराएँ मोड का चयन करें।
  - [टाइम डिस्पू]: समय डिस्पू की जानकारी का चयन करें।

### चित्र विकल्प

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

### संगीतमय स्लाइडशो

यदि चित्र और ऑडियो फाइलें किसी समान डिस्क या USB संग्रहण डिवाइस से हैं, तो आप एक संगीतमय स्लाइडशो बना सकते हैं।

- 1 किसी ऑडियो ट्रैक 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 **OK** 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।

### नोट

- AM और डिजिटल रेडियो समर्थित नहीं हैं।
- अगर कोई भी स्टीरियो सिग्नल नहीं मिलता या अगर पाँच से कम स्टेशंस ही मिलते हैं, तो आपको रेडियो स्टेशंस पुनः स्थापित करने का संकेत दिया जाता है।

- 1 FM एंटीना को अपने होम थिएटर पर **ANTENNA FM** से कनेक्ट करें।
  - सर्वोत्तम रिसेप्शन के लिए, ऐंटीना को हमेशा TV या विकिरण के अन्य स्रोतों से दूर लगाएँ।
- 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। **▶▶** दबाएँ।
- 3 सुनने या रेडियो स्टेशन बदलने के लिए रिमोट कंट्रोल का उपयोग करें।

बटन	क्रिया
सांख्यिक बटन, ◀/▶	किसी प्रीसेट रेडियो स्टेशन का चयन करें।
नेविगेशन बटन	बाएँ/दाएँ: किसी रेडियो स्टेशन को खोजें। ऊपर/नीचे: किसी रेडियो फ्रीक्वेंसी को फाइन ट्यून करें।
■	रेडियो स्टेशंस की स्थापना रोकने के लिए दबाएँ, प्रीसेट रेडियो स्टेशन को मिटाने के लिए दबाए रखें।
PROGRAM	मेन्युअल: 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 दबाए रखें।

## MP3 प्लेयर

ऑडियो फाइलें चलाने के लिए MP3 प्लेयर कनेक्ट करें।  
आपको क्या चाहिए

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

- 1 MP3 प्लेयर को अपने होम थिएटर पर MUSIC iLINK कनेक्टर से कनेक्ट करें.
- 2 तब तक SOURCE दबाएँ, जब तक प्रदर्शन फलक पर MUSIC I-LINK प्रकट नहीं होता है.
- 3 ऑडियो फाइलों के चयन और चलाने के लिए MP3 प्लेयर पर बटंस दबाएँ.

## MP3 फाईल बनाएं.

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

आपको क्या चाहिए

- ऑडियो डिस्क.
- USB स्टोरेज डिवाइस.

- 1 किसी USB संग्रहण डिवाइस को अपने होम थिएटर से कनेक्ट करें.
- 2 अपनी ऑडियो CD (CDDA) चलाएँ.
- 3 CREATE MP3 दबाएँ.  
↳ एक पृष्ठिकरण सन्देश प्रदर्शित है.
- 4 [Yes] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.  
↳ द क्रियेट MP3 स्क्रीन प्रदर्शित है. दाएँ पैनल में MP3 सेटिंग है और बायाँ पैनल 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 दाएँ पैनल में नेवीगेट करें, ऑडियो ट्रैक का चयन करें और OK दबाएँ.
  - सभी ट्रैक्स को चुनने के लिए [Select All] लिए स्थानांतरित करें और दबाएँ OK.
- 7 MP3 कन्वर्जन शुरू करने के लिए [Start] चुनें और OK दबाएँ.
  - ↳ 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 दबाएँ.

## नोट

- USB को नहीं निकालें और जब कन्वर्जन चल रहा हो तो किसी भी बटन को दबाएँ.
- DTS CD और प्रतिलिपि-सुरक्षित CD कन्वर्ट 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.

---

## 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।
  - **CINEMAA**: विशेष रूप से मूवीज के लिए संवर्धित, सिनेमेटिक ऑडियो अनुभव का आनंद लें।
  - **SANGEET**: 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।
  - **CRICKET**: 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 साउंड मोड का चयन करने के लिए **SURR** को बार बार दबाएं।
  - **5CH STEREO**: संवर्धित सराउंड साउंड, पार्टी संगीत के लिए आदर्श।
  - **MULTI-CH/DOLBY PLII**: पारंपरिक 5.1 चैनल, अधिक आरामदायक और सिनेमेटिक अनुभव के लिए।
  - **STEREO**: दो-चैनल वाली स्टीरियो ध्वनि, संगीत सुनने के लिए आदर्श।

#### नोट



- यदि ऑडियो स्रोत एक 2.1 चैनल है, एकाधिक-चैनल मोड 5-चैनल स्टीरियो ध्वनि को आउटपुट करेगा।



# 5 सेटिंग्स परिवर्तित करें


होम थिएटर सेटिंग्स को पहले से ही सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन के लिए कॉन्फिगर किया गया है। जब तक कि आपके पास सेटिंग बदलने का कोई कारण न हो, तब तक हम यह अनुशंसित करते हैं कि आप डिफॉल्ट सेटिंग रखें।

## नोट


- आप धूसर की गई कोई सेटिंग परिवर्तित नहीं कर सकते हैं।
- पिछले मेनू पर वापिस जाने के लिए,  BACK दबाएँ, मेनू से बाहर आने के लिए  SETUP दबाएँ।

## भाषा सेटिंग्स

### ऑनस्क्रीन प्रदर्शन भाषा

- 1  SETUP दबाएँ।
- 2 [General Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएँ。
  - [OSD Language]: मेनू के लिए किसी प्रदर्शन भाषा का चयन करें।


### डिस्क भाषा

- 1  SETUP दबाएँ।
- 2 [Preference Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएँ。
  - [Audio]: डिस्क के लिए किसी ऑडियो भाषा का चयन करें।
  - [Subtitle]: डिस्क के लिए एक उपशीर्षक भाषा का चयन करें।
  - [Disc Menu]: डिस्क के लिए एक मेनू भाषा का चयन करें।

## 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 (देखें 'भाषा कोड' पृष्ठ पर 21)।
- 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।

## चित्र और वीडियो सेटिंग्स

- 1  SETUP दबाएँ।
- 2 [Video Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएँ。
  - [TV System]: TV द्वारा समर्थित एक वीडियो स्वरूप का चयन करें।
  - [TV Display]: TV स्क्रीन पर फिट होने के लिए किसी चित्र स्वरूप का चयन करें।
  - [HDMI Setup]: [Wide Screen Format]: 16:9 चौड़ी स्क्रीन TV प्रदर्शन सेटिंग। [HDMI Video]: HDMI OUT से आउटपुट हुए वीडियो रिजॉल्यूशन का चयन करें।
  - [Picture Settings]: TV पर वीडियो प्रदर्शन के लिए रंग सेटिंग्स का चयन करें।
  - [HD JPEG]: उच्च निर्धारण चित्र प्रदर्शन को सक्षम या अक्षम करें।

## नोट

- यदि आप कोई सेटिंग बदलते हैं, तो सुनिश्चित करें कि TV नई सेटिंग का समर्थन करता है।

## ऑडियो सेटिंग्स


- 1  SETUP दबाएँ।
- 2 [Audio Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएँ。
  - [HDMI Audio] 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।
  - [Night Mode]: शांत या पूर्ण डायनैमिक ध्वनि का चयन करें। रात्रि मोड, तेज ध्वनियों के वॉल्यूम को घटाता है और वाकू जैसी मृदु ध्वनियों के वॉल्यूम को बढ़ाता है। केवल Dolby Digital एन्कोडिड DVD डिस्क पर लागू होता है।

---

## अभिभावक नियंत्रण सेटिंग्स


---

### पासवर्ड और रेटिंग्स

- 1  SETUP दबाएँ.
- 2 [Preference Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
  - [Password]: अभिभावक नियंत्रण पहुँच के लिए अपना पासवर्ड सेट करें या बदलें. यदि आपके पास पासवर्ड नहीं है या आप अपना पासवर्ड भूल गए हैं, तो 0000 दर्ज करें.
  - [Parental]: रेटिंग्स के साथ रिकॉर्ड होने वाले DVD-वीडियो के प्लेबैक के लिए परिपक्वता-आधारित सीमित पहुँच सक्षम करें. किसी भी रेटिंग वाली डिस्क को चलाने के लिए, [8 Adult] का चयन करें.

---

### डिस्क को लॉक करें.

- 1  SETUP दबाएँ.
- 2 [General Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
  - [Disc Lock]: चलाएँ निषेध करने के लिए डिस्क को लॉक करें. "आप अपने होम थियेटर में 20 डिस्क तक लॉक कर सकते हैं."




### नोट

- एक लॉक हुई डिस्क को चलाने के लिए, पासवर्ड दर्ज करने के लिए ऑनस्क्रीन अनुदेशों का अनुसरण करें और फिर OK दबाएँ.

---

## प्रदर्शन सेटिंग्स

- 1  SETUP दबाएँ.
- 2 [Preference Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
  - [PBC]: प्ले बैक नियंत्रण सुविधा के साथ VCD और SVCD डिस्कस की सामग्री मेनू नेविगेशन को सक्षम या अक्षम करें.
  - [MP3/JPEG Display]: MP3/JPEG फ़ाइलों के लिए सामग्री प्रदर्शन का चयन करें.

---


## ऊर्जा बचत सेटिंग्स

- 1  SETUP दबाएँ.  
16 HI

- 2 [General Setup] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
  - [Screen Saver]: निष्क्रियता के 10 मिनट बाद होम थिएटर को स्क्रीन सेवर मोड पर स्विच करें.
  - [Auto Standby]: जब डिस्क या USB मोड पर हों तो निष्क्रियता के 30 मिनट के बाद होम थिएटर को स्टैंडबाय मोड पर स्विच करें.
  - [Sleep Timer]: ब्रीते समय के बाद होम थिएटर को स्टैंड बाय मोड पर स्विच करें.
  - [Display Dim]: होम थिएटर के सामने के फ्लक प्रदर्शन की चमक सेट करें.

---

## डिफॉल्ट सेटिंग्स पुनर्सथापित करें

- 1  SETUP दबाएँ.
- 2 [Preference Setup] > [Default] का चयन करें, और फिर OK दबाएँ.
- 3 [Reset] का चयन करें और फिर पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ.
  - ↳ आपका होम थिएटर पेरेंटल कंट्रोल सेटिंग के अलावा, इसकी डिफॉल्ट सेटिंग्स पर रिसेट है.

# 6 सॉफ्टवेयर का अद्यतन करें

Philips लगातार अपने उत्पादों को बेहतर बनाने का प्रयास करता है. सर्वश्रेष्ठ सुविधाएँ और समर्थन प्राप्त करने के लिए, अपने होम थिएटर को नवीनतम सॉफ्टवेयर से अद्यतन करें.

अपने वर्तमान सॉफ्टवेयर के संस्करण की तुलना, [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) पर मौजूद नवीनतम संस्करण से करें. यदि वर्तमान संस्करण Philips समर्थन वेबसाइट पर उपलब्ध नवीनतम संस्करण से पुराना है, तो अपने होम थिएटर को नवीनतम सॉफ्टवेयर के साथ नवीनीकृत करें.



## सावधानी

- आपके उत्पाद पर स्थापित वर्तमान संस्करण से निम्न संस्करण को स्थापित न करें. सॉफ्टवेयर डाउनग्रेड होने के कारण आई समस्याओं के लिए Philips उत्तरदायी नहीं है.

## सॉफ्टवेयर संस्करण जाँचें

अपने होम थिएटर पर स्थापित किया गया वर्तमान साफ्टवेयर जाँचें.

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

## USB के द्वारा सॉफ्टवेयर अद्यतन करना

आपको क्या चाहिए

- न्यूनतम 75MB मेमोरी के साथ FAT स्वरूपित एक USB फ्लैश ड्राइव. किसी USB हार्ड ड्राइव का उपयोग न करें.
- इंटरनेट पहुँच के साथ एक कंप्यूटर.
- एक संग्रह उपयोगिता जो कि ZIP फ़ाइल स्वरूप का समर्थन करती है.

## चरण 1: नवीनतम सॉफ्टवेयर डाउनलोड करें

- 1 अपने कंप्यूटर से फ्लैश ड्राइव को कनेक्ट करें.
- 2 अपने वेब ब्राउज़र में, [www.philips.com/support](http://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 अपने USB फ्लैश ड्राइव की स्ट निर्देशिका में जिप फ़ाइल सहेजें.
- 5 स्ट ड्राइव में अपडेट सॉफ्टवेयर को बाहर निकालने के लिए अर्काइव उपयोगिता का इस्तेमाल करें.
- 6 अपने कंप्यूटर से USB फ्लैश ड्राइव को डिस्कनेक्ट करें.

## चरण 2: सॉफ्टवेयर को अद्यतन करें.



## सावधानी

- अद्यतन के दौरान होम थिएटर को बंद न करें या USB फ्लैश ड्राइव को न निकालें.

- 1 डाउनलोड की गई फ़ाइल शामिल करते हुए, होम थिएटर पर USB फ्लैश ड्राइव से कनेक्ट करें.
  - सुनिश्चित करें कि डिस्क कंपार्टमेंट बंद किया हुआ है और भीतर कोई डिस्क नहीं है.
- 2 अपने होम थिएटर के लिए अपने TV को सही स्रोत से स्विच करें.
- 3 अपडेट की पुष्टि करने के लिए ऑनस्क्रीन निर्देशों का अनुसरण करें.  
↳ एकबार पूर्ण होने पर, होम थिएटर स्वचालित रूप से बंद होता है और पुनः प्रारंभ होता है. यदि यह नहीं होता है, तो पॉवर कॉर्ड को कुछ सेकंड के लिए डिस्कनेक्ट करें और फिर इसे कनेक्ट करें.

# 7 उत्पाद विनिर्देशन

## नोट

- विनिर्देशन और डिजाइन 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
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 फाइल, 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 पॉवर: 1000W RMS (+/- 0.5dB, 30% THD)
- आवृत्ति प्रतिक्रिया: 20 हर्ट्ज - 20 kHz / ± 3dB
- संकेतक - से - शोर अनुपात: > 65dB (CCIR) / (एक-भारित)
- इनपुट संवेदनशीलता:
  - AUX1/AUX2: 1 V
  - Music iLink: 350 mV

## वीडियो

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

## 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

- 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 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

---

## मुख्य इकाई

- विद्युत आपूर्ति:
  - यूरोप/चीन/रूस/भारत: 220-240V~, 50 Hz
  - लैटिन अमेरिका/एशियाई प्रशांत: 110-127 V/220-240 V~, 50-60 Hz
- बिजली की खपत: 105 W
- स्टेडबाय बिजली की खपत:  $\leq 0.5$  W
- आयाम (WxHxD): 435 x 56 x 344 मिमी
- वजन: 3.0किग्रा

---

## सबवूफर

- प्रतिबाधा: 4 ohm
- स्पीकर ड्राइवर्स: 203 मिमी (8") वूफर
- आयाम (WxHxD): 196 x 395 x 342 (mm)
- भार: 5.20 किग्रा

---

## स्पीकर्स

मध्य स्पीकर:

- स्पीकर इंपीडेंस: 4 ohm
- स्पीकर ड्राइवर्स: 2 x 76.2 मिमी (3") वूफर
- आयाम (WxHxD): 280 x 95 x 92 मिमी
- भार: 0.97 किग्रा

अगला/पिछला स्पीकर:

- स्पीकर इंपीडेंस: 4 ohm
- स्पीकर ड्राइवर्स: 2 x 76.2 मिमी (3") वूफर
- आयाम (WxHxD):
  - छोटे स्पीकर्स: 101 x 280 x 104 मिमी
  - छोटे स्पीकर्स: 260 x 1101 x 260 मिमी
- भार:
  - स्पीकर्स: 0.87 किग्रा/प्रत्येक
  - लंबे स्पीकर्स: 3.63 किग्रा/प्रत्येक

---

## 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.

# 8 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। यदि आपको अभी भी कोई समस्या है तो [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) पर सहायता 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 ▲ दबाएं, और तब डिफॉल्ट TV सिस्टम वापस लाने के लिए रिमोट कंट्रोल पर स्थित 439 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।
- जब आप HDMI वीडियो रिजॉल्यूशन बदलते हैं तब ऐसा होता है तो डिस्क कंपार्टमेंट खोलने के लिए ▲ दबाएं, और तब डिफॉल्ट सेटिंग वापस लाने के लिए रिमोट कंट्रोल पर 304 को दबाएं।
- स्वतः वापसी के लिए 10 सेकेंड प्रतीक्षा करें, या फिर HDMI वीडियो सेटिंग को बदलें।

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 डिवाइसेज से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 8)
- कनेक्ट किए डिवाइस (केवल HDMI कनेक्शन के लिए) के लिए ऑडियो सेट अप करें (देखें 'ऑडियो सेट करें' पृष्ठ पर 9)।
- अपने होम थिएटर को फैक्ट्री सेटिंग पर (देखें 'डिफॉल्ट सेटिंग्स पुनर्स्थापित करें' पृष्ठ पर 16) 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 5 सेकेंड के भीतर +/- या नेविगेशन बटन 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 17)।
- सुनिश्चित करें कि होम थिएटर डिस्क के क्षेत्र कोड का समर्थन करता है।
- 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 थिएटर प्रोफाइल' के अनुसार DivX एन्कोडर के साथ एन्कोड की गई है।
  - यह सुनिश्चित करें कि DivX फाइल पूरी है।
- DivX उपशीर्षक सही रूप से प्रदर्शित नहीं होता।
- सुनिश्चित करें कि उपशीर्षक फाइल नाम, मूवी फाइल नाम के समान ही है (देखें 'उपशीर्षक' पृष्ठ पर 11)।
  - सही वर्ण सेट का चयन करें (देखें 'उपशीर्षक' पृष्ठ पर 11)।

किसी USB संग्रह डिवाइस की सामग्रियाँ नहीं पढ 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 'प्रवेश निषेध' या 'x' चिह्न प्रकट होता है।

- यह कार्रवाई संभव नहीं है।
- EasyLink कार्य नहीं करता है।

- सुनिश्चित करें कि होम थिएटर को Philips ब्रांड EasyLink TV से कनेक्ट किया गया है और EasyLink विकल्प ऑन है (देखें 'EasyLink (HDMI-CEC नियंत्रण) सेट करें' पृष्ठ पर 9).

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.

## 9 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 है।

### ट्रेडमार्क्स



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



यू.एस. के अंतर्गत लाइसेंस के अंतर्गत निर्मित पेटेंट संख्याएं: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 और अन्य U.S. और विच्वस्तरीय पेटेंट जारी और लंबित। DTS, चिह्न, और DTS और चिह्न एक साथ पंजीकृत ट्रेडमार्क हैं और DTS डिजिटल सराउंड और DTS लोगो DTS, Inc. के ट्रेडमार्क हैं। उत्पाद में साफ्टवेयर शामिल है। © DTS, Inc. सर्वाधिकार आरक्षित।



DivX®, DivX अल्ट्रा®, DivX प्रमाणित® और संबद्ध लोगो Rovi कॉर्पोरेशन या इसके सहायकों के ट्रेडमार्क हैं और लायसेंस के तहत उपयोग किए गए हैं। DivX Ultra® उन्नत सुविधाओं और प्रीमियम सामग्री के साथ DivX® वीडियो चलाने के लिए प्रमाणित है। DIVX वीडियो के बारे में: DivX® एक डिजिटल वीडियो स्वरूप है जो कि DivX, LLC, Rovi कॉर्पोरेशन की एक सहायक द्वारा निर्मित किया गया है। यह एक आधिकारिक DivX प्रमाणित® डिवाइस है जो कि DivX वीडियो चलाती है। अधिक जानकारी

और अपनी फाइलों को DivX वीडियो में कनवर्ट करने के साफ्टवेयर उपकरणों के लिए [divx.com](http://divx.com) पर जाएं, DIVX VIDEO-ऑन-डिमांड के बारे में: इस DivX प्रमाणित® डिवाइस को खरीदे गई DivX वीडियो-ऑन-डिमांड (VOD) मूवीज़ 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](http://vod.divx.com) पर जाएं,



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





# 10 भाषा कोड

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerhijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slav; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Türkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twí	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrwatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

# 11 अनुक्रमणिका

---

<b>D</b>	
DivX	11, 17
DivX उपशीर्षक	11
DivX के लिए VOD कोड	11

---

<b>E</b>	
Easylink (HDMI-CEC)	9
EasyLink नियंत्रण	9

---

<b>F</b>	
FM एंटीना कनेक्ट करें	3, 12

---

<b>H</b>	
HDMI ARC	7
HDMI केबल कनेक्ट करें	7
HDMI वीडियो	15
HDMI-CEC	9

---

<b>M</b>	
MP3 प्लेयर	13
MP3 बनाएं	13
MP3/JPEG के लिए मेनू प्रदर्शित करें	15

---

<b>P</b>	
PBC (प्लेबैक कंट्रोल)	15

---

<b>T</b>	
TV और अन्य डिवाइसेज से ऑडियो	8
TV से कनेक्ट करें	7

---

<b>U</b>	
USB संग्रहण डिवाइस	11

---

<b>V</b>	
VCD/SVCD के लिए मेनू प्रदर्शित करें	15

---

<b>अ</b>	
अभिभावक नियंत्रण	15

---

ई

इंजीलिक ऑडियो सेटअप	9
---------------------	---

---

<b>उ</b>	
उत्पाद क्रम संख्या	3

---

<b>ए</b>	
एनालॉग ऑडियो केबल कनेक्ट करें	8
एनालॉग ऑडियो केबल कनेक्ट करें	8

---

<b>ऑ</b>	
ऑडियो इनपुट मैपिंग	9
ऑडियो विकल्प	12
ऑनस्क्रीन मेनू भाषा	14

---

<b>क</b>	
कनेक्टर्स	3
कोएक्सीएल ऑडियो केबल कनेक्ट करें	8
कोएक्सीएल ऑडियो केबल कनेक्ट करें	8

---

<b>ग</b>	
ग्राहक समर्थन	3

---

<b>च</b>	
चमक प्रदर्शित करें	16
चलाएँ बटन नियंत्रित करें	10
चित्र और ध्वनि सिंक्रनाइज करें	10
चित्र विकल्प	12
चित्र सेटिंग्स	15
चित्रों को घुमाएँ	10

---

<b>ट</b>	
ट्रेडमार्क्स	20

---

<b>ड</b>	
डिस्क	10
डिस्क के लिए उपशीर्षक भाषा	14
डिस्क के लिए ऑडियो भाषा	14
डिस्क के लिए मेनू भाषा	14
डिस्क को लॉक करें	15
डिस्क मेनू	14

---

<b>द</b>	
दोहराएँ मोड	10

---

<b>ध</b>	
ध्वनि मोड	14
<b>न</b>	
निपटान	3
<b>प</b>	
पासवर्ड	15
पेंटल रेटिंग्स	15
पैस्वर्ड बदले	15
<b>ब</b>	
बैटरीज़	18
<b>भ</b>	
भाषा सेटिंग्स	14
<b>म</b>	
मिश्रित वीडियो केबल कनेक्ट करें	7
मुख्य इकाई ओवरव्यू	3
<b>र</b>	
रात्रि मोड	15
रिमोट कंट्रोल ओवरव्यू	4
रिस्टॉर डिफ़ॉल्ट सेटिंग्स	16
रीसायकलिंग	3
रेडियो	12
रेडियो स्टेशन प्रोग्राम करें	12
<b>व</b>	
वन-टच प्ले	9
वन-टच स्टैडबाय	9
वर्ण सेट	11
वर्तमान संस्करण की जाँच करें	16
वायरलेस रियर ऑडियो	6
विनिर्देशन	17
वीडियो रिजॉल्यूशन	15
वीडियो विकल्प	12
<b>श</b>	
शीर्षक	12
<b>स</b>	
संगीतमयी स्टाइडशो	12

समय खोज	12
समर्थित फ़ाइल स्वरूप	17
समर्थित मीडिया स्वरूप	17
समस्या निवारण	19
सराउंड ध्वनि	14
सिस्टम ऑडियो नियंत्रण	9
सेटअप मेनू	14
सॉफ़्टवेयर अद्यतन करें	16
स्क्रीन सेवर	16
स्पीकर्स कनेक्ट करें	6
स्पीकर्स प्लेसमेंट	6
स्पीकर्स सेटअप	8
स्लाइड शो	12
स्लीप टाइमर	16
स्वतः स्टैडबाय	16
<b>ह</b>	
होम थिएटर कनेक्ट करें	6

