

# मदद के लिए हमेशा आपके साथ

अपने उत्पाद का पंजीकरण करें और यहां समर्थन प्राप्त करें  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



HTB5510D  
HTB5540D  
HTB5570D

## उपयोगकर्ता पुस्तिका

# PHILIPS



# वषिय-सूची

1	महत्वपूर्ण सुरक्षा	2	5	सेटगिंस परविरतति करें	25
	3D सवास्थय चेतावनी	2		भाषा सेटगिंस	25
	अपने उत्पाद की देखभाल	3		चतिर और वीडियो सेटगिंस	25
	पर्यावरण की देखभाल	3		ऑडियो सेटगिंस	26
		3		अभभावक नयितरण सेटगिंस	26
		3		प्रदर्शन सेटगिंस	26
2	आपका होम थिएटर	4		ऊर्जा बचत सेटगिंस	26
	मुख्य इकाई	4		स्पीकर सेटगिंस	27
	रमित कंटरोल	4		डिफाल्ट सेटगिंस पुनरस्थापति करें	27
	कनेक्टर्स	5			27
3	कनेक्ट और सेट करें	7	6	सॉफ्टवेयर का अद्यतन करें	28
	स्पीकर्स कनेक्ट करें	7		सॉफ्टवेयर संस्करण जाँचे	28
	TV से कनेक्ट करें	8		USB के द्वारा सॉफ्टवेयर अद्यतन करना	28
	डिजिटल डवाइसेज को HDMI के माध्यम से कनेक्ट करें	9		इंटरनेट के द्वारा सॉफ्टवेयर अद्यतन करें	29
	ऑडियो को TV और अन्य डवाइसेज से कनेक्ट करें	9	7	उत्पाद वनिर्देशन	30
	स्पीकर्स सेट करें	10			30
	EasyLink (HDMI-CEC नयितरण) सेट करें	11	8	समस्या नविरण	34
	होम नेटवर्क कनेक्ट करें और सेट करें	12			34
4	अपने होम थिएटर का उपयोग करें	14	9	सूचना	37
	होम मेनु तक पहुँच प्राप्त करें	14		कॉपीराइट	37
	डसिंक	14		ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर	37
	Bluetooth के माध्यम से ऑडियो चलाएँ	16		ट्रेडमार्क्स	37
	डेटा फाइलें	16	10	भाषा कोड	39
	USB संग्रहण डवाइसेज	17			39
	ऑडियो, वीडियो और चतिर वकिलप	18	11	अनुक्रमणिका	40
	रेडियो	19			40
	MP3 प्लेयर	19			40
	iPod या iPhone	20			40
	स्मार्टफोन नयितरण	20			40
	DLNA के द्वारा PC ब्राउज करें	21			40
	कराओके	23			40
	ध्वनिका चयन करें	23			40

# 1 महत्वपूर्ण

अपने उत्पाद का उपयोग करने से पहले सभी निर्देशों को पढ़ और समझ लें। यदि निर्देशों का अनुसरण करने में वफाता के कारण नुकसान हुआ है, तो वारंटी लागू नहीं होती।

## सुरक्षा

वद्वियुत के झटके या आग का खतरा!

- उत्पाद या एक्सेसरीज़ को कभी भी बारिश या पानी में न ले जाएँ। तल पदार्थों के कटेनस, जैसे फूलदान उत्पाद के पास कभी भी न रखें। यदि तल पदार्थ उत्पाद पर या उसमें फैल जाते हैं, तो इसे तुरंत पावर आउटलेट से डिसिकनेक्ट कर दें। उपयोग करने से पहले उत्पाद की जाँच कराने के लिए Philips उपभोक्ता सेवा से संपर्क करें।
- उत्पाद और एक्सेसरीज़ को कभी भी सीधी धूप सहित खुली लपटों या अन्य गर्म स्रोतों के पास न रखें।
- उत्पाद में कभी भी हवा आने-जाने वाले खँचों या अन्य खुले स्थानों पर ऑब्जैक्ट्स न डालें।
- जहाँ पर मुख्य प्लग या किसी उपकरण कपलर का उपयोग डिसिकनेक्ट डवाइस के रूप में किया जाता है, वह डिसिकनेक्ट डवाइस सरलता से काम करने योग्य रहेगी।
- बैटरीज़ (बैटरी पैक या स्थापित बैटरीज़) अत्यधिक गर्मी के संपर्क में नहीं आनी चाहिए जैसे कि सूर्यप्रकाश, आग या इसी तरह की अन्य गर्म वस्तुएँ।
- बजिली चमकने वाले तूफान आने से पहले उत्पाद को पावर आउटलेट से डिसिकनेक्ट कर दें।
- पावर की तार को डिसिकनेक्ट करते समय, हमेशा प्लग को खींचें, केबल को कभी नहीं।

शॉर्ट सर्कटि 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 कृषत होने या इसके नुकसान का खतरा!

- दीवार पर लगाए जाने वाले उत्पादों के लिए, सप्लाई कफि गए दीवार पर लगाए जाने वाले ब्रेकेट का ही उपयोग करें। वॉल माउन्ट को ऐसी दीवार पर सुरक्षित करें जो उत्पाद और वॉल माउन्ट देने के भार को सह सके। Koninklijke Philips Electronics N.V. पर अनुपयुक्त वॉल माउन्टिंग के लिए, जिसका परणाम

दुर्घटना, कृषत या नुकसान में होता है कोई ज़िम्मेदारी नहीं है।

- सूटैड वाले स्पीकरों के लिए, केवल सप्लाई कफि गए सूटैड्स का उपयोग करें। सूटैड्स को स्पीकरों के साथ मजबूती से सुरक्षित करें। असेंबल कफि गए सूटैड्स को समतल, सतहों पर रखें जो स्पीकर और सूटैड दोनों के संयुक्त भार को सहारा दे सके।
- किसी भी सामान या वस्तु को पावर की तार या अन्य वद्वियुत उपकरण पर न रखें।
- यदि उत्पाद को 5°C 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 करिणें। प्रकाश में लाने से बचें।
- डिसिक कम्पार्टमेंट के भीतर डिसिक ऑप्टिकल लेन्स को न छुएँ।
- इस उत्पाद को पार्ट्स शीशे के बने हो सकते हैं। चोट लगने या खरब होने से बचने के लिए सावधानी से उपयोग करें।

जूयादा गर्म होने का खतरा!

- इस उत्पाद को प्रतबिधित 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 अलकलाइन, आदी) आपस में न मिलाएँ।
- यदि बैटरियाँ गलत ढंग से बदली गई हैं, तो वसिफोट होने का खतरा है। केवल समान या समतुल्य प्रकार की बैटरी से ही बदलें।
- यदि बैटरियाँ खाली हो गई हैं या रमिोट कंट्रोल का लंबे समय से उपयोग नहीं किया गया है, तो बैटरियाँ निकालें।
- बैटरी में रासायनिक पदार्थ होते हैं, उनका उचित तरीके से नबिटान किया जाना चाहिए।

कृषतगिरसत बैटरीज़ का जोखिम!

- उत्पाद/रमिोट कंट्रोल में एक सकिके/बटन के प्रकार की बैटरी हो सकती है जिसि नगिला जा सकता है। सभी समय बैटरीज़ को बच्चों की पहुँच से दूर रखें! यदि इसे नगिल लिया गया तो, बैटरी गंभीर चोट या मौत का कारण बन सकती है। पेट में जाने के दो घंटे के भीतर ही गंभीर आंतरिकि छाले हो सकते हैं।
- यदि आपको यह लगता है कि बैटरी को नगिल लिया गया है या शरीर के किसी भाग के अंदर रख दिया गया तो तुरत ही चिकितिसकीय उपचार ढूँढें।
- जब आप बैटरियाँ बदलते हैं, तो सभी नए और प्रयोग कफि 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।



यह दोहरे रोधन के साथ CLASS II उपकरण है, और कोई संरक्षात्मक भूसम्पर्क उपलब्ध नहीं है।

## 3D स्वास्थ्य चेतावनी

- यदि आपके परिवार में मरिगी या प्रकाश संवेदनशीलता से ग्रस्त होने का इतिहास रहा है, तो चमकीले प्रकाश स्रोतों, तीव्र छवि अनुक्रमों के संपर्क में आने या 3D में देखने से पहले चिकित्सक से संपर्क करें।
- चक्कर, सरदर या गैर अभिमुखता जैसी असुविधा से बचने के लिए, हम वसितारत समय अवधियों तक 3D नहीं देखने की अनुशंसा करते हैं। यदि आप किसी असुविधा का अनुभव करते हैं, तो 3D देखना बंद कर दें और तुरंत संभावित जोखिमपूर्ण गतिविधि (उदाहरण के लिए कार ड्राइव करना) में अपने लक्षणों के समाप्त होने तक व्यस्त न रहें। यदि लक्षण बने रहते हैं, तो पहले किसी चिकित्सक से संपर्क कए बना 3D देखना प्रारंभ नहीं करें।
- माता-पिता को 3D देखने के दौरान अपने बच्चों की नगरानी करनी चाहिए और सुनिश्चित करना चाहिए कि वे उपरोक्त वर्णति के अनुसार असुविधा का अनुभव नहीं करते हैं। छह साल से कम उम्र के बच्चों को 3D देखना अनुशंसित नहीं है क्योंकि उनकी दृश्य प्रणाली अभी तक पूरूप रूप से विकसित नहीं होती है।

## अपने उत्पाद की देखभाल

- डसिक कंपार्टमेंट में डसिक्स के अलावा अन्य कोई भी ऑब्जेक्ट्स न डालें।
- डसिक कंपार्टमेंट में क्षतिग्रस्त या दरार वाली डसिक्स न डालें।
- अगर आप एक वसित समयवधि के लिए उत्पाद का उपयोग नहीं कर रहे हैं तो डसिक कंपार्टमेंट से डसिक्स 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 रिसायकल और पुनः उपयोग किया जा सकता है।

अन्य घरेलू अवशेष के साथ अपने उत्पाद न फेंकें। बजिली और इलेक्ट्रॉनिक उत्पादों और बैटरी के अलग संग्रह के स्थानीय नयिमों के बारे में कृपया स्वयं जानाकारी रखें। इन उत्पादों का सही नपिटान पर्यावरण और मानव स्वास्थ्य पर संभावित नकारात्मक प्रभाव को रोकने में मदद करता है।

आपके उत्पाद में बैटरी शामिल है जिसे सामान्य घरेलू अवशेष के साथ फेंका नहीं जा सकता।

बैटरी के अलग संग्रह के स्थानीय नयिमों के बारे में कृपया स्वयं जानाकारी रखें। बैटरियों का सही नपिटान पर्यावरण और मानव स्वास्थ्य पर संभावित नकारात्मक प्रभाव को रोकने में मदद करता है।

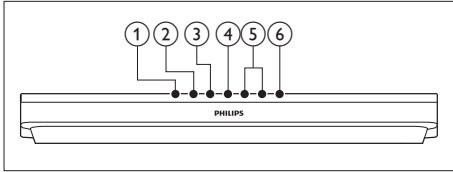
अपने क्षेत्र में रिसाइक्लिंग केंद्र की अतिरिक्त जानकारी के लिए कृपया [www.recycle.philips.com](http://www.recycle.philips.com) पर जाएँ।

## 2 आपका होम थिएटर

अपकी खरीद पर बधाई और Philips में स्वागत है! Philips द्वारा प्रस्तुत किए जाने वाले समर्थन का पूरा रूप से लाभ लेने के लिए (उदाहरण के लिए उत्पाद सॉफ्टवेयर नवीनीकरण की सूचना), अपने उत्पाद को [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) पर पंजीकृत करें।

### मुख्य इकाई

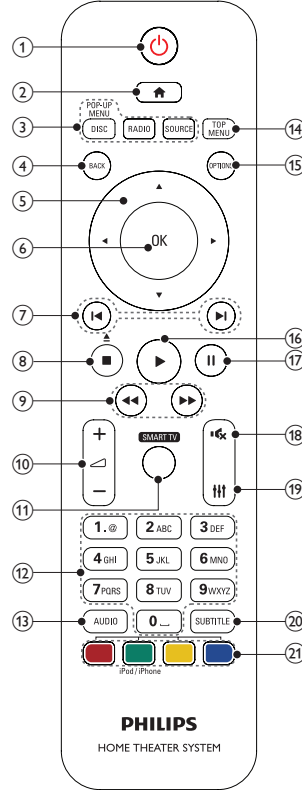
इस अनुभाग में मुख्य यूनिट का ओवरव्यू शामिल है।



- ① ▲ (खोले/बंद करें)  
डिस्क कंपार्टमेंट को खोलें या बंद करें।
- ② ▶|| (चलाएँ/ठहरें)  
चलाएँ आरंभ करें, रोकें या पुनराारंभ करें।
- ③ ■ (रोकें)  
चलाएँ रोकें।
- ④ SOURCE  
होम थिएटर के लिए किसी ऑडियो, वीडियो, रेडियो स्रोत या Bluetooth मोड का चयन करें।
- ⑤ ▲ +/- (वॉल्यूम)  
वॉल्यूम बढ़ाएँ या घटाएँ।
- ⑥ ⏻ (सूटैडबाय-चालू)  
होम थिएटर को चालू या सूटैडबाय पर स्विच करें।

## रिमोट कंट्रोल

इस अनुभाग में रिमोट कंट्रोल का ओवरव्यू शामिल है।



- ① ⏻ (सूटैडबाय-चालू)
  - होम थिएटर को चालू या सूटैडबाय पर स्विच करें।
  - EasyLink सक्रिय होने पर, सभी कनेक्ट किए गए HDMI CEC संगत डिवाइसेज को सूटैडबाय पर स्विच करने के लिए कम से कम तीन सेकंड्स के लिए दबाए रखें।
- ② 🏠 (होम)  
होम मेनू तक पहुँच प्राप्त करें।
- ③ स्रोत बटन
  - DISC/POP-UP MENU : डिस्क स्रोत पर स्विच करें. जब आप किसी डिस्क को चलाएँ तो डिस्क मेनू तक पहुँचे या बाहर नकिलें।
  - RADIO : FM रेडियो पर स्विच करें।

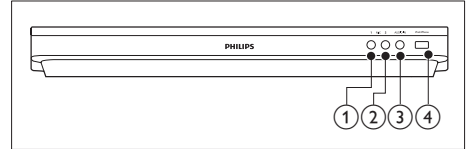
- SOURCE : किसी ऑडियो इनपुट स्रोत या Bluetooth मोड का चयन करें.
- ④ BACK
- पछिले मेनू स्क्रीन पर वापस जाएँ.
  - रेडियो मोड में, वर्तमान प्रीसेट रेडियो स्टेशनों को हटाने के लिए दबाए रखें.
- ⑤ नेवगिशन बटन
- मेनूज़ नेवगिट करें.
  - स्वतः खोज को प्रारंभ करने के लिए रेडियो मोड में बाएँ या दाएँ दबाएँ.
  - रेडियो मोड में, रेडियो फ्रीक्वेंसी ट्यून करने के लिए ऊपर या नीचे दबाएँ.
- ⑥ OK
- किसी प्रवर्षिटाया चयन की पुष्टि करें.
- ⑦ ◀▶ (पछिला/अगला)
- पछिले या अगले ट्रेक, अध्याय या फाइल पर जाएँ.
  - रेडियो मोड में, किसी प्रीसेट रेडियो स्टेशन का चयन करें.
- ⑧ ■ (रोकें) / ▲ (बाहर निकालें/खोलें/बंद करें)
- चलाएँ रोकें.
  - डिसिक कंपार्टमेंट खोलने या बंद करने या डिसिक बाहर निकालने के लिए तीन सेकंड के लिए दबाए रखें.
- ⑨ ◀▶ (फॉसट बैकवर्ड / फॉसट फॉरवर्ड)
- बैकवर्ड्स या फॉरवर्ड खोजें. खोज की गति बदलने के लिए बार-बार दबाएँ.
- ⑩ ▲ +/- (वॉल्यूम)
- वॉल्यूम बढ़ाएँ या घटाएँ.
- ⑪ SMART TV
- उपलब्ध नहीं है
- ⑫ अक्षरांकीय बटन
- मानों या अक्षरों को (SMS शैली प्रवर्षिटिका उपयोग करके) दर्ज करें.
- ⑬ AUDIO
- किसी ऑडियो भाषा या चैनल का चयन करें.
- ⑭ TOP MENU
- किसी डिसिक के मुख्य मेनू तक पहुँच करें.
- ⑮ OPTIONS
- डिसिक या किसी USB संग्रहण डिवाइस को चलाने हुए अधिकि चलाएँ वकिलप प्राप्त करें.
  - रेडियो मोड में, कोई रेडियो स्टेशन सेट करें.

- ⑯ ▶ (चलाएँ)
- चलाएँ आरंभ या पुनरांभ करें.
- ⑰ ■ (ठहरे)
- चलाएँ रोकें.
- ⑱ \* (म्यूट)
- वॉल्यूम म्यूट या पुनरस्थापति करें.
- ⑲ III
- ध्वनिकविकल्प तक पहुँच प्राप्त करें या उससे बाहर निकलें.
- ⑳ SUBTITLE
- वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करें.
- ㉑ रंग बटन
- ब्लू-रे डिसिक के लिए टास्क या वकिलप का चयन करें.
  - iPod/iPhone स्रोत का चयन करें.

## कनेक्टर्स

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

### सामने के कनेक्टर्स



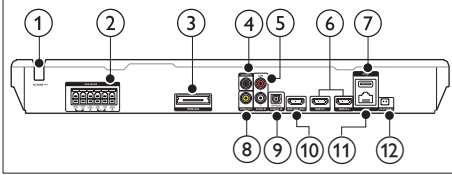
- ① MIC 1
- माइक्रोफोन से ऑडियो इनपुट.
- ② MIC 2
- माइक्रोफोन से ऑडियो इनपुट.
- ③ AUDIO IN
- किसी MP3 प्लेयर (3.5mm jack) से ऑडियो इनपुट.
- ④ iPod/iPhone (USB)
- USB संग्रहण डिवाइस से ऑडियो, वीडियो या चित्र इनपुट.
  - किसी iPod या iPhone से कनेक्ट करें.

- BD-Live तक पहुँच प्राप्त करने के लिए किसी USB मास संग्रहण से कनेक्ट करें.

## नोट

- जब आप किसी 3.5mm ऑडियो केबल वाले होम थियटर से एक MP3 प्लेयर को कनेक्ट करते हैं तो सुनिश्चित करें कि आप होम थियटर के सामान्य रूप से काइय करने हेतु MP3 प्लेयर को AUDIO IN कनेक्टर से कनेक्ट करते हैं, न कि MIC 1 या MIC 2 कनेक्टर से.

## रियर कनेक्टर्स



- ① AC MAINS  
स्थिर AC पावर केबल.
- ② SPEAKERS  
आपूर्ति किए गए स्पीकर्स और सबवूफर से कनेक्ट करें.
- ③ Wireless Rear Audio  
किसी Philips वायरलेस मॉड्यूल से कनेक्ट करें.  
(मॉडल: Philips RWSS5512, अलग से बेचा गया)
- ④ DIGITAL IN-COAXIAL  
TV या किसी डिजिटल डेवाइस पर कोएक्सियल ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करें.
- ⑤ AUDIO IN-AUX  
TV या किसी एनालॉग डेवाइस पर एनालॉग ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करें.
- ⑥ HDMI IN1 / HDMI IN2  
किसी डिजिटल डेवाइस पर HDMI आउटपुट से कनेक्ट करें.
- ⑦ (USB)  
USB संग्रहण डेवाइस के लिए स्लॉट. USB संग्रहण डेवाइस का उपयोग ऑनलाइन वीडियो करिए पर लेने के लिए किया जाता है.
- ⑧ VIDEO OUT  
TV पर मशरति वीडियो इनपुट से कनेक्ट करें.

- ⑨ DIGITAL IN-OPTICAL  
TV या किसी डिजिटल डेवाइस पर एक ऑप्टिकल ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करें.
- ⑩ HDMI OUT (ARC)  
TV पर HDMI इनपुट से कनेक्ट करें.
- ⑪ LAN  
किसी ब्रॉडबैंड मॉडम या राउटर पर LAN इनपुट से कनेक्ट करें.
- ⑫ FM ANTENNA  
प्रदान किए गए FM ऐंटीना से कनेक्ट करें.



# 3 कनेक्ट और सेट करें

यह अनुभाग आपके होम थिएटर को किसी TV और अन्य डेवाइसेज 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।

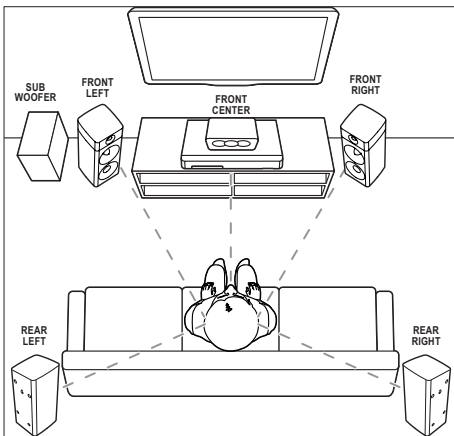
## नोट

- पहचान और आपूर्ति रेटिंग्स के लिए, उत्पाद के पछिले या नचिले हिस्से में प्रकाश प्लेट देखें।
- इससे पहले कि आप कोई कनेक्शंस बनाएँ या परिवर्तित करें, यह सुनिश्चित कर लें कि सभी डेवाइसेज पावर आउटलेट से डिसकनेक्ट 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 मिलाएँ।

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 स्थिति करें और उन्हें अपने कान के स्तर (बैठे हुए) के नजिक रखें।



\* वास्तविक स्पीकर का आकार ऊपर दिए उदाहरण से भिन्न हो सकता है।

## नोट

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

स्पीकर प्लेसमेंट के लिए इन सामान्य दिशानिर्देशों का अनुसरण करें।

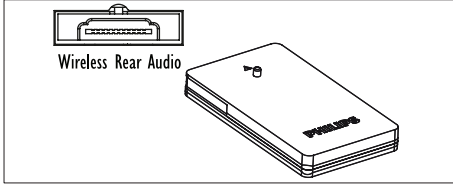
- 1 बैठने की स्थिति:  
यह आपके श्रवण क्षेत्र का केंद्र है।
- 2 FRONT CENTER (आगे स्थिति केंद्र) स्पीकर:  
मध्य स्पीकर को सीधे या तो टीवी के ऊपर या नीचे बैठने के स्थान के सामने रखें।
- 3 FRONT LEFT (अगला बायाँ) और FRONT RIGHT (अगला दायाँ) स्पीकर्स:  
बाएँ और दाएँ स्पीकर को आगे की ओर और केंद्रीय स्पीकर 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 (सबवूफर):  
सबवूफर 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

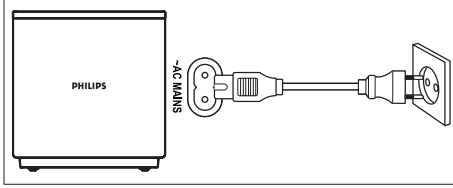
किसी वायरलेस मॉड्यूल एक्सेसरी का उपयोग कर पीछे के स्पीकर्स को वायरलेस रूप से अपने होम थिएटर से कनेक्ट करें। विवरणों के लिए, वायरलेस मॉड्यूल उपयोगकर्ता मैनुअल देखें।

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 रसीवर से कनेक्ट करें.
- 3 वायरलेस रसीवर को बजिली आपूर्ति से कनेक्ट करें.

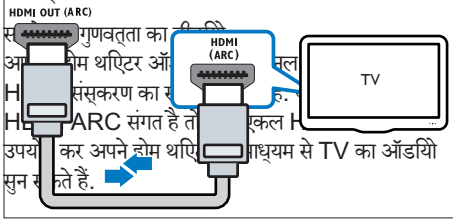


## TV से कनेक्ट करें

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



- 1 उच्च गति की HDMI केबल के साथ, आपके होम थिएटर के HDMI OUT (ARC) कनेक्टर को आपके TV के कनेक्टर HDMI ARC से कनेक्ट करें.
  - हो सकता है कि TV पर HDMI ARC कनेक्टर को भिन्न रूप में लेबल दिया गया हो. अधिक

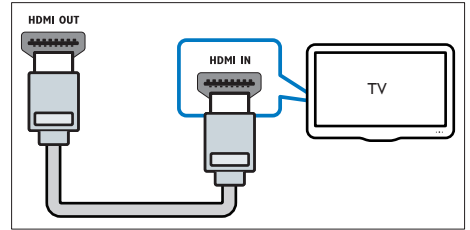
जानकारी के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें.

- 2 अपने TV पर, HDMI-CEC कार्रवाईयाँ चालू करें. अधिक जानकारी के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें.
  - HDMI-CEC एक ऐसी सुविधा है जो HDMI के माध्यम से कनेक्ट किए गए CEC अनुपालक डिवाइसेस को एक ही रमिोट कंट्रोल से नियंत्रित किए जाने के लिए सक्षम बनाता है, जैसे कि TV और होम थिएटर दोनों के लिए वॉल्यूम नियंत्रण. (देखें 'EasyLink (HDMI-CEC नियंत्रण) सेट करें' पृष्ठ पर 11)
- 3 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 11)

### 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.



- 1 उच्च गति की HDMI केबल के साथ, आपके होम थिएटर के HDMI OUT (ARC) कनेक्टर को आपके TV के कनेक्टर HDMI से कनेक्ट करें.
- 2 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 9).
- 3 अपने TV पर, HDMI-CEC कार्रवाईयाँ चालू करें. अधिक जानकारी के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें.
  - HDMI-CEC एक ऐसी सुविधा है जो HDMI के माध्यम से कनेक्ट किए गए CEC अनुपालक डिवाइसेस को एक ही रमिोट कंट्रोल से नियंत्रित किए जाने के लिए सक्षम बनाता है, जैसे कि TV

और होम थिएटर दोनो के लिए वॉल्यूम नियंत्रण.  
(देखें 'EasyLink (HDMI-CEC नियंत्रण)  
सेट करें' पृष्ठ पर 11)

- 4 यदि आप अपने होम थिएटर के माध्यम से TV ऑडियो नहीं सुन पाते हैं, तो ऑडियो को मैन्युअल रूप से सेट करें.  
(देखें 'ऑडियो सेट करें' पृष्ठ पर 11)

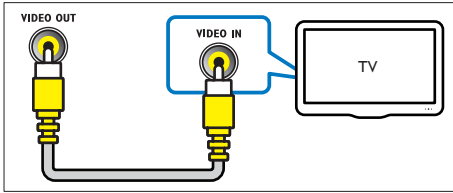
#### नोट

- यदि आपके TV में DVI कनेक्टर है, 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 कनेक्टर नहीं है, तो एक संयोजित वीडियो कनेक्शन का उपयोग करें. एक उच्च निर्धारण कनेक्शन को संयोजित कनेक्शन समर्थन नहीं करता है.



- 1 संयोजित वीडियो केबल के उपयोग द्वारा, आपके होम थिएटर के VIDEO OUT 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.
- 2 TV ऑडियो सुनने के लिए अपने होम थिएटर के माध्यम से ऑडियो केबल कनेक्ट करें (देखें 'ऑडियो को TV और अन्य डेवाइसेज से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 9).
- 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 मैन्युअल को देखें.

### डिजिटल डेवाइसेज को HDMI के माध्यम से कनेक्ट करें

किसी एकल HDMI कनेक्शन के माध्यम से अपने होम थिएटर से कोई डिजिटल डेवाइसेज कनेक्ट करें जैसे कि कोई सेट-टॉप बॉक्स, गेम्स कंसोल या कैमकॉर्डर. जब आप इस तरीके से डेवाइसेज जोड़ते हैं और कोई फ़ाइल या गेम चलाते हैं, तो

- वीडियो आपके TV पर स्वचालित रूप से प्रदर्शित होता है, और
- ऑडियो आपके होम थिएटर पर स्वचालित रूप से चलती है.

- 1 उच्च गति की HDMI केबल का उपयोग करके, अपने डिजिटल डेवाइसेज के HDMI IN 1/2 कनेक्टर को अपने होम थिएटर के HDMI OUT से कनेक्ट करें.
- 2 HDMI OUT (ARC) के माध्यम से अपने होम थिएटर को TV से कनेक्ट करें.
- यदि TV, HDMI CEC संगत नहीं है, तो अपने TV पर सही वीडियो इनपुट का चयन करें.
- 3 कनेक्ट किए गए डेवाइसेज पर, HDMI-CEC कार्रवाईयाँ चालू करें. वविरणों के लिए, डेवाइसेज का उपयोगकर्ता मैन्युअल देखें.
- यदि आप अपने होम थिएटर के माध्यम से डिजिटल डेवाइसेज ऑडियो नहीं सुन पाते हैं, तो ऑडियो को मैन्युअल रूप से सेट करें. (देखें 'ऑडियो सेट करें' पृष्ठ पर 11)
  - सही HDMI इनपुट का चयन करने के लिए आप अपने होम थिएटर पर बार-बार SOURCE भी दबा सकते हैं.

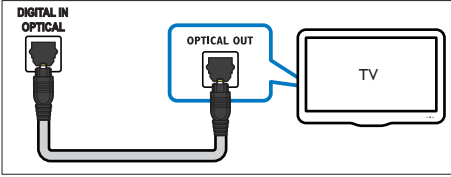
### ऑडियो को TV और अन्य डेवाइसेज से कनेक्ट करें

अपने होम थिएटर स्पीकर्स के माध्यम से TV या अन्य डेवाइसेज से ऑडियो चलाएँ.  
अपने TV, होम थिएटर और अन्य डेवाइसेज पर उपलब्ध सर्वश्रेष्ठ गुणवत्ता कनेक्शन का उपयोग करें.

- जब आपके होम थिएटर और TV HDMI ARC के माध्यम से जुड़े हुए होते हैं, तब किसी ऑडियो कनेक्शन की आवश्यकता नहीं होती. (देखें 'विकल्प 1: HDMI (ARC) के द्वारा TV से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 8)

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

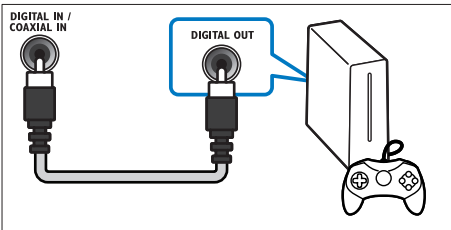
सर्वश्रेष्ठ गुणवत्ता का ऑडियो



- ऑप्टिकल केबल का उपयोग करते हुए, अपने होम थिएटर के OPTICAL कनेक्टर को TV या अन्य डेवाइस 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 कोक़ज़ियल केबल के द्वारा ऑडियो कनेक्ट करें

अच्छी गुणवत्ता का ऑडियो



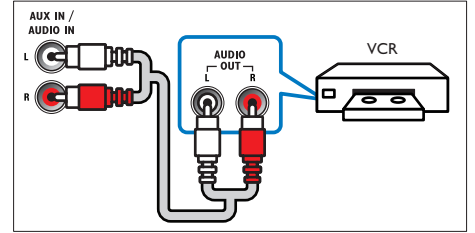
- कोक़ज़ियल केबल का उपयोग करते हुए, अपने होम थिएटर के COAXIAL कनेक्टर को TV या अन्य डेवाइस के COAXIAL/DIGITAL OUT कनेक्टर से कनेक्ट करें.

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

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

मूल गुणवत्ता का ऑडियो

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



## स्पीकर्स सेट करें

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

आप प्रारंभ करें इससे पहले त्वरति प्रारंभ मार्गदर्शिका में वर्णित आवश्यक कनेक्शंस करें और फिर TV को अपने होम थिएटर के लिए सही स्रोत से स्वचि करें.

- 🏠 (होम) दबाएँ.
- [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- [ऑडियो] > [स्पीकर सेटअप] का चयन करें.
- प्रत्येक स्पीकर के लिए दूरी दर्ज करें और फिर टेस्ट टोन को सुनें और बॉल्यूम को बदलें. आदर्श सेटिंग प्रাপ्त करने के लिए स्पीकर की स्थितियों का परीक्षण करें.

# EasyLink (HDMI-CEC नयित्रण) सेट करें

यह होम थिएटर Philips EasyLink का सम्पन्न करता है, जो की HDMI-CEC (उपभोक्ता इलेक्ट्रॉनिक्स नयित्रण) प्रोटोकॉल का उपयोग करता है। HDMI कनेक्टर द्वारा कनेक्ट किए गए EasyLink-शकियत डेवाइसेज एक एकल रिमोट कंट्रोल से नयित्त्रति किए जा सकते हैं।


## ☰ नोट

- नरिमाता के आधार पर, HDMI-CEC को कई नामों से जाना जाता है। अपने डेवाइस के बारे में जानकारी के लिए, डेवाइस का उपयोगकर्ता मैनुअल देखें।
- Philips सभी HDMI-CEC डेवाइसेज की 100% अंतरसंचालनीयता की गारंटी नहीं देता है।

आप प्रारंभ करें इससे पहले

- HDMI कनेक्शन के माध्यम से अपने होम थिएटर को HDMI-CEC संगत डेवाइस से कनेक्ट करें।
- त्वरति प्रारंभ मार्गदर्शिका में वर्णित आवश्यक कनेक्शंस करें और फरि TV को अपने होम थिएटर के लिए सही स्रोत से सूचि करें।

## EasyLink सक्षम करें

- 1  (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फरि OK दबाएँ।
- 3 [EasyLink] > [EasyLink] > [ऑन] का चयन करें।
- 4 अपने TV और अन्य कनेक्ट किए गए डेवाइसेज पर, HDMI-CEC नयित्त्रण चालू करें। वविरणों के लिए, TV या अन्य डेवाइसेज का उपयोगकर्ता मैनुअल देखें।
  - अपने TV पर, ऑडियो आउटपुट को 'एम्पलीफायर' (TV स्पीकर्स के बजाय) पर सेट करें। अधिक जानकारी के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें।

## EasyLink नयित्त्रण


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

- [एकल स्पर्श प्ले] (वन-टच प्ले): जब डिसिक कम्पाटमेंट में एक वीडियो डिसिक होती है, तो TV को

सूटैडबाय से हटाने के लिए ► (चलाएँ) दबाएँ और फरि डिसिक को चलाएँ।

- [एकल स्पर्श सूटैडबाय] (वन-टच सूटैडबाय): यदि वन-टच सूटैडबाय सक्षम कथिया गया है, तो आपका होम थिएटर TV या अन्य HDMI-CEC डेवाइसेज के रिमोट कंट्रोल से सूटैडबाय पर सूचि कर सकता है।
- [ससिटम ऑडियो नयित्त्रण] (ससिटम ऑडियो कंट्रोल): यदि ससिटम ऑडियो नयित्त्रण को सक्षम कथिया गया है, तो जब आप डेवाइस को चलाते हैं तब आपके होम थिएटर स्पीकर के माध्यम से कनेक्ट किए गए डेवाइस का ऑडियो सूचालति रूप से नकिलता है।
- [ऑडियो इनपुट मैपिंग] (ऑडियो इनपुट मैपिंग): यदि ससिटम ऑडियो नयित्त्रण कार्य नहीं करता है, तो कनेक्ट किए गए डेवाइस को अपने होम थिएटर पर सही ऑडियो इनपुट कनेक्टर से मैप करें (देखें 'ऑडियो सेट करें' पृष्ठ पर 11)।


## ☰ नोट

- EasyLink नयित्त्रण सेटिंग्स परवित्ति करने के लिए,  (होम) दबाएँ, [सेटअप] > [EasyLink] का चयन करें।

## ऑडियो सेट करें

यदि आप अपने होम थिएटर स्पीकर से कनेक्ट डेवाइस का ऑडियो आउटपुट सुन नहीं सकते हैं, तो नमिन कार्य करें:

- जाँचें कि आपने EasyLink को सभी डेवाइस पर सक्षम कथिया है, (देखें 'EasyLink (HDMI-CEC नयित्त्रण) सेट करें' पृष्ठ पर 11) और
- अपने TV पर, ऑडियो आउटपुट को 'एम्पलीफायर' (TV स्पीकर्स के बजाय) पर सेट करें। वविरण के लिए, TV उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें, और
- EasyLink ऑडियो नयित्त्रण सेट करें।

- 1  (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फरि OK दबाएँ।
- 3 [EasyLink] > [ससिटम ऑडियो नयित्त्रण] > [ऑन] का चयन करें。
  - टीवी स्पीकर से ऑडियो चलाने के लिए, [ऑफ] का चयन करें और नमिनलखित चरणों को छोड़ें।

- 4 [EasyLink] > [ऑडियो इनपुट मैपिंग] का चयन करें।

- 5 अपने होम थिएटर पर कनेक्ट किए गए डेवाइस को ऑडियो इनपुट से मैप करने के लिए ऑनस्क्रीन नरिदेशों 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।

## होम नेटवर्क कनेक्ट करें और सेट करें

किसी नेटवर्क सेटअप के लिए अपने होम थिएटर को किसी नेटवर्क राउटर से कनेक्ट करें और आनंद लें:

- स्टूरीम की गई मल्टीमीडिया सामग्री (देखें 'DLNA के द्वारा PC ब्राउज़ करें' पृष्ठ पर 21)
- स्मार्टफोन नयितरण (देखें 'स्मार्टफोन नयितरण' पृष्ठ पर 20)
- BD Live अनुप्रयोग (देखें 'Blu-ray पर BD-Live' पृष्ठ पर 15)
- सॉफ्टवेयर अद्यतन (देखें 'इंटरनेट के द्वारा सॉफ्टवेयर अद्यतन करें' पृष्ठ पर 29)

### सावधानी

- स्वयं को नेटवर्क राउटर, मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर और नेटवर्किंग सदिधानों से परिचित कराएँ. यदि आवश्यक हो, तो नेटवर्क घटकों के साथ आने वाले परपत्रों को पढ़ें. Philips गैम, क्षतगिरसत वा दृषति डेटा के लिए ज़िम्मेदार नहीं है.

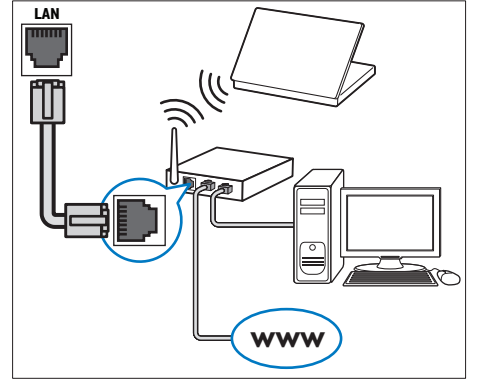
आप प्रारंभ करें इससे पहले

- त्वरति प्रारंभ मार्गदर्शिका में वर्णति आवश्यक कनेक्शंस करें और फरि TV को अपने होम थिएटर के लिए सही स्रोत से सूचि करें.

## वायर्ड नेटवर्क सेट अप करें.

आपको क्या चाहिए

- एक नेटवर्क केबल (RJ45 सीधी केबल).
- एक नेटवर्क राउटर (DHCP सक्षम के साथ).



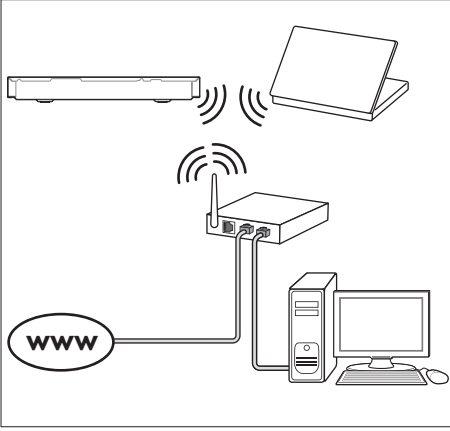
- 1 किसी नेटवर्क केबल का उपयोग करके, अपने होम थिएटर पर LAN कनेक्टर को नेटवर्क राउटर से कनेक्ट करें.
- 2 🏠 (होम) दबाएँ.
- 3 [सेटअप] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 4 [नेटवर्क] > [नेटवर्क की स्थापना] > [वायर्ड (इंथरनेट)] का चयन करें.
- 5 सेटअप पूरण करने के लिए ऑनस्क्रीन निर्देशों का अनुसरण करें.
  - यदि कनेक्शन वफिल हो जाए, [पुनरप्रयास करें] का चयन करें, और फरि OK दबाएँ.
- 6 [समाप्त] को चुनें, और बाहर नकिलने के लिए OK दबाएँ.
  - नेटवर्क सेटगिस देखने के लिए, [सेटअप] > [नेटवर्क] > [नेटवर्क सेटगिस देखें] का चयन करें.

## वायरलेस नेटवर्क सेट अप करें.

आपके होम थिएटर में वायरलेस नेटवर्क पर आसान पहुँच के लिए अंतरनहिति Wi-Fi मौजूद है.

आपको क्या चाहिए

- एक नेटवर्क राउटर (DHCP सक्षम के साथ). सर्वश्रेष्ठ वायरलेस प्रदर्शन, कवरेज और संगतता के लिए, 802.11n राउटर का उपयोग करें.



- 1 **⬆** (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 3 [नेटवर्क] > [नेटवर्क की स्थापना] > [वायरलेस (Wi-Fi)], का चयन करें, फरि OK दबाएँ.
- 4 वायरलेस नेटवर्क का चयन करने और सेट करने के लिए ऑनस्क्रीन निर्देशों का अनुसरण करें.
  - यदि क्रिनेक्शन वफिल हो जाए, [पुनर्प्रयास करें] का चयन करें, और फरि OK दबाएँ.
- 5 [समाप्त] को चुनें, और बाहर नकिलने के लिए OK दबाएँ.
  - नेटवर्क सेटगिंस देखने के लिए, [सेटअप] > [नेटवर्क] > [वायरलेस सेटगिंस देखें] का चयन करें.

---

### नेटवर्क नाम को व्यक्तिगत बनाएँ

अपने होम थिएटर को नाम दें ताकि इसे आपके होम नेटवर्क पर आसानी से पहचाना जाएँ.

- 1 **⬆** (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 3 [नेटवर्क] > [अपने उत्पाद को नाम दें:] का चयन करें.
- 4 नाम दर्ज करने के लिए अक्षरांकीय बटन को दबाएँ.
- 5 [पूर्ण] को चुनें, और बाहर नकिलने के लिए OK दबाएँ.

# 4 अपने होम थिएटर का उपयोग करें



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

आप प्रारंभ करें इससे पहले

- त्वरति प्रारंभ मार्गदर्शिका और उपयोगकर्ता मैनुअल में वरूपति आवश्यक कनेक्शंस बनाएँ.
- पहली बार के सेटअप को पूरण करें. पहली-बार का सेटअप तब प्रकट होता है जब आप अपने होम थिएटर को पहली बार ऑन करते हैं या यदि आप सेटअप को पूरण नहीं करते हैं.
- TV को अपने होम थिएटर के लिए सही स्रोत में स्वचि करें (उदाहरण के लिए, HDMI, AV IN).

## होम मेनू तक पहुँच प्राप्त करें

होम मेनू आपके होम थिएटर में कनेक्ट किए गए डेविइसेज, सेटअप और अन्य उपयोगी सुविधाओं तक आसान पहुँच प्रदान करती है.

- 1  (होम) दबाएँ.  
↳ होम मेनू प्रदर्शति होती है.
- 2 नमिन का चयन करने के लिए नेवगिशन बटन और OK को दबाएँ:
  - [डसिक प्ले करें]: डसिक चलाना प्रारंभ करें.
  - [USB ब्राउज करें]: USB सामग्री ब्राउजर तक पहुँच प्राप्त करें.
  - [iPod संगीत]: iPod या iPhone से संगीत फाइल तक पहुँच प्राप्त करें.
  - [Smart TV]: उपलब्ध नहीं है
  - [PC ब्राउज करें]: कंप्यूटर सामग्री ब्राउजर तक पहुँच प्राप्त करें.
  - [HDMI 1]: अपने होम थिएटर पर HDMI IN 1 से कनेक्ट किए गए डिजिटल डेविइस का चयन करें.
  - [HDMI 2]: अपने होम थिएटर पर HDMI IN 2 से कनेक्ट किए गए डिजिटल डेविइस का चयन करें.
  - [सेटअप]: वीडियो, ऑडियो और अन्य सेटगिंस बदलने के लिए मेनू तक पहुँच प्राप्त करें.
- 3 बाहर निकलने के लिए  (होम) दबाएँ.

## डसिक

आपका होम थिएटर DVD, VCD, CD, और Blu-ray डसिक चला सकता है. यह वो डसिक भी चला सकता है जिन्हें आपने घर में बनाई है, जैसे कफोटो और संगीत की CD-R डसिक.

- 1 होम थिएटर में एक डसिक डालें.
- 2 यदि डसिक स्वचालति रूप से नहीं चलती है, तो DISC दबाएँ या होम मेनू से [डसिक प्ले करें] का चयन करें.
- 3 चलाएँ को नयितरति करने के लिए रमिोट कंट्रोल का उपयोग करें. (देखें 'बटन चलाएँ' पृष्ठ पर 14)
  - जब आप कोई Blu-ray डसिक चलाते हैं तो एक छोटी सी आवाज सुनाई देना सामान्य बात है. इसका अर्थ यह नहीं है कि आपका होम थिएटर दोषपूर्ण है.

## बटन चलाएँ

बटन	क्रिया
नेवगिशन बटन	मेनुज नेवगिट करें. ऊपर/नीचे: कतिर को घड़ी की दशिा या घड़ी की वपिरति दशिा में घुमाएँ.
OK	कसिी प्रवषिटिा चयन की पुषटि करें.
▶ (चलाएँ)	चलाएँ आरंभ या पुनारारंभ करें.
	चलाएँ रोकें.
■ / ▲	चलाएँ रोकें. डसिक कंपार्टमेंट खोलने या बंद करने के लिए तीन सेकंड तक दबाए रखें.
◀ / ▶	पछिले या अगले ट्रैक, अध्याय या फाइल पर जाएँ.
◀◀ / ▶▶	तेज पीछे या आगे की ओर खोजें. जब कोई वीडियो रुका हुआ हो, तो धीमे पीछे या आगे की ओर खोजें.
REPEAT	दोहराएँ मोड का चयन करें या बंद करें.
SUBTITLE	वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करें.
DISC/ POP-UP MENU	डसिक मेनू तक पहुँच प्राप्त करें या बाहर आएँ.



बटन	क्रिया
OPTIONS	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 18)।

## चित्र और ध्वनि सकिरनाइज करें

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

- 1 **III** दबाएँ।
- 2 [ऑडियो सकि] का चयन करने के लिए नेवगिशन बटन (बाएँ/ दाएँ) दबाएँ और फिर OK दबाएँ।
- 3 वीडियो के साथ ऑडियो सकिरनाइज करने के लिए नेवगिशन बटन (ऊपर/नीचे) दबाएँ।
- 4 पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ।

## Blu-ray 3D डसिक चलाएँ।

आपका होम थिएटर Blu-ray 3D वीडियो चला सकता है। कोई 3D डसिक चलाने से पहले 3D स्वास्थय संबंधी चेतावनी पढ़ें।

आपको क्या चाहिए

- एक 3D TV.
- 3D चश्मों की जोड़ी जो आपके 3D TV से संगत हैं।
- एक 3D Blu-ray वीडियो
- उच्च गति वाली HDMI केबल

- 1 उच्च गति की HDMI केबल का प्रयोग करके, अपने होम थिएटर को 3D संगत TV से कनेक्ट करें।
- 2 सुनिश्चित करें कि 3D वीडियो सेटिंग सक्षम है. **▲** (होम) दबाएँ, [सेटअप] > [वीडियो] > [3D वीडियो देखें] > [स्वतः] का चयन करें.
  - 3D डसिक्स को 2D मोड में चलाने के लिए, [ऑफ] का चयन करें।
- 3 कोई Blu-ray 3D डसिक चलाएँ और 3D चश्मा पहनें.
  - वीडियो खोज के दौरान और चलाए जाने के कुछ नश्चित मोड में, वीडियो 2D में प्रदर्शित होता है। जब आप प्ले को पुनः प्रारंभ करते हैं तो वीडियो प्रदर्शन वापस 3D पर लौटता है।

## नोट

- फ्लिकर से बचने के लिए, प्रदर्शन की चमक को बदलें।

## Blu-ray पर बोनास दृश्य

उन Blu-ray डसिक पर जो बोनास दृश्य का समर्थन करती हैं, छोटी स्क्रीन वीडियो में कमेंट्रीज जैसी अतिरिक्त सामग्री का आनंद उठाएँ. बोनास दृश्य को चित्र-में-चित्र के रूप में भी जाना जाता है.

- 1 Blu-ray डसिक मेनू में बोनास दृश्य सक्षम करें.
- 2 जब आप मूवी चलाते हैं, तब OPTIONS दबाएँ. **↳** विकल्प मेनू प्रदर्शित होता है.
- 3 [PIP चयन] > [PIP] का चयन करें.
  - वीडियो के आधार पर, PIP मेनू [1] या [2] प्रदर्शित होती है.
  - बोनास दृश्य अक्षम करने के लिए, [ऑफ] का चयन करें.
- 4 [दूसरी ऑडियो भाषा] या [दूसरी उपशीर्षक भाषा] का चयन करें.
- 5 भाषा का चयन करें और फिर OK दबाएँ.


## Blu-ray पर BD-Live

BD-Live सामग्री के साथ Blu-ray डसिक्स पर अतिरिक्त सुविधाओं तक पहुँच प्राप्त करें, जैसे कि निर्देशक के साथ इंटरनेट चैट, नवीनतम मूवी ट्रेलर, गेम्स, वॉलपेपर और रगिटोन्स.


BD-Live सेवाएँ और सामग्री अलग अलग डसिक में भनिन होती हैं.

आपको क्या चाहिए

- BD-Live सामग्री के साथ Blu-ray डसिक
  - कम से कम 1 GB की मेमोरी के साथ, एक USB संग्रहण डवाइस
- 1 अपने होम थिएटर को इंटरनेट पहुँच के साथ होम नेटवर्क से कनेक्ट करें (देखें 'होम नेटवर्क कनेक्ट करें और सेट करें' पृष्ठ पर 12)।
  - 2 किसी USB संग्रहण डवाइस को BD-Live डाउनलोड के लिए अपने होम थिएटर के सामने के **USB** (USB) कनेक्टर से कनेक्ट करें.

- 3  (होम) दबाएँ और [सेटअप] > [उन्नत] > [BD-Live सुरक्षा] > [ऑफ] का चयन करें.
  - BD-Live अक्षम करने के लिए, [ऑन] का चयन करें.
- 4 डसिक मेनू में BD-Live चहिन का चयन करें और फरिOK दबाएँ.
  - ↳ BD-Live लोड करना शुुरु करता है. लोडिंग का समय डसिक और आपके इंटरनेट कनेक्शन पर निर्भर करता है.
- 5 BD-Live नेवगिट करने के लिए नेवगिशन बटन दबाएँ और फरि कसिी वकिल्प का चयन करने के लिए OK दबाएँ.

### नोट

- संग्रहण डविाइस की मेमोरी को साफ करने के लिए,  (होम) दबाएँ, [सेटअप] > [उन्नत] > [मिमोरी साफ करें] का चयन करें.

## Bluetooth के माध्यम से ऑडियो चलाएँ



Bluetooth के माध्यम से, होम थिएटर को अपने Bluetooth डविाइस (जैसे कोई iPad, iPhone, iPod टच, Android फोन या लैपटॉप) के साथ कनेक्ट करें और फरि आप अपने होम थिएटर स्पीकरस के माध्यम से अपने डविाइस पर संग्रहीत ऑडियो फाइलों को सुन सकते हैं. आपको क्या चाहिए

- एक ऐसा Bluetooth डविाइस जो Bluetooth प्रोफाइल A2DP और 2.1 + EDR जैसे Bluetooth संस्करण का समर्थन करता है.
- होम थिएटर और कसिी Bluetooth डविाइस के बीच कार्यवाइ योग्य श्रेणी लगभग 10 मीटर (30 फुट) होती है.

- 1 Bluetooth मोड का चयन करने के लिए SOURCE को बार-बार दबाएँ.
  - ↳ BT प्रदर्शन फलक पर प्रदर्शित होता है.
- 2 Bluetooth डविाइस पर, Bluetooth पर स्वीच करें, कनेक्शन प्रारंभ करने के लिए अपने होम थिएटर का नाम खोजें और चयन करें (Bluetooth को सक्षम करने का तरीका जानने के लिए Bluetooth डविाइस का उपयोगकर्ता मैनुयुअल देखें).
  - यदि पासवर्ड के लिए संकेत दिया जाए, तो "0000" दर्ज करें.



- 3 प्रदर्शन फलक पर BT\_READY के प्रदर्शित होने तक प्रतीक्षा करें.
  - ↳ जब Bluetooth कनेक्शन सफल होता है, तो प्रदर्शन फलक पर BT\_READY प्रदर्शित होता है.
  - ↳ यदि कनेक्शन वफिल होता है, तो भी BT प्रदर्शन फलक पर प्रदर्शित होता है.
- 4 अपने Bluetooth डविाइस पर ऑडियो फाइलों या संगीत का चयन करें और चलाएँ.
  - चलाने के दौरान, यदि कोई कॉल आता है, तो संगीत रोक दिया जाता है.
  - यदि संगीत स्ट्रीमिंग बाधित होती है, तो Bluetooth डविाइस को होम थिएटर के पास रखें.
- 5 Bluetooth से बाहर नकिलने के लिए, अन्य स्रोत का चयन करें.
  - जब आप फरि से Bluetooth मोड में स्विच करते हैं, तो Bluetooth कनेक्शन सक्रिय बना रहता है.

### नोट

- संगीत स्ट्रीमिंग, डविाइस और होम थिएटर के बीच की बाधाओं द्वारा बाधित हो सकती है, जैसे की दीवार, धातु आवरण जो डविाइस को कवर करता है या आसपास का अन्य डविाइस जो समान आवृत्तियों में संचालित होता है.
- यदि आप अपना होम थिएटर कसिी अन्य Bluetooth डविाइस से कनेक्ट करना चाहते हैं, तो वर्तमान कनेक्टेड Bluetooth डविाइस को अक्षम करने के लिए रमिोट कंट्रोल पर  को दबाए रखें (या मुख्य इकाई पर ).
- Philips सभी Bluetooth डविाइसेज की 100% संगतता की गारंटी नहीं लेता है.

## डेटा फाइलें

आपका होम थिएटर कसिी डसिक या USB संग्रहण डविाइस 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 30).

- 1 कसिी डसिक या USB संग्रहण डविाइस से फाइलें चलाएँ.
- 2 चलाएँ बंद करने के लिए,  दबाएँ.
  - जहाँ आपने रोका था, वहाँ से वीडियो पुनारंभ करने के लिए  (चलाएँ) दबाएँ.
  - आरंभ से वीडियो चलाने के लिए, OK दबाएँ.

## नोट

- DivX DRM रकवति 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 नमिन फाइल स्वरूपों का समर्थन करता है: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, srt 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 नमिन चरणों का अनुसरण जारी रखें.
- 3 **OPTIONS** दबाएँ.  
↳ बकिलप मेनू प्रदर्शित होता है.
- 4 [वर्ण सेट] का चयन करें और फिर उपशीर्षक का समर्थन करने वाले वर्ण सेट का चयन करें.

यूरोप, भारत, LATAM और रूस

वर्ण सेट	भाषा
[मानक]	अंग्रेज़ी, अल्बेनियाई, डेनिश, डच, फ़िननिश, फ़्रेंच, गायलकि, जर्मन, इटेलियाई, कूदशि (लैटनि), नार्वेजियन, पुर्तगाली, स्पेनिश, स्वीडिश और तुर्की
[मध्य यूरोप]	अल्बेनियाई, क्रोएट, चेक, डच, अंग्रेज़ी, जर्मन, हंगेरियन, आइरिश, पोलिश, रोमानियाई, स्लोवॉक, स्लोवेने और सर्बियाई
[सरिलिकि]	बुल्गारियाई, बेलारूसी, अंग्रेज़ी, मैसीडोनियाई, मॉलदीवियन, रूसी, सर्बियाई और यूक्रेनियाई
[यूनानी]	यूनान
[Baltic]	एस्टोनिया, लातविया और लथुआनिया

## 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 **▲** (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फिर **OK** दबाएँ.
- 3 [उन्नत] > [DivX® VOD कोड] का चयन करें.  
↳ आपके होम थिएटर के लिए DivX VOD पंजीकरण कोड प्रदर्शित होता है.

## USB संग्रहण डवाइसेज़

MP4 प्लेयर या डिजिटल कैमरे जैसे **USB संग्रहण डवाइस** पर संग्रहीत किए गए चित्रों, ऑडियो और वीडियो का आनंद उठाएँ.

आपको क्या चाहिए

- एक ऐसा **USB संग्रह डवाइस** है, जो **FAT** या **NTFS** फाइल सिस्टमों के लिए स्वरूपित किया गया हो और वशाल संग्रहण श्रेणी के संगत हो.
- समर्थित फाइल स्वरूपों में से एक मीडिया फाइल (देखें 'फाइल स्वरूप' पृष्ठ पर 30).

## नोट

- यदि आप **USB एकसंदेशन केबल**, **USB HUB** या **USB मल्टी-रीडर** का उपयोग करते हैं, तो हो सकता है कि **USB संग्रहण डवाइस** पहचानी नहीं जा सके.

- 1 अपने होम थिएटर पर **USB** कनेक्टर से एक **USB संग्रहण डवाइस** कनेक्ट करें.
- 2 **▲** (होम) दबाएँ.
- 3 [**USB ब्राउज़ करें**] का चयन करें और फिर **OK** दबाएँ.  
↳ सामग्री ब्राउज़र दिखाया गया है.
- 4 फाइल का चयन करें, और फिर **OK** दबाएँ.
- 5 चलाना न्यित्तरि करने के लिए प्ले बटन दबाएँ (देखें 'बटन चलाएँ' पृष्ठ पर 14).

---

## ऑडियो, वीडियो और चित्र विकल्प

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

---

### ऑडियो विकल्प

ऑडियो चलाते हुए, किसी ऑडियो ट्रैक, किसी डस्क या किसी फोल्डर को दोहराएँ.

- 1 नमिन् फंक्शंस से गुजरने के लिए बार-बार **OPTIONS** दबाएँ:
  - वर्तमान ट्रैक या फाइल दोहराएँ.
  - डस्क या फोल्डर पर सभी ट्रैक्स दोहराएँ.
  - दोहराएँ मोड को बंद करें.

---

### वीडियो विकल्प

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

- 1 दबाएँ **OPTIONS**.  
↳ वीडियो विकल्प मेनू प्रदर्शित होता है.
- 2 चयन और बदलाव करने के लिए नेविगेशन बटन और **OK** दबाएँ:
  - [ऑडियो भाषा]: वीडियो के लिए ऑडियो भाषा का चयन करें.
  - [उपशीर्षक भाषा]: वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करें.
  - [उपशीर्षक खसिकाएँ]: स्क्रीन पर उपशीर्षक स्थिति बदलें.
  - [जानकारी]: क्या चल रहा है, इसके बारे में जानकारी प्रदर्शित करता है.
  - [वर्ण सेट]: DivX उपशीर्षक का समर्थन करने वाले एक वर्ण सेट का चयन करें.
  - [समय खोज]: दृश्य का समय दर्ज करके वीडियो के किसी विशिष्ट भाग को छोड़ दें.
  - [दूसरी ऑडियो भाषा]: ब्लू-रे वीडियो के लिए दूसरी ऑडियो भाषा का चयन करें.
  - [दूसरी उपशीर्षक भाषा]: ब्लू-रे वीडियो के लिए दूसरी लिखित भाषांतर भाषा का चयन करें.
  - [शीर्षक]: किसी विशिष्ट शीर्षक का चयन करें.
  - [अध्याय]: किसी विशिष्ट अध्याय का चयन करें.
  - [कराओके]: कराओके सेटिंग्स बदलें.

- [कोण सूची]: किसी भिन्न कैमरा कोण का चयन करें.
- [मेनूज़]: डस्क मेनू प्रदर्शित करें.
- [PIP चयन]: जब एक ब्लू-रे डस्क, जो अतिरिक्त दृश्य के अनुकूल है, चला रहे हों तो चित्र-में-चित्र वीडियो प्रदर्शित करें.
- [ज़ूम]: किसी वीडियो दृश्य या चित्र में जूम करें. नेविगेशन बटन ज़ूम फ़ैक्टर का चयन करने के लिए (बाएँ/दाएँ) दबाएँ.
- [दोहराएँ]: किसी अध्याय या शीर्षक को दोहराएँ.
- [A-B दोहराएँ]: चलाएँ दोहराने के लिए, या दोहराएँ मोड को बंद करने के लिए किसी अध्याय के भीतर दो बटन चिह्नित करें.
- [चित्र सेटिंग्स]: किसी पूर्वनिर्धारित रंग सेटिंग का चयन करें.

---

### चित्र विकल्प

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

- 1 **OPTIONS** दबाएँ.  
↳ चित्र विकल्प मेनू प्रकट होता है.
- 2 नमिन्लिखित सेटिंग्स का चयन करने और बदलने के लिए नेविगेशन बटन और **OK** दबाएँ:
  - [जानकारी]: चित्र सूचना प्रदर्शित करें.
  - [+90 घुमाएँ]: चित्र को घड़ी की दिशा में 90 डिग्री घुमाएँ.
  - [-90 घुमाएँ]: चित्र को घड़ी की विपरीत दिशा में 90 डिग्री घुमाएँ.
  - [ज़ूम]: किसी वीडियो दृश्य या चित्र में जूम करें. नेविगेशन बटन ज़ूम फ़ैक्टर का चयन करने के लिए (बाएँ/दाएँ) दबाएँ.
  - [अवर्ध प्रत स्लाइड]: स्लाइड शो में प्रत्येक चित्र के लिए प्रदर्शन गति का चयन करें.
  - [स्लाइड एनिमेशन]: स्लाइडशो के लिए एनिमेशन का चयन करें.
  - [चित्र सेटिंग्स]: किसी पूर्वनिर्धारित रंग सेटिंग का चयन करें.
  - [दोहराएँ]: किसी चयनित फोल्डर को दोहराएँ.

---

### संगीतमय स्लाइडशो

यदि चित्र और ऑडियो फाइलें किसी समान डस्क 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 चतुर फ़ोल्डर पर जाएँ.
- 3 चतुर का चयन करें, फरि स्लाइडशो प्रारंभ करने के लिए  
▶ (चलाएँ) दबाएँ.
- 4 स्लाइड शो बंद करने के लिए ■ दबाएँ.
- 5 संगीत बंद करने के लिए दोबारा ■ दबाएँ.

### नोट

- सुनिश्चित करें कि चतुर और ऑडियो स्वरूप आपके होम थिएटर द्वारा समर्थित हो (देखें 'फ़ाइल स्वरूप' पृष्ठ पर 30).

## 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 है, तो आपको रेडियो स्टेशन पुनः स्थापित करने का संकेत दिया जाता है.

- 1 FM एंटीना को अपने होम थिएटर पर FM ANTENNA से कनेक्ट करें.
  - सर्वोत्तम रसिप्शन के लिए, एंटीना को हमेशा TV या वकिरिण के अन्य स्रोतों से दूर लगाएँ.
- 2 रेडियो स्रोत पर स्वचि करने के लिए रमिंट कंट्रोल पर 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. रेडियो स्टेशन स्थापित करने के लिए ▶ (चलाएँ) दबाएँ.
- 3 सुनने या रेडियो स्टेशन बदलने के लिए रमिंट कंट्रोल का उपयोग करें.

## बटन चलाएँ

बटन	क्रिया
◀/▶	किसी प्रीसेट रेडियो स्टेशन का चयन करें. या अक्षरांकीय बटन
नेवगिशन बटन	बाएँ/दाएँ: किसी रेडियो स्टेशन को खोजें. ऊपर/नीचे: किसी रेडियो फ्रीक्वेंसी को फ़ाइन ट्यून करें.
■	रेडियो स्टेशन की स्थापना रोकने के लिए दबाएँ.
BACK	प्रीसेट रेडियो स्टेशन को मटिने के लिए दबाए रखें.
OPTIONS	मैनुअल: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) OPTIONS दबाएँ.</li> <li>2) अपने प्रीसेट का चयन करने के लिए ▶ (चलाएँ) दबाएँ.</li> <li>3) रेडियो स्टेशन संग्रह करने के लिए OPTIONS दबाएँ.</li> </ol> स्वचालित: रेडियो स्टेशन को पुनः स्थापित करने के लिए तीन सेकंड के लिए दबाए रखें.
SUBTITLE	स्टीरियो और मोनो ध्वनियों के बीच टॉगल करें.

## ग्रडि ट्यून करना

कुछ देशों में, आप FM ट्यूनिंग ग्रडि को 50 kHz और 100 kHz के बीच टॉगल कर सकते हैं.

- 1 रेडियो स्रोत पर स्वचि करने के लिए रमिंट कंट्रोल पर RADIO दबाएँ.
- 2 ■ दबाएँ.
- 3 50 kHz या 100 kHz के बीच टॉगल करने के लिए ▶ (चलाएँ) दबाएँ रखें.

## MP3 प्लेयर

ऑडियो फ़ाइलें चलाने के लिए MP3 प्लेयर कनेक्ट करें.

आपको क्या चाहिए

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

- 1 3.5मिमी स्टीरियो ऑडियो केबल का उपयोग करके, MP3 प्लेयर को अपने होम थिएटर पर AUDIO-IN कनेक्टर से कनेक्ट करें।
  - यदि आप 6.5मिमी स्टीरियो ऑडियो केबल का उपयोग करते हैं, तो 3.5मिमी - 6.5मिमी कनवर्टर जैक का उपयोग करके MP3 प्लेयर को अपने होम थिएटर से कनेक्ट करें।
- 2 तब तक बार-बार SOURCE दबाएँ, जब तक कि प्रदर्शन फलक पर AUDIO-IN प्रकट नहीं होता है।
- 3 ऑडियो फाइलों के चयन और चलाने के लिए MP3 प्लेयर पर बटंस दबाएँ।

## iPod या iPhone

होम थिएटर के माध्यम से, आप अपने iPod या iPhone से ऑडियो फाइलों को चला सकते हैं।

- 1 किसी iPod/iPhone USB केबल के साथ, अपने iPod या iPhone को iPod/iPhone (USB) कनेक्टर से अपने होम थिएटर के साइड फलक पर कनेक्ट करें।
- 2 होम थिएटर के रमिटेड कंट्रोल पर iPod/iPhone दबाएँ।
  - होम थिएटर के iPod/iPhone मोड में होने पर, आप अपने iPod/iPhone को चार्ज करें।
- 3 संगीत का चयन करने के लिए अपनी iPod या iPhone स्क्रीन ब्राउज़ करें।
- 4 अपने iPod या iPhone पर संगीत चलाएँ।
  - ↳ संगीत आपके होम थिएटर पर सुना गया है।

### ☰ नोट

- होम थिएटर के पीछे का USB कनेक्टर 500mA है और Apple डेवाइसेज के लिए नहीं है।
- 500mA से अधिक वाली डेवाइस होम थिएटर के पीछे के USB कनेक्टर के माध्यम से चार्ज नहीं किया जा सकता।

## स्मार्टफोन नयितरण

iPhone (iOS 3.1.3 और आगे के संस्करण), Android फोन (2.1 और आगे के संस्करण), iPad या टैबलेट जैसे अपने मोबाइल डेवाइस का उपयोग करें:

- अपने होम थिएटर को नयितरति करने के लिए
- डेटा ड्राइव या USB संग्रहण डेवाइस ब्राउज़ करने के लिए
- डेवाइसों से अपने होम थिएटर पर सामग्री स्ट्रीम और साझा करें

आप प्रारंभ करें इससे पहले

- अपने होम थिएटर, मोबाइल डेवाइस और अन्य DLNA-संगत डेवाइसेज को समान होम नेटवर्क से कनेक्ट करें।
  - बेहतर वीडियो गुणवत्ता के लिए, जब भी संभव हो वायरड कनेक्शन का उपयोग करें।
- अपने होम थिएटर के लिए नेटवर्क नाम को वैयक्तिक बनाएँ (देखें 'नेटवर्क नाम को व्यक्तिगत बनाएँ' पृष्ठ पर 13)।
- Philips MyRemote अनुप्रयोग अपने मोबाइल डेवाइस पर डाउनलोड करें।
  - iPhone या iPad के लिए, App Store (App Store) में अनुप्रयोग खोजें।
  - Android आधारित फोन या टैबलेट के लिए, Market (Market) में अनुप्रयोग खोजें।

अपने होम थिएटर को नयितरति करने के लिए

- 1 मोबाइल डेवाइस पर, MyRemote अनुप्रयोग तक पहुँच प्राप्त करें।
- 2 होम स्क्रीन से अपने होम थिएटर का चयन करें (इसके नेटवर्क नाम द्वारा)।
  - ↳ स्क्रीन के नीचे की ओर एक ब्राउज़िंग पट्टी को प्रदर्शित किया गया है।
    - यदि आपका होम थिएटर नहीं मलित है, तो फरि से खोजने के लिए नेटवर्क कनेक्शन जाँचें या अपने मोबाइल डेवाइस पर Devices टैब को टैप करें।
- 3 अधिक विकल्पों तक पहुँच प्राप्त करने के लिए, निम्न में से किसी एक टैब का चयन करें।
  - पछिली स्क्रीन पर वापस जाने के लिए, वापस बटन दबाएँ।

वकिलप	क्रिया
App Home	अपने ड्रिवाइस की होड सुक्रीन पर वापस जाएँ.
Media	DISC: कसिी डेटा डसिक पर संगरहीत फाइल ब्राउज करेँ और चलाएँ. USB: कसिी USB संगरहण ड्रिवाइस पर संगरहीत फाइल को ब्राउज करेँ और चलाएँ.
Remote	अपने डोबाइल ड्रिवाइस पर रडिीट कंटरोल तक पहुँच प्राप्त करेँ. अधकि बटनोँ तक पहुँच प्राप्त करने के ललए सुक्रीन को बाएँ या दाएँ स्वाइप करेँ. आपके डोबाइल ड्रिवाइस पर केवल प्रासंगकि बटन सकृषड कलए गएँ हैं. कुछ फंक्शन जैसे कल सुटैडबाय से सुवचल-ऑन करना और लंबे समय तक दबाना, डोबाइल ड्रिवाइस पर उपलब्ध नहीँ हैं.

4 कसिी वकिलप का चयन करने या सेट अप पूरण करने के ललए ऑनसुक्रीन नरिदेशोँ का अनुसरण करेँ.

## डलटीडीडलडल डलडलडी सुट्रीड करेँ (SimplyShare)

Philips SimplyShare, आपके डलटीडीडलडल डलडलडी (जैसे कल चतुर, ऑडडिी, और वीडडिी फाइलेँ) सुट्रीड करने के ललए आपके सुडलरुडडोन का उपयोग करने और डडलन होड नेटवुक डें आपके होड थएटर या कसिी डी DLNA-संगत ड्रिवाइस के डलधुडड से चलाने की अनुडतल देता है.

आप प्रलरंभ करेँ इससे पहले

- अपने डोबाइल ड्रिवाइस पर DLNA-संगत डीडडलडल सुवर अनुप्रयोग सुथलडत करेँ, जैसे कल Twonky डीडडलडल सुवर.
- फाइलोँ का डीडडलडल डलडलडल सकृषड करेँ. ववरणोँ के ललए, डीडडलडल सुवर सॉफुवेयर का उपयोगकरुता डैनडुअल देवेँ.

1 डोबाइल ड्रिवाइस पर डीडडलडल सुवर अनुप्रयोग डलउनलोड करेँ. iPhone या Android डोन के ललए, MyRemote अनुप्रयोग तक पहुँच प्राप्त करेँ.

2 अपने डोबाइल ड्रिवाइस के डेनु से, SimplyShare चयन करेँ.

- ↳ आपके होड थएटर और अनुड ड्रिवाइसोँ का सुवललतल रूड से होड थएटर पर डतल लडलगाया जाता है और सुक्रीन पर प्रदरुशतल कडलया जाता है.

3 नेटवुक पर कसिी ड्रिवाइस का चयन करेँ.

↳ चयनतल ड्रिवाइस के फोलडर प्रदरुशतल होते हैं. डीडडलडल सुवर के आडलर पर, फोलडर डलड डनन हो सकते हैं.

- डदल आप फोलडरुस नहीँ देख सकते हैं, तो सुनशुचतल करेँ कल आपने चयनतल ड्रिवाइस पर डीडडलडल डलडलडल सकृषड कडलया है तलकल डलडलडलडी डलडलडलडल के ललए उपलब्ध रहे.

4 चलाने के ललए डीडडलडल डलडलडल का चयन करेँ.

5 अपने होड थएटर से डीडडलडल डलडलडल सुट्रीड करने के ललए, अपने डोबाइल ड्रिवाइस पर डेनु से होड थएटर चयन करेँ.

- संगतता डडसुडलओँ के कारण हो सकता है कल कुछ डीडडलडल डलडलडल प्रदरुशतल न हो या न चलें. अपने होड थएटर डें, डडरुथतल डलडलडल सुवरूड का चयन करेँ.

6 चलाने को नथरुतल करने के ललए अपने डोबाइल ड्रिवाइस का उपयोग करेँ.

## DLNA के डुरललर डलडलडल करेँ

अपने होड थएटर के डलधुडड से होड नेटवुक पर कसिी कंडुडर या डीडडलडल सुवर से चतुर, ऑडडलडल और वीडडलडल डलडलडल तक पहुँच प्राप्त करेँ और उरुहें चलाएँ.

आप प्रलरंभ करेँ इससे पहले

- अपने ड्रिवाइस पर एक DLNA-अनुडललक डीडडलडल सुवर अनुप्रयोग सुथलडत करेँ. सुनशुचतल करेँ कल आप वड अनुप्रयोग डलउनलोड करते हैं जो कल आपके ललए सुवरुशरुषुड करलुड करता है. डदलहरण के ललए,
  - PC के ललए Windows Media Player 11 या उससे उचुचतड संसकरण
  - Mac या PC के ललए Twonky डीडडलडल सुवर
- फाइलोँ का डीडडलडल डलडलडल सकृषड करेँ. उपयोग डें आसलन डनाने के ललए, अपने नडलनलखत अनुप्रयोगोँ के ललए चरणोँ को शलडलल कडलया है:
  - Microsoft Windows Media Player 11 (देखें 'Microsoft Windows Media Player 11' डृषुठ पर 22)
  - Microsoft Windows Media Player 12 (देखें 'Microsoft Windows Media Player 12' डृषुठ पर 22)
  - Mac के ललए Twonky Media (देखें 'Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)' डृषुठ पर 23)

- इन अनुप्रयोगों या अन्य मीडिया सर्वर पर अतिरिक्त मदद के लिए, मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर सॉफ्टवेयर के उपयोगकर्ता मैन्युअल जाँचें।

## मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर सेट अप करें

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

आप प्रारंभ करें इससे पहले

- अपने होम थिएटर को एक होम नेटवर्क से कनेक्ट करें। बेहतर वीडियो गुणवत्ता के लिए, जब भी संभव हो वायरड कनेक्शन का उपयोग करें।
- कंप्यूटर और अन्य DLNA-संगत डेवाइसेज को समान होम नेटवर्क से कनेक्ट करें।
- सुनिश्चित करें कि आपका PC फ़ायरवॉल आपको मीडिया प्लेयर प्रोग्राम चलाने की अनुमति देता है (या फ़ायरवॉल की छूट सूची में मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर शामिल है)।
- अपने कंप्यूटर और राउटर को चालू करें।

### Microsoft Windows Media Player 11

- 1 अपने PC पर Windows Media Player प्रारंभ करें।
- 2 लाइब्रेरी टैब पर क्लिक करें और फिर मीडिया साझाकरण का चयन करें।
- 3 जब आप अपने PC पर पहली बार मीडिया साझाकरण का चयन करते हैं, तो पॉप-अप स्क्रीन प्रकट होता है। मेरे मीडिया बॉक्स को साझा करें की जाँच करें और ठीक क्लिक करें।  
↳ मीडिया साझाकरण स्क्रीन दिखाई गई है।
- 4 मीडिया साझाकरण स्क्रीन पर सुनिश्चित करें कि आपको अज्ञात डेवाइस के रूप में चिह्नित एक डेवाइस दिखाता है।  
↳ यदि आपको एक मिनट या इसके के बाद अज्ञात डेवाइस नहीं दिखाता है, तो जाँचें कि आपका PC फ़ायरवॉल कनेक्शन को अवरोधित नहीं कर रहा है।
- 5 अज्ञात डेवाइस का चयन करें और अनुमति दें पर क्लिक करें।  
↳ एक हरा सही का नशान डेवाइस के आगे दिखाई देता है।
- 6 डफ़ाल्ट रूप से, Windows Media Player इन फ़ोल्डरों से साझा करता है: मेरा संगीत, मेरे चित्र और मेरे

वीडियो। यदि आपकी फाइलें अन्य फ़ोल्डर्स में हैं, तो लाइब्रेरी > लाइब्रेरी पर जोड़ें का चयन करें।  
↳ लाइब्रेरी पर जोड़ें स्क्रीन दिखाई गई है।

- यदि आवश्यक हो, नगिरानी कपि गए फ़ोल्डरों को किसी सूची में प्रदर्शित करने के लिए उनमें वकिलों का चयन करें।

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

### Microsoft Windows Media Player 12

- 1 अपने PC पर Windows Media Player प्रारंभ करें।
- 2 Windows Media Player में स्ट्रीम टैब पर क्लिक करें, और फिर मीडिया स्ट्रीमिंग चालू करें का चयन करें।  
↳ मीडिया स्ट्रीमिंग वकिलप स्क्रीन दिखाई गई है।
- 3 मीडिया स्ट्रीमिंग चालू करें क्लिक करें।  
↳ आप Windows Media Player स्क्रीन पर वापस आते हैं।
- 4 स्ट्रीम टैब पर क्लिक करें और अधिक स्ट्रीमिंग वकिलों का चयन करें।  
↳ मीडिया स्ट्रीमिंग वकिलप स्क्रीन दिखाई गई है।
- 5 सुनिश्चित करें कि आपको स्थानीय नेटवर्क स्क्रीन पर मीडिया प्रोग्राम दिखाता है।  
↳ यदि आपको मीडिया प्रोग्राम नहीं दिखाता है, तो जाँचें कि आपका PC फ़ायरवॉल कनेक्शन को अवरोधित नहीं कर रहा है।
- 6 मीडिया कार्यक्रम का चयन करें और अनुमति पर क्लिक करें।  
↳ मीडिया कार्यक्रम के आगे एक हरा तीर दिखाई देता है।
- 7 डफ़ाल्ट रूप से, Windows Media Player इन फ़ोल्डरों से साझा करता है: मेरा संगीत, मेरे चित्र और मेरे वीडियो। यदि आपकी फाइलें अन्य फ़ोल्डरों में हैं, तो व्यवस्थित करें टैब पर क्लिक करें और लाइब्रेरी प्रबंधित करें > संगीत का चयन करें।  
↳ म्यूजिक लाइब्रेरी लोकेशन स्क्रीन दिखाई गई है।
- 8 अपनी मीडिया फाइलों से युक्त अन्य फ़ोल्डरों को जोड़ने के लिए, ऑनस्क्रीन निर्देशों का अनुसरण करें।




## Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)

- 1 सॉफ्टवेयर खरीदने या मुफ्त 30 दिनों का परीक्षण को अपने Macintosh पर डाउनलोड करने के लिए [www.twonkymedia.com](http://www.twonkymedia.com) पर जाएँ.
- 2 Macintosh पर Twonky Media प्रारंभ करें.
- 3 Twonky Media Server स्क्रीन में, मूल सेटअप और पहले चरण का चयन करें.  
↳ फ़र्स्ट स्टेप्स स्क्रीन दिखाई गई है.
- 4 अपने मीडिया सर्वर के लिए कोई नाम टाइप करें, और फरि परवर्तितन सहेजें पर क्लिक करें.
- 5 Twonky Media स्क्रीन में पीछे, मूल सेटअप और साझाकरण का चयन करें.  
↳ मीडिया साझाकरण स्क्रीन दिखाई गई है.
- 6 साझा करने के लिए फोल्डरों को ब्राउज़ करें और चयन करें और फरि परवर्तितन सहेजें का चयन करें.  
↳ आपका Macintosh अपने आप ही फोल्डरों को रसिकैन करता है ताकि वे साझा किए जाने के लिए तैयार रहें.

## अपने PC से फ़ाइलें चलाएँ

### ☰ नोट

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

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [PC ब्राउज़ करें] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.  
↳ सामग्री ब्राउज़र दिखाया गया है.
- 3 नेटवर्क पर किसी ड्रिवाइस का चयन करें.  
↳ चयनित ड्रिवाइस के फोल्डर प्रदर्शित होते हैं.  
मीडिया सर्वर के आधार पर, फोल्डर नाम भिन्न हो सकते हैं.
  - यदि आप फोल्डर्स नहीं देख पाते हैं, तो जाँचें कि आपने चयनित ड्रिवाइस पर मीडिया साझाकरण संक्षम किया है ताकि सामग्री साझाकरण के लिए उपलब्ध रहें.
- 4 फ़ाइल का चयन करें, और फरि OK दबाएँ.
  - संगतता समस्याओं के कारण हो सकता है कि कुछ मीडिया फ़ाइलें न चलें. आपके होम थिएटर द्वारा समर्थित फ़ाइल स्वरूप जाँचें.

- 5 चलाना नयितरति करने के लिए प्ले बटन दबाएँ (देखें 'बटन चलाएँ' पृष्ठ पर 14).

## कराओके


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

- आपको किसकी आवश्यकता है
- एक कराओके माइक्रोफ़ोन.
  - कराओके डिसक्स.

### ☰ नोट


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

## कराओके संगीत चलाएँ

- 1 कराओके डिसक चलाते हुए,  OPTIONS दबाएँ.  
↳ विकल्प मेनू प्रदर्शित होता है.
- 2 नेवगिशन बटन का चयन करने के लिए [कराओके] दबाएँ और फरि OK दबाएँ.  
↳ कराओके सेटअप मेन्यू दिखाया गया है.
- 3 नमिन सेटगिंस को बदलने के लिए नेवगिशन बटन (ऊपर/नीचे) और OK दबाएँ:
  - [माइक्रोफ़ोन]: माइक्रोफ़ोन को चलाएँ या बंद करें.
  - [माइक्रोफ़ोन वॉल्यूम]: माइक्रोफ़ोन वॉल्यूम बदलें.
  - [ईको]: प्रतध्वनि स्तर बदलें.
  - [कुंजी]: अपनी आवाज़ से मेल खाने के लिए पचि को बदलें.
  - [वोकल सहायता]: किसी ऑडियो मोड का चयन करें या स्वर को चालू या बंद करें.

## ध्वनि का चयन करें

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

- 1  दबाएँ.
- 2 दृश्य पटल पर ध्वनि विकल्पों तक पहुँच बनाने के लिए नेवगिशन बटन (बाएँ/दाएँ) दबाएँ.

ध्वनि विकल्प	वर्णन
[सराउंड]	सराउंड साउंड या सराउंड साउंड का चयन करें.
[साउंड]	कसीं ध्वनिमोड का चयन करें.
[ऑडियो सकि]	वीडियो से मेल खाने के लिए ऑडियो को वलिंग करें.
[स्वतः वॉल्यूम]	वॉल्यूम में अचानक आए परिवर्तनों को कम करें, उदाहरण के लिए, TV वजिजापनों के दौरान.

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

## सराउंड ध्वनिमोड

सराउंड ध्वनिमोड्स के साथ इमर्सिव ऑडियो अनुभव का अनुभव करें.

- 1 **III** दबाएँ.
- 2 [सराउंड] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 अपने प्रदर्शन से सेटिंग का चयन करने के लिए नेविगेशन बटन (ऊपर/नीचे) दबाएँ:
  - [स्वतः]: ऑडियो स्ट्रीम पर आधारित सराउंड ध्वनि.
  - [मल्टी-चैनल]: पारंपरिक 5.1 चैनल, अधिक आरामदायक और सनिमेटिक अनुभव के लिए.
  - [5-चैनल स्ट्रीमिंग]: संवर्धित सराउंड साउंड. पार्टी संगीत के लिए आदर्श.
  - [स्ट्रीमिंग]: दो-चैनल स्ट्रीमिंग ध्वनि. संगीत सुनने के लिए आदर्श.
- 4 पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ.

## ध्वनिमोड

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

- 1 सुनिश्चित करें कि स्पीकर्स पर ऑडियो पोस्ट प्रोसेसिंग सक्रम है (देखें 'स्पीकर सेटिंग्स' पृष्ठ पर 27).
- 2 **III** दबाएँ.
- 3 [साउंड] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 4 प्रदर्शन पर सेटिंग का चयन करने के लिए, नेविगेशन बटन (ऊपर/नीचे) दबाएँ:

- [स्वतः]: ध्वनि स्ट्रीम पर आधारित कोई ध्वनि सेटिंग्स स्वचालित रूप से चुनें.
- [संतुलित]: ध्वनि प्रभाव जोड़े बना, अपनी मूवीज़ और संगीत की वास्तविक ध्वनि का अनुभव करें.
- [सशक्त]: ऐक्शन-पैक कफि गए वीडियो या लाउड पार्टियों के लिए आदर्श रोमांचकारी आर्केड ध्वनियों का आनंद लें.
- [चमकीला]: जोड़ी गई ध्वनि प्रभावों के साथ आपकी नीरस मूवीज़ और संगीत को रोचक बनाता है.
- [स्पष्ट]: अपने संगीत में सभी कुछ और मूवीज़ में साफ आवाज़ें सुनें.
- [ग्रम]: कहे गए शब्द और संगीत स्वरों को आराम से सुनें.
- [नर्जित]: अपनी पसंद पर नर्भर करते हुए ध्वनि को वैयक्तिकृत करें.

- 5 पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ.

## इक्वलाइज़र

होम थियटर की उच्च फ्रीक्वेंसी (ट्रिबिल), मध्य फ्रीक्वेंसी (मध्य), और नमिन फ्रीक्वेंसी (बास) सेटिंग्स बदलें.

- 1 **III** दबाएँ.
- 2 [साउंड] > [नर्जित] का चयन करें, और फिर नेविगेशन बटन (दाएँ) दबाएँ.
- 3 बेस, मडि या ट्रेबल आवृत्तिको परिवर्तित करने के लिए नेविगेशन बटन (ऊपर/नीचे) दबाएँ.
- 4 पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ.

## स्वतः वॉल्यूम

ध्वनि में आने वाले अचानक बदलावों को कम करने के लिए स्वतः ध्वनि को ऑन करें, उदाहरण के लिए, TV वजिजापनों के दौरान.

- 1 **III** दबाएँ.
- 2 [स्वतः वॉल्यूम] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 3 [ऑन] या [ऑफ] का चयन करने के लिए नेविगेशन बटन (ऊपर/नीचे) दबाएँ.
- 4 पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ.

# 5 सेटगिंस परविरतति करें

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

## नोट

- आप धूसर की गई कोई सेटगिंस परविरतति नहीं कर सकते हैं।
- पछिले मेनु पर वापसि जाने के लिए, **←** BACK दबाएँ। मेनु से बाहर निकलने के लिए, **⬆** (होम) दबाएँ।

## भाषा सेटगिंस

- 1 **⬆** (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फरि OK दबाएँ।
- 3 [प्राथमकितता] का चयन करें और फरि OK दबाएँ।
- 4 चयन और बदलाव करने के लिए नेविगेशन बटन और OK दबाएँ:
  - [मेनु भाषा]: मेनु के लिए किसी प्रदर्शन भाषा का चयन करें।
  - [ऑडियो]: डिसिक्स के लिए किसी ऑडियो भाषा का चयन करें।
  - [उपशीर्षक]: डिसिक्स के लिए एक उपशीर्षक भाषा का चयन करें।
  - [डिसिक्स मेनु]: डिसिक्स के लिए एक मेनु भाषा का चयन करें।

## नोट

- यदि आपकी पसंदीदा डिसिक्स भाषा उपलब्ध नहीं है, तो आप सूची से [अनुय] चयन करें और वह 4-अंक वाली भाषा कोड दर्ज करें, जो इस उपयोगकर्ता मैनुअल के अंत में है (देखें 'भाषा कोड' पृष्ठ पर 39)।
- अगर अपने किसी ऐसी भाषा का चयन किया है जो एक डिसिक्स पर उपलब्ध नहीं है, तो होम थिएटर डिसिक्स की डिफॉल्ट भाषा का उपयोग करता है।

## चित्र और वीडियो सेटगिंस

- 1 **⬆** (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फरि OK दबाएँ।
- 3 [वीडियो] का चयन करें और फरि OK दबाएँ।
- 4 चयन और बदलाव करने के लिए नेविगेशन बटन और OK दबाएँ:
  - [Tv type]: यदि आपका वीडियो सही रूप में दिखाई नहीं देता है, तो किसी TV प्रकार (रंग ससिस्टम) का चयन करें।
  - [टीवी प्रदर्शन]: TV स्क्रीन पर फटि होने के लिए किसी चित्र स्वरूप का चयन करें।
  - HDMI OUT (ARC): अपने होम थिएटर पर [HDMI वीडियो] से आउटपुट कएि जा रहे वीडियो सगिनल के रजिऑल्यूशन का चयन करें। चयनति रजिऑल्यूशन का आनंद उठाने के लिए, सुनशिचति करें कि आपका TV चयनति रजिऑल्यूशन का समर्थन करता है।
  - [HDMI Deep Color]: असंख्य रंगों का उपयोग करते हुए चटकीली छवियों के प्रदर्शन द्वारा अपनी TV स्क्रीन पर एक प्राकृतिक दुनिया का पुनर्निर्माण करें। आपका होम थिएटर HDMI केबल के माध्यम से एक डीप कलर सक्षम कएि गए TV से कनेक्ट होना चाहिए।
  - [चित्र सेटगिंस]: वीडियो प्रदर्शन के लिए पूव निर्धारति रंग सेटगिंस का चयन करें।
  - [3D वीडियो देखें]: 3D या 2D वीडियो का समर्थन करने के लिए HDMI वीडियो सेट करें।

## नोट

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

---

## ऑडियो सेटगिंस

- 1 **▲** (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 3 [ऑडियो] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 4 चयन और बदलाव करने के लिए नेविगेशन बटन और OK दबाएँ:
  - [रारर् मोड]: शांता से सुनने के लिए, अपने होम थिएटर पर उच्च ध्वनियों का वॉल्यूम घटाएँ. नाइट मोड केवल DVD और Blu-ray डिसक के साथ Dolby Digital, Dolby Digital प्लस और Dolby True HD साउंडट्रैक्स में उपलब्ध है.
  - [HDMI ऑडियो]: अपनी TV से HDMI ऑडियो आउटपुट सेट करें या TV से HDMI ऑडियो आउटपुट अक्षम करें.
  - [स्पीकर सेटअप]: बेहतर सराउण्ड साउंड अनुभव के लिए स्पीकर सेटअप करें.
  - [डिफॉल्ट ध्वनि सेटगिंस] सभी ध्वनि मोडों की इक्वलाइजर सेटगिंस को डिफॉल्ट मान में पुनर्स्थापित करें.

---

## अभिभावक नियंत्रण सेटगिंस

- 1 **▲** (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 3 [प्राथमिकता] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 4 चयन और बदलाव करने के लिए नेविगेशन बटन और OK दबाएँ:
  - [पासवर्ड पर विरतित करें]: 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.
  - [पैरेंटल नियंत्रण]: आयु रेटगिंस के साथ रकिॉर्ड की गई डिसक्स तक पहुँच प्रतबिधित करें. रेटगिंस पर ध्यान दिए बिना सभी डिसक्स चलाने के लिए, 8 या [ऑफ] का चयन करें.

---

## प्रदर्शन सेटगिंस

- 1 **▲** (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 3 [प्राथमिकता] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 4 चयन और बदलाव करने के लिए नेविगेशन बटन और OK दबाएँ:
  - [स्वतः उपशीर्षक खसिकाएँ]: इस सुविधा का समर्थन करने वाली TV पर उपशीर्षकों के स्वचालित रूप से स्थिति परिवर्तन को सक्षम या अक्षम करें.
  - [प्रदर्शन कक्ष]: होम थिएटर के सामने के फलक प्रदर्शन की चमक सेट करें.
  - [VCD PBC]: प्ले बैक नियंत्रण सुविधा के साथ VCD और SVCD डिसक्स की सामग्री में नेविगेशन को सक्षम या अक्षम करें.


---

## ऊर्जा बचत सेटगिंस

- 1 **▲** (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 3 [प्राथमिकता] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 4 चयन और बदलाव करने के लिए नेविगेशन बटन और OK दबाएँ:
  - [स्क्रीन सेवर]: निष्क्रियता के 10 मिनट बाद होम थिएटर को स्क्रीन सेवर मोड पर स्वचि करें.
  - [स्वतः सूटैडबाय]: निष्क्रियता के 30 मिनट बाद होम थिएटर को सूटैडबाय मोड पर स्वचि करें. यह टाइमर तभी कार्य करता है कि जब किसी डिसक या USB को चलाना रोक या बंद कर दिया गया है.
  - [सलीप टाइमर]: सलीप टाइमर की अवधि सेट करें ताकि होम थिएटर एक निरदिष्ट समयावधि के बाद सूटैडबाय पर स्वचि हो जाए.

---

## स्पीकर सेटगिंस

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 3 [उन्नत] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 4 चयन और बदलाव करने के लिए नेविगेशन बटन और OK दबाएँ:
  - [एन्हांसड ऑडियो]: स्पीकर पर ऑडियो पोस्ट प्रोसेसिंग सक्षम करने के लिए [ऑन] का चयन करें और कराओके सेटगिंस सक्षम करें (यदि आपका उत्पाद कराओके का समर्थन करता है). डिसक का मूल ऑडियो चलाने के लिए [ऑफ] का चयन करें.




### युक्ति

- आपके द्वारा किसी पूर्व निर्धारित साउंड मोड का चयन किए जाने के पहले ऑडियो पोस्ट प्रोसेसिंग को सक्षम करें (देखें 'ध्वनि मोड' पृष्ठ पर 24).

---

## डिफ़ॉल्ट सेटगिंस पुनर्स्थापित करें

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और फरि OK दबाएँ.
- 3 [उन्नत] > [डिफ़ॉल्ट सेटगिंस पुनर्स्थापित करें] का चयन करें, और फरि OK दबाएँ.
- 4 का चयन करें [OK], और फरि OK पुष्टि करने के लिए दबाएँ.
  - ↳ आपका होम थिएटर अभिभावक नियंत्रण और DivX VoD पंजीकरण कोड जैसी कुछ सेटगिंस को छोड़कर उसकी डिफ़ॉल्ट सेटगिंस पर रीसेट 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 नमिन 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 सॉफ्टवेयर जाँचें.

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

## USB के द्वारा सॉफ्टवेयर अद्यतन करना

आपको क्या चाहिए

- न्यूनतम 256MB मेमोरी के साथ FAT या NTFS-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 ज़िप फ़ाइल के रूप में उपलब्ध है.
- 4 अपने USB फ्लैश ड्राइव की रूट निर्देशिका में ज़िप फ़ाइल सहेजें.
- 5 रूट ड्राइव में अपडेट सॉफ्टवेयर को बाहर निकालने के लिए अर्काईव उपयोगिता का इस्तेमाल करें.  
↳ फ़ाइलें आपके USB फ्लैश ड्राइव के अंतर्गत UPG\_ALL फ़ोल्डर से निकाली जाती हैं.
- 6 अपने कंप्यूटर से USB फ्लैश ड्राइव को डिसकनेक्ट 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 उस USB फ्लैश ड्राइव को होम थिएटर से कनेक्ट करें जिसमें डाउनलोड की गई फ़ाइल शामिल है.
  - सुनिश्चित करें कि डिसक कंपार्टमेंट बंद किया गया है और भीतर कोई डिसक नहीं है.
- 2  (होम) दबाएँ.
- 3 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 4 [उन्नत] > [सॉफ्टवेयर अद्यतन] > [USB] का चयन करें.
- 5 अद्यतन की पुष्टि करने के लिए ऑनस्क्रीन निर्देशों का अनुसरण करें.  
↳ अद्यतन प्रक्रिया पूरा होने में लगभग 5 मिनट लेती है.

---

## इंटरनेट के द्वारा सॉफ्टवेयर अद्यतन करें

- 1 अपने होम थिएटर को उच्च-गति की इंटरनेट पहुँच के साथ होम नेटवर्क से कनेक्ट करें (देखें 'होम नेटवर्क कनेक्ट करें और सेट करें' पृष्ठ पर 12).
- 2  (होम) दबाएँ.
- 3 [सेटअप] का चयन करें और फिर OK दबाएँ.
- 4 [उन्नत] > [सॉफ्टवेयर अद्यतन] > [नेटवर्क] का चयन करें.
  - ↳ यदि कोई नवीनीकृत मीडिया मलित है तो आपको अद्यतन प्रारंभ या रद्द करने के लिए संकेत दिया जाता है.
  - ↳ आपके नेटवर्क पर स्थिति पर निर्भर करते हुए नवीनीकरण की जाने वाली फाइल के डाउनलोड में अधिक समय लग सकता है.
- 5 अद्यतन की पुष्टि करने के लिए ऑनस्क्रीन निर्देशों का अनुसरण करें.
  - ↳ अद्यतन प्रक्रिया पूर्ण होने में लगभग 5 मिनट लेती है.
  - ↳ एकबार पूर्ण होने पर, होम थिएटर स्वचालित रूप से बंद होता है और पुनः प्रारंभ होता है. यदि यह नहीं होता है, तो पावर काँड को कुछ सेकंड के लिए डिसकनेक्ट करें और फिर इसे कनेक्ट करें.


# 7 उत्पाद वनिर्देशन

## नोट

- वनिर्देशन और डिज़ाइन बनी कहीं सूचना के परिवर्तित कए जा सकते हैं.

## क्षेत्रीय कोड

होम थिएटर के पीछे या नीचे टाइप प्लेट दिखाता है कविवह कसि क्षेत्र का समर्थन करता है.

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

## मीडिया स्वरूप

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

## फाइल स्वरूप

- ऑडियो:

- .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav, .mp4, .m4a, .flac, .ogg
- .ra (केवल एशिया पैसिफिक और चीन में उपलब्ध)
- वीडियो:
  - .avi, .divx, .mp4, .m4v, .mkv, .asf, .wmv, .m2ts, .mpg, .mpeg, .flv, .3gp
  - .rmvb, .rm .rv (केवल एशिया पैसिफिक और चीन में उपलब्ध)
- चर्चि: .jpg, .jpeg, .jpe, .gif, .png

## Bluetooth

- Bluetooth प्रोफाइलस: A2DP
- Bluetooth संस्करण: 2.1 + EDR

## ऑडियो स्वरूप

आपका होम थिएटर नमिनलखित ऑडियो फॉइलो का समर्थन करता है.

(.ra फाइलें केवल एशिया पैसिफिक और चीन में समर्थित हैं)

एक्सटेंशन	कटेनर	ऑडियो कोडेक	बटि दर
.mp3	MP3	MP3	320 kbps तक
wma	ASF	WMA	192 kbps तक
.aac	AAC	AAC, HE-AAC	192 kbps तक
.wav	WAV	PCM	27.648 Mbps
.m4a	MKV	AAC	192 kbps
.mka	MKA	PCM	27.648 Mbps
		डॉलबी डिजिटल	640 kbps
		DTS कोर	1.54 Mbps
		MPEG	912 kbps
		MP3	320 kbps तक
		WMA	192 kbps तक
		AAC, HE-AAC	192 kbps तक
.ra	RM	AAC, HE-AAC	192 kbps तक
		कूक	96469 bps
.flac	FLAC	FLAC	24 bps तक



एक्सटेंशन	कंटेनर	ऑडियो कोडेक	बटि दर
.ogg	.ogg	वॉर्बसि	वॉर्बसि बटि दर, अधिकतम ब्लॉक आकार 4096
		MP3	320 kbps तक

## वीडियो स्वरूप

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

- रजिोल्यूशन: 1920 x 1080 पकिसेलस
- फ्रेम दर: 6 ~ 30 फ्रेमस प्रतिसेकेंड.

AVI कंटेनर में .avi फाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बटि दर
PCM, डॉलबी डजिटिल, DTS कोर, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	10 Mbps अधिकतम
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 SP / ASP	38.4 Mbps
	HiP@4.2 तक H.264/AVC	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

AVI कंटेनर में .divx फाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बटि दर
PCM, Dolby डजिटिल, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	10 Mbps अधिकतम

MP4 कंटेनर में .mp4 या .m4v फाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बटि दर
डॉलबी डजिटिल, MP3, AAC, HE-AAC, DD+	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बटि दर
	MPEG 4 ASP	38.4 Mbps
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbps

MKV कंटेनर में .mkv फाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बटि दर
PCM, डॉलबी डजिटिल, DTS कोर, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC, DD+	DivX Plus HD	30 Mbps
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38.4 Mbps
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

MKV कंटेनर में .m2ts फाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बटि दर
PCM, डॉलबी डजिटिल, DTS कोर, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC, DD+	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38.4 Mbps
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

ASF कंटेनर में .asf और .wmv फाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बटि दर
डॉलबी डजिटिल, MP3, WMA, DD+	MPEG 4 ASP	38.4 Mbps

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बिट दर
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

PS कंटेनर में .mpg और .mpeg फ़ाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बिट दर
PCM, DTS कोर, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps

FLV कंटेनर में .flv फ़ाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बिट दर
MP3, AAC	HiP@4.2 तक H.264/ AVC	25 Mbps
	H.263	38.4 Mbps

3GP कंटेनर में .3gp फ़ाइलें

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बिट दर
AAC, HE- AAC	MPEG 4 ASP	38.4 Mbps
	HiP@4.2 तक H.264/AVC	25 Mbps अधिकतम

RM कंटेनर में .rm, .rv और .rmvb फ़ाइलें (केवल एशिया प्रशांत और चीन में उपलब्ध)

ऑडियो कोडेक	वीडियो कोडेक	बिट दर
AAC, COOK	RV30, RV40	40 Mbps

एम्पलीफायर

- कुल आउटपुट पावर: 1000 W RMS (30% THD)
- आवृत्ति प्रतिक्रिया: 20 हर्ट्ज - 20 kHz /  $\pm 3\text{dB}$
- संकेतक-से-शोर अनुपात:  $> 65\text{dB}$  (CCIR) / (एक-भारति)
- इनपुट संवेदनशीलता:
  - AUX: 2 V
  - ऑडियो इन: 1 V

वीडियो

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

ऑडियो

- S/PDIF डिजिटल ऑडियो इनपुट:
  - समाकषीय: IEC 60958-3
  - ऑप्टिकल: TOSLINK
- सैपलिंग आवृत्ति:
  - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- स्तर 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 /  $\pm 3\text{dB}$

USB

- संगतता: तेज-गति थ्रूएसबी (2.0)
- वर्ग समर्थन: USB मास स्टोरेज क्लास (MSC)
- फ़ाइल सस्टिम: FAT16, FAT32, NTFS
- USB कनेक्टर:
  - अगला फ्लक: 5V  $\pm$ , 1A
  - पछिला फ्लक: 5V  $\pm$ , 500mA

मुख्य इकाई

- वदियुत आपूर्ति:
  - यूरोप/चीन: 220-240 V~, 50 Hz
  - लैटिन अमेरिका/एशिया पैसेफिक: 110-127 V/220-240 V~, 50-60 Hz
  - रूस/भारत: 220-240 V~, 50 Hz
- बजिली की खपत: 160 W

- सर्टिडबाय बजिली की खपत:  $\leq 0.5$  W
- आयाम (WxHxD): 435 x 58 x 280 ममी
- भार: 2.66 कगिरा

---

### सबवूफर

- आउटपुट पॉवर: 166 W RMS (30% THD)
- प्रतबिधा: 4 ohm
- स्पीकर ड्राइवर्स: 203 ममी (8") वूफर
- आयाम (WxHxD): 233 x 365 x 310 ममी
- भार: 4.81 कगिरा
- केबल लंबाई: 3 m

---

### स्पीकर्स

#### मध्य स्पीकर:

- आउटपुट पॉवर: 166 W RMS (30% THD)
- स्पीकर इंपीडेंस: 4 ohm
- स्पीकर ड्राइवर्स: 1 x 78 ममी (3") पूर्ण श्रेणी
- आयाम (WxHxD): 314 x 111 x 83 ममी
- भार: 1 कगिरा
- केबल लंबाई: 2 मी

#### अगला/पछिला स्पीकर:

- आउटपुट पॉवर: 4 x 166 W RMS (30% THD)
- स्पीकर इंपीडेंस: 4 ohm
- स्पीकर ड्राइवर्स: 1 x 78 ममी (3") पूर्ण श्रेणी
- आयाम (WxHxD):
  - HTB5510D: 100 x 228 x 130 ममी (आगे); 100 x 191 x 125 (पीछे)
  - HTB5540D: 250 x 1179 x 250 ममी (आगे); 100 x 191 x 125 ममी (पीछे)
  - HTB5570D: 250 x 1179 x 250 ममी (आगे/पीछे)
- भार:
  - HTB5510D: 0.63 प्रत/कगिरा (आगे); 0.60 प्रत/कगिरा (पीछे)
  - HTB5540D: 3.6 प्रत/कगिरा (आगे); 0.61 प्रत/कगिरा (पीछे)
  - HTB5570D: 3.6 प्रत/कगिरा (आगे); 3.6 प्रत/कगिरा (पीछे)
- केबल लंबाई:
  - HTB5510D: 3 मी (आगे); 10 मी (पीछे)
  - HTB5540D: 4 मी (आगे); 10 मी (पीछे)
  - HTB5570D: 4 मी (आगे); 11 मी (पीछे)

---

### रमोट कंट्रोल बैटरीज़

- 2 x AAA-R03-1.5 V

---

### लेज़र

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

# 8 समस्या नविकरण



## 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 का आप सेवा का अनुरोध करें नमिन बटुओं 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 बजिली की आपूर्ति से होम थिएटर को हटाएँ और फरि से जोड़ दें।
- सुनिश्चित करें कि कोई भी टच बटन सतह किसी सुचालक सामग्री के साथ संपर्क में न हों जैसे कपानी की बूंद, धातु आदि।

## चित्र

कोई चित्र नहीं।

- सुनिश्चित करें कि TV को होम थिएटर के लिए सही स्रोत पर स्वचि कथिया गया है।

टीवी का कोई भी पकिकर HDMI से कनेक्टेड नहीं है।

- सुनिश्चित करें कि आप High Speed HDMI केबल का इस्तेमाल करें और होम थिएटर व टीवी को कनेक्ट करें। कुछ आदर्श HDMI केबल कुछ चित्रों को अच्छे से नहीं दिखाता है जैसे 3D वीडियो या डीप कलर।
- यह सुनिश्चित करें कि HDMI केबल खराब नहीं है। यदि यह खराब है, तो उसे नई केबल से बदल दें।
- रमिोट कन्ट्रोल पर पहले (होम) और फरि 731 दबाएँ जिससे डीफॉल्ट पकिकर रजिोल्यूशन को रसिटर कथिया जा सके।
- HDMI वीडियो सेटगि परविरतित करें या स्वतः पुनःप्राप्त के लिए 10 सेकंड प्रतीक्षा करें। (देखें 'चित्र और वीडियो सेटगि' पृष्ठ पर 25)

डसिक उच्च-नरिधारण वाला वीडियो नहीं चलाता है।

- सुनिश्चित करें कि डसिक्स में उच्च-नरिधारण वीडियो है।
- सुनिश्चित करें कि TV उच्च-नरिधारण वीडियो का समर्थन करता है।
- TV से जोडने के लिए HDMI केबल का इस्तेमाल करें।

## ध्वनि

होम थिएटर स्पीकर से कोई आवाज नहीं।

- अपने होम थिएटर से ऑडियो केबल को अपने TV या अन्य डविसेज से कनेक्ट करें। हालाँकि, आपको अलग से ऑडियो कनेक्शन की जरूरत नहीं होती है जब:
  - होम थिएटर व TV किसी HDMI ARC कनेक्शन से जुडे हैं या
  - डवाइस आपके होम थिएटर के HDMI IN कनेक्टर से जुडी हुई है।
- कनेक्टेड डवाइस के लिए ऑडियो सेट अप करें (देखें 'ऑडियो सेट करें' पृष्ठ पर 11)।
- आपके होम थिएटर को फैक्टरी सेटगि पर रसिट करें (देखें 'डिफॉल्ट सेटगि पुनःस्थापित करें' पृष्ठ पर 27), उसे स्वचि ऑफ करें और वापस स्वचि ऑफ करें।
- अपने होम थिएटर पर, सही ऑडियो इनपुट को चुनने के लयिSOURCE बार बार दबाएँ।

वकित ध्वनि या परतध्वनि।

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

ऑडियो और वीडियो सक्रिनाइज नहीं कथि गए हैं।

- 1) III दबाएँ।
- 2) नेवगिशन बटन चयनित करने के लिए [ऑडियो सक्रि] (बाएँ/दाएँ) दबाएँ और फरि OK दबाएँ।
- 3) वीडियो के साथ ऑडियो सक्रि करने के लिए नेवगिशन बटन (ऊपर/नीचे) दबाएँ।

## चलाएँ

यह डसिक नहीं चला सकते।

- डसिक को साफ करें।
- सुनिश्चित करें कि होम थिएटर डसिक के प्रकार का समर्थन करता है (देखें 'मीडिया स्वरूप' पृष्ठ पर 30)।
- सुनिश्चित करें कि होम थिएटर डसिक के क्षेत्र कोड का समर्थन करता है (देखें 'क्षेत्रीय कोड' पृष्ठ पर 30)।
- यदि डसिक DVD±RW या DVD±R डसिक 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 एनकोडर के साथ एनकोड की गई है।
- यह सुनिश्चित करें कि DivX फाइल पूरी है।

DivX सही रूप से प्रदर्शित नहीं होता।

- सुनिश्चित करें कि उपशीर्षक फाइल नाम, मूवी फाइल नाम के समान ही है (देखें 'उपशीर्षक' पृष्ठ पर 17)।
- सही वर्ण सेट का चयन करें:
  - 1) OPTIONS दबाएँ।
  - 2) [वर्ण सेट]का चयन करें।
  - 3) सम्प्रति वर्ण सेट का चयन करें। 4)OK दबाएँ।

किसी USB संग्रह ड्राइव्स की सामग्रियाँ नहीं पढ़ सकता।

- यह सुनिश्चित करें कि USB संग्रहण ड्राइव्स का स्वरूप होम थिएटर के साथ संगत है।
- यह सुनिश्चित करें कि USB संग्रह ड्राइव्स होम थिएटर द्वारा सम्प्रति है।

TV पर 'प्रवेश नषिध' या 'X' चहिन 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 11)।
- TV के लिए भिन्न निर्माताओं द्वारा, HDMI CEC को अलग-अलग नाम से कहा जाता है। इसे सक्रम करने के तरीकों के लिए TV उपयोगता मेनुअल देखें।

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।

BD-Live सुविधाओं तक नहीं पहुँच प्राप्त कर सकता।

- यह सुनिश्चित करें कि होम थिएटर नेटवर्क से कनेक्ट है। एक वायरड नेटवर्क कनेक्शन (देखें 'वायरड नेटवर्क सेट अप करें.' पृष्ठ पर 12) या वायरलेस नेटवर्क कनेक्शन (देखें 'वायरलेस नेटवर्क सेट अप करें.' पृष्ठ पर 12) का उपयोग करें।
- यह सुनिश्चित करें कि नेटवर्क सेट है। एक वायरड नेटवर्क स्थापना (देखें 'वायरड नेटवर्क सेट अप करें.' पृष्ठ पर 12) या वायरलेस नेटवर्क स्थापना (देखें 'वायरलेस नेटवर्क सेट अप करें.' पृष्ठ पर 12) का उपयोग करें।

- यह सुनिश्चित करें कि Blu-ray डिसक BD-Live सुविधाओं का समर्थन करता है।
- स्मूत संग्रहण साफ करें (देखें 'Blu-ray पर BD-Live' पृष्ठ पर 15)।

मेरा 3D वीडियो 2D मोड में चलता है।

- यह सुनिश्चित करें कि आपका होम थिएटर किसी HDMI केबल के माध्यम से 3D TV से कनेक्ट किया गया है।
- यह सुनिश्चित करें कि डिसक एक Blu-ray 3D डिसक है, और Blu-ray 3D वीडियो विकल्प चालू है (देखें 'Blu-ray पर BD-Live' पृष्ठ पर 15)।

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

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

---

## Bluetooth

एक ड्राइव्स, होम थिएटर के साथ कनेक्ट नहीं हो सकता।

- ड्राइव्स होम थिएटर के लिए आवश्यक संगतता प्रोफाइल का समर्थन नहीं करता है।
- आपने ड्राइव्स का Bluetooth फंक्शन सक्रम नहीं किया है। फंक्शन को सक्रम करने के तरीके के लिए ड्राइव्स के उपयोगकर्ता मैनुअल को देखें।
- ड्राइव्स ठीक से कनेक्टेड नहीं है। ड्राइव्स को ठीक से कनेक्ट करें। (देखें 'Bluetooth के माध्यम से ऑडियो चलाएँ' पृष्ठ पर 16)
- होम थिएटर पहले से ही किसी अन्य Bluetooth ड्राइव्स के साथ कनेक्टेड है। कनेक्टेड ड्राइव्स डिसकनेक्ट करें फिर पुनः प्रयास करें।

कनेक्ट किए गए Bluetooth ड्राइव्स की ऑडियो चलाने की गुणवत्ता खराब है।

- Bluetooth रसिप्शन खराब है। ड्राइव्स को होम थिएटर के अधिक पास ले जाएँ या ड्राइव्स और होम थिएटर के बीच आने वाली किसी बाधा को निकासें।

कनेक्टेड Bluetooth ड्राइव्स लगातार कनेक्ट और डिसकनेक्ट होता है।

- Bluetooth रसिप्शन खराब है। ड्राइव्स को होम थिएटर के अधिक पास ले जाएँ या ड्राइव्स और होम थिएटर के बीच आने वाली किसी बाधा को निकासें।
- बाधाओं से बचने के लिए Bluetooth ड्राइव्स पर Wi-Fi फंक्शन को बंद करें।

- कुछ Bluetooth के लिए, Bluetooth कनेक्शन पावर की बचत करने के लिए स्वचालित रूप से नष्क्रिय किया जा सकता है। यह होम थिएटर की किसी खराबी का संकेत नहीं करता है।

---

## नेटवर्क

वायरलेस नेटवर्क वक्रित है या नहीं पाया गया।

- यह सुनिश्चित करें कि वायरलेस नेटवर्क पर माइक्रोवेव ओवंस, DECT फ़ोनस, या अन्य पड़ोसी Wi-Fi डिवाइसेज़ से व्यवधान उत्पन्न न हो।
- एक दूसरे के पाँच मीटर के भीतर वायरलेस राउटर और होम थिएटर को रखें।
- यदि वायरलेस नेटवर्क समुचित रूप से कार्य नहीं करता है, तो किसी वायर्ड नेटवर्क स्थापना का उपयोग करें (देखें 'वायर्ड नेटवर्क सेट अप करें।' पृष्ठ पर 12)।

## 9 सूचना

इस अनुभाग में कानूनी और ट्रेडमार्क सूचनाएँ शामिल हैं।

### कॉपीराइट



Be responsible  
Respect copyrights

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

"यह उत्पाद Verance Corporation से लाइसेंस के तहत मालिकाना प्रौद्योगिकी को शामिल करता है और अमेरिका द्वारा संरक्षित है पेटेंट 7,369,677 और अन्य अमेरिकी व ऐसी प्रौद्योगिकी के कुछ पहलुओं के लिए जारी किए गए और लंबित वर्ल्डवाइड पेटेंट्स के साथ-साथ कॉपीराइट और व्यापार भेद संरक्षण. सनिविया Verance Corporation का एक ट्रेडमार्क है. कॉपीराइट 2004-2010 Verance Corporation. Verance द्वारा सर्वाधिकार सुरक्षित. रविर्स इंजीनियरिंग या वयिजन नषिद्विध है."

### Cinavia

कुछ वाणज्यािक रूप से नरिमति फलिम और वीडियो व उनके साउंडट्रैक की अनधकित प्रतयिों के उपयोग को सीमति करने के लिए यह उत्पाद सनिविया प्रौद्योगिकी का उपयोग करता है. जब कसिी अनधकित प्रत के प्रतबिधिति उपयोग का पता चलता है तो एक सदेश प्रदृशति कथिा जाएगा और प्लेबैक या प्रतयिा बनाना बाधति हो जाएगा.

सनिविया प्रौद्योगिकी के बारे में अधकि जानकारी सनिविया ऑनलाइन उपभोक्ता सूचना केंद्र में <http://www.cinavia.com> पर प्रदान की गई है. मेल द्वारा सनिविया के बारे में अतरिकित जानकारी प्राप्त करने का अनुरोध करने के लिए अपने डाक पते के साथ एक पोस्टकार्ड इस पते पर भेजे: सनिविया उपभोक्ता सूचना केंद्र, पोस्ट ऑफिस बॉक्स 86851, सैन डफिगो, सीए, 92138, संयुक्त राज्ज अमेरिका.

### ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर

ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर

Philips Electronics Hong Kong Ltd. यहाँ, अनुरोध पर, इस उत्पाद में उपयोग किए गए कॉपीराइट ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर पैकेज के लिए पूरा संगत स्रोत कोड की प्रत देने की पेशकश करता है, जिसके लिए ऐसी पेशकश का अनुरोध संबंधित लाइसेंसों द्वारा कथिा गया हो.

यह पेशकश यह सूचना पाने वाले कसिी भी व्यक्ती के लिए उत्पाद की खरीद के दिन से तीन वर्षों तक वैध है. सोर्स कोड प्राप्त करने के लिए, [open.source@philips.com](mailto:open.source@philips.com) पर संपर्क करें. यदि आप ईमेल का उपयोग न करना चाहते हो, या यदि आप इस ईमेल पते पर मेल करने के एक सप्ताह के अंदर प्राप्त सूचना नहीं पाते हैं, तो कृपया "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands." यदि आप अपने पत्र का समय पर पुष्टिकरण प्राप्त नहीं करते हैं तो कृपया ऊपर दिए गए ईमेल पते पर ईमेल करें.

### ट्रेडमार्क्स



"Blu-ray 3D™" और "Blu-ray 3D™" लोगो Blu-ray डिस्क एसोसिएशन के ट्रेडमार्क्स हैं.



'DVD वीडियो' DVD स्वरूप/लोगो लायसेंसिंग कॉरपोरेशन का एक ट्रेडमार्क है.



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



यू.एस. के अंतर्गत लाइसेंस के अंतर्गत नरिमति पेटेंट संख्याएँ: 5,956,674; 5,974,380; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 और अन्य यू.एस. और विश्वस्तरीय पेटेंट जारी और लंबित। DTS-HD, चहिन, और DTS-HD और चहिन दोनों ही पंजीकृत ट्रेडमार्क्स हैं और DTS-HD Master Audio | Essential, DTS, Inc. का ट्रेडमार्क है। उत्पाद में सॉफ्टवेयर शामिल होते हैं। © DTS, Inc. सर्वाधिकार सुरक्षित।



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



DivX®, DivX प्रमाणित®, DivX Plus® HD और संबद्ध लोगो Rovi कॉर्पोरेशन या इसके सहायकों के ट्रेडमार्क हैं और लायसेंस के तहत उपयोग किए गए हैं। DIVX वीडियो के बारे में: DivX® एक डिजिटल वीडियो स्वरूप है जो कि DivX, LLC, Rovi कॉर्पोरेशन की एक सहायक द्वारा नरिमति किया गया है। यह एक आधिकारिक DivX प्रमाणित® डेवाइस है जो कि DivX वीडियो चलाती है। अधिक जानकारी और अपनी फाइलों को DivX वीडियो में कनवर्ट करने के सॉफ्टवेयर उपकरणों के लिए [divx.com](http://divx.com) पर जाएं।

DIVX VIDEO-ऑन-डिमांड के बारे में: इस DivX प्रमाणित® डेवाइस को खरीदि गई DivX वीडियो-ऑन-डिमांड (VOD) मूवीज़ चलाने के लिए पंजीकृत होना आवश्यक है। अपना पंजीकरण कोड प्राप्त करने के लिए, अपने डेवाइस 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।

DivX प्रमाणित® DivX® और DivX Plus को चलाने के लिए प्रीमियम सामग्री सहित 1080p HD तक HD (H.264/MKV) वीडियो।



HDMI और HDMI हाई-डेफिनिशन मल्टीमीडिया इंटरफेस, और HDMI लोगो, युनाइटेड स्टेट्स और अन्य देशों में

HDMI लायसेंसिंग LLC के ट्रेडमार्क या पंजीकृत ट्रेडमार्क है।



Bluetooth® शब्द चहिन और लोगो Bluetooth SIG, Inc. के स्वामित्व में पंजीकृत ट्रेडमार्क्स हैं और Philips द्वारा इन चहिनों का कोई भी उपयोग लायसेंस के अंतर्गत है। अन्य ट्रेडमार्क्स और ट्रेड नाम उनके संबंधित स्वामियों के हैं।





# 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	Twi	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>2</b>	
2D मोड में 3D डसिक	15

---

<b>3</b>	
3D देखें	15
3D वीडियो	15
3D सुरक्षा	3

---

<b>5</b>	
5.1 स्पीकर	7

---

<b>B</b>	
BD-Live मेमोरी साफ करें	15
BD-लाइव	15
Blu-ray	14

---

<b>D</b>	
DivX	16

---

<b>E</b>	
Easylink (HDMI-CEC)	11

---

<b>H</b>	
HDMI ARC	8
HDMI ऑडियो	26
HDMI-CEC	11

---

<b>I</b>	
iPod या iPhone	20
iPod से चलाएँ	20

---

<b>P</b>	
PBC (एलेबैक कंट्रोल)	26
PC से चलाएँ	23

---

<b>T</b>	
TV से कनेक्ट करें	8

---

<b>U</b>	
USB संग्रहण डवाइस	17
USB संग्रहण डवाइस चलाएँ	17

---

<b>V</b>	
VCD	26
VOD कोड (DivX)	17

---

<b>अ</b>	
अन्य डवाइसेज से ऑडियो	9
अभभावक नयितरण	26

---

<b>इ</b>	
इंटरनेट	12

---

<b>उ</b>	
उन्नत सेटगिंस	27
उपशीर्षक भाषा	25
उपशीर्षक स्थिति	26

---

<b>ए</b>	
एप्लफायर	32

---

<b>ऑ</b>	
ऑडियो कनेक्शन (HDMI ARC)	8
ऑडियो कनेक्शन (एनालॉग केबल)	10
ऑडियो पोस्ट प्रोसेसिंग	27
ऑडियो भाषा	25
ऑडियो वकिलप	18
ऑडियो सेटगिंस	26
ऑडियो स्वरूप	30

---

<b>क</b>	
कंट्रोल बटन (USB)	14
कंट्रोल बटन (डसिक)	14
कनेक्टर्स	5
क्षेत्रीय कोड	30

---

<b>ग</b>	
ग्रडि टयून करना	19

---

<b>च</b>	
चित्र और ध्वनिसिक्रनाइज करें	15
चित्र रजिऑल्यूशन	25
चित्र वकिलप	18
चित्र सेटगिंस	25
चित्र-में-चित्र	15

---

<b>ड</b>	
डिजिटल डिविइस कनेक्ट करें (HDMI)	9
डिफॉल्ट सेटगिंस	27
डिविइस नाम	13
डिस्क को बाहर निकालें	4
डिस्क चलाएँ	14
डिस्क भाषा	25
डिस्क मेनू	25
डीप कलर	25
डेटा फाइलें	16

---

<b>द</b>	
दूसरी उपशीर्षक भाषा	15
दूसरी ऑडियो भाषा	15
दोहराएँ	18

---

<b>ध</b>	
ध्वनि	23

---

<b>न</b>	
नेटवर्क	12

---

<b>प</b>	
पूर्वपरभाषति ध्वनिमोड	24
पैस्वर्ड बदले	26
पाँवर सेटगिंस	26
प्रदर्शन पैनल	26
प्राथमकता	25

---

<b>फ़</b>	
फाइल स्वरूप	30

---

<b>फ</b>	
फैक्टरी सेटगिंस	27

---

<b>ब</b>	
बैटरीज	33
बोनस दृश्य	15
ब्राइटनेस	26

---

<b>भ</b>	
भाषा कोड	39

---

<b>म</b>	
मीडिया साझाकरण	21
मीडिया स्वरूप	30
मुख्य इकाई	4
मेनू भाषा	25
मैनुअल सेटअप	10

---

<b>र</b>	
रातरी मोड	26
रमिोट कंट्रोल	4

---

<b>व</b>	
वन-टच प्ले	11
वन-टच सटैडबाय	11
वर्ण सेट	17
वायरलेस नेटवर्क	12
वायरलेस रथिर ऑडियो	7
वायरलेस स्पीकर्स	7
वायर्ड नेटवर्क	12
वकिलप	18
वीडियो कनेक्शन (HDMI ARC)	8
वीडियो कनेक्शन (मानक HDMI)	8
वीडियो कनेक्शन (संयोजति वीडियो)	9
वीडियो वकिलप	18
वीडियो सेटगिंस	25
वीडियो स्वरूप	32

---

<b>श</b>	
शफल करें	18

---

<b>स</b>	
संगीतमय सुलाइडशो	18
संवर्धति ऑडियो	27
समस्या नविरण (चलाएँ)	34

समस्या नविरण (चतिर)	34
समस्या नविरण (धवनी)	34
समस्या नविरण (नेटवर्क)	36
सराउंड ध्वनी	24
सॉफ्टवेयर अद्यतन	28
सॉफ्टवेयर अपडेट करें (इंटरनेट के माध्यम से)	29
सॉफ्टवेयर संस्करण	28
स्पीकर वनिर्देश	30
स्पीकर सेटअप	10
स्पीकर स्थिति	7
स्लाइड एनमिशन	18
स्लीप टाइमर	26
स्वतः उपशीर्षक शफिट	26
स्वतः सटैडबाय	26
स्वतः वॉल्यूम	24

---

ह	
होम नेटवर्क	12
होम मेनू	14





Specifications are subject to change without notice  
© 2016 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.  
Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

HTB5510D/5540D/5570D\_94\_UM\_V3.0

