

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

HTS3560  
HTS3580



---

EN User manual

---

HI उपयोगकर्ता पुस्तिका

---

RU Руководство пользователя

---

UK Посібник користувача

---

# PHILIPS

# विषय-सूची

1	सूचना	2
	कॉपीराइट	2
	ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर	2
	ट्रेडमार्क्स	2
2	महत्वपूर्ण	3
	सुरक्षा	3
	उत्पाद की देखभाल	4
	स्वास्थ्य चेतावनी	4
	आपके पुराने उत्पाद और बैटरीज का निपटान	4
3	आपका होम थिएटर	5
	मुख्य इकाई	5
	रिमोट कंट्रोल	5
4	अपना होम थिएटर कनेक्ट करें	7
	कनेक्टर्स	7
	TV से कनेक्ट करें	7
	ऑडियो को TV या अन्य डिवाइसेज से कनेक्ट करें	8
	इंटरनेट से कनेक्ट करें	8
5	अपने होम थिएटर का उपयोग करें	9
	आपके द्वारा प्रारंभ करने से पहले	9
	होम मेनू तक पहुँच प्राप्त करें	9
	अपनी ध्वनि चुनें	10
	एक डिस्क चलाएँ	11
	ब्लू-रे पर बोनस दृश्य का उपयोग करें	11
	ब्लू-रे पर BD-लाइव तक पहुँच प्राप्त करें	11
	3D वीडियो चलाएँ	12
	किसी USB संग्रहण डिवाइस से चलाएँ	12
	डिस्क या USB के लिए अधिक चलाएँ सुविधाएँ	12
	रेडियो से चलाएँ	13
	TV या अन्य डिवाइसेज से ऑडियो चलाएँ	14
	एक MP3 प्लेयर से चलाएँ	14
	Philips EasyLink का उपयोग करें.	14

6	सेटिंग्स परिवर्तित करें	15
	सेटअप मेनू तक पहुँच प्राप्त करें	15
	वीडियो सेटिंग्स परिवर्तित करें	15
	ऑडियो सेटिंग्स परिवर्तित करें	15
	नेटवर्क सेटअप करें	16
	EasyLink सेटअप करें	16
	प्राथमिकता सेटिंग्स परिवर्तित करें	16
	उन्नत सेटिंग्स परिवर्तित करें	17
7	सॉफ्टवेयर का अद्यतन करें	17
	सॉफ्टवेयर संस्करण जाँचें	17
	नेटवर्क से सॉफ्टवेयर अद्यतन करें	17
	USB से सॉफ्टवेयर अद्यतन करें	18
8	उत्पाद विनिर्देशन	18
9	समस्या निवारण	20
10	अनुक्रमणिका	21

# 1 सूचना

## 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 अभियानिकी या निराकरण प्रतिबंधित है।

## ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर

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

## ट्रेडमार्क्स



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



BONUSVIEW™

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



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

## x.v.Colour

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



TRUEHD	DIGITAL
DIGITAL PLUS	PRO LOGIC II

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



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

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

DIVX वीडियो के बारे में: DivX® DivX, Inc. द्वारा बनाया गया एक डिजिटल वीडियो स्वरूप है। यह एक आधिकारिक DivX प्रमाणित डिवाइस है जो DivX वीडियो चलाता है। अधिक जानकारी के लिए [www.divx.com](http://www.divx.com) और अपनी फाइलों को DivX वीडियो में कनवर्ट करने के लिए सॉफ्टवेयर उपकरणों पर जाएँ।

DIVX वीडियो-ऑन-डिमांड के बारे में: इस DivX प्रमाणित® डिवाइस का DivX वीडियो-ऑन-डिमांड (VOD) सामग्री चलाने के लिए पंजीकृत होना आवश्यक है। पंजीकरण कोड जनरेट करने के लिए, अपने डिवाइस सेटअप मेनू में DivX VOD अनुभाग खोजें। पंजीकरण प्रक्रिया पूर्ण करने के लिए इस कोड के साथ [vod.divx.com](http://vod.divx.com) पर जाएँ और DivX VOD के बारे में और जानें।

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



## 2 महत्वपूर्ण

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

### सुरक्षा

विद्युत के झटके या आग का खतरा!

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

शॉर्ट सर्किट या आग का खतरा!

- आप उत्पाद को पावर आउटलेट से कनेक्ट करें इससे पहले, सुनिश्चित करें कि पावर 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, सप्लाय 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 सप्लाय किए गए स्टैंड्स का उपयोग करें। स्टैंड्स को स्पीकरों के साथ मजबूती से सुरक्षित करें। असेंबल किए गए स्टैंड्स को समतल, सतहों पर रखें जो स्पीकर और स्टैंड दोनों के संयुक्त भार को सहारा दे सकें।
- किसी भी सामान या वस्तु को पावर की तार या अन्य विद्युत उपकरण पर न रखें।
- यदि उत्पाद को 5° से कम के तापमान में ले जाया जाता है, तो उत्पाद को अन्पैक करें और तब तक प्रतीक्षा करें जब तक इसका तापमान पावर आउटलेट से कनेक्ट करने से पहले कमरे के तापमान से मेल नहीं खाए।

- जब खुला हो तो दृश्य और अदृश्य लेजर किरणें. प्रकाश में लाने से बचें.
  - डिस्क कंपार्टमेंट के भीतर डिस्क ऑप्टिकल लेन्स को न छुएं.
- ज्यादा गर्म होने का खतरा!
- इस उत्पाद को प्रतिबंधित स्थान पर कभी भी स्थापित न करें. उत्पाद के आस-पास हवा आने-जाने के लिए कम से कम चार इंच तक का स्थान हमेशा छोड़ें. सुनिश्चित करें कि पर्दे या अन्य वस्तुएं उत्पाद पर मौजूद हवा आने-जाने के स्थान को कभी भी न ढकें.

संदूषण का खतरा!

- बैटरियाँ (पुरानी और नई या कार्बन और अल्कलाइन, आदि) आपस में न मिलाएं.
- 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.

## उत्पाद की देखभाल

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

## स्वास्थ्य चेतावनी

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

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

## आपके पुराने उत्पाद और बैटरीज का निपटान



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



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

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



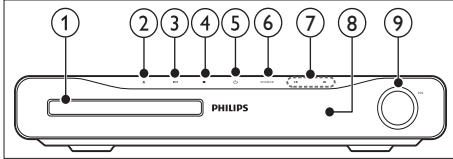
आपके उत्पाद में European Directive 2006/66/EC के अंतर्गत आने वाली बैटरीज हैं, जिसका निपटान सामान्य घरेलू कचरे के साथ नहीं किया जा सकता.

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.

### 3 आपका होम थिएटर

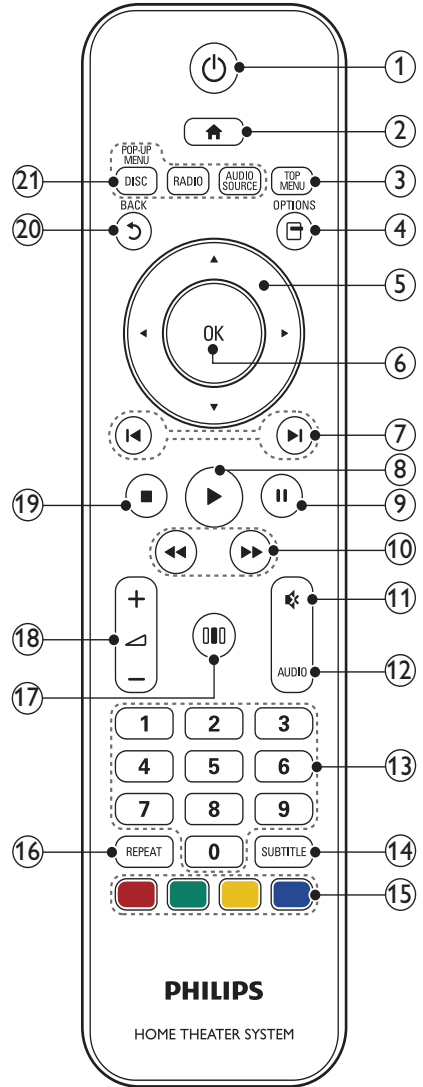
अपकी खरीद पर बधाई और Philips में स्वागत है! Philips द्वारा प्रस्तावित समर्थन से पूर्ण लाभ लेने के लिए, अपने होम थिएटर को [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) पर पंजीकृत करें.

#### मुख्य इकाई
















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

### रिमोट कंट्रोल



- ① ⏻ (स्टैंडबाय-चाल)  
• होम थिएटर को चालू या स्टैंडबाय पर स्विच करता है.  
• 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  (होम)  
होम मेनू तक पहुँचता है।
- ③ TOP MENU  
वीडियो डिस्क के मुख्य मेनू तक पहुँचता है।
- ④  (विकल्प)  
  - प्लेबैक के दौरान अधिक चलाएँ विकल्पों को एक्सेस करता है।
  - रेडियो मोड में, रेडियो स्टेशन प्रोग्राम करता है।
- ⑤ नेविगेशन बटन  
  - मेनूज नेविगेट करता है।
  - स्वतः खोज को प्रारंभ करने के लिए रेडियो मोड में बाएँ या दाएँ दबाएँ।
- ⑥ OK  
किसी प्रविष्टि या चयन की पुष्टि करता है।
- ⑦  /  (पिछला/अगला)  
  - पिछले या अगले ट्रेक, अध्याय या फ़ाइल पर जाता है।
  - रेडियो मोड में, प्रीसेट रेडियो स्टेशन का चयन करता है।
- ⑧  (चलाएँ)  
चलाना प्रारंभ या जारी करता है।
- ⑨  (ठहरें)  
चलाना रोकता है।
- ⑩  /  (फ़ास्ट बैकवर्ड / फ़ास्ट फ़ॉर्वर्ड)  
फ़ास्ट-बैकवर्ड या फ़ास्ट फ़ॉर्वर्ड करता है। खोज की गति बदलने के लिए बार-बार दबाएँ।
- ⑪  (म्यूट)  
वॉल्यूम म्यूट या पुनर्स्थापित करता है।
- ⑫ AUDIO  
वीडियो मोड में ऑडियो भाषाओं के बीच टॉगल करें।  
रेडियो मोड में, स्टीरियो और मोनो के बीच टॉगल करें।
- ⑬ सांख्यिक बटन  
चलाने के लिए एक आइटम का चयन करता है।
- ⑭ SUBTITLE  
वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करता है।
- ⑮ रंग बटन  
केवल ब्लू-रे डिस्क: एक कार्य या विकल्प का चयन करें।
- ⑯ REPEAT  
दोहराएँ मोड का चयन करता है या उसे बंद करता है।
- ⑰  (ध्वनि विकल्प)  
विभिन्न ध्वनि विकल्पों तक पहुँचता है या बाहर जाता है।
- ⑱  +/- (वॉल्यूम)  
वॉल्यूम बढ़ाता या घटाता है।
- ⑲  (रोकें)  
  - चलाना रोकता है।
  - डिस्क निकालने या डिस्क कम्पार्टमेंट खोलने के लिए दबाए रखें।
  - रेडियो मोड में, वर्तमान प्रीसेट रेडियो स्टेशन को मिटाता है।
- ⑳  (पीछे)  
पिछले मेनू स्क्रीन पर वापस जाता है।
- ㉑ स्रोत बटन  
  - DISC / POP-UP MENU: डिस्क स्रोत पर स्विच करें। DVD डिस्क के डिस्क मेनू या ब्लू-रे डिस्क के पॉप-अप मेनू तक पहुँचें।
  - RADIO : FM रेडियो पर स्विच करता है।
  - AUDIO SOURCE : किसी ऑडियो इनपुट स्रोत का चयन करता है।

## 4 अपना होम थिएटर कनेक्ट करें

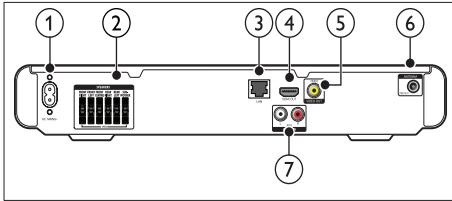
यह अनुभाग आपके होम थिएटर को एक TV और अन्य डिवाइसेज से कनेक्ट करने में आपकी मदद करता है। उसके एक्सेसरीज के साथ होम थिएटर के मूल कनेक्शंस त्वरित प्रारंभ में प्रदान किए गए हैं। एक व्यापक पारस्परिक मार्गदर्शिका के लिए, [www.connectivityguide.philips.com](http://www.connectivityguide.philips.com) देखें।

### नोट

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

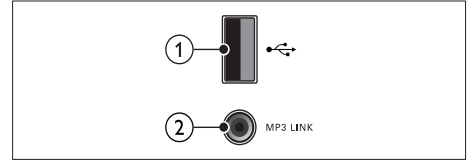
## कनेक्टर्स

### पीछे के कनेक्टर्स



- 1 AC MAINS~  
विद्युत आपूर्ति से कनेक्ट करता है।
- 2 SPEAKERS  
आपूर्ति किए गए स्पीकर्स और सबवूफ़र से कनेक्ट करता है।
- 3 LAN  
एक ब्रॉडबैंड मॉडेम या राउटर पर LAN इनपुट से कनेक्ट करता है।
- 4 HDMI OUT  
TV पर HDMI इनपुट से कनेक्ट करता है।
- 5 VIDEO OUT  
TV पर मिश्रित वीडियो इनपुट से कनेक्ट करता है।
- 6 FM ANTENNA  
रेडियो रिसेप्शन के लिए FM ऐंटीना कनेक्ट करता है।
- 7 AUDIO IN  
TV या एक एनालॉग डिवाइस पर एनालॉग ऑडियो आउटपुट से कनेक्ट करता है।

## साइड कनेक्टर्स



- 1 (USB)  
USB संग्रहण डिवाइस से ऑडियो, वीडियो या चित्र इनपुट।
- 2 MP3 LINK  
MP3 प्लेयर से ऑडियो इनपुट।

## TV से कनेक्ट करें

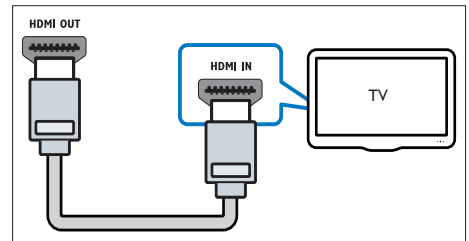
अपने होम थिएटर को निम्न कनेक्टर्स में से किसी एक के द्वारा एक TV से सीधे कनेक्ट करें (उच्चतम से मूल गुणवत्ता वीडियो तक):

- 1 HDMI
- 2 मिश्रित वीडियो

### विकल्प 1: HDMI के द्वारा TV से कनेक्ट करें

### नोट

- अगर HDTV में एक DVI कनेक्टर है, तो किसी HDMI/DVI एडाप्टर का उपयोग करते कनेक्ट करें।
- अगर TV, EasyLink HDMI CEC का समर्थन करता है, तो एक रिमोट कंट्रोल के साथ (देखें 'Philips EasyLink का उपयोग करें,' पृष्ठ पर 14) होम थिएटर और TV को नियंत्रित करें।

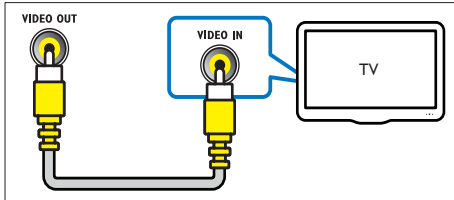




## विकल्प 2: (CVBS) संयुक्त वीडियो के द्वारा TV से कनेक्ट करें

### नोट

- मिश्रित वीडियो केबल या कनेक्टर AV IN, VIDEO IN, COMPOSITE या BASEBAND लेबल किए गए हो सकते हैं.



## ऑडियो को TV या अन्य डिवाइसेज़ से कनेक्ट करें

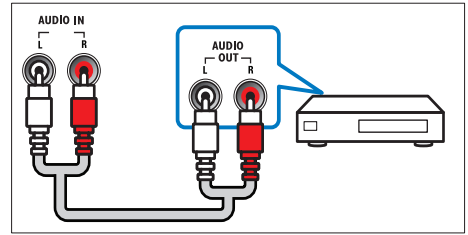
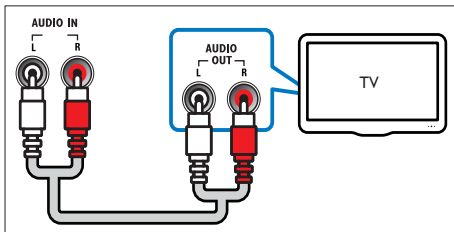
TV या एक केबल बॉक्स जैसे अन्य डिवाइसेज़ से ऑडियो चलाने के लिए अपने होम थिएटर का उपयोग करें.

### युक्ति

- अपने कनेक्शन के ऑडियो आउटपुट का चयन करने के लिए AUDIO SOURCE दबाएँ.

## विकल्प 1: एनालॉग ऑडियो केबल्स के द्वारा ऑडियो कनेक्ट करें

(केबल की आपूर्ति नहीं की गई है)



## इंटरनेट से कनेक्ट करें

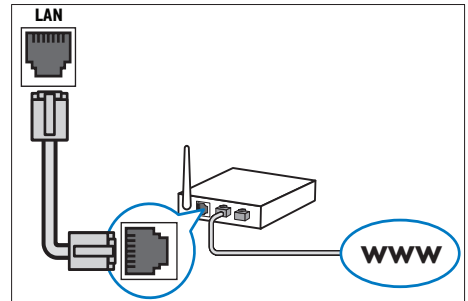
होम थिएटर को इंटरनेट नेटवर्क से कनेक्ट करें और आनंद लें:

- BD-लाइव अनुप्रयोग : BD-लाइव सक्षम ब्लू-रे डिस्क (देखें 'ब्लू-रे पर BD-लाइव तक पहुँच प्राप्त करें' पृष्ठ पर 11) से कुछ अनन्य सेवाओं तक पहुँच.
- सॉफ्टवेयर उद्यतन : नेटवर्क (देखें 'नेटवर्क से सॉफ्टवेयर उद्यतन करें' पृष्ठ पर 17) के माध्यम से होम थियेटर के सॉफ्टवेयर को उद्यतन करें.


आपको क्या चाहते हैं:

- एक नेटवर्क राउटर (DHCP सक्षम).
- एक नेटवर्क केबल (RJ45 सीधी केबल).
- BD-लाइव अनुप्रयोग और सॉफ्टवेयर अपडेट के लिए, यह सुनिश्चित करें कि नेटवर्क राउटर की इंटरनेट तक पहुँच है और फ़ायरवॉल अक्षम है.

(केबल की आपूर्ति नहीं की गई है)



## नेटवर्क सेट अप करें

- 1 होम थिएटर को एक ब्रॉडबैंड मॉडम या राउटर (देखें 'इंटरनेट से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 8) से कनेक्ट करें.
- 2 अपना टीवी चालू करें और होम थिएटर के लिए सही स्रोत पर स्विच करें.
- 3  (होम) दबाएँ.
- 4 [सेटअप] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 5 [नेटवर्क] > [नेटवर्क की स्थापना करता है] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 6 [वायर्ड (ईथरनेट)] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 7 [स्वतः (अनुशंसित)] या [मैन्युअल (उन्नत)] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 8 सेटअप पूरा करने के लिए टीवी पर निर्देशों का अनुसरण करें.  
→ होम थिएटर इंटरनेट से कनेक्ट होता है. यदि कनेक्शन विफल हो जाए, [पुनःप्रायस करें] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 9 [समाप्त] का चयन करें, फिर बाहर निकलने के लिए OK दबाएँ.



### सावधानी

- होम थिएटर को एक कंप्यूटर नेटवर्क से कनेक्ट करने का प्रयास करने से पहले स्वयं को नेटवर्क राउटर, मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर और नेटवर्किंग सिद्धांत से परिचित करें. यदि आवश्यक हो, तो नेटवर्क घटकों के साथ वाला दस्तावेजीकरण पढ़ें. Philips खोप, क्षतिग्रस्त या दूषित डेटा के लिए जिम्मेदार नहीं है.

## 5 अपने होम थिएटर का उपयोग करें

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


### आपके द्वारा प्रारंभ करने से पहले

जाँचें कि आप:

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

### होम मेनू तक पहुँच प्राप्त करें

होम मेनू आपको कनेक्ट किए गए डिवाइसेज, ऑडियो और वीडियो सेटिंग्स और अन्य विशेषताओं तक आसान पहुँच देता है.

- 1  (होम) दबाएँ.

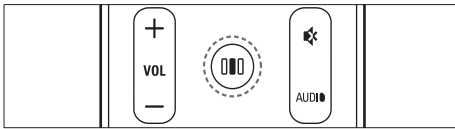
→ होम मेनू प्रदर्शित होता है.

- 2 निम्न का चयन करने के लिए नेविगेशन बटंस और OK को दबाएँ:

- [डिस्क प्ले करें] : डिस्क प्ले प्रारंभ करता है.
- [USB ब्राउज़ करें] : कनेक्ट किए गए USB संग्रहण डिवाइस के सामग्री ब्राउज़र तक पहुँचता है.
- [सेटअप] : चित्र, ध्वनि और अन्य सेटिंग्स परिवर्तित करने के लिए मेनू तक पहुँचता है.

## अपनी ध्वनि चुनें

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



- 1 (ध्वनि विकल्प) दबाएँ.
- 2 ध्वनि विकल्पों को एक्सेस करने के लिए नेविगेशन बटंस (बाएँ/दाएँ) दबाएँ.

ध्वनि अनुभव	वर्णन
SOUND	ध्वनि मोड का चयन करता है.
SURROUND	एक सराउंड ध्वनि या स्टीरियो ध्वनि का चयन करता है.
TREBLE	उच्च आवृत्ति आउटपुट समायोजित करता है.
MID	मध्यम आवृत्ति आउटपुट समायोजित करता है.
BASS	निम्न आवृत्ति आउटपुट समायोजित करता है.
AUDIO SYNC	वीडियो से मेल खाने के लिए ऑडियो को विलंब करता है.

- 3 एक विकल्प का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 4 बाहर निकलने के लिए (पीछे) दबाएँ.  
यदि आप पॉच सेकेंड के अंदर बटन नहीं दबाते हैं, तो यह स्वतः ही मैनू से बाहर निकल जाता है.

## ध्वनि मोड परिवर्तित करें

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

- 1 (ध्वनि विकल्प) दबाएँ.
- 2 SOUND का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 3 निम्न सेटिंग्स का चयन करने के लिए नेविगेशन बटंस (ऊपर/नीचे) दबाएँ:
  - ACTION/ROCK : संवर्धित निम्न और उच्च-श्रेणी. ऐक्शन मूवीज़ और रॉक या पॉप संगीत के लिए आदर्श.
  - DRAMA/JAZZ : मध्य और उच्च-श्रेणी साफ करें. नाटकीय मूवीज़ और जॉज़ संगीत के लिए आदर्श.
  - CONCERT/CLASSIC : न्यूट्रल ध्वनि. लाइव कंसर्ट्स और शास्त्रीय संगीत के लिए आदर्श.
  - SPORTS : स्पष्ट स्वर और लाइव स्पोर्ट स्थल के वातावरण के लिए संतुलित मध्य-श्रेणी और सराउंड प्रभाव.

- 4 अपने विकल्प की पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ.

## सराउंड ध्वनि मोड परिवर्तित करें

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

- 1 (ध्वनि विकल्प) दबाएँ.
- 2 SURROUND का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 3 निम्न सेटिंग्स का चयन करने के लिए नेविगेशन बटंस (ऊपर/नीचे) दबाएँ:
  - 5CH STEREO : ध्वनि आउटपुट को मध्य और पिछले स्पीकर्स पर डुप्लिकेट करके स्टीरियो चैनल आउटपुट एन्हांस करता है. पार्टी संगीत के लिए आदर्श.
  - मल्टी चैनल/डॉल्बी PLII : एन्हांस की गई मूवी के लिए इमर्सिव एकाधिक-चैनल ध्वनि.
  - STEREO : दो-चैनल स्टीरियो ध्वनि. संगीत सुनने के लिए आदर्श.

- 4 अपने विकल्प की पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ.

## ट्रिबल, मध्य और बास परिवर्तित करें

आपके वीडियो या संगीत के अनुकूल होम थिएटर की उच्च आवृत्ति (ट्रिबल), मध्य आवृत्ति (मध्य) और निम्न आवृत्ति (बास) सेटिंग्स परिवर्तित करें.

- 1 (ध्वनि विकल्प) दबाएँ.
- 2 TREBLE, MID या BASS का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 3 आवृत्ति स्तर समायोजित करने के लिए नेविगेशन बटंस (ऊपर/नीचे) दबाएँ.
- 4 पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ.

## ऑडियो को वीडियो के साथ सिंक्रनाइज़ करें

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

- 1 (ध्वनि विकल्प) दबाएँ.
- 2 AUDIO SYNC का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 3 वीडियो के साथ ऑडियो सिंक करने के लिए नेविगेशन बटंस (ऊपर/नीचे) दबाएँ.
- 4 पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ.



नोट

- ऑडियो लिप सिंक केवल तभी उपलब्ध होता है, जब आप वीडियो चलाते हैं.

## एक डिस्क चलाएँ

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

- 1 होम थिएटर में एक डिस्क डालें।
- 2 होम मेनू में DISC को दबाएँ, या [डिस्क प्ले करें] का चयन करें और OK दबाएँ।  
↳ डिस्क चलता है या डिस्क मुख्य मेनू प्रकट होता है।
- 3 चलाना नियंत्रित करने के लिए निम्न बटन दबाएँ:

बटन	क्रिया
नेविगेशन बटंस	मेनूज़ नेविगेट करें।
OK	किसी प्रविष्टि या चयन की पुष्टि करता है।
▶(चलाएँ)	चलाना प्रारंभ या जारी करता है।
⏏	चलाना रोकता है।
■	चलाना रोकता है।
◀/▶	पिछले या अगले ट्रैक, अध्याय या फ़ाइल पर जाता है।
◀◀/▶▶	फ़ास्ट-बैकवर्ड या फ़ास्ट फॉरवर्ड करता है। खोज की गति बदलने के लिए बार-बार दबाएँ।
नेविगेशन बटंस (ऊपर/नीचे)	चित्र को घड़ी की विपरीत दिशा या घड़ी की दिशा में घुमाता है।
SUBTITLE	वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करता है।
DISC	डिस्क मेनू तक पहुँचता या बाहर जाता है।
⏏ (विकल्प)	प्लेबैक के दौरान अधिक चलाएँ विकल्पों को एक्सेस करता है।

## ब्लू-रे पर बोनस दृश्य का उपयोग करें

ब्लू-रे डिस्कस जो बोनस दृश्य विशेषता का समर्थन करते हैं (चित्र-में-चित्र के रूप में भी ज्ञात) आपको मुख्य विशेषता देखते हुए एक निदेशक की कमेंटरी जैसी विशेष सामग्री देखने की अनुमति देता है।

- 1 यदि आवश्यक हो, तो ब्लू-रे डिस्क मेनू में BonusView (या चित्र-में-चित्र) को सक्षम करें।
- 2 मुख्य सुविधा के प्लेबैक के दौरान, ⏏ (विकल्प) दबाएँ।  
↳ विकल्प मेनू प्रदर्शित होता है।
- 3 [PIP चयन] > [PIP] का चयन करें, फिर OK दबाएँ।  
↳ PIP विकल्प [1]/[2] वीडियो सामग्री पर निर्भर करते हैं।  
↳ चित्र-में-चित्र वीडियो छोटी विंडो में दिखाई देता है।
- 4 [दूसरी ऑडियो भाषा] या [दूसरी उपशीर्षक भाषा] का चयन करें, फिर OK दबाएँ।
- 5 चलाने के लिए भाषा का चयन करें, फिर OK दबाएँ।

### नोट

- बोनस दृश्य (चित्र-में-चित्र) को बंद करने के लिए, ⏏ (विकल्प) दबाएँ, [PIP चयन] > [बंद] का चयन करें, फिर OK दबाएँ।

## ब्लू-रे पर BD-लाइव तक पहुँच प्राप्त करें

BD-लाइव सक्षम ब्लू-रे डिस्कस में मूवीज़ और अन्य ऑनलाइन बोनस जैसी अनन्य सेवाएँ शामिल हैं।

- 1 इंटरनेट की तैयार करें और नेटवर्क (देखें 'इंटरनेट से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 8) सेट करें।
- 2 USB स्टोरेज डिवाइस को होम थियेटर से कनेक्ट करें।
- 3 डिस्क मेनू में BD-लाइव चिह्न का चयन करें, फिर OK दबाएँ।  
↳ BD-Live लोड करने के लिए प्रारंभ होता है। लोडिंग का समय डिस्क और आपके इंटरनेट कनेक्शन पर निर्भर करता है।
- 4 BD-लाइव नेविगेट करने के लिए नेविगेशन बटंस दबाएँ।
- 5 एक आइटम का चयन करने के लिए OK दबाएँ।

### नोट

- BD-लाइव सेवाओं की श्रेणी डिस्क पर निर्भर करती है।
- जब आप BD-लाइव का उपयोग करते हैं, तो डिस्क और होम थियेटर पर डेटा सामग्री प्रदाता द्वारा पहुँचा जाता है।
- डाउनलोड की गई फ़ाइलों को संग्रहित करने के लिए कम से कम 1GB खाली जगह वाले USB स्टोरेज डिवाइस का उपयोग करें
- यदि BD-लाइव सामग्री डाउनलोड करने के लिए अपर्याप्त स्मृति हो, तो स्थानीय संग्रहण स्थान साफ करें।

## 3D वीडियो चलाएँ


आपका होम थियेटर 3D TVs पर 3D वीडियो चला सकता है। आप प्रारंभ करने के पहले, सुनिश्चित करें कि:

- आपका TV, एक 3D TV है और आपके होम थियेटर से HDMI के माध्यम से जुड़ा है,
- आपका डिस्क ब्लू-रे 3D डिस्क है, और
- आपके पास वह 3D ग्लास है जो आपके 3D TV से संगत है।

3D वीडियो चलाने के लिए


- 1 अपने होम थियेटर में ब्लू-रे 3D डिस्क सम्मिलित करें।  
→ आपका TV सही HDMI स्रोत पर स्विच करता है और डिस्क स्वचालित रूप से चलता है।
- 2 यदि डिस्क स्वचालित रूप से नहीं चलता है, तो DISC दबाएँ या होम मेनू में [डिस्क प्ले करें] का चयन करें और तब OK दबाएँ।
- 3 चलाएँ नियंत्रित करने के लिए चलाएँ बटंस को दबाएँ। जब आप फॉर्बिड या बैकवर्ड और कुछ अन्य चलाएँ मोड्स में खोज करते हैं, तो वीडियो 2D में प्रदर्शित होता है। जब आप पुनः सामान्य रूप से चलाते हैं तो यह 3D पर वापस लौटता है।
- 4 3D प्रभावों का आनंद लेने के लिए 3D ग्लासों को पहनें।

## 2D में 3D डिस्क चलाएँ

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

## किसी USB संग्रहण डिवाइस से चलाएँ

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

- 1 USB संग्रहण डिवाइस को होम थिएटर से कनेक्ट करें।
- 2  (होम) दबाएँ।  
→ होम मेनू प्रकट होता है।
- 3 [USB ब्राउज़ करें] का चयन करें, फिर OK दबाएँ।  
→ सामग्री ब्राउज़र प्रकट होता है।
- 4 फ़ाइल का चयन करें, फिर OK दबाएँ।
- 5 चलाना (देखें 'एक डिस्क चलाएँ' पृष्ठ पर 11) नियंत्रित करने के लिए प्लेबैक बटंस दबाएँ।

## नोट

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

## डिस्क या USB के लिए अधिक चलाएँ सुविधाएँ


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

## वीडियो विकल्पों का उपयोग करें

वीडियो देखते समय कई उपयोगी विशेषताओं तक पहुँच प्राप्त करें।

## नोट

- उपलब्ध वीडियो विकल्प वीडियो स्रोत पर निर्भर करते हैं।

- 1  (विकल्प) दबाएँ।  
→ वीडियो विकल्प मेनू दिखाई देता है।
- 2 चयन और समायोजित करने के लिए नेविगेशन बटंस और OK दबाएँ:
  - [ऑडियो भाषा] : वीडियो के लिए ऑडियो भाषा का चयन करता है।
  - [उपशीर्षक भाषा] : वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करता है।
  - [उपशीर्षक खिसकाएँ] : स्क्रीन पर उपशीर्षक स्थिति समायोजित करता है।
  - [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 करता है।
  - [समय खोज] : दृश्य का समय दर्ज करके वीडियो किसी विशिष्ट भाग को छोड़ देता है।
  - [दूसरी ऑडियो भाषा] : चलाने के लिए दूसरी ऑडियो भाषा का चयन करता है।
  - [दूसरी उपशीर्षक भाषा] : चलाने के लिए दूसरी उपशीर्षक भाषा का चयन करता है।
  - [शीर्षक] : एक विशिष्ट शीर्षक का चयन करता है।
  - [अध्याय] : एक विशिष्ट अध्याय का चयन करता है।
  - [कोण सूची] : एक भिन्न कैमरा कोण का चयन करता है।

- [मेनूज़] : डिस्क मेनू प्रदर्शित करता है।
- [PIP चयन] : चित्र-में-चित्र विंडो प्रदर्शित करता है।
- [ज़ूम] : एक वीडियो दृश्य या चित्र में ज़ूम करता है। ज़ूम फैक्टर का चयन करने के लिए नेविगेशन बटंस (बाएँ/दाएँ) दबाएँ।
- [दोहराएँ] : अध्याय या शीर्षक दोहराता है।
- [A-B दोहराएँ] : चलाना दोहराने के लिए एक अध्याय या ट्रैक में दो बिंदु चिह्नित करता है या दोहराएँ मोड बंद करता है।
- [चित्र सेटिंग्स] : एक पूर्वनिर्धारित रंग सेटिंग का चयन करता है।

## चित्र विकल्पों का उपयोग करें

चित्र देखते समय कई उपयोगी विशेषताओं तक पहुँच प्राप्त करें।

- 1 (विकल्प) दबाएँ।  
↳ चित्र विकल्प मेनू प्रकट होता है।
- 2 चयन और समायोजित करने के लिए नेविगेशन बटंस और OK दबाएँ:
  - [+90 घुमाएँ] : चित्र को घड़ी की दिशा में 90 डिग्री घुमाता है।
  - [-90 घुमाएँ] : चित्र को घड़ी की विपरीत दिशा में 90 डिग्री घुमाता है।
  - [ज़ूम] : एक वीडियो दृश्य या चित्र में ज़ूम करता है। ज़ूम फैक्टर का चयन करने के लिए नेविगेशन बटंस (बाएँ/दाएँ) दबाएँ।
  - [जानकारी] : चित्र जानकारी प्रदर्शित करता है।
  - [अवधि प्रति स्लाइड] : एक स्लाइड शो में प्रत्येक चित्र के लिए प्रदर्शन गति सेट करता है।
  - [स्लाइड ऐनिमेशन] : स्लाइड शो के लिए ऐनिमेशन का चयन करता है।
  - [चित्र सेटिंग्स] : एक पूर्वनिर्धारित रंग सेटिंग का चयन करता है।
  - [दोहराएँ] : चयनित फ़ोल्डर को दोहराता है।

## ऑडियो विकल्पों का उपयोग करें

ऑडियो को चलते समय कई उपयोगी विशेषताओं तक पहुँच प्राप्त करें।

- 1 निम्न फंक्शंस से गुजरने के लिए बार-बार (विकल्प) दबाएँ:
  - REPEAT TRACK : वर्तमान ट्रैक को दोहराता है।
  - REPEAT DISC : डिस्क या फ़ोल्डर पर सभी ट्रैक्स दोहराता है।
  - REPEAT RANDOM : अनियमित क्रम में ऑडियो ट्रैक्स चलाता है।
  - REPEAT OFF : दोहराएँ मोड बंद करता है।

## एक संगीतमय स्लाइडशो चलाएँ

एक संगीतमय स्लाइडशो बनाने के लिए संगीत और चित्रों को एक साथ चलाएँ।

- 1 एक संगीत ट्रैक का चयन करें, फिर OK दबाएँ।
- 2 (पीछे) दबाएँ और चित्र फ़ोल्डर पर जाएँ।
- 3 चित्र का चयन करें, फिर स्लाइडशो प्रारंभ करने के लिए OK दबाएँ।
- 4 स्लाइडशो रोकने के लिए दबाएँ।
- 5 संगीत रोकने के लिए पुनः दबाएँ।

## रेडियो से चलाएँ

होम थिएटर 40 रेडियो स्टेशंस तक संग्रहीत कर सकता है।

- 1 जॉच करें कि FM एंटेना कनेक्ट किया गया है।
- 2 RADIO दबाएँ।  
↳ यदि आपने कोई भी रेडियो स्टेशन स्थापित नहीं किया है, तो "AUTO INSTALL...PRESS PLAY" प्रदर्शन पैनल पर प्रकट होता है। ► (चलाएँ) दबाएँ।
- 3 चलाना नियंत्रित करने के लिए निम्न बटन दबाएँ:

बटन	क्रिया
	प्रीसेट रेडियो स्टेशन का चयन करता है।
नेविगेशन बटंस (बाएँ/दाएँ)	रेडियो स्टेशन खोजता है।
नेविगेशन बटंस (ऊपर/नीचे)	रेडियो आवृत्ति को फ़ाइन ट्यून करता है।
	प्रीसेट रेडियो स्टेशन को मिटाने के लिए दबाएँ रखें। रेडियो स्टेशंस की स्थापना रोकने के लिए दबाएँ।
(विकल्प)	मैनुअल: प्रोग्राम मोड तक पहुँचने के लिए एक बार दबाएँ और रेडियो स्टेशन संग्रहीत करने के लिए दोबारा दबाएँ। स्वचालित: रेडियो स्टेशन पुनः स्थापित करने के लिए पाँच सेकंड के लिए दबाएँ रखें।
AUDIO	स्टीरियो और मोनो ध्वनि के बीच टॉगल करता है।

## नोट

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

## खुनिंग ग्रिड परिवर्तित करें

कुछ देशों में, आप FM खुनिंग ग्रिड को 50 kHz और 100 kHz के बीच स्विच कर सकते हैं. खुनिंग ग्रिड को बदलना पहले से सेट किए गए सभी रेडियो स्टेशंस को निकाल देता है.

- 1 RADIO दबाएँ.
- 2 ■ (रोकें) दबाएँ.
- 3 100 kHz और 50 kHz आवृत्ति के बीच टॉगल करने के लिए ► (चलाएँ) को दबाकर रखें.

## TV या अन्य डिवाइसेज से ऑडियो चलाएँ

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

## एक MP3 प्लेयर से चलाएँ

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


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

## Philips EasyLink का उपयोग करें.

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

### नोट


- Philips सभी HDMI CEC डिवाइसेज के साथ 100% अंतर्संचालनीयता की गारंटी नहीं देता है.

- 1 टीवी और अन्य कनेक्ट किए गए डिवाइसेज पर HDMI CEC क्रियाओं पर स्विच करें. विवरण के लिए टीवी या अन्य डिवाइसेज का मैनुअल देखें.
- 2  (होम) दबाएँ.
- 3 [सेटअप] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 4 [EasyLink] > [EasyLink] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 5 [चालू] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 6 आप अब निम्न Philips EasyLink नियंत्रणों का आनंद ले सकते हैं.

### वन-टच प्ले

जब आप एक डिस्क चलाते हैं, तो TV स्वचालित रूप से सही चैनल स्विच करता है.

### वन-टच स्टैंडबाय

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

### सिस्टम ऑडियो नियंत्रण

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

वन-टच ऑडियो उपयोग करने के लिए, कनेक्ट किए गए डिवाइसेज को सही तरीके से होम थिएटर के ऑडियो इनपुट जैक्स मैप करने के लिए यह विशेषता सक्षम करें और निर्देशों का अनुसरण करें.

### ऑडियो इनपुट मैपिंग

अगर नए डिवाइसेज कनेक्ट किए गए हैं, तो ऑडियो इनपुट मैपिंग का अद्यतन करता है.




## 6 सेटिंग्स परिवर्तित करें

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

### ! सावधानी

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


## सेटअप मेनू तक पहुँच प्राप्त करें

- 1  (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें, फिर OK दबाएँ।  
→ सेटअप मेनू प्रकट होता है।
- 3 एक सेटअप मेनू का चयन करें, फिर OK दबाएँ।  
अपने होम थिएटर की सेटिंग्स कैसे परिवर्तित करें के बारे में जानकारी के लिए निम्न अनुभाग देखें।
- 4 पिछले मेनू पर लौटने के लिए  (पीछे) दबाएँ या बाहर निकलने के लिए  दबाएँ।

### नोट

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

## वीडियो सेटिंग्स परिवर्तित करें

- 1  (होम) दबाएँ।
- 2 [सेटअप] का चयन करें, फिर OK दबाएँ।
- 3 [वीडियो] का चयन करें, फिर OK दबाएँ।
- 4 निम्न सेटिंग्स का चयन करें और उन्हें समायोजित करें:
  - [टीवी प्रदर्शन] : TV स्क्रीन पर फिट करने के लिए एक चित्र प्रदर्शन स्वरूप का चयन करता है।
  - [HDMI वीडियो] : HDMI वीडियो रिज़ॉल्यूशन का चयन करता है।
  - [HDMI गहरा रंग] : जब वीडियो सामग्री गहरे रंग में रिकॉर्ड की जाती है और TV इस विशेषता का समर्थन करता है तो अधिक छाया और छटा के साथ रंग प्रदर्शित करता है।
  - [ब्लू-रे 3D वीडियो] : जब आप अपने होम थियेटर पर 3D वीडियो चलाते हैं तो 3-आयामी वीडियो आउटपुट का चयन करता है। होम थियेटर को HDMI के माध्यम से 3D TV में कनेक्ट होना आवश्यक है।


- [चित्र सेटिंग्स] : एक पूर्वनिर्धारित रंग सेटिंग का चयन करता है।

## 5 अपने विकल्प की पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ।

### नोट

- TV के लिए सर्वोत्तम सेटिंग स्वचालित रूप से चयनित है। अगर आपको सेटिंग परिवर्तित करने की आवश्यकता है, तो सुनिश्चित करें कि TV नई सेटिंग का समर्थन करता है।
- HDMI से संबंधित सेटिंग्स के लिए, TV को HDMI के द्वार कनेक्ट किया जाना चाहिए।

## ऑडियो सेटिंग्स परिवर्तित करें


- 1  (होम) दबाएँ।
  - 2 [सेटअप] का चयन करें, फिर OK दबाएँ।
  - 3 [ऑडियो] का चयन करें, फिर OK दबाएँ।
  - 4 निम्न सेटिंग्स का चयन करें और उन्हें समायोजित करें:
    - [रात्रि मोड] : शांत या पूर्ण डायनेमिक ध्वनि का चयन करता है। रात्रि मोड, तेज़ ध्वनियों के वॉल्यूम को घटाता है और वाक् जैसी मृदु ध्वनियों के वॉल्यूम को बढ़ाता है।
    - [HDMI ऑडियो] : TV के लिए HDMI ऑडियो स्वरूप का चयन करता है या HDMI ऑडियो आउटपुट को अक्षम करता है।
    - [स्पीकर सेटअप] : आपके कक्ष सेटअप के आधार पर सर्वोत्तम संभव सराउंड ध्वनि प्राप्त करने के लिए वॉल्यूम स्तर और प्रत्येक स्पीकर की दूरी सेट करता है।
- 5 अपने विकल्प की पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ।

### नोट


- HDMI से संबंधित सेटिंग्स के लिए, TV को HDMI के द्वार कनेक्ट किया जाना चाहिए।
- रात्रि मोड डॉल्बी एंकोड की गई DVD और ब्लू-रे डिस्क (ब्लू-रे प्लेबैक का समर्थन करने वाले मॉडल्स के लिए) के लिए उपलब्ध है।



## नेटवर्क सेटअप करें

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 3 [नेटवर्क] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 4 निम्न सेटिंग्स का चयन करें और उन्हें समायोजित करें:
  - [नेटवर्क की स्थापना करता है] : वायर्ड (ईथरनेट) सेटअप प्रारंभ करता है. नेटवर्क कनेक्शन सेट करने के लिए निर्देशों का पालन करें.
  - [नेटवर्क सेटिंग्स देखता है] : वर्तमान नेटवर्क सेटिंग्स प्रदर्शित करता है.
- 5 अपने विकल्प की पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ.


## EasyLink सेटअप करें

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 3 [EasyLink] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 4 निम्न सेटिंग्स का चयन करें और उन्हें समायोजित करें:
  - [EasyLink] : EasyLink सक्षम या अक्षम करता है.
  - [एकल स्पर्श प्ले] : वन टच प्ले सक्षम या अक्षम करता है.  
अगर सक्षम किया गया हो, तो आप होम थिएटर में डिस्क चलाना प्रारंभ करने के लिए रिमोट कंट्रोल का उपयोग कर सकते हैं और TV स्वचालित रूप से सही चैनल पर स्विच करता है.
  - [एकल स्पर्श स्टैंडबाय] : वन टच स्टैंडबाय सक्षम या अक्षम करता है.  
अगर सक्षम किया गया हो, तो होम थिएटर को TV या अन्य कनेक्ट किए गए HDMI CEC डिवाइसेज से एक रिमोट कंट्रोल द्वारा स्टैंडबाय पर जाने के लिए बंद किया जा सकता है.
  - [सिस्टम ऑडियो नियंत्रण] : सिस्टम ऑडियो नियंत्रण सक्षम या अक्षम करता है.  
अगर सक्षम किया गया हो, तो होम थिएटर के ऑडियो कनेक्टर्स से सही तरीके से कनेक्ट किए गए डिवाइसेज मैप करने के लिए TV पर निर्देशों का अनुसरण करें. होम थिएटर कनेक्ट किए गए डिवाइस के ऑडियो स्रोत पर स्वचालित रूप से स्विच करता है.
  - [ऑडियो इनपुट मैपिंग] : अगर नए डिवाइसेज कनेक्ट किए गए हैं, तो ऑडियो इनपुट मैपिंग का अद्यतन करता है.
- 5 अपने विकल्प की पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ.

### नोट

- कनेक्ट किए डिवाइस अवश्य ही HDMI के माध्यम से कनेक्ट किए और चालू होने चाहिए.


## प्राथमिकता सेटिंग्स परिवर्तित करें

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 3 [प्राथमिकता] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 4 निम्न सेटिंग्स का चयन करें और उन्हें समायोजित करें:
  - [मेनू भाषा] : ऑन-स्क्रीन प्रदर्शन मेनू भाषा का चयन करता है.
  - [ऑडियो] : वीडियो के लिए ऑडियो भाषा का चयन करता है.
  - [उपशीर्षक] : वीडियो के लिए उपशीर्षक भाषा का चयन करता है.
  - [डिस्क मेनू] : वीडियो डिस्क के लिए मेनू भाषा का चयन करता है.
  - [पैरेंटल नियंत्रण] : रेटिंग के साथ रिकॉर्ड की गई डिस्क तक पहुँच प्रतिबंधित करता है. रेटिंग पर ध्यान दिए बिना सभी डिस्क चलाने के लिए, स्तर '8' का चयन करें.
  - [स्क्रीन सेवर] : स्क्रीन सेवर मोड को सक्षम या अक्षम करता है. अगर सक्षम किया गया जाता है, तो स्क्रीन निष्क्रियता के 10 मिनट के बाद निष्क्रिय मोड में प्रवेश करता है (उदाहरण के लिए, ठहरें या रोके मोड में).
  - [उपशीर्षक स्वतः खिसकाएँ] : शिफ्ट उपशीर्षक सक्षम या अक्षम करता है. यदि सक्षम हो, तो यह TV स्क्रीन पर फिट करने के लिए उपशीर्षक स्थिति को स्वचालित रूप से समायोजित करता है.
  - [पासवर्ड परिवर्तित करें] : किसी प्रतिबंधित डिस्क को चलाने के लिए एक PIN कोड सेट या परिवर्तित करता है. अगर आपके पास PIN नहीं है या आप अपना PIN भूल गए हैं, तो '0000' दर्ज करें.
  - [प्रदर्शन कक्ष] : प्रदर्शन पैनेल की चमक को परिवर्तित करता है.
  - [स्वतः स्टैंडबाय] : स्वतः स्टैंडबाय को सक्षम या अक्षम करता है. यदि सक्षम हो तो होम थिएटर निष्क्रियता के 30 मिनट के बाद स्टैंडबाय पर स्विच करता है (उदाहरण के लिए, ठहरें या रोके मोड में).
  - [VCD PBC] : VCD और SVCD डिस्क के लिए सामग्री मेनू प्रदर्शित करता है या छोड़ता है.
  - [स्टील टाइमर] : एक विशिष्ट समय के बाद होम थिएटर को स्टैंडबाय मोड में स्विच करने के लिए स्टीप टाइमर सेट करता है.
- 5 अपने विकल्प की पुष्टि करने के लिए OK दबाएँ.

### नोट

- यदि आपकी पसंदीदा डिस्क भाषा उपलब्ध नहीं है, तो आप सूची से चयन [अन्य] कर सकते हैं और वह 4-अंक वाली भाषा कोड दर्ज कर सकते हैं, जो इस मेन्यूअल के पीछे ढूँढी जा सकती है.
- अगर अपने किसी ऐसी भाषा का चयन किया है जो एक डिस्क पर उपलब्ध नहीं है, तो होम थिएटर डिस्क की डिफॉल्ट भाषा का उपयोग करता है.

## उन्नत सेटिंग्स परिवर्तित करें

- 1  (होम) दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 3 [उन्नत] का चयन करें, फिर OK दबाएँ.
- 4 निम्न सेटिंग्स का चयन करें और उन्हें समायोजित करें:
  - [BD-लाइव सुरक्षा] : BD-लाइव तक पहुँच प्रतिबंधित करता है या उसकी अनुमति देता है.
  - [एन्हांसड ऑडियो] : स्पीकर आउटपुट पर ऑडियो पोस्ट प्रोसेसिंग को सक्षम या अक्षम करता है.
  - [सॉफ्टवेयर अद्यतन] : नेटवर्क या USB संग्रहण डिवाइस से सॉफ्टवेयर अद्यतन करने का चयन करता है.
  - [मेमोरी साफ करें] : स्थानीय स्मृति साफ करता है, वे BD-लाइव फाइलें हटाता है जिन्हें आपने पूर्व में डाउनलोड की थीं. यदि एक USB संग्रहण डिवाइस का उपयोग कर रहे हैं, तो स्थानीय संग्रहण फ़ोल्डर 'BUDA' है.
  - [DivX® VOD कोड] : होम थिएटर के लिए DivX VOD पंजीकरण कोड प्रदर्शित करता है.
  - [संस्करण जानकारी] : होम थिएटर के लिए सॉफ्टवेयर संस्करण प्रदर्शित करता है.
  - [डिफ़ॉल्ट सेटिंग्स पुनर्स्थापित करें] : होम थिएटर को फ़ैक्टरी में प्रोग्राम की गई डिफ़ॉल्ट सेटिंग्स पर रीसेट करता है.
- 5 अपने विकल्प की पुष्टि करने के लिए OK दबाएं.


### नोट

- आप वाणिज्यिक ब्लू-रे डिस्क पर इंटरनेट पहुँच प्रतिबंधित नहीं कर सकते.
- 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.
- आप अभिभावक नियंत्रण सेटिंग को उसके डिफ़ॉल्ट मान पर रीसेट नहीं कर सकते.


## 7 सॉफ्टवेयर का अद्यतन करें

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


### सॉफ्टवेयर संस्करण जाँचें

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

### नेटवर्क से सॉफ्टवेयर अद्यतन करें

- 1 इंटरनेट कनेक्शन (देखें 'इंटरनेट से कनेक्ट करें' पृष्ठ पर 8) तैयार करें.
- 2  (होम) दबाएँ और [सेटअप] का चयन करें.
- 3 [उन्नत] > [सॉफ्टवेयर अद्यतन] > [नेटवर्क] का चयन करें.
  - ↳ यदि कोई नवीनीकृत मीडिया मिलता है तो आपको अद्यतन प्रारंभ या रद्द करने के लिए संकेत दिया जाता है.
- 4 अद्यतन की पुष्टि के लिए टीवी पर निर्देशों का अनुसरण करें.
  - ↳ पूरा हो जाने पर, होम थिएटर स्वचालित रूप से बंद हो जाएगा और फिर चालू हो जाएगा.
  - यदि ऐसा न हो, तो कुछ सेकेंड के लिए पावर कॉर्ड डिस्कनेक्ट करें और फिर इसे पुनः कनेक्ट करें.

### नोट

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

## USB से सॉफ्टवेयर अद्यतन करें

- 1 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) पर नवीनतम सॉफ्टवेयर संस्करण के लिए जाँचें।
  - अपने मॉडल को खोजें और 'सॉफ्टवेयर और ड्राइवर्स' पर क्लिक करें।
- 2 अपने USB संग्रहण डिवाइस के स्ट निर्देशिका में 'UPG' नामक एक फोल्डर बनाएँ।
- 3 USB संग्रहण डिवाइस के 'UPG' फोल्डर में सॉफ्टवेयर को डाउनलोड करें।
- 4 'UPG' फोल्डर में सॉफ्टवेयर को अनज़िप करें।
- 5 USB स्टोरेज डिवाइस को होम थियेटर से कनेक्ट करें।
- 6 ▲ (होम) दबाएँ और [सेटअप] का चयन करें।
- 7 [उन्नत] > [सॉफ्टवेयर अद्यतन] > [USB] का चयन करें।
- 8 अद्यतन की पुष्टि के लिए TV पर निर्देशों का अनुसरण करें।
  - ↳ पूर्ण होने पर, होम थियेटर स्वचालित रूप से बंद हो जाता है और फिर चालू हो जाता है।
  - यदि ऐसा न हो, तो कुछ सेकेंड के लिए पावर कॉर्ड डिस्कनेक्ट करें और फिर इसे पुनः कनेक्ट करें।

### ! सावधानी

- जब सॉफ्टवेयर अद्यतन प्रगति में हो तो पावर बंद न करें या USB स्टोरेज डिवाइस न निकालें क्योंकि इससे आप होम थियेटर को क्षतिग्रस्त कर सकते हैं।

## 8 उत्पाद विनिर्देशन

### ≡ नोट

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

क्षेत्र कोड

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

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

प्लेबैक मीडिया

- BD-वीडियो, DVD-वीडियो, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, ऑडियो CD, वीडियो CD/SVCD, चित्र CD, MP3-CD, WMA-CD, DivX (Ultra)-CD, USB फ्लैश ड्राइव।

फाइल स्वरूप

- ऑडियो: .mp3, .wma
- वीडियो: .avi, .divx, .mkv, .wmv
- चित्र: .jpg, .gif, .png

एम्पलीफायर

- कुल आउटपुट पावर: 1000 W RMS (30% THD) / 800 W RMS (10% THD)
- आवृत्ति प्रतिसाद: 20 Hz-20 kHz / ±3dB
- सिग्नल-से-आवाज़ अनुपात: > 65 dB (CCIR) / (A-weighted)
- इनपुट संवेदनशीलता:
  - AUX: 500 mV
  - MP3, LINK: 250 mV

## वीडियो

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

## ऑडियो

- सैपलिंग आवृत्ति:
  - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- स्थिर बिट रेट:
  - MP3: 112 kbps - 320 kbps
  - WMA: 48 kbps - 192 kbps

## रेडियो

- ट्यूनिंग रेंज: FM 87.5-108 MHz (50 kHz)
- सिग्नल-से-ध्वनि अनुपात: FM 55 dB
- आवृत्ति प्रतिसाद: FM 180 Hz-12.5 kHz /  $\pm 3$ dB

## USB

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

## मुख्य इकाई

- पावर आपूर्ति:
  - भारत और रूस: 220-240V; ~50 Hz
  - एशिया पैसिफिक और लैटिन अमेरिका: 110-127V/ 220-240V; ~50-60 Hz
- पावर खपत: 100 W
- स्टैंडबाय बिजली की खपत:  $\leq 0.9$  W
- आयाम (WxHxD): 360 x 58 x 351 (मिमी)
- भार: 3.22 किग्रा

## सबवूफ़र

- प्रतिबाधा: 4 ohm
- स्पीकर ड्राइवर्स: 165 मिमी (6.5") वूफ़र
- आवृत्ति प्रतिसाद: 20 Hz-150 Hz
- आयाम (WxHxD): 123 x 309 x 369 (मिमी)
- वजन: 3.81 किग्रा
- केबल लंबाई: 4 मी

## स्पीकर्स

- सिस्टम: पूर्ण रेंज सेटेलाइट
- स्पीकर इंपीडेंस: 4 ohm (केंद्र), 4 ohm (आगे/पीछे)
- स्पीकर ड्राइवर्स: 1 x 3" पूर्ण रेंज
- आवृत्ति प्रतिसाद: 150 Hz-20 kHz
- आयाम (WxHxD):
  - मध्य: 161 x 92 x 95 (मिमी)
  - स्पीकर : 95 x 161 x 87 (मिमी)
  - लंबा स्पीकर (केवल HTS3580 के लिए): 254 x 1001 x 254 (मिमी)

- भार:
  - मध्य: 0.77 किग्रा
  - स्पीकर: 0.56 किग्रा/प्रत्येक
  - लंबा स्पीकर (केवल HTS3580 के लिए): 3.38 किग्रा/प्रत्येक
- केबल लंबाई:
  - मध्य: 3 मी
  - सामने: 4 मी
  - पिछला: 10 मी
- लेज़र विनिर्देशन
  - लेज़र प्रकार (डायोड): InGaN/AlGaIn (BD), InGaAlP (DVD), IGaAs (CD)
  - तरंग लंबाई: 405 +5nm/-5nm (BD), 650 +13nm/-10nm (DVD), 790 +15nm/-15nm (CD)
  - आउटपुट पॉवर (अधिकतम रेटिंग्स): 20mW (BD), 7mW (DVD/CD)

## 9 समस्या निवारण



### चेतावनी

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

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

अगर आपको इस उत्पाद का उपयोग करने में समस्याएँ हैं, तो इससे पहले कि आप सेवा का अनुरोध करें निम्न बिंदुओं की जाँच करें. अगर आपको तब भी कोई समस्या है, तो अपना उत्पाद पंजीकृत करें और [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) पर समर्थन प्राप्त करें.

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

मॉडल संख्या \_\_\_\_\_

क्रम संख्या \_\_\_\_\_

### मुख्य इकाई

इस होम थिएटर पर बटंस कार्य नहीं करते हैं.

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

### चित्र

कोई चित्र नहीं.

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

HDMI कनेक्शन पर कोई चित्र नहीं.

- HDMI वीडियो सेटिंग परिवर्तित करें या स्वतः पुनर्प्राप्ति के लिए 15 सेकेंड प्रतीक्षा करें.
- जाँच करें, यदि HDMI केबल ठुटिपूर्ण हो. नई HDMI केबल से बदलें.

TV पर कोई उच्च-परिभाषित वीडियो सिग्नल नहीं.

- सुनिश्चित करें कि डिस्क में उच्च-परिभाषित वीडियो है.
- सुनिश्चित करें कि TV उच्च-परिभाषित वीडियो का समर्थन करता है.

### ध्वनि

कोई ध्वनि नहीं.

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

HDMI कनेक्शन पर कोई ध्वनि नहीं.

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

TV प्रोग्राम से कोई ध्वनि नहीं.

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

विकृत ध्वनि या प्रतिध्वनि.

- अगर आप होम थिएटर के द्वारा ऑडियो चला रहे हैं तो सुनिश्चित करें कि TV बॉल्यूम म्यूट है या न्यूनतम पर सेट किया गया है.

ऑडियो और वीडियो सिंक्रनाइज नहीं किए गए हैं.

- 1) [ ] (ध्वनि विकल्प) दबाएँ. 2) नेविगेशन बटंस (बाएँ/दाएँ) को तब तक बार-बार दबाएँ, जब तक AUDIO SYNC प्रदर्शित न हो, फिर OK दबाएँ. 3) वीडियो के साथ ऑडियो सिंक करने के लिए नेविगेशन बटंस (ऊपर/नीचे) दबाएँ.

### चलाएँ

डिस्क को चलाया नहीं जा सकता.

- डिस्क रिक्त करें.
- सुनिश्चित करें कि होम थिएटर डिस्क (देखें 'उत्पाद विनिर्देशन' पृष्ठ पर 18) का समर्थन करता है.
- सुनिश्चित करें कि होम थिएटर डिस्क के क्षेत्र कोड का समर्थन करता है.
- DVD±RW या DVD±R के लिए, सुनिश्चित करें कि डिस्क को अंतिम रूप दिया गया है.

DivX वीडियो फाइलें चलाई नहीं जा सकती हैं.

- सुनिश्चित करें कि DivX फाइल 'होम थिएटर प्रोफाइल' के अनुसार DivX एन्कोडर के साथ एन्कोड की गई है.
- सुनिश्चित करें कि DivX वीडियो फाइल पूर्ण है.

DivX उपशीर्षक सही रूप से प्रदर्शित नहीं होता.

- सुनिश्चित करें कि उपशीर्षक फाइल नाम, मूवी फाइल नाम के समान है.
- सही वर्ण सेट का चयन करें: 1) [ ] (विकल्प) दबाएँ. 2) [वर्ण सेट] का चयन करें. 3) समर्थित वर्ण सेट का चयन करें. 4) OK दबाएँ.

USB संग्रहण डिवाइस की सामग्रियाँ पढ़ी नहीं जा सकती हैं.

- सुनिश्चित करें कि USB संग्रहण डिवाइस का स्वरूप होम थिएटर के साथ संगत (देखें 'उत्पाद विनिर्देशन' पृष्ठ पर 18) है.
- सुनिश्चित करें कि USB स्टोरेज डिवाइस ऐसे फाइल सिस्टम के साथ स्वरूपित है जिसका होम थियेटर समर्थन करता है.

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

- यह कार्रवाई संभव नहीं है.

EasyLink सुविधा कार्य नहीं करती है.

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

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

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

मैं BD-लाइव विशेषताओं तक नहीं पहुँच सकता/सकती हूँ.

- नेटवर्क कनेक्शन जाँचें या सुनिश्चित करें कि नेटवर्क सेट (देखें 'नेटवर्क सेट अप करें' पृष्ठ पर 9) अप किया गया है.
- स्मृति संग्रह को साफ करें. (देखें 'उन्नत सेटिंग्स परिवर्तित करें' पृष्ठ पर 17)
- सुनिश्चित करें कि ब्लू-रे डिस्क BD-लाइव विशेषता का समर्थन करता है.

मेरा 3D वीडियो 2D मोड में चलता है.

- सुनिश्चित करें कि आपका होम थियेटर HDMI के माध्यम से आपके 3D TV से कनेक्टेड है.
- सुनिश्चित करें कि आपका डिस्क ब्लू-रे 3D डिस्क है.
- सुनिश्चित करें कि [ब्लू-रे 3D वीडियो] सेटिंग चालू है.

मैं अपने TV स्क्रीन पर काली वीडियो देखता हूँ.

- सुनिश्चित करें कि आपका होम थियेटर HDMI के माध्यम से आपके TV से कनेक्टेड है.
- अपने TV पर सही HDMI स्रोत पर स्विच करें.

# 10 अनुक्रमणिका

## 3

3D वीडियो 12

## B

BD-लाइव  
पहुँच 11  
सेट अप करें 9

## D

DivX  
वर्ण सेट 12

## E

EasyLink  
सेटिंग्स 14, 16

## H

HDMI CEC (Easylink देखें) 14

## M

MP3  
चलाएँ 14

## T

TV  
TV से ऑडियो  
कनेक्ट करें 8, 14  
7

## U

USB  
चलाएँ 12  
सॉफ्टवेयर अद्यतन 18

## अ

अध्याय 12  
अपने उत्पाद का निपटारा 4

## इ

इंटरनेट  
BD-लाइव 11

---

<b>उ</b>	
उत्पाद की देखभाल	4
उत्पाद विनिर्देशन	18
उपशीर्षक	
भाषा	12, 16
उपशीर्षक शिफ्ट	12, 16

---

<b>ए</b>	
एप्लिफायर	18

---

<b>ऑ</b>	
ऑडियो	
कनेक्शन	8
भाषा	16
वीडियो के साथ सिंक्रनाइज़ करें	10
सेटिंग्स	15
ऑडियो इनपुट मैपिंग	14, 16

---

<b>ओ</b>	
ओवरव्यू	
कनेक्टर्स	7
मुख्य इकाई	5
रिमोट कंट्रोल	5

---

<b>क</b>	
कनेक्ट करें	
TV	7
TV से ऑडियो	8, 14
अन्य डिवाइसेज़	8
मार्गदर्शिका	7
कनेक्टर्स	7
क्षेत्र कोड	18

---

<b>च</b>	
चलाएँ	
2D वीडियो	12
3D वीडियो	12
MP3 प्लेयर	14
USB संग्रहण डिवाइस	12
डिस्क	11
रेडियो	13
विकल्प	11
समस्या निवारण	20
चित्र	
घुमाएँ	13
विकल्प	13
समस्या निवारण	20
स्ताइड शो	13, 13

चित्र-में-चित्र	
दूसरी उपशीर्षक भाषा	11
दूसरी ऑडियो भाषा	11
सक्षम करें	11
चित्रों को घुमाएँ	13

---

<b>ड</b>	
डिस्क	
चलाएँ	11
समर्थित डिस्क	18

---

<b>द</b>	
देखभाल	4
दोहराएँ	12, 11

---

<b>ध</b>	
ध्वनि	
ट्रिबल और बास	10
मौड	10
समस्या निवारण	20
सराउंड	10

---

<b>न</b>	
नेटवर्क	
सेट अप करें	9

---

<b>प</b>	
पासवर्ड (पिन कोड)	16

---

<b>फ़</b>	
फाइल स्वरूप	18

---

<b>ब</b>	
बोनस दृश्य	11

---

<b>भ</b>	
भाषा	
उपशीर्षक	12, 16
ऑडियो	12, 16
ऑन-स्क्रीन प्रदर्शन	16
डिस्क मेनू	16

---

र	
रिमोट कंट्रोल	5
रीसायकल	4
रेडियो	
चलाएँ	13
ट्यून करें	13
प्रोग्राम	13

---

व	
वन-टच प्ले	14, 16
वन-टच स्टैंडबाय	14, 16
वायरलेस	
वीडियो	
ऑडियो के साथ सिंक्रनाइज करें	10
विकल्प	12

---

श	
शीर्षक	12

---

स	
समय खोज वीडियो	12
समस्या निवारण	20
सिस्टम ऑडियो नियंत्रण	14
सुरक्षा	3
सेटिंग्स	
EasyLink	16
अभिभावक नियंत्रण	16
ऑडियो	15
प्राथमिकताएँ	16
सेटिंग्स परिवर्तित करें	15
सॉफ्टवेयर	
अद्यतन करें	17
संस्करण	17
स्लाइड शो	
अवधि	13
ऐनिमेशन	13
म्यूजिकल स्लाइड शो चलाएँ	13

---

ह	
हमसे संपर्क करें	20



## **WARRANTY**

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

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

### **The Warranty is not valid in case:**

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

### ***Maintenance Tips for your Home Theatre System:***

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

## **Philips Electronics India Limited,**

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

### **For Any Sales & Service Enquiry:**

Email us at [customercare.india@philips.com](mailto:customercare.india@philips.com)

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

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

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

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

# Language Code

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
Azerhajian	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
esky	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
	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		

