

Always there to help you

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

BDP5600K

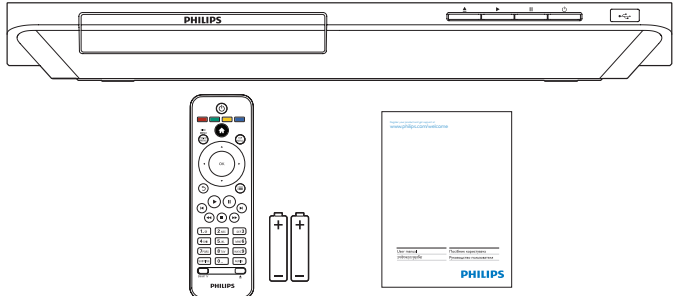


User manual	9	Посібник користувача	74
उपयोगकर्ता पुस्तकि	27	Қолданушиның нұсқасы	95
Руководство пользователя	45		

PHILIPS



- EN** Before you connect this Blu-ray disc/ DVD player, read and understand all accompanying instructions.
- HI** इससे पहले केविए इस Blu-ray डिस्क/ DVD प्लेयर को कनेक्ट करें, दृष्टि गए सभी नियमों परें और समझें।
- RU** Перед подключением данного проигрывателя дисков Blu-ray/DVD внимательно ознакомьтесь со всеми прилагаемыми инструкциями.
- UK** Перед тим як під'єднувати програвач дисків Blu-ray/DVD, уважно прочитайте всі інструкції, що постачаються із ним.
- KK** Осы Blu-ray диск/ DVD ойнатқышын қоспастан бұрын, онымен бірге келген бүкіл нұсқауларды оқып, туғсініңіз.



1



VIDEO



HDMI OUT (影像 + 音效)



COAXIAL



AUDIO OUT



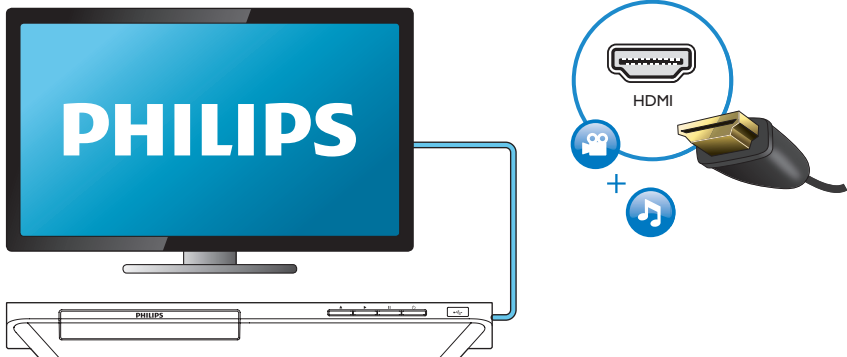
2



1 HDMI



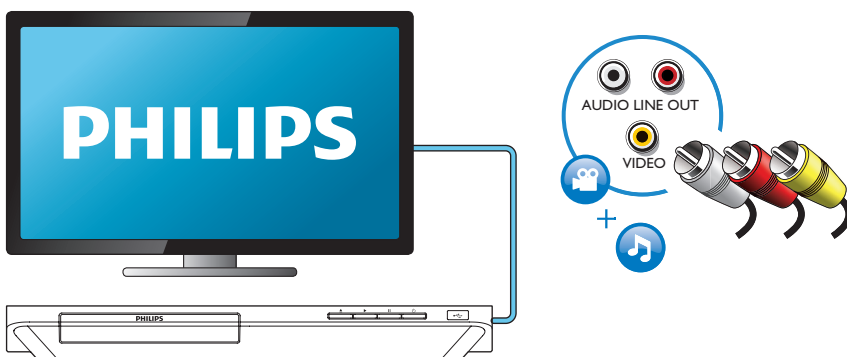
HDMI VIDEO COAXIAL AUDIO LINE OUT



2 VIDEO+AUDIO LINE OUT

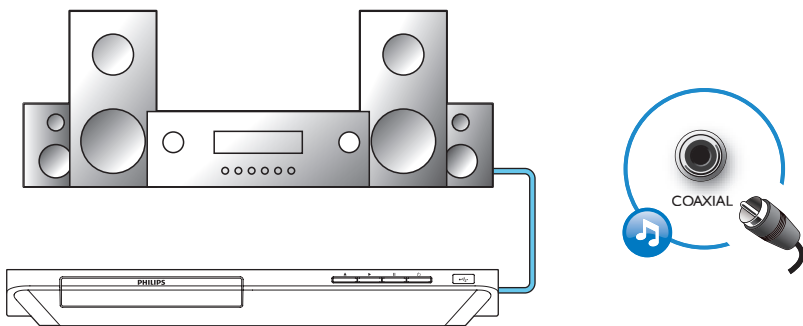


HDMI VIDEO COAXIAL AUDIO LINE OUT



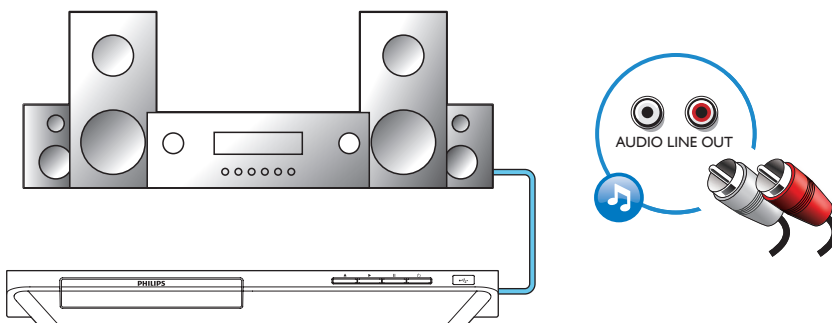
3 COAXIAL

HDMI VIDEO COAXIAL AUDIO LINE OUT

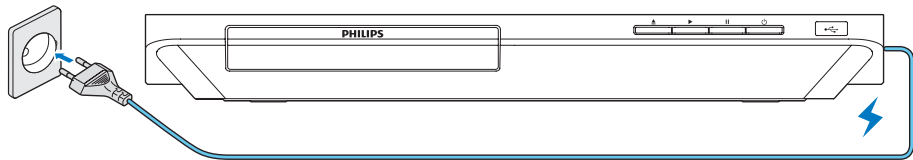


4 AUDIO LINE OUT

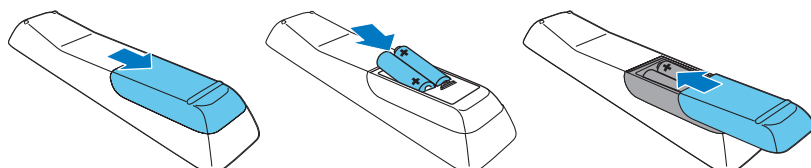
HDMI VIDEO COAXIAL AUDIO LINE OUT



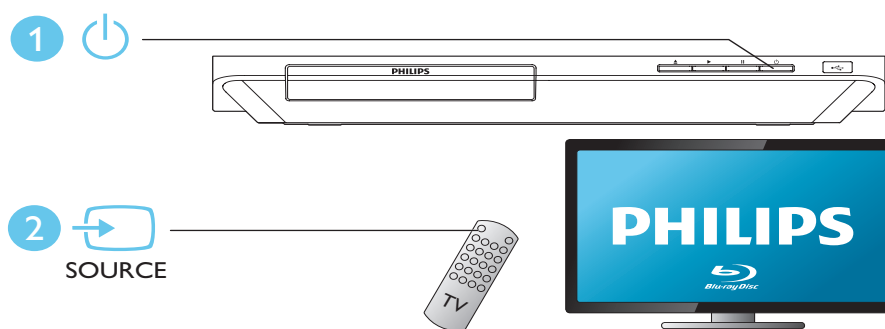
3



4



5



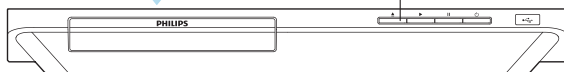
6



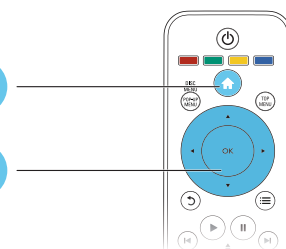
2

BD
BD 3D
DVD/VCD/CD
DivX Plus HD/MKV
MP3 / JPEG

1



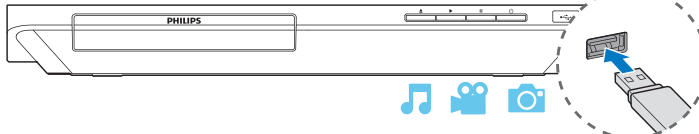
3



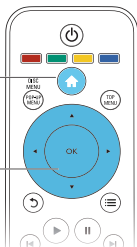
4



1



2



3



विषय-सूची

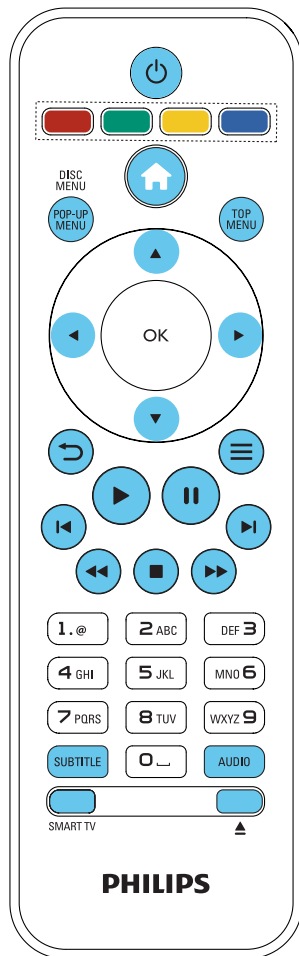
हिन्दी

1 जोड़ें और चलाएँ	2-7
2 अपने Blu-ray डिस्क/ DVD प्लेयर का उपयोग करें	28
चलाने का मूल नियन्त्रण	28
वीडियो, ऑडियो और चित्र विकल्प	29
DivX वीडियोज़	30
एक संगीतमय स्लाइडशो चलाएँ	31
Blu-ray पर BonusView	31
Blu-ray पर BD-Live	31
कोई Blu-ray 3D वीडियो चलाएँ	31
नेटवर्क सेट करें	32
स्मार्टफोन नियन्त्रण	32
DLNA के द्वारा PC ब्राउज़ करें	33
किसी Android डिवाइस से मीडिया स्ट्रीम करें	33
Karaoke	33
Philips EasyLink का उपयोग करें.	34
3 सेटिंग्स परिवर्तित करें	34
चित्र	34
ध्वनि	35
नेटवर्क (स्थापना...)	35
बीमारी (भाषा, पैटर्न, नियन्त्रण...)	35
उन्नत विकल्प (मिमोरी साफ़ करें...)	36
4 सॉफ्टवेयर का अद्यतन करें	37
इंटरनेट के माध्यम से सॉफ्टवेयर का अद्यतन करें	37
सॉफ्टवेयर का USB के माध्यम से अद्यतन करें	37
5 विनिर्देश	38
6 समस्या निवारण	39
7 सुरक्षा और महत्वपूर्ण सूचना	41

2 अपने Blu-ray डिस्क/ DVD प्लेयर का उपयोग करें

अपकी खरीद पर बधाई और Philips में स्वागत है! Philips द्वारा प्रस्तुत किए जाने वाले समर्थन का पूर्ण स्प से लाभ लेने के लिए (उदाहरण के लिए उत्पाद सॉफ्टवेयर नवीनीकरण की स्वचना), अपने उत्पाद को www.philips.com/welcome पर पंजीकृत करें.

चलाने का मूल नियंत्रण



चलाने के दौरान, नियंत्रण के लिए निम्न बटन दबाएँ.

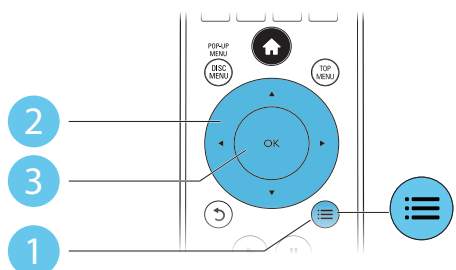
बटन	क्रमिया
⊕	प्लेयर को चालू करें या स्टैंडबाय पर जाएँ.
⌂	होम मेनू तक पहुँच प्राप्त करें.
■	चलाएँ रोकें.
	चलाएँ रोकें. प्रति फ्रेम फॉर्वर्ड धीमा करने के लिए बार-बार दबाएँ.
▶	चलाएँ आरेभ या पुनरारेभ करें.

बटन	क्रयि
◀ / ▶	पिछले या अगले ट्रैक, अध्याय या फाइल पर जाएँ.
◀◀ / ▶▶	फास्ट बैकवर्ड या फॉर्वर्ड. खोज की गति बदलने के लिए बार-बार दबाएँ. एक बार ▶▶ दबाएँ और फिर फॉर्वर्ड धीमा करने के लिए ▶▶ दबाएँ.
AUDIO	किसी ऑडियो भाषा या चैनल का चयन करें.
SUBTITLE	किसी उपशीर्षक भाषा का चयन करें.
DISC MENU / POP-UP MENU	डिस्क मेनू तक पहुँच प्राप्त करें या बाहर आएँ.
TOP MENU	किसी वीडियो डिस्क के मुख्य मेनू तक पहुँच प्राप्त करें.
रंग बटन	ब्लू-रे डिस्क के लिए टास्क या विकल्प का चयन करें.
▲▼◀▶	मेनू नेविगेट करें. स्लाइडशो के दौरान चित्र को घटी की दिशा या घटी की विपरीत दिशा में घमाने के लिए ▲▼◀▶ दबाएँ.
OK	चयन या प्रविष्टि की पुष्टि करें.
☰	पिछले प्रदर्शन मेनू पर वापस आएँ.
☰☰	चलाने के दौरान और अधिक विकल्पों तक पहुँच प्राप्त करें.
अक्षरांकीय बटन	चलाने के लिए एक आइटम का चयन करता है. मान दर्ज करें. SMS शैली प्रविष्टि के माध्यम से अक्षर दर्ज करें.
SMART TV	उपलब्ध नहीं है
▲	डिस्क कंपार्टमेंट को खोले या बंद करें.

वीडियो, ऑडियो और चित्र विकल्प

डिस्क या USB संग्रहण डिवाइस से वीडियो या चित्र चलाने के लिए और अधिक विकल्प उपलब्ध हैं.

वीडियो विकल्प



वीडियो चलाने के दौरान और अधिक विकल्पों तक पहुँच प्राप्त करें.

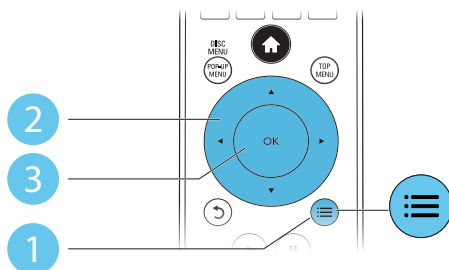
- [ऑडियो भाषा]: किसी ऑडियो भाषा का चयन करें.
- [उपशीर्षक भाषा]: किसी उपशीर्षक भाषा का चयन करें.
- [उपशीर्षक खिसकाएँ]: स्क्रीन पर उपशीर्षक स्थिति बदलें. उपशीर्षक स्थिति बदलने के लिए ▲▼◀▶ दबाएँ.
- [जानकारी]: चलाने के लिए जानकारी प्रदर्शित करें.
- [वर्ण सेट]: DivX वीडियो उपशीर्षक (केवल DivX वीडियोज के लिए) का समर्थन करने वाले वर्ण सेट का चयन करें.
- [समय खोज]: रिमोट कंट्रोल पर सांचियक बटन्स के माध्यम से किसी विशेष समय पर जाएँ.
- [दूसरी ऑडियो भाषा]: द्वितीय ऑडियो भाषा (BonusView का समर्थन करने वाले केवल Blu-ray डिस्क के लिए) का चयन करें.
- [दूसरी उपशीर्षक भाषा]: द्वितीय उपशीर्षक भाषा (BonusView का समर्थन करने वाले केवल Blu-ray डिस्क के लिए) का चयन करें.
- [शीर्षिक]: किसी शीर्षिक का चयन करें.
- [अध्याय]: किसी अध्याय का चयन करें.
- [कराओके]: कराओके फंक्शन सेट अप करें.
- [कोण सूची]: किसी कैमरा एंगल का चयन करें.
- [मेनूज]: डिस्क मेनू प्रदर्शित करें.
- [PIP चयन]: चित्र-में-चित्र विडो (केवल BonusView का समर्थन करने वाले Blu-ray डिस्क के लिए) का प्रदर्शन करें.
- [ज्ञान]: किसी वीडियो चित्र में ज्ञान करें. किसी ज्ञान कारक का चयन करने के लिए ▲▼◀▶ को दबाएँ.
- [दोहराएँ]: किसी अध्याय या शीर्षिक को दोहराएँ.
- [A-B दोहराएँ]: एक अध्याय में चलाना दोहराने के लिए या दोहराएँ मोड बंद करने के लिए दो बिंदु चिह्नित करें.
- [चित्र सेटिंग्स]: किसी पूर्वनिर्धारित रंग सेटिंग का चयन करें.



नोट

- उपलब्ध वीडियो विकल्प वीडियो स्रोत पर निर्भर करते हैं.

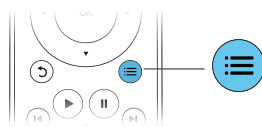
चित्र विकल्प



स्लाइडशो के दौरान और अधिक विकल्पों तक पहुँच प्राप्त करें.

- [+90 घुमाएँ]: चित्र को 90 डिग्री पर घड़ी की दिशा में घुमाएँ.
- [-90 घुमाएँ]: चित्र को 90 डिग्री पर घड़ी की विपरीत दिशा में घुमाएँ.
- [ज़ुम]: किसी चित्र में ज़ुम इन करें. किसी ज़ुम कारक का चयन करने के लिए ◀▶ दबाएँ.
- [जानकारी]: चित्र जानकारी प्रदर्शित करें.
- [अवधि प्रति स्लाइड]: स्लाइडशो का प्रदर्शन अंतराल सेट करें.
- [स्लाइड ऐनिमेशन]: स्लाइडशो के लिए ट्रांजिशन प्रभाव का चयन करें.
- [चित्र सेटिंग्स]: किसी पूर्वनिर्धारित रंग सेटिंग का चयन करें.
- [दोहराएँ]: चयनित फोल्डर को दोहराएँ.

ऑडियो विकल्प



निम्न विकल्पों से गुज़रने के लिए बार-बार := दबाएँ.

- वर्तमान ट्रैक को दोहराएँ.
- डिस्क या फोल्डर पर सभी ट्रैक्स दोहराएँ.
- ऑडियो ट्रैक्स कोरैडम लूप में चलाएँ.
- दोहराएँ माड को बंद करें.

DivX वीडियोज़

आप किसी डिस्क, USB संग्रहण डिवाइस या किसी ऑनलाइन वीडियो स्टोर से DivX वीडियोज़ चला सकते हैं ("ऑनलाइन वीडियो किराए पर ले देखें").

DivX के लिए VOD कोड

- आप DivX वीडियोज़ खरीदने और उन्हें इस प्लेयर पर चलाने से पहले, DivX VOD कोड का उपयोग कर www.divx.com पर यह प्लेयर पंजीकृत करें.
- DivX VOD कोड प्रदर्शित करें: दबाएँ और [सेटअप] > [उन्नत] > [DivX VOD कोड] का चयन करें.

DivX उपशीर्षक

- किसी भाषा का चयन करने के लिए SUBTITLE दबाएँ.
- यदि उपशीर्षक ठीक से दिखाई नहीं देता तो, DivX उपशीर्षक का समर्थन करने वाले वर्ण सेट को बदलें. किसी वर्ण सेट का चयन करें: := दबाएँ और [वर्ण सेट] का चयन करें.

वर्ण सेट	भाषाएँ
[मानक]	अंग्रेज़ी, अल्बेनियाई, डेनिश, डच, फिनिश, फ्रेंच, गायलिक, जर्मन, इतालवी, कुर्डिश (लैटिन), नार्वेजियन, पुर्तगाली, स्पेनिश, स्वीडिश और तुर्की
[मध्य यूरोप]	अल्बेनियाई, क्रोएशियन, चेक, डच, अंग्रेज़ी, जर्मन, हंगेरियन, आइरिश, पोलिश, रोमनियाई, स्लोवॉक, स्लोवेनियन और सर्बियाई
[सिरिलिक]	बुल्गारियाई, बेलास्सी, अंग्रेज़ी, मैसीडोनियाई, मॉलदीवियन, स्सी, सर्बियाई और यूक्रेनियाई
[यूनानी]	यूनान
[Baltic]	उत्तरी यूरोप



नोट

- किसी USB संग्रहण डिवाइस या किसी ऑनलाइन वीडियो स्टोर से DivX DRM रक्षित फाइलें चलाने के लिए, इस प्लेयर को HDMI के माध्यम से TV से कनेक्ट करें.
- उपशीर्षक उपयोग करने के लिए, यह सुनिश्चित करें कि उपशीर्षक फाइल का नाम DivX वीडियो फाइल नाम जैसा ही है. उदाहरण के लिए, यदि DivX वीडियो फाइल का नाम "movie.avi" है, तो उपशीर्षक फाइल को "movie.srt" या "movie.sub" के नाम से संहेजें.
- यह प्लेयर उपशीर्षक फाइलों को निम्न स्वरूप में चला सकता है: .srt, .sub, .txt, .ssa, और .smi.

एक संगीतमय स्लाइडशो चलाएँ

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

- 1 किसी डिस्क या कनेक्ट किए USB संग्रहण डिवाइस से संगीत फाइल चलाएँ.
- 2 ▶ दबाएँ और चित्र फॉल्डर पर जाएँ.
- 3 एक ही डिस्क या USB से चित्र का चयन करें और स्लाइडशो प्रारंभ करने के लिए OK दबाएँ.
- 4 स्लाइड शो बंद करने के लिए ■ दबाएँ.
- 5 संगीत बंद करने के लिए दोबारा ■ दबाएँ.

Blu-ray पर BonusView

विशेष सामग्री (जैसे टिप्पणी) को छोटे स्क्रीन विडो में देखें। यह सुविधा केवल BonusView (चित्र में चित्र भी कहा जाता है) के संगत Blu-ray डिस्क पर लागू है।

- 1 चलाने के दौरान, := दबाएँ.
↳ विकल्प मेनू प्रदर्शित होता है.
- 2 [PIP चयन] > [PIP] का चयन करें, और OK दबाएँ.
↳ PIP विकल्प [1]/[2] वीडियो की विषय-सूची पर निर्भर करते हैं.
↳ द्वितीयक वीडियो विडो प्रदर्शित होती है.
- 3 [दूसरी ऑडियो भाषा] या [दूसरी उपर्याप्तिक भाषा] का चयन करें, और OK दबाएँ.

Blu-ray पर BD-Live

विशिष्ट ऑनलाइन सेवाएँ जैसे, मूवी ट्रेलर्स, गेम्स, रिगर्टोंस और अन्य बोनस सामग्री पर पहुँच प्राप्त करें।

यह सुविधा केवल BD-Live सक्षम किए गए Blu-ray डिस्क पर लागू है।

- 1 इंटरनेट कनेक्शन तैयार करें और नेटवर्क सेट करें ("नेटवर्क सेट करें" देखें).
- 2 इस प्लेयर पर USB संग्रहण डिवाइस को • (USB) कनेक्टर से कनेक्ट करें。
 - USB संग्रहण डिवाइस का उपयोग डाउनलोड की गई BD-Live सामग्री का संग्रह करने के लिए किया जाता है.
 - यदि आप इस प्लेयर को इंटरनेट के माध्यम से किसी Wi-Fi USB एडाप्टर (अलग से बेचा गया) से

कनेक्ट करते हैं तो, एकाधिक USB पोर्ट उपलब्ध कराने के लिए इस प्लेयर को किसी USB हब (प्रदान नहीं किया गया) से कनेक्ट करें।

- मेमोरी निकालने के लिए USB संग्रहण डिवाइस पर पहले डाउनलोड की गई BD-Live हटाने हेतु, ➤ दबाएँ और [सेटअप] > [उन्नत] > [मेमोरी साफ करें] का चयन करें।

3 BD-Live सक्षम डिस्क चलाएँ

- 4 डिस्क मेनू पर BD-Live चिह्न का चयन करें और OK दबाएँ.

↳ BD-Live लोड करना शुरू करता है। लोडिंग का समय डिस्क और इंटरनेट कनेक्शन पर निर्भर करता है।

- 5 BD-Live इंटरफ़ेस पर पहुँच प्राप्त करने के लिए किसी आइटम का चयन करें।



नोट

- BD-Live सेवाएँ डिस्क और देश अनुसार भिन्न-भिन्न होती हैं.
- जब आप BD-Live का उपयोग करते हैं, तो डिस्क और इस प्लेयर के डेटा पर सामग्री प्रदान की पहुँच होती है.
- डाउनलोड संप्राप्त करने के लिए कम से कम 1GB खाली स्थान बाले संग्रहण डिवाइस का उपयोग करें.
- यदि इस प्लेयर के साथ किसी USB हब का उपयोग किया गया है तो, अपर्याप्त USB पावर से बचने के लिए USB हब को कई USB डिवाइसेज़ के साथ अत्यधिक बोझ न बढ़ाएं।

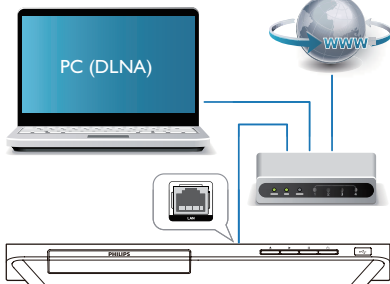
कोई Blu-ray 3D वीडियो चलाएँ

आपको क्या चाहिए

- एक 3D संगत TV
- यह प्लेयर HDMI के माध्यम से TV से कनेक्टेड है
- TV के साथ संगत 3D ग्लासेज़
- 3D Blu-ray डिस्क
- 1 सुनिश्चित करें कि 3D आउटपुट चल रहा: ➤ दबाएँ और [सेटअप] > [वीडियो] > [3D वीडियो देखें] > [स्वर:] का चयन करें।
- 2 कोई Blu-ray 3D वीडियो चलाएँ.
- 3 3D प्रभावों के लिए 3D ग्लासेज़ पहनें。
 - 3D वीडियो को 2D में चलाने के लिए, Blu-ray 3D आउटपुट (➤ दबाएँ और [सेटअप] > [वीडियो] > [3D वीडियो देखें] > [ऑफ़] का चयन करें) बंद करें।

नेटवर्क सेट करें

- सेवाओं तक पहुँच प्राप्त करने के लिए इस प्लेयर को किसी कंप्यूटर नेटवर्क और इंटरनेट से कनेक्ट करें:
- PC (DLNA) ब्राउज़ करें: आपके कंप्यूटर से स्ट्रीम किए गए फोटोज़, संगीत और वीडियो फाइल्स को चलाएँ.
 - इंटरनेट सेवाएँ: चित्रों, संगीत और वीडियो स्टोर्स जैसी ऑनलाइन सेवाओं तक पहुँच प्राप्त करें.
 - सॉफ्टवेयर अधिन: इंटरनेट के माध्यम से इस प्लेयर के सॉफ्टवेयर का अधिन करें.
 - BD-Live: ऑनलाइन बोनस सुविधाओं (BD-Live सक्षम Blu-ray डिक्स पर लाग) पर पहुँच प्राप्त करें.
- 1 इस प्लेयर को वायर्ड (इंथरनेट) या वायरलेस कनेक्शन के माध्यम से किसी कंप्यूटर और इंटरनेट से कनेक्ट करें.
- वायर्ड कनेक्शन के लिए, नेटवर्क केबल (नहीं दिए गए) को इस प्लेयर के पीछे पैनल पर LAN पोर्ट से कनेक्ट करें.



- इस प्लेयर में किसी वायरलेस कनेक्शन के लिए एक अंतर्निहित Wi-Fi है.



2 नेटवर्क स्थापना पूर्ण करें.

- 1 दबाएँ.
- 2 [सेटअप] का चयन करें और OK दबाएँ.
- 3) [नेटवर्क] > [नेटवर्क की स्थापना] का चयन करें और OK दबाएँ.
- 4) स्थापना पूर्ण करने के लिए TV स्क्रीन पर दिए निर्देशों का पालन करें.

! सावधानी

- किसी नेटवर्क से कनेक्ट होने से पहले, आप स्वयं नेटवर्क राउटर, DLNA के लिए मीडिया सर्वर सॉफ्टवेयर और नेटवर्किंग सिद्धांतों से परिचित हों। यदि आवश्यक हो, तो नेटवर्क घटकों के साथ वाला दस्तावेजीकरण पढ़ें। Philips गुम, क्षतिग्रस्त या दूषित डेटा के लिए जिम्मेदार नहीं है।

स्मार्टफोन नियंत्रण

इस प्लेयर की मीडिया फाइलों को ब्राउज़ करने, नियंत्रित करने और चलाने के लिए स्मार्टफोन का उपयोग करें।

आपको क्या चाहिए

- एक iPhone (iOS 3.1.3 और उससे ऊपर) या Android आधारित डिवाइस (Android 2.1 और उससे ऊपर)
- अपने स्मार्टफोन पर Philips MyRemote अनुप्रयोग डाउनलोड करें।
 - iPhone के लिए, App Store में अनुप्रयोग खोजें।
 - Android आधारित डिवाइस के लिए, Android Market में अनुप्रयोग खोजें।

आप प्रारंभ करें इससे पहले

- इस प्लेयर को किसी होम नेटवर्क से कनेक्ट करें ("नेटवर्क सेट करना" देखें).
- अपने स्मार्टफोन को उसी होम नेटवर्क से कनेक्ट करें (विवरण हेतु स्मार्टफोन का उपयोगकर्ता मैन्युअल देखें).
- इस प्लेयर को चालू करें।

अपना प्लेयर नियंत्रित करें

इस प्लेयर की मीडिया फाइलों को ब्राउज़ करने, नियंत्रित करने और चलाने के लिए स्मार्टफोन का उपयोग करें।

- 1 इस प्लेयर में डेटा डिस्क या USB संग्रहण डिवाइस सम्मिलित करें।

- 2** अपने स्मार्टफोन पर होम स्क्रीन से MyRemote चिह्न टैप करें।
↳ इस प्लेयर का नाम स्मार्टफोन पर प्रदर्शित होता है।
- 3** स्मार्टफोन स्क्रीन से इस प्लेयर का चयन करें।
↳ वर्चुअल रिमोट कंट्रोल के स्प में उपयोग किया स्मार्टफोन सक्षम है।
- 4** स्मार्टफोन पर मीडिया (मीडिया) टैब पर टैप करें और फिर डिस्क या USB स्रोत का चयन करें।
↳ डेटा डिस्क या USB संग्रहण डिवाइस के फोल्डर प्रदर्शित होते हैं।
- 5** कोई फोल्डर खोलें और चलाने के लिए फाइल का चयन करें।
 - रिमोट कंट्रोल से पहुँच प्राप्त करने के लिए, पिछले स्मार्टफोन स्क्रीन पर लौटें और फिर रिमोट (रिमोट) टैब पर टैप करें। केवल संवचित नियन्त्रण बटन सक्षम हैं।
- 6** चलाना नियन्त्रित करने के लिए स्मार्टफोन पर नियन्त्रण बटन टैप करें।
 - अधिक नियन्त्रण बटन पर पहुँच प्राप्त करने के लिए, स्क्रीन पर बाएँ या दाएँ स्वाइप करें।
 - अनुप्रयोग से बाहर निकलने के लिए, स्मार्टफोन के होम बटन को दबाएँ।

DLNA के द्वारा PC ब्राउज़ करें

इस प्लेयर के द्वारा आप कंप्यूटर से वीडियो, संगीत और फोटो को अपने TV पर स्ट्रीम और चला सकते हैं।

आप प्रांभ करें इससे पहले

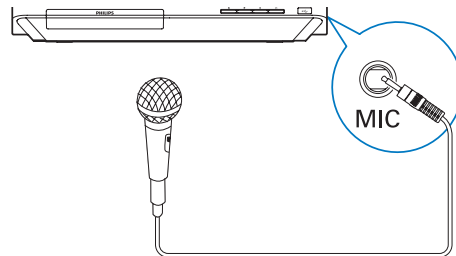
- अपने PC पर DLNA-संगत मीडिया सर्वर अनुप्रयोग स्थापित करें (जैसे Windows Media Player 11 या उच्च)
- अपने PC पर मीडिया साझाकरण और फाइल साझाकरण सक्षम करें (मीडिया सर्वर अनुप्रयोग का "मदद" दस्तावेज देखें)
- 1** इस प्लेयर और अपने PC को एक ही होम नेटवर्क पर कनेक्ट करें ("नेटवर्क सेट करना" देखें)।
 - बेहतर वीडियो गुणवत्ता के लिए, जब भी संभव हो वायर्ड नेटवर्क कनेक्शन का उपयोग करें।
- 2**  दबाएँ।
↳ TV स्क्रीन पर होम मेनू प्रदर्शित होता है।
- 3** [PC ब्राउज़ करें] का चयन करें, और OK दबाएँ।
↳ सामग्री ब्राउज़र दिखाया गया है।

- 4** फाइल का चयन करें और चलाने के लिए OK दबाएँ।
 - चलाएँ को नियन्त्रित करने के लिए रिमोट कंट्रोल का उपयोग करें।

किसी Android डिवाइस से मीडिया स्ट्रीम करें

Philips SimplyShare के साथ, इस प्लेयर के माध्यम से आप अपने TV पर किसी Android आधारित डिवाइस से मीडिया फाइल्स स्ट्रीम कर सकते हैं। विवरण के लिए www.philips.com/support पर जाएँ।

Karaoke



- 1** एक माइक्रोफोन (प्रदान नहीं किया गया) को इस प्लेयर के MIC कनेक्टर से कनेक्ट करें।
 - 2** होम मेनू प्रदर्शित करने के लिए  दबाएँ।
 - 3** [सेटअप] > [ऑडियो] > [कराओके], का चयन करें और OK दबाएँ।
↳ कराओके मेनू दिखाया गया है।
 - 4** [माइक्रोफोन] > [ऑन] का चयन करें और माइक्रोफोन ध्वनि आउटपुट चालू करने के लिए OK दबाएँ।
 - 5** कोई डिस्क चलाएँ और फिर माइक्रोफोन के माध्यम से गाएँ।
- कराओके मेनू के द्वारा कराओके सेट अप करें
- [माइक्रोफोन]: माइक्रोफोन ध्वनि आउटपुट चालू या बंद करें।
 - [माइक्रोफोन वॉल्यूम]: माइक्रोफोन वॉल्यूम बढ़ायें।
 - [ईको]: प्रतिध्वनि स्तर बढ़ायें।
 - [कंजी]: अपनी आवाज़ से मेल खाने वाले पिच स्तर को बढ़ायें।

करोओके के लिए मूल स्वर
रिमोट कंट्रोल पर तब बार बार AUDIO दबाएँ जब तक
कि मूल स्वर बंद न हो जाए.
मूल स्वर का पूरा रीकार्कर डिस्क पर निर्भर करता है.

Philips EasyLink का उपयोग करें.

यह प्लेयर Philips EasyLink का समर्थन करता है, जो कि HDMI CEC (उपभोक्ता इलेक्ट्रॉनिक्स नियंत्रण) प्रोटोकॉल उपयोग करता है। आप HDMI के मध्यम से कनेक्ट किए EasyLink संतु डिवाइस नियंत्रित करने के लिए एकल रिमोट कंट्रोल उपयोग कर सकते हैं। Philips सभी HDMI CEC डिवाइसेज के साथ 100% अंतर्चालनीयता की गारंटी नहीं देता है।

- 1** HDMI CEC संगत डिवाइसेज को HDMI के मध्यम से कनेक्ट करें और TV और अन्य कनेक्ट किए डिवाइसेज पर HDMI CEC कार्याईयाँ चालू करें (विवरण हेतु TV या अन्य डिवाइसेज का उपयोगकर्ता मैन्युअल देखें).
- 2**  दबाएँ.
- 3** [सेटअप] > [EasyLink] का चयन करें.
- 4** विकल्प के अंतर्गत [ऑन] का चयन करें:
[EasyLink], [एकल स्पर्श प्लै] और [एकल स्पर्श स्टैंडबाय].
↳ EasyLink फंक्शन चालू हो जाता है.

बन टच प्ले

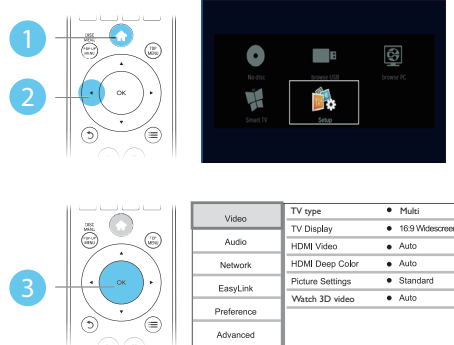
जब कोई वीडियो डिस्क, डिस्क कंपार्टमेंट में हो तो टीवी को स्टैंडबाय से सक्रिय करने के लिए दबाएँ▶ और फिर डिस्क चलाएँ.

बन टच स्टैंडबाय

जब किसी कनेक्ट किए डिवाइस (उदाहरण के लिए TV) को उसके रिमोट कंट्रोल से स्टैंडबाय में रखा जाता है, तो यह प्लेयर स्वतः स्टैंडबाय में चला जाता है.

3 सेटिंग्स परिवर्तित करें

यह अनुभाग इस प्लेयर की सेटिंग्स परिवर्तित करने में आपकी मदद करता है।



नोट

- आप धूमर किए गए किसी मैनू विकल्प को परिवर्तित नहीं कर सकते हैं.
- पिछले मैनू पर बायिस जाने के लिए 3 दबाएँ, मैनू से बाहर आने के लिए 4 दबाएँ.

चित्र

- 1**  दबाएँ.
- 2** वीडियो सेटअप विकल्पों तक पहुँच प्राप्त करने के लिए [सेटअप] > [वीडियो] का चयन करें.
 - [TV प्रकार]: आपकी TV पर फिट होने के लिए किसी रंग सिस्टम का चयन करें.
 - [टीवी प्रदर्शन]: TV स्क्रीन पर फिट होने के लिए किसी चित्र प्रदर्शन स्वरूप का चयन करें.
 - [HDMI वीडियो]: किसी HDMI वीडियो रिज़ॉल्यूशन का चयन करें.
 - [HDMI Deep Color]: जब वीडियो सामग्री गहरे रंग में रिकॉर्ड की जाती है और TV इस सुविधा का समर्थन करता है तो अधिक छाया और छाटा के साथ रंग प्रदर्शित करता है.
 - [चित्र सेटिंग्स]: किसी पूर्वनिर्धारित रंग सेटिंग का चयन करें.

- [3D वीडियो देखें]: किसी Blu-ray 3D डिस्क को चलाने के दौरान 3D या 2D आउटपुट पर सेट करें। प्लेयर को HDMI के माध्यम से 3D TV में कनेक्ट होना आवश्यक है।

☰ नोट

- यदि अप कोई सेटिंग बदलते हैं, तो सुनिश्चित करें कि TV नई सेटिंग का समर्थन करता है।
- HDMI से संबंधित सेटिंग के लिए, TV को HDMI के द्वारा कनेक्ट किया जाना चाहिए।
- संयुक्त कनेक्टन (VIDEO कोनेक्ट के माध्यम से) के लिए, वीडियो आउटपुट सक्षम करने हेतु [HDMI वीडियो] के अंतर्गत 480i/576i या 480p/576p के किसी वीडियो रिजर्वेशन का चयन करें।

ध्वनि

- ★ दबाएँ.
- ऑडियो सेटअप विकल्पों पर पहुँच प्राप्त करने के लिए [सेटअप] > [ऑडियो] का चयन करें।
 - [रात्रि मोड]: शांत या पूर्ण डाइनैमिक ध्वनि का चयन करें। रात्रि मोड, तेज़ ध्वनियों के वॉल्यूम को घटाता है और मुद्र ध्वनियों (जैसे कि वाक) के वॉल्यूम को बढ़ाता है।
 - [निये 6]: किसी 2.0 चैनल ऑडियो से कनर्ट किए गए किसी सराउण्ड साउंड प्रभाव को सक्षम या अक्षम करें।
 - [HDMI ऑडियो]: इस प्लेयर के HDMI के माध्यम से कनेक्ट होने पर HDMI ऑडियो स्वरूप सेट करें।
 - [डिजिटल ऑडियो]: इस प्लेयर के किसी डिजिटल कनेक्टर (coaxial) के माध्यम से कनेक्ट होने पर ध्वनि आउटपुट के लिए किसी ऑडियो स्वरूप का चयन करें।
 - [PCM डाउनसेप्लिंग]: इस प्लेयर के किसी डिजिटल कनेक्टर (coaxial) के माध्यम से कनेक्ट होने पर PCM ऑडियो आउटपुट के लिए सैम्पलिंग दर सेट करें।
 - [कराओके]: कराओके फंक्शन ("अपना Blu-ray डिस्क/ DVD प्लेयर उपयोग करें" > "कराओके" देखें) सेट अप करें।

☰ नोट

- HDMI से संबंधित सेटिंग के लिए, TV को HDMI के द्वारा कनेक्ट किया जाना चाहिए।
- रात्रि मोड केवल डॉल्बी-एन्कोडेड DVD और Blu-ray डिस्क्स के लिए ही उपलब्ध है।

नेटवर्क (स्थापना...)

- ★ दबाएँ.
- नेटवर्क सेटअप विकल्पों पर पहुँच प्राप्त करने के लिए [सेटअप] > [नेटवर्क] का चयन करें।
 - [नेटवर्क की स्थापना]: नेटवर्क के कार्य करने के लिए बायर्ड या वायरलेस स्थापना प्रारंभ करें।
 - [नेटवर्क सेटिंग्स देखें]: वर्तमान नेटवर्क स्थिति प्रदर्शित करें।
 - [वायरलेस सेटिंग्स देखें]: वर्तमान Wi-Fi स्थिति प्रदर्शित करें।
 - [Clear Smart TV memory]: उपलब्ध नहीं है।
 - [अपने उत्पाद को नाम दें]: होम नेटवर्क में पहचान के लिए इस प्लेयर का नाम बदलें।

वरीयता (भाषा, पैरेंटल, नियंत्रण...)

- ★ दबाएँ.
- वरीयता सेटअप विकल्पों पर पहुँच करने के लिए [सेटअप] > [प्राथमिकता] का चयन करें।
 - [मैन भाषा]: ॲनस्क्रीन प्रदर्शन मेनू भाषा चयन करें।
 - [ऑडियो]: वीडियो के लिए किसी ऑडियो भाषा का चयन करें।
 - [उपशीर्षक]: वीडियो के लिए एक उपशीर्षक भाषा का चयन करें।
 - [डिस्क मैन]: वीडियो डिस्क के लिए मैनू भाषा का चयन करें।
 - [पैरेंटल नियंत्रण]: रेटिंग्स के साथ एन्कोड किए गए डिस्क पर पहुँच प्रतिबंधित करें। प्रतिबंध विकल्पों पर पहुँच प्राप्त करने के लिए "0000" दर्ज करें। रेटिंग पर ध्यान दिए बिना सभी डिस्क्स चलाने के लिए, स्तर "8" का चयन करें।
 - [स्क्रीन सेवर]: स्क्रीन सेवर मोड सक्षम या अक्षम करें। 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 रोकें मोड में)।
 - [उपशीर्षक स्वतः खिसकार्प]: उपशीर्षक शिपस्ट सक्षम या अक्षम करें। सक्षम होने पर उपशीर्षक स्थिति TV स्क्रीन पर स्वतः फिट हो जाती है (यह सुविधा केवल कुछ Philips TV में काम आती है)।
 - [पासवर्ड परिवर्तित करें]: प्रतिबंधित डिस्क चलाने के लिए पासवर्ड सेट करें या बदलें। यदि आपके पास पासवर्ड नहीं है या पासवर्ड भूल गए हैं, तो "0000" दर्ज करें।

- [प्रदर्शन कक्ष]: प्लेयर के प्रदर्शन फलक की चमक परिवर्तित करें।
- [सबत: स्टैंडबाय]: ऑटो स्टैंडबाय सक्षम या अक्षम करें। यदि सक्षम किया गया हो, तो प्लेयर नियंत्रित के 30 मिनट बाद स्टैंडबाय मोड में सविच करता है (उदाहरण के लिए, ठहरें या रोकें मोड में)।
- [तेजी से चला करना]: स्टैंडबाय से तीव्रता से सक्रिय करने के लिए प्लेयर को सक्षम या अक्षम करें। यदि तीव्र सक्रिय करना बंद है तो, स्टैंडबाय के दौरान कम पावर की खपत होती है।
- [VCD PBC]: VCD और SVCD के लिए सामग्री मेनु प्रदर्शित करें या छोड़ें।

- [फिफॉल्ट सेटिंग्स पुनर्स्थापित करें]: इस प्लेयर के पासवर्ड और पैरेटल नियंत्रण स्तर को छोड़कर इसे फैक्ट्री पर की गई फिफॉल्ट सेटिंग्स पर रीसेट करें।



नोट

- आप वाणिज्यिक Blu-ray डिस्क्स पर इंटरनेट पहुँच प्रतिबंधित नहीं कर सकते।
- आप DivX वीडियोज खरीदने और उन्हें इस प्लेयर पर चलाने से पहले, DivX VOD कोड के साथ www.divx.com पर यह प्लेयर पंजीकृत करें।

नोट

- यदि आपकी पसंदीदा भाषा, ऑडियो या उपशीर्षक डिस्क के लिए उपलब्ध नहीं है, तो आप मेनु विकल्प से [अन्य] का चयन और 4-अंकीय भाषा कोड दर्ज कर सकते हैं, जो इस उपयोगकर्ता मैन्युअल के पीछे मिल सकता है।
- यदि आप उस भाषा का चयन करते हैं, जो डिस्क पर उपलब्ध नहीं है, तो यह प्लेयर डिस्क की फिफॉल्ट भाषा का उपयोग करता है।

उन्नत विकल्प (मेमोरी साफ करें...)

- दबाएँ।
- उन्नत सेटअप विकल्पों पर पहुँच प्राप्त करने के लिए [सेटअप] > [उन्नत] का चयन करें।
- [BD-Live सुरक्षा]: BD-Live पर पहुँच प्रतिबंधित करें या अनुमति दें (केवल गैर-वाणिज्यिक, उपयोगकर्ता-निर्मित BD-Live डिस्क्स के लिए)।
- [Downmix mode]: 2-चैनल स्टीरियो ऑडियो आउटपुट नियंत्रण।
- [सॉफ्टवेयर अद्यतन]: नेटवर्क या USB संग्रहण से सॉफ्टवेयर अद्यतन करने के लिए चयन करें।
- [मेमोरी साफ करें]: USB संग्रहण डिवाइस से पिछला BD-Live डाउनलोड हटाएँ। BD-Live डाउनलोड संग्रहीत करने के लिए एक "BUDA" फोल्डर स्वतः बनता है।
- [DivX VOD कोड]: इस प्लेयर के लिए DivX पंजीकरण कोड या गैर-पंजीकरण कोड प्रदर्शित करें।
- [Netflix ESN]: इस प्लेयर के लिए ESN (इलेक्ट्रॉनिक सीरियल नंबर) प्रदर्शित करें।
- [असक्रियण]: इस प्लेयर पर Netflix सक्रियण रद्द करें।
- [संस्करण जानकारी]: इस प्लेयर का सॉफ्टवेयर संस्करण प्रदर्शित करें।

4 सॉफ्टवेयर का अध्यतन करें

इससे पहले कि आप इस प्लेयर के सॉफ्टवेयर को अध्यतित करें, वर्तमान सॉफ्टवेयर संस्करण की जाँच करें:

- दबाएँ और फिर [सेटअप] > [उन्नत] > [संस्करण जानकारी] का चयन करें और OK दबाएँ.

इंटरनेट के माध्यम से सॉफ्टवेयर का अध्यतन करें

- 1 प्लेयर को इंटरनेट से कनेक्ट करें ("नेटवर्क सेट करना" देखें).
- 2 ► दबाएँ और [सेटअप] का चयन करें.
- 3 [उन्नत] > [सॉफ्टवेयर अध्यतन] > [नेटवर्क] का चयन करें.
 - ↪ यदि कोई नवीनीकृत मीडिया मिलता है तो आपको अध्यतन प्रारंभ करने के लिए संकेत दिया जाता है.
- 4 सॉफ्टवेयर का अध्यतन करने के लिए TV स्क्रीन पर दिए निर्देशों का पालन करें.
 - ↪ अध्यतन पूर्ण होने पर, यह प्लेयर स्वतः बंद और फिर से चालू हो जाता है.

सॉफ्टवेयर का USB के माध्यम से अध्यतन करें

- 1 www.philips.com/support पर नवीनतम सॉफ्टवेयर संस्करण की जाँच करें.
 - अपने मॉडल को खोजें और 'सॉफ्टवेयर और ड्राइवर्स' पर विलक्ष करें.
- 2 सॉफ्टवेयर को एक USB संग्रहण डिवाइस पर डाउनलोड करें.
 - ① डाउनलोड अनज़िप करें और सुनिश्चित करें कि अनज़िप किए फोल्डर का नाम "UPG_ALL" रखा गया है.
 - ② "UPG_ALL" फोल्डर को मूल निर्देशिका में रखें.
- 3 USB संग्रहण डिवाइस को इस प्लेयर के  (USB) कनेक्टर से कनेक्ट करें.

4 ► दबाएँ और [सेटअप] का चयन करें.

5 [उन्नत] > [सॉफ्टवेयर अध्यतन] > [USB] का चयन करें.

↪ यदि कोई नवीनीकृत मीडिया मिलता है तो आपको अध्यतन प्रारंभ करने के लिए संकेत दिया जाता है.

6 सॉफ्टवेयर का अध्यतन करने के लिए TV स्क्रीन पर दिए निर्देशों का पालन करें.

↪ अध्यतन पूर्ण होने पर, यह प्लेयर स्वतः बंद और फिर से चालू हो जाता है.

! सावधानी

- जब सॉफ्टवेयर अध्यतन प्रगति में हो तो पावर बंद न करें या USB संग्रहण डिवाइस न निकालें क्योंकि इससे आप इस प्लेयर को क्षतिग्रस्त कर सकते हैं.

5 विनिर्देश



नोट

- विनिर्देशन बिना किसी सूचना के परिवर्तित किए जा सकते हैं।

क्षेत्र कोड

यह प्लेयर निम्न क्षेत्र कोड्स में डिस्क्स चला सकता है।

DVD	Blu-ray	देश
		स्स, भारत

चलाने योग्य मीडिया

- BD-वीडियो, BD 3D
- DVD-वीडियो, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (दोहरा स्तर)
- VCD/SVCD
- ऑडियो CD, CD-R/CD-RW, MP3 मीडिया, WMA मीडिया, JPEG फाइल्स
- DivX (Ultra)/DivX Plus HD मीडिया, MKV मीडिया
- USB संग्रहण डिवाइस

फाइल स्वरूप

- वीडियो: .avi, .divx, .mp4, .mkv
- ऑडियो: .mp3, .wma, .wav
- चित्र: .jpg, .gif, .png

वीडियो

- सिग्नल सिस्टम: PAL / NTSC / Multi
- संयोजित वीडियो आउटपुट: 1 Vp-p (75 ohm)
- HDMI आउटपुट: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p/24Hz

ऑडियो

- 2 चैनल एनालॉग आउटपुट
 - ऑडियो सम्पर्क L&R : 2 Vrms (> 1 kohm)
- डिजिटल आउटपुट: 0.5 Vp-p (75 ohm)
 - Coaxial
- HDMI आउटपुट
- सैपलिंग आवृत्ति:
 - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz

स्थिर बिट रेट:

- MP3: 112 kbps - 320 kpbs
- WMA: 48 kbps - 192 kbps

USB

- संगतता: तेज़-गति यूएसबी (2.0)
- श्रेणी समर्थन: USB मास संग्रहण श्रेणी
- फाइल सिस्टम: FAT16, FAT32
- USB पोर्ट: 5V --, 500mA (प्रत्येक पोर्ट के लिए)
- समर्थन HDD (पोर्टबल हार्ड डिस्क ड्राइव): एक बाह्य पावर स्रोत की आवश्यकता हो सकती है।

मुख्य इकाई

- पावर सप्लाई रेटिंग: 220-240V~, 50-60 Hz
- पावर खपत: 16 W
- स्टैंडबाय मोड में पावर खपत (तीव्र सक्रिय करना बंद है): < 0.5 W
- आयाम (चौ. x लं. x गहराई): 360 x 42 x 219 (mm)
- कुल भार: 1.18 किग्रा

प्रदान की गई एक्सेसरीज

- रिमोट कंट्रोल और बैटरीज
- उत्योगकर्ता मैन्युअल
- पॉवर कोड

लेजर विनिर्देशन

- लेजर प्रकार (Diode): AlGaInN (BD), AlGaInP (DVD/CD)
- तरंग दैर्घ्य: 405+7nm/-7nm (BD), 660+10nm/-10nm (DVD), 785+10/-10nm (CD)
- आउटपुट पावर: 1mW (BD), 0.26mW (DVD), 0.3mW (CD)

6 समस्या निवारण

नोट

- पहचान और आपूर्ति रेटिंग्स के लिए, उत्पाद के पिछले या निचले हिस्से में प्रकार प्लेट देखें.
- इससे पहले कि आप कोई कनेक्शन बनाएँ या परिवर्तित करें, यह सुनिश्चित कर लें कि सभी डिवाइसेज पावर आउटलेट से डिस्कनेक्ट किए गए हैं।

चेतावनी

- इलेक्ट्रिक झटके का जोखिम, कभी भी प्लेयर का आवरण न निकालें।

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

अगर आपको इस प्लेयर का उपयोग करने में समस्याएँ हो रही हैं, तो इससे पहले कि आप सेवा का अनुरोध करें निम्न बिंदुओं की जाँच करें। अगर आपको अभी भी कोई समस्या है, तो अपना प्लेयर पंजीकृत करें और www.philips.com/support पर मदद प्राप्त करें।

अगर आप Philips से संपर्क करते हैं, तो आपसे आपके प्लेयर के मॉडल और क्रम संख्या के बारे में पूछा जाएगा। मॉडल संख्या और क्रम संख्या इस प्लेयर के पीछे दिए हैं। संख्याएँ यहाँ लिखें:
मॉडल संख्या _____
क्रम संख्या _____

मुख्य इकाई

इस प्लेयर के बटन काम नहीं कर रहे हैं।

- इस प्लेयर को कुछ मिनट्स तक पावर सप्लाई से डिस्कनेक्ट करें और फिर से कनेक्ट करें।

चित्र

कोई चित्र नहीं।

- सुनिश्चित करें कि TV को इस प्लेयर के लिए सही स्रोत इनपुट पर स्विच किया गया है।
- TV पर संशुक्त कनेक्शन [VIDEO कनेक्टर के माध्यम से] के लिए, वीडियो आउटपुट (दबाएँ, और [सेटअप] > [वीडियो] > [HDMI वीडियो] का चयन करें) सक्षम करने हेतु 480i/576i या 480p/576p के किसी वीडियो रिजॉल्यूशन का चयन करें।

HDMI कनेक्शन पर कोई चित्र नहीं।

- यह सुनिश्चित करें कि HDMI केबल खराब नहीं है। यदि यह खराब है, तो उसे नई HDMI केबल से बदल दें।
- रिमोट कंटोल पर दबाएँ और फिर चित्र प्रदर्शन पुनर्प्राप्त करने के लिए “731” (सांख्यिक बटन) दबाएँ, या स्वतः पुनर्प्राप्ति के लिए 10 सेकंड्स तक प्रतीक्षा करें।
- यदि यह प्लेयर HDMI केबल से किसी अनाधिकृत प्रदर्शन डिवाइस से कनेक्ट है, तो हो सकता है कि ॲंडियो और वीडियो सिमल आउटपुट नहीं हैं।

डिस्क उच्च-निर्धारण वाला वीडियो नहीं चलाता है।

- सुनिश्चित करें कि डिस्क में उच्च-निर्धारण वीडियो है।
- सुनिश्चित करें कि TV उच्च-निर्धारण वीडियो का समर्थन करता है।

ध्वनि

TV से कोई ॲंडियो आउटपुट नहीं।

- सुनिश्चित करें कि ॲंडियो केबल TV के ॲंडियो इनपुट से कनेक्ट है।
- सुनिश्चित करें कि TV को इस प्लेयर के लिए सही स्रोत इनपुट पर स्विच किया गया है।

बाह्य ॲंडियो डिवाइस के लाउडस्पीकर से कोई ॲंडियो आउटपुट नहीं (होम थिएटर या एम्पलिफायर)।

- सुनिश्चित करें कि ॲंडियो केबल, ॲंडियो डिवाइस के ॲंडियो इनपुट से कनेक्ट हैं।
- बाह्य ॲंडियो डिवाइस को सही ॲंडियो स्रोत इनपुट पर स्विच करें।

HDMI कनेक्शन पर कोई ध्वनि नहीं।

- यदि कनेक्ट किया डिवाइस गैर-HDCP संगत या केवल DVI-संगत है, तो हो सकता है आपको HDMI आउटपुट से की ध्वनि नहीं सुनाई दे।

चित्र-मैं-चित्र सुविधा के लिए कोई सहायक ॲंडियो आउटपुट नहीं।

- [HDMI ॲंडियो] या [डिजिटल ॲंडियो] मेनू के अंतर्गत [बिटस्ट्रीम] का चयन किए जाने पर चित्र-मैं-चित्र सुविधा के लिए सहायक ध्वनि जैसी इंट्रौक्टिव ध्वनि मौन हो जाती है। [बिटस्ट्रीम] का चयन रद्द करें।

चलाएँ

यह डिस्क नहीं चला सकते।

- डिस्क को साफ करें।
- सुनिश्चित करें कि डिस्क ठीक से लोड है।
- सुनिश्चित करें कि यह प्लेयर डिस्क का समर्थन करता है। “विनिर्देशन” देखें।

- सुनिश्चित करें कि प्लेयर DVD या BD के क्षेत्र कोड का समर्थन करता है.
- DVD±RW या DVD±R के लिए, सुनिश्चित करें कि डिस्क अंतिम रूप में है.

DivX वीडियो फाइलें नहीं चला सकता.

- यह सुनिश्चित करें कि DivX फाइल पूरी है.
- सुनिश्चित करें कि वीडियो फाइल नाम एक्सटेंशन सही है.
- किसी USB संग्रहण डिवाइस या किसी नेटवर्क से DivX DRM रक्षित फाइलें चलाने के लिए, इस प्लेयर को HDMI के माध्यम से TV पर कनेक्ट करें.

DivX उपशीर्षक सही रूप से प्रदर्शित नहीं होता.

- यह सुनिश्चित करें कि उपशीर्षक फाइल का ठीक वही नाम है, जो DivX वीडियो फाइल का है.
- सुनिश्चित करें कि उपशीर्षक फाइल का एक्सटेंशन नाम इस प्लेयर द्वारा समर्थित है (.srt, .sub, .txt, .ssa या .smi).

किसी कनेक्ट किए USB संग्रहण की विषय-सूचियों को नहीं पढ़ सकता.

- सुनिश्चित करें कि USB संग्रहण डिवाइस का स्वस्प इस प्लेयर के संगत है.
- सुनिश्चित करें कि USB संग्रहण डिवाइस का फाइल सिस्टम इस प्लेयर द्वारा समर्थित है.
- **USB HDD (पोर्टेबल हार्ड डिस्क ड्राइव)** के लिए, बाह्य पावर स्रोत की आवश्यकता हो सकती है.

TV पर 'प्रवेश निषेद्ध' या 'X' चिह्न प्रदर्शित है.

- यह कार्बाई संभव नहीं है.

EasyLink सुविधा कार्य नहीं करती है.

- सुनिश्चित करें कि यह प्लेयर Philips ब्रांड के EasyLink TV से कनेक्ट है और EasyLink विकल्प चालू है ("अपना Blu-ray डिस्क/ DVD प्लेयर उपयोग करें" > "Philips EasyLink उपयोग करें" देखें).

BD-Live सुविधाओं तक नहीं पहुँच प्राप्त कर सकता.

- सुनिश्चित करें कि यह प्लेयर नेटवर्क से कनेक्ट है ("अपना Blu-ray डिस्क/ DVD प्लेयर उपयोग करें" > "नेटवर्क सेट करें" देखें).
- सुनिश्चित करें कि नेटवर्क स्थापना की गई है ("अपना Blu-ray डिस्क/ DVD प्लेयर उपयोग करें" > "नेटवर्क सेट करें" देखें).
- यह सुनिश्चित करें कि Blu-ray डिस्क BD-Live सुविधाओं का समर्थन करता है.
- मेमोरी संग्रहण साफ करें ("सेटिंग्स बदलें" > "उन्नत विकल्प (BD-Live सुक्ष्मा, मेमोरी साफ करें...)" देखें).

किसी ऑनलाइन वीडियो स्टोर से वीडियो डाउनलोड नहीं कर सकता.

- सुनिश्चित करें कि यह प्लेयर नेटवर्क से कनेक्ट है ("अपना Blu-ray डिस्क/ DVD प्लेयर उपयोग करें" > "नेटवर्क सेट करें" देखें).
- सुनिश्चित करें कि यह प्लेयर किसी HDMI केबल के द्वारा TV से कनेक्ट किया गया है.
- यह सुनिश्चित करें कि आपने वीडियो के लिए भुगतान किया है और यह किराए की अवधि के भीतर है.

नेटवर्क

वायरलेस नेटवर्क नहीं मिला या विकृत है.

- सुनिश्चित करें कि नेटवर्क ठीक कोरेक्ट किया गया है ("अपना Blu-ray डिस्क/ DVD प्लेयर उपयोग करें" > "नेटवर्क सेट करें" देखें).
- सुनिश्चित करें कि नेटवर्क स्थापना की गई है ("अपना Blu-ray डिस्क/ DVD प्लेयर उपयोग करें" > "नेटवर्क सेट करें" देखें).
- यह सुनिश्चित करें कि वायरलेस नेटवर्क पर माइक्रोवेव ओवर्स, DECT फोन्स, या अन्य पड़ोसी Wi-Fi डिवाइसेज़ से व्यवधान उत्पन्न न हो.
- यदि वायरलेस नेटवर्क समुचित स्पैस से कार्य नहीं करता है, तो किसी वायर्ड नेटवर्क स्थापना का उपयोग करें ("अपना Blu-ray डिस्क/ DVD प्लेयर उपयोग करें" > "नेटवर्क सेट करें" देखें).

PC ब्राउज़ करें धीर कार्य कर रहा है.

- इनडोर श्रेणी, ट्रांसफर दर और सिग्नल गुणवत्ता के अन्य कारकों की जानकारी के लिए अपने वायरलेस स्टर के उपयोगकर्ता मैन्युअल को देखें.
- आपको अपने स्टर के लिए तीव्र गति के इंटरनेट कनेक्शन की आवश्यकता है.

3D वीडियोज़

3D प्रभाव को नहीं देखा जा सकता

- सुनिश्चित करें कि 3D आउटपुट चालू हो ("अपना Blu-ray डिस्क/ DVD प्लेयर उपयोग करें" > "कोई Blu-ray 3D वीडियो चलाएँ" देखें).
- सुनिश्चित करें कि चलाया जा रहा डिस्क शीर्षक Blu-ray 3D के संगत है.
- सुनिश्चित करें कि TV 3D है और HDMI संगत है, और TV को 3D मोड में सेट किया गया है (TV के उपयोगकर्ता मैन्युअल का संदर्भ ले).
- सुनिश्चित करें कि 3D गलारेज सक्रिय किए गए हैं (TV के उपयोगकर्ता मैन्युअल का संदर्भ ले).

7 सुरक्षा और महत्वपूर्ण सूचना

आप इस Blu-ray डिस्क/ DVD प्लेयर को उपयोग करने से पहले सभी निर्देश पढ़ें और समझें। यदि निर्देशों का अनुसारण करने में विफलता के कारण नुकसान हुआ है, तो बारंटी लागू नहीं होती।

सुरक्षा

विद्युत के झटके या आग का खतरा!

- उत्पाद या एक्सेसरीज को कभी भी बारिश या पानी में न ले जाएँ, तरल पदार्थों के कंटेनर्स, जैसे फ्लूदाम उत्पाद के पास कभी भी न रखें। यदि तरल पदार्थ उत्पाद पर या उसमें फैल जाते हैं, तो इसे तुरंत पावर आउटलेट से डिस्कनेक्ट कर दें। उपयोग करने से पहले उत्पाद की जाँच कराने के लिए Philips उपभोक्ता सेवा से संपर्क करें।
- उत्पाद और एक्सेसरीज को कभी भी सीधी धूप सहित खुली लपटों या अन्य गर्म स्रोतों के पास न रखें।
- उत्पाद में कभी भी हवा आने-जाने वाले खाँचों या अन्य खुले स्थानों पर ऑब्जेक्ट्स न डालें।
- जहाँ पर मुख्य प्लग या किंतु उपकरण कपलर का उपयोग डिस्कनेक्ट डिवाइस के स्प में किया जाता है, वह डिस्कनेक्ट डिवाइस सललता से काम करने योग्य रहेगी।
- बैटरीज (बैटरी पैक या स्थापित बैटरीज) अत्यधिक गर्मी के संपर्क में नहीं आनी चाहिए जैसे कि सूर्योदकाश, आग या इसी तरह की अन्य गर्म वस्तुएँ।
- बिजली चापकों वाले तूफान आने से पहले उत्पाद को पावर आउटलेट से डिस्कनेक्ट कर दें।
- पावर की तार को डिस्कनेक्ट करते समय, हमेशा प्लग को रखीं, 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 मैल खाती हो। यदि वोल्टेज भिन्न है, तो उत्पाद को पावर आउटलेट से कभी भी कनेक्ट न करें।

उत्पाद की हानि या क्षति होने का खतरा!

- जब खुला हो तो दृश्य और अदृश्य लेजर किरणें, प्रकाश में लाने से बचें।
- डिस्क कम्पार्टमेंट के भीतर डिस्क ऑप्टिकल लेन्स को न छुएँ।

- किसी भी सामान या वस्तु को पावर की तार या अन्य विद्युत उपकरण पर न रखें।
- यदि उत्पाद को 5°से. से कम के तापमान में ले जाया जाता है, तो उत्पाद को अनपैक करें और तब तक प्रतीक्षा करें। जब तक इसका तापमान पावर आउटलेट से कनेक्ट करने से पहले कमरे के तापमान से मेल नहीं खाएँ।

ज़्यादा 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 वर्ष या अन्य वस्तुओं से उत्पाद पर मौजूद हवा आने-जाने के स्थान कभी भी बन्द नहीं होते हैं।

संदूषण का खतरा!

- बैटरीयाँ (पुरानी और नई या कार्बन और अल्कलाइन, आदि) आपस में न मिलाएँ।
- यदि बैटरीयाँ खाली हो गई हैं या रिमोट कंट्रोल का लंबे समय से उपयोग नहीं किया गया है, तो बैटरीयाँ निकालें।
- बैटरी में रासायनिक पदार्थ होते हैं, उनका उचित तरीके से निबटान किया जाना चाहिए।

क्षतिग्रस्त बैटरीज का जोखिम!

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

श्रेणी II उपकरण प्रतीक:



यह प्रतीक इंगित करता है कि इस उत्पाद में एक दोहरा इन्सुलेशन सिस्टम है।

CLASS 1
LASER PRODUCT



3D स्वास्थ्य चेतावनी

- यदि आपके परिवार में मिरणी 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 तुंत 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 नियामनी करनी चाहिए और सुनिश्चित करना चाहिए कि वे उपरोक्त वर्जित के अनुसार असुविधा का अनुभव नहीं करते हैं। 6 साल से कम उम्र के बच्चों को 3D देखना अनुशासित नहीं है क्योंकि उनकी दृश्य प्रणाली अभी तक पूर्ण स्पृष्ट से विकसित नहीं होती है।



जब यह क्रॉस्ड-आउट ब्लील 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 घेरेलू कचरे के साथ अपने पुराने उत्पादों का निपटान न करें। आपके पुराने उत्पाद का सही निपटान, पर्यावरण और मानव स्वास्थ्य के लिए संभावित नकारात्मक परिणामों को रोकने में मदद करता है।



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

कृपया बैटरीज़ के पृथक संग्रह पर स्थानीय नियमों के बारे में स्वयं को सचित करें क्योंकि सही निपटान वातावरण और मानव स्वास्थ्य के लिए संभावित नकारात्मक परिणामों को रोकने में मदद करता है।

अपने उत्पाद की देखभाल

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

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 निराकरण प्रतिविधि है।

ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर

Philips Electronics Singapore Pte Ltd यहाँ, अनुरोध पर, इस उत्पाद में उपयोग किए गए कॉपीराइटेड ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर पैकेज के लिए संगत सोर्स कोड की एक पूरी प्रति देने की पेशकश करता है, जिसके लिए ऐसी पेशकश का अनुरोध संबंधित लाइसेंसों द्वारा किया गया हो।

यह पेशकश यह सूचना पाने वाले किसी भी व्यक्ति के लिए उत्पाद की खरीद के दिन से तीन वर्षों तक वैध है। सोर्स कोड प्राप्त करने के लिए, open.source@philips.com पर संपर्क करें। यदि आप ईमेल का उपयोग न करना चाहते हों, या यदि आप इस ईमेल पते पर मेल करने के एक समाह के अंदर प्राप्ति

पर्यावरण की देखभाल



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

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।

"यह उत्पाद Verance Corporation से लाइसेंस के तहत मालिकाना प्रौद्योगिकी को शामिल करता है और अमेरिका द्वारा संरक्षित है पेटेट 7,369,677 और अन्य अमेरिकी व ऐसी प्रौद्योगिकी के कुछ पहलुओं के लिए जारी किए गए और लंबित बल्डवाइड पेटेंट्स के साथ-साथ कॉर्पोरेशन और व्यापार भेद संरक्षण. सिनाविया Verance Corporation का एक ट्रैडमार्क है. कॉर्पोरेशन 2004-2010 Verance Corporation. Verance द्वारा सर्वाधिकार सुरक्षित. रिवर्स इंजीनियरिंग या वियोजन निषिद्ध है।"

Cinavia

कुछ वाणिज्यिक रूप से निर्मित फ़िल्म और वीडियो व उनके साउंडट्रैक की अनधिकृत प्रतियोगों के उपयोग को सीमित करने के लिए यह उत्पाद सिनाविया प्रौद्योगिकी का उपयोग करता है। जब किसी अनधिकृत प्रति के प्रतिविधित उपयोग का पता चलता है तो एक संदेश प्रदर्शित किया जाएगा और प्लैबैक या प्रतियां बनाना बाधित हो जाएगा।

सिनाविया प्रौद्योगिकी के बारे में अधिक जानकारी सिनाविया ऑनलाइन उपभोक्ता सूचना केंद्र में <http://www.cinavia.com> पर प्रदान की गई है। मेल द्वारा सिनाविया के बारे में अतिरिक्त जानकारी प्राप्त करने का अनुरोध करने के लिए अपने डाक पते के साथ एक पोस्टकार्ड इस पते पर भेजें: सिनाविया उपभोक्ता सूचना केंद्र, पोस्ट ऑफिस बॉक्स 86851, सैन डिएगो, सीए, 92138, संयुक्त राज्य अमेरिका।

Trademarks



'Blu-ray™', 'Blu-ray Disc™', 'Blu-ray Disc™' logo, 'Blu-ray 3D™' and 'Blu-ray 3D™' logo are the trademarks of Blu-ray Disc Association.



HDMI, and HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI licensing LLC in the United States and other countries.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, LLC, a subsidiary of Rovi Corporation. This is an official DivX Certified® device that plays DivX video. Visit divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX videos.
ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play purchased DivX Video-on-Demand (VOD) movies. To obtain your registration code, locate the DivX VOD section in your device setup menu. Go to vod.divx.com for more information on how to complete your registration.

DivX Certified® to play DivX® and DivX Plus® HD (H.264/MKV) video up to 1080p HD including premium content.

DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD and associated logos are trademarks of Rovi Corporation or its subsidiaries and are used under license.



Manufactured under license under U.S. Patent Nos: 5,956,674; 5,974,380; 6,226,616; 6,487,535; 7,212,872; 7,333,929; 7,392,195; 7,272,567 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS-HD, the Symbol, & DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks & DTS-HD Master Audio is a trademark of DTS, Inc. Product includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



BONUSVIEW™

'BD LIVE™' and 'BONUSVIEW™' are trademarks of Blu-ray Disc Association.



'DVD Video' is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Java and all other Java trademarks and logos are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the United States and/or other countries.

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
Azerhaijani	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	Letzeburegesch;	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 Slavic; 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	Turkmen	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; Provencal	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		
Hrvatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Punjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		



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.

BDP5600K_51_UM_V4.0

