

Oricând aici pentru a vă ajuta

Înregistrați-vă produsul și obțineți asistență la
www.philips.com/support



BDP9700



Manual de utilizare

PHILIPS

Notă importantă privind siguranța

Citiți și înțelegeți toate instrucțiunile înainte de a utiliza acest player Blu-ray/DVD disc. Garanția produsului nu se aplică în cazul în care eventuala deteriorare se datorează nerespectării acestor instrucțiuni.

Siguranța

Risc de șoc electric sau incendiu!

- Nu expuneți niciodată produsul sau accesoriile la ploaie sau la apă. Niciodată nu puneți recipiente cu lichid, cum ar fi vase de flori, lângă produs. Dacă se varsă lichide pe produs sau în acesta, deconectați-l imediat de la priză. Contactați Philips Consumer Care pentru ca produsul să fie verificat înainte de utilizare.
- Nu așezați niciodată produsul și accesoriile lângă surse de flacără deschisă sau alte surse de căldură, inclusiv lumina directă a soarelui.
- Niciodată nu introduceți obiecte în fantele de ventilație sau în alte deschideri ale produsului.
- Dacă se utilizează o priză de rețea sau un comutator drept dispozitiv de deconectare, dispozitivul va rămâne întotdeauna operațional.
- Bateriile (set de baterii sau baterii instalate) nu trebuie expuse la căldură excesivă, precum lumina soarelui, foc sau alte surse similare.
- Deconectați produsul de la priză înainte de furtunile cu descărcări electrice.
- Când deconectați cablul de alimentare, trageți întotdeauna de ștecher, niciodată de cablu.

Risc de șoc electric sau incendiu!

- Înainte de a conecta produsul la sursa de alimentare, asigurați-vă că tensiunea corespunde cu valoarea inscripționată în partea din spate sau în partea inferioară a produsului. Nu conectați niciodată produsul la sursa de alimentare dacă tensiunea este diferită.

Risc de vătămare corporală sau de deteriorare a produsului!

- Când este deschis, este prezentă radiație laser vizibilă și invizibilă. Evitați expunerea la fascicul.
- Nu atingeți lentila optică din interiorul compartimentului pentru disc.
- Nu amplasați niciodată produsul sau alte obiecte pe cablurile de alimentare sau pe alte echipamente electrice.
- Dacă produsul este transportat la temperaturi mai mici de 5°C, despachetați produsul și așteptați până când temperatura sa ajunge la temperatura camerei înainte de a-l conecta la priză.

Risc de supraîncălzire!

- Nu instalați niciodată acest produs într-un spațiu închis. Lăsați întotdeauna în jurul produsului un spațiu de cel puțin zece cm pentru ventilație. Asigurați-vă că perdelele sau alte obiecte nu acoperă niciodată fantele de ventilație ale produsului.

Risc de contaminare!

- Nu amestecați bateriile (vechi și noi sau din carbon și alcaline etc.).
- Scoateți bateriile dacă sunt epuizate sau dacă telecomanda nu va fi utilizată o perioadă lungă de timp.
- Bateriile conțin substanțe chimice și trebuie să fie scoase din uz în mod corespunzător.

Risc de înghițire a bateriilor!

- Produsul/telecomanda pot conține o baterie de tipul unei monezi care poate fi înghițită.
- Nu păstrați bateria la îndemâna copiilor!

Simbol echipament clasa a II-a



Acest simbol indică faptul că produsul are un sistem dublu de izolare.



Avertisment pentru sănătate legat de 3D

- Dacă dvs. sau membrii familiei dvs. prezintă antecedente de epilepsie sau de fotosensibilitate, consultați un cadru medical înainte de a vă expune la surse de lumină intermitentă, la secvențe de imagini rapide sau la vizionare 3D
- Pentru a evita disconfortul precum amețeala, durerile de cap sau dezorientarea, vă recomandăm să nu vizionați programe 3D pe perioade îndelungate. Dacă simțiți orice disconfort, nu mai vizionați 3D și nu întreprindeți imediat nicio activitate potențial periculoasă (de exemplu șofatul) până când simptomele dispar. Dacă simptomele persistă, nu reluați vizionarea 3D fără consultarea prealabilă a unui cadru medical.
- Părinții trebuie să monitorizeze copiii în timpul vizionării 3D și să se asigure că nu resimt orice disconfort menționat mai sus. Vizionarea 3D nu este recomandată pentru copii sub 6 ani, întrucât sistemul lor vizual nu este complet dezvoltat.

Grija pentru produs

- Nu amplasați alte obiecte decât discuri în compartimentul pentru disc.
- Nu introduceți discuri îndoită sau crăpate în compartimentul pentru disc.
- Scoateți discurile din compartimentul pentru disc dacă nu utilizați produsul o perioadă lungă de timp.
- Utilizați numai cârpă din microfibră pentru a curăța produsul.

Grija pentru mediu



Produsul dumneavoastră este proiectat și fabricat din materiale și componente de înaltă calitate, care pot fi reciclate și reutilizate.



Când această pubelă cu un X peste ea însoțește un produs, înseamnă că produsul face obiectul Directivei europene CEE 2002/96/EC. Vă rugăm să vă informați despre sistemul separat de colectare pentru produse electrice și electronice.

Vă rugăm să acționați în concordanță cu regulile dumneavoastră locale și nu evacuați produsele vechi împreună cu deșeurile menajere obișnuite. Evacuarea corectă a produsului dumneavoastră vechi ajută la prevenirea consecințelor potențial negative asupra mediului și sănătății omului.



Produsul dumneavoastră conține baterii asupra cărora se aplică Directiva Europeană 2006/66/EC, care nu pot fi evacuate împreună cu gunoiul menajer.

Vă rugăm să vă informați cu privire la regulile locale de colectare separată a bateriilor deoarece evacuarea corectă ajută la prevenirea consecințelor negative asupra mediului înconjurător și a sănătății omului.

C € 0700

Acest produs respectă cerințele Comunității Europene referitoare la interferențele radio. Prin prezenta, Philips Consumer Lifestyle, declară că acest produs este în conformitate cu cerințele de bază și alte prevederi relevante ale Directivei 1999/5/CE.

O copie a Declarației de conformitate CE este disponibilă în versiunea Format document portabil (PDF) a manualului de utilizare la adresa www.philips.com/support.

Drepturile de autor



Be responsible
Respect copyrights

Acest articol încorporează tehnologia de protecție împotriva copierii protejată de patente S.U.A. și alte drepturi de proprietate intelectuală ale Rovi Corporation. Ingineria inversă sau dezasamblarea sunt interzise.

Software open source

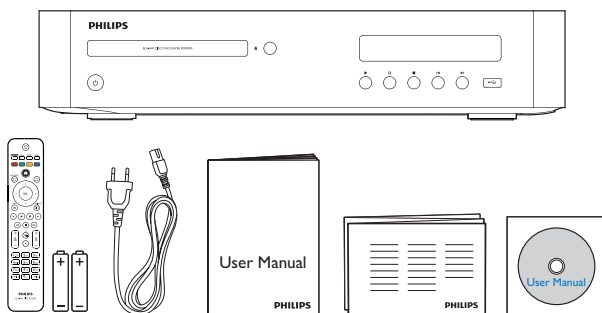
Philips Electronics Singapore se oferă prin prezenta să livreze, la cerere, o copie a codului sursă complet corespunzător pentru pachetele de software open source cu drepturi de autor utilizate în cadrul acestui produs, pentru care este solicitată această livrare de către licențele respective. Această ofertă este valabilă până la trei ani de la achiziția produsului pentru oricine primește aceste informații. Pentru a obține codul sursă, trimiteți solicitarea în limba engleză, împreună cu tipul de produs, la adresa open.source@philips.com. Dacă preferați să nu utilizați e-mail-ul sau dacă nu primiți

confirmarea de primire în 2 săptămâni de la trimiterea e-mail-ului la această adresă, scrieți în limba engleză la „Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, Olanda”. Dacă nu primiți în timp util confirmarea scrisorii dvs., trimiteți un e-mail la adresa de mai sus. Textele licențelor și recunoașterile pentru software-ul open source utilizat în cadrul acestui produs sunt incluse pe o broșură separată.

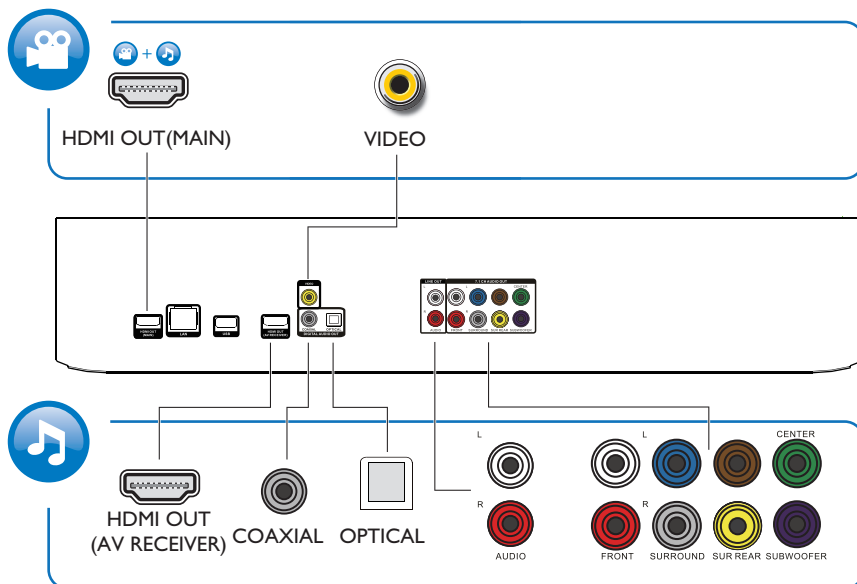
Acest produs cuprinde tehnologie proprietară sub licență de la Verance Corporation și este protejată de patentul SUA 7.369.677 și alte patente din S.U.A. și din întreaga lume emise și în așteptare, cât și de drepturi de autor și secrete comerciale pentru anumite aspecte ale unei astfel de tehnologii. Cinavia este o marcă comercială a Verance Corporation. Copyright 2004-2010 Verance Corporation. Toate drepturile rezervate de Verance. Ingineria inversă sau dezasamblarea sunt interzise.

Notă - Cinavia

Acest produs utilizează tehnologie Cinavia pentru a limita utilizarea copiilor neautorizate ale unor filme și clipuri video produse în scop comercial și a coloanelor sonore ale acestora. Când se detectează utilizarea interzisă a unei copii neautorizate, va fi afișat un mesaj și redarea sau copierea va fi întreruptă. Mai multe informații despre tehnologia Cinavia sunt disponibile pe Centrul online cu informații pentru consumatori Cinavia la <http://www.cinavia.com>. Pentru a solicita informații suplimentare despre Cinavia prin poștă, trimiteți o carte poștală cu adresa dvs. de corespondență la: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.



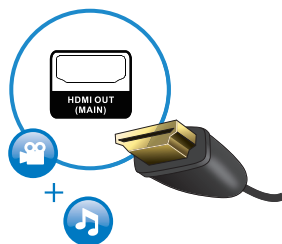
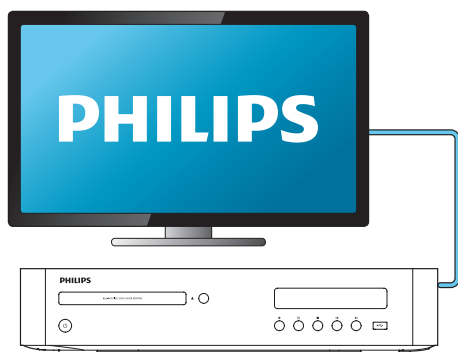
1



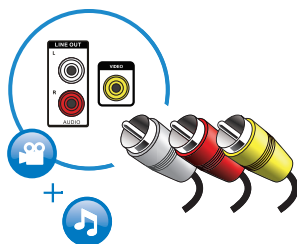
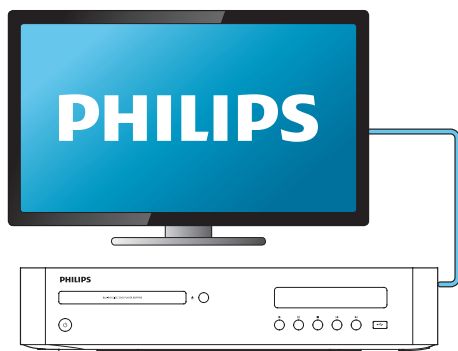
2

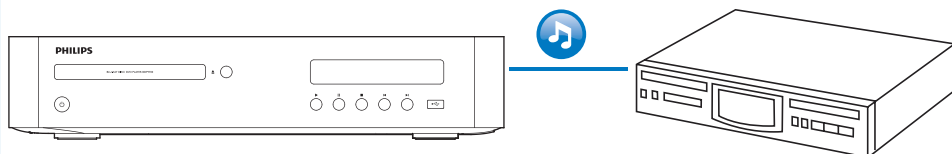


1 HDMI OUT(MAIN)

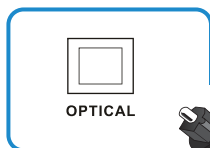


2 VIDEO+AUDIO L/R

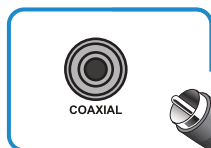




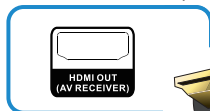
OPTICAL



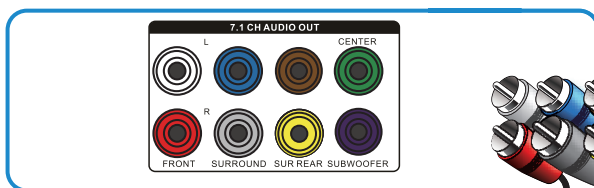
COAXIAL



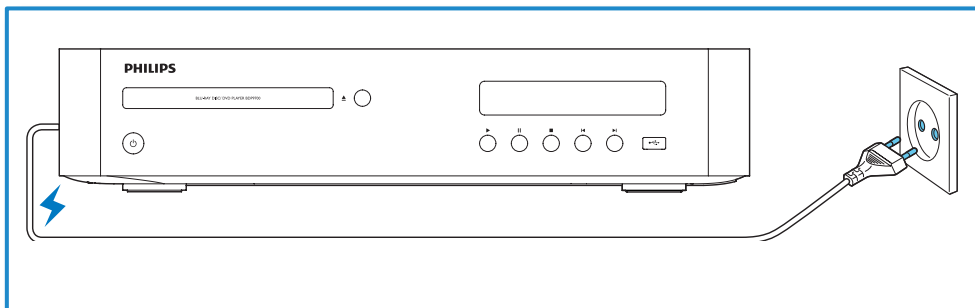
HDMI OUT (AV RECEIVER)



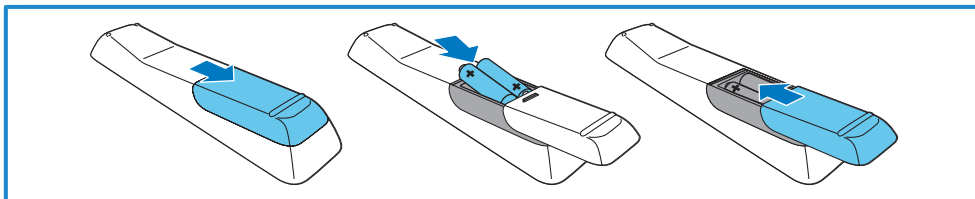
7.1 CH AUDIO OUT



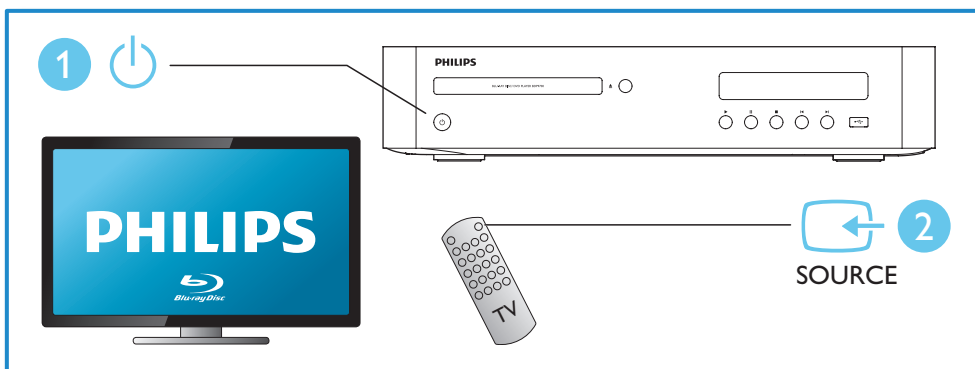
3



4

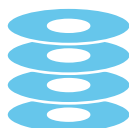


5



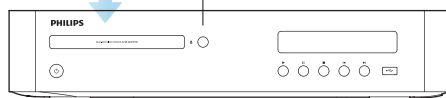


2



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

1



3

4



USB

1



2

3



Cuprins

1	Utilizarea playerului Blu-ray disc/ DVD	12
	Controlul redării de bază	12
	Opțiuni video, audio și de imagini	13
	Clipuri video DivX	14
	Sincronizați semnalul audio cu semnalul video	15
	Redarea unei prezentări de diapositive muzicale	15
	BonusView pe Blu-ray	15
	BD-Live pe Blu-ray	16
	Redați un clip video 3D Blu-ray	16
	Vizualizați clipuri video 2D/imagini în efectul 3D	16
	Configurarea unei rețele	16
	Controlare smartphone	17
	Navigarea pe PC prin DLNA	18
	Navigarea pe Smart TV	18
	Închirierea filmelor online	19
	Utilizați o tastatură sau un mouse USB	19
	Utilizarea Philips Easylink	20
	Transmiteți materiale media de pe un dispozitiv Android	20

2	Schimbarea setărilor	21
	Imagine	21
	Sunet	21
	Rețea (instalare, Smart TV...)	22
	Preferință (limbi, restricționare acces minori...)	22
	Opțiuni avansate (golire memorie...)	23

3	Actualizarea software-ului	24
	Actualizați software-ul prin Internet	24
	- Actualizarea software-ului prin USB	24

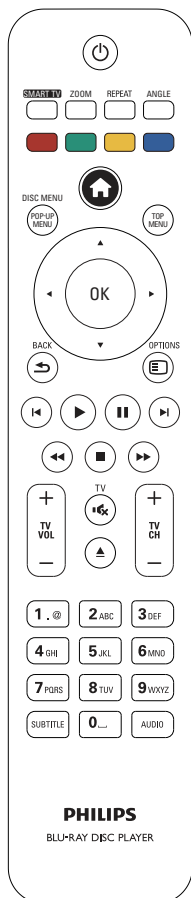
4	Specificații	25
----------	---------------------	-----------

5	Depanare	27
----------	-----------------	-----------

1 Utilizarea playerului Blu-ray disc/DVD

Felicitări pentru achiziție și bun venit la Philips! Pentru a beneficia pe deplin de asistența oferită de Philips (de ex. actualizarea software-ului produsului), înregistrați-vă produsul la www.philips.com/welcome.

Controlul redării de bază



În timpul redării, apăsați următoarele butoane pentru a controla.

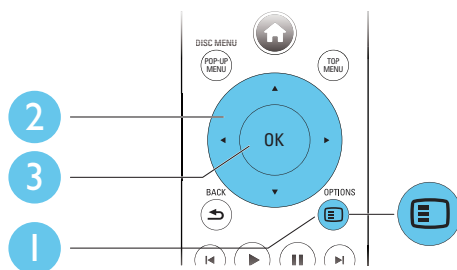
Buton	Acțiune
	Porniți playerul sau comutați la modul standby.
SMART TV	Accesați serviciile online. (Această funcție va fi activată printr-o actualizare a software-ului în 2013.)
ZOOM	Măriți o imagine. Apăsați ◀▶ pentru a selecta un factor de zoom.
REPEAT	Repețați un capitol, titlu sau folder selectat.
ANGLE	Selectați un unghi al camerei.
Butoane colorate	Selectați sarcini sau opțiuni pentru discuri Blu-ray.
	Accesați meniul acasă.
DISC MENU / POP-UP MENU	Accesați sau ieșiți din meniul discului.
TOP MENU	Accesați meniul principal al unui disc video.
	Navigați în cadrul meniurilor. Apăsați ▲▼ pentru a roti o imagine în sens orar sau în sens antiorar în timpul prezentării de diapozitive.
OK	Confirmați o selecție sau o introducere.
	Reveniți la un meniu afișat anterior.
	Accesați mai multe opțiuni în timpul redării.
	Opriți redarea.
	Porniți sau reluați redarea.
	Întrerupeți redarea. Apăsați în mod repetat pentru a derula încet înainte cadru cu cadru.
	Săriți la piesa, capitolul sau fișierul anterior sau următor.

Buton	Acțiune
◀◀ / ▶▶	Derulați rapid înapoi sau înainte. Apăsați în mod repetat pentru a schimba viteza de căutare. Apăsați II o dată și apoi apăsați ▶▶ pentru a derula lent înainte.
TVVOL+/-	Reglați volumul televizorului. (Funcție disponibilă numai pentru televizoarele Philips.)
🔊 TV	Opriti complet sunetul. (Funcție disponibilă numai pentru televizoarele Philips.)
▲	Deschideți sau închideți compartimentul pentru disc.
TV CH+/-	Selecți un canal TV. (Funcție disponibilă numai pentru televizoarele Philips.)
Butoane alfanumerice	Selecți un element pentru redare. Introduceți valori. Introduceți literele în stil SMS.
SUBTITLE	Selecți o limbă de subtitrare.
AUDIO	Selecți o limbă sau un canal audio.

Opțiuni video, audio și de imagini

Sunt disponibile mai multe opțiuni pentru redare video sau de imagini de pe un disc sau un dispozitiv de stocare USB.

Opțiuni video



Accesați mai multe opțiuni în timpul redării video.

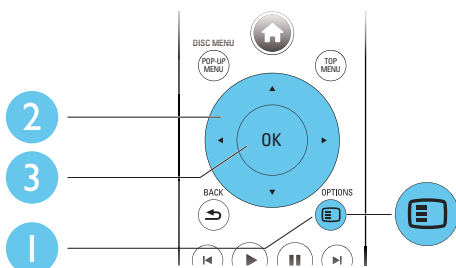
- **[Limbă audio]:** Selecți o limbă audio.
- **[Limbă subtitrare]:** Selecți o limbă de subtitrare.
- **[Comutarea subtitrării]:** Modificați poziția subtitrării pe ecran. Apăsați **▲ ▼** pentru a modifica poziția subtitrării.
- **[Informații]:** Afișați informațiile de redare.
- **[Set de caractere]:** Selecți un set de caractere care acceptă subtitrarea clipului video DivX (numai pentru clipurile video DivX).
- **[Căutare oră]:** Treceți la un anumit moment prin intermediul butoanelor numerice de pe telecomandă.
- **[A doua limbă audio]:** Selecți a doua limbă audio (numai pentru discurile Blu-ray care acceptă BonusView).
- **[A 2-a lb. subtitrare]:** Selecți a doua limbă de subtitrare (numai pentru discurile Blu-ray care acceptă BonusView).
- **[Titluri]:** Selecți un titlu.
- **[Capitole]:** Selecți un capitol.
- **[Listă de opțiuni]:** Selecți un unghi al camerei.
- **[Meniuri]:** Afișați un meniu disc.
- **[Selecție PIP]:** Afișați o fereastră picture-in-picture (numai pentru discurile Blu-ray care acceptă BonusView).
- **[Zoom]:** Măriți sau micșorați o imagine video. Apăsați **◀▶** pentru a selecta un factor de zoom.
- **[Repetare]:** Repetați un capitol sau un titlu.

- **[Repetare A-B]:** Marcați două puncte din capitol pentru redare repetată, sau opriți modul de repetare.
- **[2D în 3D]:** Converteți instantaneu un clip video 2D pentru a fi vizionat cu efecte 3D.
- **[Setări de imagine]:** Selectați setarea optimă a imaginii (generat de CinemaPerfect HD).
- **[Sincronizare audio]:** Sincronizați audio cu video (este necesară conexiunea HDMI între acest player și televizorul dvs.).

Notă

- Opțiunile video disponibile depind de sursa video.

Opțiuni de imagine

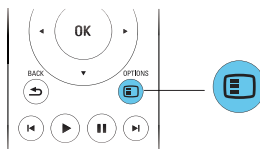


Accesați mai multe opțiuni în timpul prezentării de diapozitive.

- **[Rotire +90]:** Rotiți o imagine cu 90 de grade în sens orar.
- **[Rotire -90]:** Rotiți o imagine cu 90 de grade în sens antiorar.
- **[Zoom]:** Măriți sau micșorați o imagine. Apăsăți ◀▶ pentru a selecta un factor de zoom.
- **[Informații]:** Afișați informații despre imagine.
- **[Durată per diapozitiv]:** Setăți un interval de afișare pentru o prezentare de diapozitive.
- **[Animație diapozitive]:** Selectați un efect de tranziție pentru o prezentare de diapozitive.

- **[Setări de imagine]:** Selectați setarea optimă a imaginii (generat de CinemaPerfect HD).
- **[Repetare]:** Repetați un folder selectat.
- **[2D în 3D]:** Converteți instantaneu o imagine 2D pentru a fi vizualizată cu efecte 3D.

Opțiuni audio



Apăsăți **OPTIONS** în mod repetat pentru a comuta între următoarele opțiuni:

- Repetați piesa curentă.
- Repetați toate piesele de pe disc sau din folder.
- Redați piese audio într-o buclă aleatorie.
- Opriți un mod repetare.

Clipuri video DivX

Puteți reda clipuri video DivX de pe un disc, un dispozitiv de stocare USB sau un magazin video online (consultați „Închirierea de filme online”).

CodVOD pentru DivX

- Înainte de a achiziționa clipuri video DivX și de a le reda pe acest player, înregistrați acest player pe www.divx.com utilizând codul VOD DivX.
- Afișați codul VOD DivX: apăsați **HOME** și selectați **[Configurare] > [Avansat] > [Cod DivX® VOD]**.

Subtitrări DivX

- Apăsăți **SUBTITLE** pentru a selecta o limbă.
- Dacă subtitrarea nu este afișată corect, modificați setul de caractere care acceptă subtitrarea DivX. Selectați un set de caractere: apăsați **OPTIONS** și selectați **[Set de caractere]**.


Set de caractere	Limbi
[Standard]	Engleză, albaneză, daneză, olandeză, finlandeză, franceză, galeză, germană, italiană, kurdă (alfabetul latin), norvegiană, portugheză, spaniolă, suedeză și turcă
[Europa Centrală]	Albaneză, croată, cehă, olandeză, engleză, germană, maghiară, irlandeză, poloneză, română, slovacă, slovenă și sârbă
[Caractere chirilice]	Bulgară, bielorusă, engleză, macedoneană, moldovenească, rusă, sârbă și ucraineană
[Greacă]	Greacă
[Baltice]	Europa de Nord



Notă

- Pentru a reda fișiere DivX DRM protejate de pe un dispozitiv de stocare USB sau un magazin video online, conectați acest player la un televizor prin HDMI.
- Pentru a utiliza subtitrările, asigurați-vă că fișierul de subtitrare are același nume ca și numele fișierului video DivX. De exemplu, dacă fișierul video DivX este denumit „movie.avi”, salvați fișierul de subtitrare ca „movie.srt” sau ca „movie.sub”.
- Acest player poate reda fișiere de subtitrare în următoarele formate: .srt, .sub, .txt, .ssa și .smi.

Sincronizați semnalul audio cu semnalul video




Puteți regla durata de întârziere audio când semnalul video de desincronizează cu semnalul audio.

- 1 Asigurați-vă că acest player este conectat la televizor prin HDMI.
- 2 În timpul redării, apăsați  **OPTIONS**.
↳ Meniul opțiuni va fi afișat.
- 3 Selectați **[Sincronizare audio]**.

- 4 Apăsați   pentru a selecta valoarea până când semnalul audio se sincronizează cu cel video.


Redarea unei prezentări de diapozitive muzicale

Redă simultan melodii și imagini pentru a crea o prezentare muzicală de diapozitive.

- 1 De pe un disc sau de pe un dispozitiv de stocare USB conectat, redați un fișier muzical.
- 2 Apăsați  **BACK** și mergeți la folderul cu imagini.
- 3 Selectați o imagine de pe același disc sau USB și apăsați **OK** pentru a porni prezentarea de diapozitive.
- 4 Apăsați  pentru a opri prezentarea de diapozitive.
- 5 Apăsați  din nou pentru a opri redarea muzicii.

BonusView pe Blu-ray


Vizualizați conținut special (precum comentarii) într-o fereastră de mici dimensiuni de pe ecran. Această caracteristică este aplicabilă numai discurilor Blu-ray compatibile cu BonusView (cunoscută și sub numele de picture in picture).

- 1 În timpul redării, apăsați  **OPTIONS**.
↳ Meniul opțiuni va fi afișat.
- 2 Selectați **[Selectie PIP] > [PIP]** și apăsați **OK**.
↳ Opțiunile PIP [1]/[2] depind de conținuturile video.
↳ Este afișată a doua fereastră video.
- 3 Selectați **[A doua limbă audio]** sau **[A 2-a lb. subtitrare]** și apăsați **OK**.

BD-Live pe Blu-ray

Accesați servicii online exclusive, precum reclame la filme, jocuri, tonuri de apel și alte conținuturi bonus.

Această caracteristică este aplicabilă numai discurilor Blu-ray care au BD-Live activat.

- 1 Pregătiți conexiunea la Internet și configurați o rețea (consultați „Configurarea unei rețele”).
- 2 Conectați un dispozitiv de stocare USB la acest player:
 - Dispozitivul de stocare USB este utilizat pentru a stoca conținutul BD-Live descărcat.
 - Pentru a șterge BD-Live descărcat anterior pe dispozitivul de stocare USB pentru eliberarea memoriei, apăsați  și selectați **[Configurare] > [Avansat] > [Golire memorie]**.
- 3 Redați un disc care are BD-Live activat.
- 4 Pe meniul discului, selectați pictograma BD-Live și apăsați **OK**.
 - ↳ BD-Live începe să se încarce. Timpul de încărcare depinde de disc și de conexiunea la Internet.
- 5 Pe interfața BD-Live, selectați un element pentru accesare.



Notă

- Serviciile BD-Live variază în funcție de discuri și de țări.
- Atunci când utilizați BD-Live, datele de pe disc și acest player sunt accesate de către furnizorul de conținut
- Utilizați un dispozitiv de stocare USB cu cel puțin 1 GB de spațiu liber pentru a stoca elementele descărcate.

Redați un clip video 3D Blu-ray

De ce aveți nevoie?

- Televizor compatibil 3D
- Acest player este conectat la televizor prin HDMI
- Ochelari 3D compatibili cu televizorul

- 1 Asigurați-vă că ieșirea 3D este pornită: apăsați  și selectați **[Configurare] > [Video] > [Vizionare clip video 3D] > [Automată]**.
- 2 Redați un clip video 3D Blu-ray.
- 3 Puneți-vă ochelarii 3D pentru efecte 3D.
 - Pentru a reda un clip video 3D în 2D, opriți ieșirea Blu-ray 3D (apăsați  și selectați **[Configurare] > [Video] > [Vizionare clip video 3D] > [Oprit]**).


Vizualizați clipuri video 2D/imagini în efectul 3D

Puteți converti clipuri video 2D sau imagini pentru a fi vizualizate în efectul 3D.

De ce aveți nevoie?

- Televizor compatibil 3D
- Acest player este conectat la televizor prin HDMI

- Ochelari 3D compatibili cu televizorul

- 1 Redați imagini sau clipuri video 2D pe acest player;
- 2 Apăsați  **OPTIONS**.
 - ↳ Meniul opțiuni va fi afișat.
- 3 Selectați **[2D în 3D] > [Pornit]**.
 - ↳ Imaginile sau clipurile video 2D sunt convertite în efectul 3D.
- 4 Puneți-vă ochelarii 3D pentru efecte 3D.

Configurarea unei rețele

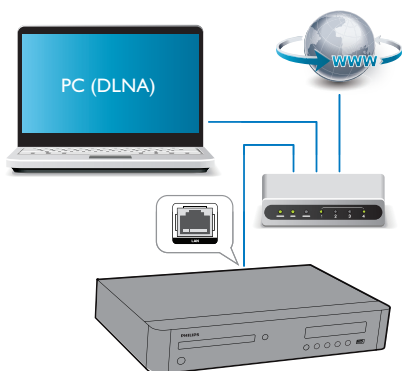
Conectați acest player la o rețea de calculatoare și la Internet pentru a accesa serviciile:

- **Parcursare PC (DLNA):** redați fișiere foto, de muzică și video transmise de pe computerul dvs.
- **Parcursare Smart TV:** accesați servicii online, precum imagini, muzică și magazine video.

- **Actualizare software:** actualizați software-ul acestui player prin intermediul Internetului.
- **BD-Live:** accesați caracteristici bonus online (aplicabile discurilor Blu-ray care au BD-Live activat).

1 Conectați acest player la o rețea de computere și la Internet, prin conexiune cu fir (Ethernet) sau wireless.

- Pentru conexiuni prin cablu, conectați un cablu de rețea (nu este furnizat) la portul **LAN** de pe panoul posterior al acestui player.



- Acest player are Wi-Fi încorporat pentru o conexiune wireless.



2 Efectuați instalarea rețelei.

- 1) Apăsați **⬆**.
- 2) Selectați **[Configurare]** și apăsați **OK**.
- 3) Selectați **[Rețea]** > **[Instalare rețea]** și apăsați **OK**.
- 4) Urmăriți instrucțiunile de pe ecranul televizorului pentru a finaliza instalarea.



Precauție

- Înainte de a vă conecta la o rețea, familiarizați-vă cu router-ul de rețea, cu software-ul pentru server-ul media pentru DLNA și cu principiile rețelelor. Dacă este necesar, citiți documentația care însoțește componentele de rețea. Philips nu este responsabil pentru pierderea, distrugerea sau coruperea datelor.

Controlare smartphone

Utilizați un smartphone pentru a naviga, controla și reda fișierele media de pe acest player.

De ce aveți nevoie?

- Un iPhone (iOS 3.1.3 și superior) sau un dispozitiv bazat pe Android (Android 2.1 și superior)
- Pe smartphone, descărcați aplicația **Philips MyRemote**
 - Pentru iPhone, căutați aplicația în **App Store**
 - Pentru un dispozitiv bazat pe Android, căutați aplicația în **Android Market**

Înainte de a începe

- Conectați acest player la o rețea la domiciliu (consultați „Configurarea unei rețele”).
- Conectați-vă smartphone-ul la aceeași rețea la domiciliu (consultați manualul de utilizare al smartphone-ului pentru detalii).
- Porniți acest player

Controlați playerul


Utilizați un smartphone pentru a naviga, controla și reda fișierele media de pe acest player:

- 1 Introduceți un disc cu date sau un dispozitiv de stocare USB în acest player.
- 2 Pe smartphone, atingeți pictograma **MyRemote** în ecranul Home (Acasă).
↳ Numele acestui player este afișat pe smartphone.
- 3 Selectați acest player de pe ecranul smartphone-ului.
↳ Smartphone-ul utilizat ca telecomandă virtuală este activat.
- 4 Pe smartphone, atingeți fila **Media** (Media), apoi selectați sursa disc sau USB.
↳ Sunt afișate folderele de pe discul cu date sau de pe dispozitivul de stocare USB.
- 5 Deschideți un folder și selectați un fișier pentru redare.
 - Pentru a accesa telecomanda, reveniți la ecranul smartphone anterior; apoi atingeți fila **Remote** (Telecomandă). Numai butoanele de control care sunt relevante sunt activate.
- 6 Atingeți butoanele de control de pe smartphone pentru a controla redarea.
 - Pentru a accesa mai multe butoane de control, glisați ecranul spre stânga sau spre dreapta.
 - Pentru a ieși din aplicație, apăsați butonul home (acasă) de pe smartphone.

Navigarea pe PC prin DLNA

Prin acest player, puteți transfera și reda clipuri video, muzică și fotografii de pe calculator pe TV.

Înainte de a începe

- Instalați pe PC o aplicație de server media compatibilă DLNA (precum Windows Media Player 11 sau o versiune superioară)
 - Activați pe PC partajarea media și a fișierelor (consultați documentul „Asistență” din aplicația server media)
- 1 Conectați acest player cu PC-ul în aceeași rețea la domiciliu (consultați „Configurarea unei rețele”).
 - Pentru o mai bună calitate video, utilizați o conexiune prin cablu la rețea ori de câte ori este posibil.
 - 2 Apăsați .
↳ Meniul Acasă este afișat pe ecranul televizorului.
 - 3 Selectați **[Navigare PC]** și apăsați **OK**.
↳ Este afișat un browser cu conținut.
 - 4 Selectați un fișier și apăsați **OK** pentru redare.
 - Utilizați telecomanda pentru a controla redarea.


Navigarea pe Smart TV

Puteți accesa diverse aplicații pe Internet și site-uri de Internet adaptate special.



Notă

- Koninklijke Philips Electronics N.V. nu își asumă nicio responsabilitate pentru conținutul furnizat de către furnizorii serviciilor Smart TV.

- 1 Conectați acest player la Internet (consultați „Configurarea unei rețele”).
- 2 Apăsați .
↳ Meniul Acasă este afișat pe ecranul televizorului.
- 3 Selectați **[Smart TV]** și apăsați **OK**.
- 4 Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a confirma mesajul afișat.
↳ Serviciile online disponibile în țara dvs. sunt afișate.

- 5 Utilizați telecomanda pentru a naviga și a selecta o aplicație de Internet.

Buton	Acțiune
▲▼◀▶	Navigați și selectați un serviciu sau un element.
OK	Confirmați o selecție.
↶ BACK	Reveniți la o pagină anterioară sau ștergeți textul de introducere.
☐	Accesați opțiuni legate de o activitate curentă.
OPTIONS	
Butoane alfanumerice	Text de introducere (precum o adresă de e-mail, URL Web, parolă).
TOP MENU	Reveniți la ecranul de început al Smart TV.

Pentru a elimina parolele și cookie-urile de pe acest player; consultați secțiunea: **Schimbarea setărilor > Rețea (instalare, Smart TV...)**.

Închirierea filmelor online

Închiriați filme din magazine online prin acest player.

De ce aveți nevoie?

- O conexiune de mare viteză la Internet de pe acest player.
- O conexiune HDMI între acest player și televizor.
- Un dispozitiv de stocare USB, cu cel puțin 1 GB de memorie.

Notă

- Utilizați un dispozitiv de stocare USB gol. Formatarea unui dispozitiv de stocare USB șterge orice conținut de pe dispozitivul de stocare USB.
- Acest serviciu depinde de țară.

- 1 Conectați acest player la Internet (consultați „Configurarea unei rețele”).

- 2 Introduceți un dispozitiv de stocare USB gol în conectorul USB amplasat pe panoul posterior al acestui player.

- 3 Apăsați **▲**.

- 4 Selectați **[Smart TV]** și apăsați **OK**.
↳ Serviciile online disponibile în țara dvs. sunt afișate.

- 5 Selectați un magazin video și urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a închiria și a viziona un film.

- ↳ Clipul video este descărcat pe dispozitivul de stocare USB. Îl puteți viziona imediat sau în orice moment din cadrul perioadei de închiriere.
- ↳ Clipul video descărcat pe dispozitivul de stocare USB îl puteți viziona numai pe acest player.

- 6 Utilizați telecomanda pentru a reda și a controla filmul.

Utilizați o tastatură sau un mouse USB

Pentru o utilizare confortabilă a Internetului, puteți conecta o tastatură și/sau mouse USB pentru a tasta text și a naviga în paginile de Internet.

- 1 Conectați o tastatură sau mouse USB la conectorul USB la panoul posterior al acestui player:
- Dacă doriți să conectați mai multe dispozitive periferice USB, conectați un hub USB la acest player pentru a face disponibile mai multe porturi USB.
 - Puteți de asemenea conecta un mouse sau o tastatură USB fără cablu (consultați manualul de utilizare al dispozitivului fără fir pentru detalii).
- 2 Utilizați tastatura pentru a tasta text sau mouse-ul pentru a naviga pagini Web.
- Pentru a schimba limba tastaturii, apăsați **▲** și selectați **[Configurare] > [Preferință] > [Config. tastatură]**.




Notă


- Dacă este utilizat un hub USB cu acest player, nu supraîncărcați hubul USB cu multe dispozitive USB pentru a evita o alimentare insuficientă de la USB.

Utilizarea Philips Easylink

Acest player acceptă Philips EasyLink, care utilizează protocolul HDMI CEC (Controlul aparatelor electronice de consum). Puteți utiliza o singură telecomandă pentru a controla dispozitivele compatibile cu EasyLink care sunt conectate prin HDMI. Philips nu garantează o interoperabilitate 100% cu toate dispozitivele HDMI CEC.

- 1 Conectați dispozitivele compatibile cu HDMI CEC prin HDMI și porniți operațiunile HDMI CEC pe televizor și pe alte dispozitive conectate (consultați manualul de utilizare al televizorului sau al altor dispozitive pentru detalii).
- 2 Apăsați .
- 3 Selectați **[Configurare]** > **[EasyLink]**.
- 4 Selectați **[Pornit]** la opțiunile: **[EasyLink]****[Redare la atingere]** și **[Standby la atingere]**.
↳ Funcția EasyLink este pornită.

Redare la atingere

Atunci când un disc video se află în compartimentul pentru disc, scoateți televizorul din modul standby, apăsând butonul  și apoi redați un disc.

Standby la atingere

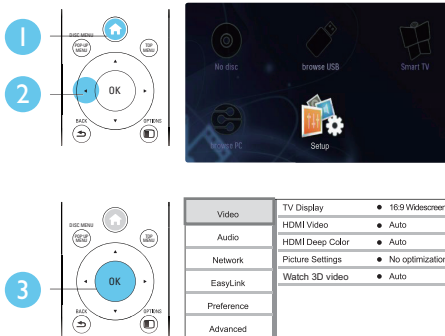
Atunci când un dispozitiv conectat (de exemplu televizorul) este pus în standby cu propria sa telecomandă, acest player este pus automat în standby.

Transmiteți materiale media de pe un dispozitiv Android

Cu Philips SimplyShare, prin acest player puteți transmite fișiere media de pe un dispozitiv bazat pe Android pe TV. Pentru detalii, vizitați www.philips.com/support

2 Schimbarea setărilor

Această secțiune vă ajută să schimbați setările acestui player.



Notă

- Nu puteți modifica o opțiune de meniu care este colorată în gri.
- Pentru a reveni la meniul anterior; apăsați **BACK**. Pentru a ieși din meniu, apăsați **HOME**.

Imagine

- Apăsați **HOME**.
- Selecționați **[Configurare] > [Video]** pentru a accesa opțiunile de configurare video.
 - [Afișaj TV]:** Selecționați un format de afișare a imaginii pe ecran pentru a se încadra pe ecranul televizorului.
 - [Video HDMI]:** Selecționați o rezoluție video HDMI.
 - [Deep Color HDMI]:** Afișează culorile cu mai multe umbre și nuanțe atunci când conținutul video este înregistrat

în Deep Color, iar televizorul acceptă această caracteristică.

- [Setări de imagine]:** Selecționați setarea optimă a imaginii (generat de CinemaPerfect HD).
- [Vizionare clip video 3D]:** Setati la ieșire 3D sau 2D atunci când redați un disc 3D Blu-ray. Player-ul trebuie să fie conectat la un televizor 3D prin HDMI.

Notă

- Dacă schimbați o setare, asigurați-vă că televizorul acceptă noua setare.
- Pentru setările legate de HDMI, televizorul trebuie conectat prin HDMI.
- Pentru conexiunea compozit (prin intermediul conectorului **VIDEO**), selecționați o rezoluție video de 480i/576i sau 480p/576p sub **[Video HDMI]** pentru a activa ieșirea video.

Sunet

- Apăsați **HOME**.
- Selecționați **[Configurare] > [Audio]** pentru a accesa opțiunile de configurare audio.
 - [Mod de noapte]:** Selecționați silențios sau sunet dinamic complet. Modul Noapte scade volumul sunetului puternic și crește volumul sunetului ușor (precum vorbirea).
 - [Neo 6]:** Activați sau dezactivați un efect de sunet surround care este convertit de la semnalul audio pe 2.0 canale.
 - [Audio HDMI (MAIN)]:** Selecționați un format audio pentru ieșirea sunetului când acest player este conectat la un televizor prin conectorul **HDMI OUT (MAIN)**.
 - [Audio HDMI (AVR)]:** Selecționați un format audio pentru ieșirea sunetului când acest player este conectat la un receptor AV prin conectorul **HDMI OUT (AV RECEIVER)** („AVR” este forma scurtă pentru „receptor AV”).


- **[Audio digital]:** Selectați un format audio pentru ieșirea sunetului atunci când acest player este conectat printr-un conector digital (**COAXIAL** sau **OPTICAL**).
- **[Reducere eșantionare PCM]:** Setati rata de eșantionare pentru ieșirea audio PCM atunci când acest player este conectat printr-un conector digital (**COAXIAL** sau **OPTICAL**).
- **[Configurare boxe]:** Setati nivelul volumului și distanța până la fiecare boxă pentru a obține cel mai bun sunet surround posibil.

Notă


- Pentru setările legate de HDMI, televizorul trebuie conectat prin HDMI.
- Pentru un receptor compatibil cu DSD printr-o conexiune **HDMI OUT (AV RECEIVER)**, selectați **[Bitstream]** din cadrul **[Audio HDMI (AVR)]** pentru a activa ieșirea audio DSD.
- Pentru cea mai bună calitate audio printr-o conexiune audio analogică, selectați **[Oprit]** din cadrul **[Audio HDMI (MAIN)]** și selectați **[Bitstream]** din cadrul **[Audio digital]** pentru a activa ieșirea audio DSD.
- Dacă ieșirea audio DSD este activată (HDMI sau analogic), ieșirea digitală audio este dezactivată.
- Modul noapte este disponibil doar pentru discurile DVD și Blu-ray codificate Dolby.

- **[Denumiți-vă produsul]:** Redenumiți acest player pentru a fi identificat într-o rețea de la domiciliu.

Preferință (limbi, restricționare acces minori...)

- 1 Apăsați .
- 2 Selectați **[Configurare]** > **[Preferință]** pentru a accesa opțiunile de configurare preferință.
 - **[Limbă meniu]:** Selectați o limbă meniu de afișare pe ecran.
 - **[Config. tastatură]:** Selectați o limbă pentru o tastatură conectată.
 - **[Audio]:** Selectați o limbă audio pentru video.
 - **[Subtitrare]:** Selectați o limbă de subtitrare pentru video.
 - **[Meniu disc]:** Selectați o limbă meniu pentru un disc video.
 - **[Restricționare acces minori]:** Restricționați accesul la discurile care sunt codificate cu clasificări de audiență. Introduceți „0000” pentru a accesa opțiunile de restricție. Pentru a reda toate discurile, indiferent de clasificarea de audiență, selectați nivelul „8”.
 - **[Ieșire HDMI]:** Setati numărul de ieșiri HDMI în uz.
 - **[Protector ecran]:** Activați sau dezactivați modul screen saver. Dacă este activat, ecranul intră în modul de așteptare după 10 minute de inactivitate (de exemplu, în modul pauză sau oprit).
 - **[Comutare automată subtitrare]:** Activați sau dezactivați comutarea subtitrării. Dacă este activată, poziția subtitrării este modificată automat pentru a se încadra pe ecranul televizorului (această caracteristică funcționează numai cu unele televizoare Philips).

Rețea (instalare, Smart TV...)

- 1 Apăsați .
- 2 Selectați **[Configurare]** > **[Rețea]** pentru a accesa opțiunile de configurare rețea.
 - **[Instalare rețea]:** Porniți o instalare cu cablu sau wireless pentru a face rețeaua să funcționeze.
 - **[Vizualizați setările rețelei]:** Afișați stadiul curent al rețelei.
 - **[Vizualizați setările wireless]:** Afișați stadiul curent al Wi-Fi.
 - **[Ștergeți memoria Smart TV]:** Ștergeți istoricul browser-ului Smart TV (precum fișiere cookie).

- **[Schimbare parolă]:** Setati sau modificați o parolă pentru a reda un disc restricționat. Introduceți „0000” dacă nu aveți o parolă sau dacă v-ați uitat parola.
- **[Panou de afișare]:** Modificați luminozitatea panoului de afișare al player-ului.
- **[Standby automat]:** Activați sau dezactivați standby-ul automat. Dacă este activat, playerul comută în standby după 18 de minute de inactivitate (de exemplu, în modul pauză sau oprit).
- **[VCD PBC]** Afișați sau omiteți meniul conținutului pentru VCD și SVCD.
- **[Strat SACD]:** Selectați o opțiune pentru a reda SACD sau CDDA pe SACD hibrid (poate fi selectată numai atunci când nu există niciun disc încărcat sau compartimentul pentru disc este scos).
- **[Actualizare software]:** Selectați pentru a actualiza software-ul de la o rețea sau de pe un dispozitiv de stocare USB.
- **[Golire memorie]:** Ștergeți descărcarea BD-Live anterioară de pe dispozitivul de stocare USB. Se creează automat un folder „BUDA” pentru a stoca descărcarea BD-Live.
- **[Cod DivX® VOD]:** Afișați codul de înregistrare DivX® sau codul de renunțare la înregistrare pentru acest player.
- **[Informații versiune.]:** Afișați versiunea de software pentru acest player.
- **[Restaurarea setărilor implicite]:** Resetați acest player la setările implicite efectuate la fabrică, cu excepția parolei și a nivelului restricționare acces minori.


Notă

- Dacă limba dvs. preferată nu este disponibilă pentru limba discului, audio sau subtitrare, puteți selecta **[Altele]** din opțiunile de meniu și introduce codul limbii din 4 cifre, care se regăsește la sfârșitul acestui manual.
- Dacă selectați o limbă care nu este disponibilă pe un disc, acest player utilizează limba prestabilită a discului.

Notă


- Nu puteți restricționa accesul la Internet de pe discurile Blu-ray comerciale.
- Înainte de a achiziționa clipuri video DivX și de a le reda pe acest player, înregistrați acest player pe www.divx.com cu codul VOD DivX.

Opțiuni avansate (golire memorie...)


- 1 Apăsați .
- 2 Selectați **[Configurare] > [Avansat]** pentru a accesa opțiunile de configurare avansate.
 - **[Securitate BD-Live]:** Restricționați sau permiteți accesul la BD-Live (numai pentru discuri BD-Live necomerciale, create de utilizatori).
 - **[Mod downmix]:** Controlați ieșirea audio stereo pe 2 canale.

3 Actualizarea software-ului

Înainte de a actualiza software-ul acestui player, verificați versiunea curentă a software-ului:

- Apăsați  și apoi selectați **[Configurare]** > **[Avansat]** > **[Informații versiune.]** și apăsați OK.

Actualizați software-ul prin Internet



- 1 Conectați player-ul la Internet (consultați „Configurarea unei rețele”).
- 2 Apăsați  și selectați **[Configurare]**.
- 3 Selectați **[Avansat]** > **[Actualizare software]** > **[Rețea]**.
 - ↳ Dacă este detectat un suport media de actualizare, vi se solicită să porniți actualizarea.
- 4 Urmați instrucțiunile de pe ecranul televizorului pentru a actualiza software-ul.
 - ↳ Atunci când actualizarea este completă, acest player se oprește și pornește din nou automat.

- Actualizarea software-ului prin USB

- 1 Verificați care este cea mai nouă versiune software la www.philips.com/support.
 - Căutați modelul dvs. și faceți clic pe „Software și drivere”.

- 2 Descărcați software-ul într-un dispozitiv de stocare USB.

- ① Decomprimați descărcarea și asigurați-vă că folderul decomprimat este denumit „UPG_ALL”.
- ② Puneți folderul „UPG_ALL” în directorul rădăcină.

- 3 Conectați dispozitivul de stocare USB la  (USB) conectorul de pe acest player.
- 4 Apăsați  și selectați **[Configurare]**.
- 5 Selectați **[Avansat]** > **[Actualizare software]** > **[USB]**.
 - ↳ Dacă este detectat un suport media de actualizare, vi se solicită să porniți actualizarea.
- 6 Urmați instrucțiunile de pe ecranul televizorului pentru a actualiza software-ul.
 - ↳ Atunci când actualizarea este completă, acest player se oprește și pornește din nou automat.



Precauție

- Nu opriți alimentarea și nu scoateți dispozitivul de stocare USB atunci când actualizarea software-ului este în curs deoarece puteți deteriora acest player.

4 Specificații





Notă

- Specificațiile pot fi modificate fără preaviz

Codul regiunii

Acest player poate reda discuri cu următoarele coduri de regiuni.

DVD	Blu-ray	Țări
		Europa, Marea Britanie

Conținutul media care poate fi redat

- BD-Video, BD 3D
- DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (dublu strat)
- VCD/SVCD
- CD audio, CD-R/CD-RW, fișiere media MP3, WMA, JPEG
- DivX (Ultra)/DivX Plus HD media, MKV media
- dispozitiv de stocare USB
- SACD

Container de fișier

- Video: .avi, .divx, .mp4/m4v, .mkv, .asf/wmv, .mpg/mpeg, .m2ts
- Audio: .aac/m4a, .mp3, .wma, .mka, 3GP, FLAC
- Imagini: .jpg, .gif, .png

Video

- Sistem de semnal: PAL/NTSC
- Ieșire video compozită: 1 Vp-p (75 ohm)
- Ieșire HDMI: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p/24Hz, 4KX2K(QDEO)

Audio

- Ieșire analogică pe 2 canale
 - Audio față S + D: 2 Vrms (> 1 kohm)

- Ieșire analogică pe 7.1 canale
 - Audio față S + D: 2 Vrms (> 1 kohm)
 - Audio surround S + D: 2 Vrms (> 1 kohm)
 - Audio centru: 2 Vrms (> 1 kohm)
 - Audio subwoofer: 1,15 Vrms (> 1 kohm)
 - Audio spate S + D: 2 Vrms (> 1 kohm)
- Ieșire digitală: 0,5 Vp-p (75 ohm)
 - Optică, coaxială
- Ieșire HDMI
- Frecvență de eșantionare:
 - MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Flux cu debit constant:
 - MP3: 112 kbps - 320 kbps
 - WMA: 48 kbps - 192 kbps

USB

- Compatibilitate: USB (2.0) de mare viteză
- Suport clasă: clasă de stocare în masă pe USB
- Sistem fișier: FAT16, FAT32, NTFS
- Port USB: 5 V \pm , 500 mA (pentru fiecare port)
- Asistență HDD (o unitate hard disk portabilă): este posibil să fie necesară o sursă externă de electricitate.

Unitate principală

- Tensiune nominală de alimentare: AC 220-240V~, 50 Hz
- Consum de energie: 30 W
- Consum de energie în modul standby: < 0,16 W
- Dimensiuni (l x î x a): 435 x 90 x 268 (mm)
- Greutate netă: 3,98 kg
- Temperatură și umiditate de funcționare: 0 °C până la 40 °C, umiditate de la 5% până la 90% pentru toate climatele
- Temperatură și umiditate de depozitare: -40 °C până la 70 °C, de la 5% până la 95%

Accesorii incluse

- Telecomandă și baterii
- Cablu de alimentare CA
- Manual de utilizare
- Manual de utilizare în mai multe limbi inclus pe CD-ROM (numai pentru Europa continentală)

Specificații laser

- Tip de laser (diodă): AlGaInN (BD), AlGaInP (DVD/CD)
- Lungime rază: 398 ~ 412 nm (BD), 650 ~ 664nm (DVD), 784 ~ 796 nm (CD)
- Putere de ieșire (Clasificări de audiență maxime): 20 mW (BD), 7 mW (DVD), 7 mW (CD)

Informații despre modul standby

- Când produsul rămâne inactiv timp de 18 minute, acesta trece automat în modul standby sau în modul standby în rețea.
- Consumul de energie în modul standby sau standby în rețea este de mai puțin de 0,5 W.

5 Depanare



Avertisment

- Risc de șoc electric. Nu scoateți niciodată carcasa player-ului.

Pentru a păstra validitatea garanției, nu încercați niciodată să reparați player-ul pe cont propriu. Dacă întâmpinați probleme în utilizarea player-ului, verificați punctele de mai jos înainte de a solicita service. Dacă problema persistă, înregistrați player-ul și obțineți asistență de la www.philips.com/support.

În cazul în care contactați Philips, vi se va solicita să indicați numărul de model și numărul de serie ale acestui player. Numărul de modul și numărul de serie sunt inscripționate pe partea posterioară a acestui player. Scrieți numerele aici:

Nr. model _____

Nr. de serie _____

Unitate principală

Butoanele de pe acest player nu funcționează.

- Deconectați player-ul de la sursa de alimentare timp de câteva minute și apoi reconectați-l.

Imagine

Nu există imagine.

- Asigurați-vă că televizorul este conectat la sursa de intrare corectă pentru acest player.
- Pentru conexiunea compozit (prin intermediul **VIDEO** conectorului) la TV, selectați pe acest player o rezoluție video de 480i/576i sau 480p/576p pentru a activa ieșirea video (apăsați **⬆** și selectați **[Configurare] > [Video] > [Video HDMI]**).

Nicio imagine pe conexiunea HDMI.

- Asigurați-vă că nu este defect cablul HDMI. Dacă este defect, înlocuiți cu un cablu HDMI nou.
- Pe telecomandă, apăsați **⬆** și apoi apăsați „731” (butoane numerice) pentru a relua afișarea imaginilor. Sau așteptați timp de 10 secunde pentru reluare automată.
- Dacă acest player este conectat la un dispozitiv de afișare neautorizat cu un cablu HDMI, este posibil să nu se recepționeze semnale audio și video.

Discul nu redă semnal video de înaltă definiție.

- Asigurați-vă că discul conține semnal video de înaltă definiție.
- Asigurați-vă că televizorul acceptă semnal video de înaltă definiție.

Sunet

Nu există nicio ieșire audio de la televizor.

- Asigurați-vă că ați conectat cablurile audio la intrarea audio a televizorului.
- Asigurați-vă că televizorul este conectat la sursa de intrare corectă pentru acest player.

Nu există ieșire audio de la difuzoarele dispozitivului audio extern (home theater sau amplificator).

- Asigurați-vă că ați conectat cablurile audio la intrarea audio a dispozitivului audio.
- Conectați dispozitivul audio extern la sursa de intrare audio corectă.

Fără sunet pe 7.1 canale de la difuzorul sistemului audio.

- Asigurați-vă că discul dispune de conținut audio pe 7.1 canale.
- Asigurați-vă că dispozitivul audio acceptă sunet pe 7.1 canale.
- Asigurați-vă că formatul audio este acceptat de disc și de dispozitivul audio conectat (amplificator/receptor).
- Pentru redarea fișierelor video cu sunet multicanal DTS de la USB sau DLNA, numai sunetul pe 2 canale poate fi auzit de la conexiunea multicanal.

Niciun sunet pe conexiunea HDMI.

- Este posibil să nu auziți niciun sunet de la ieșirea HDMI dacă dispozitivul conectat nu este compatibil cu HDCP sau este compatibil numai cu DVI.

Nu există ieșire audio secundară pentru caracteristica Picture-in-Picture.

- Atunci când este selectat **[Bitstream]** din cadrul meniului **[Audio HDMI (MAIN)]**, **[Audio HDMI (AVR)]** sau **[Audio digital]**, sunetul interactiv precum sunetul secundar pentru caracteristica Picture-in-Picture este oprit. Deselectați **[Bitstream]**.

Nicio ieșire audio SACD/DSD.

- Pentru SACD hibrid, selectați opțiunea **SACD** din **⬆ > [Configurare] > [Preferință] > [Strat SACD]** (poate fi selectată numai atunci când nu există niciun disc încărcat sau compartimentul pentru disc este scos).
- Pentru un receptor compatibil cu DSD printr-o conexiune **HDMI OUT (AV RECEIVER)**, pentru a activa o ieșire audio DSD, selectați **[Bitstream]** din cadrul **[Audio HDMI (AVR)]** (apăsăți **⬆ > [Configurare] > [Audio]**).

Redarea

Nu poate reda un disc.

- Curățați discul.
- Asigurați-vă că discul este încărcat corect.
- Asigurați-vă că acest player acceptă discul. Consultați „Specificatii”.
- Asigurați-vă că acest player acceptă codul de regiune al DVD sau BD.
- Pentru DVD±RW sau DVD±R, asigurați-vă că discul este finalizat.

Nu poate reda fișiere video DivX.

- Asigurați-vă că fișierul DivX video este complet.
- Asigurați-vă că extensia fișierului video este corectă.
- Pentru a reda fișiere DivX DRM protejate de pe un dispozitiv de stocare USB sau o rețea, conectați acest player la un televizor prin HDMI.

Subtitrările DivX nu se afișează corect.

- Asigurați-vă că fișierul de subtitrare are același nume cu fișierul video DivX.
- Asigurați-vă că fișierul de subtitrare are un nume de extensie acceptat de acest player (.srt, .sub, .txt, .ssa sau .smi).

Nu poate citi conținutul unui dispozitiv de stocare USB conectat.

- Asigurați-vă că formatul dispozitivului de stocare USB este compatibil cu acest player.
- Asigurați-vă că sistemul fișierului de pe dispozitivul de stocare USB este acceptat de către acest player.
- Este posibil să fie necesară o sursă externă de electricitate pentru un HDD USB (o unitate hard disk portabilă).

„No entry” sau semnul „x” se afișează pe televizor.

- Operațiunea nu este posibilă.

Caracteristica EasyLink nu funcționează.

- Asigurați-vă că acest player este conectat la un televizor EasyLink marca Philips și că opțiunea EasyLink este activată (consultați „Utilizarea playerului Blu-ray disc/DVD” > „Utilizarea caracteristicii Philips EasyLink”).

Nu poate accesa caracteristicile BD-Live.

- Asigurați-vă că acest player este conectat la rețea (consultați „Utilizarea player-ului Blu-ray disc/DVD” > „Configurarea unei rețele”).
- Asigurați-vă că este efectuată instalarea rețelei (consultați „Utilizarea player-ului Blu-ray disc/DVD” > „Configurarea unei rețele”).
- Asigurați-vă că discul Blu-ray acceptă caracteristici BD-Live.
- Ștergeți memoria de stocare (consultați „Modificarea setărilor” > „Opțiuni avansate (securitate BD-Live, golire memorie...)”).

Nu poate descărca semnal video de pe un magazin video online.

- Asigurați-vă că acest player este conectat la rețea (consultați „Utilizarea player-ului Blu-ray disc/DVD” > „Configurarea unei rețele”).

- Asigurați-vă că acest player este conectat la televizor printr-un cablu HDMI.
- Asigurați-vă că dispozitivul de stocare USB este formatat și are suficientă memorie pentru a descărca clipul video.
- Asigurați-vă că ați plătit pentru semnalul video și că este în cadrul perioadei de închiriere.

Rețea

Rețeaua wireless nu este găsită sau este distorsionată.

- Asigurați-vă că rețeaua este conectată corect (consultați „Utilizarea player-ului Blu-ray disc/DVD” > „Configurarea unei rețele”).
- Asigurați-vă că este efectuată instalarea rețelei (consultați „Utilizarea player-ului Blu-ray disc/DVD” > „Configurarea unei rețele”).
- Asigurați-vă că rețeaua wireless nu este deranjată de cuptoarele cu microunde, de telefoanele DECT sau de alte dispozitive WiFi din vecinătate.
- Dacă rețeaua wireless nu funcționează corespunzător, încercați să instalați o rețea prin cablu (consultați „Utilizarea player-ului Blu-ray disc/DVD” > „Configurarea unei rețele”).

Smart TV nu funcționează.

- Asigurați-vă că rețeaua este conectată corect (consultați „Utilizarea player-ului Blu-ray disc/DVD” > „Configurarea unei rețele”).
- Asigurați-vă că este efectuată instalarea rețelei (consultați „Utilizarea player-ului Blu-ray disc/DVD” > „Configurarea unei rețele”).
- Verificați conexiunea routerului (consultați manualul de utilizare pentru router).

Parcursarea PC-ului și Smart TV-ului funcționează lent.

- Consultați manualul de utilizare al routerului wireless pentru informații privind raza de acțiune în interior, rata de transfer și alți factori de calitate a semnalului.
- Aveți nevoie de o conexiune la Internet de mare viteză pentru routerul dvs.

Filme 3D

Nu se pot vedea efecte 3D

- Asigurați-vă că ieșirea 3D este pornită (consultați „Utilizarea playerului Blu-ray disc/DVD” > „Redarea unui film 3D Blu-ray” >).
- Asigurați-vă că titlul discului care este redat este compatibil 3D Blu-ray.
- Asigurați-vă că televizorul este compatibil 3D și HDMI, iar televizorul este setat la modul 3D (consultați manualul de utilizare al televizorului).
- Asigurați-vă că ochelarii 3D sunt activați (consultați manualul de utilizare al televizorului).



'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.



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.



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.



BONUSVIEW™

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



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



Oracle and Java are registered trademarks of Oracle and/or its affiliates. Other names may be trademarks of their respective owners.

EUROPEAN DECLARATION OF CONFORMITY

(DECLARATION DE CONFORMITE CE)

We, PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V.

(Company name / Nom de l'entreprise)

TUSSENDIEPEN 4, 9206 AD DRACHTEN, THE NETHERLANDS

(address / adresse)

declare under our responsibility that the product(s) BDP9700/05, BDP9700/12

(déclarons sous notre propre responsabilité que le(s) produit(s))

Philips

(brand name, nom de la marque)

(Type version or model, référence ou modèle)

Blu-ray Disc/DVD Player

(product description, description du produit)

to which this declaration relates is in conformity with the following harmonized standards:

(auquel cette déclaration se rapporte, est conforme aux normes harmonisées suivantes)

EN60065:2002+A1:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2011

EN55013:2001+A1:2003+A2:2006

EN55020:2007+A1:2011, EN55022:2010, EN55024:2010

EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009, EN61000-3-3:2008

EN62479: 2010

EN50564: 2011

EN50581:2012

EN300328 V1.8.1:2012

EN301489-1 V1.9.2:2011, EN301489-17 V2.2.1:2012

following the provisions of :

(conformément aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de:)

1999/5/EC

2006/95/EC

2004/108/EC

2011/65/EU

2009/125/EC -- EC/1275/2008, EU/801/2013

And are produced under a quality scheme at least in conformity with ISO 9001 or CENELEC Permanent Documents

(Et sont fabriqués conformément à une qualité au moins conforme à la norme ISO 9001 ou aux Documents Permanents CENELEC)

Only for Medical Devices and R&TTE products:

The Notified Body: Phoenix/CE0700

(L'Organisme Notifié)

(Name and number/ nom et numéro)

performed:

(a effectué)

(description of intervention / description de l'intervention)

and issued the certificate: 14-116747

(et a délivré le certificat)

(certificate number / numéro du certificat)

Remarks:



Drachten, 21-nov-14

(place, date / lieu, date)

A. Speelman, CL Compliance Manager

(signature, name and function / signature, nom et fonction)

Language Code

Abkhazian	6566
Afar	6565
Afrikaans	6570
Amharic	6577
Arabic	6582
Armenian	7289
Assamese	6583
Avestan	6569
Aymara	6589
Azerbaidjani	6590
Bahasa Melayu	7783
Bashkir	6665
Belarusian	6669
Bengali	6678
Bihari	6672
Bislama	6673
Bokmål, Norwegian	7866
Bosanski	6683
Brezhoneg	6682
Bulgarian	6671
Burmese	7789
Castellano, Español	6983
Catalán	6765
Chamorro	6772
Chechen	6769
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889
中文	9072
Chuang; Zhuang	9065
Church Slav; Slavonic	6785
Chuvash	6786
Corsican	6779
Česky	6783
Dansk	6865
Deutsch	6869
Dzongkha	6890
English	6978
Esperanto	6979
Estonian	6984
Euskara	6985
Ελληνικά	6976
Faroese	7079
Français	7082
Frysk	7089
Fijian	7074
Gaelic; Scottish Gaelic	7168
Gallegan	7176
Georgian	7565
Gikuyu; Kikuyu	7573
Guarani	7178
Gujarati	7185
Hausa	7265
Herero	7290
Hindi	7273
Hiri Motu	7279
Hrwatski	6779
Ido	7379
Interlingua (International)	7365
Interlingue	7365
Inuktitut	7385

Inupiaq	7375
Irish	7165
Íslenska	7383
Italiano	7384
Ivrit	7269
Japanese	7465
Javanese	7486
Kalaallisut	7576
Kannada	7578
Kashmiri	7583
Kazakh	7575
Kernewek	7587
Khmer	7577
Kinyarwanda	8287
Kirghiz	7589
Komi	7586
Korean	7579
Kuanyama; Kwanyama	7574
Kurdish	7585
Lao	7679
Latina	7665
Latvian	7686
Letzeburgesch;	7666
Limbungan; Limburger	7673
Lingala	7678
Lithuanian	7684
Luxembourgish;	7666
Macedonian	7775
Malagasy	7771
Magyar	7285
Malayalam	7776
Maltese	7784
Manx	7186
Maori	7773
Marathi	7782
Marshallese	7772
Moldavian	7779
Mongolian	7778
Nauru	7865
Navaho; Navajo	7886
Ndebele, North	7868
Ndebele, South	7882
Ndonga	7871
Nederlands	7876
Nepali	7869
Norsk	7879
Northern Sami	8369
North Ndebele	7868
Norwegian Nynorsk;	7878
Occitan; Provençal	7967
Old Bulgarian; Old Slavonic	6785
Oriya	7982
Oromo	7977
Ossetian; Ossetic	7983
Pali	8073
Panjabi	8065
Persian	7065
Polski	8076
Português	8084

Pushto	8083
Russian	8285
Quechua	8185
Raeto-Romance	8277
Romanian	8279
Rundi	8278
Samoan	8377
Sango	8371
Sanskrit	8365
Sardinian	8367
Serbian	8382
Shona	8378
Shqip	8381
Sindhi	8368
Sinhalese	8373
Slovensky	8373
Slovenian	8376
Somali	8379
Sotho; Southern	8384
South Ndebele	7882
Sundanese	8385
Suomi	7073
Swahili	8387
Swati	8383
Svenska	8386
Tagalog	8476
Tahitian	8489
Tajik	8471
Tamil	8465
Tatar	8484
Telugu	8469
Thai	8472
Tibetan	6679
Tigrinya	8473
Tonga (Tonga Islands)	8479
Tsonga	8483
Tswana	8478
Türkçe	8482
Turkmen	8475
Twí	8487
Uighur	8571
Ukrainian	8575
Urdu	8582
Uzbek	8590
Vietnamese	8673
Volapuk	8679
Walloon	8765
Welsh	6789
Wolof	8779
Xhosa	8872
Yiddish	8973
Yoruba	8979
Zulu	9085



Specifications are subject to change without notice

© 2014 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.

Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

BDP9700_12_UM_V5.0

