

Oricând aici pentru a vă ajuta

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



BDP3481

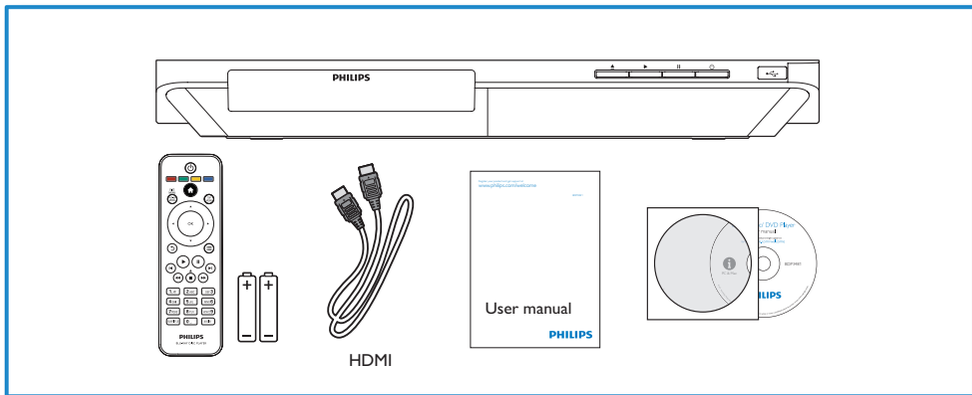


Manual de utilizare

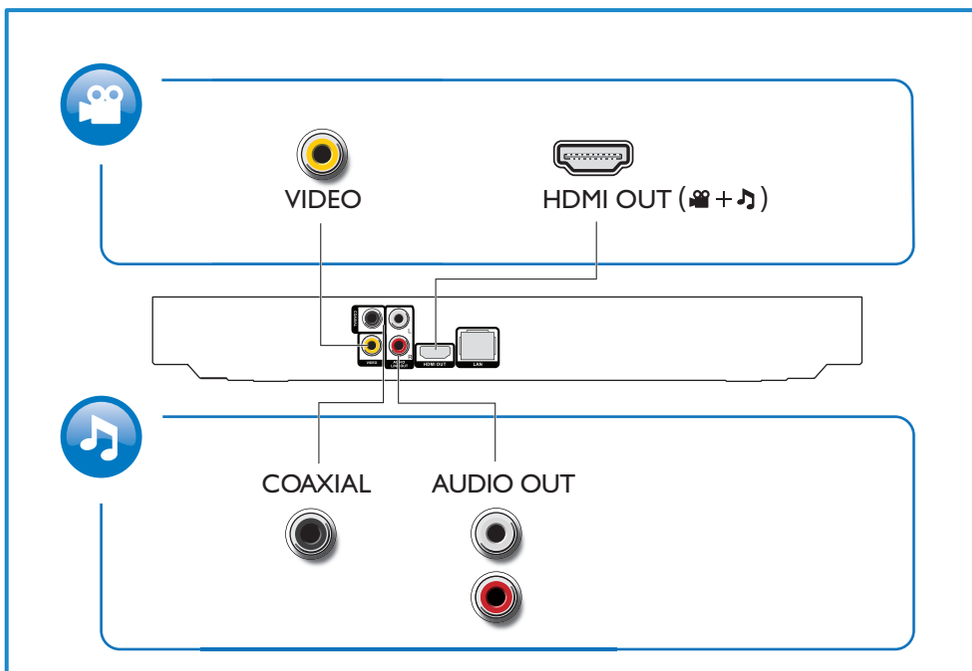
PHILIPS



Înainte de a conecta acest player Blu-ray disc/DVD, citiți și înțelegeți toate instrucțiunile însoțitoare.



1



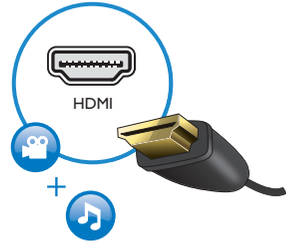
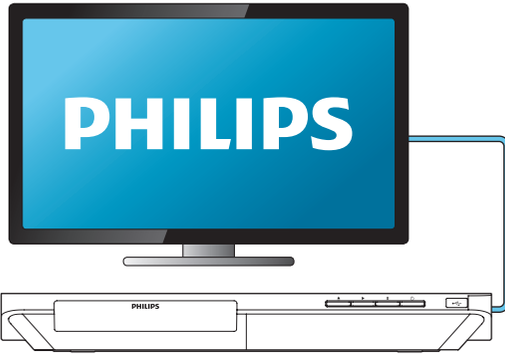
2



1 HDMI



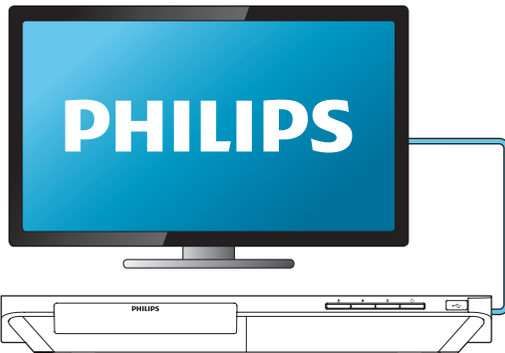
HDMI VIDEO COAXIAL AUDIO LINE OUT



2 VIDEO+AUDIO LINE OUT

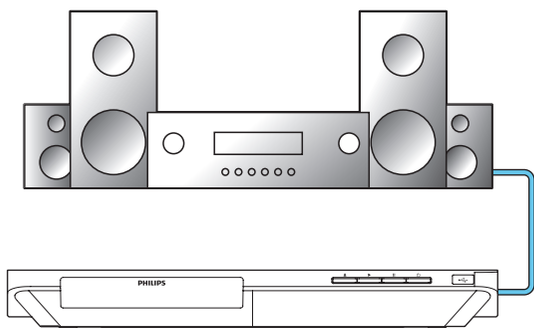


HDMI VIDEO COAXIAL AUDIO LINE OUT



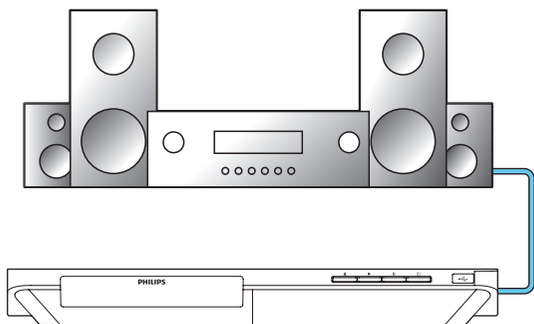
3 COAXIAL

HDMI VIDEO COAXIAL AUDIO LINE OUT

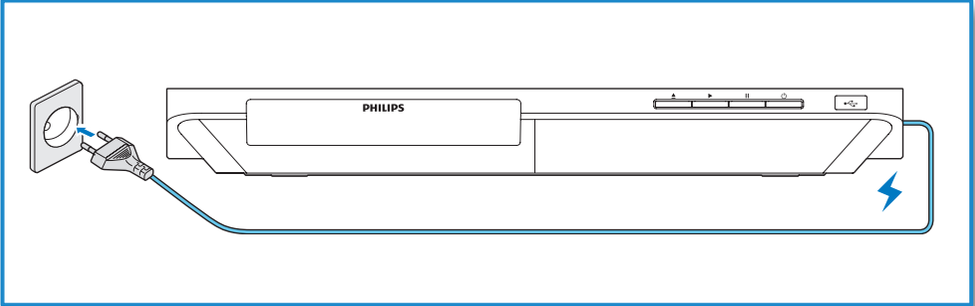


4 AUDIO LINE OUT

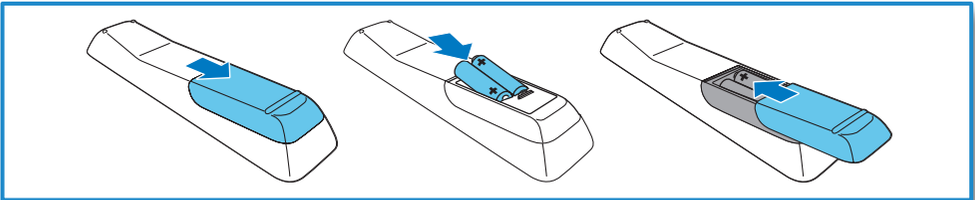
HDMI VIDEO COAXIAL AUDIO LINE OUT



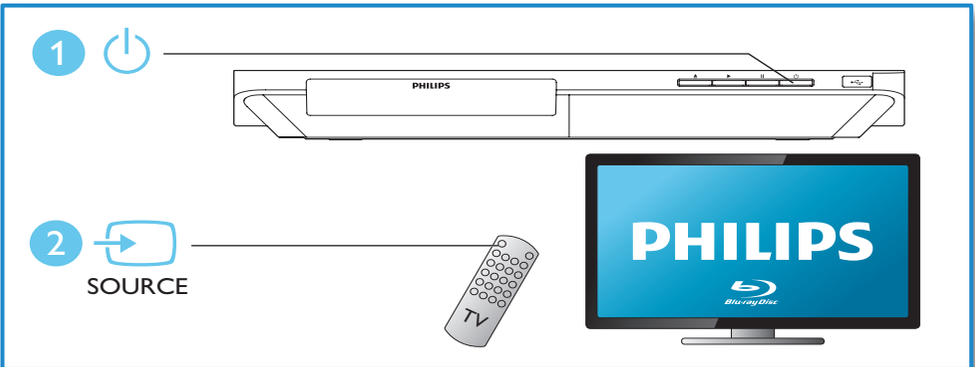
3



4



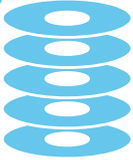
5



6

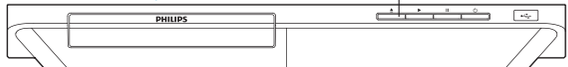


2



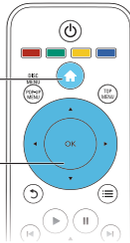
BD
BD 3D
DVD/VCD/CD
DivX Plus HD/MKV
MP3 / JPEG

1



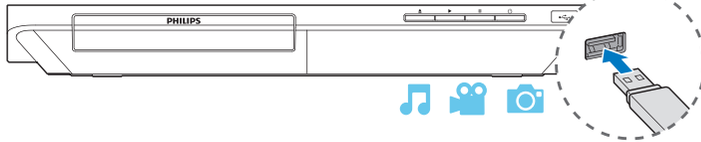
3

4



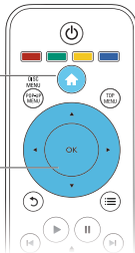
USB

1



2

3



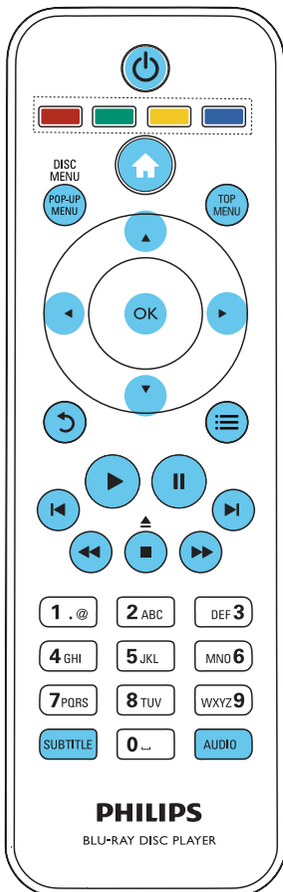
Cuprins

1	Conectați-vă și redați	2-7
<hr/>		
2	Utilizarea playerului Blu-ray disc/ DVD	10
	Controlul redării de bază	10
	Opțiuni video, audio și de imagini	11
	Clipuri video DivX	12
	Redarea unei prezentări de diapozitive muzicale	12
	BonusView pe Blu-ray	13
	BD-Live pe Blu-ray	13
	Redați un clip video 3D Blu-ray	13
	Configurarea unei rețele	14
	Navigarea pe PC prin DLNA	15
	Bucurați-vă de serviciile de Internet	15
	Transmiteți materiale media de pe un dispozitiv Android	15
	Controlare smartphone	15
	Utilizarea Philips Easylink	16
<hr/>		
3	Schimbarea setărilor	17
	Imagine	17
	Sunet	17
	Rețea (instalare, stare...)	18
	Preferință (limbi, restricționare acces minori...)	18
	Opțiuni avansate (golire memorie...)	19
<hr/>		
4	Actualizarea software-ului	20
	Actualizați software-ul prin Internet	20
	- Actualizarea software-ului prin USB	20
<hr/>		
5	Specificații	21
<hr/>		
6	Depanare	22
<hr/>		
7	Notă importantă privind siguranța	25

2 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.

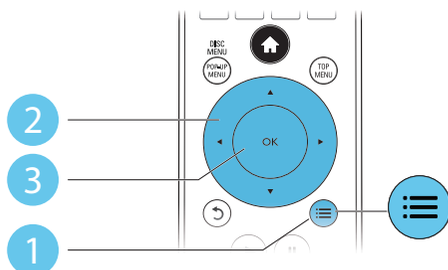
Buton	Acțiune
	Porniți playerul sau comutați la modul standby.
	Accesați meniul acasă.
	Opriți redarea. Țineți apăsat (timp de cel puțin 4 secunde) pentru a deschide sau a închide compartimentul pentru disc.
	Întrerupeți redarea. Apăsați în mod repetat pentru a derula încet înainte cadru cu cadru.
	Porniți sau reluați redarea.
	Săriți la piesa, capitolul sau fișierul anterior sau următor.
	Derulați rapid înapoi sau înainte. Apăsați în mod repetat pentru a schimba viteza de căutare. Apăsați o dată și apoi apăsați pentru a derula lent înainte.
AUDIO	Selectați o limbă sau un canal audio.
SUBTITLE	Selectați o limbă de subtitrare.
DISC MENU / POP-UP MENU	Accesați sau ieșiți din meniul discului.
TOP MENU	Accesați meniul principal al unui disc video.
Butoane colorate	Selectați sarcini sau opțiuni pentru discuri Blu-ray.
	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.
Butoane alfanumerice	Selectați un element pentru redare. Introduceți valori. Introduceți literele în stil SMS.

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.

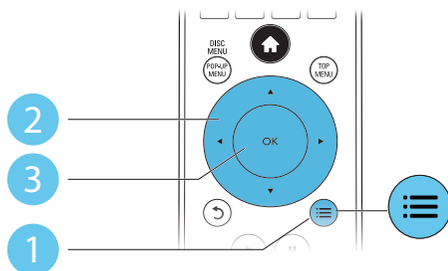
- **[Limbă audio]:** Selectați o limbă audio.
- **[Limbă subtitrare]:** Selectați o limbă de subtitrare.
- **[Comutarea subtitrării]:** Modificați poziția subtitrării pe ecran. Apăsați ▲ ▼ pentru a modifica poziția subtitrării.
- **[Informații]:** Afișați informațiile de redare.
- **[Set de caractere]:** Selectați 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]:** Selectați a doua limbă audio (numai pentru discurile Blu-ray care acceptă BonusView).
- **[A doua limbă pentru subtitrare]:** Selectați a doua limbă de subtitrare (numai pentru discurile Blu-ray care acceptă BonusView).
- **[Titluri]:** Selectați un titlu.
- **[Capitole]:** Selectați un capitol.
- **[Listă de opțiuni]:** Selectați 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.
- **[Setări de imagine]:** Selectați o setare de culoare predefinită.

☰ Notă

- Opțiunile video disponibile depind de sursa video.

Opțiuni de imagine

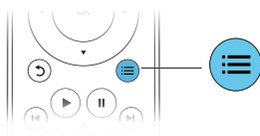


Accesați mai multe opțiuni în timpul prezentării de diapozitive.

- **[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. Apăsați ◀▶ pentru a selecta un factor de zoom.
- **[Informații]:** Afișați informații despre imagine.
- **[Durată per diapozitiv]:** Setați 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 o setare de culoare predefinită.
- **[Repetare]:** Repetați un folder selectat.

Opțiuni audio



Apăsați ≡ 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”).

Cod VOD 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 ⬆ și selectați **[Configurare] > [Avansat] > [Cod DivX® VOD]**.

subtitrări DivX

- Apăsați **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 ≡ 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.

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  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 .
↳ Meniul opțiuni va fi afișat.
- 2 Selectați [**Selecție 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 conectorul  (**USB**) de pe acest player.

- Dispozitivul de stocare USB este utilizat pentru a stoca conținutul BD-Live descărcat.
- În cazul în care conectați acest player la Internet printr-un adaptor Wi-Fi USB (vândut separat), conectați un hub USB (nu este furnizat) la acest player pentru a face disponibile mai multe porturi USB.
- 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

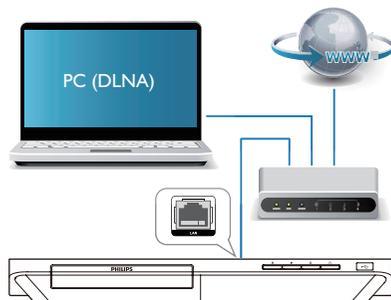
- Serviciile BD-Live variază în funcție de discuri și de țări.
- Atunci când utilizați BD-Live, datele de pe disc și acest player sunt accesate de către furnizorul de conținut
- Utilizați un dispozitiv de stocare USB cu cel puțin 1 GB de spațiu liber pentru a stoca elementele descărcate.
- Dacă este utilizat un hub USB cu acest player, nu supraîncărcați hubul USB cu multe dispozitive USB pentru a evita o alimentare insuficientă de la USB.

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
- Disc Blu-ray 3D

- 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]**).



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.
- **Servicii de Internet:** 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 calculatoare 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.

- 2 Efectuați instalarea rețelei.

- 1) Apăsați **▲**.
- 2) Selectați **[Configurare]** și apăsați **OK**.
- 3) Selectați **[Rețea] > [Instalare rețea]** și apăsați **OK**.
- 4) Urmați 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 serverul media pentru DLNA și cu principiile rețelilor. Dacă este necesar, citiți documentația care însoțește componentele de rețea. Philips nu este responsabil pentru pierderea, distrugerea sau coruperea datelor.

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.

Bucurați-vă de serviciile de Internet

Cu acest player, puteți accesa servicii online, precum filme, imagini și muzică.

De ce aveți nevoie?	Conectați playerul la Internet. (consultați „Configurarea unei rețele”).
---------------------	--

- 1 Apăsați .
- 2 Selectați un serviciu și apăsați **OK**.
 - **[Netflix]:** un serviciu de abonament online care transmite filme și episoade TV prin Internet
 - **[YouTube]:** un serviciu de partajare a clipurilor video
 - **[Facebook]:** serviciu de rețea socială
 - **[Twitter]:** un serviciu de rețea socială online și de microblogging
 - **[Picassa]:** un album foto online
 - **[AccuWeather]:** un serviciu de prognoză meteo online în întreaga lume



Notă

- Disponibilitatea serviciului Netflix variază de la țară la țară.

- 3 Urmați instrucțiunile de pe ecran și utilizați telecomanda pentru a vă bucura de servicii.

Funcție	Buton/Acțiune
Selectați un serviciu sau un element.	
Confirmați o selecție.	OK
Reveniți la o pagină anterioară sau ștergeți textul de introducere.	
Reveniți la pagina de start.	

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

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 folderurile 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.

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

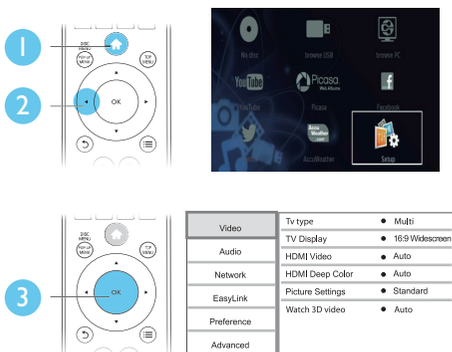
Atunci când un dispozitiv conectat (de exemplu televizorul) este pus în standby cu propria sa telecomandă, acest player este pus automat în standby.

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

3 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 . Pentru a ieși din meniu, apăsați .

când conținutul video este înregistrat în Deep Color; iar televizorul acceptă această caracteristică.

- **[Setări de imagine]:** Selectați o setare de culoare predefinită.
- **[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), selectați o rezoluție video de 480i/576i sau 480p/576p sub **[Video HDMI]** pentru a activa ieșirea video.

Sunet

- 1 Apăsați .
- 2 Selectați **[Configurare]** > **[Audio]** pentru a accesa opțiunile de configurare audio.
 - **[Mod de noapte]:** Selectați silențios sau sunet dinamic complet. Modul Noapte scade volumul sunetului puternic și crește volumul sunetului ușor (precum vorbirea).
 - **[Audio HDMI]:** Setati un format audio HDMI atunci când acest player este conectat prin HDMI.
 - **[Audio digital]:** Selectați un format audio pentru ieșirea sunet atunci când acest player este conectat printr-un conector digital (coaxial).
 - **[Reducere eșantionare PCM]:** Setati rata de eșantionare pentru ieșirea PCM audio atunci când acest player este conectat printr-un conector digital (coaxial).

Imagine

- 1 Apăsați .
- 2 Selectați **[Configurare]** > **[Video]** pentru a accesa opțiunile de configurare video.
 - **[Tip TV]:** Selectați un sistem de culori care să se potrivească televizorului dvs.
 - **[Afișaj TV]:** Selectați un format de afișare a imaginii pe ecran pentru a se încadra pe ecranul televizorului.
 - **[Video HDMI]:** Selectați o rezoluție video HDMI.
 - **[Deep Color HDMI]:** Afișează culorile cu mai multe umbre și nuanțe atunci



Notă

- Pentru setările legate de HDMI, televizorul trebuie conectat prin HDMI.
- Modul noapte este disponibil doar pentru discurile DVD și Blu-ray codificate Dolby.

accesa opțiunile de restricție. Pentru a reda toate discurile, indiferent de clasificarea de audiență, selectați nivelul „8”.

- **[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).
- **[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 30 de minute de inactivitate (de exemplu, în modul pauză sau oprit).
- **[I]:** Activați sau dezactivați player-ul pentru a-și reveni mai rapid din standby. Dacă revenirea rapidă este dezactivată, se consumă mai puțin timp în standby.
- **[VCD PBC]** Afișați sau omiteți meniul conținutului pentru VCD și SVCD.

Rețea (instalare, stare...)

- 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.
 - **[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.
 - **[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



Notă

- Dacă limba dvs. preferată nu este disponibilă pentru limba discului, audio sau subtitrare, puteți selecta **[Altul]** 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.

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.
- **[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.
- **[Netflix ESN]:** Afișați ESN (seria electronică) pentru acest player.
- **[Dezactivare]:** Anulați activarea Netflix pe 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

- 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.

4 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.

5 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

Formatul fișierelor

- Video: .avi, .divx, .mp4, .mkv
- Audio: .mp3, .wma, .wav
- Imagini: .jpg, .gif, .png

Video

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

Audio

- leșire analogică pe 2 canale
 - Audio față S și D: 2 Vrms (> 1 kohm)
- leșire digitală: 0,5 Vp-p (75 ohm)
 - Coaxială
- leșire 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
- 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: 220-240 V \sim , 50-60 Hz
- Consum de energie: 10 W
- Consum de energie în modul standby (activare rapidă dezactivată): < 0,5 W
- Dimensiuni (l x \hat{t} x a): 360 x 42 x 219 (mm)
- Greutate netă: 1,15 kg

Accesorii incluse

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

Specificații laser

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

6 Depanare

Notă

- Consultați plăcuța cu informații de pe partea posterioară sau inferioară a produsului pentru identificare și tensiunea nominală de alimentare.
- Înainte de a efectua sau modifica orice conexiune, asigurați-vă că toate dispozitivele sunt deconectate de la sursa de alimentare.

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.

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] de la [Audio HDMI] sau meniul [Audio digital], sunetul interactiv precum sunetul secundar pentru caracteristica Picture-in-Picture este oprit. Deselectați [Bitstream].

Redarea

Nu poate reda un disc.

- Curățați discul.
- Asigurați-vă că discul este încărcat corect.
- Asigurați-vă că acest player acceptă discul. Consultați „Specificații”.
- 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.
- Verificați formatarea cardului SD, dacă există suficientă memorie pentru a descărca filmul și dacă este de tip SDHC clasa 6.
- Asigurați-vă că ați plătit pentru semnalul video și că este în cadrul perioadei de închiriere.

Rețea

Serviciul de Internet (Youtube/netflix/picasa/facebook/twitter/flickr/accuweather) 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 a serviciilor de Internet (Youtube/netflix/picasa/facebook/twitter/flickr/accuweather) 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).

7 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 înscrisă 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 copiii 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 îndoite 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 gunoii 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.



Acest produs respectă cerințele Comunității Europene referitoare la interferențele radio.

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 dezasambarea sunt interzise.

Software open source

Philips Electronics Singapore Pte Ltd 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 ofertă de către licențele respective.

Această ofertă este valabilă până la trei ani de la achiziția produsului pentru oricine care primește aceste informații. Pentru a obține codul sursă, contactați open.source@philips.com. Dacă preferați să nu utilizați e-mail-ul sau dacă nu primiți confirmarea de primire într-o săptămână de la trimiterea e-mail-ului la această adresă, scrieți la "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, Olanda." Dacă nu primiți confirmarea promptă a scrisorii dvs., trimiteți un e-mail la adresa de mai sus.

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 dezasambarea 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.

Mărcile comerciale



„Blu-ray™”, „Blu-ray Disc™”, logo-ul „Blu-ray Disc™”, „Blu-ray 3D™” și logo-ul „Blu-ray 3D™” sunt mărci comerciale ale Blu-ray Disc Association.



HDMI și sigla HDMI și High-Definition Multimedia Interface sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale firmei HDMI licensing LLC din Statele Unite și din alte țări.



Produs sub licența Dolby Laboratories. Dolby și simbolul D dublu sunt mărci comerciale ale Dolby Laboratories.



DESPRE CONȚINUTUL VIDEO DIVX: DivX® este un format video digital creat de către DivX, LLC, o filială a Rovi Corporation. Acesta este un dispozitiv oficial DivX Certified® care redă conținut video DivX. Vizitați divx.com pentru informații suplimentare și aplicații software pentru conversia fișierelor în format video DivX.

DESPRE DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Acest dispozitiv DivX Certified® trebuie să fie înregistrat pentru a reda filme DivX Video-on-Demand (VOD) achiziționate. Pentru a obține codul dvs. de înregistrare, localizați secțiunea DivX VOD din meniul de configurare a dispozitivului dvs. Vizitați vod.divx.com pentru mai multe informații privind finalizarea înregistrării.

DivX Certified® pentru a reda conținut video DivX® și DivX Plus™ HD (H.264/MKV) până la 1080p HD, inclusiv conținut premium.

DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD HD și siglele asociate sunt mărci comerciale ale Rovi Corporation sau ale filialelor sale și sunt utilizate sub licență.



Fabricat sub licență în S.U.A. Nr. patent: 5.451.942; 5.956.674; 5.974.380; 5.978.762; 6.487.535 și alte patente din S.U.A. și din întreaga lume emise și în așteptare. DTS și simbolul sunt mărci comerciale înregistrate și logo-urile DTS 2.0+ Digital Out și DTS sunt mărci comerciale ale DTS, Inc. Produsul include software. © DTS, Inc. Toate drepturile rezervate.



BONUSVIEW™

„BD LIVE™” și „BONUSVIEW™” sunt mărci comerciale ale Blu-ray Disc Association.



'DVD Video' este marcă comercială a DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Java și toate celelalte mărci comerciale și logo-uri Java sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale Sun Microsystems, Inc. din Statele Unite și/sau din alte țări.

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



Specifications are subject to change without notice
© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

BDP3481_12_UM_V1.2

