

Oricând aici pentru a vă ajuta

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



DVP2880
DVP2882



Manual de utilizare

PHILIPS

Notă importantă privind siguranța

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

Siguranța

Risc de șoc electric!

- Nu scoateți niciodată carcasa player-ului.
- 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, acesta 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 de jos a produsului.

- Evitați să aplicați presiune asupra prizelor. Fișele electrice care nu sunt introduse corespunzător pot cauza arcuri electrice sau incendii.

Risc de vătămare corporală sau de deteriorare a produsului!

- Pentru a evita expunerea la radiații laser, nu dezamblați produsul.
- 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!

- Scoateți bateriile dacă sunt epuizate sau dacă telecomanda nu va fi utilizată o perioadă lungă de timp.
- Bateriile conțin substanțe chimice. Acestea trebuie eliminate 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!

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.

Grija pentru produs

- Nu amplasați alte obiecte decât discuri în compartimentul pentru disc.
- Nu introduceți discuri îndoite sau crăpate în compartimentul pentru disc.
- Utilizați numai cârpă din microfibră pentru a curăța produsul.

Grija pentru mediu

Evacuarea produsului vechi și a bateriei



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



Acest simbol pe un produs înseamnă că produsul este reglementat de Directiva Europeană 2012/19/UE.



Acest simbol înseamnă că produsul conține baterii acoperite de Directiva Europeană 2013/56/UE, care nu pot fi eliminate împreună cu gunoiul menajer:

Vă rugăm să vă informați despre sistemul de colectare separată pentru produse electrice și electronice și baterii. Urmați reglementările locale și nu evacuați niciodată produsul și bateriile cu gunoiul menajer. Evacuarea corectă a produselor vechi și a bateriilor ajută la prevenirea consecințelor negative asupra mediului și sănătății umane.

Îndepărtarea bateriilor de unică folosință

Pentru a îndepărta bateriile de unică folosință, consultați secțiunea de montare a bateriilor.

Conformitate



Acest produs respectă cerințele Comunității Europene referitoare la interferențele radio.

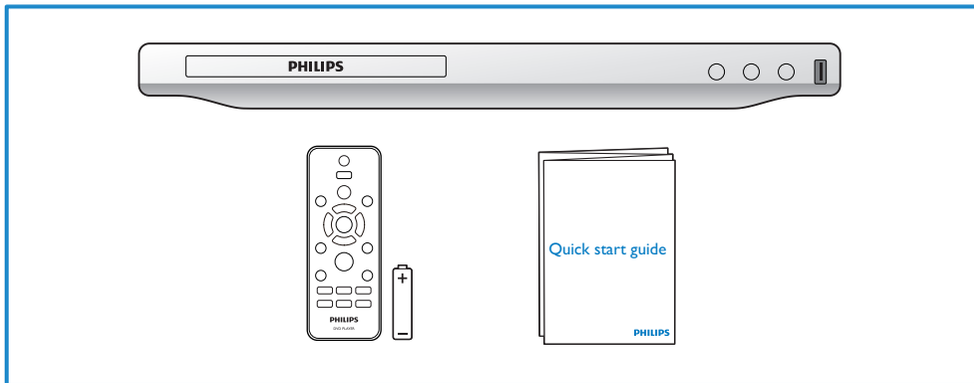


Acesta este un aparat de CLASA II cu izolație dublă și fără împământare de protecție.

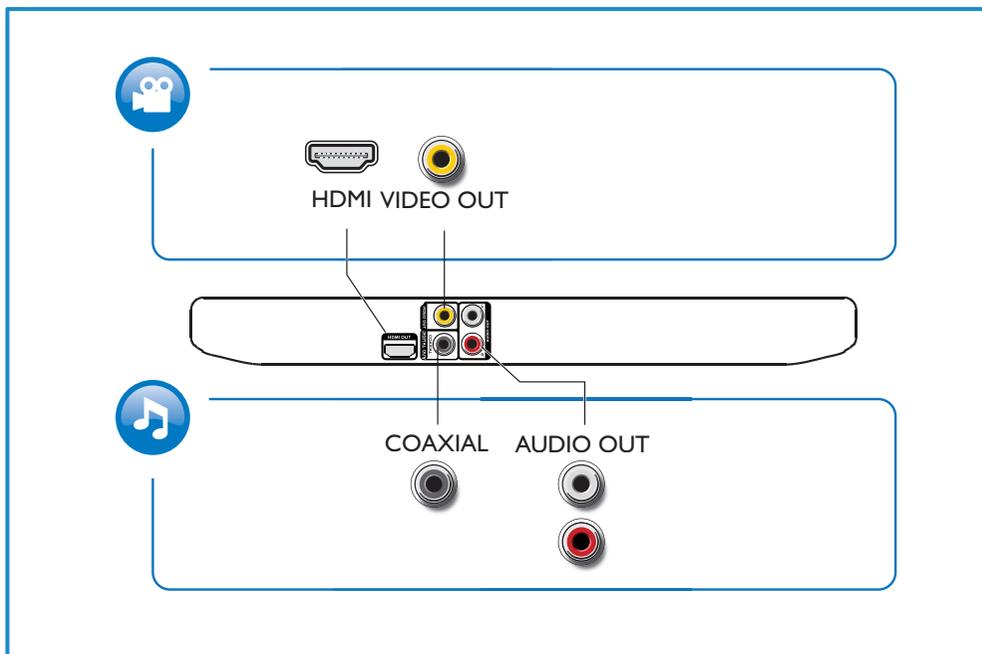
Drepturile de autor



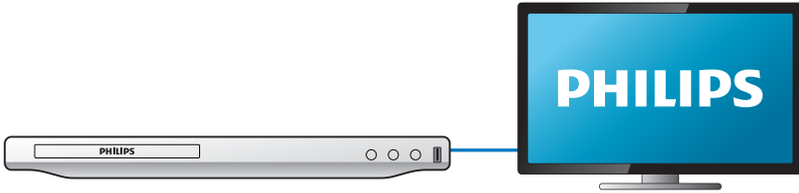
Acest articol încorporează tehnologia de protecție împotriva copierii protejată de patente S.U.A. și alte drepturi de proprietate intelectuală ale Rovi Corporation. Ingineria inversă sau dezasambarea sunt interzise.



1



2



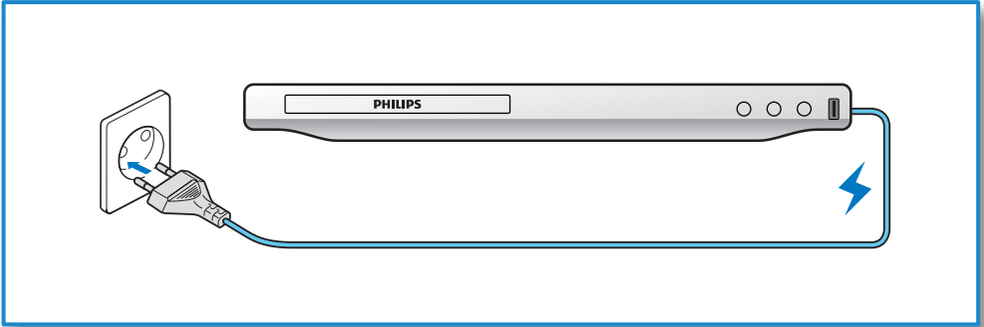
HDMI



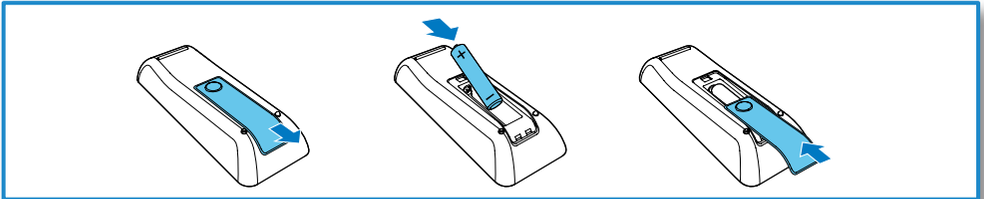
VIDEO OUT + AUDIO OUT



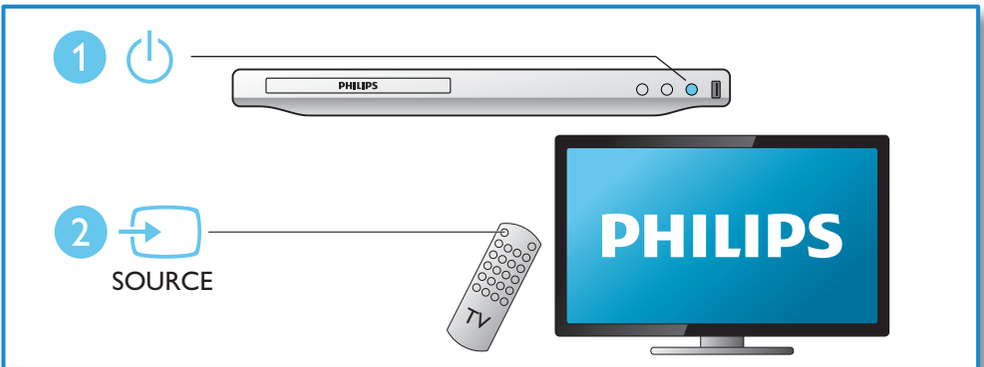
3



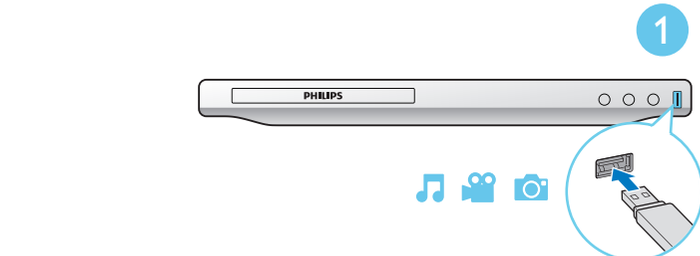
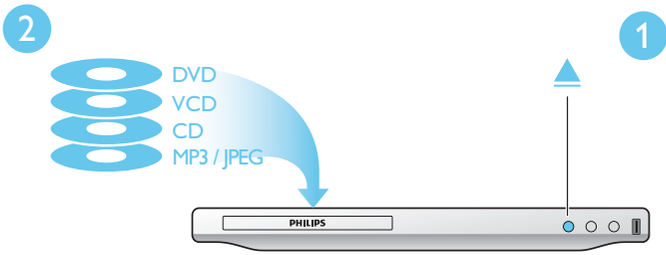
4



5



6



Cuprins

1	Utilizarea playerului DVD	2
	Controlul redării de bază	2
	Opțiuni video	3
	Redarea unei prezentări de diapozitive muzicale	3
	Repetare redare	3
	Omiterea redării	4
	Redarea clipurilor video DivX	4
	Utilizarea Philips Easylink	5

2	Schimbarea setărilor	5
	Opțiuni generale (inactiv, standby...)	5
	Imagine	6
	Sunet	6
	Preferință (limbi, restricționare acces minori...)	7

3	Actualizare software	8
----------	-----------------------------	---

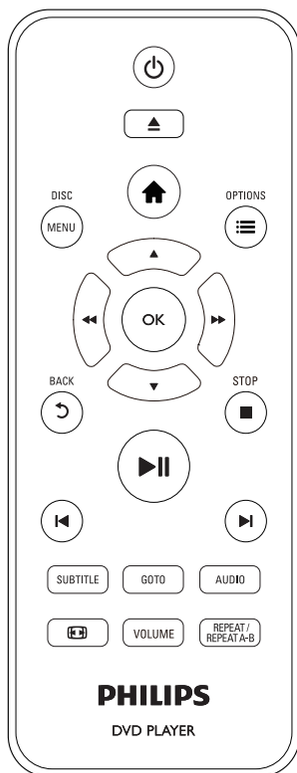
4	Specificații	8
----------	---------------------	---

5	Depanare	9
----------	-----------------	---

1 Utilizarea playerului DVD

Felicități pentru achiziție și bun venit la Philips! Pentru a beneficia pe deplin de asistența oferită de Philips, înregistrați-vă produsul la www.philips.com/welcome.

Controlul redării de bază



În timpul redării, apăsați următoarele butoane pentru a controla playerul.

Buton	Acțiune
⏻	Porniți playerul sau comutați la modul standby.
▲	Deschideți sau închideți compartimentul pentru disc.
🏠	Accesați meniul acasă.
DISC MENU	Accesați sau ieșiți din meniul discului.
☰ OPTIONS	Accesați mai multe opțiuni în timpul redării video.
▲ ▼	Navigați în cadrul meniurilor. Derulare lentă înainte sau înapoi. Apăsați în mod repetat pentru a schimba o viteză de căutare.
⏮ / ⏭	Navigați în cadrul meniurilor. Derulare rapidă înainte sau înapoi. Apăsați în mod repetat pentru a schimba o viteză de căutare.
OK	Confirmați o selecție sau o introducere.
↶ BACK	Reveniți la un meniu afișat anterior.
■ STOP	Opriti redarea.
▶	Porniți, întrerupeți sau reluați redarea.
⏮ / ⏭	Săriți la piesa, capitolul sau fișierul anterior sau următor.
SUBTITLE	Selecționați o limbă de subtitrare.
GOTO	Săriți la un titlu, un capitol sau o melodie.
AUDIO	Selecționați o limbă sau un canal audio.

Buton	Acțiune
	Încadrați afișarea imaginii pe ecranul televizorului. Măriți și micșorați imaginea.
VOLUME	Activați controlul volumului și apoi apăsați ◀▶ pentru a schimba un nivel al volumului.
REPEAT/ REPEAT A-B	Selectați o opțiune de repetare redare.

Opțiuni video

În timpul redării video, apăsați  **OPTIONS** pentru a accesa următoarele opțiuni.

- **[Informații]:** Afișați informațiile redării curente.
- **[PBC]** Afișați sau omiteți meniul conținutului pentru VCD și SVCD.
- **[R. lung./lăț.]:** Selectați un format de afișare a imaginii pe ecran pentru a se încadra pe ecranul televizorului.
- **[Volum]:** Schimbați un nivel de volum.
- **[Unghi]:** Selectați un unghi al camerei la care să fie vizionat clipul 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 ▲▼ pentru a naviga la fișierele de muzică.
- 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.

Controlul redării fotografiilor

În timpul unei prezentări de fotografii, utilizați telecomanda pentru a controla redarea.

Buton	Acțiune
▲▼	Rotiți o imagine pe orizontală/verticală.
◀▶	Rotiți o imagine în sens antiorar/orar.
 OPTIONS	Accesați pentru a selecta [Culoare] pentru a fișa o imagine color sau alb-negru. Accesați pentru a selecta [Previz. foto.] pentru a afișa imagini în miniatură.
	Măriți sau micșorați o fotografie. Redarea se întrerupe în modul zoom.
OK	Porniți sau reluați o redare.
■	Opriti redarea.

Repetare redare

În timpul redării, apăsați **REPEAT/REPEAT A-B**, apoi apăsați ◀▶ în mod repetat pentru a selecta o opțiune de redare repetată.

- Repetați titlul, capitolul sau melodia curent(ă).
- Repetă întregul conținut al unui disc sau folderul curent pe un dispozitiv de stocare USB.

Pentru a Repeta redarea unei anumite secțiuni

- 1 Apăsați **REPEAT/REPEAT A-B** în mod repetat pentru a selecta  **A** ca punct de pornire.
- 2 Apăsați **REPEAT/REPEAT A-B** din nou pentru a selecta  **AB** ca punct final.
↳ Va începe repetarea redării secțiunii marcate.

- 3 Pentru a anula repetarea redării, apăsați **REPEAT/REPEAT A-B** până când **[Dezactivat]** se afișează.

Notă

- Repetarea redării secțiunii marcate este posibilă numai în cadrul unui titlu sau al unei melodii.

Omiterea redării

Puteți omite redarea până la un anumit titlu, capitol sau melodie.

- 1 În timpul redării, apăsați **GOTO**.
↳ Se va afișa o bară a unui câmp de introducere și cifra „0” se va aprinde intermitent.
- 2 Apăsați **▲▼** pentru a selecta o cifră ca titlu, capitol sau număr melodie.
- 3 După selectarea unei cifre, apăsați **◀◀ / ▶▶** pentru a schimba poziția unei cifre.
- 4 Dacă este necesar, repetați pașii 2 și 3 pentru a finaliza introducerea unui titlu, capitol sau număr de melodie.
- 5 Apăsați **OK**.
↳ Redarea sare la titlul, capitolul sau melodia selectat(ă).

Redarea clipurilor video DivX

Puteți reda clipuri video DivX de pe un disc sau de pe un dispozitiv de stocare USB.

Cod VOD pentru DivX

- Înainte de a achiziționa clipuri video DivX și de a le reda pe acest player, accesați [vod.divx.com](http://divx.com) pentru a înregistra acest player utilizând codul DivX VOD.
- Afișați codul DivX VOD: apăsați **▲** și selectați **[Configurare] > [General] > [Cod DivX(R) VOD]**.

subtitrări DivX

- Apăsați **SUBTITLE** pentru a selecta o limbă.
- În cazul în care subtitrările nu sunt afișate corect, schimbați setul de caractere care acceptă subtitrările DivX. Selectați un set de caractere: apăsați **▲** și selectați **[Configurare] > [Preferință] > [Subtitrare DivX]**.

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

Notă

- Pentru a reda fișiere DivX DRM protejate de pe un dispozitiv de stocare USB, 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.

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]** > **[Video]** > **[Configurare HDMI]** > **[Config.EasyLink]**.
- 4 Selectați **[Activat]** la opțiunile: **[EasyLink]****[Redare la atingere]** și **[Standby la atingere]**.
↳ Funcția EasyLink este pornită.

Redare la atingere

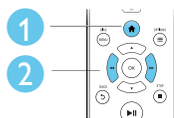
Atunci când redați un disc pe acest player, televizorul comută automat la sursa de intrare video corectă.

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.

2 Schimbarea setărilor

Această secțiune vă ajută să schimbați setările acestui player.



General	Disc Lock	• Unlock
	OSD Language	• English
	Sleep Timer	• Off
	Auto Standby	• On
Audio	DivX(R) VOD Code	• Registration
Preference		

Notă

- Nu puteți modifica o opțiune de meniu care este colorată în gri.
- Pentru a accesa **[Preferință]**, opriți redarea discului.
- Pentru a reveni la meniul anterior, apăsați **◀**. Pentru a ieși din meniu, apăsați **▲**.

Opțiuni generale (inactiv, standby...)

- 1 Apăsați **▲**.
- 2 Selectați **[Configurare]** > **[General]** pentru a accesa opțiunile de configurare generale.
 - **[Blocare disc]**: Blocați sau deblocați un disc pentru redare. Pentru a reda un disc blocat, trebuie să vă introduceți parola: apăsați **▲▼** pentru a introduce o cifră și apăsați **◀◀ / ▶▶** pentru a schimba poziția unei cifre. Parola implicită este „136900”.
 - **[Limbă OSD]** - Selectați o limbă pentru meniul pe ecran.

- **[Timer mod inac]:** Setati o perioada de timp pentru acest player dupa care sa comute automat in modul standby din redare.
- **[Standby autom.]:** Activati sau dezactivati standby-ul automat. Daca este activat, acest player comuta automat in standby dupa 15 de minute de inactivitate (de exemplu, in modul pauza sau oprit).
- **[Cod DivX(R)VOD]:** Afișati codul de înregistrare și codul de renunțare la înregistrare DivX®.

Imagine

- 1 Apăsați .
- 2 Selectați **[Configurare]** > **[Video]** pentru a accesa opțiunile de configurare video.
 - **[Sistem TV]:** Selectați un sistem TV care corespunde televizorului dvs. În mod implicit, această setare corespunde televizoarelor obișnuite din țara dvs.
 - **[R. lung./lăț.]:** Selectați un format de afișare a imaginii pe ecran pentru a se încadra pe ecranul televizorului.
 - **[Setare imagine]:** Selectați o setare de culoare predefinită sau personalizați o setare.
 - **[HD JPEG]:** Activați această caracteristică pentru a vizualiza imagini de înaltă definiție prin conexiunea HDMI.
 - **[Configurare HDMI]:** Configurați pentru conexiunea HDMI.
 - **[Rezoluție]:** Selectați o rezoluție pentru clipuri video de înaltă definiție.
 - **[Deep Color HDMI]:** Creați imagini vii cu mai multe detalii de culoare atunci când conținutul video este înregistrat în Deep Color și televizorul acceptă această caracteristică.

- **[Format ecran lat]:** Selectați un format de afișare pentru clipuri video pe ecran lat.
- **[Config.EasyLink]:** Consultați „Utilizarea playerului DVD” > „Utilizarea caracteristicii Philips EasyLink” pentru detalii.

Sunet

- 1 Apăsați .
- 2 Selectați **[Configurare]** > **[Audio]** pentru a accesa opțiunile de configurare audio.
 - **[Ieșire analogică]:** Selectați un format audio pentru ieșirea sunetului când acest player este conectat prin conectorii **AUDIO OUT L/R**.
 - **[Audio digital]:** Selectați un format audio pentru ieșirea sunetului când acest player este conectat prin conectorul **COAXIAL**.
 - **[Ieșire digitală]:** Selectați un tip de ieșire digitală: **[Dezactivat]** - Dezactivați ieșirea digitală; **[Toate]** - Acceptați formate audio multicanal; **[Numai PCM]** - Reduceți la semnalul audio pe două canale.
 - **[Ieșire LPCM]:** Selectați rata de eșantionare pentru o ieșire LPCM (Linear Pulse Code Modulation). Cu cât rata de eșantionare este mai mare, cu atât calitatea sunetului este mai bună. **[Ieșire LPCM]** este activat numai când este selectat **[Numai PCM]** sub **[Ieșire digitală]**.
 - **[HDMI Audio]:** Activați sau dezactivați ieșirea audio prin conexiunea HDMI.
 - **[Sinc audio]:** Setati un timp de întârziere pentru ieșirea audio pentru a corespunde redării clipului video.
 - **[Volum]:** Schimbați un nivel de volum.
 - **[Mod de sunet]:** Selectați un efect de sunet presetat.

- **[Mod de noapte]:** Selectați silențios sau sunet dinamic complet. Modul Noapte scade volumul sunetului puternic și crește volumul sunetului ușor (precum vorbirea).

Notă

- Modul de noapte este disponibil numai pentru discuri DVD codificate Dolby.

- **[Info versiune]:** Afișați versiunea de software pentru acest player.
- **[Implicit]:** Resetați toate setările la valorile implicite din fabrică, cu excepția setărilor pentru **[Blocare disc]**, **[Restr. acc.min.]** și **[Parolă]**.

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.
- Clasificările variază de la țară la țară. Pentru a permite redarea tuturor discurilor, selectați **[8 Adulți]**.

Preferință (limbi, restricționare acces minori...)

- 1 Apăsați **⬆**.
- 2 Selectați **[Configurare] > [Preferință]** pentru a accesa opțiunile de configurare preferință.
 - **[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.
 - **[Restr. acc.min.]:** Restricționați accesul la discurile care sunt codificate cu clasificări de audiență. Introduceți „136900” pentru a accesa opțiunile de restricție: Când este subliniat câmpul pentru parolă, apăsați **OK** pentru a introduce o etapă de intrare, apăsați **▲▼** pentru a selecta o cifră și apăsați **◀/▶** pentru a schimba poziția unei cifre.
 - **[PBC]** Afișați sau omiteți meniul conținutului pentru VCD și SVCD.
 - **[Parolă]:** Setati sau modificați o parolă pentru a reda un disc restricționat. Introduceți „136900” dacă nu aveți o parolă sau dacă v-ați uitat parola
 - **[Subtitrare DivX]:** Selectați un set de caractere care acceptă subtitrarea materialului dvs. video DivX.

3 Actualizare software

Notă

- Alimentarea electrică nu trebuie întreruptă în timpul actualizării software-ului.

Pentru a verifica actualizările, comparați versiunea curentă de software a acestui player cu cea mai recentă versiune software (dacă este disponibilă) de pe site-ul Web Philips.

- 1 Apăsați .
- 2 Selectați **[Configurare]** > **[Preferință]** > **[Info versiune]** și apoi apăsați **OK**.
- 3 Scrieți numele modelului și numărul versiunii de software.
- 4 Vizitați www.philips.com/support pentru a verifica cea mai recentă versiune software, utilizând numele modelului și numărul versiunii de software.
- 5 Consultați instrucțiunile de upgrade oferite pe site-ul Web pentru a finaliza actualizarea software.

4 Specificații

Notă

- Specificațiile pot fi modificate fără preaviz

Codul regiunii

Acest player poate reda discuri cu următoarele coduri de regiuni.

Cod regiune DVD	Țări
	Europa

Conținutul media care poate fi redat

- DVD, DVD-Video, VCD, SVCD, CD audio
- DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (strat dublu), CD-R/-RW (maxim 299 de foldere și 648 de fișiere)
- dispozitiv de stocare USB

Formatul fișierelor

- Video: avi, .divx, .xvid
- Audio: .mp3, .wma
- Imagine: .jpg, .jpeg

USB

- Compatibilitate: USB (2.0) de mare viteză
- Support clasă: clasă de stocare în masă pe USB
- Sistem fișier: FAT16, FAT32, NTFS
- Număr maxim de albume/foldere: 299
- Număr maxim de piese/titluri: 648
- Port USB: 5 V \pm , 500 mA
- Asistență HDD USB (unitate hard disk): este posibil să fie necesară o sursă externă de electricitate

Video

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

Audio

- leșire analogică pe 2 canale
 - Audio frontal S&D: 2 Vrms (47.000 ohm)
- leșire digitală: 0,5 Vp-p (75 ohm)
 - Coaxială
- leșire HDMI
- Frecvență de eșantionare:
 - MP3: 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz 48 kHz
 - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Flux cu debit constant:
 - MP3: 8 kbps - 320 kbps
 - WMA: 64 kbps - 192 kbps

Unitate principală

- Dimensiuni (L X Î X A):
270 x 37,5 x 209 (mm)
- Greutate netă: 1,0 kg

Alimentare

- Tensiune nominală de alimentare:
220-240 V~, 50-60 Hz
- Consum de energie: 11 W
- Consum de energie în modul standby:
< 0,5 W

Accesorii incluse

- Telecomandă și o baterie
- Ghid de inițiere rapidă

Specificații laser

- Tip: laser semiconductor InGaAlP (DVD), AlGaAs (CD)
- Lungime rază: 658 nm (DVD), 790 nm (CD)
- Putere de ieșire: 7,0 mW (DVD), 10,0 mW (VCD/CD)
- Divergență raze: 60 grade

5 Depanare

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 _____

Nu există imagine.

- Canalul de intrare video TV nu este selectat corect (consultați manualul de utilizare al televizorului).
- Dacă ați schimbat setarea unui sistem TV, comutați înapoi la setarea implicită:
 - 1) Apăsăți ▲ pentru a deschide compartimentul pentru disc.
 - 2) Apăsăți **SUBTITLE**.

Nicio imagine pe conexiunea HDMI.

- Dacă acest player este conectat la un dispozitiv de afișare neautorizat, semnalul audio/video nu poate fi redat.
- În cazul în care cablul HDMI este defect, înlocuiți-l cu un cablu HDMI nou.
- Dacă ați modificat setarea pentru rezoluția HDMI video, comutați în modul său implicit.

Nu există nicio ieșire sunet de la televizor.

- Verificați cablurile audio pentru a vă asigura că sunt conectate corect între acest player și televizor.

Nu există sunet în timpul redării video DivX.

- Codurile audio nu sunt acceptate.

Niciun sunet pe conexiunea HDMI.

- Dacă dispozitivul conectat nu este conform cu HDCP sau este compatibil numai cu DVI, nu poate fi auzit niciun sunet de la ieșirea HDMI.
- Asigurați-vă că [HDMI Audio] este setat la [Activat].

Nu există ieșire audio de la difuzoarele dispozitivului audio extern conectat (de exemplu, sistem stereo, amplificator/receptor).

- Asigurați-vă că ați conectat corect cablurile audio sau cablul coaxial.
- Comutați dispozitivul audio extern la sursa de intrare audio corectă.

Nu se poate citi discul.

- Asigurați-vă că acest player acceptă discul (consultați „Specificații” > „Conținut media care poate fi redat”).
- Pentru un disc înregistrat, asigurați-vă că discul este înregistrat.

Un dispozitiv de stocare USB nu poate fi citit.

- Asigurați-vă că formatul dispozitivului de stocare USB este compatibil cu acest player (consultați „Specificații” > „USB”).
- Asigurați-vă că sistemul fișierului de pe dispozitivul de stocare USB este acceptat de către acest player (consultați „Specificații” > „USB”).

Fișierele nu pot fi afișate sau citite.

- Asigurați-vă că numărul de fișiere sau foldere nu depășește limita acceptată de acest player (maxim 648 fișiere și 299 foldere).
- Asigurați-vă că acest player acceptă aceste fișiere (consultați „Specificații” > „Format fișier”).

Fișierele DivX nu pot fi redade.

- Asigurați-vă că fișierul DivX video este complet.
- Asigurați-vă că extensia fișierului este corectă.

- Pentru a reda fișiere DivX DRM protejate de pe un dispozitiv de stocare USB, 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).
- Selectați setul de caractere care acceptă subtitrarea (consultați „Utilizarea playerului DVD” > „Clipuri video DivX”).

Caracteristica EasyLink nu funcționează.

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



This DivX Certified® device has passed rigorous testing to ensure it plays DivX® video. To play purchased DivX movies, first register your device at vod.divx.com. Find your registration code in the DivXVOD section of your device setup menu.

DivX®, DivX Ultra®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of DivX, LLC and are used under license.

DivX Ultra® Certified to play DivX® video with advanced features and premium content.



HDMI, the 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.



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



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



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

DVP2880/2882_58_UM_V3.0

