

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

DVP3880



NL Gebruiksaanwijzing

PHILIPS



NL Raadpleeg de veiligheidsinformatie voordat u het product gebruikt.

Trademark notice



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

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



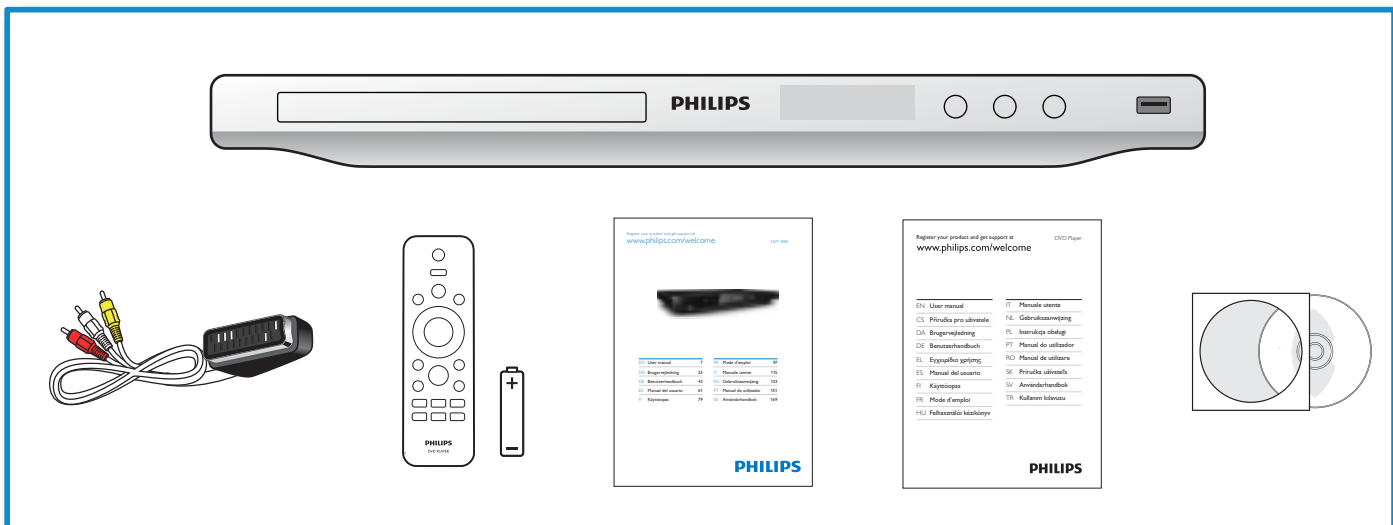
HDMI, the HDMI logo, and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI licensing LLC in the United States and other countries.



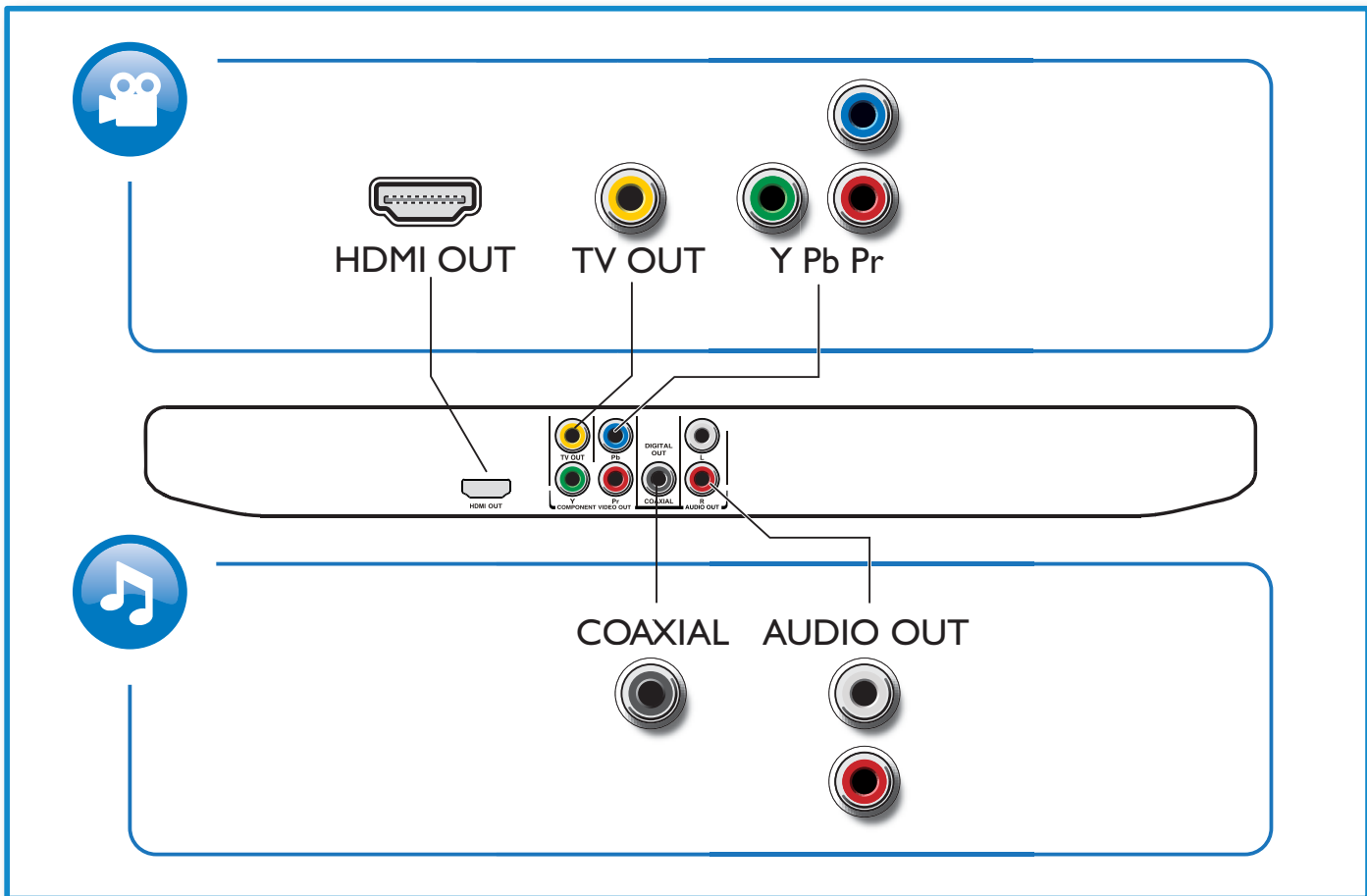
Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

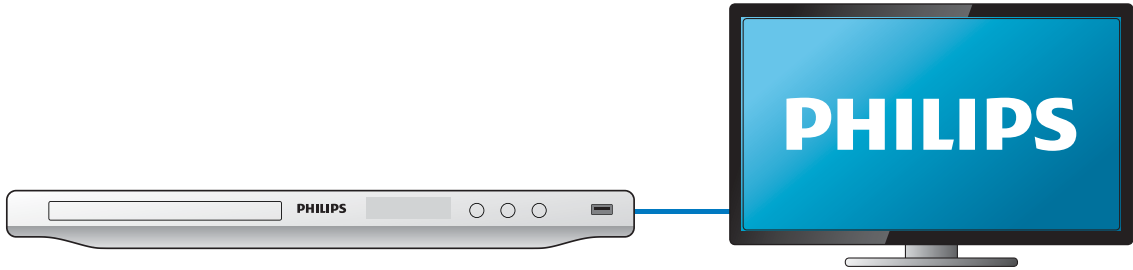


'DVD Video' is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation.



1





HDMI OUT



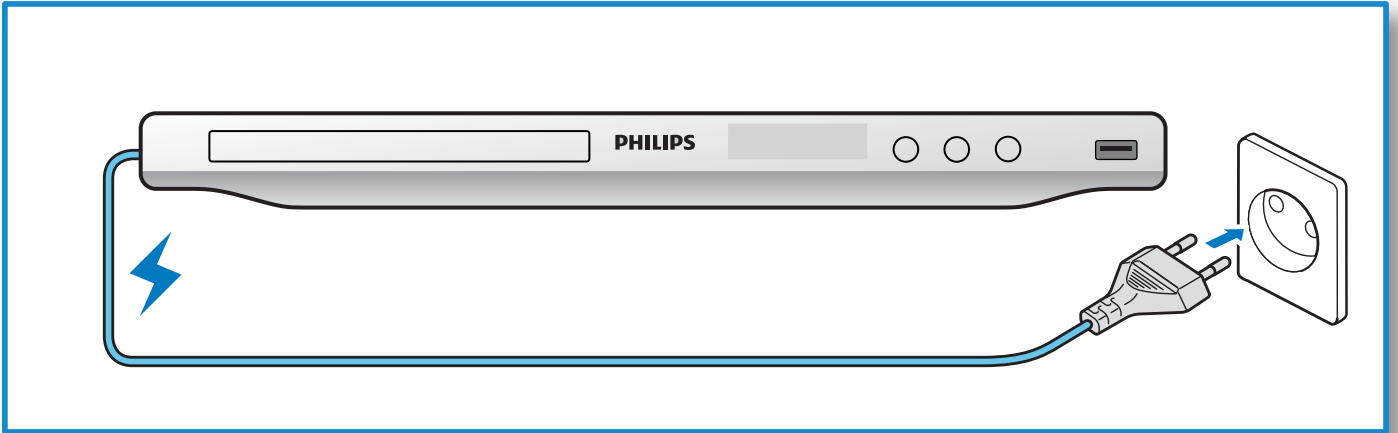
Pr Pb Y + AUDIO OUT



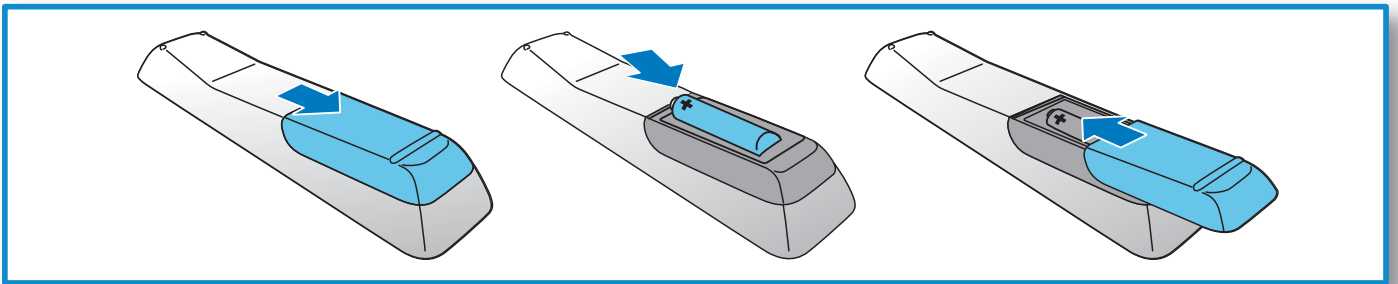
TV OUT + AUDIO OUT



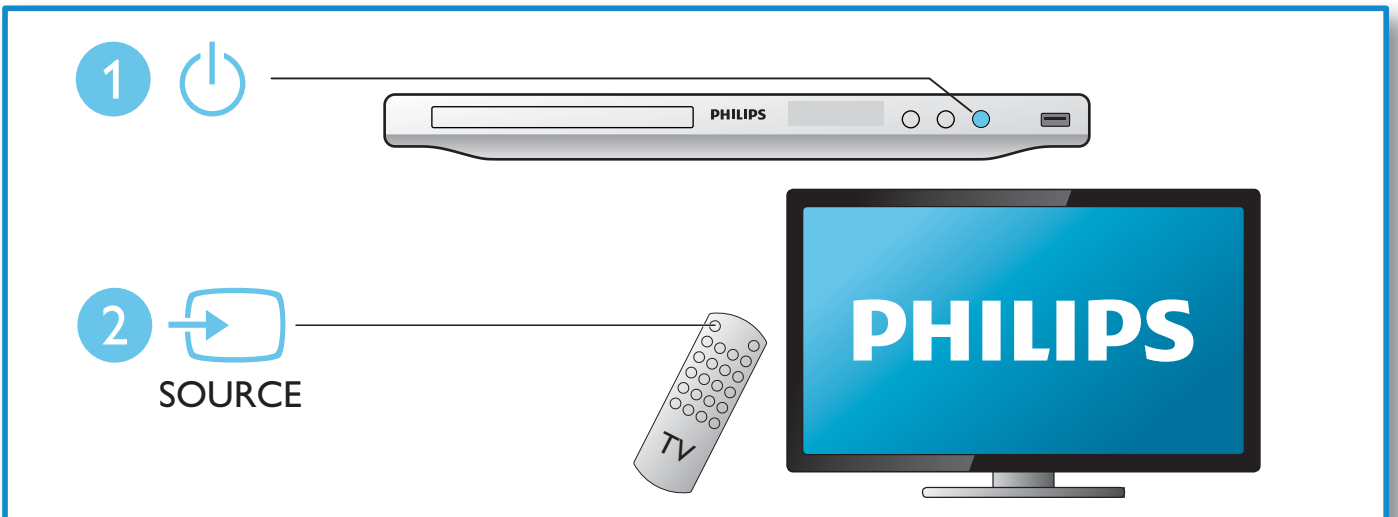
3



4



5



6



2

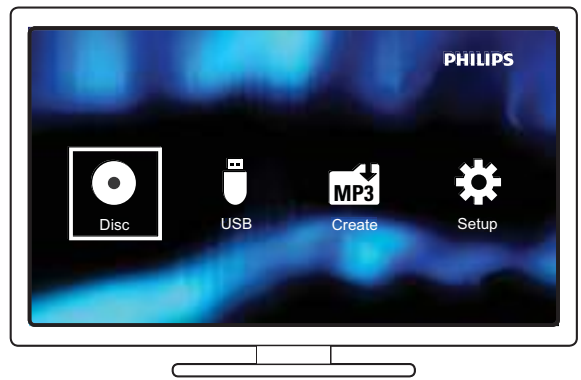
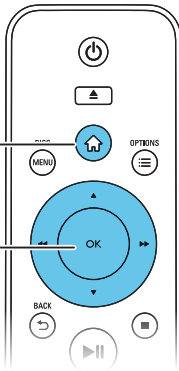


1

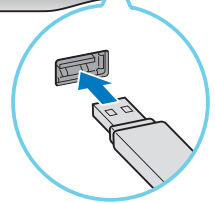


3

4

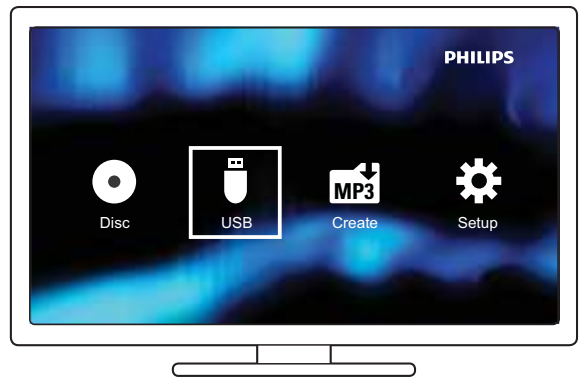
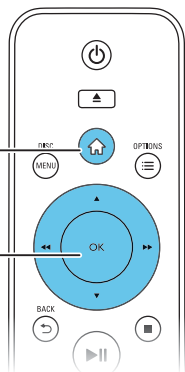


1



2

3



Inhoudsopgave

Aansluiten en afspelen	3
Bedienen en afspelen.....	8
Diapresentatie met muziek.....	10
Opties.....	11
Een audio-CD converteren naar MP3-bestanden.....	12
Philips EasyLink.....	13
Configuratie.....	14
Algemene instellingen.....	14
Video-instellingen.....	16
Audio-instellingen.....	17
Voorkeuren.....	18
Software-update	20
Problemen oplossen.....	21
Problemen oplossen.....	22
Specificaties	23












Bedienen en afspelen



Opmerking

- Wanneer 'X' wordt weergegeven, is de handeling niet beschikbaar voor de media of niet beschikbaar op dat moment.

Media	Functie	Knop/Handeling
	Het afspelen stoppen	■
	Het afspelen onderbreken of hervatten	▶
	Naar de vorige/volgende titel of track of het vorige/volgende hoofdstuk of bestand gaan	◀ / ▶
	Een audiotaal of -kanaal selecteren	AUDIO
	Een ondertitelingstaal selecteren	SUBTITLE
	Terugkeren naar het beginscherm	⬆
	Terugkeren naar het hoofdmenu	↶ BACK
	Terugkeren naar het discmenu	DISC MENU
	De functie PBC (Playback Control) in- of uitschakelen	DISC MENU
	Terugkeren naar het PBC-menu	Als PBC is ingeschakeld, drukt u op ↶ BACK. Als PBC is uitgeschakeld, drukt u op DISC MENU.
	Een herhaalmodus selecteren	1) Druk op REPEAT/REPEAT A-B . 2) Druk op ◀◀ / ▶▶.
	Een specifiek gedeelte binnen een track herhalen	1) Druk twee keer op REPEAT/REPEAT A-B om het beginpunt te kiezen. 2) Druk opnieuw op REPEAT/REPEAT A-B om het eindpunt te kiezen. • Druk op ▶ om weer normaal af te spelen.

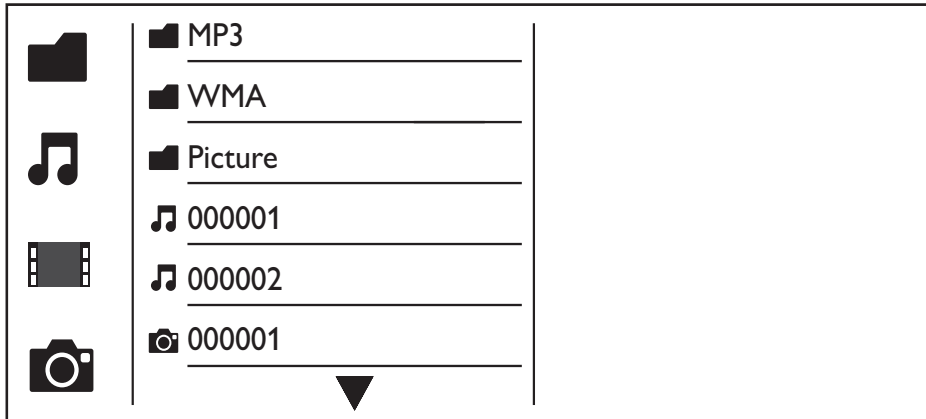
Media	Functie	Knop/Handeling
	Naar een andere titel of een ander hoofdstuk gaan	<ol style="list-style-type: none"> 1) Druk op GOTO. 2) Druk op ▲ / ▼ om het nummer van de titel of het hoofdstuk in te voeren. 3) Druk op OK om te bevestigen.
	Naar een andere track gaan	<ol style="list-style-type: none"> 1) Schakel PBC uit. 2) Druk op GOTO. 3) Druk op ▲ / ▼ om het tracknummer in te voeren. 4) Druk op OK om te bevestigen.
	Snel achteruit/vooruit zoeken	Druk herhaaldelijk op ◀◀ / ▶▶ om een snelheid te selecteren.
	Langzaam vooruit zoeken	Druk herhaaldelijk op ▲ om een snelheid te selecteren.
	Langzaam achteruit zoeken	Druk herhaaldelijk op ▼ om een snelheid te selecteren.
	In- of uitzoomen	<p>Druk op .</p> <ul style="list-style-type: none"> • Druk op ▲ / ▼/◀◀ / ▶▶ om door een vergrote foto te schuiven.
	Een foto roteren	Druk op ▲ / ▼/◀◀ / ▶▶.
	Schakelen tussen de modus Fun (Leuk, foto's in kleur) en Simple (Eenvoudig, foto's in zwart-wit)	Druk op DISC MENU tijdens een diapresentatie.

Opmerking

- U kunt alleen DivX-video's afspelen die zijn gehuurd of gekocht met de DivX®-registratiecode van deze speler. (Raadpleeg 'Configuratie' > 'Algemene instellingen' > [DivX(R)-VOD-code])
- Ondertitelingsbestanden met de extensies .srt, .smi, .sub, .ssa, .txt en .ass worden ondersteund, maar deze worden niet weergegeven in de bestandslijst.
- De naam van het ondertitelingsbestand moet dezelfde zijn als die van de DivX-video (zonder de bestandsextensie).
- Het DivX-videobestand en het ondertitelingsbestand moeten in dezelfde directory zijn opgeslagen.



Diapresentatie met muziek



- 1 Druk op ▲ / ▼ om ■ te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
↳ Alle ondersteunde mappen en bestanden worden weergegeven.
- 2 Druk op ▲ / ▼ om een muziekbestand te selecteren en druk dan op **OK** om het afspelen te starten.
 - Als het muziekbestand in een map of submap is opgeslagen, open dan eerst de directory.
- 3 Druk op ▲ / ▼ om een fotobestand te selecteren en druk dan op **OK** om de diapresentatie te starten.
 - Als het fotobestand in een map of submap is opgeslagen, open dan eerst de directory.
 - Druk op ■ om de diapresentatie te stoppen.
 - Druk nogmaals op ■ om de muziek te stoppen.








Opmerking

- Muziek- en fotobestanden moeten op dezelfde disc of op hetzelfde USB-opslagapparaat zijn opgeslagen.
- Als een groot aantal bestanden is opgeslagen op een disc of USB-opslagapparaat, duurt het langer om de inhoud te lezen en weer te geven.
- Met deze speler kunt u uitsluitend foto's met de indeling JPEG-EXIF weergeven. Deze indeling wordt veel gebruikt door digitale camera's. U kunt geen Motion JPEG-bestanden of foto's met een andere indeling dan JPEG weergeven. Geluidsclips bij foto's kunnen eveneens niet worden weergegeven.
- Als een JPEG-foto niet is opgeslagen in EXIF-indeling, wordt een afbeelding van blauwe heuvels weergegeven.



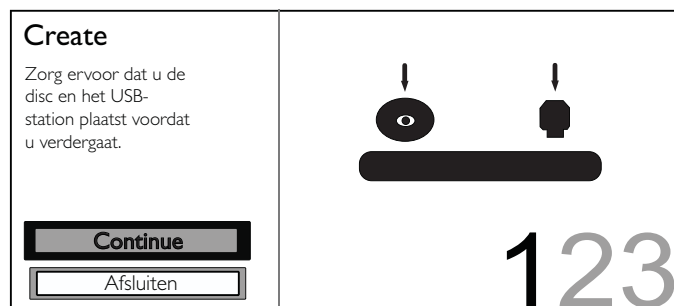
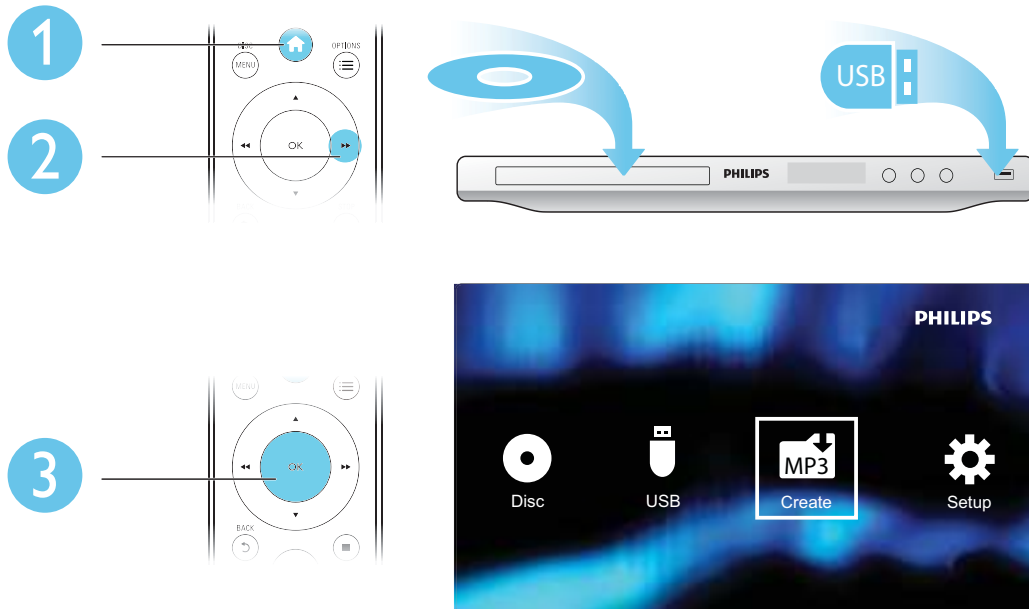
Opties

Druk tijdens het afspelen op **☰OPTIONS** voor toegang tot de volgende opties.

Media	Optie	Functie
	[Info]	Hiermee geeft u de afspeelinformatie weer.
	[PPC]	Hiermee schakelt u PBC in of uit.
	[Beeldverhoudng]	Hiermee selecteert u de beeldverhouding op de TV.
	[Ondertit]	Hiermee selecteert u een beschikbare ondertiteling.
	[Hoek]	Hiermee selecteert u een beschikbare camerahoek.
	[Kleur]	Hiermee selecteert u de modus Fun (Leuk, foto's in kleur) of Simple (Eenvoudig, foto's in zwart-wit).
	[Foto-preview]	Hiermee geeft u miniaturen van foto's weer.



Een audio-CD converteren naar MP3-bestanden

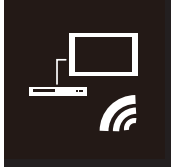


Volg de instructies op het scherm om het proces te voltooien.

↳ De gecreëerde MP3-bestanden worden opgeslagen in een map met de naam '_PHILIPS'.

Opmerking

- DTS-CD's en CD's die tegen kopiëren zijn beveiligd, kunnen niet worden geconverteerd.
- USB-opslagapparaten die tegen schrijven zijn beveiligd of die zijn gecodeerd, kunnen niet worden gebruikt voor het opslaan van MP3-bestanden.





Philips EasyLink

Deze speler ondersteunt Philips EasyLink, waarbij gebruik wordt gemaakt van het HDMI CEC-protocol (Consumer Electronics Control). Met één enkele afstandsbediening kunt u EasyLink-compatibele apparaten bedienen die zijn aangesloten via HDMI.

Opmerking

- Philips garandeert geen 100% interoperabiliteit met alle HDMI CEC-apparaten.

Controleer of de HDMI CEC-functie is ingeschakeld op de TV en alle andere aangesloten apparaten (zie de gebruikershandleiding van de TV of andere apparaten voor details).

- 1 Druk op .
- 2 Selecteer  en druk vervolgens op **OK**.
- 3 Selecteer **[Video] > [HDMI instellen] > [EasyLink-instell.]**.
- 4 Selecteer **[Aan]** onder de volgende opties: **[EasyLink]**, **[One Touch Play]** en **[OneTouchStndby]**.
↳ EasyLink is ingeschakeld.

One Touch Play

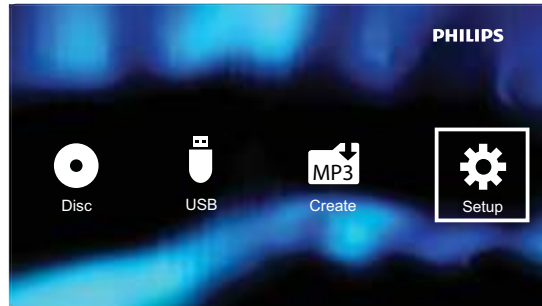
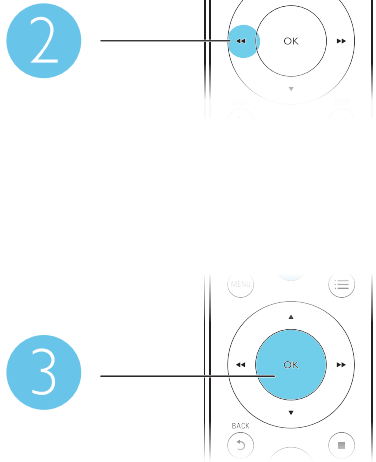
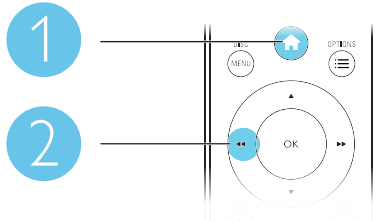
Wanneer u een disc afspeelt, schakelt de TV automatisch naar het juiste video-ingangskanaal.

One Touch Standby

Wanneer u  (stand-by) op de afstandsbediening van deze speler ingedrukt houdt, worden deze speler en alle aangesloten HDMI CEC-apparaten (indien ze One Touch Standby ondersteunen) tegelijk in stand-by gezet.



Configuratie



Algemeen	Diskvergr.	• Openen
	OSD-taal	• Nederlands
Video	Sleeptimer	• Uit
	Autom. stand-by	• Aan
Audio	DivX(R)-VOD-code	• Registratie
Voorkeur		

- Druk op **OK** om het onderliggende menu te openen.
- Druk op **↶ BACK** om terug te keren naar het bovenliggende menu.

Opmerking

- Wanneer een menu-item grijs is, betekent dit dat de instelling op dit moment niet kan worden gewijzigd.

Algemene instellingen

Algemeen	Diskvergr.	• Openen
	OSD-taal	• Nederlands
Video	Sleeptimer	• Uit
	Autom. stand-by	• Aan
Audio	DivX(R)-VOD-code	• Registratie
Voorkeur		

[**Diskvergr.**]: hiermee beperkt u het afspelen van een disc (maximaal 20 discs).

- [**Vergrendelen**]: hiermee vergrendelt u de huidige disc. Om deze disc te kunnen afspelen of ontgrendelen, moet u een wachtwoord invoeren.
- [**Openen**]: hiermee worden alle discs afgespeeld.

[**OSD-taal**]: hiermee selecteert u een taal voor het schermmenu.

[Sleeptimer]: hiermee stelt u een tijd in waarna de speler automatisch overschakelt naar de energiebesparende stand-bymodus.

[Autom. stand-by]: schakel deze functie in om automatisch over te schakelen naar de energiebesparende stand-bymodus als de speler 15 minuten niet is gebruikt.

[DivX(R)-VOD-code]: hiermee geeft u de DivX[®]-registratiecode en -uitschrijfcode weer.



Opmerking

- Ga naar www.divx.com/vod om uw speler te registreren en DivX-video's te huren of kopen.
- DivX-video's die worden gehuurd of gekocht met deze registratiecode, kunnen uitsluitend op deze speler worden afgespeeld.

Een vergrendelde disc afspelen

Wanneer u een vergrendelde disc laadt, wordt **[Voer wachtwoord in]** weergegeven en wordt '0' weergegeven als het eerste cijfer van het wachtwoord.

- 1 Druk op ▲ / ▼ om een waarde (0 tot 9) voor het eerste cijfer in te stellen.
- 2 Druk op ►►.
- 3 Herhaal stap 1-2 om het 6-cijferige wachtwoord in te voeren.
- 4 Druk op **OK** om te bevestigen.







Tip

- Raadpleeg 'Configuratie' > 'Voorkeuren' > **[Wachtwrd]** voor informatie over het wijzigen van het wachtwoord.



Configuratie

Video-instellingen

 Algemeen	TV-systeem	• PAL
	Beeldverhoudng	• 4:3 Pan Scan
 Video	Progressief	• Uit
	Kleurinst.	• Standaard
 Audio	HD JPEG	• Aan
	HDMI instellen	
 Voorkeur		

[TV-systeem]: hiermee selecteert u een TV-systeem dat bij uw TV past. De standaardwaarde is een instelling die overeenkomt met gebruikelijke TV's in uw land.


[Beeldverhoudng]: hiermee selecteert u een beeldverhouding die past bij uw TV-scherm.

[Progressief]: hiermee schakelt u de modus Progressive Scan in of uit.

[Kleurinst.]: hiermee selecteert u een voorgeprogrammeerde kleurinstelling of past u deze instelling aan.

[HD JPEG]: schakel deze functie in om High Definition-beeld weer te geven via een HDMI-verbinding.

[HDMI instellen]: hiermee stelt u de opties voor een HDMI-verbinding in.

- **[Resolutie]:** hiermee selecteert u een resolutie voor High Definition-video's.
- **[HDMI Deep Color]:** hiermee creëert u levendiger beeld met meer kleurdetails als de video-inhoud is opgenomen in Deep Color en de TV deze functie ondersteunt.
- **[Breedbeeldform]:** hiermee selecteert u een beeldformaat voor breedbeeldvideo's.
- **[EasyLink-instell.]:** deze speler ondersteunt Philips EasyLink, waarbij gebruik wordt gemaakt van het HDMI CEC-protocol (Consumer Electronics Control). Met één enkele afstandsbediening kunt u EasyLink-compatibele apparaten bedienen die zijn aangesloten via HDMI.
 - **[EasyLink]:** hiermee kunt u de EasyLink-functie in- of uitschakelen.
 - **[One Touch Play]:** nadat u deze functie hebt ingeschakeld, schakelt de aangesloten HDMI CEC-TV automatisch naar het HDMI-ingangskanaal wanneer u een disc afspeelt.
 - **[OneTouchStndby]:** nadat u deze functie hebt ingeschakeld, kunt u  op de afstandsbediening van de speler ingedrukt houden om alle aangesloten HDMI CEC-apparaten tegelijk in de stand-bymodus te zetten.



Opmerking

- Raadpleeg 'Philips EasyLink' voor details.

Audio-instellingen

Algemeen	Anal. uitgang	• Stereo
	Digit. audio	
Video	HDMI-audio	• Aan
	Audiosync.	
Audio	Volume	
	Geluid	
Voorkeur	Nachtstand	• Uit

[**Anal. uitgang**]: pas deze instelling voor audio-uitvoer aan met **AUDIO OUT L/R** .

- [**Stereo**]: comprimeer multi-kanaals Dolby Digital-geluid naar stereogeluid.
- [**Links/rechts**]: comprimeer multi-kanaals Dolby Digital-geluid naar 2-kanaals SurroundSound.

[**Digit. audio**]: pas deze instelling aan voor audio-uitvoer via **COAXIAL/DIGITAL OUT**.

- [**Dig. signaal**]: hiermee selecteert u een type digitale uitvoer.
 - [**Uit**]: hiermee schakelt u de digitale uitvoer uit.
 - [**Alles**]: hiermee ondersteunt u meerkanaals audioformaten.
 - [**Alleen PCM**]: hiermee downmixt u naar een tweekanaals audiosignaal.
- [**LPCM-uitg.**]: hiermee selecteert u de samplefrequentie voor Linear Pulse Code Modulation-uitvoer (LPCM).

Opmerking

- U kunt de instelling [**LPCM-uitg.**] alleen wijzigen als [**Dig. signaal**] is ingesteld op [**Alleen PCM**].
- Hoe hoger de frequentie, hoe beter de geluidskwaliteit.

[**HDMI-audio**]: hiermee schakelt u de audio-uitvoer via een HDMI-kabel in of uit.

[**Audiosync.**]: hiermee stelt u de vertragingstijd voor audio-uitvoer in wanneer u een videodisc afspeelt.

[**Volume**]: hiermee stelt u het standaardvolumeniveau in.

[**Geluid**]: hiermee selecteert u een voorgeprogrammeerd geluidseffect.

[**Nachtstand**]: hiermee brengt u harde en zachte geluiden op hetzelfde niveau. Schakel deze functie in als u bijvoorbeeld 's nachts een DVD bij een laag volume wilt bekijken.

Opmerking

- Alleen van toepassing op Dolby Digital-gecodeerde DVD's.



Configuratie

Voorkeuren

Algemeen	Audio	• Engels
	Ondertit	• Uit
Video	Diskmenu	• Engels
	Kinderslot	• 8 Volwass.
Audio	PPC	• Aan
	Wachtwrd	• Wijzig
Voorkeur	DivX ondert.	• Standaard
	Versie-info	

[**Audio**]: hiermee selecteert u een audiotaal.

[**Ondertit**]: hiermee selecteert u een ondertitelingstaal.

[**Diskmenu**]: hiermee selecteert u een taal voor het discmenu.

Opmerking

- Bij sommige DVD's kan alleen via het discmenu een andere audio- of ondertitelingstaal worden gekozen.
- Selecteer [**Ander**] voor een taal die niet wordt weergegeven. Raadpleeg de lijst met taalcodes (zie '**Language Code**') en voer de bijbehorende taalcode in.

[**Kinderslot**]: hiermee selecteert u een beveiligingsniveau om het afspelen van discs te beperken voor kinderen. Deze discs moeten zijn opgenomen met een beveiligingsniveau.

Opmerking

- Als u een DVD wilt kunnen afspelen met een beveiligingsniveau dat hoger is dan de instelling, moet u eerst het wachtwoord invoeren. (Raadpleeg '**Configuratie**' > '**Algemene instellingen**' > '**Een vergrendelde disc afspelen**' voor details.)
- De beveiligingsniveaus verschillen per land. Als u het afspelen van alle discs wilt toestaan, selecteert u [**8 Volwass.**].
- Op sommige discs staan de beveiligingsniveaus afgedrukt, hoewel ze niet met deze niveaus zijn opgenomen. Deze functie heeft geen effect op dergelijke discs.

[**PPC**]: hiermee schakelt u de functie PBC (Playback Control) in of uit.

[**Wachtwrd**]: hiermee wijzigt u het wachtwoord voor het afspelen van discs die zijn vergrendeld of beperkt met beveiligingsniveaus.

Opmerking

- Als u het wachtwoord vergeet, voert u '136900' in voordat u een nieuw wachtwoord instelt.

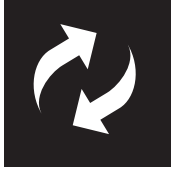
Het wachtwoord wijzigen

- 1 Selecteer **[Voorkeuren]** > **[Wachtwrd]** > **[Wijzig]** en druk vervolgens op **OK**.
↳ De interface voor het wijzigen van het wachtwoord wordt weergegeven.
- 2 Druk opnieuw op **OK**.
↳ '0' wordt weergegeven achter **[Oud wachtwrd]** als het eerste cijfer van het oude wachtwoord.
- 3 Druk op ▲ / ▼ om een waarde (0 tot 9) voor het eerste cijfer in te stellen.
- 4 Druk op ►►.
- 5 Herhaal stap 3-4 om het 6-cijferige oude wachtwoord in te voeren.
- 6 Herhaal stap 3-4 om het nieuwe wachtwoord in te voeren achter **[Nieuw wchtw.]**.
- 7 Herhaal stap 3-4 om het nieuwe wachtwoord in te voeren achter **[Bevestig ww]**.

[DivX ondert.]: hiermee selecteert u een tekenset die de ondertiteling van uw DivX-video ondersteunt.

[Versie-info]: hiermee geeft u informatie weer over de softwareversie van deze speler.

[Standaard]: hiermee herstelt u alle fabrieksinstellingen, behalve de instellingen voor **[Diskvergr.]**, **[Kinderslot]** en **[Wachtwrd]**.

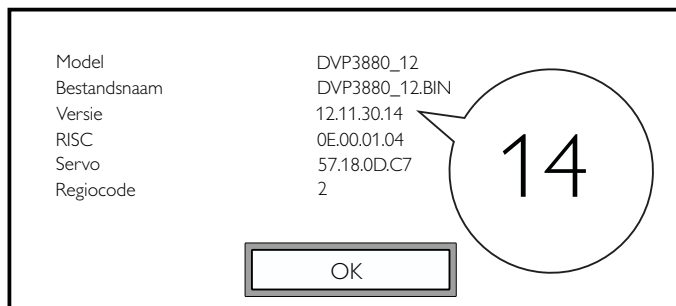


Software-update

Controleer de huidige softwareversie van deze speler en ga dan naar de Philips-website voor informatie over software-updates.

De huidige softwareversie controleren

- 1 Druk op .
- 2 Selecteer  en druk vervolgens op **OK**.
- 3 Selecteer **[Voorkeuren]** > **[Versie-info]** en druk vervolgens op **OK**.



- 4 Noteer de laatste twee cijfers '**XX**' achter **[Versie]**.
↳ De versie van de huidige software is **VXX**.



Opmerking

- Tijdens de software-update mag de stroomvoorziening niet worden onderbroken.

De update uitvoeren

- 1 Ga naar www.philips.com/support.
- 2 Zoek naar ondersteuningsinformatie met 'DVP3880/12' als trefwoord.
- 3 Klik op het zoekresultaat om beschikbare ondersteuningsinformatie weer te geven.
- 4 Lees het leesmij-bestand voor het upgraden van de firmware en volg de instructies om de software-update te voltooien.



Problemen oplossen



Waarschuwing

- Risico van een elektrische schok. Verwijder de behuizing van de speler nooit.

Probeer de speler nooit zelf te repareren. Hierdoor wordt de garantie ongeldig.

Als u problemen hebt bij het gebruik van de speler, controleer dan het volgende voordat u om service vraagt. Als het probleem zich nog steeds voordoet, registreer de speler dan voor ondersteuning op www.philips.com/welcome.

Als u contact opneemt met Philips, wordt u gevraagd om het model- en serienummer van de speler. Het model- en serienummer bevinden zich op de achterkant van de speler. Noteer de nummers hier:

Modelnummer _____

Serienummer _____

Geen beeld.

- Raadpleeg de gebruikershandleiding bij uw TV voor informatie over het selecteren van het juiste video-ingangskanaal.
- Schakel naar de standaardmodus als de Progressive Scan-instelling of de TV-systeeminstelling is gewijzigd.

Er is geen beeld via de HDMI-aansluiting.

- Als deze speler is aangesloten op een ongeautoriseerd weergaveapparaat, wordt het audio-/videosignaal niet uitgevoerd.
- Mogelijk is de HDMI-kabel defect. Vervang de kabel in dit geval door een nieuwe HDMI-kabel.
- Schakel naar de standaardmodus als u de instelling voor HDMI-videoresolutie hebt gewijzigd.

Geen audio-uitvoer van de TV.

- Controleer of de audiokabels goed zijn aangesloten op de audio-ingangen bij de geselecteerde video-ingangen.

Geen audio-uitvoer van de luidsprekers van het aangesloten externe audioapparaat (bijvoorbeeld stereosysteem, versterker/ontvanger).

- Controleer of de audiokabels of coaxkabel goed zijn aangesloten.
- Schakel het audioapparaat naar de juiste audiobron.

Er is geen geluid via de HDMI-aansluiting.

- Als het aangesloten apparaat niet compatibel is met HDCP of alleen compatibel is met DVI, hoort u mogelijk geen geluid via de HDMI-uitgang.
- Controleer of **[HDMI-audio]** is ingesteld op **[Aan]**.

Geen geluid tijdens het afspelen van DivX-video.

- De audiocodes worden niet ondersteund.



Problemen oplossen

De disc kan niet worden afgespeeld.

- Controleer of de disc schoon is en goed is geplaatst.
- Controleer of deze speler de disc ondersteunt (zie 'Productspecificaties').
- Controleer of de opgenomen disc is gefinaliseerd en of de indeling van de opgenomen bestanden wordt ondersteund.

Opgenomen bestanden (JPEG, MP3, WMA) kunnen niet worden afgespeeld of gelezen.

- Controleer of het bestand is opgenomen in de indeling UDF, ISO9660 of JOLIET.
- Controleer of het aantal bestanden het maximum (648 bestanden) niet overschrijdt.
- Controleer of de bestandsextensie van JPEG-bestanden .jpg, .JPG, .jpeg of .JPEG is.
- Controleer of de bestandsextensie van MP3/WMA-bestanden .mp3, .MP3, .wma of .WMA is.

De inhoud van een USB-opslagapparaat kan niet worden gelezen.

- De indeling van dit USB-opslagapparaat wordt niet ondersteund.

DivX-videobestanden kunnen niet worden afgespeeld.

- Zorg ervoor dat het DivX-videobestand volledig is.
- Controleer of de bestandsextensie correct is.
- DRM-beveiligde videobestanden die op een USB-stick zijn opgeslagen kunnen niet worden afgespeeld via een analoge videoaansluiting (bijvoorbeeld Composite, Component of scart). Breng de inhoud over op een ondersteunde disc of gebruik een HDMI-aansluiting om deze bestanden af te spelen.

DivX-ondertiteling wordt niet goed weergegeven.

- Zorg ervoor dat de naam van het ondertitelingsbestand overeenkomt met de naam van de video.
- Controleer of het DivX-videobestand en het ondertitelingsbestand in dezelfde directory zijn opgeslagen.
- Selecteer de tekenset die de ondertiteling ondersteunt. (Raadpleeg [**Voorkeuren**] > [**DivX ondert.**])

EasyLink werkt niet.

- Controleer of de EasyLink-functie is ingeschakeld op de TV.
- Controleer of de instellingen voor [**EasyLink**] correct zijn.



Specificaties

Opmerking

- Specificaties kunnen worden gewijzigd zonder voorafgaande kennisgeving.

Regiocode

DVD-regiocode	Landen
	Europa

Afspeelbare media

- **Disc**
 - DVD, DVD-Video, VCD, SVCD, Audio-CD
 - DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (Dual Layer), CD-R/-RW (maximumaantal bestanden: 648)
- **Bestand**
 - Video: .avi, .divx, .mp4, .xvid
 - Audio: .mp3, .wma
 - Foto: .jpg, .jpeg
- **USB-opslagapparaat**
 - Compatibiliteit: snelle USB (2.0)
 - Klasseondersteuning: MSC (Mass Storage Class)
 - Bestandssysteem: FAT16, FAT32
 - Maximumaantal albums/mappen: 300
 - Maximumaantal tracks/titels: 648

Video

- Signaalsysteem: PAL, NTSC
- Composite Video-uitgang: 1 Vp-p (75 Ohm)
- Component Video-uitgang: 0,7 Vp-p (75 Ohm)
- HDMI-uitgang: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p

Audio

- 2-kanaals analoge uitgang
 - AUDIO OUT L&R: 2 Vrms (47k Ohm)
- Digitale uitgang: 0,5 Vp-p (75 Ohm)
 - Coaxiaal
- HDMI-uitvoer
- Samplingfrequentie:
 - MP3: 8 kHz, 11 kHz, 12 kHz, 16 kHz, 22 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz



Specificaties

- Constante bitsnelheid:
 - MP3: 8 kbps - 320 kbps
 - WMA: 64 kbps - 192 kbps

Apparaat

- Afmetingen (b x h x d): 360 x 42 x 209 (mm)
- Nettogewicht: 1,32 kg

Vermogen

- Voeding: 230 V~; 50 Hz
- Stroomverbruik: < 10 W
- Stroomverbruik in stand-by-modus: < 0,4 W

Meegeleverde accessoires

- Afstandsbediening en één batterij
- Audio-/videokabels
- Gebruikershandleiding
- CD-ROM

Specificaties van de laser

- Type: halfgeleidende laser InGaAlP (DVD), AlGaAs (CD)
- Golflengte: 658 nm (DVD), 790 nm (CD)
- Uitgangsvermogen: 7,0 mW (DVD), 10,0 mW (VCD/CD)
- Bundeldivergentie: 60 graden

Norge

Typeskilt finnes på apparatens underside.

Observer: Nettbryteren er sekundært innkoplet. Den innebygde nettdelen er derfor ikke frakoplet nettet så lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.

For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, skal apparatet ikke utsettes for regn eller fuktighet.

Language code

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pusho	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 Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; 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		

