



Videos DivX

Puede reproducir videos DivX almacenados en un disco o dispositivo de almacenamiento USB.

código VOD para DivX

- Antes de comprar videos DivX y reproducirlos en este reproductor, registre el reproductor en www.divx.com con el código de DivX VOD.
- Para conocer el código de DivX VOD, pulse  y seleccione **[Configuración] > [Avanzada] > [Código DivX® VOD]**.

subtítulos DivX

- Pulse **SUBTITLE** para seleccionar el idioma.
- Si los subtítulos no aparecen correctamente, seleccione el conjunto de caracteres compatibles con los subtítulos DivX. Para seleccionar un conjunto de caracteres, pulse  y seleccione **[Conjunto de caracteres]**.

Conjunto de caracteres	Idiomas
[Estándar]	Inglés, albanés, danés, holandés, finlandés, francés, gaélico, alemán, italiano, curdo (latín), noruego, portugués, español, sueco y turco
[Europa central]	Albanés, croata, checo, holandés, inglés, alemán, húngaro, irlandés, polaco, rumano, eslovaco, esloveno y serbio
[Cirílico]	Búlgaro, bielorruso, inglés, macedonio, moldavo, ruso, serbio y ucraniano
[Griego]	Griego



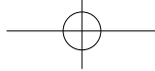
Nota

- Para reproducir archivos DivX protegidos por DRM desde un dispositivo de almacenamiento USB, conecte el reproductor a un televisor a través de HDMI.
- Para utilizar los subtítulos, verifique que el archivo de subtítulos tenga el mismo nombre que el archivo de video DivX. Por ejemplo, si el nombre del archivo de video DivX es "movie.avi", guarde el archivo de subtítulos con el nombre "movie.srt" o "movie.sub".
- Este reproductor es compatible con archivos de subtítulos en los siguientes formatos: .srt, .sub, .txt, .ssa, y .smi.

Reproducción de una secuencia de diapositivas con música

Reproduzca música e imágenes de forma simultánea para crear una secuencia de diapositivas con música.

- 1 Reproduzca un archivo de música desde un disco o dispositivo de almacenamiento USB conectado.
- 2 Pulse  y acceda a la carpeta de imágenes.
- 3 Seleccione una imagen del mismo disco o dispositivo USB y pulse **OK** para iniciar la secuencia de diapositivas.
- 4 Pulse  para detener la secuencia de diapositivas.



- 5 Pulse  nuevamente para detener la reproducción de música.

Uso de Bonus View en Blu-ray

Puede ver contenidos especiales (como comentarios) en una ventana pequeña de la pantalla. Esta función sólo se encuentra disponible para los discos Blu-ray compatibles con BonusView (también conocido como Picture-in-Picture).

- 1 Durante la reproducción, pulse .
↳ Aparecerá el menú de opciones.
- 2 Seleccione **[Selección PIP] > [PIP]** y pulse **OK**.
↳ Las opciones PIP [1]/[2] varían según el contenido del video.
↳ Aparecerá la ventana de video secundaria.
- 3 Seleccione **[2do idioma de audio]** o **[2do idioma subtítulos]** y pulse **OK**.

Acceso a BD-Live en Blu-ray

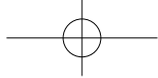
Acceda a servicios en línea exclusivos, como avances de películas, juegos, tonos de llamada y otros contenidos adicionales.

Esta función sólo se aplica a discos Blu-ray con contenido de BD-Live.

- 1 Prepare la conexión a Internet y configure una red (consulte el capítulo "Instalación de la red").
- 2 Conecte un dispositivo de almacenamiento USB en el reproductor.
 - La unidad USB se usa para guardar el contenido de BD-Live.
 - Si desea borrar los contenidos de BD-Live que descargó anteriormente en el dispositivo USB para liberar espacio en la memoria, pulse  y seleccione **[Configuración] > [Avanzada] > [Borrar memoria]**.
- 3 Reproduzca un disco con contenido de BD-Live.
- 4 En el menú del disco, seleccione el icono de BD-Live y pulse **OK**.
↳ BD-Live comenzará a cargarse. El tiempo de carga depende del disco y de la conexión a Internet.
- 5 En la interfaz de BD-Live, seleccione la opción a la que desea acceder:

Nota

- Los servicios de BD-Live varían según el país y el disco.
- Al utilizar BD-Live, el proveedor de contenidos accede a los datos del disco y del reproductor.
- Utilice una unidad USB con 1 GB de espacio libre como mínimo para almacenar los archivos descargados.



Reproducción de un video Blu-ray en 3D

Antes de comenzar, controle que:

- el televisor sea compatible con 3D y esté conectado al reproductor a través de HDMI
- el disco sea un disco Blu-ray 3D
- las gafas 3D sean compatibles con el televisor.

- 1 Asegúrese de que salida de 3D esté activada: pulse **⬆** y seleccione **[Configuración] > [Video] > [Ver video 3D] > [Auto]**.
- 2 Reproducción de un video Blu-ray en 3D.
- 3 Colóquese las gafas 3D para los efectos en 3D.
 - Para reproducir un video 3D en 2D, desactive la salida de Blu-ray en 3D (pulse **⬆** y seleccione **[Configuración] > [Video] > [Ver video 3D] > [Apagado]**).

Instalación de la red

Conecte el reproductor a Internet para acceder a los siguientes servicios:

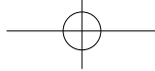
- **BD-Live:** acceda a funciones adicionales en línea (para discos Blu-ray con contenido de BD-Live)
- **Actualización de software:** actualice el software del reproductor a través de Internet.
- **Netflix:** acceda a videos en línea desde Netflix.
- **Vudu:** acceda a videos en línea desde Vudu.

- 1 Conecte el reproductor a Internet a través de una conexión con cables (Ethernet) o inalámbrica.
 - Para realizar una conexión con cables, conecte un cable de red (no incluido) al puerto **LAN** en el panel trasero de este reproductor.
 - Para conexión inalámbrica, este reproductor incluye Wi-Fi.



- 2 Realice la instalación de la red.

- 1) Pulse **⬆**.
- 2) Seleccione **[Configuración]** y pulse **OK**.
- 3) Seleccione **[Red] > [Instalación de red]** y pulse **OK**.
- 4) Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla del televisor para completar la instalación. De ser necesario, use los botones alfanuméricos del control remoto para ingresar una contraseña.



Precaución

- Antes de conectarse a una red, procure familiarizarse con el router de red y los conceptos relacionados con redes. Si es necesario, lea la información incluida con los componentes de red. Philips no se hace responsable por los datos perdidos o dañados.

Netflix

Con este reproductor puede transmitir películas y programas de televisión a su televisor desde Netflix a través de Internet. Netflix ofrece servicios de alquiler de videos en línea.

- 1 Conecte el reproductor a Internet (consulte "Instalación de la red").
- 2 Pulse **⬆**, seleccione **[Netflix]** y, a continuación, pulse **OK**.
↳ La página de Netflix aparecerá en la pantalla del televisor.
- 3 Use el control remoto para explorar Netflix y seleccione un video para reproducir.
 - Para salir de Netflix, pulse **⬆**.



Nota

- Para obtener más información sobre los servicios de Netflix, visite www.netflix.com en su computadora.
- Es posible que el servicio al consumidor de Netflix le solicite el número de serie electrónico (ESN) del reproductor para solucionar los problemas del artefacto. Para ver el número ESN, pulse **⬆** y seleccione **[Configuración] > [Avanzada] > [Netflix ESN]**.

Vudu

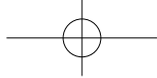
Con este reproductor puede transmitir videos desde Vudu a su televisor a través de Internet. Vudu ofrece videos a pedido para alquilar o comprar, e interesantes aplicaciones de Internet.

- 1 Conecte el reproductor a Internet (consulte "Instalación de la red").
- 2 Pulse **⬆**, seleccione **[Vudu]** y, a continuación, pulse **OK**.
↳ La página de Vudu aparecerá en la pantalla del televisor.
- 3 Use el control remoto para explorar Vudu y seleccione un video para reproducir.
 - Para salir de Vudu, pulse **⬆**.



Nota

- Para obtener más información sobre los servicios de Vudu, visite www.vudu.com en su computadora.



Uso de Philips EasyLink

Este reproductor es compatible con Philips EasyLink, que utiliza el protocolo HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Puede usar un solo control remoto para controlar los dispositivos compatibles con EasyLink que están conectados mediante HDMI. Philips no garantiza una interoperatividad total con todos los dispositivos HDMI CEC.

- 1 Conecte los dispositivos compatibles con HDMI CEC a través de HDMI y active las funciones HDMI CEC en el televisor y en los demás dispositivos conectados (para obtener más información, consulte el manual del usuario del televisor o de los dispositivos).
- 2 Pulse **▲**.
- 3 Seleccione **[Configuración]** > **[EasyLink]**.
- 4 Seleccione **[Encendido]** en las opciones **[EasyLink]**, **[Reproducción con un solo botón]** y **[Modo de espera con un solo botón]**.
↳ La función EasyLink se activará.

Reproducción con un solo botón

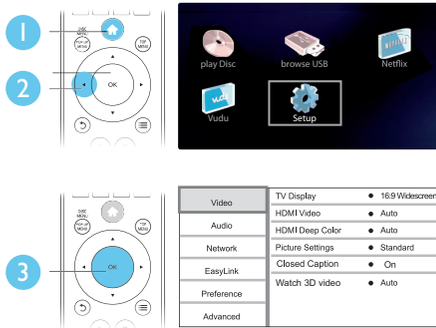
Cuando reproduce un disco en el reproductor, el televisor cambia automáticamente a la fuente de entrada de video correcta.

Modo de espera con un solo botón

Cuando un dispositivo conectado (por ejemplo, un televisor) pasa al modo de espera mediante su propio control remoto, el reproductor pasa al modo de espera automáticamente.

3 Cambio de los ajustes

En esta sección encontrará más información sobre cómo cambiar los ajustes del reproductor.

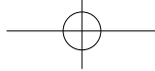


Nota

- No puede modificar las opciones de menú que aparecen deshabilitadas (en gris).
- Para volver al menú anterior; pulse . Para salir del menú, pulse .

Imagen

- 1** Pulse .
- 2** Seleccione **[Configuración] > [Video]** para acceder a las opciones de configuración de video.
 - **[Pantalla de TV]:** selecciona un formato de visualización de imágenes que se ajuste a la pantalla del televisor.
 - **[Video HDMI]:** selecciona una resolución de video HDMI.
 - **[HDMI Deep Color]:** reproduce los colores con más sombras y matices si el contenido de video está grabado con Deep Color y el televisor admite esta función.
 - **[Ajustes de imagen]:** selecciona un ajuste de color predefinido.
 - **[Transcripción]:** activa o desactiva los efectos de sonido en los subtítulos (sólo cuando el disco y el televisor admiten esta función).
 - **[Ver video 3D]:** cuando se reproduce un disco Blu-ray 3D, activa la salida 3D o 2D. El reproductor debe estar conectado a un televisor 3D a través de HDMI.



Nota

- Si modifica el ajuste, verifique que el televisor admita el nuevo ajuste.
- Para los ajustes relacionados con HDMI, el televisor debe estar conectado con este cable.
- Para la conexión compuesta (a través del conector **VIDEO**), seleccione una resolución de video de 480i/576i o 480p/576p en **[Video HDMI]** para activar la salida de video.

Sound

- 1 Pulse **▲**.
- 2 Seleccione **[Configuración]** > **[Audio]** para acceder a las opciones de configuración de audio.
 - **[Modo nocturno]**: selecciona un sonido bajo o completamente dinámico. El modo nocturno reduce el volumen de los sonidos altos y aumenta el de los sonidos suaves (por ejemplo, las conversaciones).
 - **[Neo 6]**: activa o desactiva un efecto de sonido envolvente que se convierte a partir del audio de 2 canales.
 - **[Audio HDMI]**: selecciona un formato de audio HDMI cuando el reproductor está conectado a través de HDMI.
 - **[Audio digital]**: selecciona un formato de audio para la salida de sonido cuando el reproductor está conectado a través de un conector digital (coaxial).
 - **[Reducción de resol. PCM]**: ajusta la velocidad de muestreo para la salida de audio PCM cuando el reproductor está conectado a través de un conector digital (coaxial).

Nota

- Para los ajustes relacionados con HDMI, el televisor debe estar conectado con este cable.
- El modo nocturno sólo está disponible para los DVD con codificación Dolby y los discos Blu-ray.

Red (instalación, estado...)

- 1 Pulse **▲**.
- 2 Seleccione **[Configuración]** > **[Red]** para acceder a las opciones de configuración de red.
 - **[Instalación de red]**: inicia una instalación mediante cables o inalámbrica para hacer funcionar la red.
 - **[Ver los ajustes de red]**: muestra el estado actual de la red.
 - **[Ver los ajustes inalámbricos]**: muestra el estado actual de la red Wi-Fi.



Preferencias (idiomas, control paterno...)

1 Pulse .

2 Seleccione **[Configuración]** > **[Preferenc.]** para acceder a las opciones de configuración de preferencias.

- **[Idioma del menú]:** selecciona un idioma para el menú en pantalla.
- **[Audio]:** selecciona un idioma de audio para los videos.
- **[Subtítulos]:** selecciona un idioma para los subtítulos de video.
- **[Menú del disco]:** selecciona un idioma de menú para un disco de video.
- **[Control para padres]:** restringe el acceso a los discos grabados con clasificaciones. Introduzca «0000» para acceder a las opciones de restricción. Para reproducir todos los discos, independientemente de su nivel de clasificación, seleccione el nivel «8».
- **[Protector de pantalla]:** activa o desactiva el modo de protector de pantalla. Si está activado, la pantalla pasará al modo de inactividad después de 10 minutos de inactividad (por ejemplo en modo de pausa o interrupción).
- **[Cambio de subtítulos automático]:** activa o desactiva el desplazamiento de los subtítulos. Si está activada la opción, la posición de los subtítulos cambia automáticamente para ajustarse a la pantalla del televisor (esta característica funciona sólo en algunos televisores Philips).
- **[Cambiar contraseña]:** selecciona o cambia una contraseña para reproducir un disco restringido. Ingrese «0000» si no tiene una contraseña o si la ha olvidado.
- **[Panel de pantalla]:** cambia el brillo del panel de visualización del reproductor.
- **[Modo de espera automático]:** activa o desactiva el modo de espera automático. Si esta opción está activada, el reproductor pasa al modo de espera después de 30 minutos de inactividad (por ejemplo, en modo de pausa o detención).
- **[VCD PBC]:** muestra u omite el menú de contenido en discos VCD y SVCD.

Nota

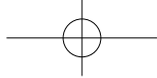
- Si el idioma que busca no está disponible entre los idiomas de disco, audio o subtítulos, puede seleccionar **[Otro]** en las opciones de menú e introducir el código de idioma de 4 dígitos que se encuentra en la parte posterior de este manual del usuario.
- Si selecciona un idioma que no está disponible en un disco, el reproductor utilizará el idioma predeterminado del disco.

Opciones avanzadas (seguridad de BD-Live, liberación de espacio en la memoria...)

1 Pulse .

2 Seleccione **[Configuración]** > **[Avanzada]** para acceder a las opciones de configuración avanzadas.

- **[Seguridad BD-Live]:** restringe o permite el acceso a BD-Live (sólo para discos BD-Live no comerciales creados por el usuario).
- **[Actualización de software]:** seleccione esta opción para actualizar el software desde una red o desde un dispositivo de almacenamiento USB.

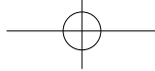


- **[Borrar memoria]:** borra la descarga anterior de BD-Live del dispositivo de almacenamiento USB. Se crea automáticamente una carpeta llamada "BUDA" para almacenar los datos descargados de BD-Live.
- **[Código DivX® VOD]:** muestra el código de registro o el código de anulación de registro DivX® para el reproductor.
- **[Netflix ESN]:** muestra el número de serie electrónico (ESN) del reproductor.
- **[Desactivación]:** cancela la activación de Netflix o Vudu del reproductor.
- **[Información de la versión.]:** muestra la versión de software del reproductor.
- **[Restaurar ajustes predet.]:** restablece los ajustes del reproductor a la configuración predeterminada de fábrica.



Nota

- No puede restringir el acceso a Internet en los discos Blu-ray comerciales.
- Antes de comprar videos DivX y reproducirlos en su reproductor, registre el reproductor en www.divx.com con el código de DivX VOD.
- No es posible restaurar el ajuste del control paterno a los valores predeterminados.



4 Actualización de software

Antes de actualizar el software del reproductor, compruebe la versión actual del software:

- Pulse **▲** y, a continuación, seleccione **[Configuración]** > **[Avanzada]** > **[Información de la versión.]**, y pulse **OK**.

Actualización de software a través de Internet

- 1 Conecte el reproductor a Internet (consulte el capítulo "Instalación de la red").
- 2 Pulse **▲** y seleccione **[Configuración]**.
- 3 Seleccione **[Avanzada]** > **[Actualización de software]** > **[Red]**.
↳ Si se detecta un soporte de actualización, el sistema le solicitará que inicie la actualización.
- 4 Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla del televisor para actualizar el software.
↳ Cuando la actualización finalice, el reproductor se apagará y volverá a encenderse automáticamente.

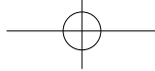
Actualización de software mediante USB

- 1 Obtenga la versión de software más reciente en www.philips.com/support.
 - Busque su modelo y haga clic en "Software y controladores".
- 2 Descargue el software en un dispositivo de almacenamiento USB.
 - ① Descomprima el archivo descargado y verifique que la carpeta descomprimida tenga el nombre "UPG".
 - ② Coloque la carpeta "UPG" en el directorio raíz.
- 3 Conecte el dispositivo de almacenamiento USB al conector **↔** (USB) del reproductor.
- 4 Pulse **▲** y seleccione **[Configuración]**.
- 5 Seleccione **[Avanzada]** > **[Actualización de software]** > **[USB]**.
↳ Si se detecta un soporte de actualización, el sistema le solicitará que inicie la actualización.
- 6 Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla del televisor para actualizar el software.
↳ Cuando la actualización finalice, el reproductor se apagará y volverá a encenderse automáticamente.



Precaución

- Para evitar daños en el reproductor; no apague ni desconecte el dispositivo de almacenamiento USB durante la actualización del software.



5 Especificaciones

Nota

- Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Código de región

Este reproductor puede reproducir discos con los siguientes códigos de región.

DVD	Blu-ray	Países
 		Estados Unidos y Canadá

Español

Formatos de reproducción compatibles

- BD-video, BD 3D
- DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R-R DL (doble capa)
- VCD/SVCD
- CD de audio, CD-R/CD-RW, archivos MP3, WMA, JPEG
- DivX (Ultra) / DivX Plus HD, MKV
- unidad de almacenamiento USB

Formatos de archivo

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

Video

- Sistema de señal: PAL/NTSC
- Salida de video compuesto: 1 Vp-p (75 ohmios)
- Salida HDMI: 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p/24

Audio

- Salida analógica de 2 canales
 - Audio frontal I+D: 2 Vrms (> 1 kohmio)
- Salida digital: 0,5 Vp-p (75 ohmios)
 - Coaxial
- Salida HDMI
- Frecuencia de muestreo:
 - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Frecuencia de bits constante:
 - MP3: 112 kbps - 320 kpbs
 - WMA: 48 kpbs - 192 kpbs



USB

- Compatibilidad: USB (2.0) de alta velocidad
- Estándar compatible: UMS (clase de almacenamiento masivo USB)
- Sistema de archivos: FAT16, FAT32
- Compatible con HDD (disco duro portátil): es posible que se necesite una fuente de alimentación externa.

Unidad principal

- Clasificación de la fuente de alimentación: CA 110V - 127V~, 50 Hz - 60 Hz
- Consumo de energía: 18 W
- Consumo de energía en el modo de espera: < 0,5 W
- Dimensiones (ancho x alto x profundidad): 435 x 41 x 195,5 (mm)
- Peso neto: 1,47 kg

Accesorios incluidos

- Control remoto con 2 baterías
- Manual del usuario

Especificación de láser

- Tipo de láser (diodo): AlGaInN (BD), AlGaInP (DVD/CD)
- Longitud de onda: 405+7 nm/-7 nm (BD), 655+10 nm/-10 nm (DVD), 790+10/-20 nm (CD)
- Potencia de salida: 1 mW (BD); 0,26 mW (DVD); 0,3 mW (CD)



6 Solución de problemas



Advertencia

- Riesgo de shock eléctrico. No extraiga la carcasa del reproductor.

No intente reparar el reproductor usted mismo pues la garantía podría perder validez. Si tiene algún problema a la hora de utilizar este producto, compruebe los siguientes puntos antes de solicitar una reparación. Si el problema persiste, visite www.hd.philips.com. Si se comunica con Philips, le solicitarán el número de serie y de modelo de este reproductor. Estos números figuran en la parte trasera del aparato. Escriba los números aquí:
Número de modelo _____
Número de serie _____

Unidad principal

Los botones del reproductor no funcionan.

- Desconecte el reproductor de la fuente de alimentación durante unos minutos y, a continuación, vuelva a conectarlo.

Imagen

No hay imagen.

- Asegúrese de que el televisor tenga seleccionada la fuente de entrada adecuada para el reproductor.
- Para la conexión compuesta al televisor (a través del conector **VIDEO**), seleccione en el reproductor una resolución de video de 480i/576i o 480p/576p en **[Video HDMI]** para activar la salida de video.

No hay imagen en la conexión HDMI.

- Verifique que el cable HDMI no esté dañado. Si presenta daños, reemplácelo por un cable HDMI nuevo.
- Pulse  en el control remoto y, a continuación, presione "731" (botones numéricos) para recuperar la imagen. Otra alternativa es esperar 10 segundos para la recuperación automática.
- Si el reproductor está conectado a un dispositivo de visualización no autorizado mediante un cable HDMI, es posible que no funcione la salida de las señales de audio y video.

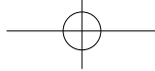
El disco no reproduce videos en alta definición.

- Asegúrese de que el disco contenga video de alta definición.
- Asegúrese de que el televisor admita video de alta definición.

Sound

No hay salida de audio del televisor.

- Asegúrese de que los cables de audio estén conectados a la entrada de audio del televisor.



- Asegúrese de que el televisor tenga seleccionada la fuente de entrada adecuada para el reproductor.

No hay salida de audio de los altavoces del dispositivo de audio externo (sistema de Home Theater o amplificador).

- Verifique que los cables de audio estén conectados a la entrada de audio del dispositivo de audio.
- Pase el dispositivo de audio externo a la entrada correcta para la fuente de audio.

No hay sonido en la conexión HDMI.

- Si el dispositivo conectado no es compatible con HDCP, o si sólo es compatible con DVI, es posible que la salida HDMI no emita ningún sonido.

No hay salida de audio secundaria para la función Picture-in-Picture.

- Cuando se selecciona **[Secuencia de bits]** en el menú **[Audio HDMI]** o **[Audio digital]**, se anula el sonido interactivo, como por ejemplo el sonido secundario para la función Picture-in-Picture. Anule la selección de **[Secuencia de bits]**.

Reproducción

No se puede reproducir el disco.

- Limpie el disco.
- Verifique que el disco esté cargado correctamente.
- Asegúrese de que el reproductor sea compatible con el disco. Consulte la sección sobre especificaciones.
- Asegúrese de que el reproductor admita el código de región del DVD o BD.
- En el caso de DVD±RW o DVD±RW, asegúrese de que el disco esté finalizado.

No pueden reproducirse archivos de video DivX.

- Asegúrese de que el archivo de video DivX esté completo.
- Compruebe que la extensión del archivo sea correcta.
- Para reproducir archivos DivX protegidos por DRM desde un dispositivo de almacenamiento USB, conecte el reproductor a un televisor a través de HDMI.

Los subtítulos de DivX no se ven correctamente.

- Compruebe que el archivo de subtítulos tenga exactamente el mismo nombre que el archivo de video DivX.
- Asegúrese de que el nombre del archivo de los subtítulos tenga una extensión compatible con el reproductor (.srt, .sub, .txt, .ssa, .ass o .smi).

No puede leerse el contenido de un dispositivo de almacenamiento USB conectado.

- Asegúrese de que el formato del dispositivo de almacenamiento USB sea compatible con el reproductor.
- Asegúrese de que el sistema de archivos del dispositivo de almacenamiento USB sea compatible con el sistema del reproductor.
- En el caso de un disco duro portátil (HDD) USB, es posible que se necesite una fuente de alimentación externa.

Aparecerá el mensaje "No hay entrada" o "x" en el televisor.

- No puede realizarse la operación.

**La función EasyLink no funciona.**

- Asegúrese de que el reproductor esté conectado a un televisor Philips con EasyLink y que la opción EasyLink esté activada (consulte la sección "Uso del reproductor de Blu-ray / DVD"> "Uso de Philips EasyLink").

No se puede acceder a las funciones de BD-Live.

- Asegúrese de que el reproductor esté conectado a la red (consulte "Uso del reproductor de Blu-ray / DVD"> "Instalación de la red").
- Verifique que se haya realizado la instalación de la red (consulte "Uso del reproductor de Blu-ray / DVD"> "Instalación de la red").
- Verifique que el disco Blu-ray sea compatible con la función BD-Live.
- Libere espacio en la memoria. Consulte "Cambio de los ajustes" > "Opciones avanzadas (seguridad de BD-Live, liberación de espacio en la memoria...)".

Red**No se encuentra la red inalámbrica o hay interferencias.**

- Verifique que la red esté correctamente conectada (consulte la sección "Uso del reproductor de Blu-ray / DVD"> "Instalación de la red").
- Verifique que se haya realizado la instalación de la red (consulte "Uso del reproductor de Blu-ray / DVD"> "Instalación de la red").
- Verifique que las ondas de los hornos microondas, teléfonos DECT y otros dispositivos inalámbricos cercanos no provoquen interferencias en la red inalámbrica.
- Si la red inalámbrica no funciona correctamente, intente realizar una instalación con cables (consulte la sección "Uso del reproductor de Blu-ray / DVD"> "Instalación de la red").

Netflix y Vudu no funcionan.

- Verifique que la red esté correctamente conectada (consulte la sección "Uso del reproductor de Blu-ray / DVD"> "Instalación de la red").
- Verifique que se haya realizado la instalación de la red (consulte "Uso del reproductor de Blu-ray / DVD"> "Instalación de la red").
- Compruebe la conexión del router (consulte el manual del usuario del router).

Netflix y Vudu funcionan lentamente.

- Consulte el manual del usuario de su router inalámbrico para conocer el alcance en interiores, la velocidad de transferencia y otros factores relacionados con la calidad de la señal.
- Necesita una conexión a Internet de alta velocidad para el router.

Videos en 3D**No se ven los efectos en 3D**

- Asegúrese de que salida de 3D esté activada (consulte "Uso del reproductor de Blu-ray / DVD"> "Reproducción de un video Blu-ray en 3D").
- Asegúrese de que el título del disco que se está reproduciendo sea compatible con Blu-ray 3D.
- Asegúrese de que el televisor sea compatible con 3D y HDMI y que esté ajustado en el modo de 3D (consulte el manual del usuario del televisor).
- Asegúrese de que las gafas 3D estén activadas (consulte el manual del usuario del televisor).

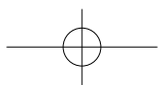
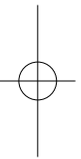
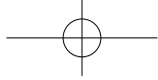




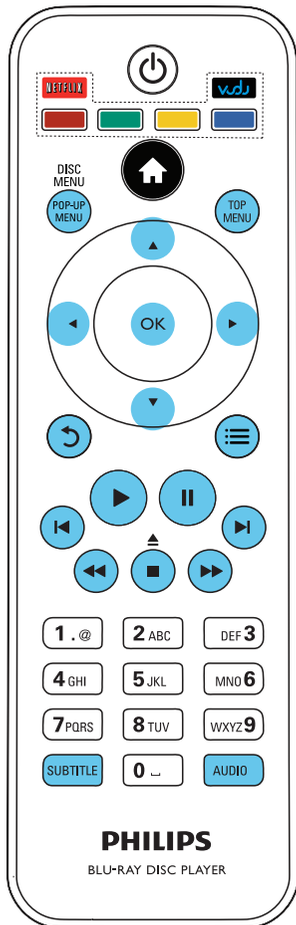
Table des matières

1	Branchement et lecture	2-7
2	Utilisation de votre lecteur de disques Blu-ray/DVD	48
	Commandes de lecture de base	48
	Options vidéo, photo et audio	49
	Vidéos DivX	51
	Lecture d'un diaporama musical	51
	BonusView sur Blu-ray	52
	BD-Live sur Blu-ray	52
	Lecture d'une vidéo Blu-ray 3D	53
	Configuration d'un réseau	53
	Netflix	54
	Vudu	54
	Utilisation de Philips EasyLink	55
3	Modification des réglages	56
	Image	56
	Son	57
	Réseau (installation, état...)	57
	Préférences (langue, contrôle parental...)	58
	Options avancées (sécurité BD-Live, libération de la mémoire...)	58
4	Mise à jour logicielle	60
	Mise à jour logicielle sur Internet	60
	Mise à jour logicielle par USB	60
5	Spécifications	61
6	Résolution de problèmes	63
	Garantie	67

2 Utilisation de votre lecteur de disques Blu-ray/DVD

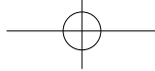
Nous vous félicitons de votre achat et vous souhaitons la bienvenue chez Philips! Pour profiter pleinement de tout ce que Philips a à vous offrir, visitez le site www.hd.philips.com.

Commandes de lecture de base



En cours de lecture, vous pouvez utiliser les touches suivantes.

Touche	Action
🏠	Accéder au menu d'accueil
▲ / ■	Arrêter la lecture. Maintenez cette touche enfoncée (pendant plus de 4 secondes) pour ouvrir ou fermer le logement du disque.
⏸	Mettre la lecture en pause. Appuyez de façon répétée pour lire au ralenti, écran par écran.
▶	Démarrer ou reprendre la lecture
⏪ / ▶	Passer à la piste, au chapitre ou au fichier suivant ou précédent.
⏮ / ⏭	Retour ou avance rapide. Appuyez sur la touche plusieurs fois pour changer la vitesse de recherche. Appuyez une fois sur ⏸, puis appuyez sur ▶▶ pour avancer au ralenti.
AUDIO	Sélectionner la langue ou le canal audio
SUBTITLE	Sélectionner la langue des sous-titres
DISC MENU / POP-UP MENU	Accéder au menu du disque ou le quitter
TOP MENU	Accéder au menu principal d'un disque vidéo
Boutons de couleur	Sélectionner des tâches ou des options dans les disques Blu-ray. Appuyez sur Netflix pour vous connecter à Netflix. Appuyez sur Vudu pour vous connecter à Vudu.
▲ ▼ ◀ ▶	Naviguer dans les menus. Appuyez sur ▲ ▼ pour faire pivoter une image dans le sens horaire ou anti-horaire pendant un diaporama.

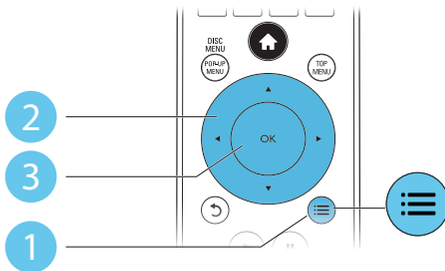


OK	Valider un choix ou une entrée
↶	Revenir au menu précédent
☰	Afficher plus d'options en cours de lecture

Options vidéo, photo et audio

D'autres options sont disponibles lors de la lecture de vidéos ou de photos depuis un disque ou un dispositif de stockage USB.

Options vidéo



Français

Vous avez accès à plus d'options pendant la lecture d'une vidéo.

- **[Langue son]** : permet de choisir une langue audio
- **[Langue ss-titres]** : permet de choisir la langue des sous-titres
- **[Reposit. sous-titres]** : permet de ajuster le positionnement des sous-titres à l'écran. Appuyez sur ▲ ▼ pour faire votre choix.
- **[Info]** : affiche de l'information sur la lecture.
- **[Jeu caract.]** : permet de sélectionner un jeu de caractères compatible avec les sous-titres des vidéos DivX (vidéos DivX seulement)
- **[Rech. temps]** : permet de passer directement à un moment précis de la vidéo à l'aide des touches numériques de la télécommande
- **[2e langue son]** : permet de sélectionner une deuxième langue audio (seulement pour les disques Blu-ray offrant le mode BonusView)
- **[2e langue ss-tt]** : permet de sélectionner une deuxième langue de sous-titres (seulement pour les disques Blu-ray offrant le mode BonusView)
- **[Titres]** : permet de sélectionner un titre
- **[Chapitres]** : permet de sélectionner un chapitre
- **[Liste angles]** : permet de sélectionner un angle de caméra
- **[Menus]** : affiche le menu du disque
- **[Sélection PIP]** : affiche une fenêtre incrustée (seulement pour les disques Blu-ray offrant le mode BonusView)
- **[Zoom]** : permet de zoomer sur une image. Appuyez sur ◀▶ pour choisir le facteur d'agrandissement.
- **[Répétition]** : permet de répéter la lecture d'un chapitre ou d'un titre

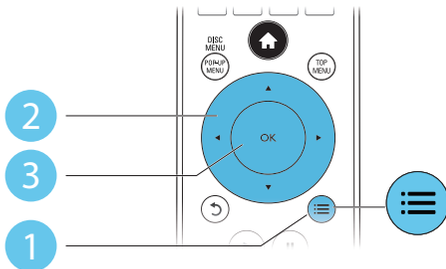


- **[Répéter A-B]** : permet de marquer deux points au sein d'un chapitre en vue de la lecture répétée ou de désactiver la répétition
- **[Réglages image]** : permet de sélectionner un réglage de couleurs prédéfini

Remarque

- Les options vidéo offertes dépendent de la source vidéo.

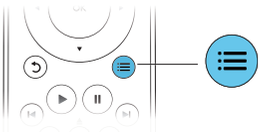
Options photo



Vous avez accès à plus d'options pendant un diaporama.

- **[Pivot. +90]** : permet de faire pivoter la photo à 90 degrés dans le sens horaire
- **[Pivot. -90]** : permet de faire pivoter la photo à 90 degrés dans le sens anti-horaire
- **[Zoom]** : permet de zoomer sur une photo. Appuyez sur ◀▶ pour choisir le facteur d'agrandissement.
- **[Info]** : affiche de l'information sur la photo
- **[Durée par diapo]** : permet de déterminer le laps de temps entre chaque diapositive
- **[Animation diapo]** : permet de sélectionner l'effet de transition entre les diapositives
- **[Réglages image]** : permet de sélectionner un réglage de couleurs prédéfini
- **[Répétition]** : répète le dossier sélectionné

Options audio



Appuyez sur ≡ de façon répétée pour faire défiler les options suivantes :

- Répéter la piste en cours
- Répéter toutes les pistes du disque ou du dossier
- Lire toutes les pistes audio sous forme de boucle aléatoire
- Désactiver le mode de répétition