

# Siempre a su disposición para ayudarle

Para registrar su producto y obtener información de contacto y asistencia, visite  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

BDP5650



## Manual del usuario

**PHILIPS**

# Nota importante sobre seguridad

Procure leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar este reproductor de Blu-ray / DVD. La garantía no cubre los daños derivados del incumplimiento de las instrucciones.

---

## Seguridad

### Riesgo de electrocución o incendio.

- Nunca exponga el producto ni los accesorios a la lluvia ni al agua. Nunca coloque contenedores de líquidos, como jarrones, cerca del producto. Si se derrama algún líquido sobre el producto o en su interior, desconéctelo de la toma de alimentación inmediatamente. Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Philips para comprobar el dispositivo antes de usarlo.
- No coloque nunca el producto ni los accesorios cerca de llamas u otras fuentes de calor; incluso la luz solar directa.
- No inserte objetos en las ranuras de ventilación ni en las aberturas del producto.
- Si utiliza el enchufe principal u otro conector como dispositivo de desconexión, debe estar en una ubicación accesible.
- Las baterías (paquete de baterías o baterías instaladas) no deben exponerse a calor excesivo como luz del sol, fuego o fuentes similares.
- Antes de que se produzca una tormenta eléctrica, desconecte el producto de la toma de alimentación.
- Para desconectar el cable de alimentación, tire siempre del enchufe, nunca del cable.

### Riesgo de cortocircuito o incendio.

- Antes de conectar el producto a la toma de alimentación, asegúrese de que el voltaje de alimentación se corresponda

con el valor impreso en la parte posterior o inferior del producto. Nunca conecte el producto a la toma de alimentación si el voltaje es distinto.

### Riesgos de lesiones o daños al producto.

- Radiación láser visible e invisible cuando está abierto. No exponer a los rayos de luz.
- No toque la lente óptica del disco que se encuentra dentro de la bandeja de discos.
- Nunca coloque el producto ni ningún otro objeto sobre cables de alimentación u otros equipos eléctricos.
- Si el producto se transporta a temperaturas inferiores a 5 °C, desembálelo y espere hasta que su temperatura se equipare con la temperatura ambiente antes de conectarlo a la toma de alimentación.

### Riesgo de sobrecalentamiento.

- Nunca instale este producto en un espacio reducido. Deje siempre un espacio de 10 cm, como mínimo, alrededor del producto para que se ventile. Asegúrese de que las ranuras de ventilación del producto no estén cubiertas por cortinas u otros objetos.

### Riesgo de contaminación.

- No utilice baterías de distintas clases (nuevas y usadas o de carbono y alcalinas, etc.).
- Retire las baterías cuando estén agotadas o cuando no utilice el control remoto durante un período prolongado.
- Las baterías contienen sustancias químicas y deben desecharse de forma adecuada.

### Riesgo de deglución de baterías

- El producto / control remoto puede contener una batería tipo botón fácil de tragar.
- Siempre mantenga las baterías lejos del alcance de los niños.

## Símbolo de equipo de Clase II:



Este símbolo indica que la unidad tiene un sistema de doble aislamiento.



## Advertencia de salud sobre la visualización de imágenes en 3D

- Si en la familia existen antecedentes de epilepsia o convulsiones por fotofobia, consulte a un médico antes de exponerse a fuentes de luz intermitentes, secuencias de imágenes rápidas o imágenes en 3D.
- Para evitar malestares tales como mareos, dolores de cabeza o desorientación, recomendamos no mirar contenido 3D por períodos prolongados. Si siente algún malestar, deje de mirar las imágenes en 3D y espere hasta que los síntomas desaparezcan para realizar cualquier actividad que implique riesgos (por ejemplo, conducir un automóvil). Si los síntomas persisten, consulte a un médico antes de volver a mirar contenido 3D.
- Los padres deben supervisar a sus hijos mientras miran contenido 3D y cerciorarse de que no sufran ninguno de los malestares mencionados. Se recomienda que los menores de 6 años no vean imágenes en 3D debido a que su sistema visual aún no está completamente desarrollado.

## Protección del producto

- No introduzca ningún objeto que no sean discos en la bandeja de discos.
- No introduzca ningún disco deformado o roto en la bandeja de discos.
- Extraiga los discos de la bandeja si sabe que no utilizará el producto durante un período prolongado.
- Utilice únicamente un paño de microfibra para limpiar el producto.

## Cuidado del medio ambiente



Este producto ha sido diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que pueden reciclarse y reutilizarse.

Nunca deseche el producto con el resto de la basura doméstica. Infórmese sobre las normas locales sobre la recolección selectiva de baterías y productos eléctricos y electrónicos. La eliminación correcta de este tipo de productos ayuda a evitar consecuencias potencialmente negativas para el medio ambiente y la salud humana.

Este producto contiene baterías que no pueden desecharse con los residuos normales del hogar. Infórmese de la reglamentación local sobre la recolección de baterías por separado. La correcta eliminación de baterías ayuda a evitar posibles consecuencias negativas al medio ambiente y la salud.

Visite [www.recycle.philips.com](http://www.recycle.philips.com) para obtener más información sobre los centros de reciclaje de su zona.

---

# Derechos de propiedad intelectual



**Be responsible  
Respect copyrights**

Este producto ofrece tecnología de protección contra copias protegida por patentes de Estados Unidos y otros derechos de propiedad intelectual de Rovi Corporation. Queda prohibido realizar tareas de ingeniería inversa y desarmar el producto.

Este producto contiene tecnología de propiedad bajo la licencia de Verance Corporation y está protegido por la patente 7.369.677 de los Estados Unidos y otras patentes, tanto emitidas como pendientes, de Estados Unidos y otros países, además de protección de derechos de autor y de secretos comerciales para aspectos particulares de dicha tecnología. Cinavia es una marca registrada de Verance Corporation. Copyright 2004-2013 Verance Corporation. Todos los derechos reservados por Verance. Se prohíbe el desarmado y el desensamblaje de la unidad.

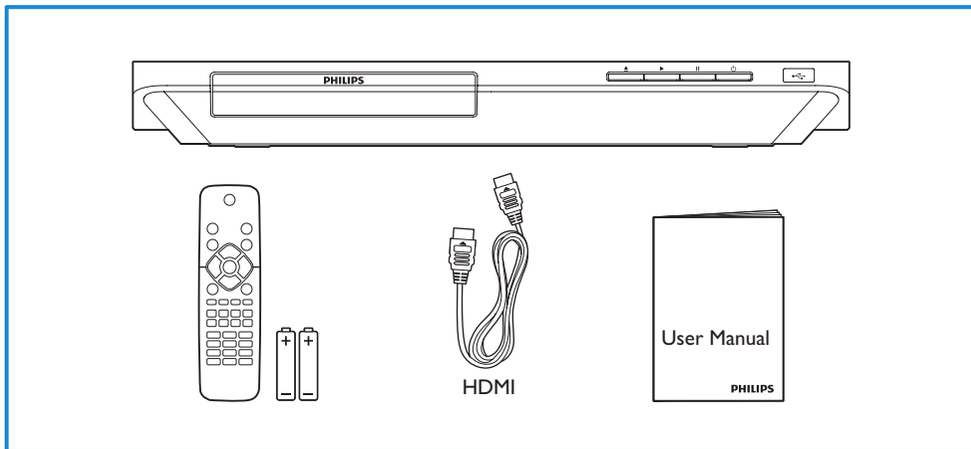
## **Aviso Cinavia**

Este producto utiliza tecnología Cinavia para limitar el uso de copias no autorizadas de algunas películas y videos producidos de forma comercial y sus respectivas bandas sonoras.

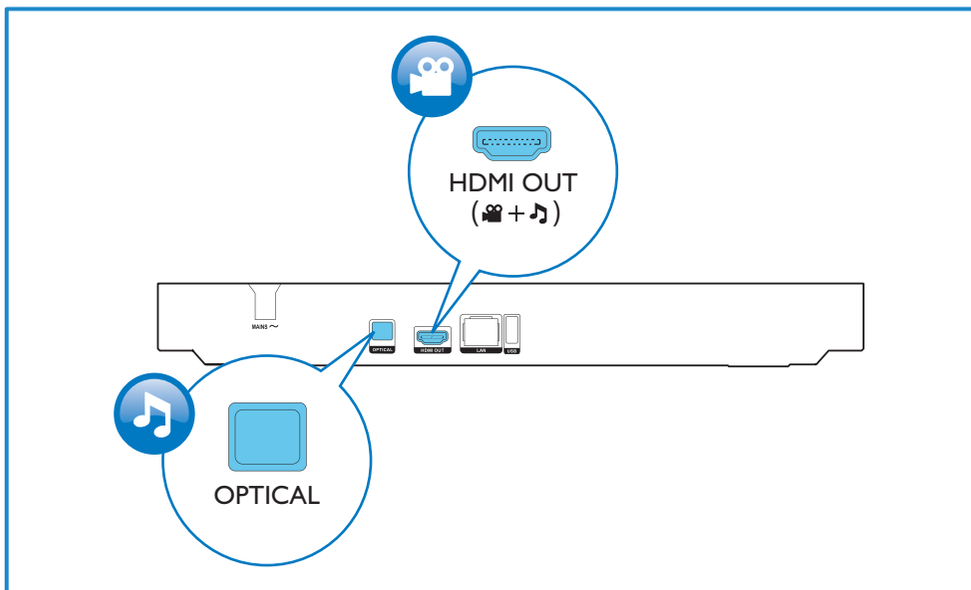
Cuando se detecta el uso prohibido de una copia no autorizada, aparecerá un mensaje y se interrumpirá la reproducción o copia.

Para obtener más información acerca de la tecnología Cinavia, visite el Centro de información al consumidor de Cinavia en <http://www.cinavia.com>. Si desea solicitar información adicional por correo a Cinavia, envíe una tarjeta postal con su dirección de correo a: Centro de información al consumidor de Cinavia, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, EE. UU

Por la presente, Philips Electronics Singapore ofrece la entrega, bajo solicitud, de una copia completa del código fuente correspondiente a los paquetes de software de código abierto con derechos de autor utilizados en este producto y para los que esta oferta sea solicitada por las respectivas licencias. Esta oferta será válida por un período de hasta tres años posterior a la fecha de compra del producto para cualquier persona que reciba esta información. Para obtener el código fuente, envíe su solicitud en inglés informando el tipo de producto a [open.source@philips.com](mailto:open.source@philips.com). Si no desea utilizar una cuenta de correo electrónico o si no recibe la confirmación de recepción del mensaje de correo dentro de 2 semanas posterior a su envío, escriba en inglés a "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands". Si no recibe la confirmación de recepción de su carta dentro del tiempo estipulado, envíe un mensaje de correo electrónico a la dirección mencionada anteriormente. Los textos de las licencias y los consentimientos para los programas de software de código abierto utilizados en este producto se incluyen en un folleto independiente.



# 1



2



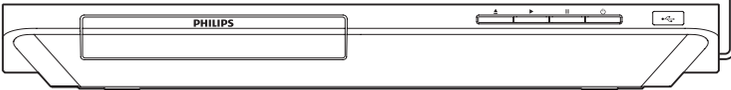
## HDMI OUT



+



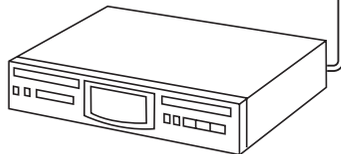
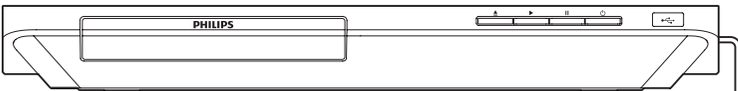
HDMI OUT



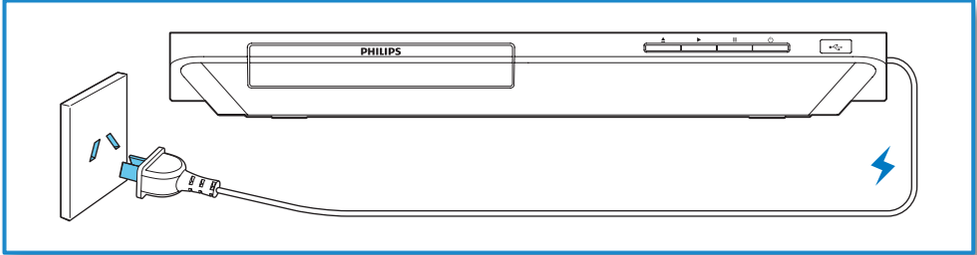
## OPTICAL



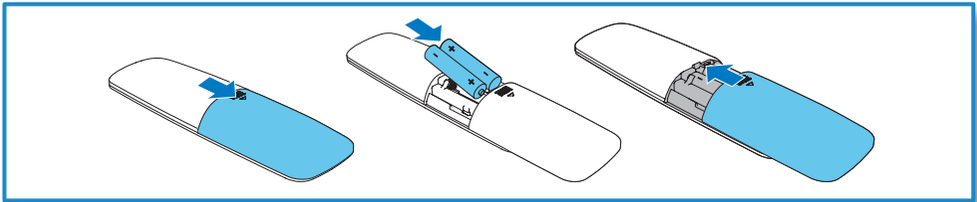
OPTICAL



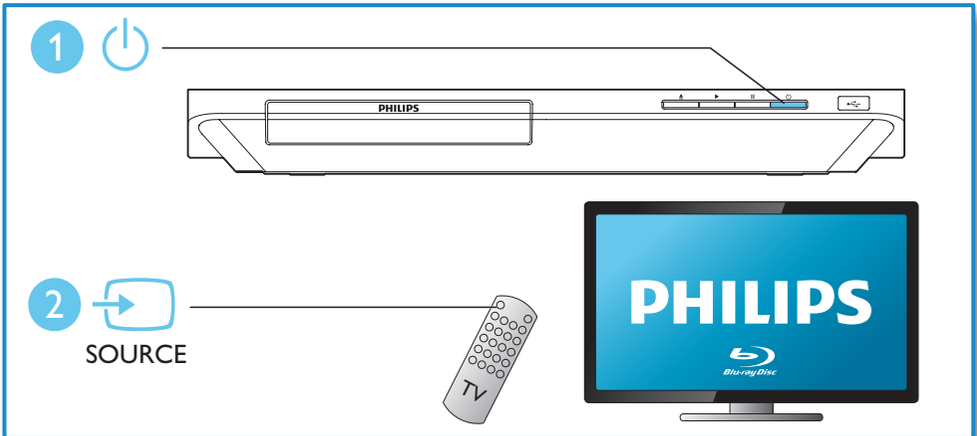
# 3



# 4



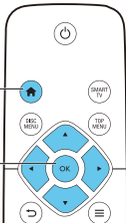
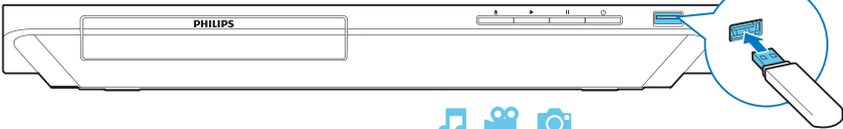
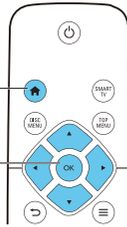
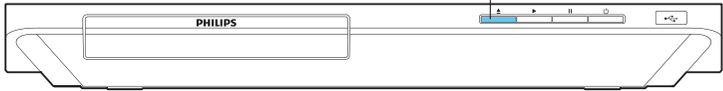
# 5



# 6



- 2
- BD
  - BD 3D
  - DVD/VCD/CD
  - DivX Plus HD/MKV
  - MP3 / JPEG



# Contenido

---

<b>1</b>	<b>Uso del reproductor de Blu-ray / DVD</b>	<b>2</b>
	Controles básicos de reproducción	2
	Opciones de video, audio e imagen	3
	Videos DivX	4
	Reproducción de una secuencia de diapositivas con música	5
	Uso de BonusView en Blu-ray	5
	Acceso a BD-Live en Blu-ray	6
	Reproducción de un video Blu-ray en 3D	6
	Instalación de la red	6
	Búsqueda en la PC mediante DLNA	7
	Exploración de Smart TV	8
	Alquiler de videos en línea	8
	Transmita contenidos multimedia desde un dispositivo Android	9
	Transmisión multimedia a través de Miracast	9
	Uso de Philips EasyLink	9

---

<b>2</b>	<b>Cambio de los ajustes</b>	<b>10</b>
	Imagen	10
	Sonido	11
	Red (instalación, Smart TV...)	11
	Preferencias (idiomas, control paterno...)	12
	Opciones avanzadas (borrar memoria...)	12

---

<b>3</b>	<b>Actualización de software</b>	<b>13</b>
	Actualización de software a través de Internet	13
	Actualización de software mediante USB	14

---

<b>4</b>	<b>Especificaciones</b>	<b>14</b>
----------	-------------------------	-----------

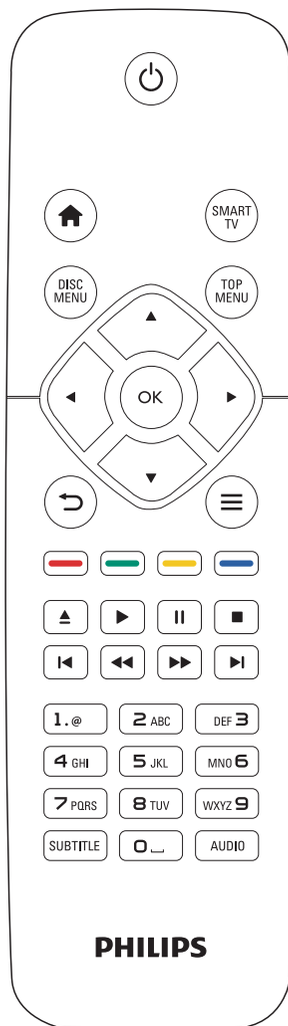
---

<b>5</b>	<b>Solución de problemas</b>	<b>18</b>
----------	------------------------------	-----------

# 1 Uso del reproductor de Blu-ray / DVD

Felicitaciones por su compra y bienvenido a Philips. Para poder beneficiarse por completo de los servicios de asistencia técnica de Philips (por ejemplo, las actualizaciones de software del producto), registre su producto en [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

## Controles básicos de reproducción



Pulse los siguientes botones para controlar la reproducción.

Botón	Acción
	Enciende la unidad o pasa al modo de espera.
	Accede al menú de inicio.

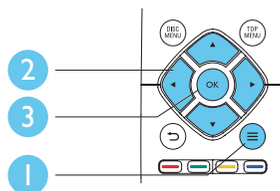
Botón	Acción
SMART TV	Selecciona para conectarse a Smart TV.
DISC MENU	Permite acceder o salir del menú del disco o del menú emergente.
TOP MENU	Permite acceder al menú principal de un disco de video.
▲▼◀▶	Navega a través de los menús. Pulse ▲▼ para girar una imagen a la derecha o a la izquierda durante la secuencia de diapositivas.
OK	Confirma una selección o una entrada.
↶	Regresa al menú de pantalla anterior.
☰	Permite acceder a más opciones durante la reproducción.
<b>Botones de color</b>	Selecciona tareas u opciones para los discos Blu-ray.
▲	Abre o cierra el compartimento de discos.
▶	Inicia o reanuda la reproducción.
⏸	Hace una pausa en la reproducción. Pulse varias veces para avanzar lentamente cuadro por cuadro.
■	Detiene la reproducción.
⏮ / ⏪	Pasa la pista, capítulo o archivo anterior o siguiente.
⏩ / ⏭	Realiza búsquedas rápidas hacia atrás o hacia adelante. Pulse varias veces para incrementar la velocidad de búsqueda. Pulse ⏮ una vez y, a continuación, pulse ⏭ para avanzar lentamente.
AUDIO	Selecciona un idioma o canal de audio.
SUBTITLE	Selecciona el idioma de los subtítulos.

Botón	Acción
<b>Botones alfanuméricos</b>	Selecciona la reproducción de un elemento. Permite ingresar números. Permite ingresar letras mediante un sistema de escritura tipo SMS.

## Opciones de video, audio e imagen

Hay más opciones disponibles para la reproducción de video o imágenes desde un disco o un dispositivo de almacenamiento USB.

### Opciones de video



Permite acceder a más opciones durante la reproducción de video.

- **[Idioma de audio]:** selecciona un idioma de audio.
- **[Idioma de subtítulos]:** selecciona el idioma de los subtítulos.
- **[Cambio de subtítulos]:** cambia la posición de los subtítulos en la pantalla. Pulse ▲▼ para cambiar la posición de los subtítulos.
- **[Información]:** muestra la información de reproducción.
- **[Conjunto de caracteres]:** selecciona un conjunto de caracteres compatible con los subtítulos de video DivX (sólo para videos DivX).
- **[Búsqueda de tiempo]:** avanza a una hora específica mediante los botones numéricos del control remoto.

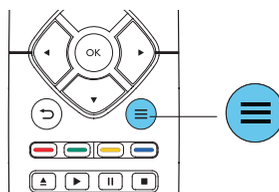
- **[2º idioma de audio]:** selecciona el segundo idioma de audio (sólo para discos Blu-ray compatibles con BonusView).
- **[2º idioma de subtítulos]:** selecciona el segundo idioma de subtítulos (sólo para discos Blu-ray compatibles con BonusView).
- **[Títulos]:** selecciona un título.
- **[Capítulos]:** selecciona un capítulo.
- **[Lista de ángulos]:** selecciona un ángulo de cámara.
- **[Menús]:** muestra el menú del disco.
- **[Selección de PIP]:** muestra la ventana Picture-in-Picture (sólo para discos Blu-ray compatibles con BonusView).
- **[Acercar]:** amplía una imagen de video. Pulse ◀▶ para seleccionar un grado de zoom.
- **[Repetir]:** repite un capítulo o un título.
- **[Repetir A-B]:** marca dos puntos de un capítulo para repetir la reproducción o desactiva el modo de repetición.
- **[Ajustes de imagen]:** selecciona un ajuste de color predefinido.

#### Nota

- Las opciones de video disponibles dependen de la fuente de video.

- **[Acercar]:** amplía una imagen. Pulse ◀▶ para seleccionar un grado de zoom.
- **[Información]:** muestra la información de la imagen.
- **[Duración por diapos.]:** configura un intervalo de reproducción para una secuencia de diapositivas.
- **[Animación con diapositivas]:** selecciona un efecto de transición para una secuencia de diapositivas.
- **[Ajustes de imagen]:** selecciona un ajuste de color predefinido.
- **[Repetir]:** repite una carpeta seleccionada.

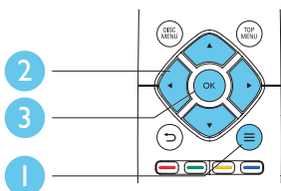
## Opciones de audio



Pulse ≡ varias veces para desplazarse por las siguientes opciones.

- Repite la pista actual.
- Repite todas las pistas del disco o la carpeta.
- Reproduce las pistas de audio en orden aleatorio.
- Desactiva el modo de repetición.

## Opciones de imagen



Puede acceder a más opciones durante la secuencia de diapositivas.

- **[Rotar +90]:** gira una imagen 90 grados a la derecha.
- **[Rotar -90]:** gira una imagen 90 grados a la izquierda.

## Videos DivX

Puede reproducir videos DivX desde un disco, un dispositivo de almacenamiento USB o una tienda de videos en línea (consulte "Alquiler de videos en línea").

### código VOD para DivX

- Antes de comprar videos DivX y reproducirlos en este reproductor, registre el reproductor en [www.divx.com](http://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 idiomas caracteres

<b>[Estándar]</b>	Inglés, albanés, danés, holandés, finlandés, francés, gaélico, alemán, italiano, curdo (latín), noruego, portugués, español, sueco y turco
<b>[Europa central]</b>	Albanés, croata, checo, holandés, inglés, alemán, húngaro, irlandés, polaco, rumano, eslovaco, esloveno y serbio
<b>[Cirílico]</b>	Búlgaro, bielorruso, inglés, macedonio, moldavo, ruso, serbio y ucraniano
<b>[Griego]</b>	Griego
<b>[Báltico]</b>	Estonio, letón y lituano
<b>[Chino]</b>	Chino simplificado
<b>[Chino tradicional]</b>	Chino tradicional
<b>[Coreano]</b>	Inglés y coreano

#### Nota

- 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 de PIP]** > **[PIP]** y pulse **OK**.
  - ↳ Las opciones PIP [1]/[2] varían según el contenido del video.
  - ↳ Aparecerá la ventana de video secundaria.
- 3 Seleccione **[2° idioma de audio]** o **[2° idioma de 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 al conector  (USB) del 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] > [Borre la 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.
- Si usa un hub USB en el reproductor, no sobrecargue el hub USB con demasiados dispositivos USB para evitar que la energía del USB sea insuficiente.

---

## Reproducción de un video Blu-ray en 3D

### Requisitos:

- Un televisor compatible con contenido en 3D
- Este reproductor se conecta al televisor a través de un cable HDMI
- Gafas 3D compatibles con el televisor
- Disco Blu-ray en 3D

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

---

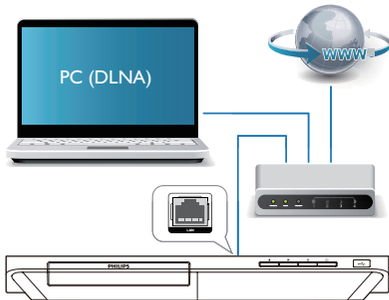
## Instalación de la red

Conecte el reproductor a una red informática y a Internet para acceder a estos servicios:

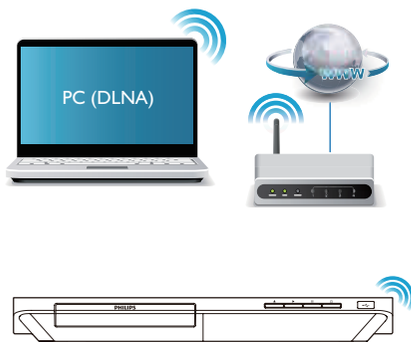
- **Exploración de la PC (DLNA):** reproduzca archivos de fotos, música y videos transmitidos desde la computadora.
- **Smart TV:** acceda a los servicios en línea de Smart TV.
- **Actualización de software:** actualice el software del reproductor a través de Internet.
- **BD-Live:** acceda a funciones adicionales en línea (para discos Blu-ray aptos para BD-Live).

- 1 Conecte el reproductor a una red informática y 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:



- El reproductor tiene el sistema Wi-Fi incorporado para realizar conexiones inalámbricas.



## 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.



### Precaución

- Antes de conectarse a una red, procure familiarizarse con el router de red, el software de servidor multimedia para DLNA 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.

## Búsqueda en la PC mediante DLNA

Gracias a este reproductor, usted puede transmitir y reproducir archivos de video, música y fotos desde una computadora a su televisor.

### Procedimientos preliminares

- Instale en la PC una aplicación de servidor de medios compatible con DLNA (como Windows Media Player 11 o superior)
- En su PC, habilite la función compartir medios y compartir archivos (consulte el documento "Ayuda" en la aplicación del servidor de medios)

- 1 Conecte este reproductor y la PC a la misma red doméstica (consulte "Instalación de la red").
  - Para disfrutar de una mejor calidad de video, cuando sea posible use una conexión de red por cable.
- 2 Pulse **⬆**.
  - ↳ El menú de inicio aparece en la pantalla del televisor.
- 3 Seleccione **[Buscar PC]** y, a continuación, pulse **OK**.
  - ↳ Aparecerá un explorador de contenido.
- 4 Seleccione un archivo y pulse **OK** para reproducirlo.
  - Utilice el control remoto para controlar la reproducción.

## Exploración de Smart TV

Puede acceder a una variedad de aplicaciones de Internet y a sitios web de Internet especialmente adaptados.

### Nota

- Koninklijke Philips Electronics N.V. no acepta ninguna responsabilidad por el contenido que ofrecen los proveedores de servicios de Smart TV.

- 1 Conecte el reproductor a Internet (consulte "Instalación de la red").
- 2 Pulse .  
↳ El menú de inicio aparece en la pantalla del televisor.
- 3 Seleccione **[Smart TV]** y, a continuación, pulse **OK**.
- 4 Siga las instrucciones en pantalla para confirmar el mensaje que se muestra.  
↳ Se mostrarán los servicios disponibles para su país.
- 5 Use el control remoto para navegar y seleccionar una aplicación de Internet.

Botón	Acción
	Navegar y seleccionar un servicio o elemento.
<b>OK</b>	Confirma una selección.
	Volver a una página anterior o borrar el texto ingresado.
	Acceder a opciones relacionadas con la actividad actual.
<b>Botones alfanuméricos</b>	Ingresar texto (como una dirección de correo electrónico, URL web y contraseñas).
<b>TOP MENU</b>	Regresar a la pantalla de inicio de Smart TV.

Para eliminar las contraseñas y las cookies de este reproductor, consulte la sección: **Cambio de los ajustes > Red (instalación, Smart TV...)**.

## Alquiler de videos en línea

Puede alquilar videos de tiendas en línea con el reproductor.

### Requisitos:

- Una conexión de Internet de alta velocidad para conectar al reproductor.
- Una conexión HDMI entre el reproductor y el televisor.
- Un dispositivo de almacenamiento USB con al menos 8 GB de memoria.

### Nota

- Utilice un dispositivo de almacenamiento USB vacío. Formatear un dispositivo de almacenamiento USB borra cualquier contenido en el dispositivo de almacenamiento USB.
- Este servicio varía según el país.

- 1 Conecte el reproductor a Internet (consulte "Instalación de la red").
- 2 Inserte un dispositivo de almacenamiento USB vacío en el conector USB situado en el panel trasero de este reproductor.
- 3 Pulse .
- 4 Seleccione **[Smart TV]** y, a continuación, pulse **OK**.  
↳ Se mostrarán los servicios disponibles para su país.
- 5 Seleccione una tienda de video y siga las instrucciones que figuran en pantalla para alquilar y ver un video.  
↳ El video se descarga al dispositivo de almacenamiento USB. Puede verlos instantáneamente o en cualquier otro momento antes de que caduque el plazo de alquiler.  
↳ El video descargado en el dispositivo de almacenamiento USB sólo se puede ver en este reproductor.
- 6 Utilice el control remoto para reproducir y controlar el video.

---

## Transmita contenidos multimedia desde un dispositivo Android

Con Philips SimplyShare, gracias a este reproductor usted puede transmitir archivos multimedia desde un dispositivo Android a su televisor. Para más información, visite [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

---

## Transmisión multimedia a través de Miracast

Con este reproductor, puede transmitir audio y vídeo desde un dispositivo con certificación Miracast hacia su televisor; y la pantalla del dispositivo Miracast se visualizará en el televisor.

### Requisitos:

- Smartphones o tablets con Android 4.2/ Windows 8.1 o superior; y compruebe estos dispositivos para saber si la función Miracast está disponible (el nombre de la función Miracast puede variar en diferentes dispositivos).
- Active Miracast en su smartphone o tablet (para más información, consulte un manual de usuario relacionado).
- Asegúrese de que Miracast está activado en este reproductor (presione  y seleccione **[Configuración]** > **[Red]** > **[Reconocido Miracast]** > **[Encendido]**).

- 1 Pulse  para ver la pantalla del menú principal de este reproductor.
- 2 En el dispositivo de origen Miracast, inicie la búsqueda de este reproductor y selecciónelo cuando lo encuentre (consulte al manual de usuario del dispositivo de origen para ver más detalles).
  - Si es la primera vez que estos 2 dispositivos se emparejan, se muestra un mensaje de confirmación en el

televisor. Acepte para continuar con el emparejamiento.

- Para cancelar el emparejamiento, pulse  en el mando a distancia.

- 3 Espere a que los contenidos multimedia del dispositivo de origen se muestren en el televisor y, a continuación, elija el contenido multimedia para iniciar la reproducción.
  - ↳ El audio o vídeo se transmite al televisor a través de este reproductor.

---

### Nota

- Este reproductor puede almacenar hasta 10 dispositivos Miracast para emparejamiento y solo puede conectar un solo dispositivo con certificación Miracast a la vez.
- Durante la conexión de Miracast, la conexión Wi-Fi del reproductor se suspende temporalmente.
- Para evitar la interferencia de transmisión Bluetooth, desactive la función Bluetooth en su dispositivo Miracast.
- Durante la transmisión de Miracast, se pueden producir interferencias en la reproducción de vídeo o audio dependiendo del entorno (la transmisión de vídeo es de hasta 720p).

---

## 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

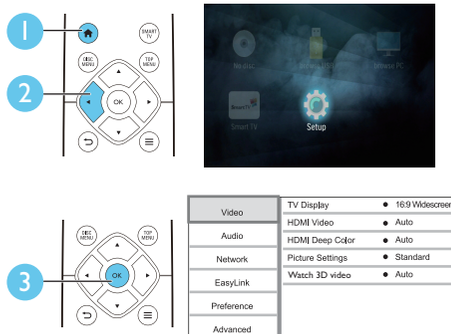
Cuando haya un disco de video en la bandeja, pulse **▶** para encender el televisor desde el modo de espera y, a continuación, reproduzca el disco.

### 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.

## 2 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.
- **[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.

## Sonido

- 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).
  - **[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 (**OPTICAL**).
  - **[Reducc. de resolución PCM]:** ajusta la velocidad de muestreo para la salida de audio de PCM cuando el reproductor está conectado a través de un conector digital (**OPTICAL**).

#### Nota

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

## Red (instalación, Smart TV...)

- 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.
  - **[Clear Smart TV memory]:** borra el historial de navegación de Smart TV (como las cookies).
  - **[Nombre del producto]:** cambia el nombre del reproductor para identificarlo en una red doméstica.
  - **[Reconocido Miracast]:** activa o desactiva Miracast.
  - **[Navegador Miracast]:** busca dispositivos Miracast.
  - **[Función de Miracast]:** fuerza al reproductor a que sea el propietario del grupo o elige automáticamente un dispositivo para que sea propietario del grupo.
    - **[Automático]:** el papel de propietario del grupo se determina automáticamente entre el dispositivo fuente y el reproductor cuando se establece la conexión.
    - **[Group Owner]:** fuerza al reproductor a que sea el propietario del grupo y le permite que seleccione el canal que se va a utilizar para establecer la conexión con el dispositivo fuente.

---

## 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.
- **[Diseño del teclado]:** selecciona un idioma para un teclado conectado.
- **[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).
- **[Modo de espera rápido]:** activa o desactiva el encendido rápido del reproductor desde el modo de espera. Si el encendido rápido está desactivado, se consume menos energía durante el modo de espera.
- **[VCD PBC]:** muestra u omite el menú de contenido en discos VCD y SVCD.
- **[Reproducción automática de discos]:** activa o desactiva la reproducción de discos automática después del encendido.
- **[Reproducción automática después del video]:** activa o desactiva la reproducción secuencial de videos desde USB o PC.

### 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 (borrar 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).
- **[Modo de mezcla]:** controla la salida de audio estéreo de 2 canales.

- **[Actualización de software]:** seleccione esta opción para actualizar el software desde una red o desde un dispositivo de almacenamiento USB.
- **[Borre la 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.
- **[Información de la versión.]:** muestra la versión de software del reproductor.
- **[Restablecer configuración predet.]:** restablece el reproductor a la configuración predeterminada de fábrica, a excepción de la contraseña y el nivel de control paterno.

#### 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](http://www.divx.com) con el código de DivXVOD.

## 3 Actualización de software

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

- Pulse , 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](http://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 la descarga y asegúrese de que el nombre de la carpeta descomprimida sea "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.

## 4 Especificaciones



### Nota

- Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

### Código de región

#### Código de región

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

DVD	Blu-ray	Países
 		América Latina

### 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

- Audio
  - .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav, .m4a, .flac, .ogg
- Video:
  - .avi, .divx, .mp4, .m4v, .ts, .mov, .mkv, .m2ts, .mpeg, .3gp, .asf, .wmv
- Imagen: .jpg, .jpeg, .gif, .png

## Formatos de audio

Este producto es compatible con los siguientes archivos de audio.

Extensión	Contenedor	Codec de audio	Frecuencia de bits
.mp3	MP3	MP3	Hasta 320 kbps
.wma	ASF	WMA	Hasta 192 kbps
		WMA Pro	Hasta 768 kbps
.aac	AAC	AAC, HE-AAC	Hasta 192 kbps
.wav	WAV	PCM	27,648 Mbps
.m4a	MKV	AAC	192 kbps
		ALAC	Velocidad de muestreo de hasta 192 kHz
.mka	MKA	PCM	27,648 Mbps
		AC-3	640 kbps
		DTS core	1,54 Mbps
		MPEG	912 kbps
		MP3	Hasta 320 kbps
		WMA	Hasta 192 kbps
		WMA Pro	Hasta 768 kbps
		AAC, HE-AAC	Hasta 192 kbps
.flac	FLAC	FLAC	Hasta 24 bits por muestra
.ogg	OGG	Vorbis	Frecuencia de bits variable, tamaño de bloque máximo 4096
		FLAC	Velocidad de muestreo de hasta 192 kHz
		OGGPCM	Ninguna limitación
		MP3	Hasta 320 kbps

## Formatos de video

Si tiene un televisor de alta definición, este producto le permite reproducir sus archivos de video con:

- Resolución de 1920 x 1080 píxeles a
- Tasa de cuadros de 6 ~ 30 cuadros por segundo.

### Archivos .avi en formato contenedor AVI (o archivos .ts en formato contenedor TS)

Codec de audio	Codec de video	Frecuencia de bits
PCM, AC-3, DTS core, MP3, WMA, DD+	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	10 Mbps (máx.)
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 SP / ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC hasta HiP de 5.1	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

### Archivos con extensión .divx en formato AVI

Codec de audio	Codec de video	Frecuencia de bits
PCM, AC-3, DTS core, MP3, WMA, DD+	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	10 Mbps (máx.)

### Archivos con extensión .mp4 o .m4v con formato MP4

Codec de audio	Codec de video	Frecuencia de bits
AC-3, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC, DD+	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps

Codec de audio	Codec de video	Frecuencia de bits
	H.264/AVC hasta HiP de 5.1	25 Mbps

#### Archivos .mov en formato contenedor MOV

Codec de audio	Codec de video	Frecuencia de bits
AC-3, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC hasta HiP de 5.1	25 Mbps

#### Archivos con extensión .mkv en formato MKV

Codec de audio	Codec de video	Frecuencia de bits
PCM, AC-3, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC, DD+, FLAC	DivX Plus HD	30 Mbps
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC hasta HiP de 5.1	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

#### Archivos .m2ts en formato contenedor MKV

Codec de audio	Codec de video	Frecuencia de bits
PCM, AC-3, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC, DD+	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps

Codec de audio	Codec de video	Frecuencia de bits
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC hasta HiP de 5.1	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

#### Archivos con extensión .mpg y .mpeg en formato PS

Codec de audio	Codec de video	Frecuencia de bits
PCM, DTS core, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps

#### Archivos .3gp en formato contenedor 3GP

Codec de audio	Codec de video	Frecuencia de bits
AAC, HE-AAC	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC hasta HiP de 5.1	25 Mbps máx.

#### Archivos con extensión .asf y .wmv en formato ASF

Codec de audio	Codec de video	Frecuencia de bits
PCM, AC-3, MP3, WMA, DD+	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC hasta HiP de 5.1	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

#### Video

- Sistema de señal: PAL/NTSC
- Salida HDMI: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p/24 Hz

---

## Audio

- Salida digital: 0,5 Vp-p (75 ohmios)
  - Óptica
- 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 kbps
  - WMA: 48 kbps - 192 kbps

---

## USB

- Compatibilidad: USB (2.0) de alta velocidad
- Clase compatible: clase de almacenamiento masivo USB
- Sistema de archivos: FAT16, FAT32
- Puerto USB: 5 V  $\overline{=}$ , 500 mA (para cada puerto)
- Compatible con HDD (disco duro portátil): es posible que se necesite una fuente de alimentación externa.

---

## Unidad principal

- Clasificación de la fuente de alimentación: 110 - 240 V~, 50 - 60 Hz
- Consumo de energía: 16 W
- Consumo de energía en el modo de espera (modo de encendido rápido desactivado): < 0,5 W
- Dimensiones (ancho x alto x profundo): 360 x 42 x 219 (mm)
- Peso neto: 1,18 kg

---

## Accesorios incluidos

- Control remoto y baterías
- Manual del usuario
- Cable HDMI
- Folleto de licencia y reconocimiento de software de código abierto
- Folleto de acuerdo de licencia de software

---

## Especificación de láser

- Tipo de láser (diodo): AlGaInN (BD), AlGaInP (DVD/CD)
- Longitud de onda: 405+7 nm/-7 nm (BD), 660+10 nm/-10 nm (DVD), 785+10/-10 nm (CD)
- Potencia de salida: 1 mW (BD); 0,26 mW (DVD); 0,3 mW (CD)

### Temperatura de funcionamiento y humedad

- De 0 °C a 45 °C, de 5% a 90% de humedad en todos los climas.

### Temperatura de almacenamiento y humedad

- De -40 °C a 70 °C, de 5% a 95%

# 5 Solución de problemas

## Nota

- Consulte la placa de identificación ubicada en la parte trasera o inferior del producto para obtener más información acerca de las clasificaciones de energía.
- Asegúrese de que todos los dispositivos estén desenchufados antes de realizar o cambiar una conexión.

## 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 detecta algún problema durante el uso de este reproductor, compruebe los siguientes puntos antes de comunicarse con el servicio de reparaciones. Si el problema persiste, registre el reproductor y solicite asistencia en [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome). 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.

### 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 imagen en imagen (Picture-in-Picture).**

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

### **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...)".

### **No se pueden descargar videos de tiendas de video en línea.**

- Asegúrese de que el reproductor esté conectado a la red (consulte "Uso del reproductor de Blu-ray / DVD" > "Instalación de la red").
- Asegúrese de que el reproductor esté conectado al televisor mediante un cable HDMI.
- Para poder ver el video debe abonar el precio correspondiente y el período de alquiler no debe haber caducado.

---

## 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").

### Net TV no funciona.

- 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).

### Las búsquedas en la PC y Net TV funcionan con lentitud.

- 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).

---

## Miracast

### No se puede reproducir o transmitir videos en línea a través de Miracast.

- Asegúrese de que Miracast está activado en el dispositivo de origen Miracast (consulte el manual de usuario del dispositivo de origen).
- Asegúrese de que Miracast está activado en este reproductor (consulte "Uso del reproductor de Blu-ray Disc o de DVD" > "Transmisión multimedia a través de Miracast").
- Si la conexión de Miracast falla o el contenido multimedia no aparece automáticamente en su televisor, pulse , seleccione **[Configuración]** > **[Red]** > **[Función de Miracast]** > **[Grupo propietario]** > **[Automático]** y luego repita la conexión de Miracast (consulte "Uso del reproductor de Blu-ray/DVD" > "Transmisión multimedia a través de Miracast").
- Asegúrese de que el dispositivo de origen Miracast es compatible con la reproducción de videos de Internet durante la transmisión a través de Miracast a un reproductor externo simultáneamente (consulte el manual de usuario del dispositivo de origen).



"Blu-ray 3D™" and "Blu-ray 3D™" logo are trademarks of Blu-ray Disc Association.



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



The Wi-Fi CERTIFIED Logo is a certification mark of the Wi-Fi Alliance.



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



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](http://divx.com) for more information and software tools to convert your files into DivX videos. ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play purchased DivX Video-on-Demand (VOD) movies. To obtain your registration code, locate the DivX VOD section in your device setup menu. Go to [vod.divx.com](http://vod.divx.com) for more information on how to complete your registration.

DivX Certified® to play DivX® and DivX Plus® HD (H.264/MKV) video up to 1080p HD including premium content.

DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD and associated logos are trademarks of Rovi

Corporation or its subsidiaries and are used under license.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks, and DTS 2.0+Digital Out is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. ALL Rights Reserved.



BONUSVIEW™

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



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



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

# CERTIFICADO DE GARANTÍA EN ARGENTINA

## IMPORTANTE

El presente certificado de garantía es válido únicamente en la República Argentina.

Para que el mismo tenga validez, es imprescindible que esté completado por la casa vendedora y ser presentado por el usuario conjuntamente con la factura original de compra.

Producto: \_\_\_\_\_ Modelo: \_\_\_\_\_

Nro. De Serie: \_\_\_\_\_ Fecha de Venta: \_\_\_\_\_

Firma y sello de la casa vendedora: \_\_\_\_\_

**Fabricante/Importador: Philips Argentina S.A.  
y/o Fábrica Austral de Productos Eléctricos S.A.  
Dirección: Vedia 3892 – Buenos Aires, Argentina.**



# PHILIPS

**PHILIPS ARGENTINA S.A.** en adelante denominada "la empresa", garantiza al comprador de este producto, a partir de la fecha de adquisición y por el término de:

- **6 (seis) meses** para los siguientes productos: Mini Sistemas Hi Fi, Micro Sistemas Hi Fi, Parlantes para iPhone & iPod Hi Fi, Reproductores de CD Portátiles, Stereos para automóvil, Parlantes y Potencias para automóvil, Reproductores de audio digital, Radio relojes, Radios portátiles, Cámaras fotográficas digitales y Marcos digitales para fotos, Auriculares / audífonos, accesorios para aplicaciones
- **1 (un) año** para los siguientes productos: Home Theaters, Reproductores de Blu-ray, Reproductores de DVD, Micro Theaters / Micro Sistemas con DVD, Mini Sistemas Hi Fi con reproducción de DVD, Reproductores de DVD Portátiles, Teléfonos, MP3 y MP4

el normal funcionamiento contra cualquier defecto de fabricación y/o vicio de material, y se compromete a reparar el mismo –sin cargo alguno para el adquirente- cuando el mismo fallare en situaciones normales de uso y bajo las condiciones que a continuación se detallan:

1. Este certificado de garantía es válido únicamente en la República Argentina.
2. El certificado debe ser completado por la casa vendedora y ser presentado por el usuario conjuntamente con la factura original de compra.
3. Serán causas de anulación de esta garantía, en los casos que corresponda:
  - 3.1. Uso impropio o distinto del uso doméstico.
  - 3.2. Exceso o caídas de tensión eléctrica que implique uso en condiciones anormales.
  - 3.3. Instalación y/o uso en condiciones distintas a las marcadas en el "Manual de instalación y uso" que se adjunta al producto.
  - 3.4. Cualquier intervención al artefacto por terceros no autorizados por la empresa.
4. La garantía carecerá de validez si se observare lo siguiente:
  - 4.1. Enmiendas o raspaduras en los datos incluidos en la etiqueta del artefacto, certificado de garantía o factura.
  - 4.2. Falta de factura original de compra que detalle tipo de artefacto, modelo, número de serie y fecha que coincida con los del encabezamiento del presente certificado.
5. No están cubiertos por esta garantía los siguientes casos:
  - 5.1. Los daños ocasionados al exterior del gabinete.
  - 5.2. Las roturas, golpes, caídas o rayaduras causadas por traslados.
  - 5.3. Los daños o fallas ocasionados por deficiencias, sobretensiones, descargas o interrupciones del circuito de conexión del artefacto a fuentes de energía (Red eléctrica, pilas, baterías, etc) que no sean las especificadas en el Manual de uso del mismo.
  - 5.4. Las fallas, daños, roturas o desgastes producidos por el maltrato o uso indebido del artefacto y/o causadas por inundaciones, incendios, terremotos, tormentas eléctricas, golpes o accidentes de cualquier naturaleza.
  - 5.5. Las fallas o daños ocasionados en desperfectos en la línea telefónica.
  - 5.6. Las fallas producidas por una mala recepción ocasionada en el uso de una antena deficiente o en señales de transmisión débiles.
6. Las condiciones de instalación y uso del artefacto se encuentran detalladas en el Manual de Uso del mismo.
7. La empresa no asume responsabilidad alguna por los daños personales o a la propiedad al usuario o a terceros que pudieran causar la mala instalación o uso indebido del artefacto, incluyendo en este último caso a la falta de mantenimiento.

8. En caso de falla, el usuario deberá requerir la reparación a la empresa a través del Service Oficial y/o Talleres Autorizados más próximos a su domicilio y cuyo listado se acompaña al presente. La empresa asegura al usuario la reparación y/o reposición de piezas para su correcto funcionamiento en un plazo no mayor a 30 días contados a partir de la fecha de solicitud de reparación, salvo caso fortuito, fuerza mayor.
9. Toda intervención del servicio técnico realizada a pedido del usuario dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonada por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente.
10. El presente certificado anula cualquier otra garantía implícita o explícita, por la cual y expresamente no autorizamos a ninguna otra persona, sociedad o asociación a asumir por nuestra cuenta ninguna responsabilidad con respecto a nuestros productos.
11. En caso de que durante el período de vigencia de esta garantía el artefacto deba ser trasladado a las Delegaciones Oficiales y/o Talleres Autorizados de Service para su reparación, el transporte será realizado por la empresa y serán a su cargo los gastos de flete y seguros y cualquier otro que deba realizarse para su ejecución.

## Centros de Atención al Cliente

### ARGENTINA

Tel.: **0800-888-7532**

(Número gratuito)

(011) **4544-2047**

Para más Información visite nuestra web: [www.philips.com.ar](http://www.philips.com.ar)

#### ■ CAPITAL FEDERAL

#### ELECTARG S.R.L.

**Centro:** Av. Córdoba 1357 - Tel.: (011) 4811-0084/9/1050

**Caballito:** J. M. Moreno 287 - Tel.: (011) 4903-6967/ 6854/8983

**Saladillo:** Saladillo 2527 - Tel.: (011) 5554-9400

#### ATTENDANCE S.A.

Av. Monroe 3351 | Tel.: (011) 4545-5574 - 4545-4700

#### DIG TRONIC

Av San Martín 1762 | Tel.: (011) 4583-1501

#### GATTUSO DEMETRIO

Juan Bautista Alberdi 3425 | Tel.: (011) 4619-1631

#### ■ GRAN BUENOS AIRES

Florencio Varela Casa Torres S.A.

Lomas de Zamora Attendance S.A.

Lomas de Zamora Electarg S.R.L.

Moreno Argentrónica  
Morón Servotronic  
Olivos Electarg S.R.L.

Quilmes Casa Torres S.A.

Ramos Mejía Electarg S.R.L.  
San Isidro MC Zona Nort SRL  
San Miguel TecnoSanMiguel  
Tigre Pantronic  
Villa Ballester Servotronic

San Martín 2574

Av. Hipólito Yrigoyen 9228

Italia 78

Teniente Camilli 102  
Ntra. Sra. Buen Viaje 1222  
D F Sarmiento 3562

Pellegrini 140

Belgrano 224  
Av. Centenario 899  
Belgrano 999  
Almirante Brown 529  
José Hernandez 3064

(011) 4255-5854

(011) 4467-7140

(011) 4292-8900

(011) 4239-2115

(011) 4244-0397

(011) 4224-8640

(0237) 463-9500

(011) 4627-5656

(011) 4799-1945

(011) 4794-7117

(011) 4255-5854

(011) 4253-6700

(011) 4654-8003

(011) 4656-0619

(011) 4747-4040

(011) 4664-4131

(011) 4749-4040

(011) 4767-2515

(011) 4768-5249

#### ■ BUENOS AIRES

Azul

Bahía Blanca

Baradero

Berisso

Junín

Junín

La Plata

Luján

Mar de Ajó

Mar del Plata

Mar del Plata

Marcos Paz

Necochea

Pehuajó

Pergamino

San Nicolás

San Pedro

Tandil

Tres Arroyos

Zárate

Herleín Raúl Horacio

Neutron

Juan Francisco Mazzarella

Electrónica Bander

José Capuzio

Junin Service

Highvision

Electro Hogar - Scamarella

Tauro Electrónica

Central Service - Tonelli

Service Integral

Tecnicentro - Leiva

Electrónica Camejo

Calcagni Carlos Alberto

ACV/Sistemas

Servitec

Electrónica Menisale

Lazzarini Oscar Rafael

Saini Fabian y Sergio

Electrónica Spinozzi

Av. 25 de Mayo 1227

Soler 535

Arazo 847

Calle 158 n°107

Primera Junta 436

Alsina 537

Calle 60 n°1033

25 de Mayo 280

Jorge Newbery 1434

Olazabal 2249

Salta 3519

Monteagudo 208

Calle 63 1745

Zubiria 794

Dr. Alem 758

Av. Alvarez 148

Mitre 1695

Pelegriani 524

Av. Belgrano 562

Ituzaingo 1030

(02281) 42-8719

(0291) 453-5329

(03329) 48-4321

(0221) 46-14984

(03489) 42-0372

(02346) 42-4235

(02346) 44-2754

(0221) 45-20180

(02323) 43-8931

(02257) 42-1750

(0223) 472-1639

(0223) 472-9367

(0223) 476-0108

(0223) 476-4918

(0220) 477-0334

(02262) 42-6134

(02396) 47-2665

(02477) 42-1177

(03461) 45-4729

(03329) 42-5523

(02923) 44-2167

(02983) 42-7369

(03487) 42-7353

**■ CATAMARCA**

S. F. del Valle de Catamarca Omicron Central de Servicios San Martín 225 (03833) 45-1498

**■ CHACO**

Resistencia Freschi Jorge Oscar Av. Hermandarias 431 (03722) 42-6030

**■ CHUBUT**

Comodoro Rivadavia C.A.S. SRL Alem 145 (0297) 444-2629 (0297) 15-625-0555

Esquel Laboratorio Electrónico Mitre 738 (02945) 45-1457  
Pto. Madryn Center Electrónica Sarmiento 588 (02965) 45-8439  
Trelew Fagtron Electrónica Brasil 253 (02965) 42-7073

**■ CORDOBA**

Alta Gracia Serv. Téc. Especializado – Biología Velez Sarsfield 19 (03547) 15-45-9936 (03547) 43-0848

Córdoba Electarg S.R.L. Avenida Colón 544 (0351) 425-5999 (0351) 15-670-0070

Córdoba Servelco SRL Pje. E. Marsilla 635 (0351) 472-4008 (0351) 473-2024

Río Cuarto Capaldi Abel Paunero 832 (0358) 462-3003  
Río Tercero Service Omega Homero Manzi 149 (03571) 42-3330  
Villa María Grasso Electrónica Bv. Alvear 541 (0353) 452-1366  
Villa María Vanguard Sistemas Electrónicos México 421 (0353) 453-2951

**■ CORRIENTES**

Corrientes Los Magos San Martín 589 (03783) 46-6791

**■ ENTRE RIOS**

C. del Uruguay LTV Service 9 de Julio 1442 (03442) 43-3026  
Concordia El Taller – Mavric San Martín 237 (0345) 421-7069  
Gualedayachú Centro de Servicios Electrónicos Santiago Díaz 22 (03446) 42-8380  
Paraná Laser Electrónica Pascual Palma 382 (0343) 431-3056 (0343) 432-0636

**■ FORMOSA**

Formosa Vallejos Televisión Mitre 276 (03717) 43-5985

**■ JUJUY**

Perico Electrónica Pal-Color – Porfido Escolastico Zegada 47 (0388) 49-11696  
S. S. de Jujuy Total Service Jujuy Urdininea 233 (0388) 431-0911

**■ LA PAMPA**

Gral. Pico Electrónica M.D. Calle 20 N° 370 (02302) 42-5047  
Santa Rosa Tecnocyl Centro de Servicios Av. Roca 179 (02954) 42-6602 (02954) 42-6836

**■ LA RIOJA**

La Rioja Telecolor Vásquez España 450 – B° Evita (03822) 46-5354

**■ MENDOZA**

Godoy Cruz Video Sistemas Fray Luis Bellán 1729 (0261) 424-1111/37 (0261) 424-9601

San Rafael Diger Service Técnico Chile 314 (02627) 42-5620

**■ MISIONES**

El Dorado Teleson Polonia 24 (03751) 42-4014 (03751) 42-3043

Leandro N. Alem Megatones C. de Obligado 247 (03754) 42-1236  
Posadas Electrónica Cejo Av. Lopez Torres 2623 (03752) 42-5921 (03752) 46-7953

**■ NEUQUEN**

Cutral-Có Servitran Di Paolo 570 (0299) 496-1957  
Neuquén Gatti Electrónica J.A. Roca 1124 (0299) 443-4855 (0299) 443-1489

Neuquén Tevesur Fotheringham 110 (0299) 443-0679  
S. Martín de los Andes Zener Electrónica Elordi 614 (02972) 42-5155

**■ RIO NEGRO**

Río Colorado A.V.C. Electronica Saenz Peña 297 (02931) 43-2688  
Bariloche HC Electronica - Sociolovy Av. 12 de Octubre 1575 (02944) 43-0219

**■ SALTA**

Salta Service Salta Alvarado 1066 (0387) 431-7256

**■ SAN JUAN**

San Juan King Electrónica Mendoza 802 (Sur) (0264) 422-8918 (0264) 422-2720

**■ SAN LUIS**

San Luis Rizzotto Carlos Antonio Junin 679 (02652) 42-8747  
Villa Mercedes Electrónica Ciancia León Guillet 380 (02657) 42-3990

**■ SANTA CRUZ**

Río Gallegos Cosmos Video Mariano Moreno 46 (02966) 42-0456 (02966) 43-7902

**■ SANTA FE**

Rafaela Francesconi Reparaciones Bv. Roca 475 (03492) 42-2292 (03492) 50-2292

Reconquista Sponton Alfredo Habbergger 1516 (03482) 42-1523  
Rosario Electarg S.R.L. Italia 1320 (0341) 421-7700  
Rosario Imagen y Sonido – Altaria Pte. Roca 371 (0341) 440-1598  
Rosario SIF S.R.L. España 470 (0341) 425-2625 (0341) 425-8180

San Jorge Mandrile Alcides H.Yrigoyen 1543 (03406) 44-0513  
Santa Fé Electro TV Talcahuano 7301 (0342) 46-03248  
Santa Fé Litoral Service SRL 9 de Julio 2785 (0342) 453-3563  
Santa Fé Litoral Service SRL 9 de Julio 2785 (0342) 453-3563  
Santa Fé Siglo XXI Aristóbul del valle 4554 (0342) 457-2827  
Santo Tome Siglo XXI Falucho 2201 (0342) 475-1526  
Venado Tuerto Degiovanni Adalberto Juan Av. Hipólito Yrigoyen 1289 (03462) 42-4613 (03462) 46-3546

**■ SANTIAGO DEL ESTERO**

Stgo. del Estero Barchini Raúl Enrique Rivadavia 833 (0385) 421-3872

**■ TUCUMAN**

S.M. De Tucumán Edu Mag SRL Marco Avellaneda 129 (0381) 422-9078

## 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	Ívrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoaan	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		
Hrwtaski	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  
© 2014 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.  
Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

BDP5650\_77\_UM\_V1.0

