

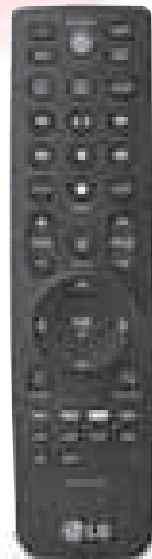


LG

Life's Good

Guía rápida del sistema de cine en casa portátil

DP1B DP1W



- Este manual de usuario contiene instrucciones que le indican cómo utilizar el producto correctamente.
- Lea esta guía detenidamente. Asegúrese de seguir las instrucciones y avisos.
- La interfaz gráfica de usuario y el contenido del paquete están sujetos a cambios sin previo aviso que permitan mejorar la calidad del producto.
- Para disfrutar de la resolución con calidad de alta definición, debe conectar el cable HDMI.
- El firmware puede actualizarse con frecuencia para mejorar la calidad del producto.
- Para descargar el firmware más actual, visite www.lg.com o www.lgservice.com.

* Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories.

* "Dolby" y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories.

UL1G14HZJ

Copyright

Según la legislación sobre copyright de EE. UU. y de otros países, la grabación, utilización, visualización, distribución o revisión no autorizada de programas de televisión, cintas de vídeo, discos de CD-ROM, DVD, CD y otros materiales puede estar sujeta a responsabilidad civil o penal.

Aviso de software de código abierto

Los siguientes archivos GPL ejecutables y las bibliotecas LGPL usadas en este producto están sujetas a los acuerdos de licencia GPL2.0 / LGPL2.1.

ARCHIVOS GPL EJECUTABLES:

Linux kernel 2.6, busybox-1.10.0, dhcpcd-1.3.22-pl1, e2fsprogs-1.41.12, proc_pipe, samba-3.0.28a, utelnetd-0.1.9-nommu, udev-141, udev-146 y wireless_tools.29

BIBLIOTECAS LGPL:

flac-1.2.1, libiconv-1.12, log4c-1.2.1, mac-3.99-u4-b5, mxml-2.2 y zeroconf-0.6

LG Electronics se ofrece a proporcionarle el código abierto en un CD-ROM por un coste que cubra los gastos de dicha distribución, como el coste del soporte, del envío y la manipulación, una vez realizado el pedido por correo electrónico a la dirección de LG Electronics opensource@lge.com. Esta oferta es válida por un periodo de tres (3) años a partir de la fecha de distribución de este producto por parte de LG Electronics. Puede obtener una copia de las licencias GPL y LGPL de <http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0.html> y <http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1.html>.

Este software está basado en parte del trabajo de Independent JPEG Group copyright 1991 – 1998, Thomas G. Lane.

Este producto incluye

- diskdev_cmds-332.14: Copyright (c) 1999 Apple Computer, Inc. Licencia de código público versión 1.0 de Apple
- dbus-1.3.0: Academic Free License, versión 2.1
- sdparm-1.05: Copyright (c) 2005-2009 Douglas Gilbert
- curl-7.19.5: Copyright (c) 1996 - 2009, Daniel Stenberg, <daniel@haxx.se>
- expat-2.0.1:
 - Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd y Clark Cooper
 - Copyright (c) 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006 para mantenedores de Expat freetype-2.3.7:
 - The FreeType Project LICENSE, 2006-Jan-27
 - Copyright 1996-2002, 2006 por David Turner, Robert Wilhelm y Werner Lemberg
- libevent-1.4.12-stable: Copyright (c) 2000-2007 Niels Provos <provos@citi.umich.edu>, licencia BSD de 3 cláusulas
- jpeg-6b: este software está basado en parte del trabajo de Independent JPEG Group copyright 1991 – 1998, Thomas G. Lane.
- openssl-0.9.8k:
 - software encriptado escrito por Eric Young (eay@cryptsoft.com).
 - software escrito por Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)
 - software desarrollado por OpenSSL Project para su uso en OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org>)

Aviso de software de código abierto

- libpng-1.2.14: Copyright (c) 1998-2006 Glenn Randers-Pehrson
- libungif-4.1.3: Copyright (c) 1997 Eric S. Raymond
- libxml2-2.6.32: Copyright (C) 1998-2003 Daniel Veillard
- microwin-0.90: Mozilla Public License, versión 1.1
- tiff-3.7.1:
 - Copyright (c) 1988-1997 Sam Leffler
 - Copyright (c) 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.
- tremor-1.0-svn: Copyright (c) 2002, Xiph.org Foundation
- zlib-1.2.2: (C) 1995-2004 Jean-loup Gailly y Mark Adler

Mediante el presente documento se concede permiso, de forma gratuita, a cualquier persona que obtenga una copia de este software y los archivos de documentación asociados (en adelante, el Software) para distribuir el software sin restricciones, incluidos sin limitaciones los derechos de utilización, copia, modificación, fusión, publicación, distribución, concesión de licencias y/o venta de copias del Software y para permitir esto mismo a las personas que adquieren el Software, sometiéndose a las siguientes condiciones:

El software se proporciona "TAL CUAL", sin garantías de ningún tipo, ni explícitas ni implícitas, incluidas sin limitaciones las garantías de comerciabilidad, adecuación a un fin en particular y no infracción de los derechos de terceros. Los autores o propietarios de los derechos de autor no serán responsables en ningún caso de reclamación, daños o cualquier otra responsabilidad, tanto por acción de un contrato, obligación o cualquier otro motivo, derivado de o relacionado con el software o la utilización de otras relaciones con el software.

Copyright / Aviso de software de código abierto	2	Reproducción de un archivo de vídeo	
Aviso de software de código abierto	3	Reproducción general Uso de botones de color (R, G, Y, B)	48
Precauciones y advertencias	5~6	Reproducción general	49
Información general		Lento Avance rápido / Retroceso	
Notas de compatibilidad	7	Saltar avance rápido / retroceso (5 min.)	50
Contenido del paquete	8	Reproducción de archivo anterior / siguiente	
Nombre de las distintas partes	9	Repetir Información	51
Mando a distancia	10~13	Aumentar el vídeo en reproducción	
Botón táctil	13	Búsqueda por hora	52
Conexión del dispositivo USB /		Visualización en pantalla	53
Instalación del soporte	14	Selección de doblaje de audio	
Conexión a la TV	15~16	Selección de archivo de subtítulos	54
Conexión a un amplificador	17~18	Archivos de vídeo	55
Conexión a la red doméstica		Escuchar un archivo de música	
Conexión a red con cables	19	Reproducción general	56
Conexión a red inalámbrica	20	Reproducción general Avance rápido / Retroceso	
Notas acerca de la conexión a la red	21	Repetición de reproducción	57
Menú principal	22	Reproducción de archivo anterior / siguiente	
Ajustes de vídeo / audio		Información	58
Salida de audio digital	23	Visualización de un archivo de foto	
Especificaciones de la salida de audio	24	Reproducción general	59
Formato de TV	25	Repetición de reproducción	
Resolución	26	Aumentar la imagen en reproducción	60
Configuración de la resolución	27	Visualización en pantalla	61
Brillo Contraste	28	Reproducción de vídeos de YouTube	
Ajuste de color HDMI	29	Acerca del menú de YouTube	62
Configuración de red		Reproducción de vídeos de YouTube	63
Ajuste de conexión	30~32	Iniciar sesión / Finalizar sesión	64
Estado de la conexión	33	Búsqueda de vídeos	65
Nombre del dispositivo	34	Visualización de álbumes Web de Picasa	
Uso compartido en red Conexión automática		Acerca del menú de álbumes Web de Picasa	66
Borrar información de conexión	35	Visualización de álbumes Web de Picasa	67
Aviso de exención de responsabilidad	35	Iniciar sesión / Finalizar sesión	68
Otros ajustes		Búsqueda de fotos	69
Configuración de idioma del menú	36	Adición de amigos NetCast	70
DivX VOD	37	Uso de AccuWeather	71
Modo de alimentación	38	Reproducción de contenido a través de la red doméstica	
Salvapantallas	39	Acceso al servidor de medios DLNA	72~73
Información Iniciar	40	Introducción de la ID de usuario y	
Software (actualización de firmware)	41	la contraseña de la red	74
Conexión del dispositivo USB		Uso compartido de archivos y carpetas de PC	75
Conexión del dispositivo USB	42	Uso compartido de archivos y carpetas en DLNA	
Precauciones al utilizar el dispositivo USB	43	(UPnP)	76~77
Configuración de archivos		Compatibilidad de archivos	78
Información de archivo Búsqueda de archivos	44	Resolución de problemas	79~82
Copia de archivos	45	INFORMACIÓN IMPORTANTE RELACIONADA	
Cambio de nombre de archivos	46	CON LOS SERVICIOS DE RED	83
Eliminación de archivos	47	Marcas comerciales y licencias	84
		Regulación de la FCC	85
		Especificaciones	86
		Sitio de servicio de LG	87~88

Precauciones y advertencias

- Este manual de usuario contiene instrucciones que le indican cómo utilizar el producto correctamente.
 - Lea esta guía detenidamente.
 - Asegúrese de seguir las instrucciones y avisos.
- Las notas se dividen en "Advertencia", "Precaución" y "Sugerencia" y designan lo siguiente:



Advertencia

Si no se siguen las instrucciones siguientes, se pueden producir lesiones o daños en el producto.



Precaución

Si no se siguen las instrucciones siguientes, se pueden producir lesiones graves o daños en el producto.



Sugerencia

Proporciona una recomendación previa para evitar daños en el producto o un funcionamiento incorrecto al utilizarlo.



Advertencia

- **LG SE EXIME DE LA RESPONSABILIDAD POR CUALQUIER TIPO DE PÉRDIDA, DERIVADA O DE OTRO TIPO, INCLUIDA LA PÉRDIDA DE DATOS.**
- Es posible que se produzcan fallos en el dispositivo en las siguientes circunstancias.
 - : Manténgalo alejado del polvo, la humedad o el hollín, ya que podría provocar un incendio o electrocutarse.
 - : Manténgalo alejado de zonas con temperaturas superiores a los 35 °C (95 °F).
 - : Manténgalo alejado de campos magnéticos, agua y fuentes de calor.
 - : No lo utilice durante una tormenta.
 - : No deje caer el producto y no coloque objetos pesados encima de él.
- Asegúrese de que ni el polvo ni otras sustancias extrañas se introducen en el puerto, ya que esto podría causar daños en los datos.
- No retire el cable USB mientras el producto esté funcionando, ya que puede provocar un funcionamiento incorrecto del producto.
- Si detecta humo, un olor desagradable o algún tipo de ruido, desconecte el cable de alimentación y los periféricos inmediatamente y retire todos los cables.
- Use únicamente las fuentes de alimentación indicadas en el manual del usuario.
- El módem USB debe estar conectado a interfaces con versión USB 2.0 o superior. Queda prohibida la conexión al denominado "USB de alimentación".
- Adaptador de conmutación: Shenzhen Honor Electronics Co., Ltd.
(tipo: ADS-24RD-12 1224G) Potencia nominal: Entrada: 100-240 V~, 50/60 Hz, máx. 0,7 A / Salida: 12 V \equiv 2,0 A

Precauciones y advertencias



Precauciones

- NO COLOQUE ESTE PRODUCTO AL ALCANCE DE LOS NIÑOS. ESTE PRODUCTO PUEDE CALENTARSE MIENTRAS ESTÁ EN FUNCIONAMIENTO, LO QUE PODRÍA PROVOCAR QUEMADURAS.
- No toque el sistema de ventilación cuando el producto esté en funcionamiento, ya que podría calentarse y causarle quemaduras.
- Este producto está diseñado para su uso personal. No lo utilice con fines comerciales.
- No utilice este producto durante un largo periodo de tiempo sin permitir que se enfríe en algún momento.
- No deje caer el producto y no coloque objetos pesados encima de él.
- Este producto está diseñado para utilizarse con monitores y televisores. No utilice este producto para ningún uso para el que no esté diseñado.
- No toque el enchufe de alimentación con las manos mojadas. Además, si las patillas del cable están mojadas o sucias, seque completamente el enchufe de alimentación o límpielo, ya que podría electrocutarse debido a la humedad.
- No intente modificar este producto en ningún aspecto si no cuenta con la autorización previa de LG Electronics. Cualquier modificación no autorizada dará como resultado la anulación de la capacidad del usuario para utilizar este producto.
- Lea detenidamente este manual antes de utilizar el producto. Si hace un uso incorrecto del producto, podría dañarse.

❖ Notas de compatibilidad

Notas de compatibilidad

- Para mostrar contenido Full HD, es necesario disponer de una TV con puerto HDMI.
- Este reproductor es compatible con Dolby Digital y canales DTS 5.1 si hay un amplificador o receptor conectado a través de un cable HDMI o un cable de salida de audio digital.
- OGG y FLAC (códec de audio) sólo admiten archivos de audio. (No se admiten archivos de vídeo.)
- Este producto no es compatible con unidades externas de Blue Ray y DVD.

Algunos requisitos del sistema

Requisito para la visualización de contenido HD

- Para mostrar contenido Full HD, es necesario disponer de una TV con puerto HDMI.
 - Para conectar la TV o un monitor con puerto DVI, use el cable de conversión HDMI-DVI y conecte el cable de audio digital óptico o el cable compuesto para audio.
 - Es necesario disponer de un dispositivo de almacenamiento USB, incluido contenido HD.
- Para la conversión de un DVD con definición normal, es necesaria una entrada de DVI que admita HDMI o HDCP en su dispositivo de visualización para copiar contenido protegido.

Requisito para reproducción de audio Dolby Digital

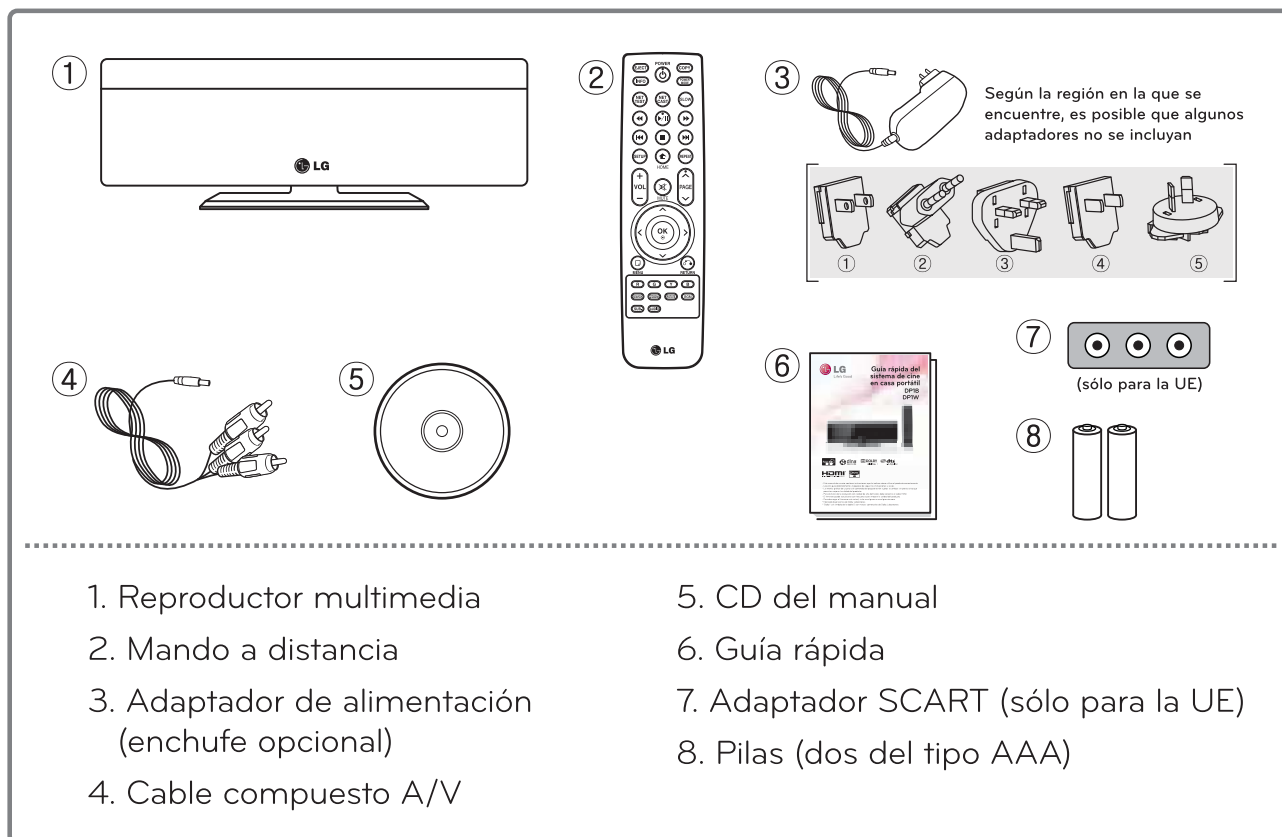
- Amplificador con Dolby Digital o decodificador DTS (receptor A/V)
- Altavoz de canales 5.1
(Altavoz envolvente delantero, altavoz envolvente trasero, altavoz central y subwoofer)

AVCHD

AVCHD (Código de vídeo avanzado de alta definición)

- Este reproductor puede reproducir formato AVCHD. Este formato se suele grabar y usar en videocámaras.
- El formato AVCHD es un formato de videocámara digital de alta definición.
- El formato MPEG-4 AVC/H.264 puede comprimir imágenes con mayor eficacia que el formato de compresión de imágenes convencional.
- Algunos formatos AVCHD usan el formato "x.v.Color".
- Este reproductor puede reproducir formato AVCHD con formato "x.v.Color".
- Es posible que algunos formatos AVCHD no se puedan reproducir según las condiciones de grabación.
- "x.v.Color" es una marca comercial de Sony Corporation.
- "AVCHD" y el logotipo "AVCHD" son marcas comerciales de Panasonic Corporation y Sony Corporation.

Contenido del paquete

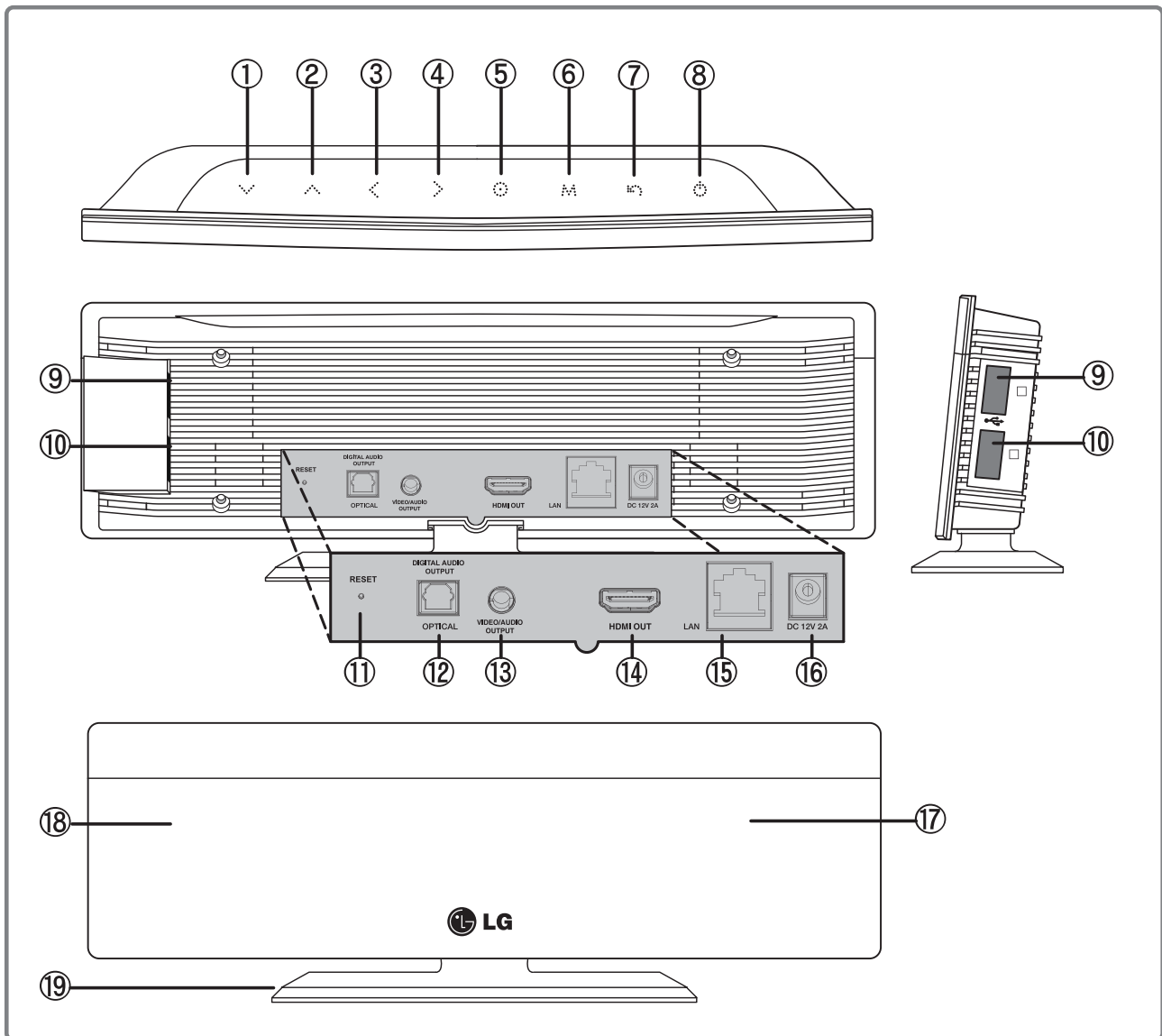


- ※ Asegúrese de que cuenta con todos los componentes indicados anteriormente. Si hay algún problema con el contenido del paquete, póngase en contacto con la tienda o el distribuidor.
- ※ Es posible que los accesorios incluidos sean distintos a los que aparecen en las imágenes.
- ※ Los componentes están sujetos a cambios sin previo aviso que permitan mejorar la calidad del producto.
- ※ Según la región en la que se encuentre, es posible que algunos adaptadores no se incluyan.

<< Nota sobre la conexión de los cables >>

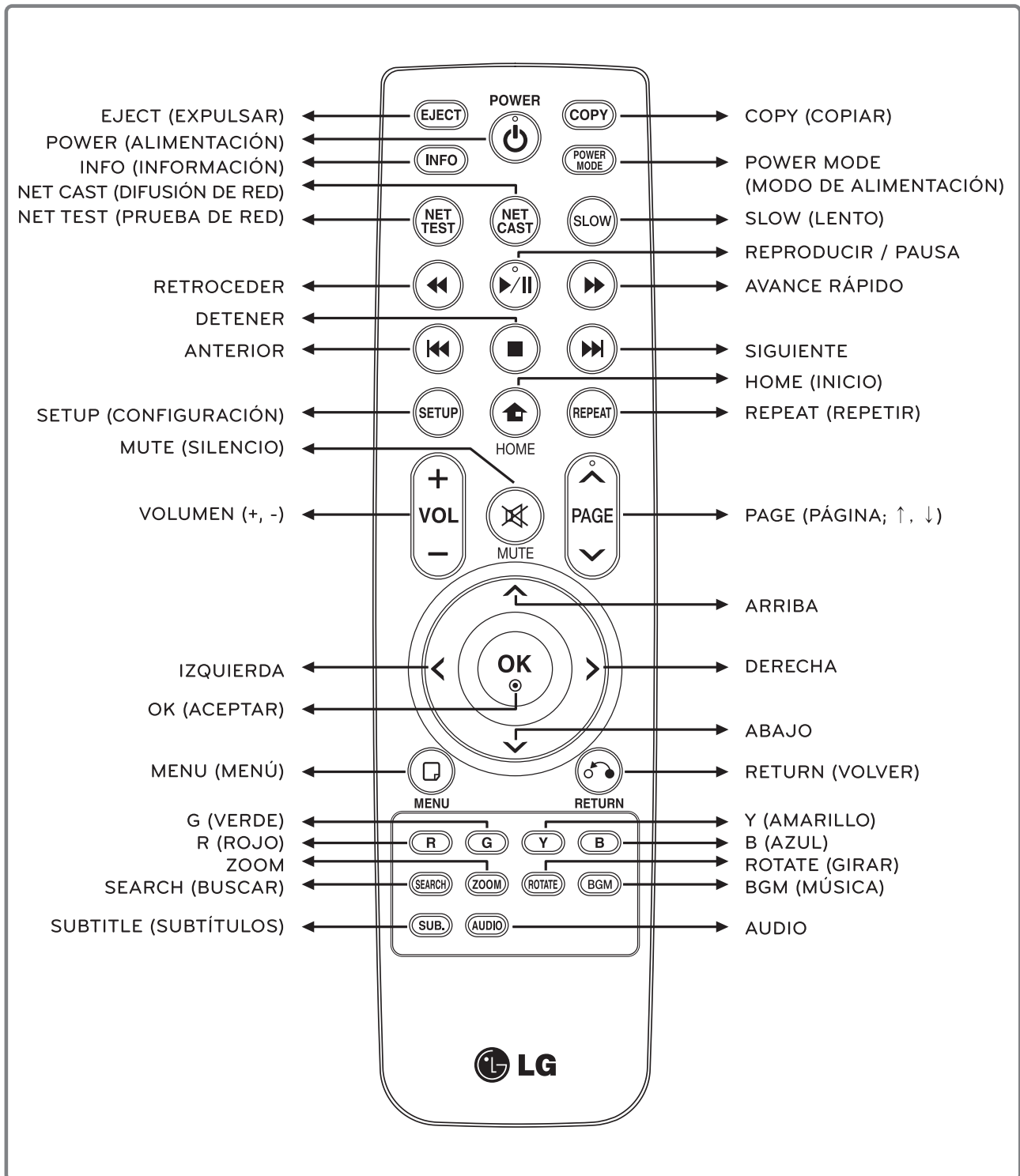
- Conecte las clavijas de audio y vídeo de forma segura. (Consulte el manual del usuario de la TV o el monitor para obtener más información.)
- Una vez realizada la conexión de audio y vídeo, enchufe el producto. Así, lo protegerá del sobrecalentamiento y las descargas eléctricas.
- Conecte cada cable A/V en la toma correspondiente.

Nombre de las distintas partes





- | | |
|-----------------------------------|--|
| 1. Botón de dirección (abajo) | 11. Botón de reinicio |
| 2. Botón de dirección (arriba) | 12. Puerto de salida de audio digital (óptico) |
| 3. Botón de dirección (izquierda) | 13. Puerto compuesto A/V (tipo de toma telefónica) |
| 4. Botón de dirección (derecha) | 14. Puerto HDMI |
| 5. Botón ACEPTAR | 15. Puerto LAN |
| 6. Botón de menú | 16. Conector de fuente de alimentación (12 V; 2 A) |
| 7. Botón de retorno | 17. LED de estado |
| 8. Botón de encendido | 18. Sensor del mando a distancia |
| 9. Puerto de host USB 1 | 19. Soporte |
| 10. Puerto de host USB 2 | |

Mando a distancia




















💡 Si mantiene pulsado el botón, es posible que se salte al siguiente paso debido a la sensibilidad del mando a distancia.

Mando a distancia

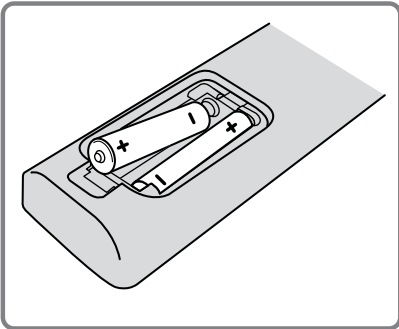
	POWER (ALIMENTACIÓN)	Activar/desactivar la alimentación
	EJECT (EXPULSAR)	Extraer de forma segura el dispositivo USB
	COPY (COPIAR)	Copiar archivo
	INFO (INFORMACIÓN)	Visualizar la información de archivo
	POWER MODE (MODO DE ALIMENTACIÓN)	Cambiar el modo de alimentación (apagado, red y modo de comprobación)
	NET TEST (PRUEBA DE RED)	Prueba de conexión a red
	NET CAST (DIFUSIÓN DE RED)	Visualizar YouTube, Picasa o AccuWeather
	SLOW (LENTO)	Reproducir una película muy despacio en modo de pantalla completa
	REPRODUCIR / PAUSA	Reproducir o realizar una pausa en el archivo
	RETROCEDER	Retroceder una película o reproducción de música
	AVANCE RÁPIDO	Avanzar una película o reproducción de música
	DETENER	Detener reproducción
	ANTERIOR	Reproducir el archivo o capítulo de película anterior
	SIGUIENTE	Reproducir el archivo o capítulo de película siguiente
	SETUP (CONFIGURACIÓN)	Ir al menú de configuración
	HOME (INICIO)	Ir a menú principal
	REPEAT (REPETIR)	Cambiar la función de repetición de un archivo de película, música o imagen
	VOLUMEN (+, -)	Aumentar o disminuir el volumen (Para maximizar el volumen, aumente el volumen de la TV.)
	MUTE (SILENCIO)	Silencio o reanudar la salida de audio
	PAGE (PÁGINA; ↑, ↓)	Ir a la página siguiente o anterior de la lista

Mando a distancia

	OK (ACEPTAR)	Confirmar o reproducir el archivo seleccionado Mostrar la barra de estado durante la reproducción de una película o al ver una fotografía
	ABAJO	Mover abajo
	ARRIBA	Mover arriba
	IZQUIERDA	Mover hacia la izquierda. Retroceder 5 minutos en la película en modo de pantalla completa
	DERECHA	Mover hacia la derecha. Avanzar 5 minutos en la película en modo de pantalla completa
	MENU (MENÚ)	Ir al menú de opciones
	RETURN (VOLVER)	Detener o volver al archivo en reproducción / Ir a carpeta o menú superior
	R (ROJO)	Botón de función de control
	G (VERDE)	Botón de función de control
	Y (AMARILLO)	Botón de función de control
	B (AZUL)	Botón de función de control
	SEARCH (BUSCAR)	Búsqueda de archivos. Navegación de reproducción disponible en la película en modo de pantalla completa
	ZOOM	Ampliar o reducir durante la reproducción de una película o al ver una fotografía
	ROTATE (GIRAR)	Girar la fotografía 90 grados (en el sentido de las agujas del reloj) en modo de pantalla completa
	BGM (MÚSICA)	Música de fondo personalizable en una fotografía en modo de pantalla completa
	SUBTITLE (SUBTÍTULOS)	Ajuste de subtítulos
	AUDIO	Cambiar la pista de audio disponible en una película

Mando a distancia

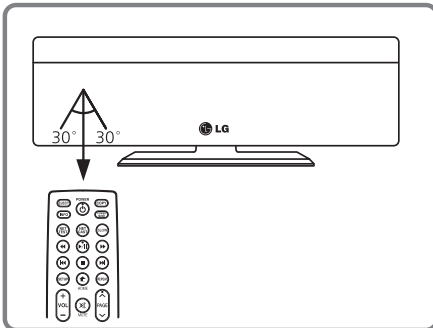
❖ Colocación de las pilas



Retire la tapa de las pilas en la parte trasera del mando a distancia y coloque dos pilas R03 (tamaño AAA) con los polos + y - situados correctamente.

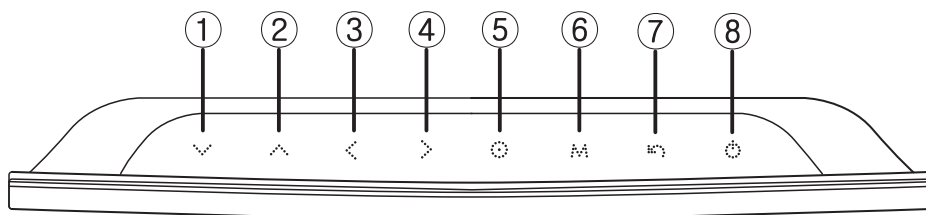
· No mezcle pilas antiguas y nuevas.

❖ Precaución en la instalación del producto



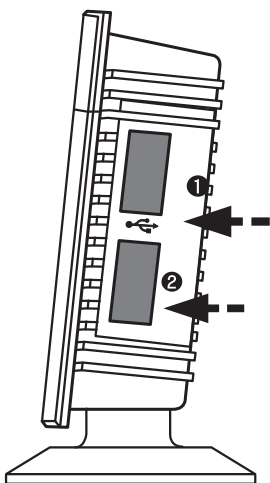
Apunte con el mando distancia directamente al sensor del mando a distancia en un espacio de 7 m.

Botón táctil



1	▼	ABAJO	Mover abajo
2	▲	ARRIBA	Mover arriba
3	◀	IZQUIERDA	Mover hacia la izquierda. Retroceder 5 minutos en la película en modo de pantalla completa
4	▶	DERECHA	Mover hacia la derecha. Avanzar 5 minutos en la película en modo de pantalla completa
5	⊙	ACEPTAR	Confirmar o reproducir el archivo seleccionado Mostrar la barra de estado durante la reproducción de una película o al ver una fotografía
6	M	MENÚ	Ir al menú de opciones
7	◀	VOLVER	Detener o volver al archivo en reproducción / Ir a carpeta o menú superior
8	⊙	ENCENDIDO	Activar/desactivar la alimentación

❖ Conexión del dispositivo USB

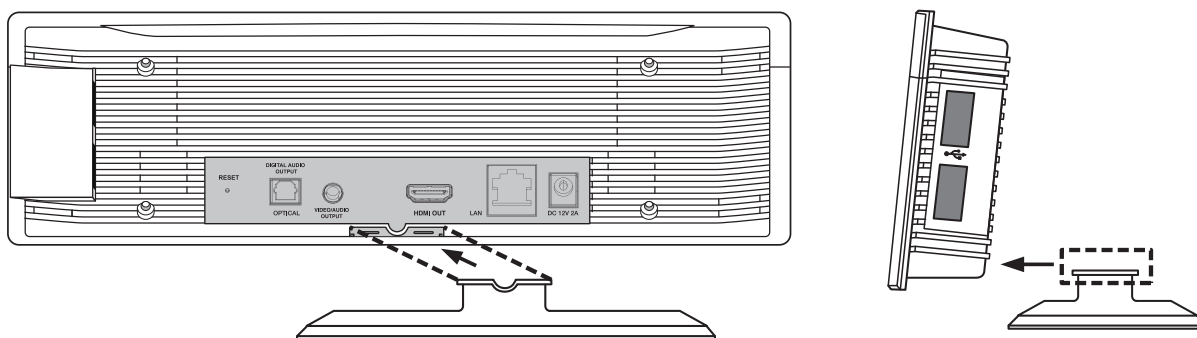


- ※ Si no dispone de puertos USB o el puerto USB está bloqueado debido a que hay varios dispositivos de entrada, utilice cables de extensión USB.
(No se incluyen cables de extensión USB.)
- ※ Este reproductor puede reproducir archivos de películas, música e imagen almacenados en una unidad USB, un disco duro externo y un lector de tarjetas de memoria flash. Cuando conecte un dispositivo de almacenamiento USB al reproductor, el icono USB se activará en el modo de lista de archivos.

<< Precaución al establecer la conexión USB >>

- Cuando conecte el disco duro externo 3.5, utilice también el adaptador de alimentación.
(El disco duro no se reconocería debido a una alimentación insuficiente.)

❖ Instalación del soporte

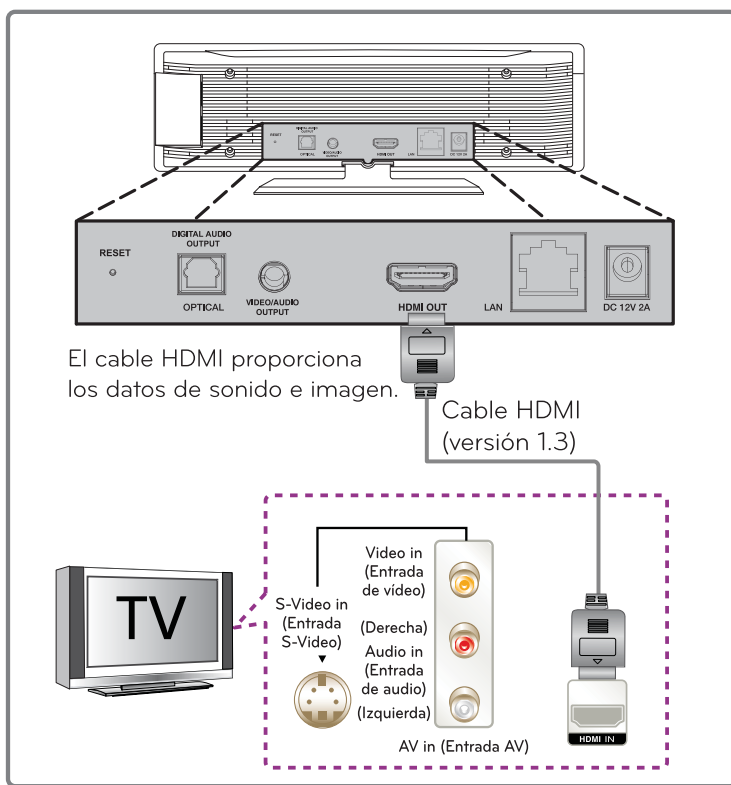


Este dispositivo multimedia portátil de alto rendimiento admite capacidades Full HD. (También funciona correctamente sin el soporte.)

1. Para fijar el dispositivo al soporte, sujete con fuerza la parte posterior del dispositivo desde la parte de abajo a la vez que coloca la lengüeta de inserción en la apertura correspondiente. Deslice el dispositivo hacia delante para encajarlo en su sitio.
2. Para desacoplar el soporte, presione ligeramente sobre el mismo a la vez que lo desliza hacia atrás y hacia fuera del dispositivo de bloqueo.

Conexión a la TV

❖ Conexión HDMI



※ Información adicional acerca de HDMI ※

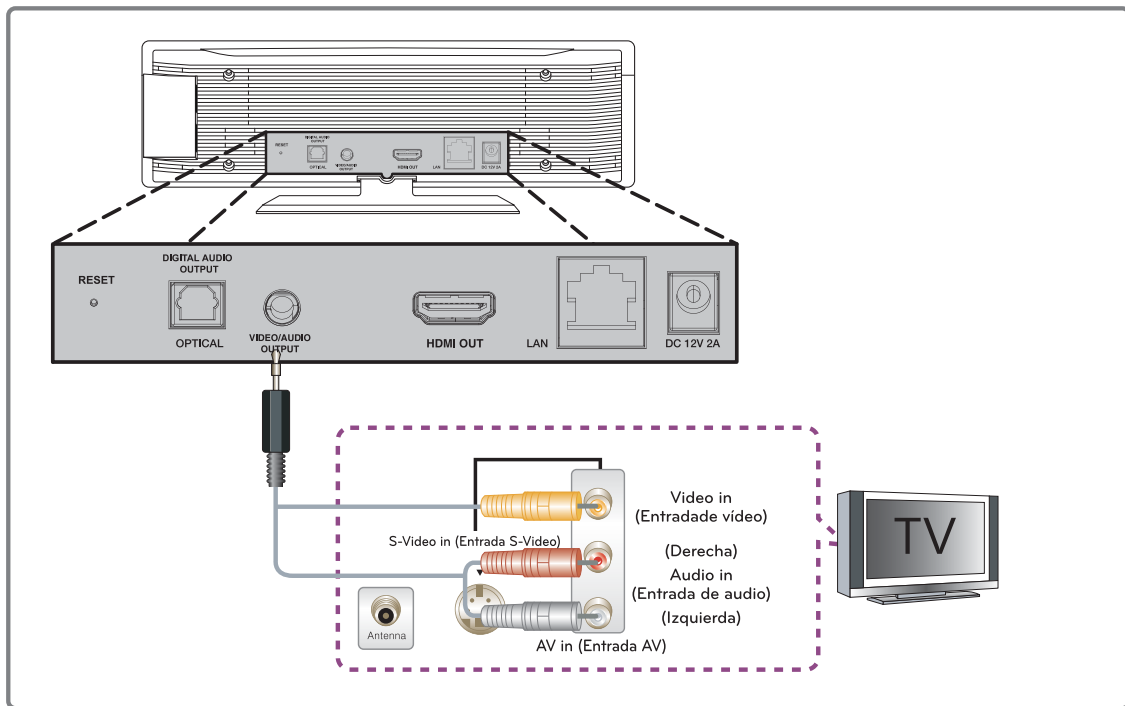
- Cuando conecte un dispositivo compatible con HDMI o DVI, asegúrese de lo siguiente:
 - Intente apagar el dispositivo HDMI/DVI y este reproductor. A continuación, encienda el dispositivo HDMI/DVI y déjelo durante unos 30 segundos. Posteriormente, encienda este reproductor.
 - La entrada de vídeo del dispositivo conectado está establecida correctamente para esta unidad.
 - El dispositivo conectado es compatible con una entrada de vídeo 720x480p, 1280x720p, 1920x1080i o 1920x1080p.
- No todos los dispositivos HDMI o DVI compatibles con HDCP funcionarán con este reproductor.
 - La imagen no se mostrará correctamente con los dispositivos no compatibles con HDCP.
 - Este reproductor no reproduce y la pantalla de la TV aparece en negro.
 - Para disfrutar de la resolución con calidad de alta definición, debe conectar el cable HDMI.

1. Si dispone de una TV o monitor HDMI, puede conectarlo a este reproductor mediante un cable HDMI (tipo A, versión 1.3). Conecte el conector HDMI del reproductor al conector HDMI de la TV o monitor compatible con HDMI.
2. Si usa una conexión HDMI, puede cambiar la resolución para la salida HDMI (automático, 480p, 720p, 1080i y 1080p). (Consulte el capítulo "Configuración de la resolución".)
3. Seleccione el tipo de salida de vídeo de la toma HDMI OUT (Salida HDMI) mediante la opción Ajuste de color HDMI en el menú Configuración.

- Después de que aparezca el logotipo de LG, pasarán unos segundos (aproximadamente 30 segundos) hasta que se muestre el menú principal.

Conexión a la TV

❖ Conexión de audio (izquierda / derecha) y vídeo



Conecte el puerto compuesto A/V del reproductor a la toma de vídeo / audio de la TV mediante el cable compuesto A/V (tipo de toma telefónica).

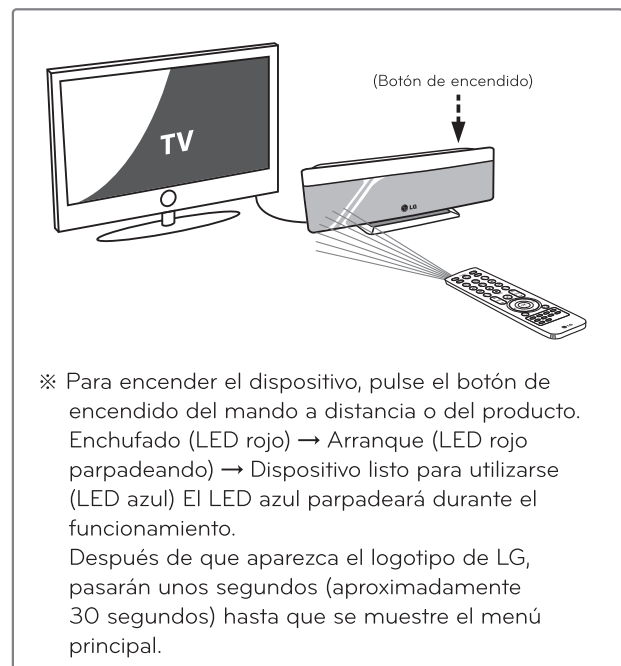
- En función de la TV, se puede conectar a [AV1], [AV2], [AV3] o [AV4].
- Después de que aparezca el logotipo de LG, pasarán unos segundos (aproximadamente 30 segundos) hasta que se muestre el menú principal.

※ Conexión del adaptador de alimentación



- ※ Conecte el adaptador de alimentación con un enchufe para su región. Según la región en la que se encuentre, es posible que algunos adaptadores no se incluyan.

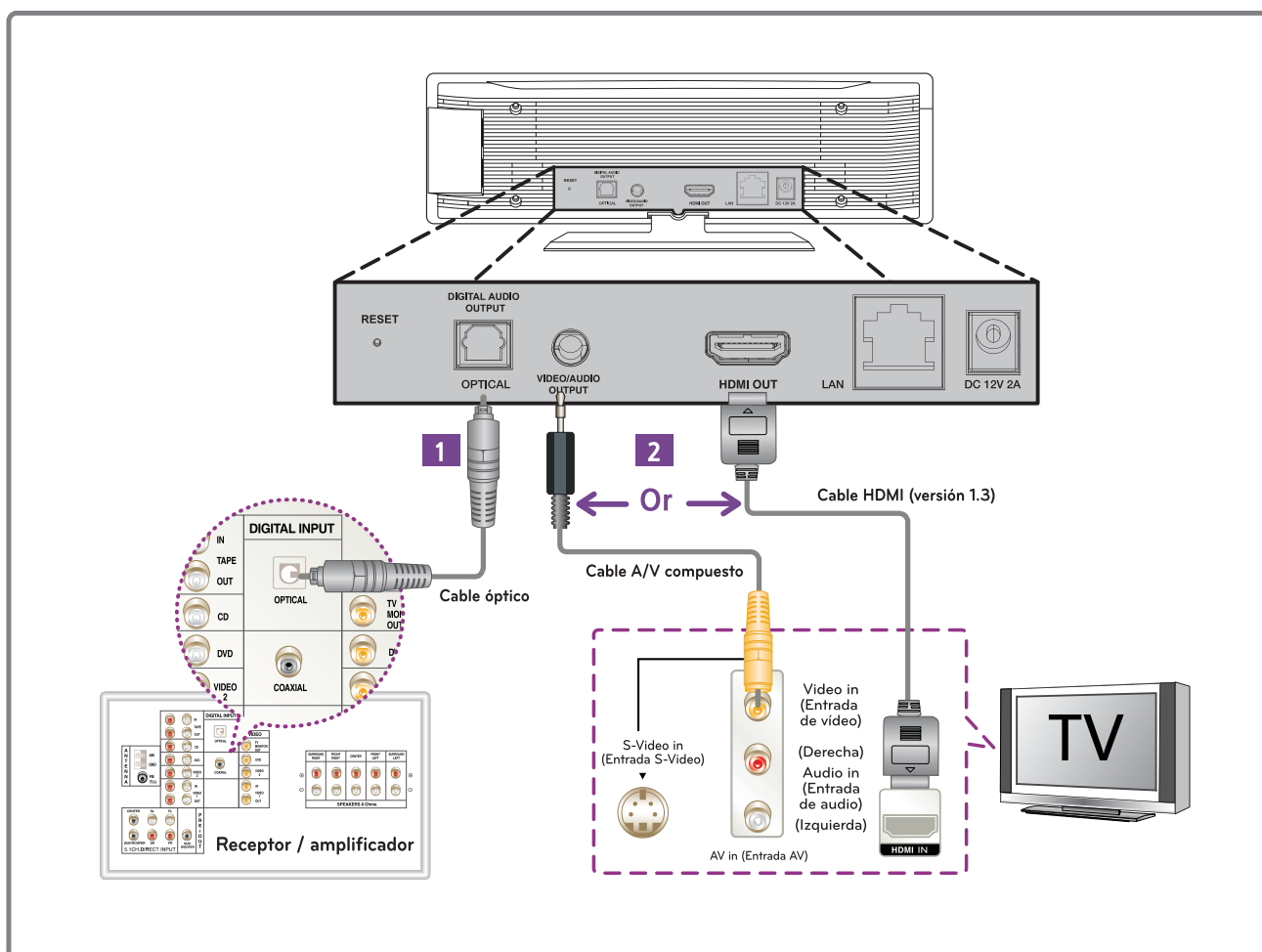
※ Estado de funcionamiento de LED



- ※ Para encender el dispositivo, pulse el botón de encendido del mando a distancia o del producto. Encendido (LED rojo) → Arranque (LED rojo parpadeando) → Dispositivo listo para utilizarse (LED azul). El LED azul parpadeará durante el funcionamiento. Después de que aparezca el logotipo de LG, pasarán unos segundos (aproximadamente 30 segundos) hasta que se muestre el menú principal.

Conexión a un amplificador

❖ Amplificador Dolby Digital | Amplificador DTS (Audio digital de alta calidad)

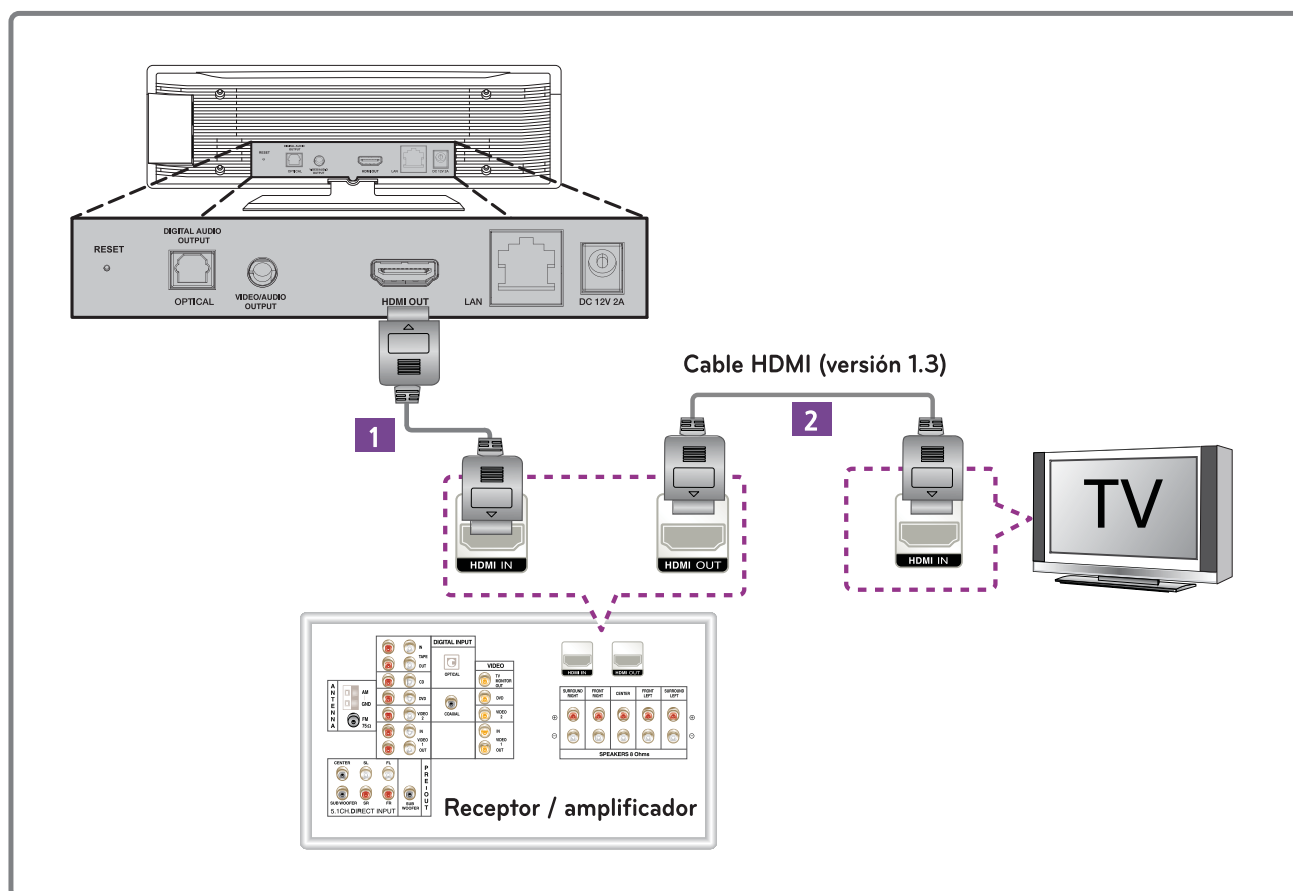


1. Conecte el puerto de salida de audio digital (óptico) del reproductor a la toma óptica de entrada correspondiente del amplificador. Use un cable de audio digital opcional. Necesitará activar la salida digital del reproductor.
 - Admite sonido envolvente.
2. Conecte el puerto compuesto A/V (tipo de toma telefónica) al puerto Video in (Entrada de vídeo) de la TV mediante un cable compuesto A/V, o conecte el puerto HDMI del reproductor al puerto HDMI in (Entrada HDMI) de la TV mediante un cable HDMI.

- Seleccione el formato de sonido de salida cuando conecte un dispositivo con una toma de entrada HDMI o de audio digital a la toma HDMI OUT (SALIDA HDMI) o DIGITAL AUDIO OUT (SALIDA DE AUDIO DIGITAL) en este reproductor.
- En función del amplificador o receptor, el puerto podrá diferir con respecto a la imagen. Consulte el manual del usuario del amplificador.
- Los niveles de salida deben ajustarse de forma adecuada antes de utilizar el producto para evitar que se produzcan daños en el dispositivo de salida.

Conexión a un amplificador

❖ Conexión a un amplificador a través de una salida HDMI



1. Conecte la toma de salida HDMI del reproductor a la toma de entrada correspondiente de su amplificador mediante un cable HDMI (versión 1.3).
2. Conecte la toma de salida HDMI del amplificador a la toma de entrada HDMI de la TV mediante un cable HDMI si el amplificador cuenta con una toma HDMI. (Para conectar la TV y el amplificador mediante un cable HDMI, consulte el manual del usuario del amplificador como referencia.)

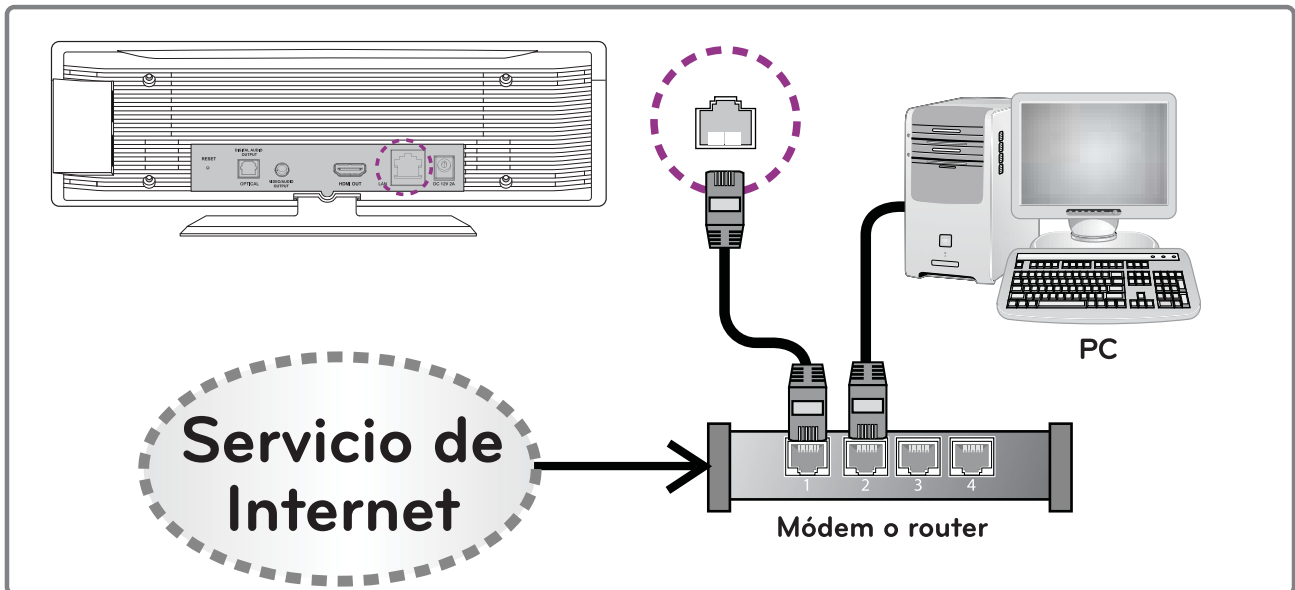
- Seleccione el formato de sonido de salida cuando conecte un dispositivo con una toma de entrada HDMI o de audio digital a HDMI OUT (SALIDA HDMI) o DIGITAL.
- En función del amplificador, la ubicación de la toma será diferente. Consulte el manual del usuario del amplificador como referencia.

Conexión a la red doméstica

❖ Conexión a red con cables

Este reproductor se puede conectar a una red de área local (LAN) mediante el puerto LAN del panel trasero o mediante el dispositivo inalámbrico. Si conecta el reproductor a una red doméstica de banda ancha, tendrá acceso a servicios como YouTube, Picasa y AccuWeather.

Conecte el puerto LAN (RJ-45) del reproductor al puerto correspondiente del módem o router mediante un cable Ethernet o LAN disponible en el mercado.



El uso de una red con cables proporciona el mejor rendimiento, ya que los dispositivos conectados se conectan directamente a la red y no están sometidos a interferencias de radiofrecuencia.

Consulte la documentación de su dispositivo de red para obtener más detalles.

Conecte el puerto LAN del reproductor al puerto correspondiente del módem o router mediante un cable Ethernet o LAN (Cat5 o de mayor calidad con un conector RJ45) disponible en el mercado.

En el ejemplo de configuración de conexión con cables anterior, este reproductor podría acceder al contenido de cualquiera de los PC.

Si hay un servidor DHCP en la red de área local (LAN) a través de una conexión con cables, a este reproductor se le asignará una dirección IP automáticamente. Tras realizar la conexión física, es posible que sea necesario ajustar la configuración de red del reproductor para un determinado número de redes domésticas.

Nota

Al enchufar o desenchufar el cable LAN, sujete la parte del enchufe del cable. Al desenchufar, no tire del cable LAN; desenchufe ejerciendo una pequeña presión sobre el bloqueo.

No conecte un cable telefónico modular al puerto LAN.

Como existen distintas configuraciones de conexión, siga las especificaciones de su operador de telecomunicaciones o proveedor de servicios de Internet.

Si desea acceder al contenido de varios PC o servidores DLNA, este reproductor debe estar conectado a la misma red de área local a través de un router.

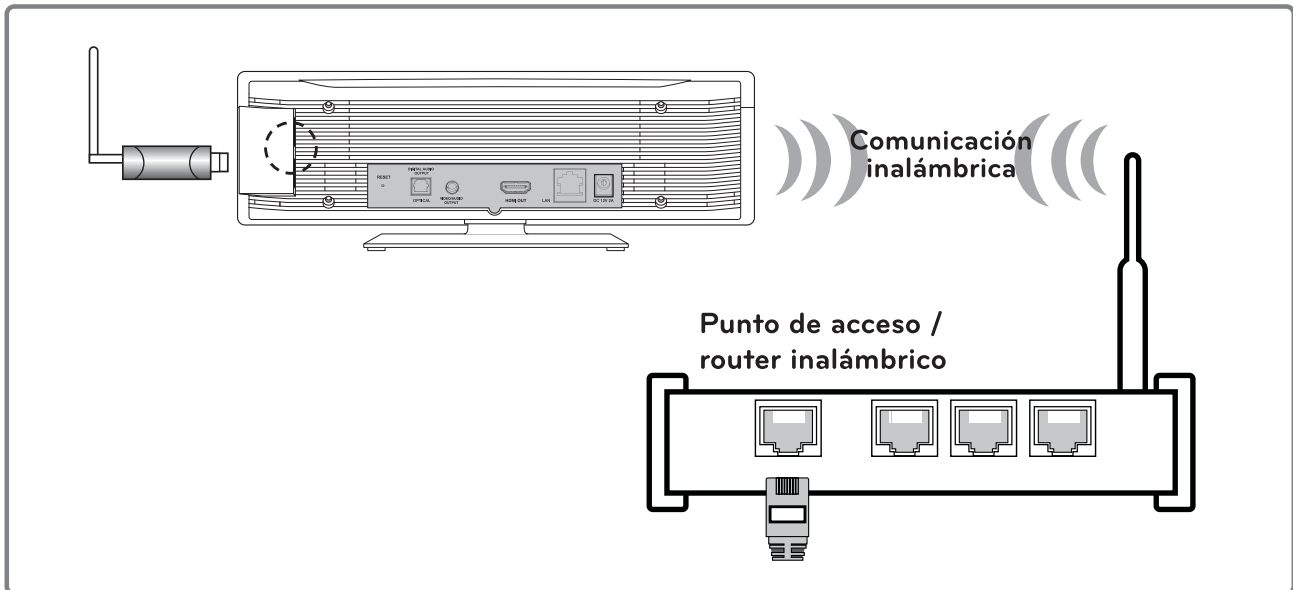
Conexión a la red doméstica

❖ Conexión a red inalámbrica

Este reproductor se puede conectar a una red de área local (LAN) mediante el puerto LAN del panel trasero o mediante el dispositivo inalámbrico. Si conecta el reproductor a una red doméstica de banda ancha, tendrá acceso a servicios como YouTube, Picasa y AccuWeather.

※ Modelo DP1W: el módulo Wi-Fi está integrado para poder establecer la conexión a red inalámbrica.

※ Modelo DP1B: el dispositivo de seguridad Wi-Fi es necesario para poder establecer la conexión a red inalámbrica.



Otra opción de conexión es usar un punto de acceso o router inalámbrico. En el ejemplo de configuración de conexión inalámbrica anterior, este reproductor podría acceder al contenido de cualquiera de los PC.

El método de conexión y la configuración de red pueden variar en función del equipo usado y el entorno de red.

Este reproductor incorpora un módulo inalámbrico IEEE 802.11n (sólo banda de 2,4 GHz), que también es compatible con los estándares 802.11b/g. Para obtener el mejor rendimiento inalámbrico, recomendamos que use una red Wi-Fi certificada IEEE 802.11n (punto de acceso o router inalámbrico).

Estándares Wi-Fi disponibles:

802.11b / 802.11g / 802.11n (2,4 GHz de banda única)

※ Modo WPS PBC

WPS : Wi-Fi Protect Setup (Configuración de protección de Wi-Fi)

PBC : Push Button Connect (Conexión mediante botón de pulsación)

- Pulse el botón PBC del punto de acceso o router inalámbrico para conectarse al reproductor directamente. (Algunos puntos de acceso o routers inalámbricos no disponen del botón PBC.)
- En primer lugar, se necesita una configuración de red inalámbrica adecuada.
- En la lista de redes inalámbricas, pulse el "botón de pulsación" y pulse el botón PBC en el punto de acceso o router inalámbrico; se conectará directamente en 2 minutos.

Para la conexión a red inalámbrica, el reproductor debe estar configurado para la comunicación de red. Este ajuste se puede realizar desde el menú de configuración. Ajuste el parámetro Red de la siguiente manera. Es necesario configurar el punto de acceso o el router inalámbrico para poder conectar el reproductor a la red.

Se recomienda usar una conexión a Internet con cable.

El uso de las funciones Enlace a inicio, de actualización de red y de servicios de transmisión de vídeo (como YouTube, Picasa y AccuWeather) con una red inalámbrica puede verse afectado por los dispositivos domésticos que usan radiofrecuencia. El contenido del servicio de Internet y la información del servicio relacionada, incluida la interfaz de usuario, están sujetos a cambios. Consulte el sitio Web de cada servicio para obtener información actualizada.

※ Nota para el modelo DP1B

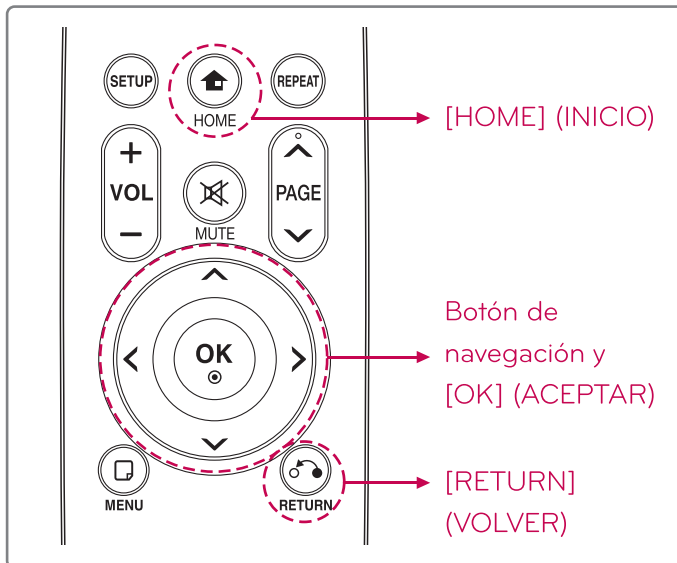
El dispositivo de seguridad Wi-Fi sólo es compatible con modelos previamente aprobados por LG en su sitio Web. (www.lg.com o www.lgservice.com)
Compruebe la compatibilidad en el sitio Web de LG antes de adquirir un dispositivo de seguridad Wi-Fi.

❖ Notas acerca de la conexión a la red

- ※ A menudo, muchos problemas de conexión de red durante la configuración pueden solucionarse si se vuelve a configurar el router o el módem. Después de conectar el reproductor a la red doméstica, apague y/o desconecte rápidamente el cable de alimentación del router de la red doméstica o el módem por cable. A continuación, conecte y/o encienda el cable de alimentación de nuevo.
- ※ En función del proveedor de servicios de Internet (ISP), el número de dispositivos que pueden recibir servicio de Internet puede estar limitado por los términos aplicables del servicio. Para obtener más información, póngase en contacto con su ISP.
- ※ Nuestra empresa no se responsabiliza de los fallos del reproductor ni de la función de conexión a Internet debido a errores/fallos de comunicación asociados a su conexión a Internet de banda ancha u otro equipo conectado.
- ※ Nuestra empresa no proporciona ni crea las funciones de contenido puestas a disposición a través de la función de conexión a Internet. Asimismo, nuestra empresa no será responsable de su funcionalidad o disponibilidad continua. Es posible que algún material relacionado con el contenido disponible a través de la conexión a Internet no sea compatible con este reproductor. Si tiene alguna pregunta acerca de dicho contenido, póngase en contacto con el creador del contenido.
- ※ Es posible que algún contenido de Internet necesite una conexión de banda ancha superior.
- ※ Aunque el reproductor esté conectado y configurado de forma correcta, es posible que algún contenido de Internet no funcione adecuadamente debido a la congestión de Internet, la calidad o la banda ancha del servicio de Internet, o a problemas del proveedor de contenido.
- ※ Es posible que algunas operaciones de conexión a Internet no se puedan realizar debido a determinadas limitaciones establecidas por el proveedor de servicios de Internet (ISP) que le suministra conexión a Internet de banda ancha.
- ※ Las tarifas aplicadas por el ISP, incluidos sin limitaciones los costes de conexión, correrán a su cargo.
- ※ Para realizar la conexión con cables con este reproductor, es necesario un puerto LAN 10 Base-T o 100 Base-TX. Si su servicio de Internet no le permite dicha conexión, no podrá conectar el reproductor.
- ※ Debe usar un router para utilizar el servicio xDSL.
- ※ Se necesita un módem DSL para usar el servicio DSL; y se necesita un módem por cable para usar el servicio de módem por cable. En función del método de acceso y del acuerdo de suscripción con el ISP, es posible que no pueda usar la función de conexión a Internet contenida en este reproductor o que el número de dispositivos que conecte al mismo tiempo esté limitado. (Si el ISP limita la suscripción a un dispositivo, es posible que este reproductor no pueda conectarse si ya existe un PC conectado.)
- ※ Es posible que no esté permitido usar un router o que el uso esté limitado en función de las políticas y restricciones del ISP. Para obtener más información, póngase en contacto con su ISP directamente.
- ※ La red inalámbrica funciona a una radiofrecuencia de 2,4 GHz, que también usan otros dispositivos domésticos, como un teléfono inalámbrico, los dispositivos Bluetooth®, un horno microondas, y se puede ver afectada por las interferencias de los mismos.
- ※ Apague los equipos de red no utilizados de la red doméstica local. Algunos dispositivos pueden generar tráfico de red.
- ※ Con el fin de obtener una mejor transmisión, coloque el reproductor tan cerca del punto de acceso como sea posible.
- ※ En algunos casos, la recepción puede mejorar si se coloca el punto de acceso o el router inalámbrico a al menos 0,45 m (1,5 pies) sobre el suelo.
- ※ Acerque el dispositivo al punto de conexión, si se puede, u oriente de otro modo el reproductor para que no haya obstáculos entre él y el punto de acceso.
- ※ La calidad de la recepción inalámbrica depende de muchos factores, por ejemplo, el tipo de punto de acceso, la distancia entre el reproductor y el punto de acceso, así como la ubicación del reproductor.

Menú principal

❖ Menú principal



Menú principal

En el menú principal, use las distintas funciones del reproductor multimedia según proceda.

- Algunos de los menús no se activan sin el contenido adecuado.
- Si pulsa [HOME] (INICIO) durante la reproducción de contenido, se mostrará el menú principal. (El contenido reproducido queda en pausa.)

1



HOME

Pulse [HOME] (INICIO).



Seleccione la opción con < / >.

2



Pulse [OK] (ACEPTAR).
Se mostrará la opción o el menú seleccionado.



Película: se muestra el menú Película.

Foto: se muestra el menú Foto.

Música: se muestra el menú Música.

Enlace a inicio: se muestra el menú de selección del servidor de medios.

NetCast: se muestra el menú Netcast.

Configuración: se muestra el menú Configuración.

- Tras conectarse a la red con cables o inalámbrica, verá los iconos. (Puede comprobar la potencia de una conexión inalámbrica.)



: la red con cables está conectada



: la red inalámbrica está conectada

- La pantalla de conexión a red sólo se puede ver en cada menú en el modo de navegador. No puede ver estos iconos durante la reproducción de archivos de películas, fotos y música. Estos iconos tampoco se pueden ver en el menú Configuración.



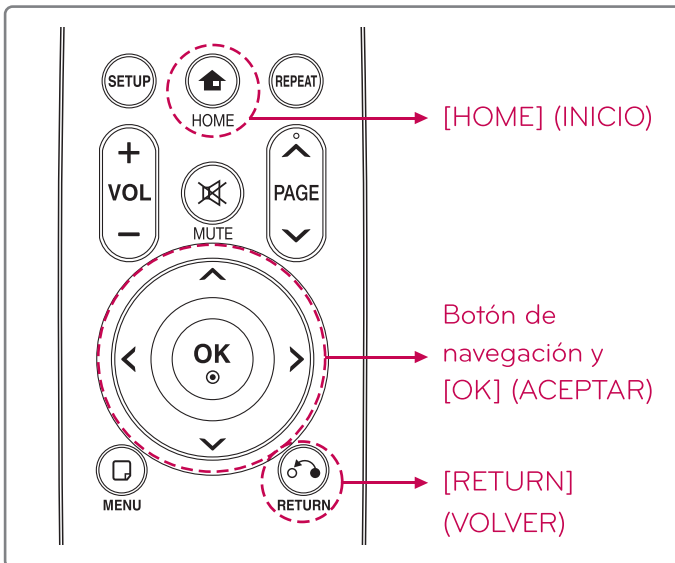
※ Menú de selección de medios.

Cuando se conecte un dispositivo USB o una unidad de disco duro externa al producto, se mostrará el menú de selección de medios.

Seleccione la opción USB1 o USB2 con < / >, y pulse [OK] (ACEPTAR).

Ajustes de vídeo / audio

❖ Salida de audio digital



Salida de audio digital

Seleccione el formato de sonido de salida cuando conecte un dispositivo con una toma de entrada HDMI o de audio digital a la salida HDMI o a la toma de audio digital en este reproductor.

[PCM Estéreo]

Seleccione si conecta la toma de salida HDMI o de audio digital de esta unidad a un dispositivo con un decodificador estéreo digital de dos canales.

[Paso principal]

Seleccione si conecta la salida de audio digital o HDMI de la unidad a un dispositivo con decodificador DTS, Dolby Digital o LPCM.

- Si el formato de audio de la salida digital no coincide con las capacidades del receptor, éste producirá un sonido fuerte y distorsionado, o ningún sonido.

1



HOME

Pulse [HOME] (INICIO).

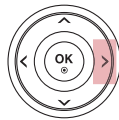


Desplácese a Configuración y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



Desplácese a VÍDEO/AUDIO.

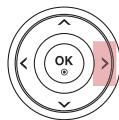


Continúe con el paso siguiente.

3



Vaya a SPDIF.



Continúe con el paso siguiente.

4



Seleccione la opción mediante \wedge / \vee .



Pulse [OK] (ACEPTAR) para confirmar.

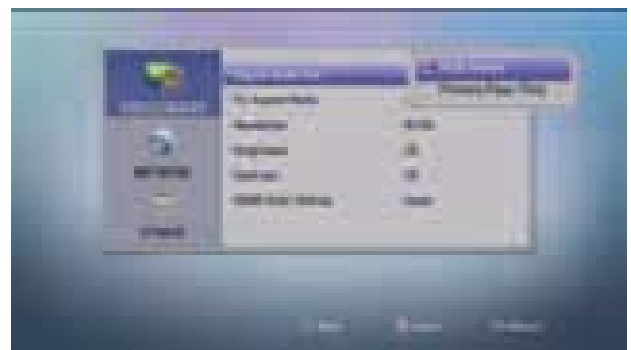


HOME



RETURN

Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.



※ Precaución

- Si selecciona Paso principal para Salida de audio digital, este reproductor no admitirá la función de aumento o disminución de volumen del formato de audio Dolby Digital (AC3) y DTS.
- Para aumentar o disminuir el volumen, controle el volumen del amplificador.

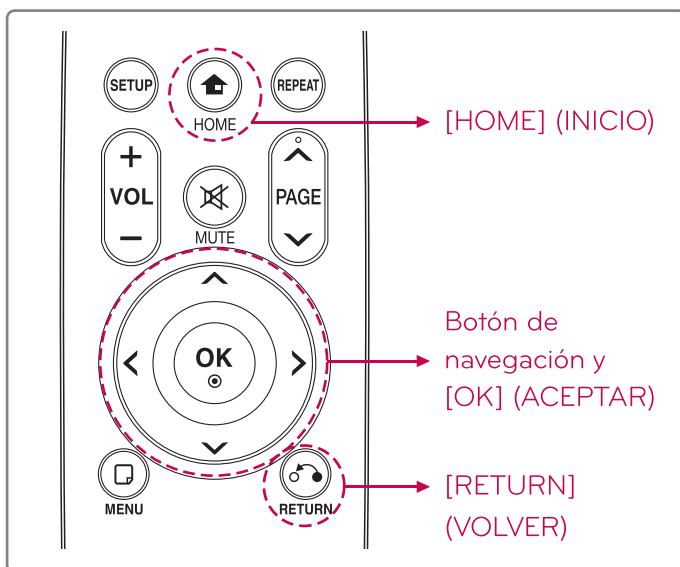
❖ Especificaciones de la salida de audio

Fuente de audio / Toma / ajuste	Salida de audio analógica	Salida de audio digital (HDMI / SPDIF)	
		PCM Estéreo	Paso principal
Dolby Digital (can. 5.1)	PCM can. 2	PCM can. 2	Dolby Digital (can. 5.1)
Dolby Digital Plus (can. 7.1)	PCM can. 2	PCM can. 2	Dolby Digital (can. 5.1)
Dolby True HD (can. 7.1)	PCM can. 2	PCM can. 2	Dolby Digital (can. 5.1)
DTS (can. 5.1)	PCM can. 2	PCM can. 2	DTS (can. 5.1)
DTS-HD (can. 7.1)	PCM can. 2	PCM can. 2	DTS (can. 5.1)
PCM lineal can. 2	PCM can. 2	PCM can. 2	PCM can. 2
PCM lineal can. 5.1	PCM can. 2	PCM can. 2	PCM can. 2
PCM lineal can. 7.1	PCM can. 2	PCM can. 2	PCM can. 2
Analógico de varios canales	PCM can. 2	PCM can. 2	Sin sonido

1. Es posible que el audio interactivo y secundario no esté incluido en el flujo de bits de salida si la opción Salida digital o HDMI se establece en Paso principal. (Excepto el códec LPCM: la salida siempre incluye audio interactivo y secundario.)
2. Paso principal no admite la fuente de audio analógica de varios canales. (Es posible que no se escuche sonido a través de SPDIF o HDMI.) Establezca PCM Estéreo para la fuente de audio analógica de varios canales.
3. Si el formato de audio de la salida digital no coincide con las capacidades del receptor, éste producirá un sonido fuerte y distorsionado, o ningún sonido.

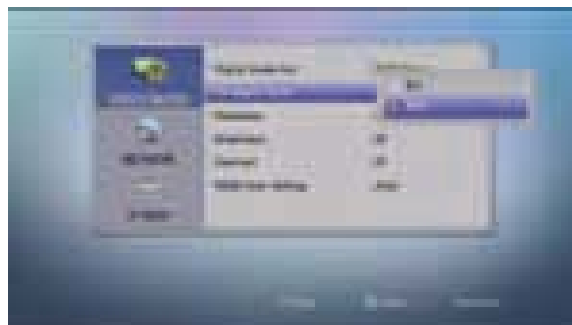
Ajustes de vídeo / audio



❖ Salida de audio digital







Formato de TV



Seleccione la opción de formato de TV según su tipo de TV.









- 






Pulse [HOME] (INICIO). Desplácese a Configuración y pulse [OK] (ACEPTAR).
 - 


Desplácese a VÍDEO/AUDIO. Continúe con el paso siguiente.
 - 


Vaya a Formato de TV. Continúe con el paso siguiente.
 - 


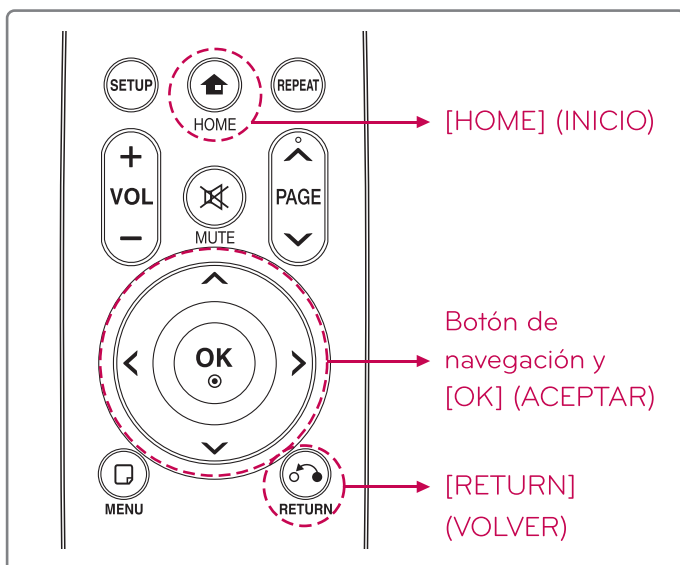
Seleccione la opción mediante \wedge / \vee . Pulse [OK] (ACEPTAR) para confirmar.
- 

 Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.

Formato de TV	4 : 3 TV / monitor	
	4 : 3 Foto / vídeo	16 : 9 Foto / vídeo
4 : 3		
16 : 9		

Formato de TV	16 : 9 TV / monitor	
	4 : 3 Foto / vídeo	16 : 9 Foto / vídeo
4 : 3		
16 : 9		

Ajustes de vídeo / audio

❖ Resolución



Resolución

Establece la resolución de la salida de la señal de vídeo HDMI o compuesta

- Si selecciona una resolución que la TV no acepta, se mostrará el mensaje de advertencia o una pantalla extraña.
- Si selecciona una resolución de forma manual y, a continuación, conecta la toma HDMI a la TV y ésta no la acepta, la configuración de la resolución se establece en Automático.
- Para obtener más información acerca de la resolución, consulte la página siguiente.

1



HOME

Pulse [HOME] (INICIO).



Desplácese a Configuración y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



Desplácese a VÍDEO/AUDIO.



Continúe con el paso siguiente.

3



Vaya a Resolución.



Continúe con el paso siguiente.

4



Seleccione la opción mediante \wedge / \vee .

» Automático, 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p



Pulse [OK] (ACEPTAR) para confirmar.

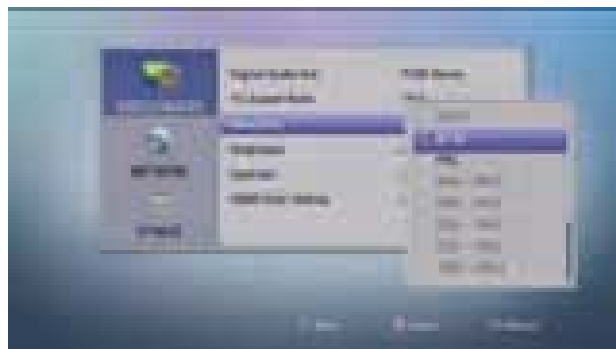


HOME



RETURN

Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.



❖ Configuración de la resolución

Tipo de resolución

- Automático: si la toma HDMI OUT (SALIDA HDMI) está conectada a la TV que ofrece información de la pantalla (EDID), se selecciona automáticamente la resolución que mejor se adapta a la TV conectada.
- NTSC: salida de 480 líneas de vídeo entrelazado. (60 Hz)
- PAL: salida de 576 líneas de vídeo entrelazado. (50 Hz)
- 480p: salida de 480 líneas de vídeo progresivo. (60 Hz)
- 576p: salida de 576 líneas de vídeo progresivo. (50 Hz)
- 720p, 50 Hz: salida de 720 líneas de vídeo progresivo. (50 Hz)
- 720p, 60 Hz: salida de 720 líneas de vídeo progresivo. (60 Hz)
- 1080p, 50 Hz: salida de 1080 líneas de vídeo entrelazado. (50 Hz)
- 1080p, 60 Hz: salida de 1080 líneas de vídeo entrelazado. (60 Hz)
- 1080p, 50 Hz: salida de 1080 líneas de vídeo progresivo. (50 Hz)
- 1080p, 60 Hz: salida de 1080 líneas de vídeo progresivo. (60 Hz)
- 1080p, 24 Hz: cuando la resolución se establece en 1080p, seleccione 24 Hz para obtener la presentación paulatina de material filmado (1080p / 24 Hz) con una pantalla HDMI compatible con una entrada 1080p / 24 Hz.

Conexión de la salida HDMI / vídeo

Conexión de la salida HDMI

- Están disponibles las opciones Automático, 1080p, 1080i, 720p, 576p y 480p.
- Si selecciona una resolución de forma manual y, a continuación, conecta la toma HDMI a la TV y ésta no la acepta, la configuración de la resolución se establece en Automático.

Conexión de la salida de vídeo

- La resolución de la toma de salida de vídeo siempre es NTSC o PAL.

Modo optimizado para TV

El modo optimizado para una TV PAL y una TV NTSC es 50 Hz y 60 Hz, respectivamente.

- Si se elige el modo de frecuencia inadecuado (50 Hz o 60 Hz), es posible que la pantalla tiemble durante la reproducción de una imagen o película.

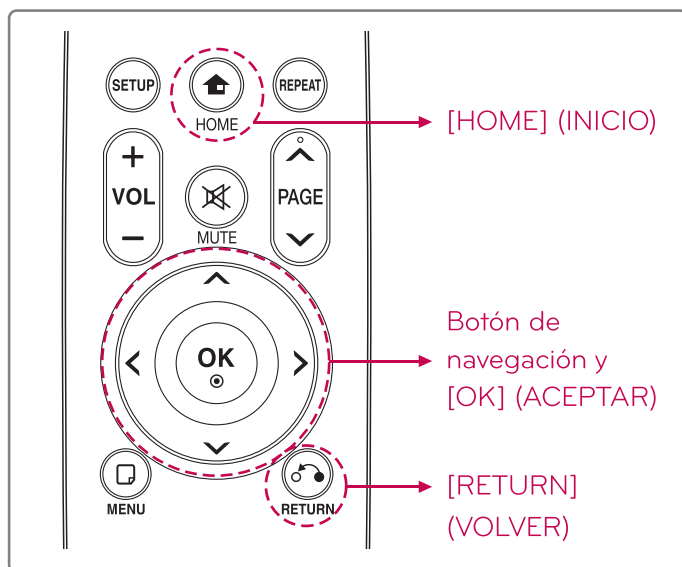
- Este producto admite la salida HDMI y la salida A/V simultáneamente.
- La entrada DVI compatible con HDMI o HDCP de su dispositivo de visualización será necesaria para algún contenido.

Esta velocidad de imagen de salida de vídeo de 1080p se puede establecer automáticamente en 24 Hz o 60 Hz en función de la capacidad y la preferencia de la TV conectada y según la velocidad de imagen de vídeo nativo del contenido.

- Cuando selecciona 24 Hz, es posible que experimente algunas interrupciones de imágenes cuando el vídeo cambie entre material de vídeo y película. En este caso, seleccione 60 Hz.
- Incluso si Modo de pantalla 1080p está establecido como 24 Hz, si la TV no es compatible con 1080p / 24 Hz, la frecuencia de imagen real de la salida de vídeo será de 60 Hz para coincidir con el formato de fuente de vídeo.

Ajustes de vídeo / audio

❖ Brillo | Contraste



Brillo / Contraste

Establece el nivel de brillo o contraste de la señal de vídeo HDMI y compuesta.

• El intervalo del nivel de brillo y contraste es de 0 a 50.

1



HOME

Pulse [HOME] (INICIO).



Desplácese a Configuración y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



Desplácese a VÍDEO/AUDIO.



Continúe con el paso siguiente.

3



Vaya a Brillo o Contraste.



Continúe con el paso siguiente.

4



Seleccione la opción mediante \wedge / \vee .



Pulse [OK] (ACEPTAR) para confirmar.

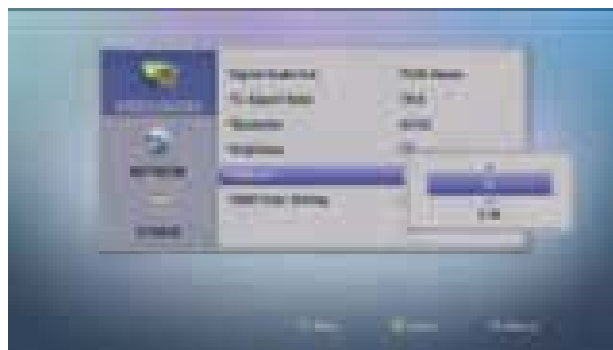
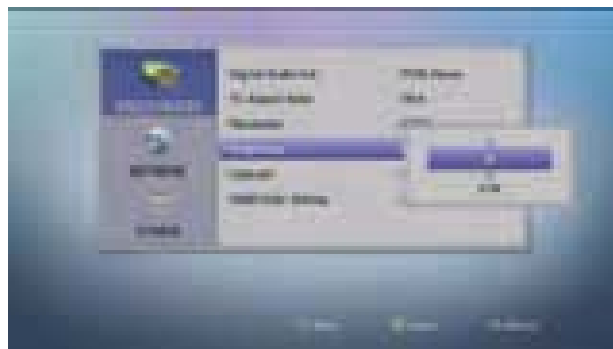


HOME



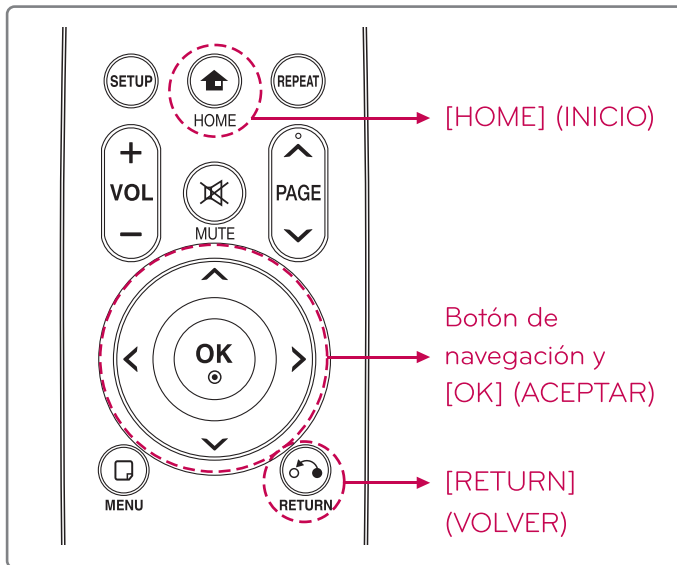
RETURN

Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.



Ajustes de vídeo / audio

❖ Ajuste de color HDMI



Ajuste de color HDMI

Seleccione el tipo de salida de la toma HDMI OUT (SALIDA HDMI). Para realizar este ajuste, consulte los manuales del dispositivo de visualización.

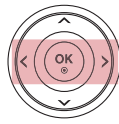
- YCbCr : seleccione esta opción cuando se conecte a un dispositivo de visualización HDMI.
- RGB : seleccione esta opción cuando se conecte a un dispositivo de visualización DVI.
- Automático: selecciona automáticamente el ajuste de color HDMI.

1



HOME

Pulse [HOME] (INICIO).

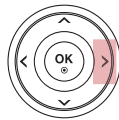


Desplácese a Configuración y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



Desplácese a VÍDEO/AUDIO.

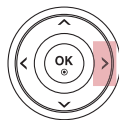


Continúe con el paso siguiente.

3



Vaya a Ajuste de color HDMI.



Continúe con el paso siguiente.

4



Seleccione la opción mediante \wedge / \vee .
» YCbCr, RGB



Pulse [OK] (ACEPTAR) para confirmar.

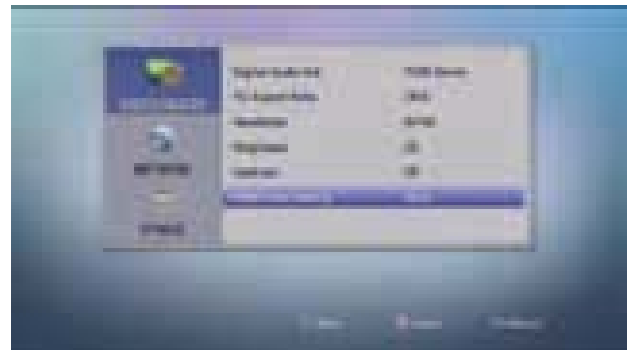


HOME



RETURN

Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.



· Se recomienda usar la configuración predeterminada. Al elegir YCbCr o RGB, es posible que la pantalla tarde unos segundos en aplicar los ajustes. (La pantalla se apagará.)

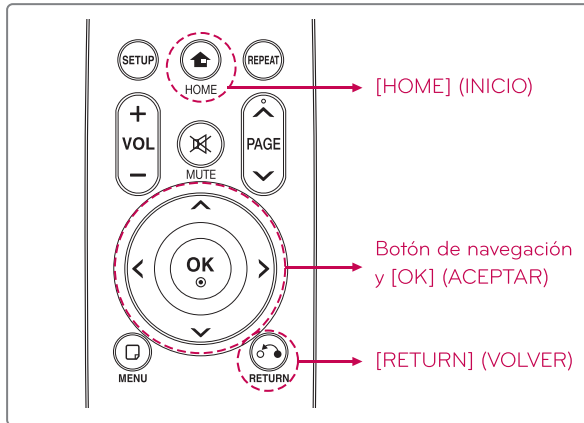
Configuración de red

❖ Ajuste de conexión

Configuración de red con cables



: la red con cables está conectada



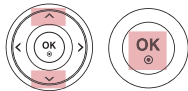
Al conectar la unidad a una red doméstica de banda ancha, tendrá acceso a servicios como Enlace a inicio y NetCast.

- El uso de una red con cables proporciona el mejor rendimiento, ya que los dispositivos conectados se conectan directamente a la red y no están sometidos a interferencias de radiofrecuencia.
- Antes de ajustar la red con cables, necesita conectar el servicio de Internet de banda ancha a su red doméstica.
- Tras conectarse a la red con cables, verá los iconos. (La pantalla de conexión a red sólo se puede ver en cada menú en el modo de navegador. No puede ver estos iconos durante la reproducción de archivos de películas, fotos y música. Estos iconos tampoco se pueden ver en el menú de configuración.)

Elija Red → Ajustes de conexión y pulse [OK] (ACEPTAR).

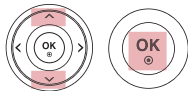
1) Modo dinámico

1



Seleccione Con cables y pulse [OK] (ACEPTAR).

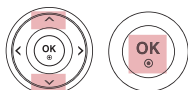
2



Seleccione el modo IP dinámico y pulse [OK] (ACEPTAR).
» Pulse [OK] (ACEPTAR) para completar la conexión a red.

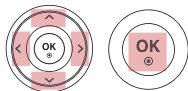
2) Modo estático

1



Seleccione Con cables y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



Seleccione el modo IP estático y pulse [OK] (ACEPTAR).
Establezca los valores de Dirección IP, Máscara de subred, Pasarela y Servidor DNS.
< - : elimina el carácter.
<< : se desplaza al bloque anterior.
>> : se desplaza al bloque siguiente.
» Pulse [OK] (ACEPTAR) para completar la conexión a red.

Para comprobar la conexión a red, haga clic en el botón Prueba. Consulte el capítulo "Estado de la conexión".

Nota

Si no hay un servidor DHCP en la red y desea ajustar la dirección IP de forma manual, seleccione Estático y, a continuación, Dirección IP, Máscara de subred, Pasarela y Servidor DNS con los botones </> / ^ / v.

* Se recomienda usar una conexión dinámica para uso doméstico.

: La IP se encuentra de forma automática.

: La mayoría de los proveedores de servicios de Internet (ISP) proporcionan funciones DHCP.

DHCP (protocolo de configuración dinámica de host): dirección IP asignada automáticamente.

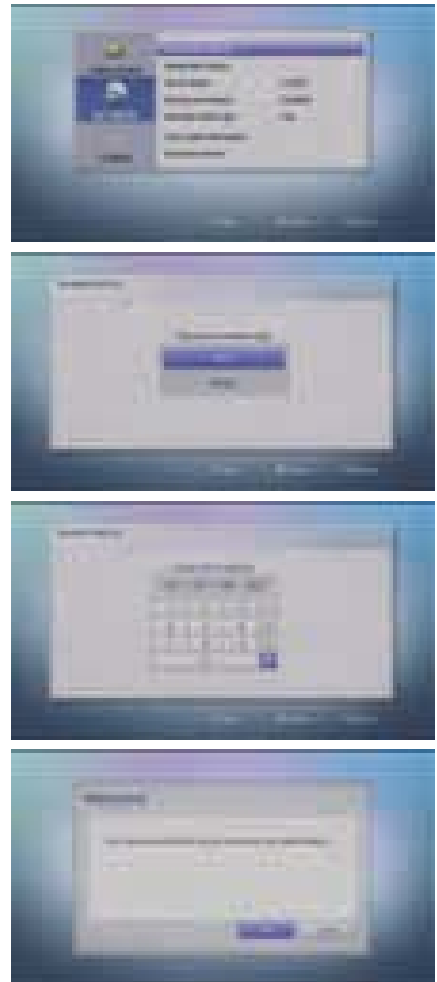
* Al conectarse a una dirección IP estática, tenga en cuenta que se puede producir una colisión de IP.

: Significa conectarse a una dirección IP estática en su propia red.

: Si se comparte la misma dirección IP en la red, las funciones pueden estar limitadas.

: Antes de conectarse a una dirección IP estática, compruebe si otra máquina la está usando actualmente.

: Al conectarse a una dirección IP estática a través de un router u otro dispositivo, consulte su manual del usuario y siga los ajustes de conexión DHCP / dirección IP o solicite ayuda a un especialista.



Configuración de red

❖ Ajuste de conexión

Configuración de red inalámbrica



: la red inalámbrica está conectada

Para la conexión a red inalámbrica, el reproductor debe estar configurado para la comunicación de red. Este ajuste se puede realizar desde el menú de configuración. Es necesario configurar el punto de acceso o el router inalámbrico para poder conectar el reproductor a la red.

Tras conectarse a la red inalámbrica, verá los iconos.

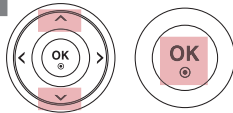
(Puede comprobar la potencia de una conexión inalámbrica.)

La pantalla de conexión a red sólo se puede ver en cada menú en el modo de navegador. No puede ver estos iconos durante la reproducción de archivos de películas, fotos y música. Estos iconos tampoco se pueden ver en el menú Configuración.

Elija Red → Ajustes de conexión y pulse [OK] (ACEPTAR).

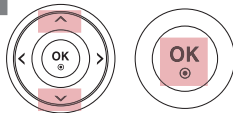
1) Modo dinámico

1



Seleccione Inalámbrica y [OK] (ACEPTAR).

2



Seleccione un punto de acceso o un router inalámbrico en la lista y, a continuación, pulse [OK] (ACEPTAR).

» El reproductor explora todos los puntos de acceso y routers inalámbricos disponibles en la zona y los muestra en una lista.

» Si tiene seguridad en su punto de acceso o enrutador inalámbrico, necesita introducir el código de seguridad, si procede.

» Pulse [OK] (ACEPTAR) para completar la conexión a red.

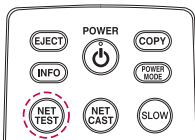
※ Botón de pulsación

Si su punto de acceso o router inalámbrico admite el método de configuración mediante botón de pulsación, seleccione esta opción y pulse el botón de pulsación en el punto de acceso o router inalámbrico antes de 120 segundos. No necesita conocer el nombre del punto de acceso (SSID) ni el código de seguridad de su punto de acceso o router inalámbrico.

※ Favorito

En la lista de favoritos se almacenará automáticamente la información de la última conexión a red. (Si no hay información sobre la conexión a red, la lista de favoritos no se activa.)

Si añade la red a la lista de favoritos, no se necesitarán la ID de red ni la contraseña.



Pulse [NET TEST] (PRUEBA DE RED) para explorar todos los puntos de acceso o routers inalámbricos disponibles en el menú Ajustes de conexión.

Para introducir la contraseña o usar el teclado, consulte el capítulo Cambio de nombre de archivos.

※ Modo WPS PBC

WPS: Wi-Fi Protect Setup (Configuración de protección de Wi-Fi)

PBC: Push Button Connect (Conexión mediante botón de pulsación)

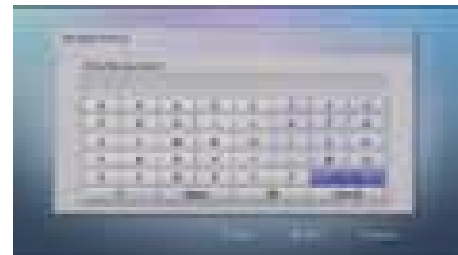
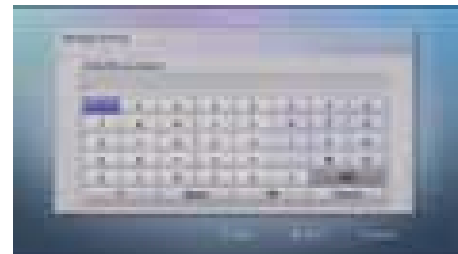
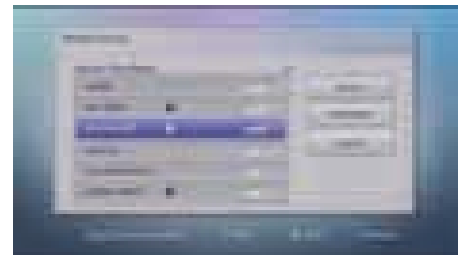
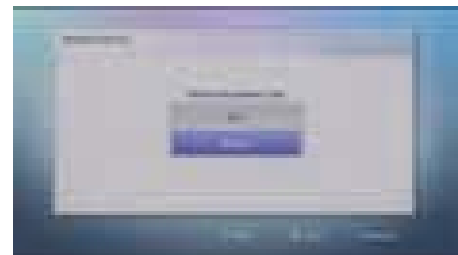
· Pulse el botón PBC del punto de acceso o router inalámbrico para conectarse al reproductor directamente. (Algunos puntos de acceso o routers inalámbricos no disponen del botón PBC.)

· En primer lugar, se necesita una configuración de red inalámbrica adecuada.

· En la lista de redes inalámbricas, pulse el "botón de pulsación" y pulse el botón PBC en el punto de acceso o router inalámbrico; se conectará directamente en 2 minutos.



Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.















❖ Ajuste de conexión

Configuración de red inalámbrica

2) Modo manual

Si la red es segura, es posible que no se encuentre el SSID. A continuación se describen los pasos para introducir y conectarse manualmente al SSID.

- 1   Seleccione Inalámbrica y [OK] (ACEPTAR).
- 2   Seleccione Manual y pulse [OK] (ACEPTAR). Introduzca manualmente el nombre del punto de acceso (SSID) y, a continuación, seleccione Aceptar y pulse [OK] (ACEPTAR).
- 3   Elija un tipo de seguridad para la red inalámbrica y pulse [OK] (ACEPTAR).
» Opción seleccionable (Sin seguridad, WEP, WPA-PSK TKIP, WPA-PSK AES, WPA2-PSK TKIP y WPA2-PSK AES)
- 4   Introduzca la contraseña para la red inalámbrica. Seleccione Aceptar y pulse [OK] (ACEPTAR).
» Si selecciona Sin seguridad para el paso anterior, no necesitará introducir la contraseña.
- 5-1   Seleccione el modo IP dinámico y pulse [OK] (ACEPTAR).
» Pulse [OK] (ACEPTAR) para completar la conexión a red.
- 5-2   Seleccione el modo IP estático y pulse [OK] (ACEPTAR). Establezca los valores de Dirección IP, Máscara de subred, Pasarela y Servidor DNS.
< : elimina el carácter.
<< : se desplaza al bloque anterior.
>> : se desplaza al bloque siguiente.
» Pulse [OK] (ACEPTAR) para completar la conexión a red.

Nota

Si no hay un servidor DHCP en la red y desea ajustar la dirección IP de forma manual, seleccione Estático y, a continuación, Dirección IP, Máscara de subred, Pasarela y Servidor DNS con los botones </> / ^ / v.

※ Para usar el teclado al introducir el SSID, consulte el capítulo Cambio de nombre de archivos.

※ Se recomienda usar una conexión dinámica para uso doméstico.

: La IP se encuentra de forma automática.

: La mayoría de los proveedores de servicios de Internet (ISP) proporcionan funciones DHCP.

DHCP (protocolo de configuración dinámica de host): dirección IP asignada automáticamente.

※ Al conectarse a una dirección IP estática, tenga en cuenta que se puede producir una colisión de IP.

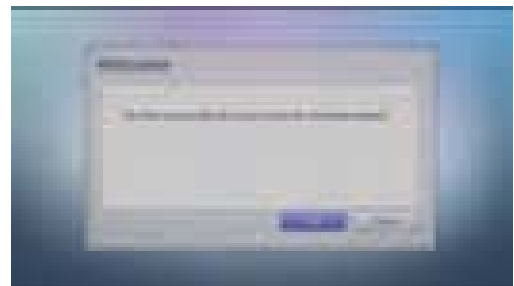
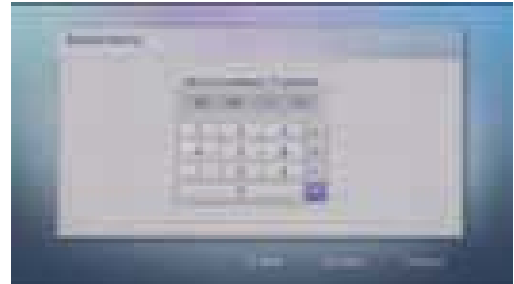
: Significa conectarse a una dirección IP estática en su propia red.

: Si se comparte la misma dirección IP en la red, las funciones pueden estar limitadas.

: Antes de conectarse a una dirección IP estática, compruebe si otra máquina la está usando actualmente.

: Al conectarse a una dirección IP estática a través de un router u otro dispositivo, consulte su manual del usuario y siga los ajustes de conexión DHCP / dirección IP o solicite ayuda a un especialista.

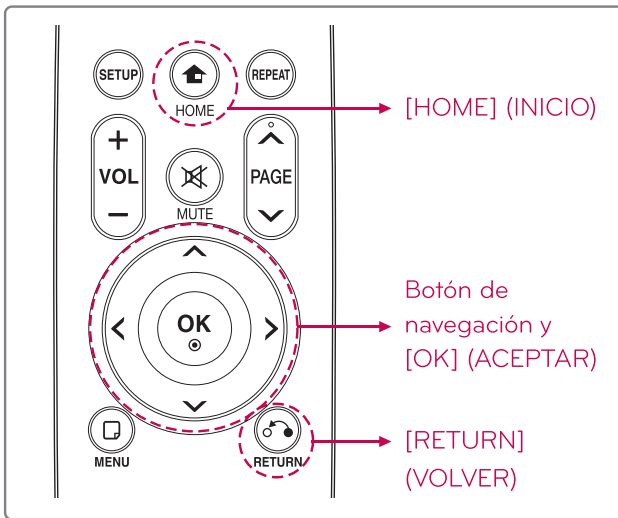
※ Consulte la página siguiente para obtener más información.



Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.

Configuración de red

❖ Estado de la conexión

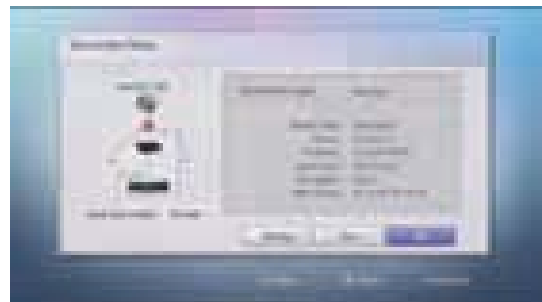


Estado de la conexión

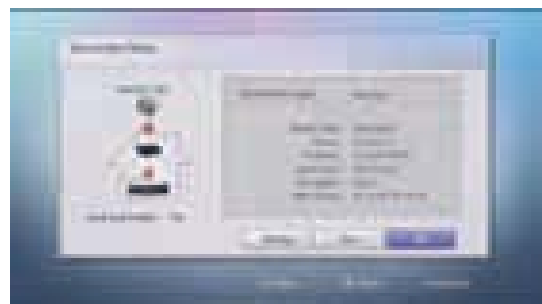
Se mostrará el estado de conexión a red actual.



<Internet: Correcto, Red: Conectada>



<Internet: Error, Red: Conectada>



<Internet: Error, Red: Desconectada>

1



HOME

Pulse [HOME] (INICIO).



Desplácese a Configuración y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



Desplácese a Red.



Continúe con el paso siguiente.

3



Vaya a Estado de la conexión.



Pulse [OK] (ACEPTAR) para pasar al paso siguiente.

4



Seleccione la opción que desee y pulse [OK] (ACEPTAR).

- >> Ajuste: vaya al menú Ajustes de conexión.
- >> Prueba: seleccione la conexión de red de prueba.
- >> Aceptar: seleccione esta opción para confirmar. (Consulte el capítulo de la página anterior Ajustes de conexión).



HOME



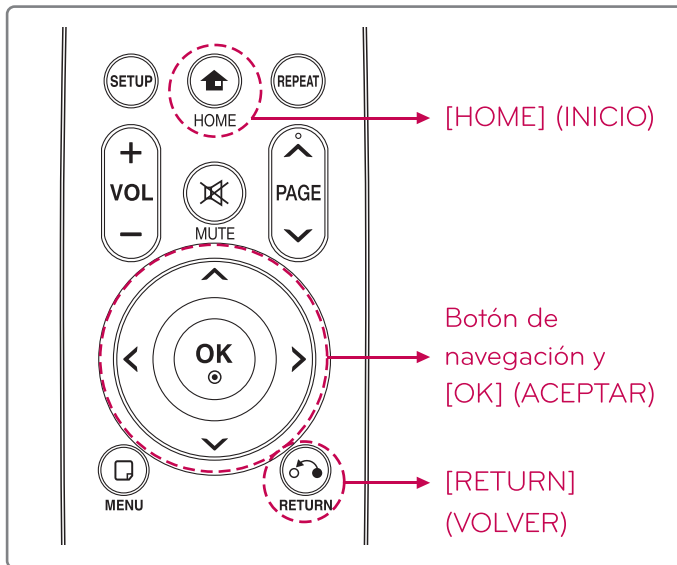
RETURN

Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.

- ※ Si la dirección IP, la máscara de subred, la dirección de pasarela o el servidor DNS de la pantalla de propiedades de conexión se muestra como "0.0.0.0", significa que la conexión adecuada no se ha podido establecer. Vuelva a intentar la conexión. Si el problema continúa, póngase en contacto con su ISP. Es posible que se produzca un problema al cambiar el punto de acceso. Si fuera el caso, pulse [HOME] (INICIO) → Configuración → Otros → Iniciar y, a continuación, [OK] (ACEPTAR) para restablecer los ajustes.
- ※ Para obtener más información sobre resolución de problemas de conexión a red, consulte el manual o la sección de preguntas y respuestas de la página de inicio.

Configuración de red

❖ Nombre de dispositivo



Nombre de dispositivo de acceso

Seleccione para cambiar o para cambiar el nombre del dispositivo.

· El nombre de dispositivo predeterminado es LG DP1.

1



HOME

Pulse [HOME] (INICIO).



Desplácese a Configuración y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



Desplácese a Red.



Continúe con el paso siguiente.

3



Vaya a Nombre del dispositivo.

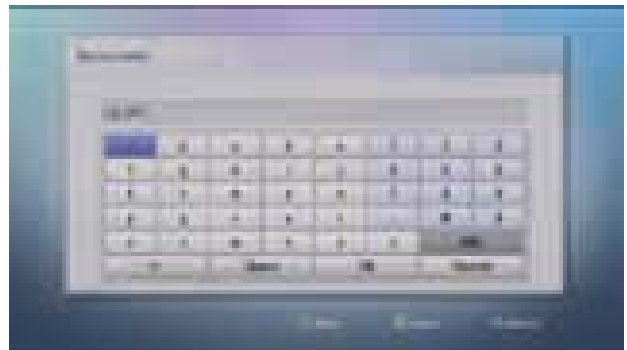
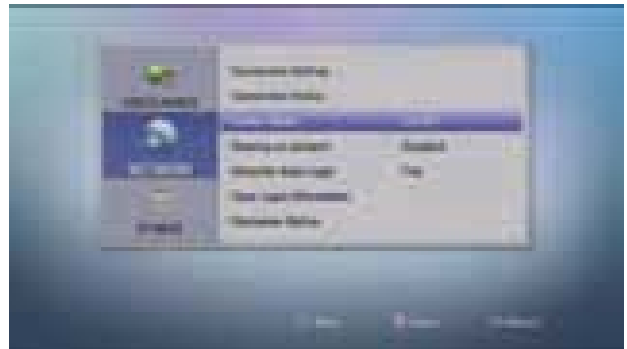


Pulse [OK] (ACEPTAR) para pasar al paso siguiente.

4



Cambie el nombre del dispositivo y pulse [OK] (ACEPTAR) para confirmar.



HOME



RETURN


Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.

Configuración de red

❖ Uso compartido en red | Conexión automática | Borrar información de conexión


Uso compartido en red | Conexión automática | Borrar información de conexión

En función del entorno de su PC, puede que necesite introducir una ID de usuario de red y la contraseña para acceder a la carpeta compartida. La ID de usuario de red y la contraseña se recordarán tras acceder a la carpeta para facilitarle el uso. Si no desea que se recuerde la ID de usuario de red y la contraseña, diríjase a [Homelink Auto Login] y seleccione [No].


- 

1


HOME

Pulse [HOME] (INICIO). Desplácese a Configuración y pulse [OK] (ACEPTAR).
- 

2

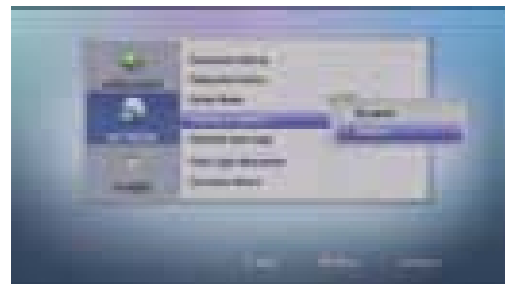
Desplácese a Red. Continúe con el paso siguiente.
- 

3

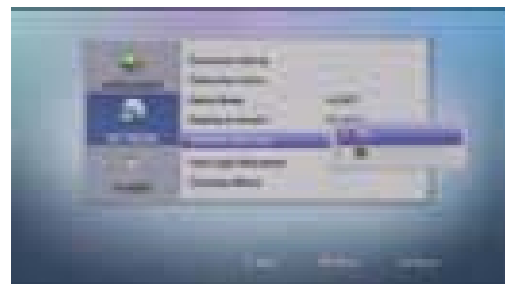
Vaya a Compartiendo en red, Conexión automática o Borrar información de conexión. Pulse [OK] (ACEPTAR) para pasar al paso siguiente.
- 

4

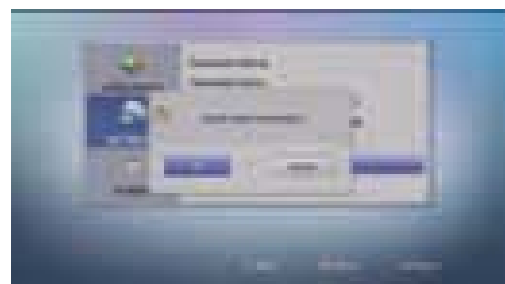
Seleccione la opción y pulse [OK] (ACEPTAR) para confirmar.



<Compartiendo en red>



<Conexión automática>



<Borrar información de conexión>

❖ Aviso de exención de responsabilidad

Para obtener más información, consulte el capítulo Información importante relacionada con los servicios de red. En el menú, seleccione Aviso de exención de responsabilidad y pulse [OK] (ACEPTAR) para ver el aviso.



HOME

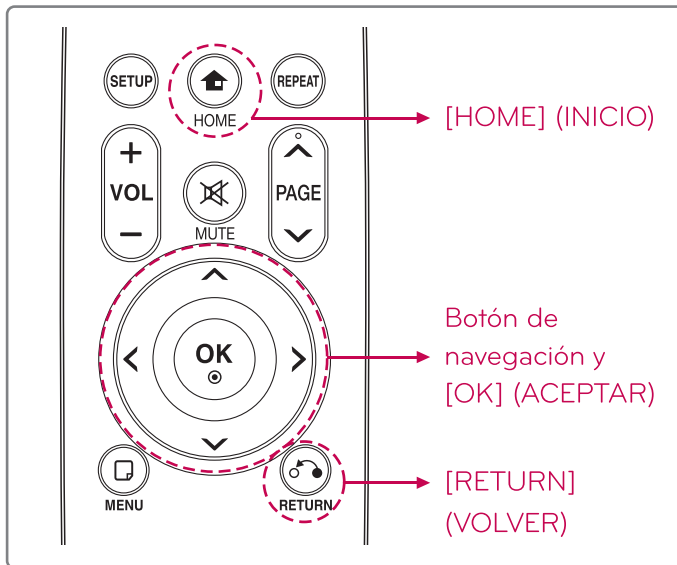


RETURN

Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.

Otros ajustes

❖ Configuración de idioma del menú



Idioma del menú

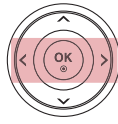
Seleccione el idioma de OSD (visualización en pantalla).

1



HOME

Pulse [HOME] (INICIO).



Desplácese a Configuración y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



Desplácese a Otros.



Continúe con el paso siguiente.

3



Vaya a Idioma del menú.



Pulse [OK] (ACEPTAR) para pasar al paso siguiente.

4



Seleccione el idioma del menú.



Pulse [OK] (ACEPTAR) para confirmar.

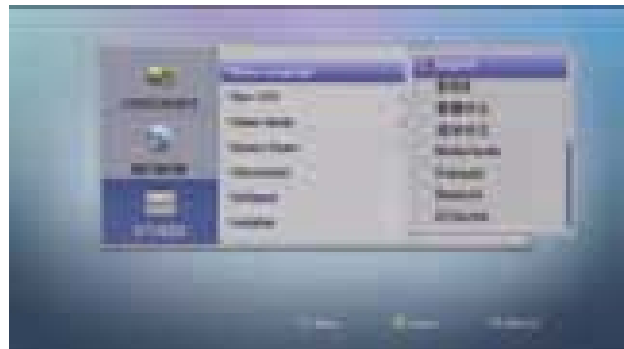


HOME



RETURN

Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.



· Coreano: seleccione esta opción para elegir coreano.

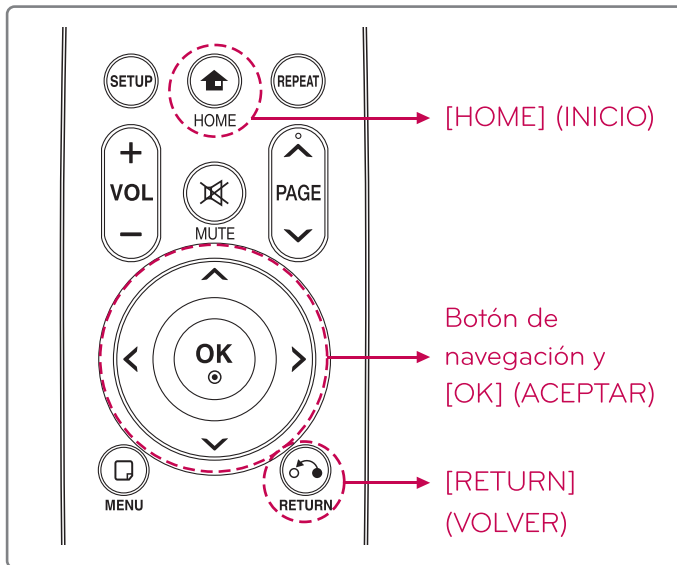
· Inglés: seleccione esta opción para elegir inglés.

Se admiten los siguientes idiomas: francés, alemán, polaco, portugués, español, italiano, neerlandés, ruso, turco, griego, chino y japonés.

(En función de la región, el idioma de la interfaz gráfica de usuario puede cambiar.)

Otros ajustes

❖ DivX VOD



Registro / cancelación de registro de DivX

El registro de DivX es necesario para reproducir un archivo de vídeo en formato DivX (codificación).

Para obtener más información acerca del registro o cancelación de registro de DivX, visite www.divx.com.

- 1**

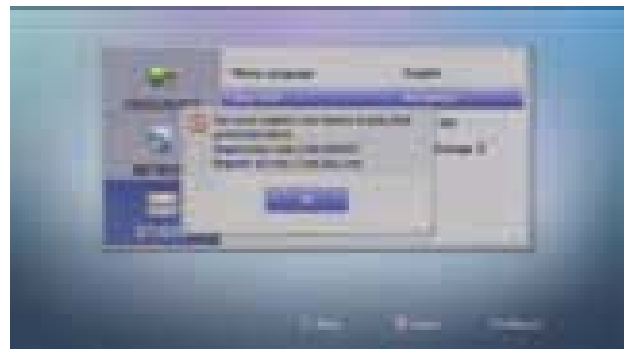
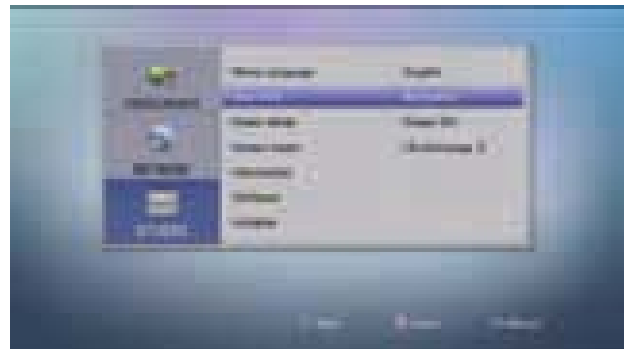
HOME

Pulse [HOME] (INICIO). Desplácese a Configuración y pulse [OK] (ACEPTAR).
 - 2**

Desplácese a Otros. Continúe con el paso siguiente.
 - 3**

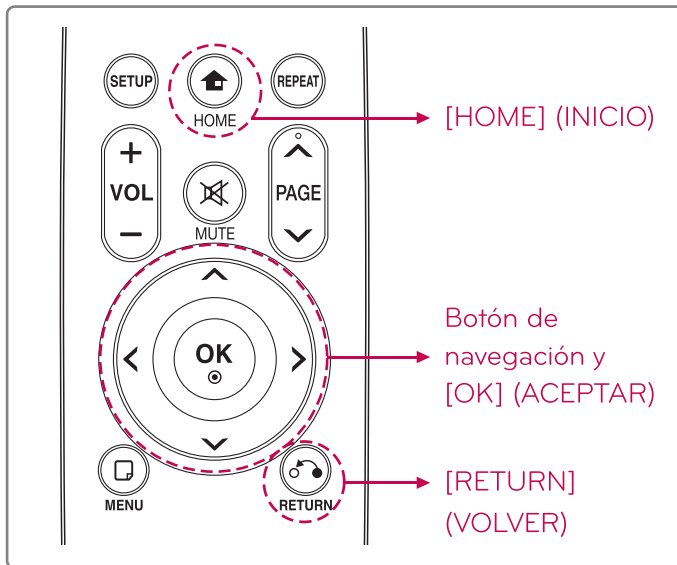
Vaya a DivX VOD. Pulse [OK] (ACEPTAR) para pasar al paso siguiente.
 - 4**

Registrar o cancelar el registro de DivX. Pulse [OK] (ACEPTAR) para confirmar.
- HOME RETURN
- Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.



Otros ajustes

❖ Modo de alimentación



Modo de alimentación

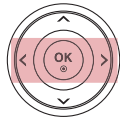
Seleccione esta opción para cambiar el modo de alimentación.
Apagar → Red → Modo de comprobación

1



HOME

Pulse [HOME] (INICIO).



Desplácese a Configuración y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



Desplácese a Otros.



Continúe con el paso siguiente.

3



Vaya a Modo de alimentación.

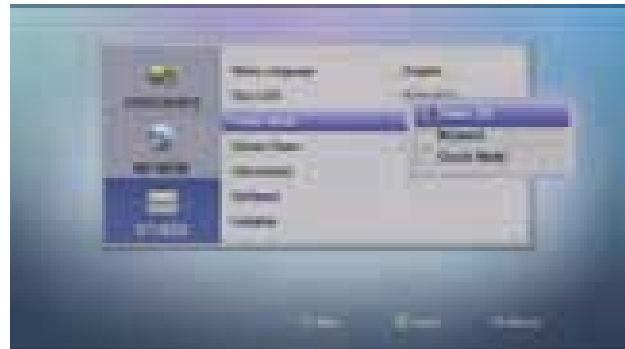


Pulse [OK] (ACEPTAR) para pasar al paso siguiente.

4



Seleccione el modo opcional y pulse [OK] (ACEPTAR) para confirmar.
» Apagar: seleccione Apagar para apagar la alimentación directamente.
» Red: seleccione Red para apagar la alimentación, pero no la conexión a red.
» Modo de comprobación: al apagar la alimentación, se muestra el mensaje de selección de Apagar y Red.



HOME

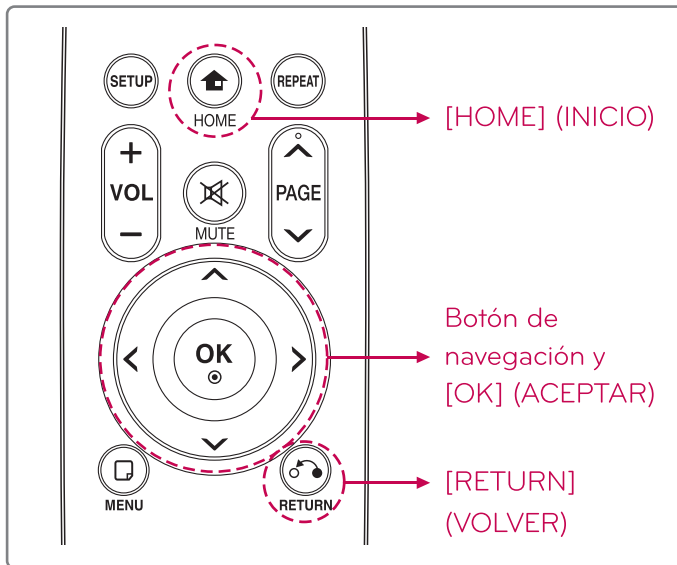


RETURN

Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.

Otros ajustes

❖ Salvapantallas



Salvapantallas

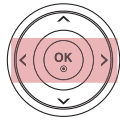
Seleccione esta opción para cambiar la hora y la imagen del salvapantallas.

1



HOME

Pulse [HOME] (INICIO).



Desplácese a Configuración y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



Desplácese a Otros.



Continúe con el paso siguiente.

3



Vaya a Salvapantallas.



Pulse [OK] (ACEPTAR) para pasar al paso siguiente.

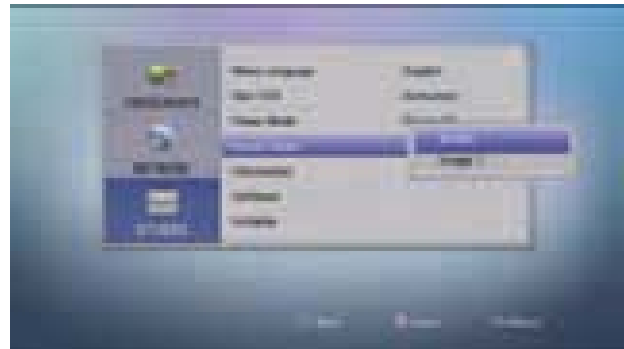
4



Seleccione el modo opcional y pulse [OK] (ACEPTAR) para confirmar.

» Hora: Apagado, 5 min, 10 min y 20 min

» Imagen: Imagen 1, Imagen 2 e Imagen 3



HOME



RETURN

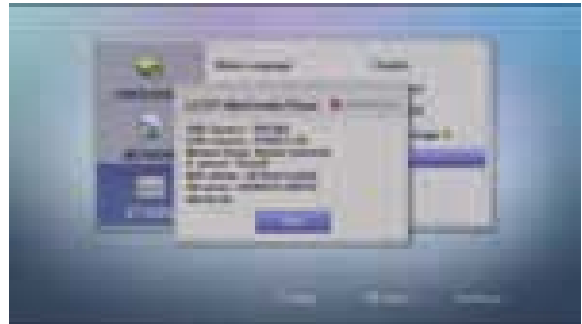
Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.

❖ Información | Iniciar

Información

Muestra la información (capacidad, estado de red, etc.) del dispositivo de almacenamiento USB conectado.

Desplácese a OTROS → Información y pulse [OK] (ACEPTAR).

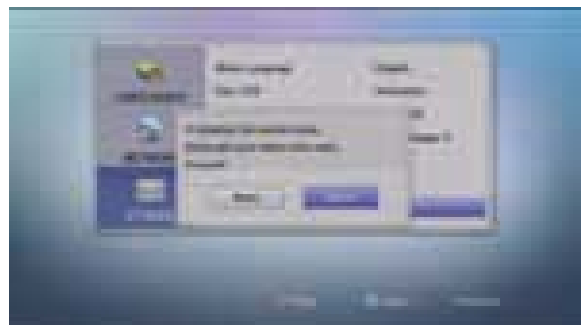


- Capacidad USB: muestra la capacidad del dispositivo de almacenamiento USB.
- Estado de red: muestra el estado de red (con cables o inalámbrica)
- Dirección IP, dirección MAC y versión de software.

Iniciar

Puede reiniciar el reproductor con sus valores originales de fábrica.

Desplácese a OTROS → Iniciar y pulse [OK] (ACEPTAR).



- El botón [Reset] (Reiniciar) en la parte posterior de la unidad también puede restablecer los valores originales de fábrica. Cuando el dispositivo se reinicia, se le solicita que indique la selección de idioma.
- Si restablece los valores originales de fábrica en el reproductor con la opción Iniciar, debe establecer los ajustes de red y todas las activaciones en NetCast de nuevo.



Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.

❖ Software (actualización de firmware)

Software

Puede actualizar el reproductor usando el software más reciente para mejorar el funcionamiento de los productos y añadir nuevas características. Para descargar el nuevo firmware, visite (www.lg.com o www.lgservice.com).

1

Tras extraer los archivos descargados de la página de inicio de LG, verifique estos archivos.
2010xxxxV1.0x
LGE-VerInfo.txt

Use un dispositivo de almacenamiento USB.
Copie los archivos en el directorio raíz (por ejemplo, D:\W y E:\W, etc)

El firmware no se actualizará si se ubica en un subdirectorio.

2

Tras seleccionar OTROS → Software → Siguiente, pulse [OK] (ACEPTAR).

* Espere mientras DP1 reconoce el dispositivo USB.

3

Aparece la pantalla de actualización.

- Comenzará si existen archivos actualizables.

De lo contrario, en la pantalla aparecerá el mensaje "Sin disco".

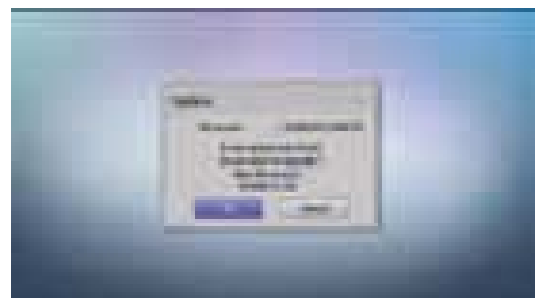
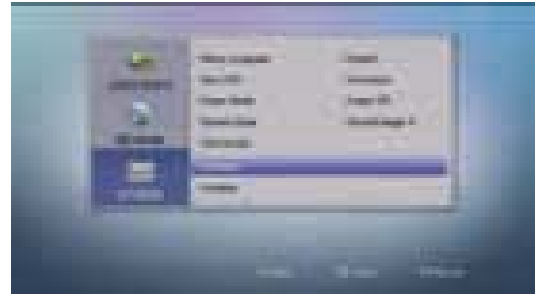
- Tras la actualización, se reiniciará de forma automática.

※ El firmware de una versión equivalente o inferior no se puede actualizar.

4

Cuando el dispositivo se reinicia, se le solicita que indique la selección de idioma.

Tras seleccionar el idioma deseado, podrá usar el dispositivo.



· No apague la alimentación durante la actualización del software.



Pulse [HOME] (INICIO) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.

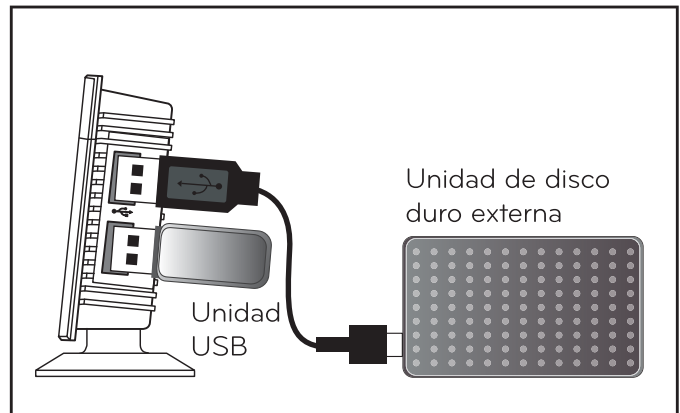
Conexión del dispositivo USB

❖ Conexión del dispositivo USB

Conexión del dispositivo USB

Reproducción de contenido en el dispositivo de almacenamiento USB

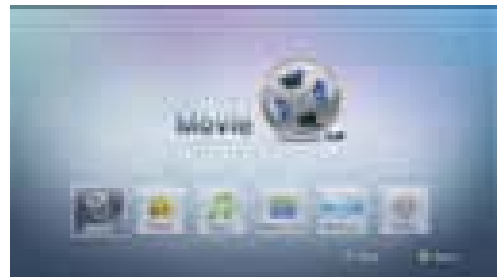
· Para obtener más información acerca de la reproducción, consulte los capítulos Reproducción de un archivo de vídeo, Visualización de un archivo de foto y Escuchar un archivo de música.



1

Inserte un dispositivo USB al puerto USB hasta que encaje en su lugar.

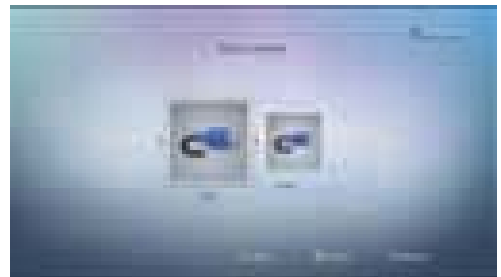
» La carga de archivos puede tardar algunos minutos en función de la cantidad de contenido almacenado en el dispositivo de almacenamiento USB. Pulse [OK] (ACEPTAR) con Cancelar seleccionado para detener la carga.



2



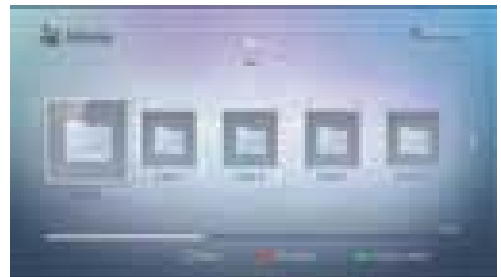
En el menú [Home] (Inicio), elija el menú Película, Música o Foto y pulse [OK] (ACEPTAR).



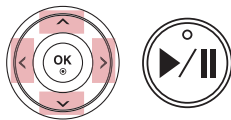
3



Seleccione USB1 o USB2 y pulse [OK] (ACEPTAR).



4



Pulse [REPRODUCIR / PAUSA] tras seleccionar el archivo que desea reproducir.

Precaución)

Si se conecta un dispositivo de almacenamiento externo con una capacidad superior a 2 TB, es posible que no se registre. Se debe crear una nueva partición si usa este dispositivo con el sistema de archivos NTFS. Al dividir la unidad de disco duro en particiones, deben tener un tamaño de 2 TB o inferior. Para crear una partición, haga clic con el botón derecho en Mi PC, seleccione Administrar → Administración de discos, seleccione la unidad y, a continuación, seleccione Nueva partición. Si usa un sistema de archivos EXT3, reconocerá hasta 4 TB.

No quite el sistema de almacenamiento USB durante la reproducción de contenido. Para retirarlo de forma segura, vaya al menú de pantalla y pulse [EJECT] (EXPULSAR).

Conexión del dispositivo USB

❖ Precauciones al utilizar el dispositivo USB

Uso del dispositivo USB

Precauciones al utilizar el dispositivo USB	
Compatibilidad	No se admite un dispositivo USB que requiera la instalación de programas adicionales cuando lo conecte a su equipo.
	Dispositivo USB: dispositivo de almacenamiento USB compatible con USB 1.1 y USB 2.0.
	Este reproductor admite una memoria flash USB o un disco duro externo formateado en FAT16, FAT32 y NTFS para el acceso a los archivos (música, fotos y películas).
Nota	<ul style="list-style-type: none">※ Esta unidad admite hasta cuatro particiones del dispositivo USB. Se pueden reproducir archivos de películas, música y fotos.※ Para obtener información acerca de las operaciones en cada archivo, consulte las páginas correspondientes.※ Se recomienda hacer copias de seguridad con regularidad para evitar la pérdida de datos.※ Si utiliza un cable de extensión USB, un concentrador USB o un multilector USB, es posible que no se reconozca el dispositivo.※ Es posible que algunos dispositivos USB no funcionen en esta unidad.※ No se admiten cámaras digitales ni teléfonos móviles.※ El puerto USB de la unidad no se puede conectar al PC.※ La unidad no se puede usar como dispositivo de almacenamiento.

Configuración de archivos

❖ Información de archivo | Búsqueda de archivos

Información de archivo

El reproductor puede mostrar información de contenido.

1

Conecte el dispositivo de almacenamiento USB al reproductor.

2



HOME



En el menú [HOME] (INICIO), seleccione el menú PELÍCULA y pulse [OK] (ACEPTAR).



3



Seleccione USB 1 o USB 2 y pulse [OK] (ACEPTAR).

4

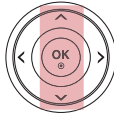


Seleccione el archivo para ver la información de archivo.

5



MENU



Pulse [MENU] (MENÚ) y seleccione el submenú Información. Pulse [OK] (ACEPTAR) para ver la información de archivo.

Búsqueda de archivos

Busque contenido en la unidad de disco duro externa o el dispositivo de almacenamiento USB introduciendo el nombre de archivo.

1

En la carpeta Película, Música o Foto, pulse [SEARCH] (BUSCAR).

2

Seleccione el tipo de medio (todo, foto, vídeo o música) y, a continuación, seleccione el tipo de búsqueda ("contiene" o "empieza por").

3

Seleccione las letras correspondientes en el teclado virtual y pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar el resultado de la búsqueda.

Configuración de archivos



❖ Copia de archivos


Copia de archivos



Puede copiar archivos o carpetas de música, fotos y vídeos del dispositivo de almacenamiento USB a otro dispositivo de almacenamiento USB.

· La velocidad de copia puede variar en función del tamaño de archivo, el número de archivos y el estado de la red.

1 Conecte los dispositivos de almacenamiento USB a los puertos USB correspondientes de este producto.

2   En el menú [HOME] (INICIO), seleccione PELÍCULA, FOTO o MÚSICA y pulse [OK] (ACEPTAR).


3  Seleccione el dispositivo de almacenamiento USB que desee copiar y pulse [OK] (ACEPTAR).


4   Pulse [Menu] (Menú) para mostrar el menú de opciones. Seleccione la opción COPIAR y pulse [OK] (ACEPTAR) para que se muestre el menú COPIAR.

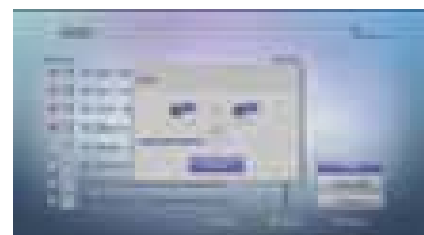
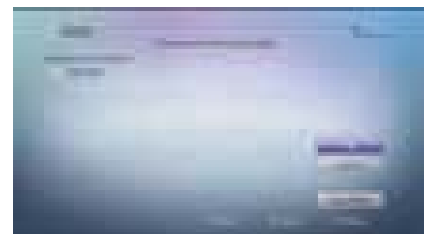
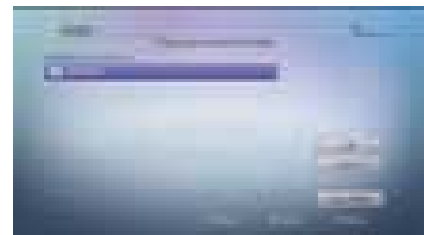
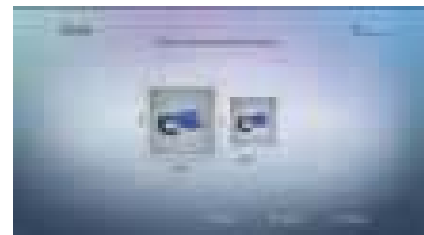
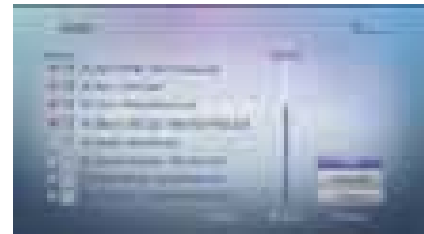
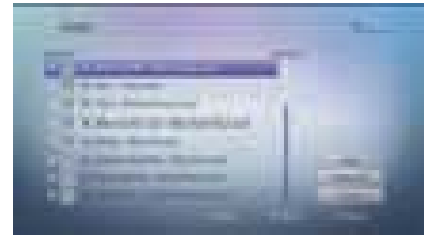
5  Seleccione un archivo o una carpeta que desee copiar en el menú y pulse [OK] (ACEPTAR).

6  Seleccione Copiar y pulse [OK] (ACEPTAR).

7  Seleccione la carpeta de destino a la que se va a copiar.

8  Seleccione Aceptar y pulse [OK] (ACEPTAR) para iniciar la copia. Se mostrará una ventana emergente. Para cancelar la copia de archivos, seleccione Cancelar y pulse [OK] (ACEPTAR).

9  Tras finalizar la copia, pulse Volver dos veces.



Configuración de archivos

❖ Cambio de nombre de archivos

Cambio de nombre de archivos

Puede cambiar el nombre de un archivo (película, archivo de música y foto) o carpeta en el dispositivo de almacenamiento USB.

1



MENU

En el menú PELÍCULA, MÚSICA o FOTO, pulse [MENU] (MENÚ) para que se muestre el menú de opciones.

2



Seleccione Cambiar nombre y pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar el teclado virtual.

3



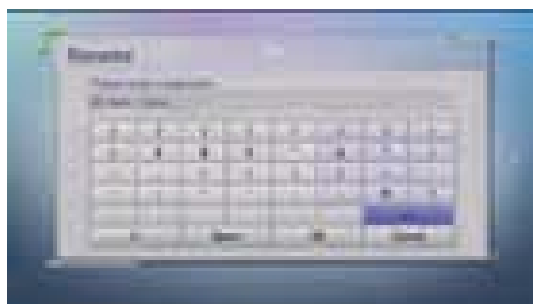
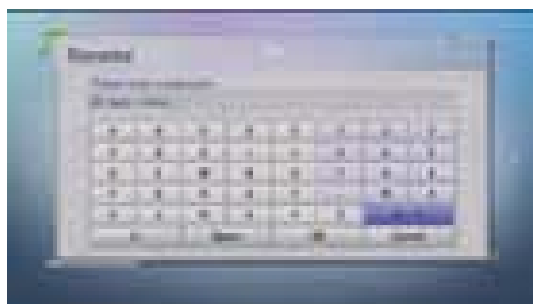
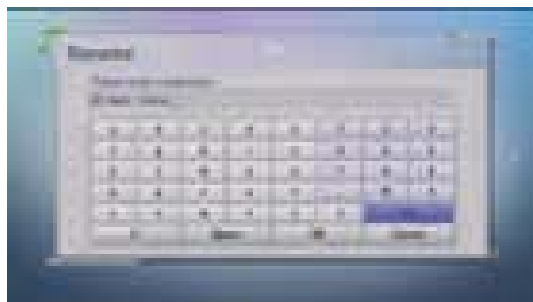
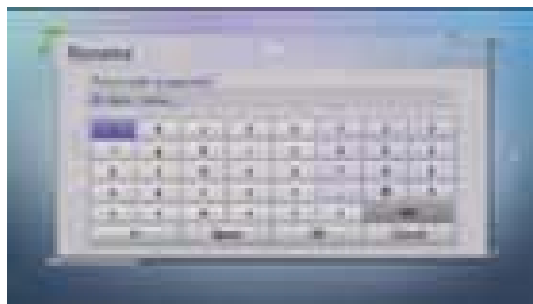
Introduzca un nuevo nombre con el teclado virtual.

4



Pulse [OK] (ACEPTAR) con Aceptar seleccionado en el teclado virtual.
» El nombre del archivo o carpeta seleccionado cambia.

<- : elimina el carácter anterior a la posición del cursor.
Espacio: inserta un espacio en la posición del cursor.
abc / ABC / #+ -=&: cambia el ajuste del teclado virtual a mayúsculas, minúsculas o símbolos.



Configuración de archivos

❖ Eliminación de archivos

Eliminación de archivos

Puede eliminar un archivo (película, música y foto) o carpeta en el dispositivo de almacenamiento USB.

1



En el menú PELÍCULA, MÚSICA o FOTO, pulse [MENU] (MENÚ) para que se muestre el menú de opciones.

2



Seleccione Eliminar y pulse [OK] (ACEPTAR).
» Se mostrará el menú Eliminar.

3

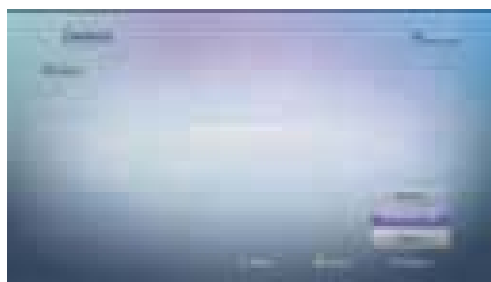
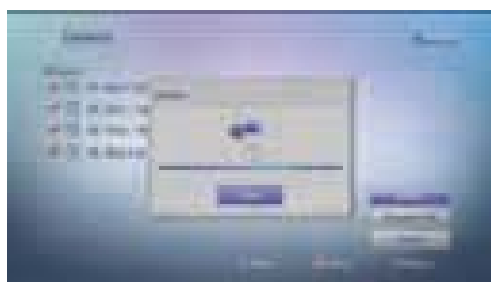
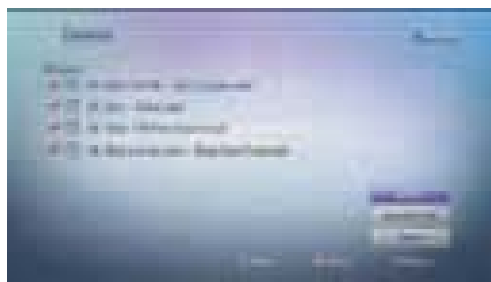
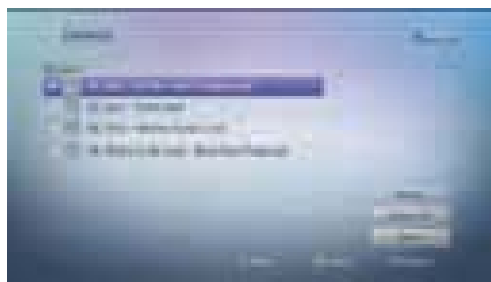


Seleccione un archivo o una carpeta que desee eliminar y pulse [OK] (ACEPTAR).
» Los archivos o carpetas seleccionados se mostrarán en la lista.
» Para seleccionar todos los archivos o carpetas, pulse [OK] (ACEPTAR) con Seleccionar todo seleccionado.
» Para ir al menú superior, pulse [OK] (ACEPTAR) con Cerrar seleccionado.

4



Seleccione Iniciar y pulse [OK] (ACEPTAR).
Pulse [OK] (ACEPTAR) con SÍ seleccionado.
Tras completar la eliminación, pulse Volver.



Reproducción de un archivo de vídeo

❖ Reproducción general | Uso de botones de color (R, G, Y, B)

Puede reproducir archivos de vídeo de varios formatos contenidos en una unidad USB y una unidad de disco duro externa.

· Para ver la información de archivo (códec de vídeo, códec de audio, tiempo de ejecución del archivo), pulse [INFO] (INFORMACIÓN) tras seleccionar el archivo.

Reproducción general

1

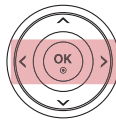
Conecte la unidad USB o la unidad de disco duro externa al reproductor multimedia.

2



Pulse [HOME] (INICIO), seleccione Película mediante < / > y pulse [OK] (ACEPTAR).

3



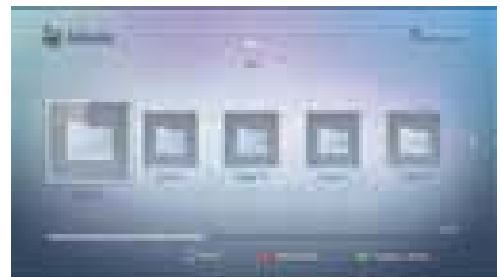
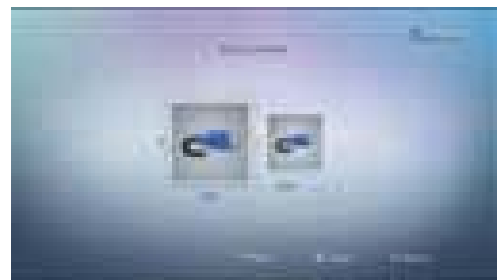
Seleccione la opción USB1 o USB2 mediante < / > y pulse [OK] (ACEPTAR).

4



Seleccione un archivo mediante ^ / v / < / >, y pulse el botón de REPRODUCIR/PAUSA para reproducir el archivo.

· Seleccione Carpeta y pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar el contenido de la carpeta. Vaya a la carpeta superior, pulse [^].



Uso de botones de color (R, G, Y, B)

Úselos para navegar por los menús de la guía. También se usan para los menús PELÍCULA, FOTO, MÚSICA, Enlace a inicio y NetCast.



Reproducción de un archivo de vídeo

❖ Reproducción general

Reproducción general

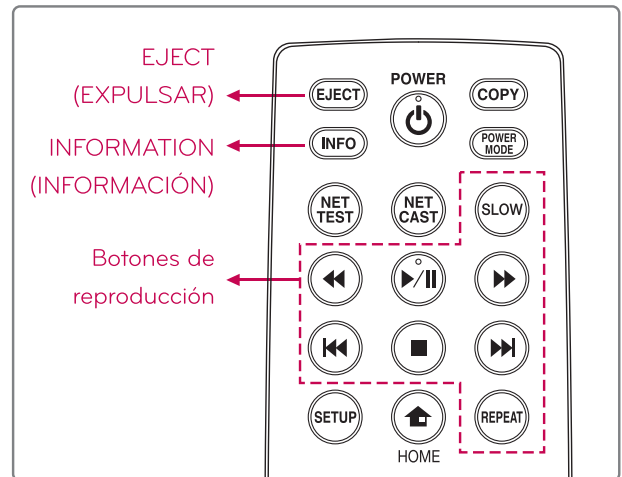


Pulse el botón de REPRODUCIR/PAUSA para reproducir un archivo.



Pulse el botón de DETENER para detener la reproducción de un archivo.

- » La unidad registra el punto donde pulsó el botón de DETENER según el archivo. Pulse el botón de REPRODUCIR/PAUSA para reanudar la reproducción.
- » (Desde el punto de la escena). Salvapantallas: el salvapantallas se muestra cuando deja el reproductor en modo de detención.



Pausa



Pulse el botón de REPRODUCIR/PAUSA para pausar la reproducción de un archivo. Pulse de nuevo para reproducir el archivo.

Expulsar

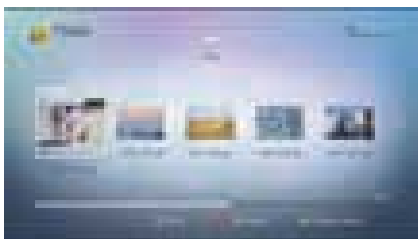


Si se retira el dispositivo de almacenamiento USB del reproductor sin seguir las instrucciones de seguridad de extracción (Expulsar), es posible que se produzcan problemas en los datos almacenados o en el funcionamiento del dispositivo de almacenamiento USB.

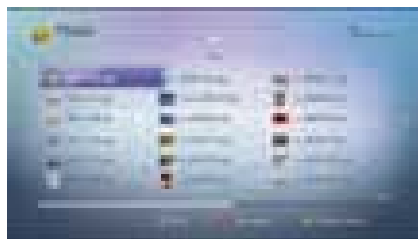
- La unidad registra el punto donde pulsó el botón de DETENER según el archivo. Pulse el botón de REPRODUCIR/PAUSA para reanudar la reproducción.
- La unidad registra 20 puntos de reanudación para cada unidad de almacenamiento USB.
- La función de reanudación no funciona correctamente según las propiedades del archivo.

※ Cambio del menú de lista

Pulse [R] para cambiar la vista en los menús PELÍCULA, MÚSICA, Foto y Enlace a inicio.



< Tipo A >



< Tipo B >



< Tipo C >

Reproducción de un archivo de vídeo

❖ Lento | Avance rápido / Retroceso | Saltar avance rápido / retroceso (5 min.)

Lento

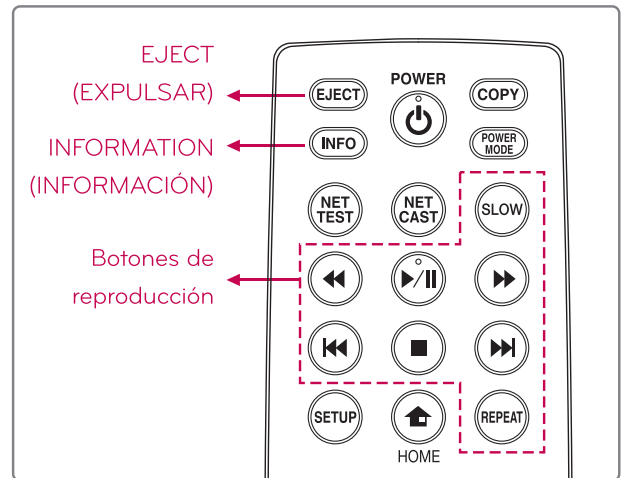
Para ralentizar la velocidad de reproducción.



Cuando se esté reproduciendo un archivo de vídeo, pulse [SLOW] (LENTO) varias veces para reproducir distintas velocidades de movimiento lento.



Pulse el botón de REPRODUCIR/PAUSA para volver a una velocidad de reproducción normal.



Avance rápido / Retroceso

Para buscar con avance rápido o retroceso.



Pulse los botones de [avance rápido] o [retroceso] para cambiar las distintas velocidades de reproducción.



Pulse el botón de REPRODUCIR/PAUSA para volver a una velocidad de reproducción normal.

- En función de las propiedades del archivo, la velocidad real de ejecución puede variar de la velocidad de visualización.
- Es posible que determinados archivos, incluido el servidor de medios, no admitan algunas funciones de avance rápido o retroceso.

Saltar avance rápido / retroceso

Desplazamiento a 5 minutos (antes o después)



Durante la reproducción, pulse [>] o [<] para pasar a los 5 minutos anteriores o posteriores.

- Es posible que determinados archivos, incluido el servidor de medios, no admitan algunas funciones de salto de avance rápido o retroceso.
- Es posible que determinados archivos, incluido el servidor de medios, no admitan algunas funciones de avance rápido o retroceso.

※ El tiempo de ejecución del archivo de película debe ser superior a 5 minutos para poder usar esta función.

Reproducción de un archivo de vídeo

❖ Reproducción de archivo anterior / siguiente | Repetir | Información

Reproducción de archivo anterior / siguiente

Reproducción del archivo anterior o siguiente



Puede reproducir el archivo anterior o siguiente en la misma carpeta.
(Esta función no está activada si sólo hay un archivo en la carpeta.)

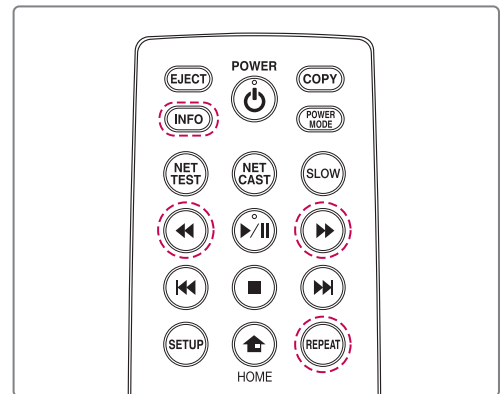
Repetición de reproducción

Cambio de la función de repetición



Durante la reproducción, pulse REPEAT (REPETIR) varias veces para seleccionar el modo de repetición deseado.

Reproducción general	El archivo actual se reproducirá varias veces.	La carpeta actual se reproducirá varias veces.	Reproducción general.



Información

El reproductor puede mostrar información de contenido.

1



Durante la reproducción del archivo, pulse [INFO] (INFORMACIÓN) para que se muestre el mensaje emergente. La información del archivo se muestra en la pantalla.

2



Para cerrar el mensaje emergente, pulse [OK] (ACEPTAR).

Reproducción de un archivo de vídeo

❖ Aumentar el vídeo en reproducción | Búsqueda por hora

- Aumente el archivo de vídeo en reproducción.
- Es posible que algunos archivos concretos, incluido el servidor de medios, no admitan la función de aumento.

Aumentar el archivo de vídeo en reproducción

Amplíe o reduzca la imagen durante la reproducción de vídeo.

1



Pulse [ZOOM] para mostrar o salir del menú Zoom.

2



Use [R] o [G] para ampliar o reducir la imagen del vídeo.



Para volver al tamaño de vídeo normal, seleccione [Y].



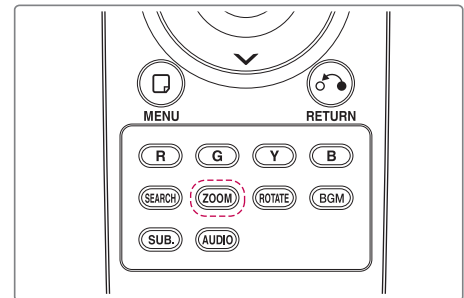
Pulse [RETURN] (VOLVER) para salir del menú ZOOM.

3



Puede desplazarse por el vídeo aumentado mediante $\wedge / \vee / \langle / \rangle$.

- Si el menú emergente de aumento está activado, no se podrán usar otras funciones. Para usar otras funciones, pulse [RETURN] (VOLVER) para cerrar el menú emergente Zoom.



Búsqueda por hora

Con la función de búsqueda por hora, puede buscar fácilmente el punto donde desea iniciar la reproducción.

1

Durante la reproducción de películas, pulse [SEARCH] (BUSCAR) para ver la barra de búsqueda de hora.

2

Mantenga pulsado \langle / \rangle para seleccionar un punto que desee reproducir.

3

La película se reproducirá a partir del punto donde desee comenzar. (No necesita pulsar [OK] (ACEPTAR), la película se reproducirá automáticamente.)

Reproducción de un archivo de vídeo

❖ Visualización en pantalla

Visualización en pantalla de información de contenido

Puede mostrar y ajustar diversa información y ajustes acerca del contenido.

- Los elementos disponibles pueden diferir en función del contenido.
- Si no se pulsa ningún botón durante unos segundos, la visualización en pantalla desaparece.

1



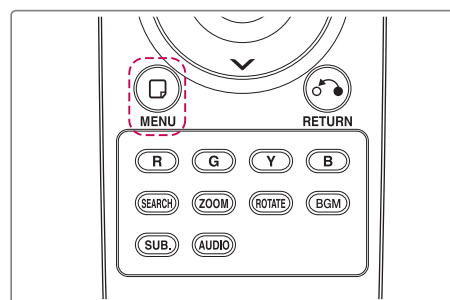
MENU

Durante la reproducción, pulse [MENU] (MENÚ) para mostrar la distinta información de reproducción.

2



Use \wedge / \vee / \langle / \rangle para ajustar el valor de la opción seleccionada.



Capítulo	Número de capítulo actual o número total de capítulos
Tiempo	Tiempo de reproducción transcurrido o tiempo de reproducción total
Audio	Idioma o canal de audio seleccionado
Formato de TV	Seleccione una opción de formato de TV. (4:3, 16:9)
Subtítulos	Subtítulos seleccionados
Imagen	Establece el nivel de brillo y contraste.



MENU




RETURN

Pulse [MENU] (MENÚ) o [RETURN] (VOLVER) para salir del menú o cancelar la selección.

Reproducción de un archivo de vídeo

❖ Selección de doblaje de audio | Selección de archivo de subtítulos

- Si no hay subtítulos, se mostrará la marca .
- Es posible que los subtítulos no se muestren adecuadamente según el formato de TV o la propiedad de archivo de subtítulos.

Selección de doblaje de audio

Pulse AUDIO para cambiar la pista de audio disponible de la película. Si no hay una pista de audio de doblaje, no funcionará.

1



MENU

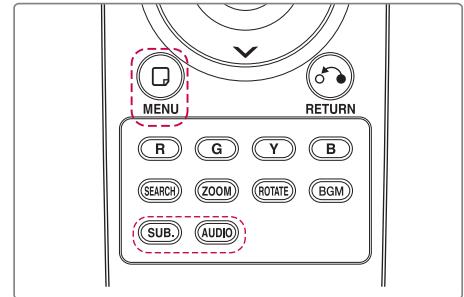
Durante la reproducción de la película, pulse [MENU] (MENÚ) y seleccione la opción de audio. Cambie al idioma de audio que desee.

2



AUDIO

O bien, durante la reproducción de la película, pulse [AUDIO] para cambiar el audio.



Selección del archivo de subtítulos

Pulse SUBTITLE (SUBTÍTULOS) para mostrar/ocultar el menú de ajuste de subtítulos.

1



MENU

Durante la reproducción de la película, pulse [MENU] (MENÚ) y seleccione la opción de subtítulos. Cambie al idioma de subtítulos que desee.

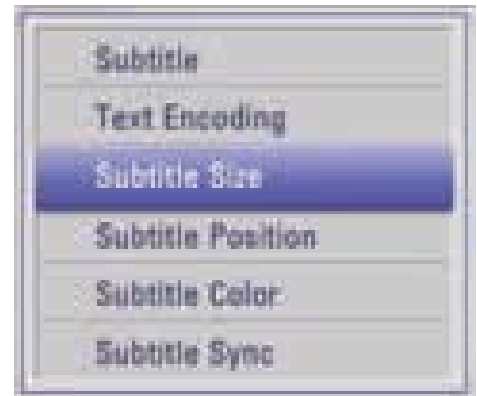
2



SUB.

O bien, durante la reproducción de la película, pulse [SUB] (SUBTÍTULOS) para cambiar el idioma de los subtítulos.

- » Subtítulo: seleccione esta opción para cambiar el idioma de los subtítulos
- » Codificación de texto: seleccione esta opción para elegir la codificación de texto.
- » Tamaño de subtítulos: seleccione esta opción para cambiar el tamaño de los subtítulos.
- » Posición de subtítulos: seleccione esta opción para cambiar la posición de los subtítulos.
- » Color de subtítulos: seleccione esta opción para cambiar el color de los subtítulos.
- » Sincronización de subtítulos: seleccione esta opción para cambiar la sincronización de los subtítulos.



Idiomas	Codificación de texto
Inglés	Inglés
Francés y neerlandés	Occidental (Windows-1252)
Coreano	Coreano (EUC-KR)
Ruso	Ruso (CP866)
Turco	Turco (Windows-1254)
Griego	Griego (Windows-1253)
Chino tradicional	Chino tradicional (Big5)
Chino simplificado	Chino simplificado (GB18030)
Japonés	Japonés (EUC-JP)
Alemán, húngaro y polaco	Centroeuropo (Windows-1250)
Italiano, portugués y español	Europa del Sur (ISO-8859-3)
Finés y sueco	Nórdico (ISO-8859-4)

- Si el nombre del archivo de vídeo y el nombre del archivo de subtítulos es el mismo, el archivo de subtítulos se reproduce automáticamente al reproducir el archivo de vídeo.
- Si los subtítulos se muestran incorrectamente, seleccione Codificación de texto para cambiar la codificación de los subtítulos.

Reproducción de un archivo de vídeo

❖ Archivos de vídeo

Tamaño de resolución disponible

1.920 x 1.080 (An x Al) píxeles

Extensiones de archivo disponibles

.dat / .mpg / .mpeg / .avi / .vob / .ts / .mov / .xvid / .mp4 / .mkv / .m2t / .m2ts /
.wmv / .asf / .iso / .m1v / .m2v / .dvr-ms (sin protección) / .flv / .m1s / .m2p / .ifo / .tp /
.trp / .m4t / .mts

Formato de códec reproducible

MPEG 1 / 2 / 4, DivX 3 / 4 / 5 / 6, Xvid, VC1 (WMV9), MJPEG (SD), H.264 y AVC

Formato de audio reproducible

Dolby Digital / DTS: can. 2 (reducción), can. 5.1 (paso)
PCM, LPCM, ADPCM, BDLPCM, AAC, WMA, WMA Pro y MPEG-1 capa 1 / 2 / 3
MPEG-2 capa 1 / 2 / 3, MP3 y WAV
» Tasa de bits: 32 ~ 320 Kbps (MP3); 20 ~ 320 Kbps (WMA)
» Frecuencia de muestreo: 16 ~ 48 KHz (MP3); 32 ~ 48 KHz (WMA)
» No todo el formato de audio WMA y AAC es compatible con esta unidad.

Subtítulo reproducible

SRT, SUB, SMI, SSA, ASS, PGS, subtítulo incrustado Divx, integrado MKV
(SUB, SSA, ASS y SRT)

Nota para archivos de vídeo

- Es posible que no se admitan algunos archivos específicos, incluido el servidor de medios
- Este reproductor no admite archivos grabados con GMC o Qpel.
(GMC, Compensación de movimiento global; Qpel, cuarto de píxel)
- Este reproductor admite el perfil H.264/MPEG-4 AVC principal, alto en nivel 4.1. Para un archivo con un nivel superior, el mensaje de advertencia aparecerá en la pantalla.
- OGG y FLAC (códec de audio) sólo admiten archivos de audio. (No se admiten archivos de vídeo.)
- Este producto no es compatible con unidades externas de Blue Ray y DVD.
- Es posible que los archivos de vídeo HD contenidos en el dispositivo USB 1.0/1.1 no se muestren correctamente. Se recomienda usar un dispositivo USB 2.0 para reproducir archivos de vídeo HD.
- DRM (almacén de iTunes, Movielink, etc.) no se admite.

Escuchar un archivo de música

❖ Reproducción general

Reproducción general

El reproductor puede reproducir varios archivos de audio.

· Para ver la información del archivo (código de audio, título de álbum y música), pulse [INFO] (INFORMACIÓN) tras seleccionar el archivo.

1

Conecte la unidad USB o la unidad de disco duro externa al reproductor multimedia.

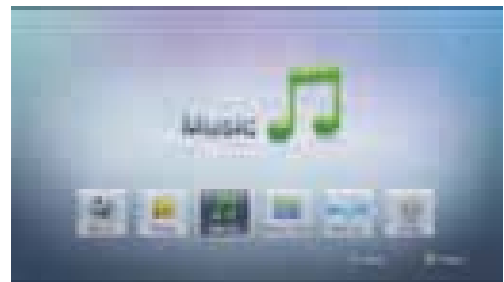
2



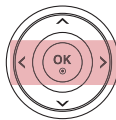
HOME



Pulse [HOME] (INICIO), seleccione Música mediante < / > y pulse [OK] (ACEPTAR).



3



Seleccione la opción USB1 o USB2 mediante < / >, y pulse [OK] (ACEPTAR).

· Seleccione Carpeta y pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar el contenido de la carpeta. Vaya a la carpeta superior, pulse [Return] (Volver).

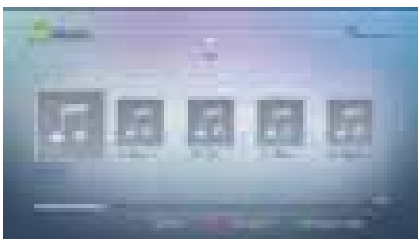
4



Seleccione un archivo mediante $\wedge / \vee / \langle / \rangle$, y pulse el botón de REPRODUCIR/PAUSA para reproducir el archivo.

※ Cambio del menú de lista

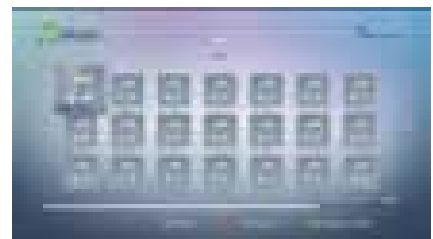
Pulse [R] para cambiar la vista en los menús PELÍCULA, MÚSICA, Foto y Enlace a inicio.



< Tipo A >



< Tipo B >



< Tipo C >

Escuchar un archivo de música

❖ Reproducción general | Avance rápido / Retroceso | Repetición de reproducción



Pulse el botón de REPRODUCIR/PAUSA para reproducir un archivo.



Pulse el botón de DETENER para detener la reproducción de un archivo.

Pausa



Pulse el botón de REPRODUCIR/PAUSA para pausar la reproducción de un archivo. Pulse de nuevo para reproducir el archivo.

Expulsar



Si se retira el dispositivo de almacenamiento USB del reproductor sin seguir las instrucciones de seguridad de extracción, es posible que se produzcan problemas en los datos almacenados o en el funcionamiento del dispositivo de almacenamiento USB.

Avance rápido / Retroceso

Para buscar con avance rápido o retroceso.



Pulse los botones de [avance rápido] o [retroceso] para cambiar las distintas velocidades de reproducción.

Repetición de reproducción

Cambio de la función de repetición



Durante la reproducción, pulse REPEAT (REPETIR) varias veces para seleccionar el modo de repetición deseado.



Reproducción general



El archivo o la pista actual se reproducirán varias veces.



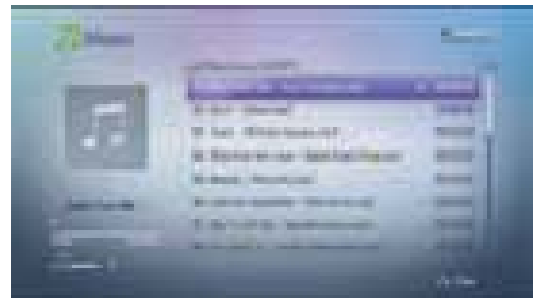
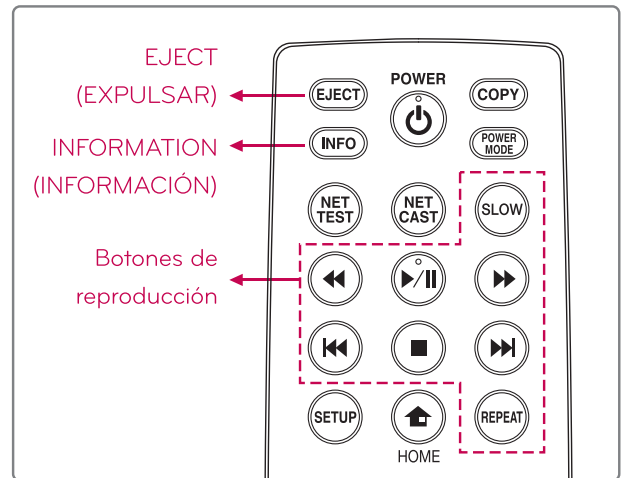
La carpeta actual se reproducirá varias veces.



Todas las pistas o archivos se reproducirán varias veces en orden aleatorio.



Las pistas o archivos se reproducirán en orden aleatorio.



- Esta unidad puede admitir un archivo MP3 incrustado con etiqueta ID3.
: imagen de álbum, músico, etc.
- Los archivos MP3 con etiquetas ID3, incluida la imagen del álbum, muestran la imagen del álbum en vez de la nota.

Escuchar un archivo de música

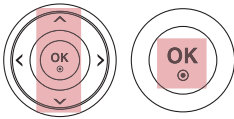
❖ Reproducción de archivo anterior / siguiente | Información

Reproducción de archivo anterior / siguiente

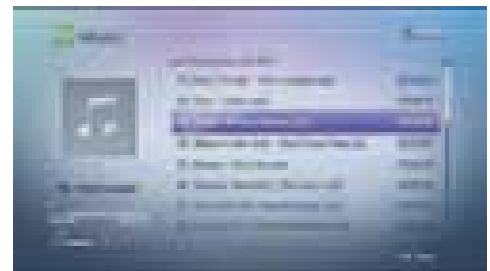
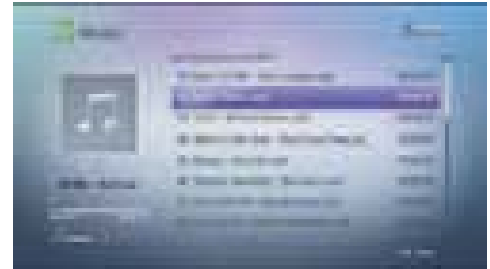
Reproducción del archivo anterior o siguiente



Puede reproducir el archivo anterior o siguiente en la misma carpeta.
(Esta función no está activada si sólo hay un archivo en la carpeta.)



Seleccione un archivo mediante \wedge / \vee , y pulse [OK] (ACEPTAR) para reproducir otro archivo de música.



Información

El reproductor puede mostrar información de contenido.

1

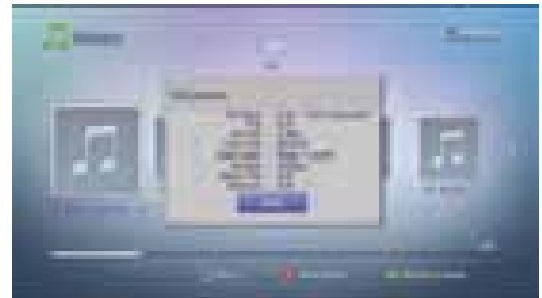


Durante la reproducción del archivo, pulse [INFO] (INFORMACIÓN) para que se muestre el mensaje emergente. La información del archivo se muestra en la pantalla.

2

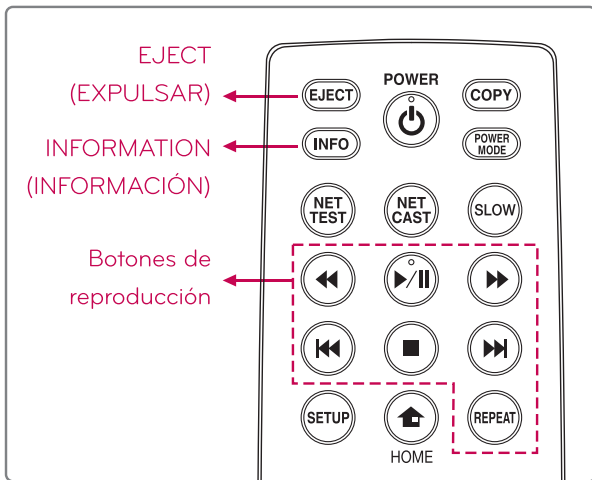


Para cerrar el mensaje emergente, pulse [OK] (ACEPTAR).



Visualización de un archivo de foto

❖ Reproducción general



Compatibilidad de archivos

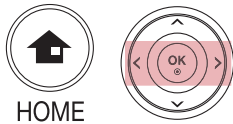
- Extensiones de archivo disponibles: .gif .bmp .jpg .jpeg .png .tif y .tiff
- En función del tamaño y el número de archivos, puede tardar varios minutos en leer la unidad de almacenamiento USB.
- En el menú Foto, no se admite el archivo de foto con la imagen [?].
- Tamaño recomendado:
 - BMP/TIFF/PNG/GIF: inferior a 2048 x 2048 píxeles
 - JPG: inferior a 4.096 x 4.096 x 24 bits / píxel
- No se admiten los archivos GIF de animación.

Reproducción general

1

Conecte la unidad USB o la unidad de disco duro externa al reproductor multimedia.

2



Pulse [HOME] (INICIO), seleccione Foto mediante < / > y pulse [OK] (ACEPTAR).

3



Seleccione la opción USB1 o USB2 mediante < / > y pulse [OK] (ACEPTAR).

4



Seleccione un archivo mediante ^ / v / < / >, y pulse el botón de REPRODUCIR/PAUSA para reproducir el archivo.



- Seleccione Carpeta y pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar el contenido de la carpeta. Vaya a la carpeta superior, pulse [Return] (Volver).

※ Funcionamiento de botones



Inicia o pausa la presentación de diapositivas.



Se desplaza a la foto siguiente o anterior.

Visualización de un archivo de foto

❖ Repetir reproducción | Aumentar la imagen en reproducción

Repetición de reproducción

Cambio de la función de repetición



Durante la reproducción, pulse REPEAT (REPETIR) varias veces para seleccionar el modo de repetición deseado

Reproducción general	La carpeta actual se reproducirá varias veces.	Todas las pistas o archivos se reproducirán varias veces en orden aleatorio.	Las pistas o archivos se reproducirán en orden aleatorio.	Reproducción general

Aumentar la imagen en reproducción

Ampliar o reducir al ver una fotografía.

1



Pulse [ZOOM] para mostrar o salir del menú Zoom.

2



Use [R] o [G] para ampliar o reducir la imagen.



Para volver al tamaño de imagen normal, seleccione [Y].

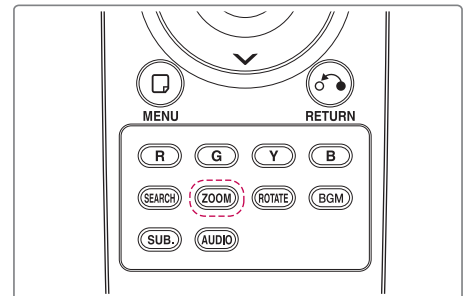


Pulse [RETURN] (VOLVER) para salir del menú ZOOM.

3



Puede desplazarse por la imagen aumentada mediante $\wedge / \vee / \langle / \rangle$.



· Si el menú emergente de aumento está activado, no se podrán usar otras funciones. Para usar otras funciones, pulse [RETURN] (VOLVER) para cerrar el menú emergente Zoom.

Visualización de un archivo de foto

❖ Visualización en pantalla

1



Seleccione un archivo de foto que desee ver y pulse [OK] (ACEPTAR) para ver la foto en pantalla completa.

2



Mientras visualiza una foto en pantalla completa, pulse [MENU] (MENÚ) para mostrar el menú de opciones.

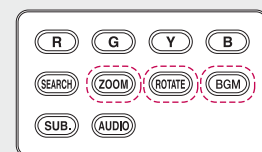
3



Seleccione una opción mediante \wedge / \vee y pulse [OK] (ACEPTAR) para cambiar las opciones.

※ Menú de opciones

- Presentación de diapositivas: pulse [OK] (ACEPTAR) para iniciar o pausar la presentación de diapositivas.
- Seleccionar música: seleccione la música de fondo para la presentación de diapositivas.
(Se pueden reproducir todos los archivos de música en la misma carpeta.)
Pulse el botón [BGM] del mando a distancia para la misma función.
Pulse el botón [REPEAT] (REPETIR) del mando a distancia para cambiar la reproducción de repetición.
- Iniciar música: pulse [OK] (ACEPTAR) para iniciar o pausar la música de fondo.
Para iniciar la música de fondo, elija primero Selección de música.
- Girar: pulse $<$ / $>$ para girar la foto hacia la izquierda o la derecha.
(o pulse [ROTATE] (GIRAR) para girar la foto hacia la derecha.)
- Zoom/Panorámico: pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar el menú [Zoom].
- Efecto: seleccione un efecto de transición entre fotos en una presentación de diapositivas.
- Escala: pulse $<$ / $>$ para cambiar el modo de escala.
(Ajustar a pantalla, Ampliar a pantalla y Tamaño original)
- Velocidad: seleccione una velocidad de retraso entre fotos en una presentación de diapositivas.



Reproducción de vídeos de YouTube

❖ Acerca del menú de YouTube

Puede usar el servicio YouTube (vídeo) a través de Internet con la función NetCast Entertainment Access. Puede navegar, buscar y ver vídeos de YouTube por Internet en la TV a través del reproductor multimedia de LG.

El contenido de los servicios de YouTube y la información relacionada con el servicio, incluida la interfaz de usuario, están sujetos a cambios. Consulte el sitio Web de cada servicio para obtener la información más actualizada.

El uso de funciones de YouTube con conexión a red inalámbrica puede dar lugar a una velocidad de transmisión inadecuada debido a las interferencias de los dispositivos domésticos que usan radiofrecuencia.

Acerca del menú de YouTube

1



HOME



En el menú [HOME] (INICIO), seleccione el menú NetCast y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



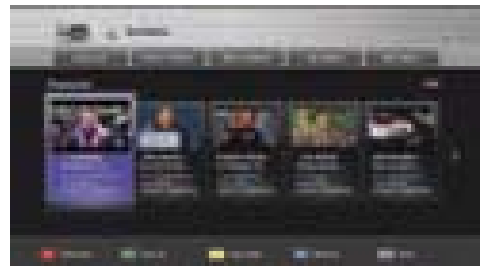
En el menú NetCast, seleccione YouTube y pulse [OK] (ACEPTAR).

3



Seleccione el contenido que desee reproducir y pulse [OK] (ACEPTAR).

- Destacados: se mostrará la lista de vídeos destacados.
- Vídeos recientes: se mostrará la lista con los vídeos actualizados más recientemente.
- Más vistos: se mostrará la lista de los vídeos más vistos. La opción de periodo se muestra en la parte inferior de la pantalla.
- Más populares: se mostrará la lista de los vídeos más populares del servidor de YouTube. La opción de periodo se muestra en la parte inferior de la pantalla.
- Mis vídeos: muestra mis vídeos.
- Favoritos: esta opción aparecerá únicamente cuando la unidad esté en modo de inicio de sesión. Muestra la lista de vídeos disponibles en el servidor de YouTube con su cuenta. Es posible que algunos vídeos no aparezcan en la lista Favoritos, incluso aunque estén disponibles en el servidor.
- Listas de reproducción: muestra las listas de reproducción.
- Buscar: se mostrará el teclado virtual. Consulte el capítulo "Búsqueda de vídeos".
- Iniciar sesión (Finalizar sesión): muestra el teclado virtual para iniciar o finalizar una sesión. Consulte el capítulo "Iniciar sesión / Finalizar sesión".
- Local: elija de qué país le gustaría ver los vídeos. Los países indicados en el menú Sitio local pueden ser distintos a los indicados en el sitio Web de YouTube.



- Si selecciona la opción Más vistos o Más populares en el menú de YouTube, las opciones de periodo se muestran en la parte inferior de la pantalla. Use </> / ^ / v para seleccionar una opción de periodo y pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar la lista de vídeos en el periodo seleccionado.
- El menú de YouTube puede mostrar cinco vídeos en la lista de vídeos. Pulse [PAGE] (PÁGINA) para mostrar los cinco vídeos siguientes o anteriores.
- La lista de vídeos buscada en el reproductor puede ser distinta de la lista buscada de un navegador Web en un PC.

Reproducción de vídeos de YouTube

❖ Reproducción de vídeos de YouTube

Reproducción de vídeos de YouTube

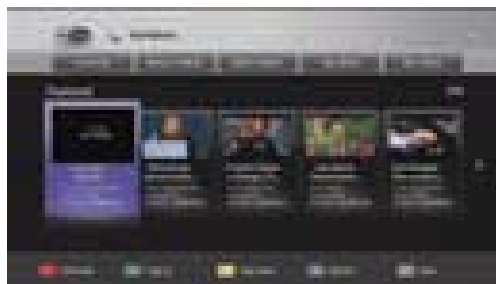
1



En el menú YouTube, use < / > para seleccionar un vídeo y pulse [OK] (ACEPTAR) o el botón de REPRODUCIR/PAUSA.

Se mostrará el contenido.

» El vídeo se reproducirá automáticamente.
(La reproducción del vídeo tarda algún tiempo en iniciarse.)



※ Funcionamiento de botones

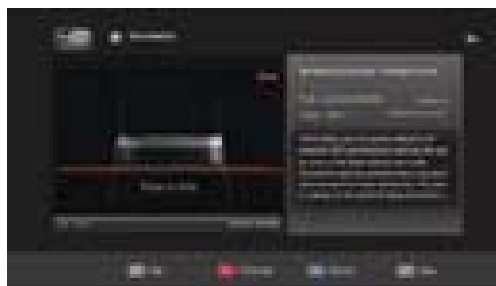


Comienza la reproducción de vídeo. Pulse de nuevo para pausar la reproducción actual.

Para reanudar la reproducción de un vídeo en pausa. Pulse de nuevo.



Salta en la reproducción hacia delante o hacia atrás. (10 segundos)



Pulse el botón [R] para reproducir el contenido en modo de pantalla completa. Pulse el botón [R] de nuevo para pasar a la vista anterior.



Detenga el vídeo y muestre la lista de vídeos relacionados.



RETURN

Detenga el vídeo y vaya al menú anterior.

Aunque use una configuración de alta resolución, la calidad de audio y vídeo se puede ver comprometida en función de la velocidad de su conexión a Internet de banda ancha. El proveedor de servicios de Internet (ISP) determina la velocidad de banda ancha. Recomendamos que se use una velocidad de conexión mínima de 1,5 Mbps. Para obtener la mejor calidad de imagen, se necesitará una velocidad de conexión de 4,0 Mbps. A veces la velocidad de banda ancha varía en función de las condiciones de la red del ISP. Póngase en contacto con su ISP si tiene problemas de mantenimiento con una conexión rápida y fiable, o si desea aumentar la velocidad de conexión. Muchos ISP ofrecen una amplia variedad de opciones de velocidad de banda ancha.

· La reproducción de vídeos de YouTube no admite la función [ZOOM]. Si desea ver un vídeo de baja resolución, se recomienda que vea el vídeo en modo Reproducir pantalla con detalles de contenido.

❖ Iniciar sesión / Finalizar sesión

Iniciar sesión / Finalizar sesión

Para ver vídeos de su lista de vídeos favoritos en el servidor de YouTube con su cuenta, necesitará iniciar sesión con su cuenta de YouTube.

1



Use </> para seleccionar la opción Iniciar sesión del menú y pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar el teclado virtual.

2



Use </>/^/∨ para seleccionar un carácter y pulse [OK] (ACEPTAR) para confirmar la selección en el teclado virtual.
» Consulte la página anterior sobre el uso del teclado virtual.

3



Cuando termine de introducir el nombre de usuario y la contraseña, seleccione ACEPTAR y pulse [OK] (ACEPTAR) para iniciar sesión.
» Después de iniciar sesión, se seleccionarán algunos menús.

4



Si desea finalizar la sesión, seleccione Finalizar sesión del menú de YouTube y pulse [OK] (ACEPTAR).
» Después de finalizar la sesión, algunos menús no estarán seleccionados.



❖ Búsqueda de vídeos

Búsqueda de vídeos

1



En el menú YouTube, seleccione Buscar y pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar el teclado virtual.

2



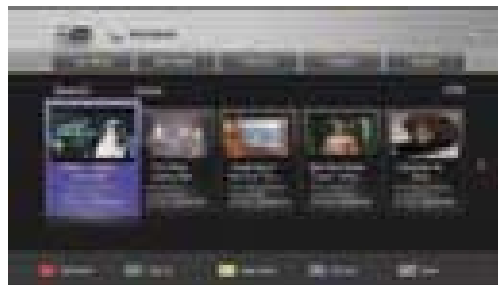
Termine de introducir las palabras de búsqueda.

- Retroceso: elimina el caracter anterior a la posición del cursor.
- Espacio: inserta un espacio en la posición del cursor.
- Aceptar: busca un vídeo de YouTube.
- abc: cambia el ajuste del teclado virtual a minúsculas.
- ABC: cambia el ajuste del teclado virtual a mayúsculas.
- #+--=& : cambia el ajuste del teclado virtual a símbolos.

3



Seleccione ACEPTAR y pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar la lista de vídeos relacionados.



Visualización de álbumes Web de Picasa

❖ Acerca del menú de álbumes Web de Picasa

Puede usar el servicio de álbumes Web de Picasa (Foto) a través de Internet con la función NetCast Entertainment Access.

Disfrute de los álbumes de fotos de los amigos y la familia con el servicio en línea de Picasa.

El contenido de los servicios de álbumes Web de Picasa y la información relacionada con el servicio, incluida la interfaz de usuario, están sujetos a cambios. Consulte el sitio Web de cada servicio para obtener la información más actualizada.

El uso de funciones de álbumes Web de Picasa con conexión a red inalámbrica puede dar lugar a una velocidad de transmisión inadecuada debido a las interferencias de los dispositivos domésticos que usan radiofrecuencia.

Acerca del menú de álbumes Web de Picasa

1



HOME



En el menú [HOME] (INICIO), seleccione el menú NetCast y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



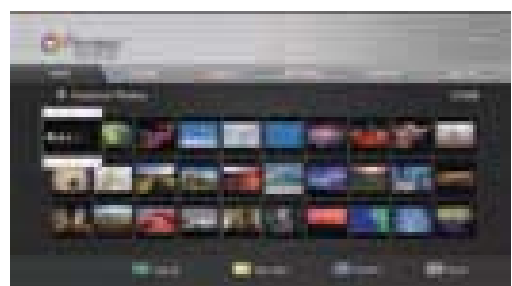
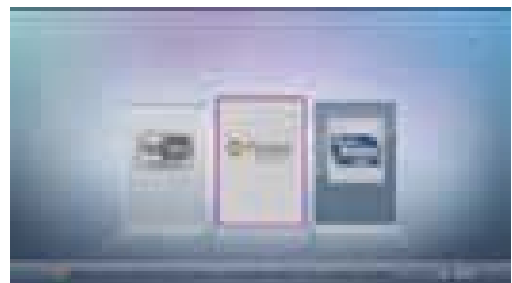
En el menú NetCast, seleccione Álbumes Web de Picasa y pulse [OK] (ACEPTAR).

3



Seleccione el contenido que desee reproducir y pulse [OK] (ACEPTAR).

- Inicio: se mostrará la lista de fotos destacadas.
- Amigos NetCast: se mostrará la lista de sus amigos.
- Buscar: introduzca una palabra de búsqueda para encontrar fotos relacionadas. Se mostrará el teclado virtual.
- Mis fotos: muestra las fotos organizadas en mi álbum Web de Picasa. Esta opción sólo está disponible cuando la unidad está en estado de inicio de sesión.
- Favoritos: muestra los álbumes Web favoritos disponibles en el servidor Web Picasa con su cuenta. Esta opción sólo está disponible cuando la unidad está en estado de inicio de sesión.
- Iniciar sesión (Finalizar sesión): muestra el teclado virtual para iniciar o finalizar una sesión.



- Cuando se selecciona una foto, pulse [G] o [Y] para mostrar la página anterior o la siguiente.
- Las fotos que se muestran en Mis fotos y Favoritos pueden ser distintas a las fotos de un navegador Web en PC.

Visualización de álbumes Web de Picasa

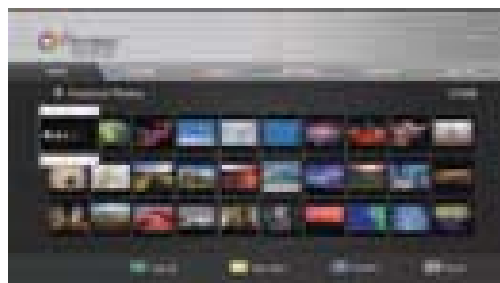
❖ Visualización de álbumes Web de Picasa

Visualización de álbumes Web de Picasa

1



En el reproductor, seleccione la opción Álbumes Web de Picasa en el menú NetCast mediante < / > y pulse [OK] (ACEPTAR).
» Las fotos destacadas aparecen en la pantalla.



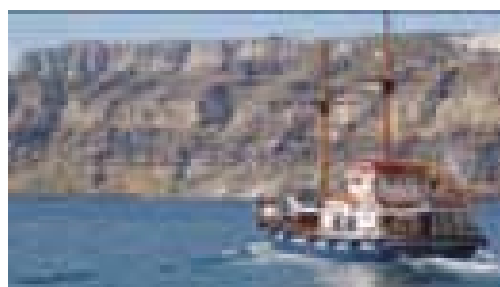
※ Funcionamiento de botones



Inicia o pausa la presentación de diapositivas.



Se desplaza a la foto siguiente o anterior.



1



MENU



Mientras visualiza una foto en pantalla completa, pulse [Menú] (Menú) para mostrar el menú de opciones.

※ Menú de opciones

- Presentación de diapositivas: pulse [OK] (ACEPTAR) para iniciar o pausar la presentación de diapositivas.
- Añadir a la lista de amigos NetCast: añade al propietario de la fotografía actual a mi lista de amigos.
- Girar: pulse [OK] (ACEPTAR) para girar la foto (hacia izquierda o la derecha) o pulse el botón [Rotate] (Girar) del mando a distancia.
- Zoom: pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar el menú Zoom o pulse el botón [Zoom] del mando a distancia.
- Efecto: seleccione un efecto de transición entre fotos en una presentación de diapositivas.
- Velocidad: seleccione una velocidad de retraso entre fotos en una presentación de diapositivas.

· Las fotos que se muestran en Mis fotos y Favoritos pueden ser distintas a las fotos de un navegador Web en PC.

Visualización de álbumes Web de Picasa

❖ Iniciar sesión / Finalizar sesión

Iniciar sesión / Finalizar sesión

Para mostrar fotos de su álbum Web en la pantalla, necesita iniciar sesión con su cuenta Picasa.

1



Use </> para seleccionar la opción Iniciar sesión del menú y pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar el teclado virtual.

2



Use </> / ^ / v para seleccionar un carácter y pulse [OK] (ACEPTAR) para confirmar la selección en el teclado virtual.

3

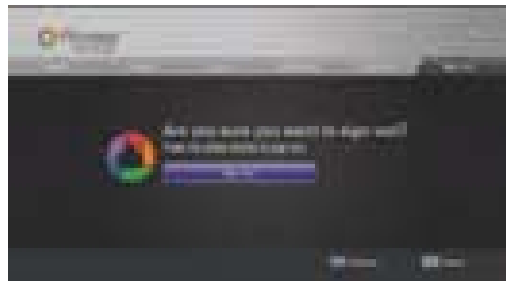
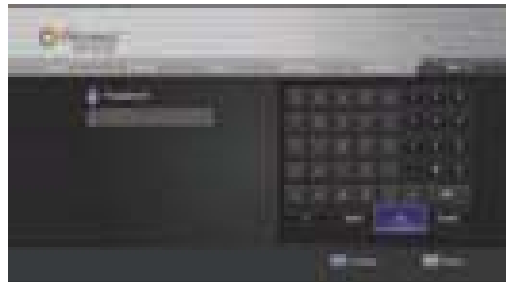
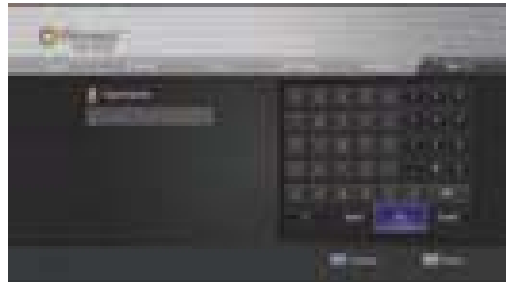


Introduzca la contraseña con el teclado virtual y pulse [OK] (ACEPTAR) con ACEPTAR seleccionado.
» Después de iniciar sesión, se seleccionarán algunos menús.

4



Si desea finalizar la sesión, seleccione Finalizar sesión en el menú de Picasa y pulse [OK] (ACEPTAR).
» Se mostrará un mensaje emergente para confirmar. Seleccione SÍ y pulse [OK] (ACEPTAR).
» Después de finalizar la sesión, algunos menús no estarán seleccionados.



❖ Búsqueda de fotos

Búsqueda de fotos

1



En el menú Álbumes Web de Picasa, seleccione Buscar y pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar el teclado virtual.

2



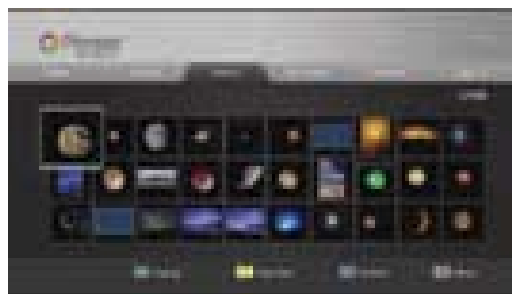
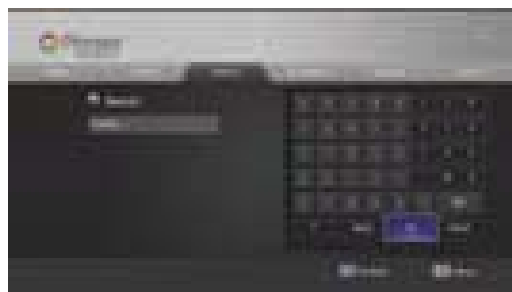
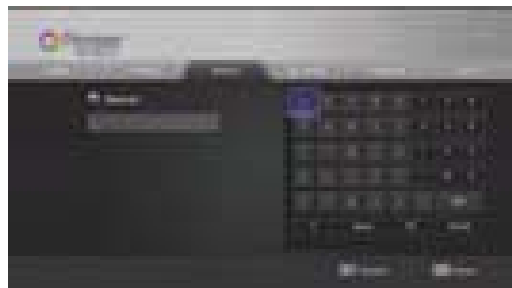
Termine de introducir las palabras de búsqueda.

- Retroceso: elimina el carácter anterior a la posición del cursor.
- Espacio: inserta un espacio en la posición del cursor.
- Aceptar: busca un vídeo de YouTube.
- abc: cambia el ajuste del teclado virtual a minúsculas.
- AABC: cambia el ajuste del teclado virtual a mayúsculas.
- #+--& : cambia el ajuste del teclado virtual a símbolos.

3



Seleccione ACEPTAR y pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar la lista de vídeos relacionados.



❖ Adición de amigos NetCast

Adición de amigos NetCast

Si añade a sus amigos en el menú Amigos NetCast, puede ver las fotos públicas de sus amigos directamente.

1



Seleccione Amigos NetCast en el menú Picasa mediante </>/^/</>/^/∨, y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



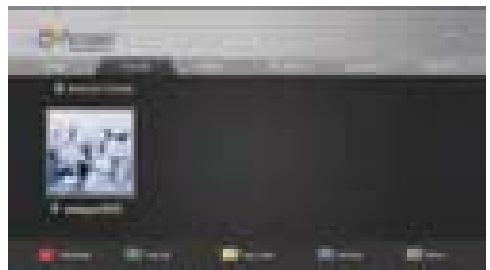
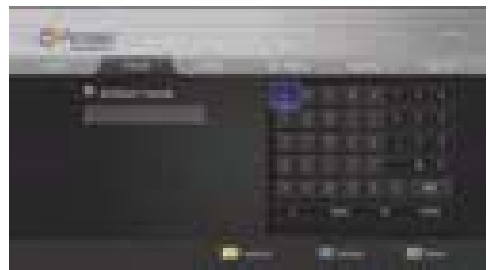
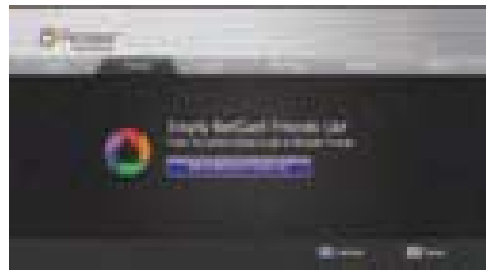
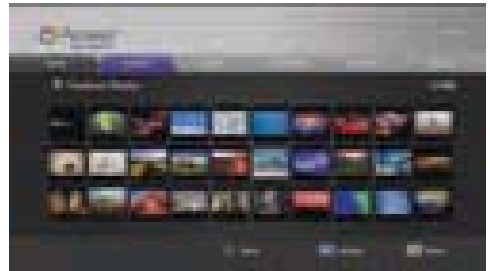
Si no tiene amigos NetCast, seleccione Añadir a la lista de amigos NetCast y pulse [OK] (ACEPTAR).
» Se mostrará el teclado virtual.

3



Introduzca el nombre o la ID con el teclado virtual y seleccione ACEPTAR; pulse [OK] (ACEPTAR) para ver las fotos que han cargado sus amigos.

- Para mostrar la lista Amigos NetCast, pulse [Y].
- Si desea eliminar su amigo de la lista, seleccione [X] y pulse [OK] (ACEPTAR).



Uso de AccuWeather

Puede usar el servicio AccuWeather (tiempo) a través de Internet con la función NetCast Entertainment Access.

Consulte las previsiones del tiempo internacional y local en línea desde AccuWeather.com.

El contenido de los servicios de AccuWeather y la información relacionada con el servicio, incluida la interfaz de usuario, están sujetos a cambios. Consulte el sitio Web de cada servicio para obtener la información más actualizada.

El uso de funciones de AccuWeather con conexión a red inalámbrica puede dar lugar a una velocidad de transmisión inadecuada debido a las interferencias de los dispositivos domésticos que usan radiofrecuencia.

1



HOME



En el menú [HOME] (INICIO), seleccione el menú NetCast y pulse [OK] (ACEPTAR).

2



En el menú NetCast, seleccione AccuWeather y pulse [OK] (ACEPTAR).
» El menú de selección de ciudades se muestra en la pantalla.

3

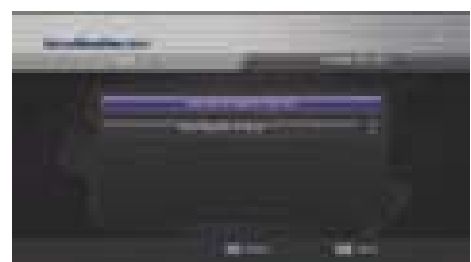
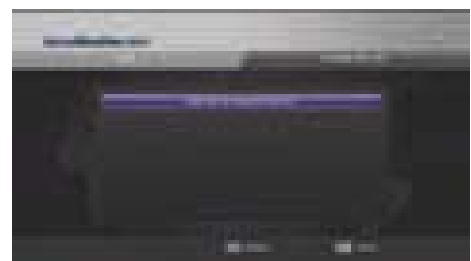
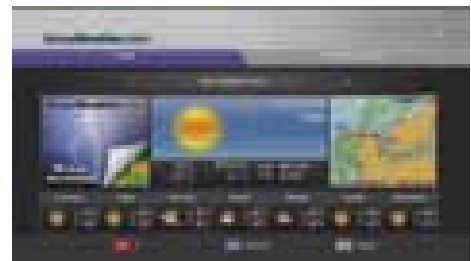
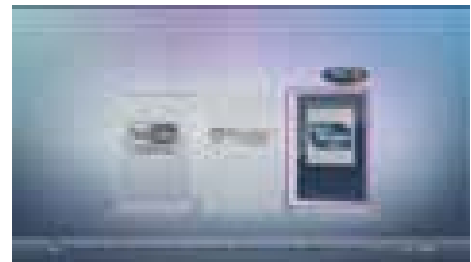


En Lista de ciudades favoritas, seleccione la región, el país y la ciudad, y pulse [OK] (ACEPTAR). Seleccione el símbolo [X] y pulse [OK] (ACEPTAR) para eliminar la ciudad favorita almacenada.

4



Seleccione una ciudad de Lista de ciudades favoritas y pulse [OK] (ACEPTAR) para mostrar la información del tiempo.



❖ Acceso al servidor de medios DLNA o servidor SAMBA

El reproductor puede navegar y reproducir contenido en su PC y en los servidores de medios certificados DLNA conectados a la red doméstica.

Acerca de DLNA

Este reproductor es un reproductor de medios digital certificado DLNA que puede mostrar y reproducir películas, fotos y archivos de música de su servidor de medios digitales compatible DLNA (PC y electrónica de consumo). La Digital Living Network Alliance (DLNA) es una organización que abarca varios sectores de la electrónica de consumo, el sector de la informática y empresas de dispositivos móviles. Digital Living ofrece a los consumidores mayor facilidad en el uso compartido de medios digitales a través de una red con cables o inalámbrica en el hogar. Cuando a este reproductor hay conectado un PC con software de servidor DLNA u otro dispositivo compatible con DLNA, es posible que sea necesario cambiar algunos ajustes del software o de otros dispositivos. Consulte las instrucciones de funcionamiento del software o del dispositivo para obtener más información.

1

Asegúrese de que se puede acceder al PC con la carpeta compartida y al dispositivo del servidor de medios reconocido por DLNA (software de PC y dispositivo de servidor de medios).

2

Tras seleccionar Enlace a inicio desde el menú [HOME] (INICIO), pulse [OK] (ACEPTAR). Cuando esté conectado a una conexión a red Wi-Fi, es posible que el uso no sea uniforme en función de si hay interferencias.

3

Tras seleccionar el servidor Samba o el servidor DLNA (UPnP) de la lista, pulse [OK] (ACEPTAR).

En función del servidor de medios, este reproductor puede necesitar el permiso del servidor.

La calidad de reproducción y funcionamiento de la función Enlace a inicio puede verse afectada por el estado de la red doméstica. Reproducción de contenido a través de la red doméstica

※ Si el router interno no muestra los servidores DLNA o Samba en la lista:

- Consulte Estado de red, y compruebe si está conectado a una red DP1
- Compruebe si el servidor al que se está intentando conectar está conectado a DP1 y al punto de acceso.

Si el servidor está conectado a su ISP a través de un cable y DP1 está conectado a través del router inalámbrico, la máscara de subred y la pasarela distintas evitan la recuperación de la lista de servidores.

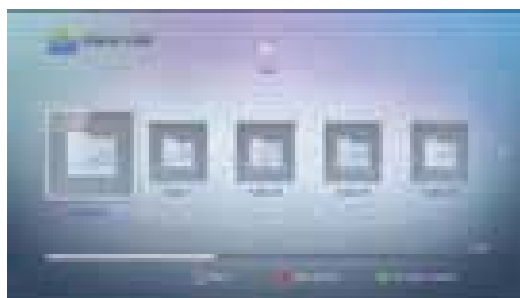
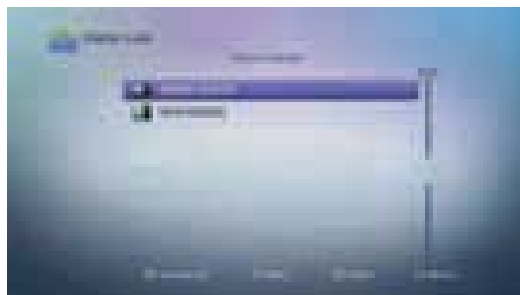
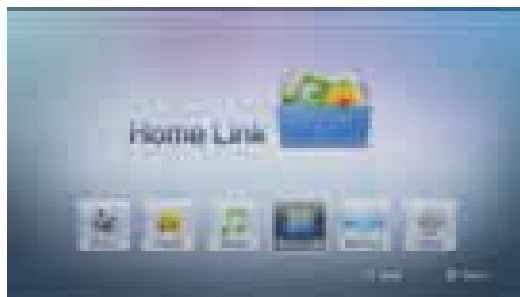
: Conecte ambas a través del cable al router.

: Cuando se conecte de forma manual a la máscara de subred y la pasarela, consulte el manual del ISP o del dispositivo.

- UPnP es compatible con Windows Media Player 11 o superior. Asegúrese de que la configuración del firewall tiene un puerto abierto para UPnP.
- Pulse el botón [G] verde para actualizar la lista de servidores.
- En función del estado de conexión a red, es posible que las adiciones a la lista de servidores tarden un poco. Si el servidor no aparece después de haber esperado, verifique el estado de la conexión del servidor de medios y los equipos que contienen la carpeta compartida.
- En función de las condiciones de funcionamiento y gestión del equipo, es posible que el servidor no aparezca.
- La lista de servidores puede no aparecer debido a los ajustes del firewall. Consulte a su administrador de red.

※ Precaución

Para conectarse al servidor UPnP, el puerto UPnP del punto de acceso conectado actualmente debe estar habilitado. Para conectarse a un servidor UPnP, se necesita el reproductor Windows Media Player 11.0 o una versión posterior.

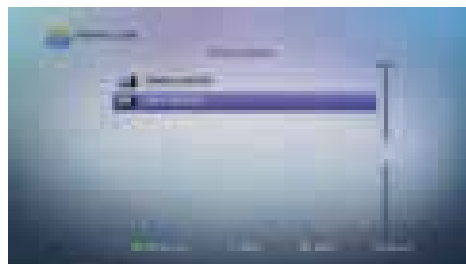


❖ Acceso al servidor de medios DLNA o servidor SAMBA

4 (Sólo servidor SAMBA)

Introducción de la ID de CIFS y la contraseña (dispositivo compartido; consulte la página 74)

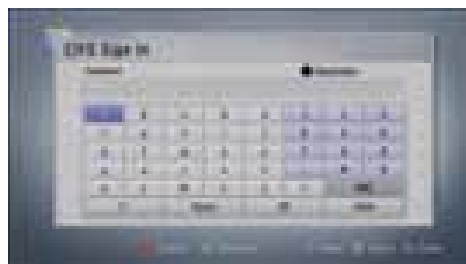
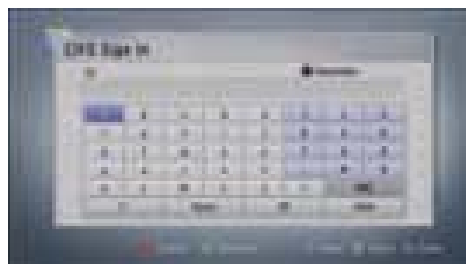
- En función de los ajustes de seguridad de su carpeta compartida, puede ser necesaria la introducción de la ID y la contraseña.
: Normalmente, para equipos de uso doméstico sin ajustes de seguridad (sin ID de usuario ni contraseña), pulse el botón [OK] (ACEPTAR) después de introducir su ID para acceder al menú de carpetas compartidas.
- Si su equipo se usa como una pasarela, es posible que se le solicite una ID de red y una contraseña. Consulte a su administrador de red.



5

El servidor DLNA (UPnP) seleccionado o la carpeta compartida se muestra en la pantalla.

- Si su PC no tiene la función de uso compartido seleccionada, después de que aparezca el mensaje "archivos no reproducibles", seleccione el botón [OK] (ACEPTAR) para volver a la pantalla de la lista de servidores.
: Para ver las opciones de uso compartido del PC, consulte "Uso compartido de archivos y carpetas" en la página siguiente.



6

Reproduzca el archivo que desee.

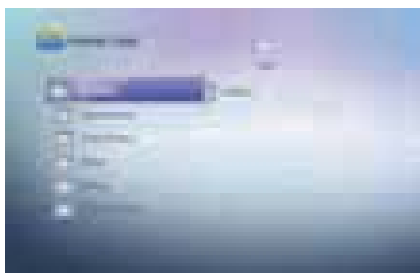
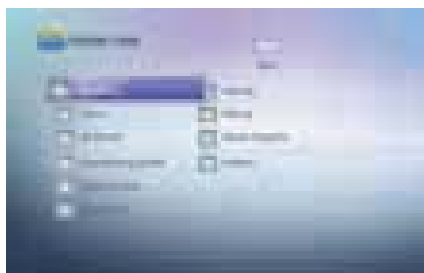
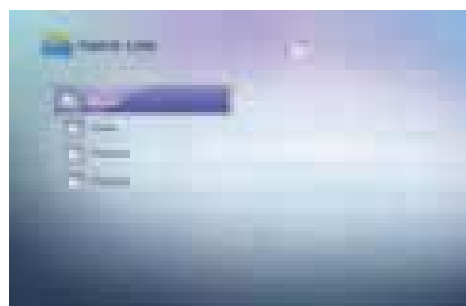
- Consulte "Compatibilidad de archivos".
- Los archivos compatibles con DLNA (UPnP) se limitan a archivos compartidos y compatibles con Windows Media Player.

· La pantalla de selección de UPnP puede variar según el servidor. (El servidor controla UPnP)

· CIFS (Sistema de archivos de Internet común)
CIFS es el protocolo estándar actual que permite a un equipo acceder al sistema y los archivos de otro. Puede acceder a archivos de solicitudes y comandos mediante el uso de programas de Internet. Protocolo para la introducción de ID y contraseña del dispositivo compartido



<Example of DLNA server selection>

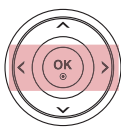


❖ Introducción de la ID de usuario y la contraseña de la red

Introducción de la ID de usuario y la contraseña de la red

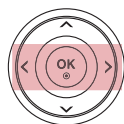
En función del entorno de su PC, puede que necesite introducir una ID de usuario de red y la contraseña para acceder a la carpeta compartida.

1



En el menú [HOME] (INICIO), seleccione el menú Enlace a inicio y pulse [OK] (ACEPTAR).
» Se mostrará el menú de selección del servidor.

2



El menú del teclado aparece automáticamente si es necesario introducir la ID de usuario y la contraseña de la red.

3

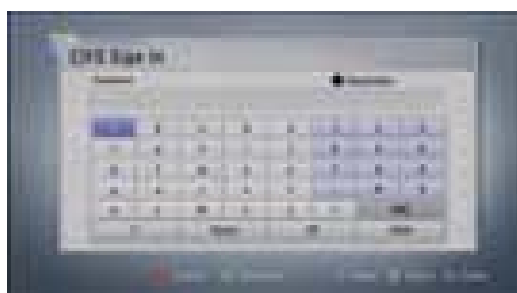
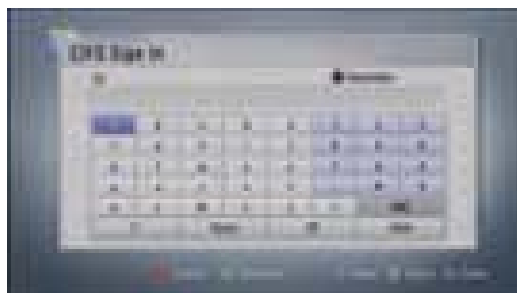


La ID de usuario de red y la contraseña se recordarán tras acceder a la carpeta para facilitarle el uso.

4



Cuando termine de introducir la ID de usuario y la contraseña de la red, seleccione ACEPTAR y pulse [OK] (ACEPTAR) para acceder a la carpeta.



❖ Uso compartido de archivos y carpetas de PC

Uso compartido de archivos y carpetas de PC

Es posible que experimente problemas de conexión según el entorno de PC.

Requisitos de PC

Windows® XP (Service Pack 2 o superior)

Windows Vista® (no se necesita Service Pack)

Windows 7® (no se necesita Service Pack)

Intel® Pentium® III o AMD de 1,2 GHz

Procesadores Sempron™ 2200+

Entorno de red: Ethernet de 100 Mb

WLAN (IEEE 802.11 b/g/n)

Si usa Windows® XP o Windows Vista®, visite los siguientes vínculos para obtener más información acerca de los ajustes de uso compartido de archivos.

Windows XP: <http://support.microsoft.com/kb/304040>

Windows Vista: <http://support.microsoft.com/kb/961498>

· Para compartir la carpeta con el servidor UPnP, se necesita Windows Media Player 11.0 o una versión posterior.

* Uso compartido de archivos (ejemplo de Windows XP)

Consulte la página de inicio de MS para otros usos compartidos de archivos del sistema operativo Windows.

1

En Mi PC, haga clic con el botón derecho en el archivo que desee y seleccione Propiedades.

2

En la ficha Compartir, seleccione Compartir esta carpeta en la red.

3

Si hay algún error de ID o contraseña al iniciar sesión en CIFS, después de compartir la carpeta, vaya a Inicio → Panel de control → Cuentas de usuario y añada un usuario o restablezca la contraseña e intente iniciar sesión de nuevo.
- Al restablecer la contraseña, asegúrese de restablecer la contraseña del usuario o el invitado, y no la contraseña del administrador.



❖ Uso compartido de archivos y carpetas en DLNA (UPnP)

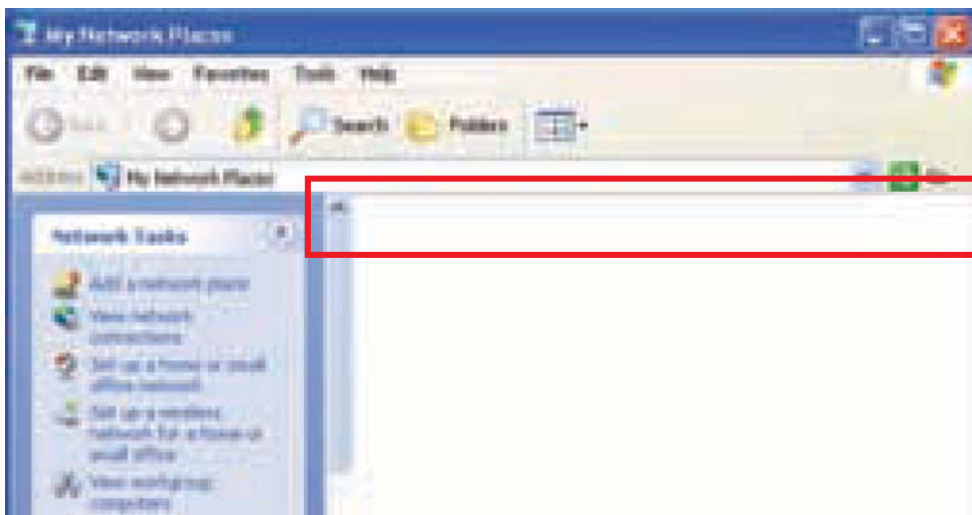
Instalación de UPnP para PC

Para compartir archivos y carpetas UPnP, será necesario tener instalada una versión actualizada de Windows Media Player 11 o superior.

* Uso compartido de archivos y carpetas UPnP en XP

1

Seleccione Mi PC → Mis sitios de red y haga clic. Deberá aparecer el icono LG DP1.
- Si el icono no aparece, consulte Acceso al servidor de medios DLNA.



2

Después de abrir Windows Media Player y pulsar con el botón derecho en la barra de título, vaya a Herramientas → Opciones → Biblioteca.



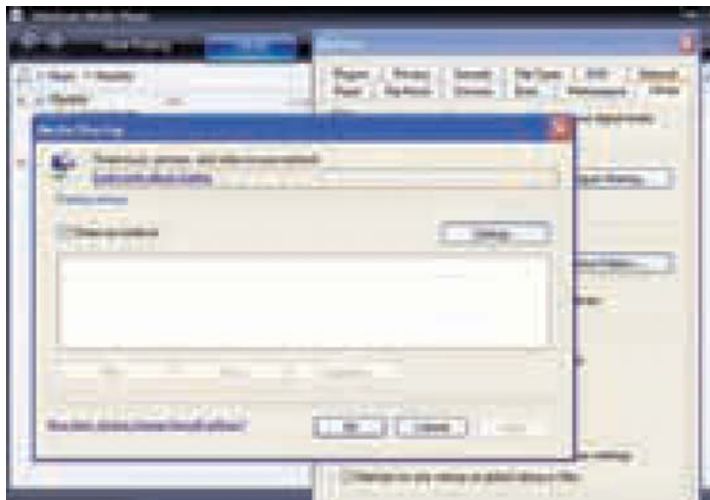
❖ Uso compartido de archivos y carpetas en DLNA (UPnP)

Instalación de UPnP para PC

3

Después de acceder a Configurar recursos compartidos → Configuración, active Permitir automáticamente nuevos dispositivos y equipos (no recomendado), y pulse Aceptar. LG DP1 debe aparecer como se muestra en la imagen siguiente.

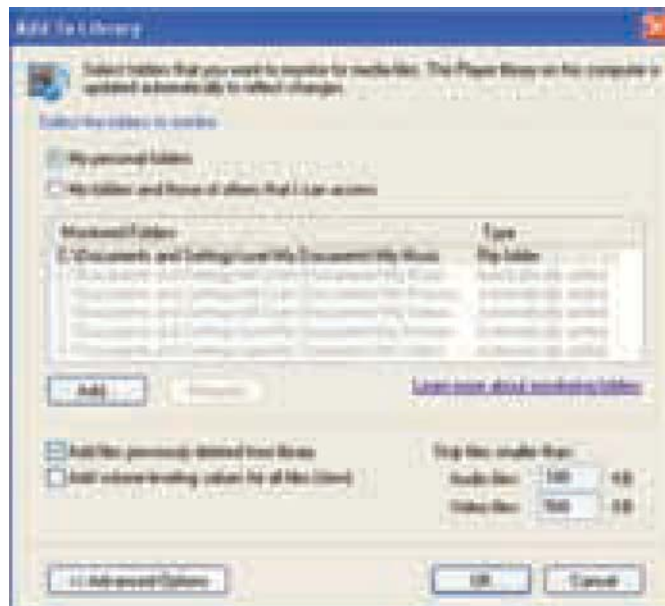
- Si LG DP1 no aparece, intente reiniciar el equipo o reenvíe una señal desde DP1 seleccionando el mensaje de PC. El icono LG DP1 debe aparecer en la pantalla del equipo.



4

Tras acceder a Biblioteca → Supervisar carpetas, pulse Aceptar para aplicar los ajustes de uso compartido de DP1 y carpetas.

- Para introducir carpetas adicionales, pulse Añadir y seleccione las ubicaciones que desee.



※ Si el UPnP y el dispositivo de Windows Media Player se muestran en el equipo, pero UPnP no reconoce el PC, compruebe los ajustes del firewall en Mis sitios de red → Ver conexiones de red → Cambiar configuración de Firewall de Windows → ficha Excepciones y verifique los ajustes de la estructura de UPnP. Consulte el ICS (Internet Connection Share, recurso compartido de conexión a Internet) en relación a los ajustes de firewall cambiados. Póngase en contacto con el administrador de red.

❖ Compatibilidad de archivos

Descripción general

※ Extensiones de archivo disponibles

.dat / .mpg / .mpeg / .avi / .vob / .ts / .mov / .xvid / .mp4 / .mkv / .m2t / .m2ts / .wmv / .asf / .iso / .m1v / .m2v / .dvr-ms (sin protección) / .flv / .m1s / .m2p / .ifo / .tp / .trp / .m4t / .mts / .wma / .mp3 / .ogg / .flac / .gif / .bmp / .jpg / .jpeg / .png / .tif / .tiff » Las extensiones de archivo disponibles varían en función de los servidores DLNA.

※ Tamaño de resolución disponible

1.920 x 1.080 (An x Al) píxeles

※ Formato de códec de vídeo reproducible

MPEG 1 / 2 / 4, DivX 3 / 4 / 5 / 6, Xvid, VC1 (WMV9), MJPEG (SD), H.264 y AVC

※ Formato de códec de audio reproducible

Dolby Digital / DTS: can. 2 (reducción), can. 5.1 (paso)
PCM, LPCM, ADPCM, BDPCM, AAC, WMA, WMA Pro, MPEG-1 capa 1 / 2 / 3
MPEG-2 capa 1 / 2 / 3, MP3 y WAV
Tasa de bits: 32 ~ 320 Kbps (MP3); 20 ~ 320 Kbps (WMA)
Frecuencia de muestreo: 16 ~ 48 KHz (MP3); 32 ~ 48 KHz (WMA)
No todo el formato de audio WMA y AAC es compatible con esta unidad.

※ Subtítulos reproducibles

SRT, SUB, SMI, SSA, ASS, vobsub, PGS

※ Códec de audio

WAV, AC3, AAC, WMA, WMAPro, MP3 y FLAC
OGG (tasa de muestreo 32 K (Q0) ~ 192 K (Q6))

※ Tamaño de foto recomendada

Inferior a 4.096 X 4.096 X 24 bits/píxel

- Las extensiones de archivo disponibles varían en función de los servidores DLNA. (P. ej., algunas extensiones de archivo, como MKV, no son compatibles con Windows Media Player.)
- Los archivos generales no siempre son compatibles. Pueden existir restricciones por funciones de archivo y disponibilidad del servidor de medios. Es posible que esta función no funcione en el contenido de Enlace a inicio según el tipo de archivo y la disponibilidad del servidor DLNA.
- La miniatura de los archivos no reproducibles se puede mostrar en el menú Mis medios, pero éstos no se pueden reproducir en este reproductor.
- Cuando se reproduce un archivo de película con el servidor SAMBA, el nombre de archivo de los subtítulos y el nombre de archivo del vídeo tienen que ser el mismo y encontrarse en la misma carpeta.
- El servidor DLNA no admite archivos de subtítulos.
- Algunas de las funciones no se encuentran disponibles para el contenido en línea NetCast y el contenido de los servidores DLNA.
- Es posible que algunas funciones no funcionen en algún contenido de Enlace a inicio según el tipo de archivo y la disponibilidad del servidor DLNA.
- Es posible que los archivos de medios extraíbles, como una unidad de almacenamiento USB en su servidor de medios, no se muestren correctamente.

❖ General

Síntoma	Causa y solución
La alimentación no se enciende.	Enchufe el cable de alimentación en la toma de pared de forma segura.
No se pueden reproducir archivos de películas, fotos o audio.	Los archivos no se graban en un formato que la unidad puede reproducir. La unidad no admite el códec del archivo de vídeo.
El mando a distancia no funciona correctamente.	El mando a distancia no apunta al sensor remoto de la unidad. El mando a distancia está muy alejado de la unidad. Hay un obstáculo entre el mando a distancia y la unidad. Se han agotado las pilas del mando a distancia.
La unidad está enchufada, pero la alimentación no se apaga ni se enciende.	Puede reiniciar la unidad de esta manera. 1. Mantenga pulsado el botón de encendido durante al menos cinco segundos. De esta manera, se apagará la unidad. A continuación, vuelva a encender la unidad. 2. Desenchufe el cable de alimentación, espere al menos cinco segundos y enchúfelo de nuevo.
La unidad no funciona con normalidad.	» Pulse el botón [Reset] (Reiniciar) en la parte trasera del reproductor para reiniciarlo.

❖ Imagen

Síntoma	Causa y solución
No hay imagen.	<p>Seleccione el modo de entrada de vídeo apropiado en la TV para que la imagen de la unidad aparezca en la pantalla de TV.</p> <p>Conecte la conexión de vídeo de forma segura.</p> <p>Compruebe que Ajuste de color HDMI en el menú de configuración está establecido en el elemento adecuado para su conexión de vídeo.</p> <p>Es posible que la TV no admita la resolución que ha establecido en el reproductor.</p> <p>Cambie la resolución que su TV acepte.</p> <p>La toma HDMI OUT (SALIDA HDMI) del reproductor está conectada a un dispositivo DVI que no admite la protección de copyright.</p>
Aparecen ruidos en la imagen.	<p>Está reproduciendo un disco grabado en un sistema de color distinto al de la TV.</p> <p>Establezca la resolución que su TV acepte.</p>
Durante la reproducción de la película, se muestra un mensaje de error del flujo de bits.	<p>En caso de que se muestre este mensaje durante la reproducción, pulse el botón de avance rápido para saltar la sección con errores del archivo anómalo antes de que el mensaje se vuelva a mostrar.</p> <p>Es posible que la película se reproduzca o no en función de la gravedad del error del archivo.</p> <p>(Puede que no funcione según el archivo.)</p>
El contenido no se muestra con claridad.	<p>Pulse el botón [INFO] (INFORMACIÓN) para comprobar la resolución del contenido.</p> <p>El contenido de baja resolución no se puede reproducir correctamente (se mueve y aparece difuminado). Se recomienda la reproducción de contenido HD.</p>

❖ Sonido

Síntoma	Causa y solución
No hay sonido o se escucha distorsionado.	<p>Conecte la conexión de audio de forma segura.</p> <p>El ajuste de la fuente de entrada del amplificador o la conexión al amplificador no se han establecido correctamente.</p> <p>La unidad se encuentra en modo de búsqueda, movimiento lento o pausa.</p> <p>El volumen del sonido es bajo.</p> <p>Compruebe que el amplificador conectado sea compatible con la salida del formato de audio del reproductor.</p> <p>La toma HDMI OUT (SALIDA HDMI) del reproductor está conectada a un dispositivo DVI.</p> <p>La toma DVI no acepta la señal de audio.</p> <p>Compruebe que el dispositivo conectado a la toma HDMI OUT (SALIDA HDMI) del reproductor es compatible con la salida del formato de audio del reproductor.</p>

❖ Red

Síntoma	Causa y solución
Los servicios de vídeo de transmisión (como YouTube™, etc.) se suelen detener o "almacenar en búfer" durante la reproducción.	Es posible que la velocidad del servicio de banda ancha no sea suficientemente rápida para transmitir servicios de vídeo. Se recomienda que se ponga en contacto con el proveedor de servicios de Internet (ISP) y aumente la velocidad de banda ancha.
No se muestra la carpeta o los archivos compartidos de su PC o un servidor de medios en el menú Enlace a inicio.	El software antivirus o de firewall se está ejecutando en el servidor de medios. Apague el software antivirus o de firewall que se está ejecutando en su PC o servidor de medios. El reproductor no está conectado a la red de área local al que su PC o servidor de medios está conectado.
No se puede conectar el reproductor al punto de acceso o router LAN inalámbrico.	Es posible que la comunicación inalámbrica se interrumpa en los dispositivos domésticos que usan radiofrecuencia. Aleje el reproductor de estos dispositivos.
El punto de acceso no se muestra en la lista "Nombre del punto de acceso".	Es posible que el punto de acceso o el router LAN inalámbrico no emitan su SSID. Establezca el punto de acceso de forma que emita su SSID a través del equipo.

※ Asistencia al cliente

Puede actualizar el reproductor usando el software más reciente para mejorar el funcionamiento de los productos y añadir nuevas características. Para obtener el software más reciente de este reproductor (si se realizan actualizaciones), visite <http://www.lgservice.com>.

※ Modo WPS PBC

WPS: Wi-Fi Protect Setup (Configuración de protección de Wi-Fi)

PBC: Push Button Connect (Conexión mediante botón de pulsación)

- Pulse el botón PBC del punto de acceso o router inalámbrico para conectarse al reproductor directamente. (Algunos puntos de acceso o routers inalámbricos no disponen del botón PCB.)
- En primer lugar, se necesita una configuración de red inalámbrica adecuada.
- En la lista de redes inalámbricas, pulse el "botón de pulsación" y pulse el botón PCB en el punto de acceso o router inalámbrico; se conectará directamente en 2 minutos.

- ※ Si el producto no funciona correctamente, pulse el botón [Reset] (Reiniciar) en la parte posterior del producto para restaurar los valores predeterminados de fábrica.

❖ Conexión de red

1. ¿Cómo se conecta manualmente a la red?

- Consulte las direcciones de ajuste de la conexión bajo las opciones de red en el manual del usuario.
- Se recomienda el ajuste de conexión automática.

2. La red no se pudo conectar.

- 1) Compruebe que la red está conectada (con cables o inalámbrica).
- 2) Compruebe si la red local está conectada.
- 3) El acceso a la red puede estar restringido o limitado. Compruebe las opciones de seguridad y permita el acceso.
- 4) Además, podría haber un problema con su router AP.
- 5) Si el problema continúa, póngase en contacto con el proveedor de servicios de red.

3. ¿Cuáles son las velocidades Wi-Fi compatibles?

- 802.11 b/g está disponible en Rusia.
- 802.11 b/g/n está disponible en el resto de áreas.

4. ¿El punto de acceso actúa como dispositivo Plug-and-Play cuando se conecta a él a través de un cable LAN mientras se usa una IP dinámica?

- La mayoría de ISP usan DHCP, por lo que al usar el punto de acceso, se debería encontrar automáticamente una IP sin tener que cambiar los ajustes. El punto de acceso debe poder funcionar con los ajustes predeterminados.

5. El punto de acceso no funciona después de enchufar el cable LAN.

- Si su dispositivo no se conecta automáticamente a Internet, es posible que el ISP esté reiniciando su dirección MAC. Si este fuera el caso, consulte el manual de cada dispositivo o busque asistencia por parte del administrador de red o el ISP.

❖ Guía para el enlace a inicio

1. Mi PC está conectado a un router compatible (con cables o inalámbrico), pero el DP1 no responde.

- 1) Compruebe que el reproductor multimedia y el PC están conectados a la misma red.
- 2) Compruebe que el router funciona correctamente.
- 3) Para actualizar la red, pulse el botón [G] del mando a distancia.
- 4) Compruebe si hay firewalls activados.

2. ¿Qué sistemas operativos se admiten?

- Windows 7, Windows Vista, Windows XP, MAC y Linux.

3. ¿Dónde se deben ubicar los archivos de PC para verlos en DP1?

¿Existe alguna ubicación designada?

- No existe ninguna ubicación designada, pero los archivos y las carpetas deben estar accesibles y compartidos en la red.
- Se recomienda que los archivos se guarden tan cerca como sea posible del directorio en vez de colocarlos en muchas carpetas.

4. Cuando se establece una conexión a un PC a través de Enlace a inicio, ¿se necesita una ID y una contraseña?

- Debe usar la ID y la contraseña de su cuenta.
- Según la configuración del usuario, es posible que no se necesite ninguna contraseña para conectarse a una red. Si la contraseña no es necesaria, pulse el botón ACEPTAR sin introducir caracteres.

5. Enlace a inicio no se puede conectar.

- La ID y la contraseña no se han introducido correctamente.
- Es posible que haya ajustes de firewall activados.

6. Enlace a inicio aparece conectado cuando se usa un cable, pero no se conecta a través de Wi-Fi.

- Cuando use un punto de acceso en las conexiones con cables y Wi-Fi, asegúrese de que la información de pasarela es correcta. Si Enlace a inicio y el PC no usan la misma pasarela, es posible que el PC no aparezca en Enlace a inicio. Si fuera posible, se recomienda que tanto el PC como DP1 estén conectados con cable.

7. ¿Qué se debe hacer si los dispositivos (DP1, PC o dispositivo de medios) no se reconocen entre sí?

- Es posible que su puerto UPnP esté restringido por la protección de firewall. Si fuera el caso, consulte a su administrador de red.

INFORMACIÓN IMPORTANTE RELACIONADA CON LOS SERVICIOS DE RED

❖ INFORMACIÓN IMPORTANTE RELACIONADA CON LOS SERVICIOS DE RED

LEA DETENIDAMENTE. EL USO DE LOS SERVICIOS DE RED ESTÁ SUJETO A LOS SIGUIENTES TÉRMINOS Y CONDICIONES.

El uso de los Servicios de red requiere una conexión a Internet, que se vende por separado y de la que sólo usted es responsable. Los Servicios de red pueden estar limitados o restringidos en función de la calidad, la capacidad y las limitaciones técnicas de su servicio de Internet.

Los Servicios de red pertenecen a terceros y pueden estar protegidos por copyright, patentes, marcas comerciales y otra legislación sobre propiedad intelectual. Los Servicios de red se proporcionan únicamente para su uso personal y no comercial. A menos que así lo autorice el propietario del contenido o el proveedor del servicio correspondiente, no podrá modificar, copiar, volver a publicar, cargar, enviar, transmitir, traducir, vender, crear trabajos derivados, explotar ni distribuir de ninguna manera ni con ningún medio el contenido o los servicios a los que se accede a través de este producto.

LG NO SE RESPONSABILIZA DEL USO QUE HAGA USTED DE LOS SERVICIOS DE RED. LOS SERVICIOS DE RED SE PROPORCIONAN "TAL CUAL" CON LA MÁXIMA EXTENSIÓN PERMITIDA POR LA LEY. LG NO OFRECE NINGUNA GARANTÍA O REPRESENTACIÓN DE NINGÚN TIPO (i) POR LA EXACTITUD, VALIDEZ, PUNTUALIDAD, LEGALIDAD O INTEGRIDAD DE LOS SERVICIOS DE RED DISPONIBLES A TRAVÉS DE ESTE PRODUCTO; NI (ii) QUE LOS SERVICIOS DE RED NO TENGAN VIRUS NI OTROS COMPONENTES QUE PUEDAN INFECTAR, DAÑAR O PROVOCAR DAÑOS EN ESTE PRODUCTO, SU EQUIPO, TELEVISIÓN, OTRO EQUIPO U OTRA PROPIEDAD. LG RENUNCIA EXPLÍCITAMENTE A LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUIDAS, PERO NO LIMITADAS A, LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN FIN DETERMINADO.

BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA NI CONFORME A NINGUNA TEORÍA LEGAL, YA SEA POR RESPONSABILIDAD EXTRACONTRACTUAL, CONTRATO, RESPONSABILIDAD ESTRICTA O CUALQUIER OTRO FACTOR, LG SERÁ RESPONSABLE CON RESPECTO A USTED O CUALQUIER TERCERO DE LOS DAÑOS DIRECTOS, INDIRECTOS, INCIDENTALS, ESPECIALES, ESTATUTARIOS O DERIVADOS, O DE OTROS DAÑOS, NI DE LOS HONORARIOS DE ABOGADOS O GASTOS RELACIONADOS CON O DERIVADOS DE LOS SERVICIOS DE RED, INCLUSO SI SE HA ADVERTIDO DE LA POSIBILIDAD DE DICHS DAÑOS O SI DICHS AÑOS SE PODRÍAN HABER PREVISTO DE FORMA RAZONABLE.

Los Servicios de red se pueden finalizar o interrumpir en cualquier momento y LG no realiza ninguna garantía o representación de que el Servicio de red permanecerá disponible durante un periodo de tiempo. El uso de los Servicios de red puede estar sujeto a los términos y condiciones adicionales del proveedor de servicios de terceros correspondiente. Los Servicios de red se transmiten a través de terceros mediante redes o instalaciones de transmisión sobre las que LG no posee ningún control. LG RENUNCIA EXPLÍCITAMENTE A CUALQUIER RESPONSABILIDAD POR LA INTERRUPCIÓN O SUSPENSIÓN DE CUALQUIER SERVICIO DE RED.

LG tampoco será responsable de los servicios de atención al cliente relacionados con los Servicios de red. Las preguntas o solicitudes que surjan se deben realizar directamente a los proveedores de Servicios de red correspondientes.

"Servicios de red" son los servicios de terceros a los que se accede a través de este producto, incluidos, pero no limitados a, todos los datos, el software, los enlaces, los mensajes, los vídeos y otro contenido encontrados o utilizados en conexión a lo anterior.

"LG" es LG Electronics, Inc., su empresa principal y todas sus subsidiarias, afiliadas y empresas relacionadas en todo el mundo.

Marcas comerciales y licencias



Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories.
Dolby y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories.



Fabricado bajo licencia en EE. UU. N° de patentes: 5.451.942; 5.956.674; 5.974.380; 5.978.762; 6.487.535 y otras patentes en EE. UU. y el resto del mundo emitidas y pendientes. DTS y el símbolo son marcas comerciales registradas, y DTS 2.0+ Digital Out y los logotipos de DTS son marcas comerciales de DTS, Inc. El producto incluye el software. © DTS, Inc. Reservados todos los derechos.



HDMI, el logotipo de HDMI y High-Definition Multimedia Interface son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI Licensing LLC.



DLNA®, el logotipo de DLNA y DLNA CERTIFIED® son marcas comerciales, marcas de servicio o marcas de certificación de la Digital Living Network Alliance.



El logotipo Wi-Fi CERTIFIED es una marca de certificación de la Wi-Fi Alliance.



ACERCA DE VÍDEO DIVX: DivX® es un formato de vídeo digital creado por DivX, Inc. Este teléfono móvil es un dispositivo con certificado DivX oficial capaz de reproducir vídeo en formato DivX. Visite www.divx.com si desea obtener más información y herramientas de software para convertir sus archivos a vídeo DivX. ACERCA DE DIVX VIDEO-ON-DEMAND: este dispositivo DivX Certified® deberá registrarse para poder reproducir contenido DivX Video-on-Demand (VOD). Para generar el código de registro, localice la sección DivX VOD en el menú de configuración del dispositivo. Vaya a vod.divx.com y utilice este código para completar el proceso de registro y obtener más información sobre DivX VOD.



YouTube™ es una marca comercial de Google Inc.



Álbumes Web de Picasa™ es una marca comercial de Google Inc.

Estados Unidos de América

INFORMACIÓN PARA EL USUARIO SOBRE LA DECLARACIÓN DE INTERFERENCIAS DE RADIOFRECUENCIA DE LA COMISIÓN DE COMUNICACIONES FEDERAL DE EE. UU.

NOTA: este equipo ha sido probado y se ha confirmado que cumple los límites establecidos para los dispositivos digitales de clase B, de conformidad con el apartado 15 de la normativa FCC.

Dichos límites se han establecido para ofrecer una protección razonable ante interferencias perjudiciales en instalaciones domésticas.

El equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza conforme a las instrucciones, es posible que provoque molestas interferencias que puedan afectar a las comunicaciones de radio.

Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación concreta.

Si el equipo causa interferencias en la recepción de emisiones de radio o televisión, lo cual puede determinarse al encender y apagar el equipo, le recomendamos que intente corregir la interferencia poniendo en práctica una o más de estas medidas:

- Cambie de lugar o de posición la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito distinto al del receptor.
- Consulte a un distribuidor o técnico experto en radio/TV para obtener asistencia.

Si se realizasen modificaciones en la unidad que no hubieran sido aprobados de forma expresa por la parte responsable de la conformidad legal, podría anularse todo derecho del usuario a manejar el equipo. La conexión de dispositivos periféricos requiere el uso de cables de señal blindados con toma de tierra.

Este dispositivo cumple lo estipulado en el apartado 15 de la FCC.

El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

(1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las que puedan causar un funcionamiento no deseable.

Especificaciones


❖ Información de archivo

Formato	Extensión de archivo	Códec
Vídeo	dat, mpg, mpeg, avi, vob, ts, mov, xvid, mp4, mkv, m2t, m2ts, wmv, asf, iso, divx, m1v, m2v, m4v, dvr-ms (sin protección), flv, m1s, m2p, ifo, tp, trp, m4t y mts	MPEG 1 / 2 / 4, DivX 3 / 4 / 5 / 6, VC1 (WMV9), H.264, MJpeg (SD) y AVC
Audio	mp3, wma, wav, ogg, aac, m4a, flac, mka, ape, aif, aiff, mp1, mp2, ac3, mpa y mp4a	MP3, WAV / PCM / LPCM / ADPCM / BLDPDM, AAC, FLAC, DTS, WMA, OGG, Dolby Digital (AC3), AIF / AIFF, APE, WMA Pro, MPEG-1 capas 1 / 2 / 3 y MPEG-2 capas 1 / 2 / 3
Foto	GIF, BMP, JPEG, TIF / TIFF y PNG	
Subtítulos	SRT, SUB, SMI, SSA, ASS, VOBSUB (IDX + SUB) y PGS	
Idioma	Inglés, coreano, árabe, chino, chino simplificado, holandés, francés, alemán, griego, húngaro, italiano, japonés, polaco, portugués, ruso, español, turco	
DRM	CGMS-A, HDCP	

- Dolby Digital (AC3) / DTS: can. 2 (reducción), can. 5.1 (paso)
- OGG: sólo archivo de audio, tasa de muestreo de 32 K (Q0) a 192 K (Q2)
- LPCM: sólo archivo de vídeo
- FLV: sólo códec H.264
- Este producto puede no admitir formatos de archivo distintos a los que se han especificado anteriormente.
- No se admite DRM de contenido premium (almacén de iTunes, Movielink, etc.).

❖ Especificaciones de red

Ethernet	10 / 100 Mbps
Wi-Fi	802.11 b/g/n (Rusia: 802.11 b/g)
Antena	Integrada (sólo modelo DP1W)
DLNA	versión 1.5, DMP (reproductores multimedia digitales)
Servicio de Internet	AccuWeather, etc.

-  Modelo DP1B: el dispositivo de seguridad Wi-Fi es necesario para poder establecer la conexión a red inalámbrica. En función de la región, es posible que parte del servicio Wi-Fi esté limitado. (P. ej., la región de Rusia)

❖ Especificaciones del producto

Peso del producto	336,6 g
Dimensión	265 (An) x 88 (Al) x 26 (P) mm
Alimentación	CC de 12 V / 2 A
USB	2 EA (Host)
Salida HDMI	1 EA (1.3a)
Salida de audio digital	1 EA (tipo óptico)
Salida compuesta	1 EA (tipo clavija de teléfono)
Entrada CC	1 EA

❖ Especificaciones físicas y ambientales

Temperatura de funcionamiento	De 0 a °C
Temperatura de almacenamiento	De - 20 a 60 °C
Humedad (funcionamiento)	De 20 a 80%, sin condensación
Humedad (almacenamiento)	De 5 a 95%, sin condensación

Precaución)

Si se conecta un dispositivo de almacenamiento externo con una capacidad superior a 2 TB, es posible que no se registre. Se debe crear una nueva partición si usa este dispositivo con el sistema de archivos NTFS. Al dividir la unidad de disco duro en particiones, deben tener un tamaño de 2 TB o inferior.

Para crear una partición, haga clic con el botón derecho en Mi PC, seleccione Administrar → Administración de discos, seleccione la unidad y, a continuación, seleccione Nueva partición.

❖ Sitio de servicio de LG

Asia (país/región)

Azerbaiyán	http://www.lgservice.com
Bangladesh	http://www.lgservice.com
Brunéi	http://www.lgservice.com
Camboya	http://www.lgservice.com
China	http://china.lgservice.com
Corea	http://www.lgservice.co.kr
Filipinas	http://ph.lgservice.com
Hong Kong	http://hk.lgservice.com
India	http://in.lgservice.com
Indonesia	http://id.lgservice.com
Japón	http://jp.lgservice.com
Kazajistán	http://kz.lgservice.com
Kirguistán	http://www.lgservice.com
Macao	http://mo.lgservice.com
Malasia	http://my.lgservice.com
Myanmar	http://www.lgservice.com
Nepal	http://www.lgservice.com
Singapur	http://sg.lgservice.com
Sri Lanka	http://www.lgservice.com
Tailandia	http://www.lgservice.com
Taiwán	http://www.lgservice.com
Tayikistán	http://www.lgservice.com
Turkmen	http://th.lgservice.com
Uzbekistán	http://www.lgservice.com
Vietnam	http://vn.lgservice.com

África (país/región)

Angola	http://ao.lgservice.com
Argelia	http://dz.lgservice.com
Benín	http://bj.lgservice.com
Botsuana	http://www.lgservice.com
Burkina Faso	http://bf.lgservice.com
Camerún	http://cm.lgservice.com
Costa de Marfil	http://ic.lgservice.com
Egipto	http://eg.lgservice.com
Etiopía	http://et.lgservice.com
Gabón	http://ga.lgservice.com
Gambia	http://gm.lgservice.com
Ghana	http://gh.lgservice.com
Guinea	http://cn.lgservice.com
Islas Canarias	http://gn.lgservice.com
Kenia	http://ke.lgservice.com

Lesotho	http://www.lgservice.com
Liberia	http://lr.lgservice.com
Libia	http://www.lgservice.com
Madagascar	http://mg.lgservice.com
Malí	http://ml.lgservice.com
Marruecos	http://ma.lgservice.com
Mauricio	http://mu.lgservice.com
Namibia	http://www.lgservice.com
Nigeria	http://ng.lgservice.com
Reunión	http://re.lgservice.com
Senegal	http://sn.lgservice.com
Suazilandia	http://www.lgservice.com
Sudáfrica	http://za.lgservice.com
Sudán	http://www.lgservice.com
Togo	http://tg.lgservice.com
Túnez	http://tn.lgservice.com
Zimbabue	http://zw.lgservice.com

Oriente Medio (país/región)

Afganistán	http://www.lgservice.com
Arabia Saudí	http://sa.lgservice.com
Bahréin	http://bh.lgservice.com
Chipre	http://cy.lgservice.com
Emiratos Árabes Unidos	http://ae.lgservice.com
Irán	http://ir.lgservice.com
Iraq	http://iq.lgservice.com
Israel	http://www.lgservice.com
Jordania	http://jo.lgservice.com
Kuwait	http://kw.lgservice.com
Líbano	http://lb.lgservice.com
Omán	http://om.lgservice.com
Pakistán	http://pk.lgservice.com
Qatar	http://qa.lgservice.com
Siria	http://sy.lgservice.com
Turquía	http://tr.lgservice.com
Yemen	http://ye.lgservice.com

Centroamérica y Sudamérica (país/región)

Argentina	http://ar.lgservice.com
Bolivia	http://www.lgservice.com
Brasil	http://br.lgservice.com

❖ Sitio de servicio de LG

Caribe	http://www.lgservice.com
Chile	http://cl.lgservice.com
Colombia	http://co.lgservice.com
Costa Rica	http://cr.lgservice.com
Cuba	http://www.lgservice.com
Ecuador	http://ec.lgservice.com
El Salvador	http://www.lgservice.com
Guatemala	http://www.lgservice.com
Honduras	http://www.lgservice.com
Nicaragua	http://www.lgservice.com
Panamá	http://pa.lgservice.com
Paraguay	http://www.lgservice.com
Perú	http://pe.lgservice.com
República Dominicana	http://dm.lgservice.com
Uruguay	http://www.lgservice.com
Venezuela	http://ve.lgservice.com

Norteamérica (país/región)

Canadá	http://ca.lgservice.com
Estados Unidos de América	http://www.lgusa.com
México	http://mx.lgservice.com
Puerto Rico	http://www.lgservice.com

Europa (país/región)

Albania	http://www.lgservice.com
Alemania	http://de.lgservice.com
Austria	http://www.lgservice.com
Bélgica	http://be.lgservice.com
Bielorrusia	http://www.lgservice.com
Bosnia-Herzegovina	http://www.lgservice.com
Bulgaria	http://bg.lgservice.com
Croacia	http://www.lgservice.com
Dinamarca	http://dk.lgservice.com
Eslovaquia	http://www.lgservice.com
Eslovenia	http://www.lgservice.com
España	http://es.lgservice.com
Estonia	http://ee.lgservice.com
Finlandia	http://fi.lgservice.com
Francia	http://fr.lgservice.com
Grecia	http://gr.lgservice.com
Hungría	http://hu.lgservice.com
Irlanda	http://ie.lgservice.com
Islandia	http://is.lgservice.com

Italia	http://italy.lgservice.com
Kazajistán	http://kz.lgservice.com
Letonia	http://lv.lgservice.com
Lituania	http://lt.lgservice.com
Luxemburgo	http://lu.lgservice.com
Macedonia	http://www.lgservice.com
Moldova	http://www.lgservice.com
Noruega	http://no.lgservice.com
Países bajos	http://nl.lgservice.com
Polonia	http://pl.lgservice.com
Portugal	http://pt.lgservice.com
Reino Unido	http://gb.lgservice.com
República Checa	http://cz.lgservice.com
Rumanía	http://ro.lgservice.com
Rusia	http://ru.lgservice.com
Serbia	http://www.lgservice.com
Suecia	http://se.lgservice.com
Suiza	http://www.lgservice.com
Ucrania	http://ua.lgservice.com

Oceanía (país/región)

Australia	http://au.lgservice.com
-----------	---

LG Electronics Inc.

Página de inicio: www.lge.com.au
 Sitio de servicio: <http://au.lgservice.com>
 Centro de información al cliente
 1800-LG-HELP (54-4357)

Fiji	http://www.lgservice.com
Nueva Caledonia	http://www.lgservice.com
Nueva Zelanda	http://nz.lgservice.com
Papúa Nueva Guinea	http://www.lgservice.com