

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

PhotoFrame

SFP2007

SPF2107

SPF2207



ES

Manual del usuario

PHILIPS

1	Importante	2	5	Secuencia de diapositivas	18
	Seguridad	2		Selección de una secuencia de diapositivas en orden	18
	Precauciones de seguridad y mantenimiento	2		Selección de un efecto de transición	18
	Aviso	2		Selección de la frecuencia de la secuencia de diapositivas	19
	Declaración de conformidad	2		Visualización de fotos como collage	19
	Desecho al final de la vida útil	3		Selección de una imagen de fondo	20
	Información sobre reciclaje para clientes	3			
	Cumplimiento con la normativa sobre Campos electromagnéticos (CEM)	3	6	Configuración	22
	Reciclaje	4		Selección del idioma en pantalla	22
	North Europe Information (Nordic Countries)	4		Ajuste del brillo de la pantalla	22
	Declaración de sustancias prohibidas	4		Protección/Desprotección del contenido de la tarjeta de memoria	23
2	Su Digital PhotoFrame	5		Ajuste de hora y fecha	23
	Introducción	5		Ajuste del formato de hora y fecha	24
	Contenido de la caja	5		Visualización del reloj	25
	Descripción general del PhotoFrame	7		Creación de un aviso	26
3	Introducción	8		Creación de un aviso	26
	Instalación del soporte	8		Configuración de la hora y fecha del evento	27
	Conecte la corriente	8		Activación/desactivación de un aviso	27
	Conexión de un dispositivo de almacenamiento	8		Eliminación de un aviso	28
	Conecte el ordenador	9		Selección de una foto para un aviso	28
	Encienda el PhotoFrame	9		Configuración de la función Posponer	29
4	Uso del Digital PhotoFrame	10		Configuración del encendido/apagado automático por hora	30
	Visualización de fotografías	10		Configuración de demostración	31
	Exploración de fotos en el modo de vistas en miniatura y acceso al menú de fotos	11		Configuración de la orientación automática	32
	Seleccione un efecto fotográfico.	12		Ajuste del sonido de los botones	32
	Seleccione un marco de fotografías.	12		Visualización del estado del PhotoFrame	33
	Rotación de una fotografía	12		Restablecimiento de la configuración de fábrica	33
	Zoom y recorte de una fotografía	12	7	Información del producto	35
	Cómo crear un álbum	13	8	Preguntas más frecuentes	37
	Cómo eliminar un álbum	14	9	Glosario	38
	Cambio del nombre del álbum	14			
	Reproducción de vídeo	14			
	Reproducción de música	15			
	Reproducción de música de fondo	16			
	Copia/eliminación de las fotos y archivos	17			

¿Necesita ayuda?

Visite www.philips.com/welcome, donde podrá acceder a una amplia variedad de materiales de asistencia, como el manual de usuario, las actualizaciones de software más recientes y respuestas a las preguntas más frecuentes.

1 Importante

Seguridad

Precauciones de seguridad y mantenimiento

- No toque, presione, frote ni golpee la pantalla con ningún objeto duro, ya que podría dañarla de forma permanente.
- Cuando no se utilice el producto durante un periodo largo de tiempo, desenchúfelo.
- Antes de limpiar la pantalla, apáguela y desenchufe el cable de alimentación. Limpie la pantalla únicamente con un paño suave, humedecido con agua. No utilice sustancias como alcohol, productos químicos ni productos de limpieza domésticos para limpiar el producto.
- No coloque nunca el producto cerca de llamas sin protección u otras fuentes de calor; lo que incluye la luz solar directa.
- Nunca exponga el producto a la lluvia ni al agua. Nunca coloque contenedores de líquidos, como jarrones, cerca del producto.
- No deje caer nunca el producto. Si el producto se cae, puede dañarse.
- Mantenga el soporte alejado de los cables.
- Cuando instale y utilice servicios o software asegúrese siempre de que proceden de fuentes fiables sin virus ni software malicioso.
- Este producto está diseñado sólo para uso en interiores.
- Utilice únicamente el adaptador de potencia incluido con el producto.

Aviso

Garantía

Ninguno de los componentes puede ser reparado por el usuario. No abra ni quite las tapas del interior del producto. Las reparaciones sólo podrán llevarlas a cabo los centros de

servicio y establecimientos de reparación oficiales de Philips. De lo contrario, cualquier garantía expresa o implícita quedará invalidada. Cualquier funcionamiento prohibido de manera expresa en el presente manual, o cualquier ajuste o procedimiento de montaje no recomendado o no autorizado en éste invalidarán la garantía.



**Be responsible
Respect copyrights**

La copia no autorizada de material protegido contra copia, incluidos programas informáticos, archivos, emisiones y grabaciones de sonido, puede infringir los derechos de copyright y constituir un delito. Este equipo no se debe utilizar para tales fines.

Declaración de conformidad

En Philips Consumer Lifestyle declaramos bajo nuestra responsabilidad que el producto cumple con los siguientes estándares
EN60950-1:2006 (requisito de seguridad sobre equipos informáticos)
EN55022:2006 (requisito sobre interferencias de radio en equipos informáticos)
EN55024:1998 (requisito de inmunidad sobre equipos informáticos)
EN61000-3-2:2006 (límites de emisiones armónicas actuales)
EN61000-3-3:1995 (limitación de fluctuación de voltaje y parpadeo)
de acuerdo con lo estipulado en las directivas aplicables
73/23/EEC (directiva sobre baja tensión)
2004/108/EC (directiva de EMC)
2006/95/EEC (enmienda de la directiva de EMC y la directiva de baja tensión) y que está fabricado por una empresa que cumple con la norma ISO9000.

Desecho al final de la vida útil

- Su nuevo producto contiene materiales que se pueden reciclar y reutilizar. Las empresas especializadas pueden reciclar el producto para aumentar la cantidad de materiales reutilizables y minimizar la cantidad que habrá que desechar.
- Solicite a su distribuidor de Philips información sobre las normativa local para desechar su antiguo monitor.
- (Para clientes en Canadá y Estados Unidos) Deseche el producto de acuerdo con las normas estatales y federales.

Para obtener información adicional en materia de reciclaje, consulte www.eia.org (Consumer Education Initiative).

Información sobre reciclaje para clientes

Philips establece objetivos técnica y económicamente viables para optimizar el rendimiento medioambiental del producto, el servicio y las actividades de la organización. Desde las fases de planificación, diseño y producción, Philips hace hincapié en la importancia de conseguir que los productos sean fáciles de reciclar. En Philips, la gestión al final de la vida útil implica principalmente la participación en iniciativas nacionales de recogida y en programas de reciclaje siempre que sea posible, preferiblemente en cooperación con los competidores.

Actualmente, existe un sistema de reciclaje en funcionamiento en países europeos como los Países Bajos, Bélgica, Noruega, Suecia y Dinamarca.

En Estados Unidos, Philips Consumer Lifestyle North America ha aportado fondos al Electronics Recycling Project (Proyecto de reciclaje de productos electrónicos) de Electronic Industries Alliance (EIA) y a iniciativas de reciclaje estatales para los productos electrónicos de origen doméstico cuya vida útil ha terminado. Por otra parte, el Northeast Recycling Council (NERC) (una organización

multiestatal sin ánimo de lucro, dedicada a promover el desarrollo del mercado del reciclaje) planea implantar un programa de reciclaje.

En Asia Pacífico y Taiwán, los productos pueden ser recogidos por la Environment Protection Administration (EPA) para someterlos al proceso de gestión de reciclaje de productos de TI. Para obtener más información, consulte el sitio Web www.epa.gov.tw.

Cumplimiento con la normativa sobre Campos electromagnéticos (CEM)

Koninklijke Philips Electronics N.V. fabrica y vende muchos productos dirigidos a consumidores que, al igual que cualquier aparato electrónico, tienen en general la capacidad de emitir y recibir señales electromagnéticas.

Uno de los principios empresariales más importantes de Philips es adoptar todas las medidas de sanidad y seguridad necesarias para que nuestros productos cumplan todos los requisitos legales aplicables y respeten ampliamente toda normativa aplicable sobre CEM en el momento en que se producen. Philips está comprometida con el desarrollo, producción y comercialización de productos no perjudiciales para la salud. Philips confirma que si los productos se manipulan de forma correcta para el uso al que están destinados, según las pruebas científicas de las que se dispone actualmente, será seguro utilizarlos. Philips desempeña una activa función en el desarrollo de normas de seguridad y sobre CEM internacionales, lo que le permite anticiparse a futuros avances en la estandarización para la pronta integración de sus productos.

Reciclaje



El producto se ha diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad, que se pueden reciclar y volver a utilizar.

Cuando vea este símbolo de contenedor de ruedas tachado en un producto, indica que éste cumple la directiva europea 2002/96/EC:



Nunca tire el producto con la basura normal del hogar. Infórmese de la legislación local sobre la recogida selectiva de productos eléctricos y electrónicos. El desecho correcto de un producto usado ayuda a evitar potencialmente consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

North Europe Information (Nordic Countries)

VARNING:

FÖRSÄKRA DIG OM ATT HUVUDBRYTARE OCH UTTAG ÄR LÄTÅTKOMLIGA, NÄR DU STÄLLER DIN UTRUSTNING PÅPLATS.

Placering/Ventilation

ADVARSEL:

SØRG VED PLACERINGEN FOR, AT NETLEDNINGENS STIK OG STIKKONTAKT ER NEMT TILGÆNGELIGE.

Paikka/Ilmankierto

VAROITUS:

SIIJOITA LAITE SITEN, ETTÄ VERKKOJOHTO VOIDAAN TARVITTAESSA HELPOSTI IRROTTAA PISTORASIASTA.

Plassering/Ventilasjon

ADVARSEL:

NÅR DETTE UTSTYRET PLASSERES, MÅ DU PASSE PÅ AT KONTAKTENE FOR STØMTILFØRSEL ER LETTE Å NÅ.

Declaración de sustancias prohibidas

Este producto cumple los requisitos de la directiva RoHs y Philips BSD (AR17-G04-5010-010).

2 Su Digital PhotoFrame

Ha adquirido usted un producto Philips. Para beneficiarse totalmente de la asistencia que ofrece Philips, registre su producto en www.philips.com/welcome.

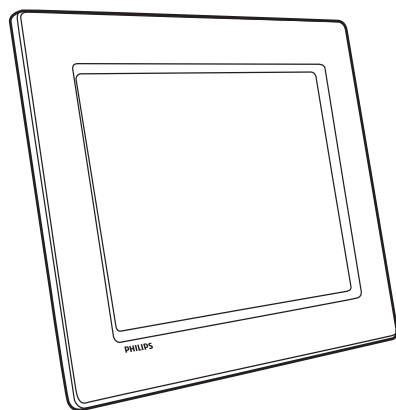
Introducción

Con PhotoFrame puede reproducir:

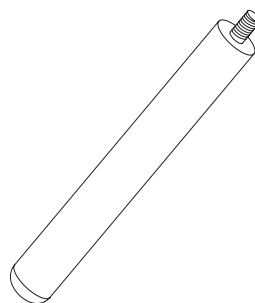
- Archivos de imagen JPEG
- Música MP3
- Vídeo M-JPEG (en formato *.avi)

Puede colocar el PhotoFrame en una mesa o colgarlo en la pared.

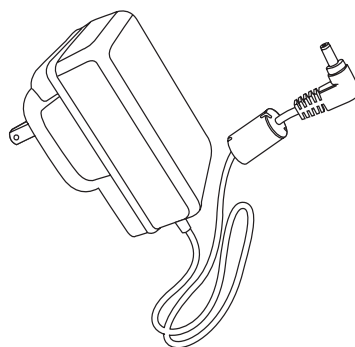
Contenido de la caja



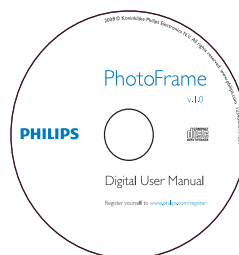
- Philips Digital PhotoFrame



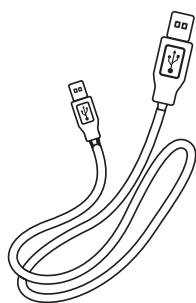
- Soporte



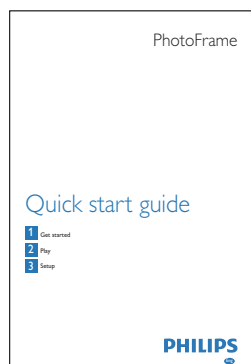
- Adaptador de CA/CC



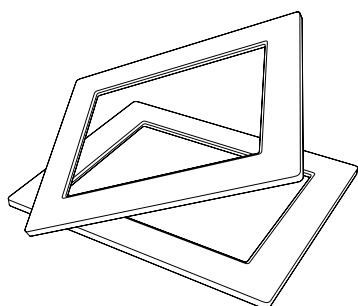
- CD-ROM
 - Manual de usuario digital
 - Software de PC para Windows



- Cable USB

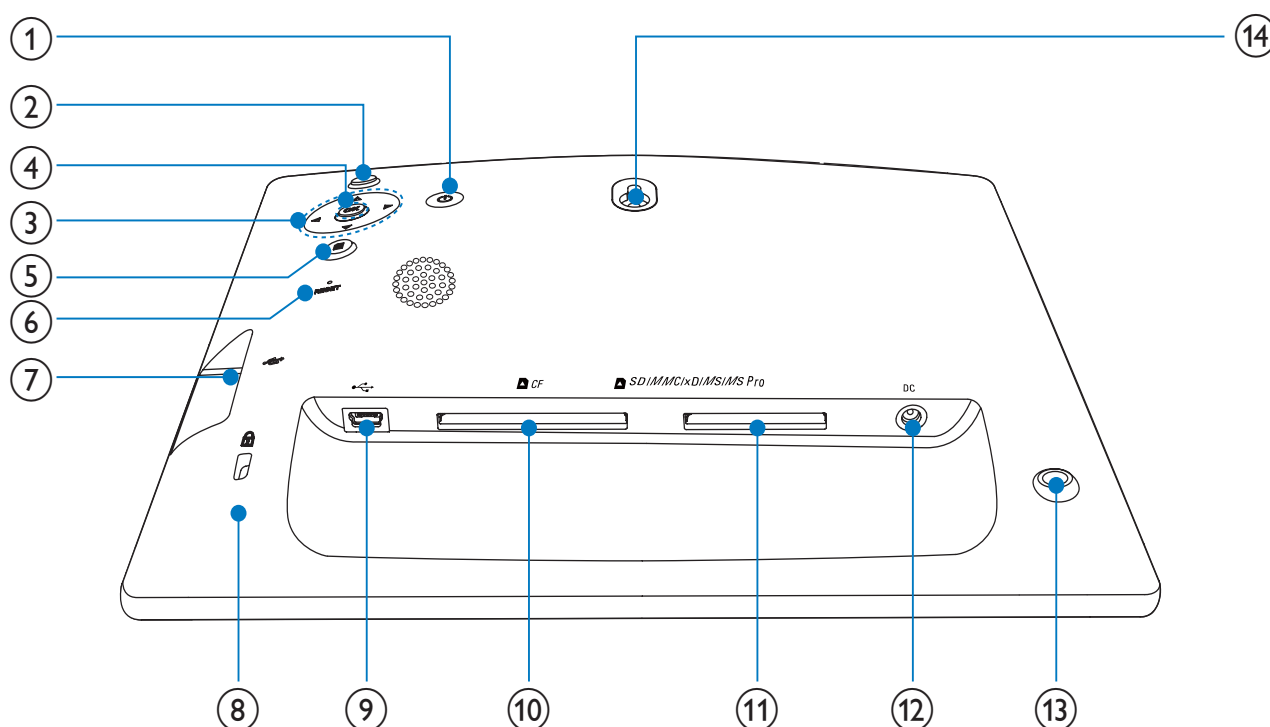


- Guía de inicio rápido



- (Para los modelos SPF2107 y SPF2207)
Dos marcos adicionales para bebé

Descripción general del PhotoFrame



- | | |
|---|---|
| <p>① </p> <ul style="list-style-type: none"> • Enciende o apaga el PhotoFrame <p>② </p> <ul style="list-style-type: none"> • Reproduce secuencia de diapositivas/música/vídeo • Cambia el modo para la secuencia de diapositivas • (Para foto/vídeo) Acerca la imagen <p>③ </p> <ul style="list-style-type: none"> • Selecciona el elemento anterior/siguiente/de la derecha/izquierda <p>④ OK</p> <ul style="list-style-type: none"> • (Para música/vídeo) Hace una pausa o reanuda la reproducción • Confirma una selección <p>⑤ </p> <ul style="list-style-type: none"> • Entra en el menú principal • (Para foto/vídeo) Alejar <p>⑥ RESET</p> <ul style="list-style-type: none"> • Restablece la configuración de fábrica | <p>⑦ </p> <ul style="list-style-type: none"> • Ranura para una unidad flash USB <p>⑧ Bloqueo Kensington</p> <p>⑨ </p> <ul style="list-style-type: none"> • Ranura para un cable USB a PC <p>⑩ CF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ranura para una tarjeta CF <p>⑪ SD/MMC/xD/MS/MS Pro</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ranura para una tarjeta SD/MMC/xD/MS/MS <p>⑫ DC</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toma para el adaptador de alimentación de CA-CC <p>⑬ Orificio del soporte</p> <p>⑭ Orificio para montaje en pared</p> |
|---|---|

3 Introducción

! Precaución

- Use los controles sólo como se indica en este manual de usuario.

Siga siempre las instrucciones de este capítulo en orden.

Si se pone en contacto con Philips, se le preguntará el número de serie y de modelo del aparato. El número de modelo y el número de serie se encuentran en la parte posterior del aparato. Escriba los números aquí:

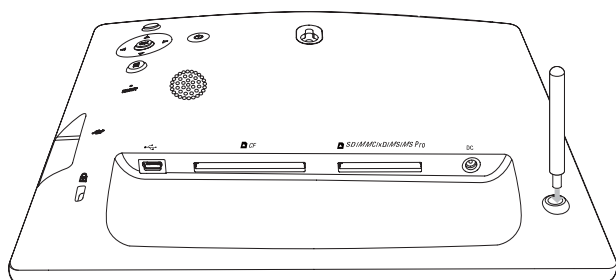
Número de modelo

Número de serie

Instalación del soporte

Para colocar el PhotoFrame sobre una superficie plana, tiene que montar el soporte incluido en la parte posterior del PhotoFrame.

- 1 Inserte el soporte en el PhotoFrame.



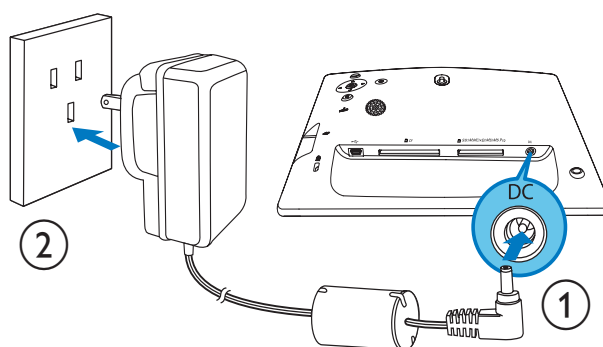
- 2 Acople el soporte en el agujero de soporte firmemente.

Conecte la corriente

Nota

- Cuando coloque el PhotoFrame, asegúrese de que se pueda acceder con facilidad a la toma y al enchufe de alimentación.

- 1 Conecte el cable de alimentación a la toma DC del PhotoFrame.



- 2 Conecte el cable de alimentación a una toma de corriente.

Conexión de un dispositivo de almacenamiento

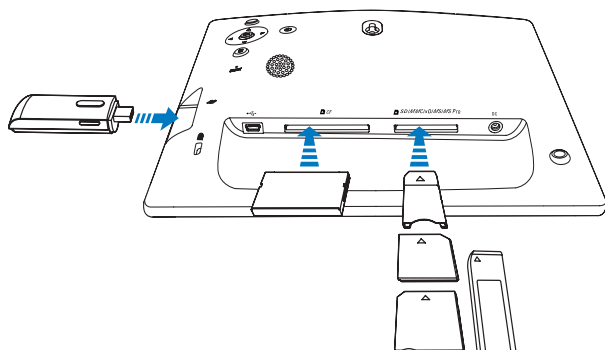
! Precaución

- No retire el dispositivo de almacenamiento del PhotoFrame cuando los archivos se estén transfiriendo desde o al dispositivo de almacenamiento.

Puede reproducir fotos, música o vídeo de cualquiera de los siguientes dispositivos de almacenamiento que esté conectado al PhotoFrame:

- Compact Flash tipo I
- Secure Digital (SD)
- Secure Digital (SDHC)
- Tarjeta multimedia
- Tarjeta multimedia plus
- Tarjeta xD
- Memory Stick

- Memory Stick Pro (con adaptador)
 - Unidad de memoria USB
- Sin embargo, no garantizamos que funcionen las operaciones para todos los tipos de tarjeta de memoria.
- 1 Inserte un dispositivo de almacenamiento firmemente.



- ↳ Las fotos del dispositivo de almacenamiento aparecen en el modo de secuencia de diapositivas.
- Para retirar un dispositivo de almacenamiento, tire de él cuando esté conectado al PhotoFrame.

- ↳ Puede arrastrar y soltar archivos desde el ordenador a la carpeta del PhotoFrame.

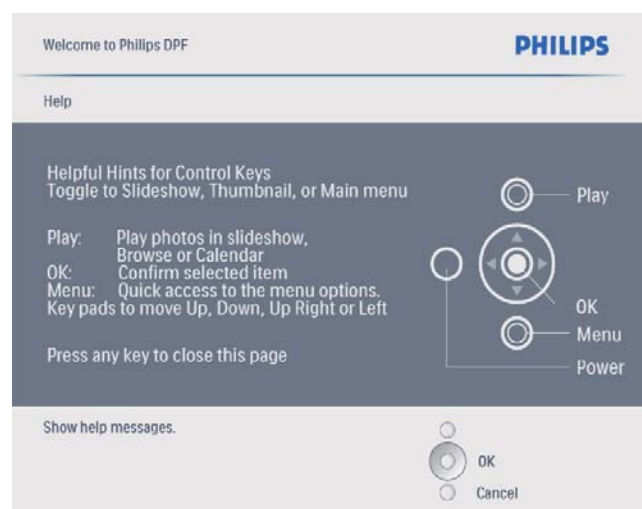
- 2 Después de que hayan finalizado todos los procesos de copia y almacenamiento, desconecte el cable USB del ordenador y del PhotoFrame.

Encienda el PhotoFrame

Nota

- Sólo podrá apagar el PhotoFrame después de que hayan finalizado todos los procesos de copia y almacenamiento.

- 1 Mantenga pulsado durante más de 1 segundo.
 - ↳ Se muestra un mensaje de ayuda para los botones de control.



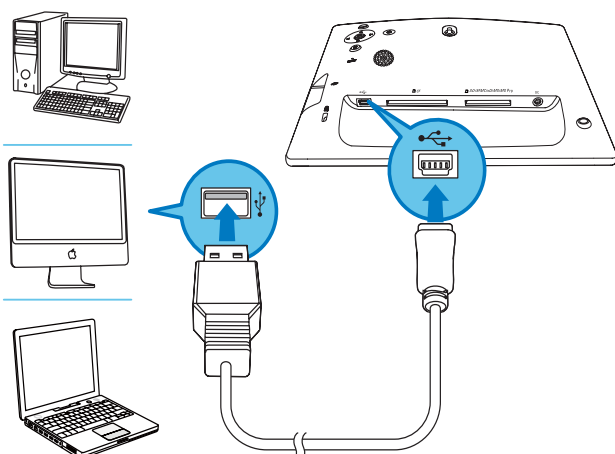
- Para acceder al menú principal directamente, pulse .

Conecte el ordenador

Precaución

- No desconecte el PhotoFrame del ordenador cuando se estén transfiriendo archivos entre ambos dispositivos.

- 1 Conecte el cable USB suministrado al PhotoFrame y al ordenador.



4 Uso del Digital PhotoFrame

Visualización de fotografías

Nota

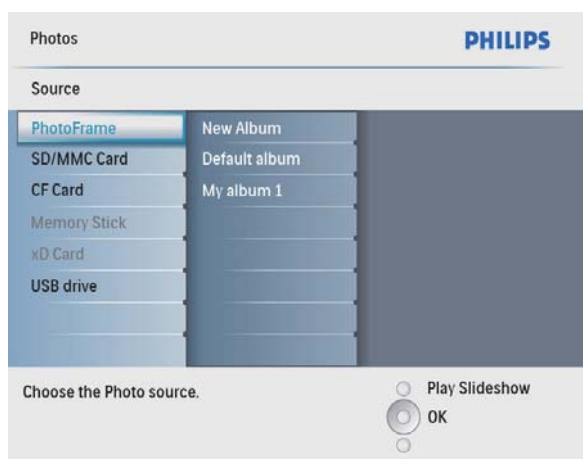
- Sólo puede reproducir fotografías JPEG en el PhotoFrame.

- 1 En el menú principal, seleccione **[Fotos]** y pulse **OK** para confirmar.



➔ Aparecerán las fuentes de fotografías disponibles.

- 2 Seleccione una fuente de fotografías y pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione un álbum y pulse **OK** para confirmar.
➔ Las fotos del álbum aparecen en el modo de vistas en miniatura.
- 4 Pulse **⏮** para iniciar la reproducción de la secuencia de diapositivas.
 - En el modo de secuencia de diapositivas, pulse **⏮**/**⏭** para ver la foto anterior/siguiente.
 - En el modo de secuencia de diapositivas, pulse **⏮** para alternar entre el modo de secuencia de diapositivas, exploración, calendario y el modo reloj de bebé (sólo para los modelos SFP2107 y SPF2207).

Dos opciones para el reloj de bebé (SPF2107):

- Princesa

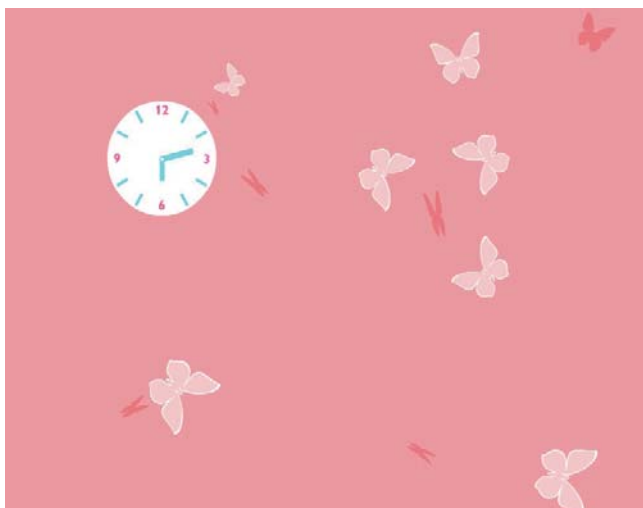


- Astronauta



Dos opciones para el reloj de bebé (SPF2207):

- Mariposa



- Conejo



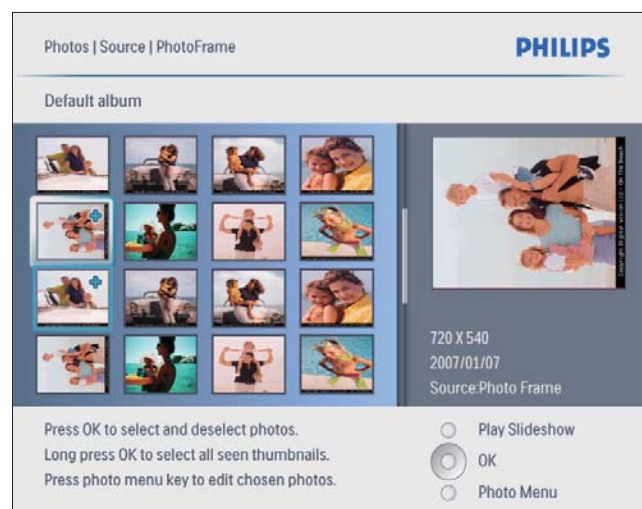
Consejo

- En el modo de secuencia de diapositivas, el PhotoFrame muestra automáticamente todas las fotografías.
- En el modo de exploración, el PhotoFrame muestra la fotografía actual y puede pulsar ◀/▶ para ver la fotografía siguiente/anterior.
- En el modo calendario, el PhotoFrame muestra las fotografías con el calendario.
- En el modo reloj de bebé, puede seleccionar una encantadora animación que combine con los marcos del PhotoFrame.

Exploración de fotos en el modo de vistas en miniatura y acceso al menú de fotos

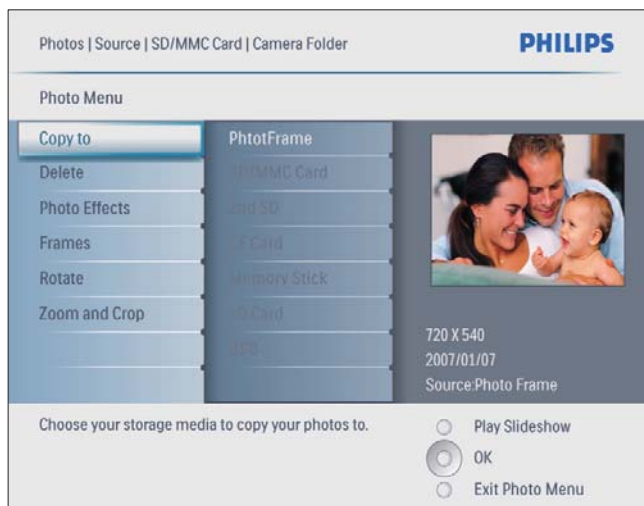
Puede explorar varias fotografías en el modo de vistas en miniatura. En el modo de vistas en miniatura, puede acceder al menú de fotos para editar fotos.

- 1 En el menú principal, seleccione **[Fotos]** y pulse **OK** para confirmar.
 - En el modo secuencia de diapositivas y explorar, puede pulsar **OK** para explorar fotografías en el modo de vistas en miniatura.
- 2 Seleccione una fuente de fotografías y pulse **OK** para confirmar.
- 3 Seleccione un álbum y pulse **OK** para confirmar.
 - ↳ Las fotos del álbum aparecen en el modo de vistas en miniatura.



- 4 Pulse ▲/▼/◀/▶ para seleccionar una foto y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
 - Para seleccionar todas las fotografías que aparecen en la pantalla, pulse **OK** durante más de un segundo.

- 5 Pulse para acceder a **[Menú Foto]** y gestionar la foto.

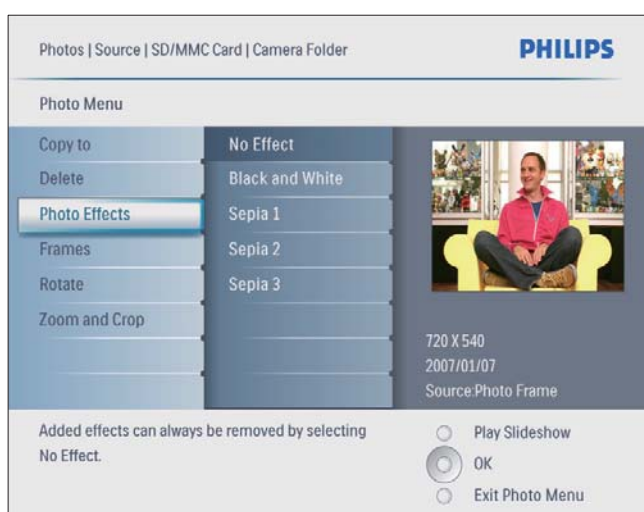


Consejo

- Si el número de fotografías del álbum es superior a 16, puede pulsar / para pasar a las 16 fotografías siguientes/anteriores.

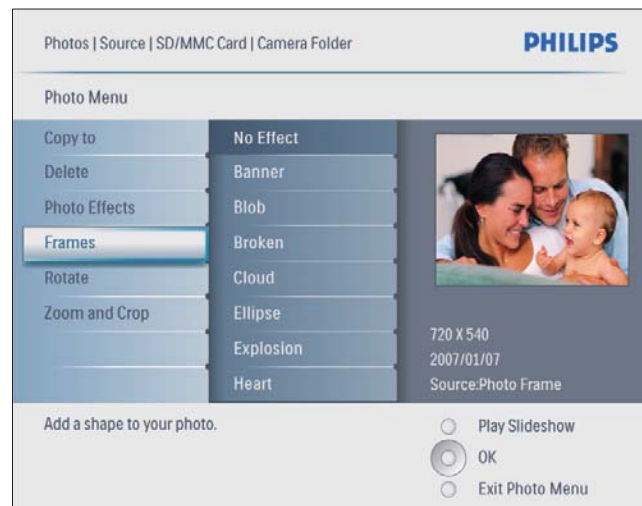
Seleccione un efecto fotográfico.

- 1 En **[Menú Foto]**, seleccione **[Ef. fotos]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- 2 Seleccione un efecto y pulse **OK** para confirmar.



Seleccione un marco de fotografías.

- 1 En **[Menú Foto]**, seleccione **[Marcos]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- 2 Seleccione un marco y pulse **OK** para confirmar.






Rotación de una fotografía

- 1 En **[Menú Foto]**, seleccione **[Rotar]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- 2 Seleccione una orientación y pulse **OK** para confirmar.

Zoom y recorte de una fotografía

- 1 En **[Menú Foto]**, seleccione **[Aumentar y recortar]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 2 Pulse  para acercar una fotografía.
 - Pulse  para alejar una fotografía.
- 3 Pulse  para recortar la fotografía y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- 4 Seleccione **[Si]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



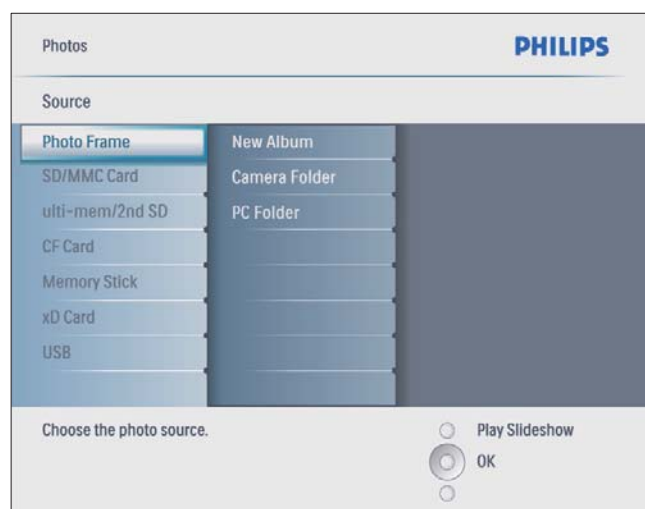
Consejo

- Las funciones de zoom y de recorte sólo se pueden aplicar a fotos de más de 800 x 600 píxeles.

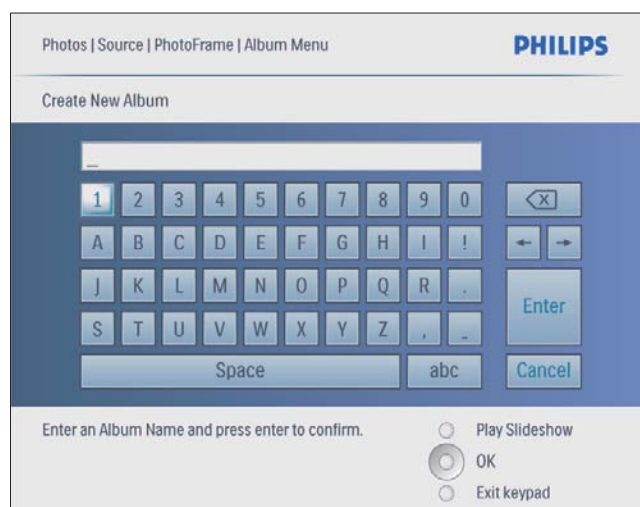
Cómo crear un álbum

Puede crear un álbum en PhotoFrame y en un dispositivo de almacenamiento conectado a PhotoFrame.

- 1 En el menú principal, seleccione **[Fotos]** y pulse **OK** para confirmar.
- 2 Seleccione una fuente de fotografías y pulse **OK** para confirmar.




- 3 Seleccione **[Álb. nuevo]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
 - ↳ Aparecerá un teclado.



- 4 Para introducir un nuevo nombre (hasta 24 caracteres), seleccione un número o una letra y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
 - Para alternar entre mayúsculas o minúsculas, seleccione **[abc]** en el teclado que aparece y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- 5 Cuando el nombre del álbum esté completo, seleccione **[Enter]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

Cómo eliminar un álbum

- 1 Seleccione un álbum.
- 2 Pulse  para acceder al menú de álbum.
- 3 Seleccione **[Delete Album]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.




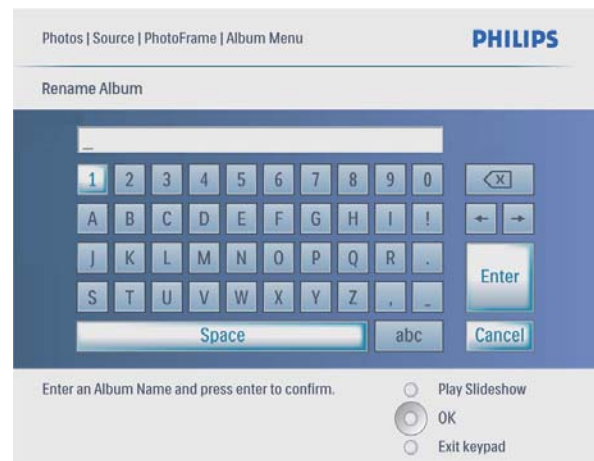
➡ Aparece un mensaje de confirmación.



- 4 Seleccione **[Si]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

Cambio del nombre del álbum

- 1 Seleccione un álbum.
- 2 Pulse  para acceder al menú de álbum.
- 3 Seleccione **[C. n. álb.]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
➡ Aparecerá un teclado.



- 4 Para introducir un nuevo nombre (hasta 24 caracteres), seleccione un número o una letra y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
 - Para alternar entre mayúsculas o minúsculas, seleccione **[abc]** en el teclado que aparece y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- 5 Cuando el nombre del álbum esté completo, seleccione **[Enter]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

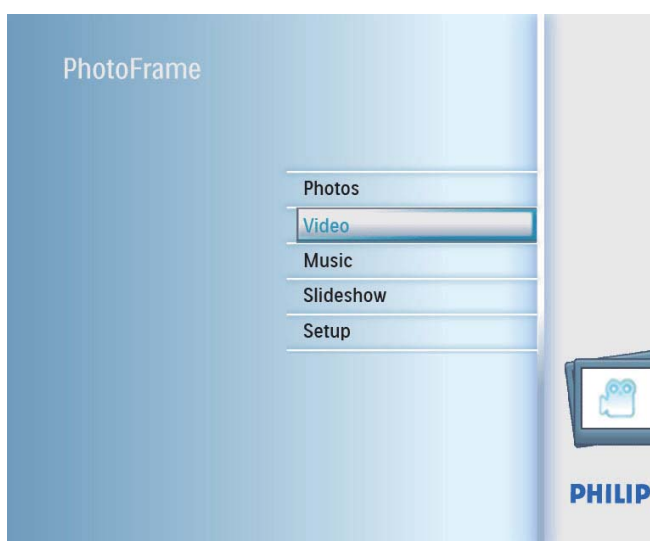
Reproducción de vídeo



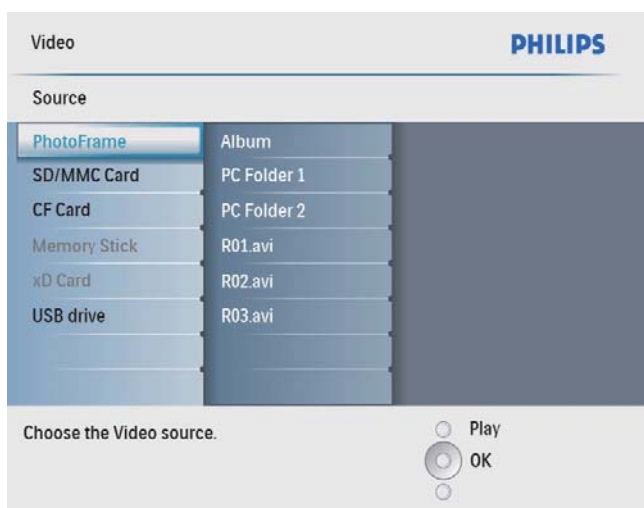
Nota

- Sólo puede reproducir archivos de vídeo M-JPEG (en formato *.avi) en el PhotoFrame.
- Para mayor compatibilidad, puede utilizar el software de PC incluido (para Windows) para transferir archivos de vídeo al PhotoFrame y reproducirlos.

- 1 En el menú principal, seleccione **[Video]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione una fuente y pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione un álbum/carpeta y pulse **OK** para confirmar.
 - Para seleccionar archivos en una subcarpeta, repita el paso 3.
- 4 Seleccione un archivo para su reproducción.
 - Para seleccionar todos los archivos, mantenga pulsado **OK**.
- 5 Pulse **OK** para iniciar la reproducción. Durante la reproducción:
 - Para detener la reproducción, mantenga pulsado **OK**.
 - Para hacer una pausa, pulse **OK**.
 - Para reanudar, pulse **OK** de nuevo.

- Para la reproducción en pantalla completa, pulse **OK**.
- Para detener la reproducción en pantalla completa, pulse **OK**.
- Para ajustar el volumen, pulse **▲/▼**.
- Para seleccionar el archivo siguiente/anterior, pulse **◀/▶**.
- Para desactivar el sonido, mantenga pulsado **▼** hasta que el icono **🔊** aparezca.
- Para cambiar el modo de repetición, pulse **🔄** varias veces.

Reproducción de música



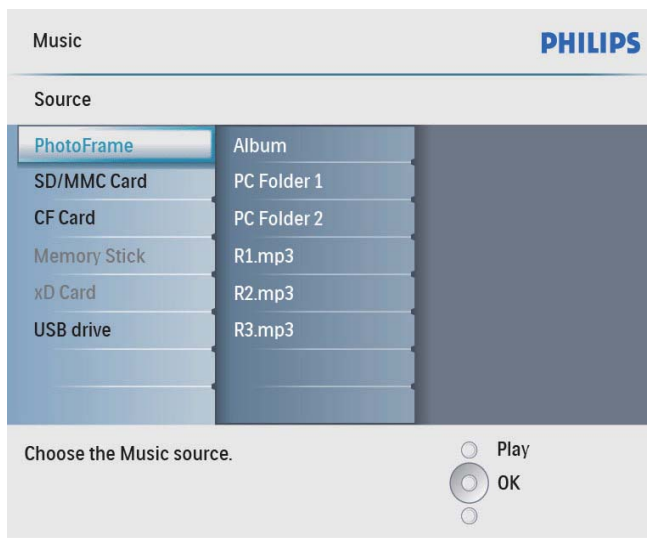
Nota

- Sólo pueden reproducir archivos de música MP3 (MPEG Audio Layer III) en el PhotoFrame.

- 1 En el menú principal, seleccione **[Música]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione una fuente y pulse **OK** para confirmar.



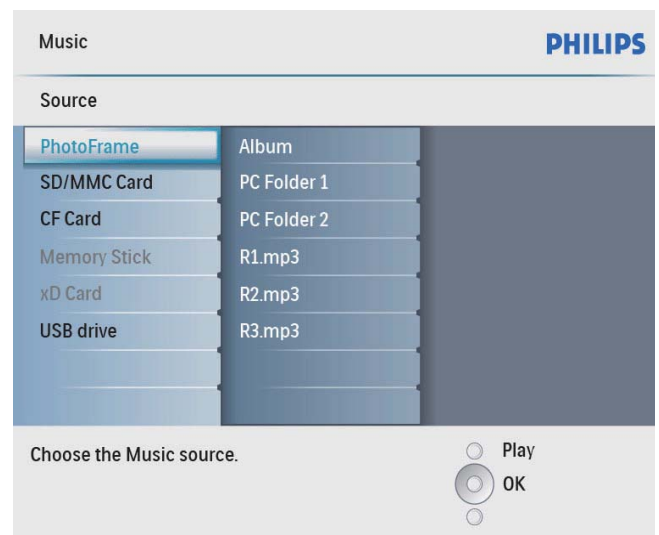
- 3 Seleccione un álbum/carpeta y pulse **OK** para confirmar.
- Para seleccionar archivos en una subcarpeta, repita el paso 3.
- 4 Seleccione un archivo para su reproducción.
- Para seleccionar todos los archivos, mantenga pulsado **OK**.
- 5 Pulse **⏮** para iniciar la reproducción. Durante la reproducción:
- Para hacer una pausa, pulse **OK**.
 - Para reanudar, pulse **OK** de nuevo.
 - Para parar, pulse **⏮**.
 - Para seleccionar el archivo siguiente/anterior, pulse **⏮/⏭**.
 - Para ajustar el volumen, pulse **▲/▼**.
 - Para desactivar el sonido, mantenga pulsado **▼** hasta que el icono **🔇** aparezca.
 - Para cambiar el modo de repetición, pulse **🔍** varias veces.

Reproducción de música de fondo

- 1 En el menú principal, seleccione **[Música]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione una fuente y pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione un álbum/carpeta y pulse **OK** para confirmar.
- Para seleccionar archivos en una subcarpeta, repita el paso 3.
- 4 Seleccione un archivo y pulse **OK** para confirmar.
- Para seleccionar todos los archivos, mantenga pulsado **OK**.
- 5 Pulse **🔍** para acceder a la lista de menú.
- 6 Seleccione **[Reproducción fondo]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

- 7 Seleccione **[Sí]**, y pulse **OK** para iniciar la reproducción.



Copia/eliminación de las fotos y archivos

Puede copiar o eliminar una foto o un archivo de música o de vídeo en el PhotoFrame.



Precaución

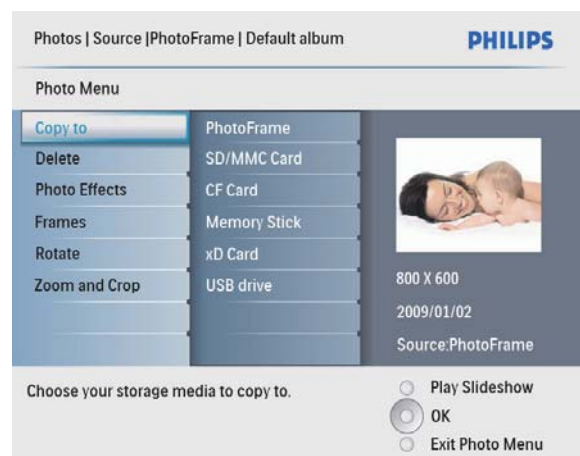
- Nunca retire un dispositivo de almacenamiento antes de que finalicen las acciones de copiar o eliminar.

Antes de copiar o eliminar un archivo:

- 1 En el menú principal, seleccione **[Fotos]** / **[Vídeo]** / **[Música]** y pulse **OK** para confirmar.
- 2 Seleccione una fuente y pulse **OK** para confirmar.
- 3 Seleccione un álbum/carpeta y pulse **OK** para confirmar.
 - Para seleccionar una subcarpeta, repita el paso 3.
- 4 Seleccione una foto/archivo y pulse **OK** para confirmar.
 - Para seleccionar todas las fotos/archivos del álbum/carpeta, mantenga pulsado **OK**.
- 5 Pulse para acceder a la lista de menú.

Para copiar:

- 1 En la lista de menú, seleccione **[Copiar a]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione una carpeta de destino y pulse **OK** para iniciar la copia.



Consejo

- Si no hay memoria suficiente para guardar más imágenes, aparece un mensaje de error.

Para eliminar:

- 1 En la lista de menú, seleccione **[Delete]** y pulse **OK** para confirmar.

5 Secuencia de diapositivas

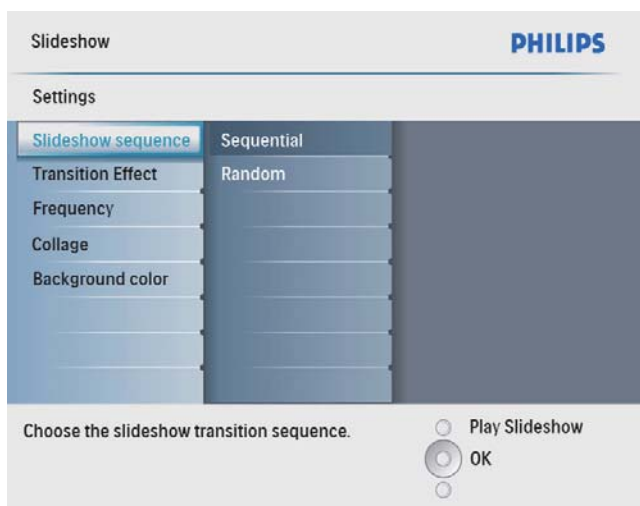
Selección de una secuencia de diapositivas en orden

Puede ver la secuencia de diapositivas en orden o de forma aleatoria.

- 1 En el menú principal, seleccione **[Presentac.]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione **[Secuencia]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



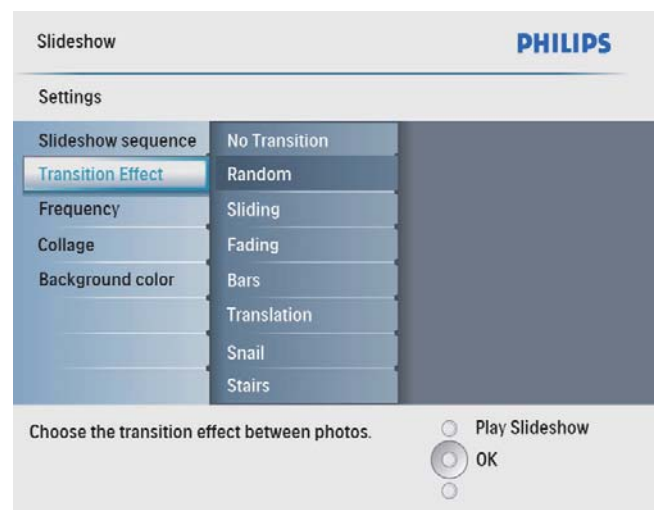
- 3 Seleccione una opción y pulse **OK** para confirmar.

Selección de un efecto de transición

- 1 En el menú principal, seleccione **[Presentac.]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione **[Ef. trans.]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione un efecto de transición y pulse **OK** para confirmar.



Consejo

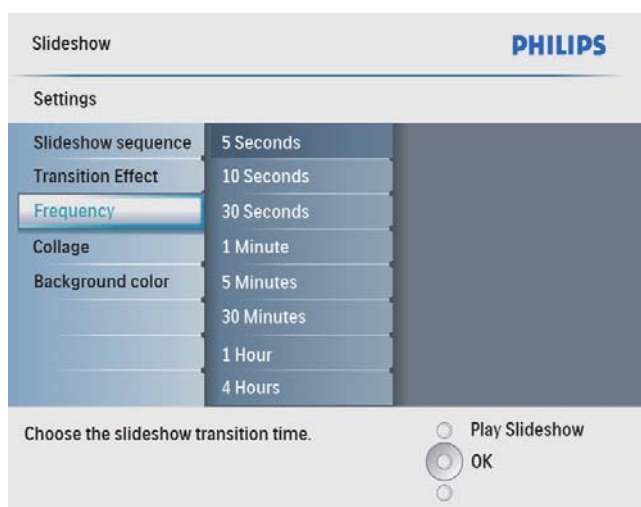
- Si selecciona **[Aleatorio]**, se aplicarán aleatoriamente todos los efectos de transición disponibles a todas las fotografías de la secuencia de diapositivas.

Selección de la frecuencia de la secuencia de diapositivas

- 1 En el menú principal, seleccione **[Presentac.]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione **[Frec.]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione un tiempo de transición y pulse **OK** para confirmar.

Visualización de fotos como collage

- 1 En el menú principal, seleccione **[Presentac.]** y pulse **OK** para confirmar.




- 2 Seleccione **[Colla.]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione **[Múltiple]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- 4 Seleccione un diseño.
- 5 Pulse **◀** (derecha) para seleccionar **[Fotografía 1]**.
- 6 Pulse **◀** (derecha) de nuevo para acceder a las opciones de fuente de fotografías.
- 7 Seleccione una foto de una fuente de fotografías.

- 8 Repita los pasos 5-7 hasta que se hayan seleccionado todas las fotografías para ese formato.



- 9 Pulse  para iniciar la visualización de collage.
- Para terminar la visualización de collage, seleccione **[Presentac.]** > **[Colla.]** > **[Single]** y pulse **OK** para confirmar.



Consejo

- Si selecciona un diseño en collage, el PhotoFrame muestra un collage estático y se desactiva el modo de secuencia de diapositivas.
- Si selecciona el formato **[Aleatorio]**, el PhotoFrame realiza la base de collage automáticamente con un diseño óptimo de las fotografías y muestra los collages en el modo secuencia de diapositivas.

Selección de una imagen de fondo

Puede seleccionar un color de borde para el fondo de las fotografías que tengan un tamaño inferior al de la pantalla del PhotoFrame.

- 1 En el menú principal, seleccione **[Presentac.]** y pulse **OK** para confirmar.
- 2 Seleccione **[Col. fondo]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

- 3 Seleccione un color de fondo / **[Ajuste automático]** / **[Color radiante]**, y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- ↳ Si selecciona un color de fondo, el PhotoFrame muestra una fotografía con un color de fondo o una barra negra.



- ↳ Si selecciona **[Ajuste automático]**, el PhotoFrame amplía la fotografía para que cubra toda la pantalla, lo que hace que se distorsione la imagen.



- ↳ Si selecciona **[Color radiante]**, el PhotoFrame amplía el color de los extremos de una fotografía de tamaño inferior a la pantalla completa para cubrirla toda sin barras negras ni distorsión de la relación de aspecto.



6 Configuración

Selección del idioma en pantalla

- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar:



- 2 Seleccione **[Idioma]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar:

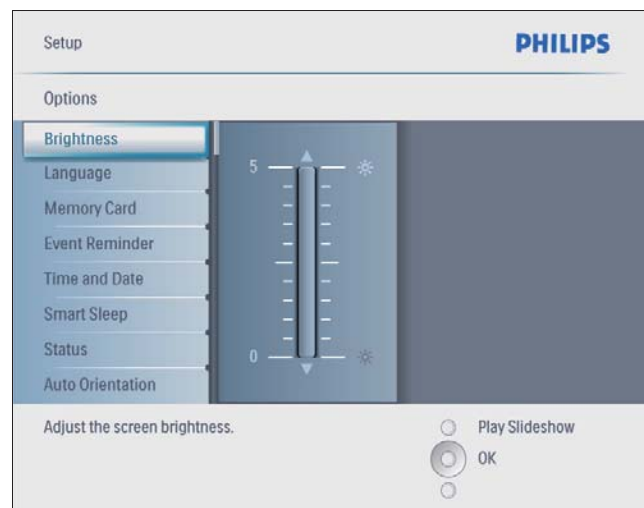


- 3 Seleccione **[Configuración de idioma]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- 4 Seleccione un idioma y pulse **OK** para confirmar:

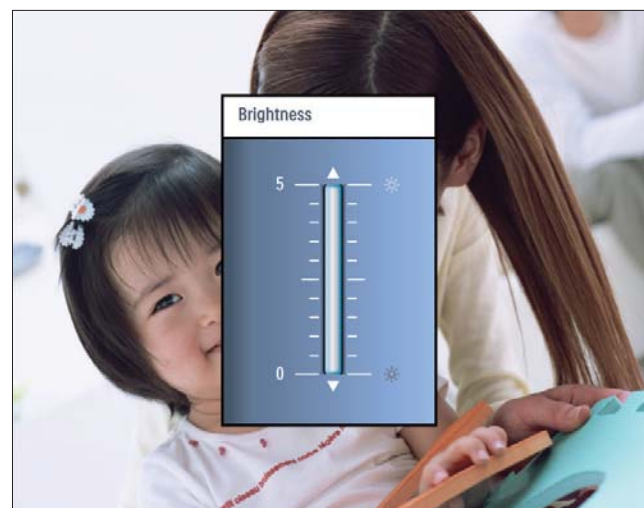
Ajuste del brillo de la pantalla

Puede ajustar el brillo del PhotoFrame para que la fotografía se vea del mejor modo posible.

- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar:
- 2 Seleccione **[Brillo]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar:



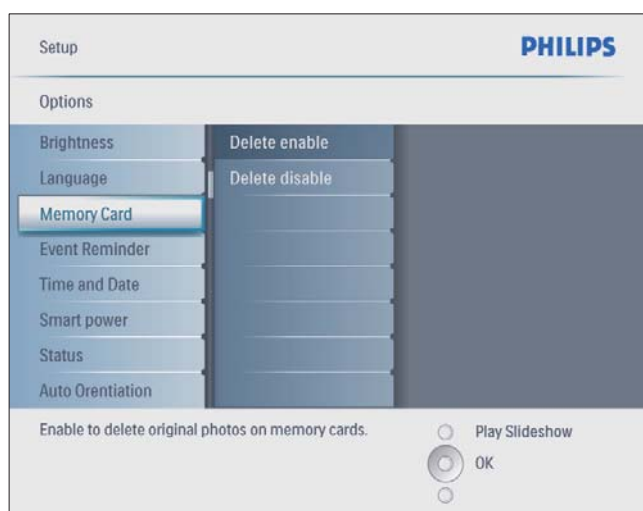
- 3 Pulse **▲/▼** para ajustar el brillo y, a continuación, pulse **OK** para confirmar:



Protección/Desprotección del contenido de la tarjeta de memoria

Puede activar la función de eliminación en un dispositivo de almacenamiento disponible en el PhotoFrame. Para evitar que se eliminen las fotografías de un dispositivo de almacenamiento, también podrá desactivar la función de eliminación en un dispositivo de almacenamiento.

- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar.
- 2 Seleccione **[Tarj. mem.]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



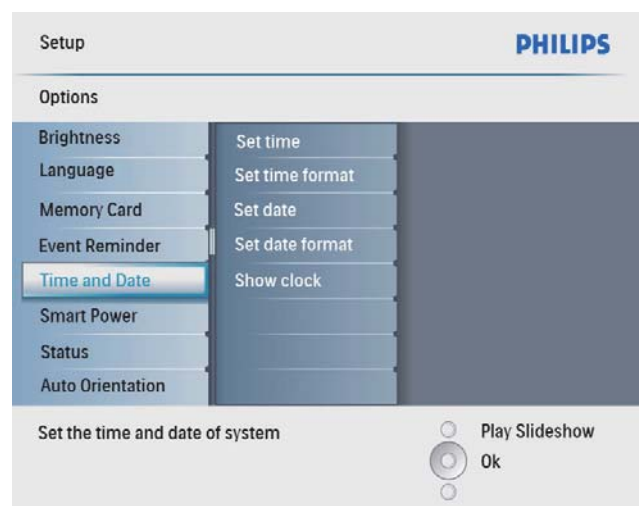
- 3 Seleccione **[Activar eliminación]** / **[Desactivar eliminac.]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

Ajuste de hora y fecha

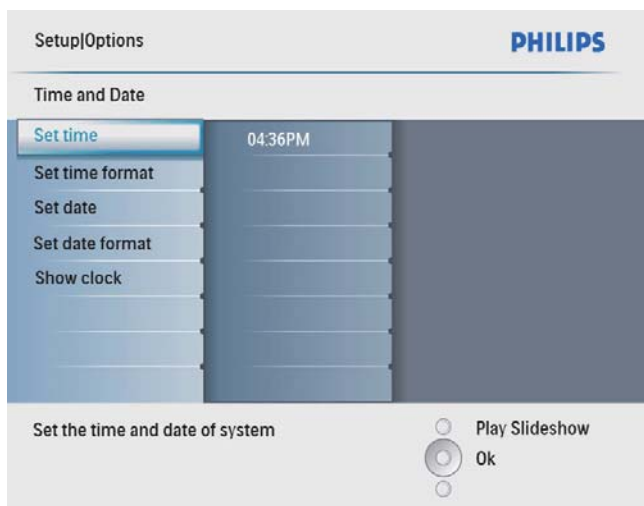
- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar.



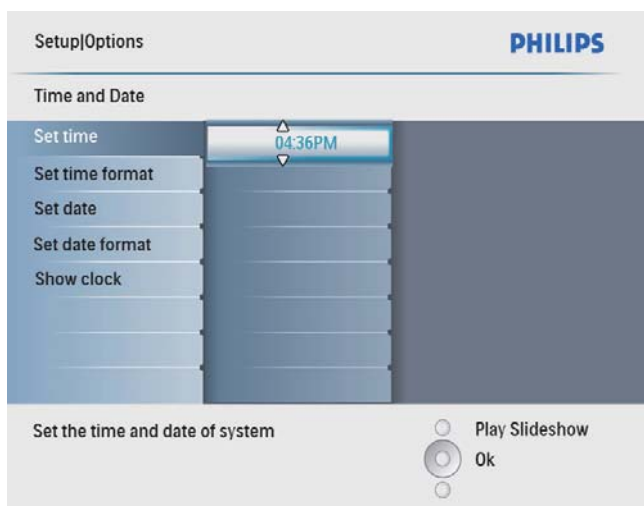
- 2 Seleccione **[Fecha y h.]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione **[Ajustar hora]** / **[Set date]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar:



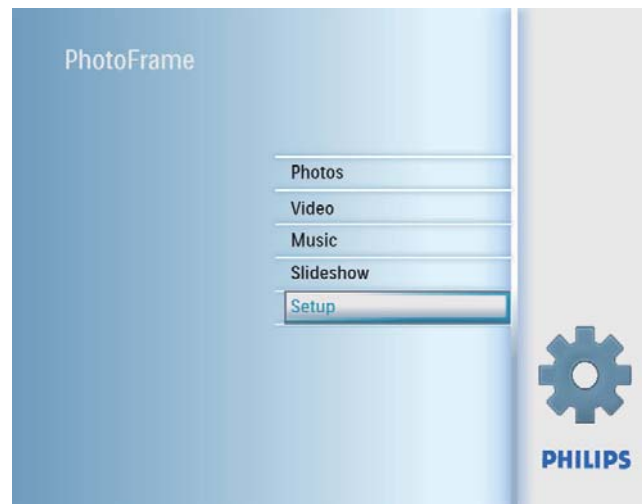
- 4 Pulse **▲/▼/◀/▶** y **OK** para introducir la hora/fecha actual y, a continuación, pulse **OK** para confirmar:



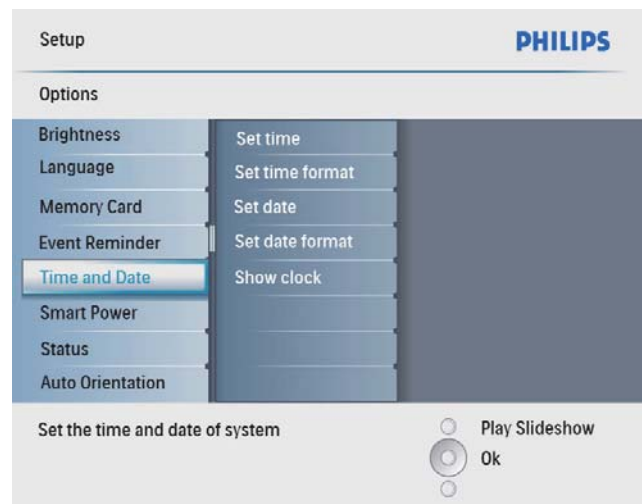
Ajuste del formato de hora y fecha

Puede ajustar el formato de la hora y de la fecha del PhotoFrame.

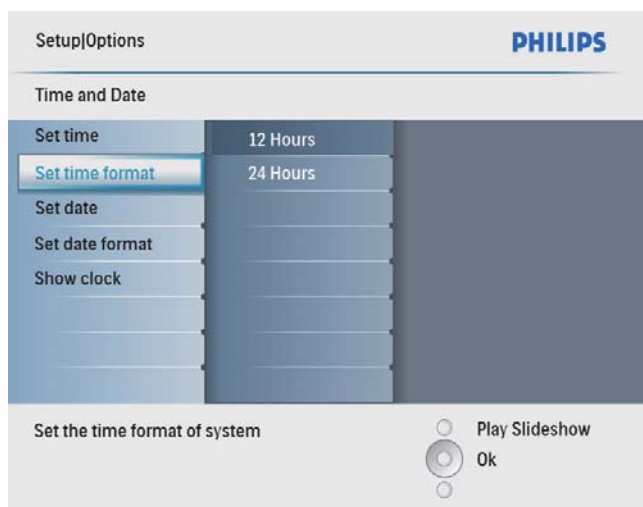
- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar:



- 2 Seleccione **[Fecha y h.]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar:



- 3 Seleccione **[Ajustar formato hora]** / **[Set date format]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 4 Seleccione el formato de fecha/hora y pulse **OK** para confirmar.

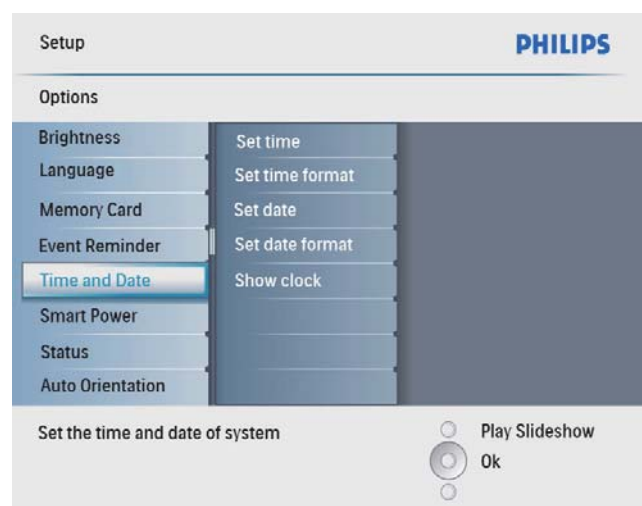
Visualización del reloj

Puede visualizar el reloj o el calendario como secuencia de diapositivas en el PhotoFrame.

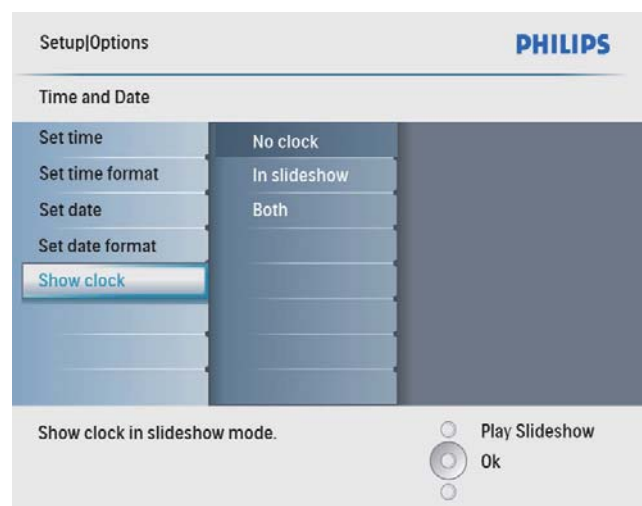
- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione **[Fecha y h.]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione **[Mostrar reloj]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 4 Seleccione una opción y pulse **OK** para confirmar:
- **[Sin reloj]** (No se muestra el reloj.)
 - **[Pase de diapositivas]** (Se muestra el reloj.)
 - **[Ambos]** (Se muestra el calendario y el reloj.)

Creación de un aviso

Podrá crear un aviso de un evento especial y también seleccionar una fotografía para que aparezca a una hora seleccionada.



Consejo

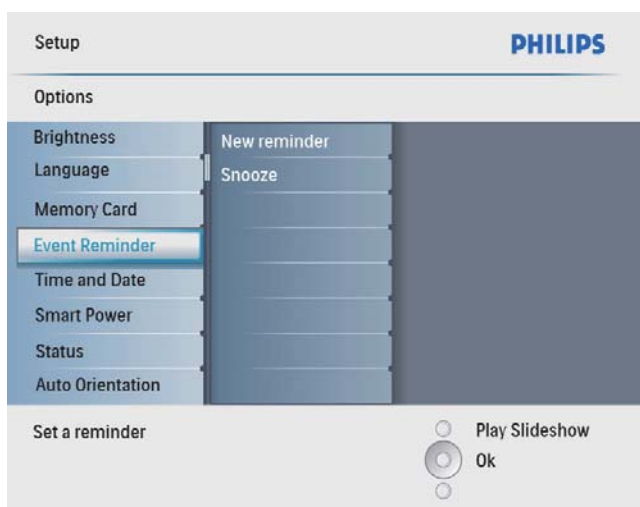
- Asegúrese de que ajusta la fecha y hora actuales del PhotoFrame antes de crear un aviso.

Creación de un aviso

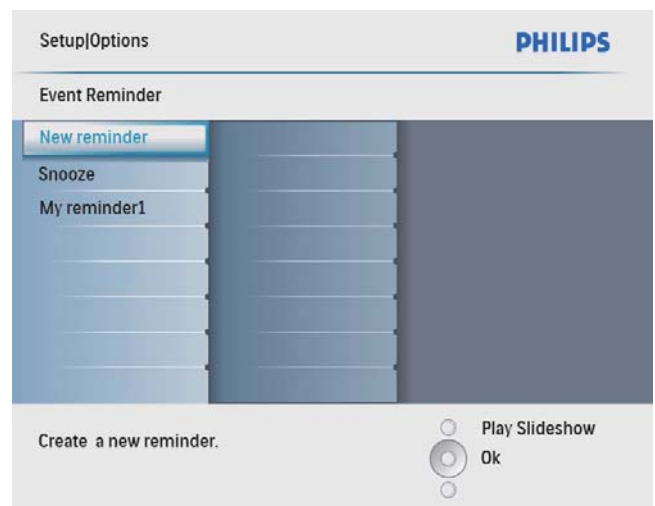
- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione **[Aviso]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione **[N. aviso]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



➞ Aparecerá un teclado.

- 4 Para introducir un nuevo nombre (hasta 24 caracteres), seleccione un número o una letra y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
 - Para alternar entre mayúsculas o minúsculas, seleccione **[abc]** en el teclado que aparece y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- 5 Cuando el nombre del álbum esté completo, seleccione **[Enter]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

Configuración de la hora y fecha del evento

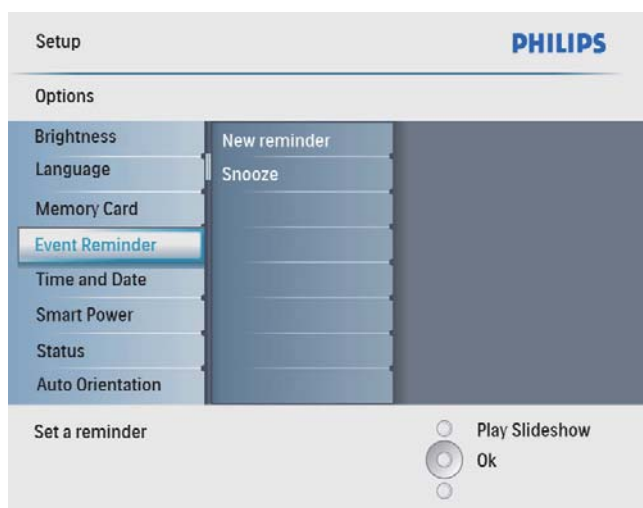
Nota

- Asegúrese de que ajusta la fecha y hora actual del PhotoFrame antes de ajustar la fecha y hora de un aviso.

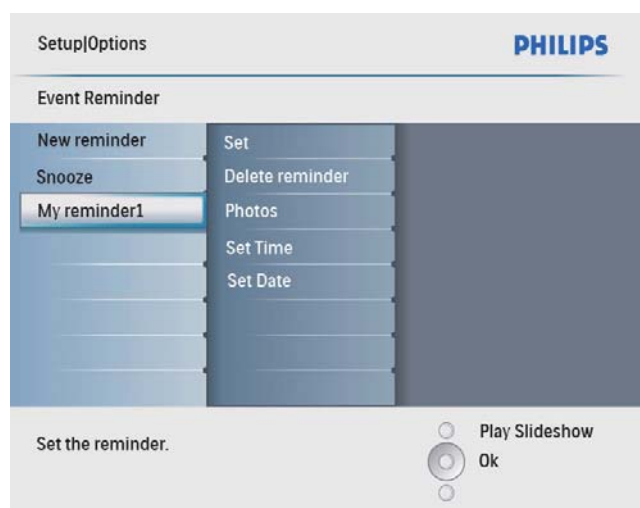
- En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar.



- Seleccione **[Aviso]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- Seleccione un aviso y pulse **OK** para confirmar.



- Seleccione **[Ajustar hora]** / **[Set date]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- Pulse **▲/▼/◀/▶** y **OK** para ajustar la hora/fecha y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



Consejo

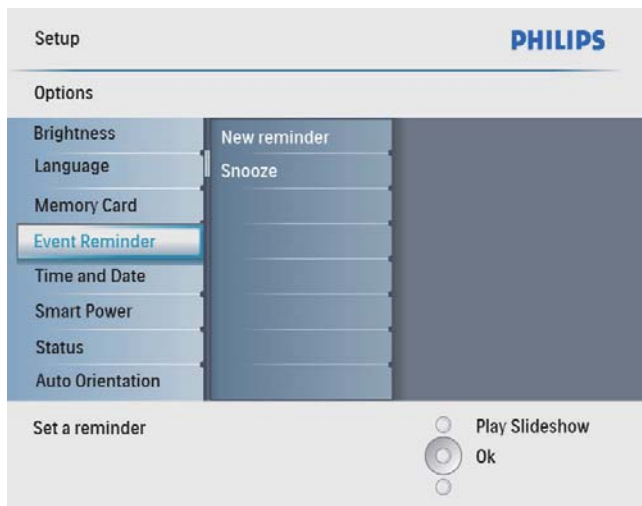
- Cuando se produzca el aviso, puede pulsar cualquier botón para detenerlo. Para detener la función Posponer, pulse el mismo botón dos veces.

Activación/desactivación de un aviso

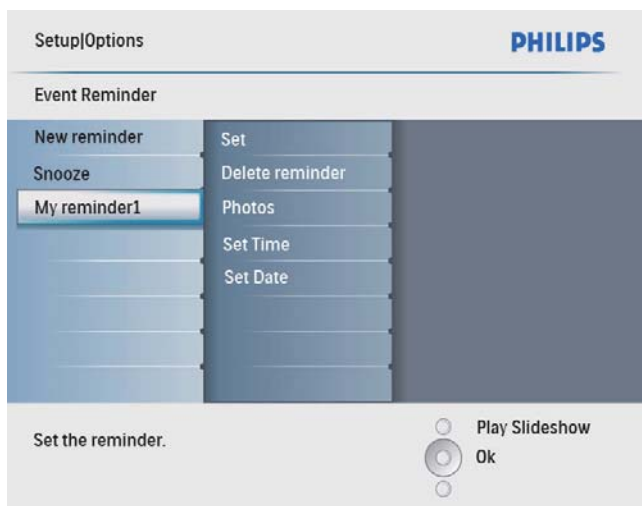
- En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione **[Aviso]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione un aviso y pulse **OK** para confirmar.

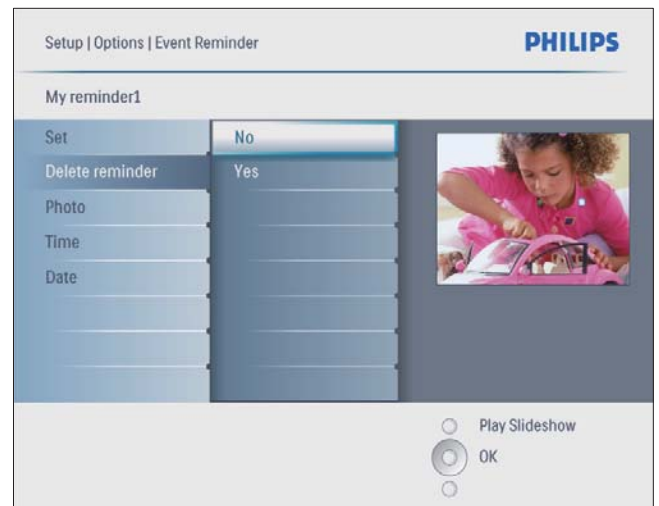


- 4 Seleccione **[Aj.]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- Seleccione **[Enc.]** para activar el aviso, y pulse **OK** para confirmar.
 - Seleccione **[Apag]** para desactivar el aviso, y pulse **OK** para confirmar.

Eliminación de un aviso

- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar.
- 2 Seleccione **[Aviso]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- 3 Seleccione un aviso y pulse **OK** para confirmar.

- 4 Seleccione **[Eli. aviso]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 5 Seleccione **[Sí]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

Selección de una foto para un aviso

Puede seleccionar una fotografía para mostrar durante un aviso. Cada aviso activa sólo la última foto definida. Si no hay ninguna foto definida, el aviso toma la foto de inicio predeterminada de Philips.

- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione **[Aviso]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

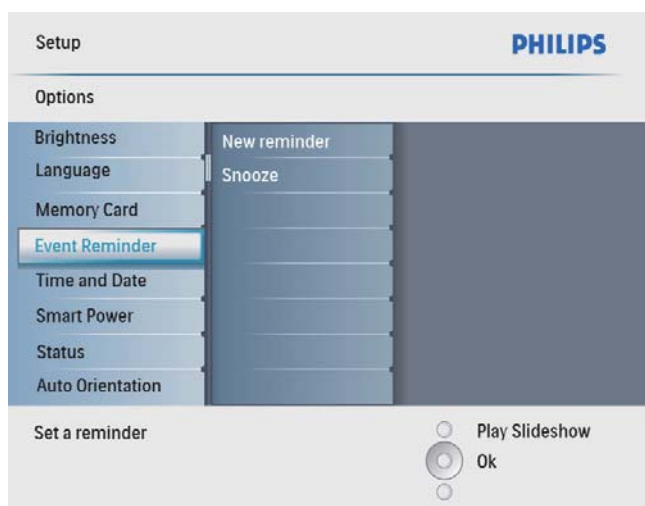
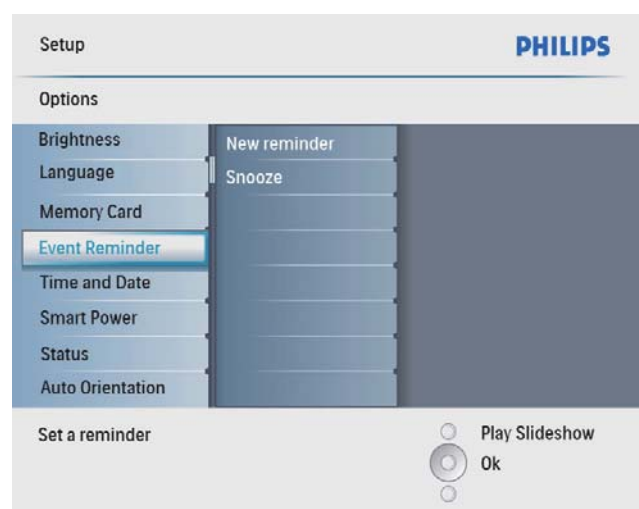
- 6 Seleccione una fotografía y pulse **OK** para confirmar.

Configuración de la función Posponer

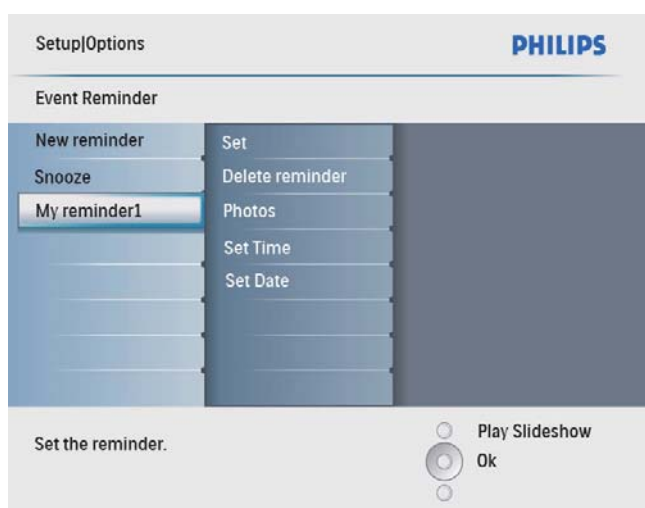
- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione **[Aviso]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione un aviso y pulse **OK** para confirmar.

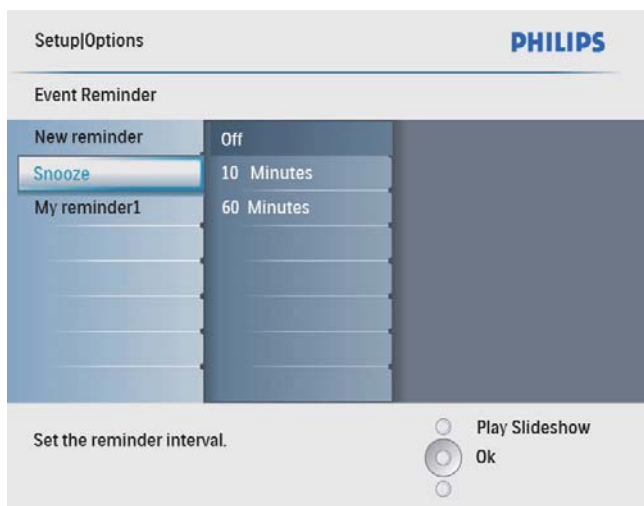


- 4 Seleccione **[Foto]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 5 Seleccione una fuente de fotografías y pulse **OK** para confirmar.

- 3 Seleccione **[Posponer]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 4 Seleccione una opción y pulse **OK** para confirmar.

Configuración del encendido/apagado automático por hora

Puede configurar la hora del PhotoFrame para encender o apagar la pantalla de forma automática.

Nota

- Asegúrese de que ajusta la fecha y hora actual del PhotoFrame antes de ajustar la función de encendido/apagado automático.

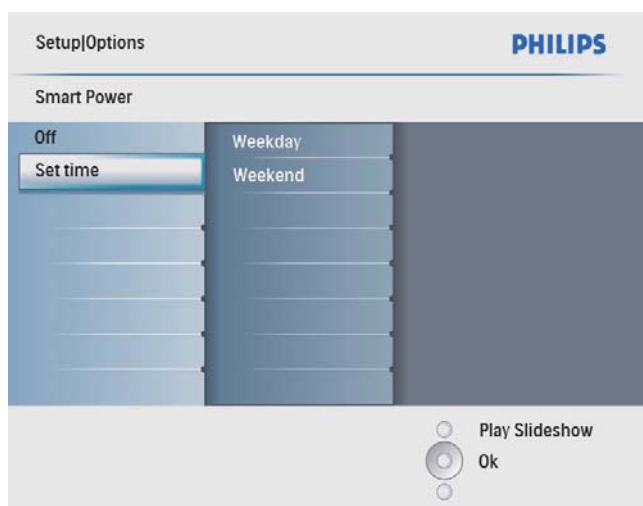
- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar.



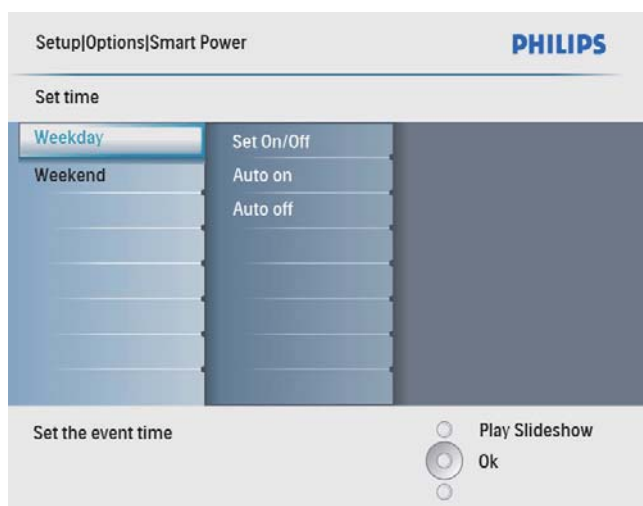
- 2 Seleccione **[Alimentación inteligente]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione **[Ajustar hora]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

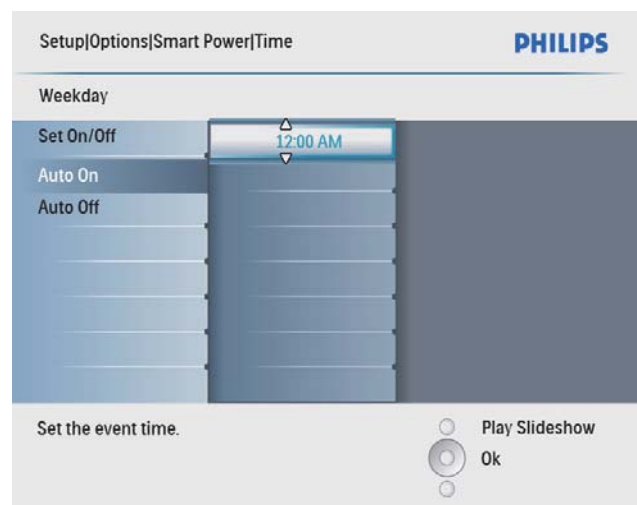


- 4 Seleccione **[Día semana]** / **[Fin semana]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 5 Seleccione **[Act. auto]** / **[Des. auto]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar:
- Para cancelar **[Act. auto]** / **[Des. auto]**, seleccione **[Act./des.] > [Apag.]**.

- 6 Pulse **▲/▼/◀/▶** y **OK** para ajustar la hora de la función de encendido/apagado automático y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



Consejo

- Día de la semana: desde el lunes a las 00:00 hasta el viernes a las 23:59
- Fin de semana: desde el sábado a las 00:00 hasta el domingo 23:59

Configuración de demostración

- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione **[DEMO]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione **[Enc.]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

Configuración de la orientación automática

Puede ver fotos en la orientación adecuada según la posición horizontal o vertical del PhotoFrame.

- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK para** confirmar.



- 2 Seleccione **[Orientación automát.]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



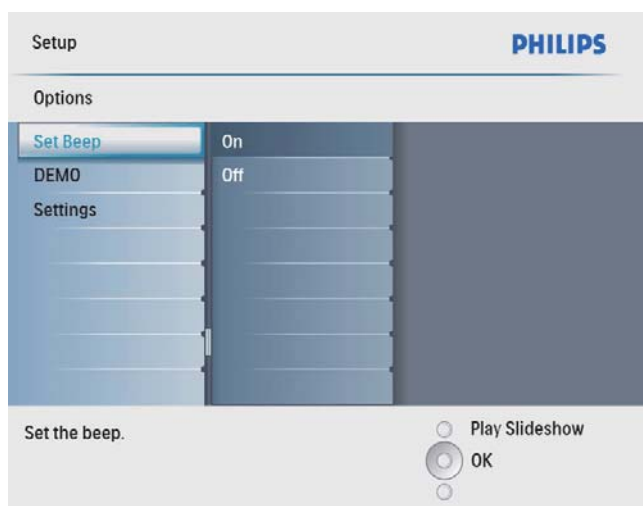
- 3 Seleccione **[Activar]** para configurar la función de orientación automática y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- Seleccione **[Desactivar]** para desactivar la función de orientación automática y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

Ajuste del sonido de los botones

- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK para** confirmar.



- 2 Seleccione **[Ajustar sonido]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione **[Enc.]** para activar el sonido de los botones y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
- Seleccione **[Apag]** para desactivar el sonido de los botones y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

Visualización del estado del PhotoFrame

Puede buscar el espacio libre, los medios conectados y la versión de firmware del PhotoFrame.

- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione **[Estado]**.



↳ El estado del PhotoFrame aparece a la derecha de la pantalla.

Restablecimiento de la configuración de fábrica

- 1 En el menú principal, seleccione **[Configur.]** y pulse **OK** para confirmar.



- 2 Seleccione **[Config.]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.



- 3 Seleccione **[Default]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.

7 Información del producto



Nota

- La información del producto puede cambiar sin previo aviso.

Imagen/pantalla

- Ángulo de visualización: @ C/R > 10, 140° (H)/100° (V)
- Duración, hasta el 50% de brillo: 20000 horas
- Relación de aspecto: 4:3
- Resolución del panel: 800 x 600
- Brillo (típico): 250 cd/m²
- Relación de contraste (habitual): 300:1

Características de audio

- Formatos de audio compatibles: MP3 (MPEG Audio Layer III)
- Frecuencia de bits: 16 - 320 Kbps
- Frecuencia de muestreo: 8 - 48 KHz
- Potencia de salida del altavoz (RMS): 0,8 W

Características de vídeo

- Formato de vídeo compatible: *.avi (M-JPEG)
- Tamaño de vídeo: ≤ 640 x 480
- Velocidad de marcos: ≤ 30 fps

Conectividad

USB: USB 2.0 maestro, USB 2.0 esclavo

Soporte de almacenamiento

- Tipos de tarjeta de memoria:
 - Compact Flash tipo I
 - Secure Digital (SD)
 - Secure Digital (SDHC)
 - Tarjeta multimedia
 - Tarjeta xD
 - Memory Stick
 - Memory Stick Pro (con adaptador)
 - USB: unidad flash USB
- Capacidad de memoria integrada: 512 MB (para hasta 500 fotos de alta definición, aproximadamente 26 MB utilizados por el sistema)

Dimensiones

- Dimensiones del equipo con soporte (An. x Al. x Pr.): 194 x 158,8 x 93 mm
- Peso (unidad principal): 0,385 kg
- Rango de temperatura (funcionamiento): 0 °C - 40 °C
- Rango de temperatura (almacenamiento): 10 °C - 60 °C

Alimentación

- Entrada: 100 - 240 V 50/60 Hz 0,3 A
- Salida: 9 V \equiv 1 A
- Nivel de eficacia: IV
- Consumo: (sistema encendido) 7 W
- Modo de alimentación admitido: alimentación CA

Accesorios

- Adaptador de CA/CC
- Cable USB
- Soporte
- (Para los modelos SPF2107 y SPF2207) Dos marcos adicionales para bebé
- Guía de configuración rápida
- CD-ROM, que incluye
 - Manual del usuario
 - Software de PC para Windows

Extras

- Lector de tarjetas: integrado
- Formato de fotografías admitido: fotos JPEG (archivos JPEG de hasta 10 MB y hasta 48 megapíxeles)
- Colocación admitida: orientación automática de fotografías, horizontal, vertical
- Botones y controles: 3 botones, tecla de navegación de cuatro direcciones y Enter
- Modo de reproducción: exploración a pantalla completa, secuencia de diapositivas y exploración de imágenes en miniatura
- Gestión de álbumes: crear, eliminar, editar, cambiar nombre
- Edición de fotografías: copiar, eliminar, rotar, aumentar y recortar
- Efectos fotográficos: blanco y negro, sepia
- Configuración de secuencia de diapositivas: aleatorio, secuencial, efecto de transición, collage (varias imágenes)

- Fondo de pantalla: negro, blanco, gris, ajuste automático, color radiante
- Función de configuración: ajuste del brillo, idioma, estado, aviso con función Posponer, activación/desactivación de sonido, ajuste de hora y fecha, activación/desactivación de visualización del reloj, fuente de fotos, encendido/apagado automático
- Estado del sistema: versión de firmware, memoria restante
- Compatibilidad Plug & Play: Windows Vista, Windows 2000/XP o superior
- Aprobaciones de regulaciones: BSMI, C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB, Suiza
- Otras funciones: compatible con bloqueo Kensington
- Idiomas de visualización en pantalla: inglés, español, alemán, francés, italiano, holandés, danés, ruso, chino simplificado, chino tradicional, portugués

8 Preguntas más frecuentes

¿La pantalla LCD es táctil?

La pantalla LCD no es táctil. Utilice los botones de la parte posterior para controlar el PhotoFrame.

¿Puedo cambiar diferentes fotos de secuencias de diapositivas usando diferentes tarjetas de memoria?

Sí. Cuando se conecta una tarjeta de memoria al PhotoFrame, éste muestra las fotografías almacenadas en esa tarjeta de memoria específica en el modo de secuencia de diapositivas.

¿Se dañará la pantalla LCD si dejo que se muestre la misma foto durante mucho tiempo?

No. El PhotoFrame puede mostrar la misma foto de forma continua durante 72 horas sin que la pantalla LCD sufra ningún daño.

¿Puedo utilizar el PhotoFrame después de una desconexión automática de la pantalla?

Sí. Pulse  para activar el PhotoFrame.

¿Por qué mi PhotoFrame no muestra algunas de mis fotos?

El PhotoFrame sólo admite fotos JPEG.

Asegúrese de que las fotos JPEG no están dañadas.

¿Por qué el PhotoFrame no muestra algunos de mis archivos de música?

El PhotoFrame sólo admite archivos de música MP3 (MPEG Audio Layer III). Asegúrese de que los archivos de música MP3 no están dañados (MPEG Audio Layer III).

¿Por qué el PhotoFrame no muestra algunos de mis archivos de vídeo?

El PhotoFrame sólo admite archivos de vídeo M-JPEG (en formato *.avi). Asegúrese de que estos archivos JPEG con movimiento no están dañados.

¿Por qué el PhotoFrame no se apaga automáticamente a pesar de que activo esta opción?

Asegúrese de ajustar correctamente la hora actual, la hora de apagado automático y la hora de encendido automático. El PhotoFrame apaga automáticamente la pantalla exactamente a la hora de apagado automático. Si la hora ajustada ya ha pasado en el día, se apagará automáticamente a la hora especificada a partir del día siguiente.

¿Admite el PhotoFrame CF II?

No. El PhotoFrame no admite CF II.

¿Se puede aumentar el tamaño de la memoria para almacenar más imágenes en el PhotoFrame?

No. La memoria interna del PhotoFrame es fija y no puede ampliarse. Sin embargo, puede cambiar entre diversas fotos si utiliza varios dispositivos de almacenamiento en el PhotoFrame.

El PhotoFrame está encendido pero no responde. ¿Qué puedo hacer?

Compruebe que el PhotoFrame está encendido. A continuación, utilice un alfiler para pulsar el botón **RESET** situado en la parte posterior para reiniciarlo.

9 Glosario

B

Bloqueo Kensington

Una ranura de seguridad Kensington (también llamada K-Slot o bloqueo Kensington).

Parte de un sistema antirrobo. Se trata de un orificio pequeño y reforzado con metal que se encuentra en casi todos los equipos electrónicos e informáticos, especialmente en los más caros o ligeros, como ordenadores portátiles, pantallas de ordenador, ordenadores de sobremesa, consolas de videojuegos y proyectores de vídeo. Se utiliza para acoplar un aparato de bloqueo de cable, en especial productos de Kensington.

J

JPEG

Formato de imágenes fijas digitales muy habitual. Se trata de un sistema de compresión de datos de imágenes fijas diseñado por el comité Joint Photographic Expert Group, que ofrece una pequeña disminución de la calidad de imagen a pesar de su alto porcentaje de compresión. Los archivos se reconocen por su extensión de archivo “.jpg” o “.jpeg”.

JPEG con movimiento

JPEG con movimiento (M-JPEG) es un nombre informal para los formatos multimedia en los que cada fotograma o cada campo entrelazado de una secuencia de vídeo digital se comprime de forma separada como una imagen JPEG. Se utiliza normalmente en aplicaciones de móviles como en las cámaras digitales.

M

Memory Stick

Memory Stick. Una tarjeta de memoria flash para el almacenamiento digital en cámaras, videocámaras y otros dispositivos portátiles.

R

Relación de aspecto

La relación de aspecto hace referencia a la relación de longitud por altura de las pantallas de televisor. La relación de un televisor estándar es 4:3, mientras que la de un televisor de alta definición o de pantalla panorámica es 16:9. La opción de buzón permite disfrutar de una imagen con una perspectiva más ancha en una pantalla 4:3 estándar.

T

Tarjeta CF

Tarjeta CompactFlash. Una tarjeta de memoria que utiliza memoria flash para almacenar datos en una pequeña tarjeta. Una tarjeta CompactFlash permite que sea fácil añadir datos a una gran variedad de dispositivos, como cámaras digitales, reproductores de música, ordenadores de sobremesa, asistentes digitales personales (PDA), grabadores de audio digital e impresoras de fotografías.

Tarjeta MMC

Tarjeta multimedia. Una tarjeta de memoria flash que permite el almacenamiento en teléfonos móviles, PDA y otros dispositivos portátiles. La tarjeta utiliza una memoria flash para aplicaciones de lectura/grabación o chips ROM (ROM-MMC) para información estática. Las segundas se utilizan con mucha frecuencia para añadir aplicaciones a una PDA de Palm.

Tarjeta SD

Tarjeta de memoria Secure Digital. Una tarjeta de memoria flash que ofrece almacenamiento para cámaras digitales, teléfonos móviles y PDA. Las tarjetas SD se basan en el mismo formato de 32 x 24 mm que las tarjetas Multimedia (MMC), pero son ligeramente más gruesas (2,1 mm frente a 1,4 mm). Los lectores de tarjetas SD admiten ambos formatos. Hay disponibles tarjetas de hasta 4 GB

Tarjeta xD

Tarjeta para imágenes digitales EXtreme. Una tarjeta de memoria que se utiliza en las cámaras digitales.

