

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

GoGear

SA1VBE02

SA1VBE04

SA1VBE08

SA1VBE16



ES Manual del usuario

PHILIPS

Contenido

1 Información sobre seguridad importante	3	Configuración del GoGearVibe para WMP11	14
Mantenimiento general	3	Cómo alternar entre sincronización automática y manual	14
Reciclaje del producto	5	Cómo seleccionar las sincronizaciones y darles prioridad automáticamente	14
2 Su nuevo GoGear Vibe	6	Selección de archivos y listas de reproducción para la sincronización manual	15
Contenido de la caja	6	Copia de archivos desde el GoGear Vibe al ordenador	16
3 Introducción	7	Listas de reproducción de WMP11	16
Descripción general de los controles y conexiones	7	Creación de una lista de reproducción normal	17
Descripción general del menú principal	8	Creación de una lista de reproducción automática	17
Instalación del software	8	Edición de la lista de reproducción	17
Conexión y carga	8	Transferencia de listas de reproducción al GoGearVibe	18
Conexión del GoGearVibe al ordenador	8	Búsqueda de música o imágenes mediante WMP11	18
Indicación del nivel de la batería	9	Eliminación de archivos y listas de reproducción de la biblioteca de WMP11	18
Desconexión segura del GoGear Vibe	9	Eliminación de archivos y listas de reproducción del GoGearVibe	19
Encendido y apagado del GoGearVibe	9	Edición de la información de canción mediante WMP11	19
Modo de espera y apagado automáticos	9	Formateo del GoGearVibe mediante WMP11	20
4 Uso del GoGear Vibe para transportar archivos	10	6 Music	21
5 Reproductor de Windows Media 11 (WMP11)	11	Cómo escuchar música	21
Instalación del Reproductor de Windows Media 11 (WMP11)	11	Búsqueda de música	21
Transferencia de archivos de música y de imágenes a la biblioteca de WMP11	11	Eliminación de pistas de música	21
Cómo alternar entre la biblioteca de música y de imágenes en WMP y en el GoGearVibe	12	7 Audiolibros	22
Copia de canciones de un CD	12	Cómo añadir audiolibros a GoGear Vibe	22
Compra de música en línea	13	Controles del audiolibro	22
Sincronización del contenido de Windows Media con el GoGearVibe	13	Selección de un audiolibro por el título del libro	22

8	Vídeo	23
	Descarga, conversión y transferencia de vídeos	23
	Reproducción de vídeos	23
	Eliminación de vídeos	23
9	Imágenes	24
	Visualización de imágenes	24
	Visualización de secuencias de diapositivas	24
	Cómo añadir imágenes al GoGear Vibe	24
	Eliminación de imágenes	24
10	Radio	25
	Cómo escuchar la radio FM	25
	Sintonización manual de una emisora de radio	25
	Sintonización automática de emisoras de radio presintonizadas	25
	Reproducción de una emisora de radio presintonizada	25
11	Grabaciones	26
	Grabación de la radio FM	26
	Grabación de audio/voz	26
	Cómo escuchar las grabaciones de la radio FM	26
	Cómo escuchar grabaciones de voz/ audio	27
	Carga de grabaciones en el ordenador	27
	Eliminación de grabaciones	27
12	Ajustes	28
13	Actualización del GoGear Vibe	30
	Comprobación y actualización manuales del firmware	30
14	Solución de problemas	31
15	Información técnica	32

Requisitos del sistema	32
Formatos de archivos de música compatibles	32
Formatos de archivos de vídeo compatibles	33
Formatos de archivo de imagen admitidos	33

16	Glosario	34
-----------	-----------------	-----------

¿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 Información sobre seguridad importante

Mantenimiento general

! Precaución

- Para evitar averías o un mal funcionamiento:
- No exponga el producto a temperaturas altas, causadas por un sistema de calefacción o por la exposición directa a la luz solar.
- No deje caer el producto ni deje que caigan objetos sobre él.
- No sumerja el producto en el agua. La exposición del conector de los auriculares o del compartimento de las pilas al agua puede dañar seriamente el dispositivo.
- La presencia de teléfonos móviles activos en las inmediaciones puede originar interferencias en el dispositivo.
- Realice copias de seguridad de los archivos. Asegúrese de que guarda una copia de los archivos originales descargados en el dispositivo. Philips no se hace responsable de la pérdida de contenido en caso de que el reproductor se dañe o no se pueda leer.
- Para evitar problemas, gestione los archivos de música (transfiera, elimine, etc.) únicamente por medio del software de música incluido.
- No utilice ninguna solución de limpieza que contenga alcohol, amoníaco, benceno o abrasivos, ya que podrían dañar el producto.

Información de funcionamiento y temperatura de almacenamiento

- Utilice el reproductor en lugares donde la temperatura oscile siempre entre 0 y 35° C (32 a 95° F)
- Guarde el reproductor en lugares donde la temperatura oscile siempre entre -20 y 45° C (-4 a 113° F)
- La duración de la batería puede acortarse en condiciones de bajas temperaturas.

Recambios/accesorios:

Visite www.philips.com/support para realizar pedidos de recambios/accesorios.

Seguridad auditiva



Utilice un nivel de sonido moderado:

El uso de los auriculares a un nivel de sonido elevado puede dañar el oído. Este producto produce sonidos con rangos de decibelios que pueden provocar una pérdida auditiva a una persona con un nivel auditivo normal, incluso en el caso de una exposición inferior a un minuto. Los rangos de decibelios más elevados se ofrecen para aquellas personas que tengan cierta deficiencia auditiva.

El nivel de sonido puede ser engañoso. Con el paso del tiempo, el "nivel de comodidad" de escucha se adapta a los niveles de sonido más elevados. Por lo tanto, tras una escucha prolongada, el sonido de un nivel "normal" puede ser en realidad de tono elevado y perjudicial para el oído. Para protegerse contra esto, ajuste el nivel de sonido a un nivel seguro antes de que su oído se adapte y manténgalo así.

Para establecer un nivel de sonido seguro: Fije el control de volumen en un ajuste bajo. Aumente poco a poco el sonido hasta poder oírlo de manera cómoda y clara, sin distorsión. Escuche durante períodos de tiempo razonables:

La exposición prolongada al sonido, incluso a niveles "seguros", también puede provocar una pérdida auditiva.

Asegúrese de utilizar su equipo de forma razonable y realice los descansos oportunos. Asegúrese de respetar las siguientes pautas cuando use los auriculares.

Escuche a niveles de sonido razonables durante períodos de tiempo razonables.

Tenga cuidado de no ajustar el nivel de sonido mientras se adapta su oído.

No suba el nivel de sonido hasta tal punto que no pueda escuchar lo que le rodea.

En situaciones posiblemente peligrosas, debe tener precaución o interrumpir temporalmente el uso.

No utilice los auriculares cuando conduzca un vehículo motorizado, ni cuando practique ciclismo, skateboard, etc., ya que podría suponer un riesgo para el tráfico y es ilegal en muchas zonas.

Modificaciones

Las modificaciones no autorizadas por el fabricante pueden anular la autoridad del usuario para utilizar este producto.

Información de Copyright

El resto de marcas y nombres de productos son marcas registradas de las empresas u organizaciones correspondientes.

La copia de grabaciones descargadas de Internet o a partir de CD de audio infringe las leyes de copyright y los tratados internacionales. 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.

Windows Media y el logotipo de Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation en EE.UU. y otros países.

Sea responsable. Respete los derechos de autor.



**Be responsible
Respect copyright**

Philips respeta la propiedad intelectual de otras personas y solicitamos a nuestros usuarios que también lo hagan.

Los contenidos multimedia disponibles en Internet pueden haberse creado y/o distribuido sin la autorización del propietario del copyright del material original.

La copia o distribución de contenido no autorizado puede infringir las leyes de copyright en varios países, incluido el suyo.

El cumplimiento de las leyes de copyright es responsabilidad suya.

La grabación y transferencia de vídeos descargados en el ordenador a un reproductor portátil están destinadas únicamente a contenidos de dominio público o que cuenten con la licencia correspondiente. El uso de tales contenidos está limitado al ámbito privado y no comercial, y debe respetar las instrucciones de copyright correspondientes proporcionadas por el propietario del copyright del trabajo. Tales instrucciones pueden indicar que no se deben realizar copias adicionales. Los vídeos pueden incluir una tecnología de protección que impida la realización de copias adicionales. En tales circunstancias, no se podrá grabar y el usuario recibirá un mensaje informándole de ello.

Registro de datos

Philips está comprometido con la mejora de la calidad de sus productos y de la experiencia de sus usuarios. Para comprender mejor el perfil de uso de este dispositivo, éste registra algunos datos e información en la memoria no volátil del dispositivo. Esos datos se usan para identificar y detectar cualquier fallo o problema que pueda experimentar como usuario del dispositivo. Los datos que se almacenan son, por ejemplo, la duración de la reproducción en el modo de música, la duración de la reproducción en el modo de sintonizador, cuántas veces ha estado baja la batería, etc. Los datos almacenados no revelan el contenido o el soporte utilizado en el dispositivo ni el origen de las descargas. Los datos almacenados en el dispositivo se almacenan y se utilizan SÓLO si el usuario devuelve el dispositivo al centro de servicio Philips y SÓLO con el objeto de simplificar la detección y prevención de errores. Los datos almacenados se pondrán a disposición del usuario en cuanto éste lo solicite.

Reciclaje del producto

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:



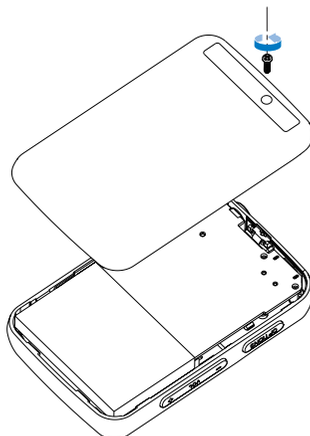
Nunca tire el producto con la basura normal del hogar. Infórmese de la legislación local sobre la recogida selectiva de productos eléctricos y electrónicos. El desecho correcto de un producto usado ayuda a evitar potencialmente consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.



Precaución

- La extracción de la batería integrada anula la garantía y puede estropear el producto. Las siguientes instrucciones se refieren al desecho del producto al final de su vida útil.

El producto incluye una batería recargable contemplada por la directiva europea 2006/66/EC, que no se debe tirar con la basura normal del hogar. Para salvaguardar el funcionamiento y la seguridad del producto, llévalo a un punto de recogida oficial o a un centro de servicio donde un profesional se encargue de quitar o sustituir la batería, tal y como se muestra a continuación:



Infórmese de la legislación local sobre la recogida selectiva de pilas. El desecho correcto de las pilas ayuda a evitar consecuencias potencialmente negativas para el medio ambiente y la salud humana.

Aviso para la Unión Europea

Este producto cumple los requisitos de la Unión Europea relativos a las interferencias de radio.

2 Su nuevo GoGear Vibe

GoGear Vibe le permite

- reproducir archivos de audio MP3 y WMA
- ver archivos de vídeo
- escuchar la radio FM
- realizar grabaciones

Contenido de la caja

Compruebe que ha recibido los siguientes elementos:

Reproductor



Auriculares



Cable USB



Guía de configuración rápida

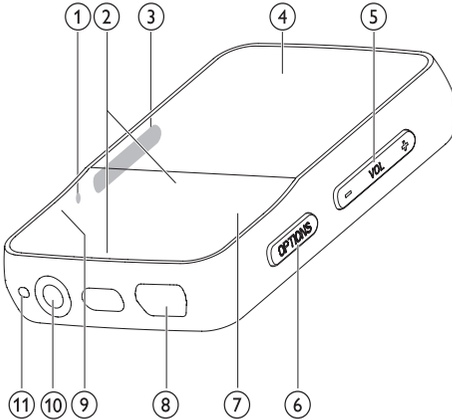


Nota

- Las imágenes sirven únicamente de referencia. Philips se reserva el derecho a cambiar el color o el diseño sin previo aviso.

3 Introducción

Descripción general de los controles y conexiones



①	RESET	púlselo para restablecer el GoGear Vibe
②	▲ / ▼	púlselo para desplazarse hacia arriba/hacia abajo manténgalo pulsado para desplazarse hacia arriba/hacia abajo a gran velocidad
③	ⓘ	deslízelo y manténgalo en la misma posición para apagar/encender el GoGear Vibe
	🔒	deslízelo para bloquear/desbloquear todos los botones excepto - VOL +
④		pantalla
⑤	- VOL +	púlselo para aumentar/disminuir el volumen manténgalo pulsado para aumentar o disminuir el volumen rápidamente
⑥	OPTIONS	permite ver las opciones disponibles
⑦	▶	púlselo para reproducir/pausa

⑧	🔌	toma de conexión USB
⑨	↶	púlselo para retroceder un nivel manténgalo pulsado para desplazarse hacia delante a gran velocidad
⑩	🎧	conexión para auriculares
⑪	MIC	micrófono

! Precaución

- El usuario no debe escuchar sonidos a un volumen alto ya que puede resultar perjudicial para los oídos.

Puede ajustar el nivel del volumen del GoGear Vibe para limitar la salida de volumen máxima.

- 1 En el menú principal, seleccione **[Ajustes] > [Ajustes de sonido] > [Límite de volumen]**.
- 2 Pulse los controles de volumen **- / +** para ajustar el nivel.
- 3 Pulse **▶||** para confirmar.
↳ Cuando haya ajustado un límite para el volumen, GoGear Vibe no podrá excederlo aunque pulse el botón de volumen **+**.

Para volver a activar el volumen máximo:

- 1 Seleccione **[Ajustes] > [Ajustes de sonido] > [Límite de volumen]**.
- 2 Ajuste el límite del volumen al máximo.
- 3 Pulse **▶||** para confirmar.

Descripción general del menú principal

Menú	Modo	Para
	Música	reproducir pistas de música
	Vídeo	reproducir vídeos
	Imágenes	ver imágenes
	Radio FM	escuchar la radio FM
	Grabación	crear o escuchar grabaciones
	Vista de carpeta	ver archivos de las carpetas
	Ajustes	personalizar los ajustes del GoGear Vibe
	Reproduciendo	visualizar la pantalla de reproducción actual

Instalación del software

GoGear Vibe incluye el siguiente software:

- Philips Device Manager (le ayuda a obtener las actualizaciones de firmware para el GoGear Vibe)
- Media Converter for Philips (le ayuda a convertir y transferir los archivos de vídeo para el GoGear Vibe)
- Windows Media Player (le ayuda a convertir y transferir los archivos multimedia de WMP para el GoGear Vibe)

Importante:

No olvide instalar el software incluido en el CD-ROM suministrado para transferir archivos de música o vídeo.

Importante: Antes de instalar el software, compruebe que ordenador cumple los requisitos (consulte la sección **Requisitos del sistema** de este manual de usuario).

- 1 Conecte el GoGear Vibe al ordenador.
- 2 Introduzca el CD suministrado con el GoGear Vibe en la unidad de CD-ROM de su ordenador.
- 3 Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para realizar la instalación del software.

Si el programa de instalación no se inicia automáticamente:

- 1 Acceda al contenido del CD mediante el Explorador de Windows.
- 2 Haga doble clic en el archivo que termine con .exe.

Conexión y carga

El GoGear Vibe incorpora una batería que se puede cargar a través del puerto USB del ordenador (cable USB incluido).

Nota

- La primera vez que lo utilice, deje el GoGear Vibe cargando durante 3 horas.
- La animación de carga se detendrá y aparecerá el icono  cuando el proceso de carga haya finalizado.

Conexión del GoGear Vibe al ordenador

- 1 Inserte el conector USB del cable USB suministrado en un puerto USB disponible de su ordenador.
- 2 Conecte el conector USB pequeño del cable USB a la toma USB pequeña del GoGear Vibe.
- 3 Encienda el ordenador.
↳ El GoGear Vibe se carga.

Indicación del nivel de la batería

La pantalla indica los niveles aproximados del estado de la batería de la siguiente manera:

				
100%	75%	50%	25%	0%

- ↳ La pantalla de batería parpadeará para indicar que la batería está baja. El reproductor almacena todos los ajustes y se apaga transcurridos 60 segundos.

Nota

- Las baterías recargables tienen un número limitado de ciclos de carga. La vida útil de la batería y el número de cargas varían según el uso y los ajustes.
- La animación de carga se detendrá y aparecerá el icono  cuando el proceso de carga haya finalizado.

Consejo

- Puede ahorrar batería y aumentar el tiempo de reproducción del GoGear Vibe si va a *** > [Ajustes de pantalla] > [Tempor. apagado pantalla]** y se asegura de que está seleccionado el ajuste del temporizador de menor duración.

Desconexión segura del GoGear Vibe

Para evitar la pérdida de datos, desconecte el GoGear Vibe del ordenador de la siguiente forma:

- 1 En el ordenador, salga de todas las aplicaciones con las que esté trabajando el GoGear Vibe.
- 2 Haga clic en  en la bandeja de tareas.
- 3 Espere a recibir el mensaje de confirmación de que el GoGear Vibe se puede extraer de forma segura y, a continuación, desconecte el GoGear Vibe del puerto USB.

Encendido y apagado del GoGear Vibe

- 1 Para alternar entre los modos de encendido y apagado, deslice  y manténgalo en la misma posición durante aproximadamente 2 segundos.

Modo de espera y apagado automáticos

El GoGear Vibe dispone de una función de encendido y apagado automáticos que permite ahorrar batería.

Después de 10 minutos en el modo de inactividad (no se reproduce música ni se pulsa ningún botón), el GoGear Vibe se apaga.

- 1 Deslice  y manténgalo en la misma posición durante aproximadamente 2 segundos para encender el GoGear Vibe de nuevo.

El GoGear Vibe dispone de un conmutador de bloqueo para evitar el accionamiento involuntario.

- 1 Para bloquear los botones durante la reproducción, mueva el botón deslizante a la posición .

↳ Se bloquean todos los botones, excepto los de volumen, y la pantalla muestra un icono de bloqueo.
- 2 Para volver a desbloquear los botones, desplace el botón deslizante hasta la posición central.

4 Uso del GoGear Vibe para transportar archivos

GoGearVibe le permite transportar archivos a **Windows Explorer**.

- 1** Con el GoGear Vibe conectado al puerto USB del ordenador, abra **Windows Explorer**.
- 2** Cree carpetas en el GoGear Vibe.
- 3** Utilice las acciones de arrastrar y soltar para clasificar los archivos en las carpetas.

5 Reproductor de Windows Media 11 (WMP11)

Instalación del Reproductor de Windows Media 11 (WMP11)

- 1 Inserte el CD suministrado en la unidad de CD-ROM del ordenador.
- 2 Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para llevar a cabo la instalación de **WMP11**.

Transferencia de archivos de música y de imágenes a la biblioteca de WMP11

De forma predeterminada, **WMP11** carga automáticamente en la biblioteca todos los archivos de música e imágenes que están almacenados en el ordenador. Los archivos nuevos también se agregan automáticamente a la biblioteca de **WMP11**. Los siguientes pasos muestran cómo puede agregar archivos de música e imágenes que estén almacenados en cualquier otro lugar del ordenador o de la red del ordenador:

- 1 Seleccione **Inicio > Todos los programas > Reproductor de Windows Media** para ejecutar el programa **WMP11**.
- 2 Haga clic en la flecha situada bajo la ficha **Biblioteca** y seleccione **Agregar a la biblioteca...**



↳ Aparece el cuadro de diálogo **Agregar a la biblioteca**.



- 3 Haga clic en **<< Opciones avanzadas** para expandir el cuadro de diálogo.
- 4 Haga clic en **Agregar...**
 - ↳ Aparece el cuadro de diálogo **Agregar carpeta**.
- 5 Seleccione la carpeta que contenga los archivos de música o de imágenes y haga clic en **Aceptar**.
- 6 **WMP11** comenzará a buscar la carpeta y añadirá los archivos de música e imágenes disponibles a la biblioteca.
- 7 Haga clic en **Cerrar** cuando termine.



Consejo

- **WMP11** está configurado para omitir los archivos de audio que tengan menos de 100 KB. Para incluir archivos que tengan menos de 100 KB, puede cambiar la configuración predeterminada en el cuadro de diálogo **Agregar a la biblioteca**.

Cómo alternar entre la biblioteca de música y de imágenes en WMP11 y en el GoGear Vibe

- 1 Haga clic en la flecha situada en la parte superior izquierda de **WMP11** y seleccione la categoría.



- 4 Haga clic en la flecha situada bajo la ficha Copiar y seleccione **Velocidad de bits**.



Copia de canciones de un CD

Puede transferir música desde un CD al GoGear Vibe. Para realizar la transferencia debe crear primero una copia digital de la música en el ordenador. Esto se denomina "copia".

- 1 Asegúrese de que el ordenador esté conectado a Internet.
- 2 Inicie **WMP11**.
- 3 Haga clic en la flecha situada bajo la ficha **Copiar** y seleccione **Formato**.



- ↳ Se enumeran todas las pistas del CD. De manera predeterminada, **WMP11** comienza a copiar todas las canciones del CD.

↳ Para modificar esta opción, haga clic en la flecha situada bajo la ficha **Copiar** y seleccione **Copiar el CD automáticamente al insertarlo > Nunca**.

6 Haga clic en las casillas de verificación para seleccionar las canciones que desee copiar.



7 Haga clic en **Iniciar copia**.
↳ Las pistas seleccionadas se convierten y se agregan a la biblioteca de **WMP11**.

Compra de música en línea

Puede seleccionar una tienda de música y comprar música en línea.

- 1 Inicie **WMP11**.
- 2 Haga clic en la flecha situada bajo la ficha **Media Guide** y seleccione **Examinar todas las tiendas en línea**.
- 3 Seleccione una tienda y siga las instrucciones en pantalla.



↳ Puede encontrar los álbumes o las canciones que haya comprado en la biblioteca de **WMP11**.

Sincronización del contenido de Windows Media con el GoGear Vibe

Puede sincronizar la música y las imágenes con el GoGear Vibe a través de **WMP11**. Cuando conecte el GoGear Vibe al ordenador por primera vez, **WMP11** seleccionará automáticamente el método de sincronización (automática o manual) más adecuado para el GoGear Vibe.

Automática: si el GoGear Vibe dispone de suficiente capacidad de almacenamiento (al menos 4 GB de espacio libre) y la biblioteca multimedia entera cabe en el GoGear Vibe, toda la biblioteca se copiará automáticamente en el GoGear Vibe en cuanto lo conecte al ordenador.

Manual: si la biblioteca multimedia entera no cabe en el GoGear Vibe, se le pedirá que seleccione manualmente los archivos o las listas de reproducción que desee transferir al GoGear Vibe.

Configuración del GoGear Vibe para WMP11

! Precaución

- No desconecte el GoGear Vibe mientras la transferencia esté en curso. Si desconecta el GoGear Vibe, no se finalizará la transferencia y después puede que Windows no sea capaz de reconocer el GoGear Vibe.

- 1 Inicie **WMP11**.
- 2 Encienda el GoGear Vibe.
- 3 Conecte el GoGear Vibe al ordenador.
- 4 Configure la sincronización:
 - Si se le solicita, seleccione la opción para sincronizar el GoGear Vibe mediante **WMP11**.
 - Si **WMP11** selecciona sincronizar el GoGear Vibe automáticamente: haga clic en **Finalizar**.
 - Toda la biblioteca se sincronizará con el GoGear Vibe. Posteriormente, el GoGear Vibe se sincronizará automáticamente cuando lo conecte al ordenador.
 - También puede elegir lo que desee sincronizar automáticamente (consulte la sección **Cómo seleccionar las sincronizaciones y darles prioridad automáticamente**).
 - Si **WMP11** selecciona sincronizar el GoGear Vibe manualmente: haga clic en **Finalizar**.
 - Se le solicitará hacer clic en la ficha **Sincronizar** y seleccionar manualmente los archivos y las listas de reproducción que desee sincronizar (consulte la sección **Selección de archivos y listas de reproducción para la sincronización manual**).

Cómo alternar entre sincronización automática y manual

Después de la configuración inicial de la sincronización, puede cambiar entre la sincronización manual y automática:

- 1 Haga clic en la flecha situada bajo la ficha **Sincronizar**, seleccione **PhilipsGoGear Vibe >> Configurar sincronización**.
- 2 Seleccione o anule la selección de la casilla de verificación **Sincronizar este dispositivo automáticamente**.

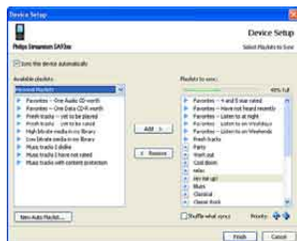
Cómo seleccionar las sincronizaciones y darles prioridad automáticamente

Si **WMP11** selecciona sincronizar el GoGear Vibe automáticamente, no es necesario que sincronice toda la biblioteca multimedia. Puede elegir lo que desee sincronizar entre las listas de reproducción existentes o crear nuevas listas de reproducción. Las listas de reproducción que seleccione se sincronizarán con el GoGear Vibe cada vez que conecte el GoGear Vibe al ordenador.

- 1 Haga clic en la flecha situada bajo la ficha **Sincronizar**, seleccione **PhilipsGoGear Vibe > Configurar sincronización**.
 - ↳ Aparece el cuadro de diálogo Instalación del dispositivo.



- 2 En el panel Listas de reproducción disponibles, seleccione las listas existentes que desee sincronizar y, a continuación, haga clic en **Agregar**.



- 3 Para crear una lista de reproducción, haga clic en **Nueva lista de reproducción automática**, y siga los pasos de la pantalla para especificar los criterios. (Consulte la sección **Creación de una lista de reproducción automática**).
- 4 Para borrar una lista de reproducción, selecciónela en **Listas de reproducción que desea sincronizar** y, a continuación, haga clic en **Eliminar**.
- 5 En el panel **Listas de reproducción que desea sincronizar**, seleccione las flechas junto a **Prioridad** para ponerlas en el orden en que desea sincronizarlas.



- ↳ Si el GoGear Vibe se llena antes de que finalice la sincronización, es posible que los archivos y las listas de reproducción que se hallan en la parte inferior no se sincronicen.

Consejo

- Si la biblioteca multimedia es demasiado grande para que quepa en el GoGear Vibe, puede seleccionar la casilla de verificación **Orden aleatorio de sincronización**, para ordenar aleatoriamente los archivos de las listas de reproducción que ha seleccionado para su sincronización. Posteriormente, los archivos del GoGear Vibe se sustituirán por un nuevo conjunto de archivos (del panel **Listas de reproducción que desea sincronizar**) en cuanto conecte el GoGear Vibe al ordenador.

Selección de archivos y listas de reproducción para la sincronización manual

Si desea realizar la sincronización manualmente, debe crear una lista con los archivos y las listas de reproducción que desee sincronizar. También puede ordenar de forma aleatoria los archivos de las listas de reproducción que desee sincronizar con el GoGear Vibe.

- 1 Inicie **WMP11**.
- 2 Encienda el GoGear Vibe.
- 3 Conecte el GoGear Vibe al ordenador.
- 4 Haga clic en la ficha **Sincronizar**.
- 5 Arrastre los archivos y las listas de reproducción que desee sincronizar del panel **Contenido** al panel **Lista de sincronización**.
 - También puede hacer clic en el archivo o en la lista de reproducción y seleccionar **Agregar a "Lista de sincronización"**.



- 6 En el panel Lista de sincronización, compruebe que los elementos seleccionados para sincronizarlos caben en el GoGear Vibe.
- Si es necesario, quite elementos de la lista.



- 7 Para quitar elementos, haga clic con el botón derecho en el elemento del panel Lista de sincronización y, a continuación, seleccione **Quitar de la lista**.
- 8 Haga clic en el botón **Iniciar sincronización** para transferir los elementos de la lista de sincronización al GoGear Vibe.
- ↳ El progreso se muestra en la parte inferior derecha de la pantalla de WMP11.
 - ↳ Haga clic en **Detener sincronización** para detener la transferencia.

Consejo

- Si las pistas que desea sincronizar están protegidas, se le pedirá que actualice los componentes de seguridad del ordenador. Cuando esto suceda, podrá reproducir la pista en WMP11 y, cuando aparezca la solicitud, siga los pasos de la pantalla para actualizar los componentes de seguridad. Cuando los haya actualizado, podrá sincronizar el archivo con el GoGear Vibe.

Copia de archivos desde el GoGear Vibe al ordenador

El GoGear Vibe admite sincronización inversa, lo que le permite copiar archivos del GoGear Vibe al ordenador a través de WMP11.

- 1 Inicie WMP11.
- 2 Encienda el GoGear Vibe.
- 3 Conecte el GoGear Vibe al ordenador.
- 4 Haga clic en **Philips GoGear Vibe** en el panel de navegación izquierdo.
 - ↳ El contenido del GoGear Vibe se muestra en el panel Contenido.
- 5 Desplácese hasta el archivo o la lista de reproducción que desee copiar desde el GoGear Vibe al ordenador.
- 6 Haga clic con el botón derecho del ratón en el archivo o en la lista de reproducción y seleccione **Copiar desde el dispositivo**.

Listas de reproducción de WMP11

La opción Listas de reproducción le permite realizar cualquier combinación de canciones o imágenes que desee. Puede crear listas de reproducción normales o automáticas en WMP11. Estas listas de reproducción pueden contener canciones, imágenes o ambas.

Creación de una lista de reproducción normal

- 1 Haga clic en la flecha situada bajo la ficha **Biblioteca** y seleccione **Crear lista de reproducción**.
↳ Aparece Lista de reproducción sin título en el panel Lista.
- 2 Haga clic en **Lista de reproducción sin título** e introduzca un nuevo nombre para la lista de reproducción.
- 3 Para añadir elementos a la lista de reproducción, arrástrelos desde el panel Contenido hasta el panel Lista. (La lista de reproducción puede contener tanto canciones como imágenes.)



- 4 Cuando haya terminado de añadir los elementos a la lista de reproducción, haga clic en **Guardar lista de reproducción**.

Creación de una lista de reproducción automática

WMP11 puede generar automáticamente listas de reproducción según diversos criterios.

- 1 Haga clic en la flecha situada bajo la ficha **Biblioteca** y seleccione **Crear lista de reproducción automática**.
↳ Aparece el cuadro de dialogo Nueva lista de reproducción automática.
- 2 Introduzca un nombre para la lista de reproducción automática.



- 3 Haga clic en el primer signo de suma (+) verde y seleccione el primer criterio de la lista desplegable.
- 4 Haga clic en las palabras subrayadas para definir más detalladamente los criterios.
- 5 Haga clic en el segundo signo de suma (+) verde y en el tercero para seleccionar y definir más criterios para la lista de reproducción automática.
- 6 Haga clic en el botón **Aceptar** cuando haya terminado.

Edición de la lista de reproducción

Puede editar las listas de reproducción existentes en cualquier momento.

- 1 En el panel de navegación izquierdo, haga clic en **Listas de reproducción**.



- ↳ Aparecen todas las listas de reproducción en el panel Contenido.

Haga clic con el botón derecho en la lista de reproducción que desee editar y seleccione **Editar en el panel Lista** del menú desplegable.

- ↳ Aparece el contenido de la lista de reproducción en el panel Lista.

Para quitar un elemento de la lista de reproducción, haga clic con el botón derecho en el elemento y seleccione **Quitar de la lista**.



Para cambiar el orden de los elementos de la lista de reproducción, haga clic y arrastre cualquier elemento a una nueva posición dentro del panel Lista.

Para añadir un nuevo elemento a la lista de reproducción, selecciónelo de la biblioteca y arrástrelo al panel Lista.

Cuando termine de editar la lista de reproducción, haga clic en el botón **Guardar lista de reproducción**.

Transferencia de listas de reproducción al GoGear Vibe

La sección **Selección de archivos y listas de reproducción para la sincronización manual** de este manual de usuario muestra cómo transferir las listas de reproducción al GoGear Vibe.

Búsqueda de música o imágenes mediante WMP11

- 1 Haga clic en la ficha **Biblioteca**.
- 2 Haga clic en la flecha situada en la parte superior izquierda de **WMP11** y seleccione buscar **Música** o **Imágenes**.
- 3 Escriba en el cuadro de búsqueda algunas palabras clave del archivo como, por ejemplo, el título de la canción o el artista.
 - ↳ Los resultados de la búsqueda aparecerán en el panel Contenido conforme escriba. Estos resultados se actualizarán conforme introduzca una nueva letra.
- 4 Para definir los resultados de la búsqueda, introduzca más palabras clave.

Eliminación de archivos y listas de reproducción de la biblioteca de WMP11

- 1 Haga clic en la ficha **Biblioteca**.
- 2 Haga clic en la flecha situada en la parte superior izquierda de **WMP11** y seleccione eliminar **Música** o **Imágenes**.
- 3 Desplácese hasta el archivo o la lista de reproducción que desee eliminar.
- 4 Haga clic con el botón derecho en el archivo o en la lista de reproducción y seleccione **Eliminar**.
- 5 Seleccione **Eliminar sólo de la biblioteca** o **Eliminar de la biblioteca y del equipo** y haga clic en **Aceptar**.

Eliminación de archivos y listas de reproducción del GoGear Vibe

Puede utilizar **WMP11** para gestionar los archivos almacenados en el GoGear Vibe. Cuando conecte el GoGear Vibe al ordenador, aparece el contenido del GoGear Vibe en **WMP11**. Puede eliminar los archivos o las listas de reproducción tal y como lo haría con cualquier otro archivo que aparezca en **WMP11**.

- 1 En el panel de navegación izquierdo, haga clic en **Philips GoGear Vibe**.
- 2 Puede explorar el contenido del GoGear Vibe con una variedad de vistas como, por ejemplo, Agregados recientemente o Intérpretes.
- 3 El contenido del GoGear Vibe se muestra en el panel Contenido.
- 4 Para eliminar archivos de música o de imágenes, haga clic en la flecha situada en la parte superior izquierda de **WMP11** y seleccione **Música** o **Imágenes**.
- 5 Desplácese hasta el archivo o la lista de reproducción que desee eliminar.
- 6 Haga clic con el botón derecho en el archivo o en la lista de reproducción y seleccione **Eliminar**.
- 7 Haga clic en **Aceptar**.



Edición de la información de canción mediante WMP11

- 1 Haga clic en la ficha **Biblioteca**.
- 2 Desplácese hasta la canción que desee editar.
- 3 Haga clic con el botón derecho en la canción y seleccione **Editor avanzado de etiquetas** del menú emergente.
 - ↳ Aparece el cuadro de diálogo Editor de etiquetas avanzado.



- 4 Seleccione la ficha correspondiente y, a continuación, introduzca o edite la información.



- 5 Haga clic en **Aceptar** para guardar los cambios.

Formateo del GoGear Vibe mediante WMP11



Precaución

- Este procedimiento da formato al almacenamiento del GoGear Vibe y borra todos los datos.

- 1 Inicie **WMP11**.
- 2 Encienda el GoGear Vibe.
- 3 Conecte el GoGear Vibe al ordenador.
- 4 Haga clic en la flecha situada bajo la ficha **Sincronizar**, seleccione **PhilipsGoGear Vibe > > Formateo**.

6 Music

Cómo escuchar música

- 1 En el menú principal, seleccione  para acceder al modo de música.
- 2 Desplácese por los submenús para seleccionar la música.
- 3 Pulse  para reproducir.
 - Pulse  para alternar entre pausa y reproducción.

Búsqueda de música

En el menú principal, seleccione  para acceder al modo de música.

El GoGearVibe ofrece las siguientes opciones de menú:

[Todas las canciones]

- Pistas en orden alfabético

[Artistas]

- Artistas en orden alfabético
- Álbumes en orden alfabético
- Pistas enumeradas en orden de álbumes

[Álbumes]

- Álbumes en orden alfanumérico
- Pistas enumeradas en orden de álbumes

[Listas de reproducción]

- [Lista para llevar]
- Pistas enumeradas en orden de lista de reproducción

Nota

- Como alternativa, puede seleccionar  en el menú principal y buscar los archivos en la vista de carpetas.

Eliminación de pistas de música

- 1 En el menú principal, seleccione .
- 2 Pulse  /  para buscar una pista.
- 3 Pulse **OPTIONS** para ver el menú de opciones.
- 4 Seleccione la opción de eliminación para eliminar la pista.

7 Audiolibros

El GoGear Vibe es compatible con libros en formato de audio. Para usar esta función, debe descargar **AudibleManager** de audible.com. Con **AudibleManager**, puede gestionar los contenidos digitales de sus audiolibros. Visite audible.com y regístrese. Las instrucciones en pantalla le guiarán a través del proceso de descarga del software **AudibleManager**. Mientras escucha un audiolibro, puede navegar de la misma forma que lo haría con cualquier otro archivo de audio.

Cómo añadir audiolibros a GoGear Vibe

- **Importante:** GoGear Vibe admite audiolibros en el formato 4.
- 1 En el ordenador, inicie **AudibleManager**.
 - 2 Siga las instrucciones online para descargar sus audiolibros en formato 4.
 - 3 Siga las instrucciones en pantalla de **AudibleManager** para activar el GoGear Vibe para los audiolibros.
 - 4 Siga las instrucciones en pantalla de **AudibleManager** para transferir los audiolibros a GoGear Vibe.

Nota

- GoGear Vibe sólo puede reproducir audiolibros en formato 4.
- GoGear Vibe sólo puede reproducir audiolibros para los que esté **activado**.

Controles del audiolibro

GoGear Vibe ofrece los siguientes modos de control del audiolibro:

Objetivo	Acción
Reproducir / pausar	Pulse ►►
Saltar hacia adelante para comenzar una nueva sección o un nuevo capítulo	Pulse ►
Saltar hacia atrás hasta el comienzo de la sección o del capítulo actual	Pulse ◀
Avanzar hacia adelante rápidamente por el audiolibro	Mantenga pulsado ►
Ir hacia atrás rápidamente por el audiolibro	Mantenga pulsado ◀
Volver al menú de exploración	Pulse ↶
Subir / bajar el volumen	Pulse – VOL +

Consejo

- Puede reanudar la reproducción tras salir de los audiolibros (consulte la sección **reinicio de la reproducción** en este manual).

Selección de un audiolibro por el título del libro

- 1 En el menú principal, seleccione  para acceder al modo de música.
- 2 Pulse ▲ o ▼ y, a continuación, pulse ►► para seleccionar **Audiolibros**.
- 3 Pulse ▲ o ▼ para seleccionar el título y después pulse ►► para reproducirlo.
↳ Para salir, pulse ↶.

8 Vídeo

Descarga, conversión y transferencia de vídeos

MediaConverter™ for Philips le permite

- descargar vídeos de Internet en su ordenador con sólo pulsar un botón.
- convertir archivos de vídeo en su ordenador al tamaño de pantalla del GoGear Vibe.
- transferir los vídeos convertidos desde su ordenador al GoGear Vibe.



Nota

- La conversión y transferencia de vídeos podría tardar un tiempo, según la configuración de su ordenador.

Eliminación de vídeos

- 1 Seleccione  en el menú principal para acceder al modo de vídeo.
- 2 Pulse  /  para buscar el vídeo.
- 3 Pulse  para reproducir.
- 4 Pulse **OPTIONS** para ver el menú de opciones.
- 5 Seleccione la opción de eliminación para eliminar el vídeo.



Nota

- Como alternativa, puede seleccionar  en el menú principal y buscar los archivos en la vista de carpetas.

Reproducción de vídeos

- 1 Seleccione  en el menú principal para acceder al modo de vídeo.
- 2 Desplácese por los submenús para seleccionar el vídeo.
- 3 Pulse  para reproducir.
 - Pulse  para alternar entre pausa y reproducción.
- 1 Durante la reproducción de vídeo, mantenga pulsado  /  para explorar los vídeos con avance o retroceso rápido.
 - Pulse  para reanudar la reproducción.

9 Imágenes

Visualización de imágenes

GoGear Vibe admite varios formatos de imagen (consulte la sección **Formatos compatibles** en este manual).

- 1 En el menú principal, seleccione  para acceder al modo imagen.
- 2 Pulse ▲ / ▼ para ir a la imagen siguiente o anterior.

Visualización de secuencias de diapositivas

En el modo , puede ver las imágenes en forma de secuencia de diapositivas.

- 1 Pulse ▶|| para iniciar la secuencia de diapositivas.



Consejo

- El menú de **ajustes** ofrece varias opciones para las secuencias de diapositivas.

Cómo añadir imágenes al GoGear Vibe

- 1 Con el GoGear Vibe conectado al puerto USB del ordenador, abra el **Explorador de Windows®**.
- 2 Cree carpeta en el GoGear Vibe.
- 3 Utilice las acciones de arrastrar y soltar para clasificar la música en las carpetas.

Eliminación de imágenes

- 1 En el menú principal, seleccione  para acceder al modo imagen.
- 2 Pulse ▲ / ▼ para buscar la imagen.
- 3 Pulse **OPTIONS** para ver el menú de opciones.
- 4 Seleccione la opción de eliminación para eliminar la imagen.



Nota

- Como alternativa, puede seleccionar  en el menú principal y buscar los archivos en la vista de carpetas.

10 Radio

Cómo escuchar la radio FM

- 1 En el menú principal, seleccione  para acceder al modo de radio.
 - El cable de los auriculares funciona como una antena FM.

Sintonización manual de una emisora de radio

Mientras está en modo , puede sintonizar una emisora de radio manualmente:

- 1 Para buscar la siguiente señal más intensa, mantenga pulsado  / .
- 2 Para sintonizar de forma precisa la frecuencia de radio, pulse brevemente  / .

Sintonización automática de emisoras de radio presintonizadas

La función de sintonización automática del GoGear Vibe le ayuda a buscar las emisoras de radio y guardarlas en números de presintonía.

- 1 Mientras está en el modo , seleccione **[Auto tune] > [Sí]**.
 - ↳ La radio sintonizará automáticamente emisoras de radio y guardará las frecuencias como presintonías.
 - ↳ Hay 20 presintonías disponibles.
 - ↳ Para detener la sintonización automática, pulse .
 - ↳ Para salir del modo de radio, mantenga pulsado  durante 2 segundos.

Reproducción de una emisora de radio presintonizada

- 1 En el modo , puede reproducir emisoras ajustadas previamente (presintonías):
- 2 Pulse **OPTIONS** para ver el menú de opciones.
- 3 Seleccione la presintonía.
- 4 Pulse  /  para cambiar a otra presintonía.
- 5 Para buscar la siguiente señal más intensa, mantenga pulsado  /  durante 2 segundos.
 - Para salir del modo de radio, mantenga pulsado  durante 2 segundos.



Nota

- Para reproducir presintonías, primero debe almacenar emisoras de radio en presintonías. (Consulte las secciones **Sintonización automática de emisoras de radio presintonizadas** o **Sintonización manual de una emisora de radio** de este manual de usuario).

11 Grabaciones

Grabación de la radio FM

- 1 En el menú principal, seleccione  para acceder al modo de radio.
- 2 Seleccione la emisora de radio (presintonía).
- 3 Pulse **OPTIONS** para ver el menú de opciones.
- 4 Seleccione **[Iniciar grab. radio FM]**,
 - Pulse  para alternar entre pausa y grabación.
- 5 Pulse  para detener la grabación.
↳ Aparecerá un mensaje de solicitud de confirmación para guardar la grabación.
- 6 Pulse  /  para seleccionar **[Sí]** / **[No]**.
- 7 Pulse  para confirmar.
↳ Las grabaciones se guardan en el reproductor. (Formato de nombre del archivo: FMRECXXX.MP3, donde XXX es el número de grabación que se generará automáticamente).



Consejo

- Puede encontrar las grabaciones en **[Biblioteca grabaciones] > [Radio FM]**.

Grabación de audio/voz

A continuación le mostramos el modo en que puede grabar audio/voz con el micrófono incorporado (consulte la sección **Descripción general** para conocer la ubicación del micrófono incorporado):

- 1 En el menú principal, seleccione  para acceder al modo de grabación.
- 2 Seleccione **[Iniciar grabación de voz]**,
 - Pulse  para alternar entre pausa y grabación.
- 3 Pulse  para detener la grabación.
↳ Aparecerá un mensaje de solicitud de confirmación para guardar la grabación.
- 4 Pulse  /  para seleccionar **[Sí]** / **[No]**.
- 5 Pulse  para guardar la grabación.
↳ Las grabaciones se guardan en el reproductor. (Formato de nombre del archivo: VOICEXXX.MP3, donde XXX es el número de grabación que se generará automáticamente).



Consejo

- Puede encontrar las grabaciones en **[Biblioteca grabaciones] > [Voz]**.

Cómo escuchar las grabaciones de la radio FM

- 1 En el menú principal, seleccione  para acceder al modo de grabación.
- 2 Seleccione **[Biblioteca grabaciones] > [Radio FM]**.
- 3 Seleccione una grabación.
- 4 Pulse  para reproducir.

Cómo escuchar grabaciones de voz/audio

- 1 En el menú  seleccione [**Biblioteca grabaciones**] > [**Voz**].
- 2 Seleccione una grabación.
- 3 Pulse  para reproducir la grabación.

Carga de grabaciones en el ordenador

- 1 Conecte el GoGear Vibe al ordenador (consulte la sección **Conexión y carga** en este manual).
- 2 En el **Explorador de Windows®** del ordenador, seleccione GoGear Vibe.
- 3 Seleccione **Grabaciones > Voz** o **Radio FM**.
- 4 Copie y pegue las grabaciones en cualquier ubicación del ordenador.

Eliminación de grabaciones

Utilice el ordenador para eliminar grabaciones del GoGear Vibe:

- 1 Conecte el GoGear Vibe al ordenador (para obtener instrucciones, consulte la sección **Conexión**).
- 2 En el **Explorador de Windows®** del ordenador, seleccione GoGear Vibe.
- 3 Seleccione **Grabaciones > Voz** o **Radio FM**.
- 4 Seleccione las grabaciones que desee eliminar.
- 5 Pulse **Suprimir** en el ordenador.
↳ Se eliminarán las grabaciones seleccionadas.

12 Ajustes

Este es el modo en el que puede personalizar el GoGearVibe:

En el menú principal, seleccione * para acceder al modo de configuración.

En el * menú, navegue de la siguiente forma:

1 Pulse ▲ / ▼ para seleccionar una opción.

2 Pulse ►► para confirmar una selección y pasar al siguiente nivel (cuando esté disponible).

3 Pulse ◀ para volver al nivel anterior.

4 Mantenga pulsado ▶ para salir del menú *.

En el menú *, dispone de las opciones que se indican a continuación:

Ajustes	Menú de opciones	Menú de subopciones
[Modo de reproducción]	[Repetir]	<ul style="list-style-type: none">• [Repetición desactivada] (predeterminado)• [Repetir 1]• [Repetir todo]
	[Aleatorio]	<ul style="list-style-type: none">• [Modo aleatorio desactiv.] (predeterminado)• [Todo aleatorio]
[Ajustes de sonido]	[Ecuador]	<ul style="list-style-type: none">• [Desactivado] (predeterminado)• [Rock]• [Funk]• [Hip hop]• [Jazz]• [Clásica]• [Tecno]• [Personalizado]
	[Límite de volumen]	Indicador de barra vertical. Pulse - VOL + para ajustar el límite de volumen y después pulse ►► para confirmar.
[Temporizador desconexión]	<ul style="list-style-type: none">• [Desactivado] (predeterminado)• xx [minutos]	

[Ajustes de pantalla]	[Brillo]	Indicador de barra vertical. Pulse ▲ o ▼ para ajustar el brillo y, a continuación, pulse ►► para confirmar	
	[Tema]	<ul style="list-style-type: none"> • [Oscuro] (predeterminado) • [Rojo] • [Claro] 	
	[Temp. retroiluminación]	• [[x] segundos]	
	[Tempor. apagado pantalla]	<ul style="list-style-type: none"> • [[x] segundos] • [Siempre activo] 	
	[Protector de pantalla]	<ul style="list-style-type: none"> • [Desactivado] (predeterminado) • [Título de canción] • [Portada de álbum] • [Reloj analógico] • [Reloj digital] • [Modo demo] 	
[Fecha y hora]	[Ajustes de hora]	<ul style="list-style-type: none"> • [Ajuste formato de hora] • Ajustar hora 	
	[Ajustes de fecha]	<ul style="list-style-type: none"> • [Ajuste formato de fecha] • Configurar fecha 	
[Ajustes de secuencia]	[Tiempo por diapositiva]	• [[x] segundos]	
	[Repetir]	<ul style="list-style-type: none"> • [Desactivado] (predeterminado) • [Activado] 	
	[Aleatorio]	<ul style="list-style-type: none"> • [Desactivado] (predeterminado) • [Activado] 	
[Idioma]	<ul style="list-style-type: none"> • [English] (predeterminado) • Checo • Griego • Alemán • Español • Francés • Italiano • Húngaro 	<ul style="list-style-type: none"> • Neerlandés • Noruego • Polaco • Portugués • Portugués (Brasil) • Ruso • Eslovaco • Finlandés • Sueco 	<ul style="list-style-type: none"> • Turco • Chino simplificado • Chino tradicional • Japonés • Coreano • Tailandés (sólo en la versión /97)
[Conectar preferencia PC]	<ul style="list-style-type: none"> • [MSC] • [MTP] (predeterminado) 		
[Información]	<ul style="list-style-type: none"> • [Capacidad:] • [Espacio libre:] • [Versión de firmware:] • [Modelo:] • [Sitio de asistencia:] 		
[Ajustes de fábrica]	[¿Restablecer ajustes de fábrica? (Los archivos transferidos al reproductor no se verán afectados).]	<ul style="list-style-type: none"> • [Sí] • [No] 	

13 Actualización del GoGear Vibe

El GoGearVibe está controlado por un programa interno denominado firmware. Es posible que haya versiones más recientes del firmware disponibles después de haber adquirido el GoGearVibe.

El programa de software denominado **Philips Device Manager** puede utilizar el ordenador para comprobar las actualizaciones de firmware que haya disponibles en Internet.

Instale **Philips Device Manager** en el ordenador desde el GoGearVibe o descargue la versión más reciente desde www.philips.com/support.

Nota

- Los archivos de música no se ven afectados por las actualizaciones de firmware.

- 6 Desconecte el GoGear Vibe del ordenador.
↳ El GoGearVibe se reiniciará cuando se actualice el firmware y esté listo para utilizarse de nuevo.

Comprobación y actualización manuales del firmware

- 1 Asegúrese de que el ordenador está conectado a Internet.
- 2 Conecte el GoGear Vibe al ordenador (para obtener instrucciones, consulte la sección **Conexión y carga**).
- 3 En el ordenador, seleccione **Inicio > Programas > Philips Digital Audio Player > Vibe Device Manager** para ejecutar **Philips Device Manager**.
- 4 Haga clic en **Update** (Actualizar).
↳ **Philips GoGear Vibe Device Manager** busca las actualizaciones e instala el nuevo firmware si está disponible en Internet.
- 5 Cuando aparezca en la pantalla **Update completed** (Actualización finalizada), haga clic en **OK** (Aceptar).

14 Solución de problemas

Si el GoGearVibe no funciona correctamente o la pantalla se bloquea, puede restablecerlo sin perder los datos:

¿Cómo se restablece el GoGearVibe?

- Introduzca la punta de un bolígrafo u otro objeto en el orificio para restablecer situado en la parte izquierda del GoGear Vibe. Manténgalo presionado hasta que se apague el reproductor.
- Si el restablecimiento no se realiza correctamente, siga estos pasos para que **Philips Device Manager** restablezca el GoGear Vibe:

- 1 En el ordenador, seleccione **Inicio > Programas > Philips Digital Audio Player > Vibe Device Manager > Philips Device Manager** para ejecutar **Philips Device Manager**.
- 2 Apague el GoGear Vibe antes de continuar.
- 3 Mantenga pulsado el botón de volumen **+** mientras conecta el GoGear Vibe al ordenador.
- 4 Siga pulsando el botón hasta que **Philips Device Manager** reconozca el GoGear Vibe y pase al modo de recuperación.
- 5 En el ordenador, haga clic en el botón **Repair** y siga las instrucciones que indique **Philips Device Manager** para finalizar el proceso de recuperación.
- 6 Cuando haya finalizado la recuperación, desconecte el GoGear Vibe del ordenador.
- 7 Reinicie el GoGear Vibe.

15 Información técnica

Alimentación

Fuente de alimentación: batería recargable interna de polímero de iones de litio de 290 mAh

Tiempo de reproducción¹ (música): 25 horas

Software en CD-ROM

Philips Device Manager: para restablecer y actualizar el dispositivo

Media Converter for Philips: para convertir y transferir archivos multimedia

Windows Media Player

Conectividad

Auriculares de 3,5 mm

USB 2.0 de alta velocidad

Sonido

Separación de canales: 45 dB

Respuesta de frecuencia: 80-18 KHz

Potencia de salida: 2 x 3 mW

Relación señal/ruido: > 84 dB

Reproducción de audio

Formato de compresión:

Velocidad de bits MP3: 8-320 kps y VBR

Frecuencias de muestreo MP3: 8; 11,025; 16; 22,050; 24; 32; 44,1; 48 kHz

Frecuencia de bits WMA: 5 - 192 kbps VBR

Frecuencias de muestreo WMA: 8; 11,025; 16; 22,050; 24; 32; 44,1; 48 kHz

Compatibilidad con etiqueta ID3

Compatibilidad con formato Audible

Reproducción de vídeo

Compatibilidad con formato SMV

Soporte de almacenamiento

Capacidad de memoria integrada²:

Flash NAND SA1VBE02 de 2 GB

Flash NAND SA1VBE04 de 4 GB

Flash NAND SA1VBE08 de 8 GB

Flash NAND SA1VBE16 de 16 GB

Transferencia de música³

Arrastrar y soltar en el Explorador de Windows®

Pantalla

LCD en color de 128 x 128 píxeles



Nota

- ¹ Las baterías recargables tienen un número limitado de ciclos de carga. La vida útil de la batería y el número de cargas varían según el uso y los ajustes.
- ² 1 GB = mil millones de bytes; la capacidad de almacenamiento disponible es menor. Es posible que no esté disponible toda la capacidad de memoria, ya que parte de la misma se reserva para el reproductor. La capacidad de almacenamiento se basa en 4 minutos por canción y codificación MP3 de 128 kbps.
- ³ La velocidad de transferencia depende del sistema operativo y de la configuración del software.

Requisitos del sistema

- Windows® XP (SP2 o superior) o Vista
- Procesador Pentium III a 800 MHz o superior
- 520 MB de RAM
- 500 MB de espacio en el disco duro
- Conexión a Internet
- Windows® Internet Explorer 6.0 o posterior
- Puerto USB

Formatos de archivos de música compatibles

GoGearVibe es compatible con los siguientes formatos de música:

- MP3
- PCM
- ADPCM
- Audible
- WMA

Formatos de archivos de vídeo compatibles

GoGear Vibe es compatible con los siguientes formatos de vídeo:

- SMV

Formatos de archivo de imagen admitidos

GoGear Vibe es compatible con los siguientes formatos de imagen:

- JPEG

16 Glosario

A

Audio digital

El audio digital es una señal de sonido que se ha convertido a valores numéricos. El sonido digital se puede transmitir por varios canales. El sonido analógico solamente se puede transmitir por dos canales.

C

Compresión

En términos de audio, se trata de un proceso de reducción temporal o permanente de los datos de audio para almacenarlos o transmitirlos de manera más eficaz. Una reducción temporal del tamaño del archivo se denomina compresión "sin pérdidas", porque no se pierde información. Una reducción permanente del tamaño del archivo (como ocurre, por ejemplo, con los archivos MP3) se denomina compresión "con pérdidas" e implica el descarte de información innecesaria, que se pierde de forma irrecuperable.

D

Decibelio (dB)

Una unidad de medida que se utiliza para expresar la diferencia relativa de potencia o intensidad del sonido.

E

Estéreo

Literalmente significa "sólido". Normalmente, se emplea para hacer referencia a sonido estéreo de dos canales, aunque los avances en audio digital facilitan el estéreo de varios canales.

F

FM (frecuencia modulada)

En la emisión de radio, un método de modulación en el cual la frecuencia de la tensión portadora se modifica con la frecuencia de la tensión de modulación.

I

Imagen en miniatura

Una imagen en miniatura es la versión en tamaño reducido de una imagen que se utiliza para facilitar el reconocimiento de un elemento. Las imágenes en miniatura cumplen la misma función con las imágenes que un índice con las palabras.

J

JPEG

Formato de imágenes fijas digitales muy habitual. Sistema de compresión de datos de imagen fija propuesto por el grupo Joint Photographic Expert Group, que presenta una pequeña reducción de la calidad de imagen a pesar de su elevada relación de compresión. Los archivos se reconocen por su extensión de archivo ".jpg" o ".jpeg".

K

Kbps

Kilobits por segundo. Un sistema de medida de la velocidad de los datos digitales que se suele utilizar en formatos muy comprimidos como AAC, DAB, MP3, etc. Cuanto mayor sea la cantidad, mejor será generalmente la calidad.

L

LCD (pantalla de cristal líquido)

Probablemente se trate de la forma más habitual de mostrar información visual

en equipos electrónicos que no sean ordenadores.

M

MHz (megahercio)

Un millón de ciclos por segundo.

MP3

Formato de archivo con sistema de compresión de datos de sonido. MP3 es la abreviatura de Motion Picture Experts Group 1 (o MPEG-1) Audio Layer 3. Con el formato MP3, un CD-R o CD-RW puede contener 10 veces más datos que un CD normal.

O

Orden aleatorio

Función que reproduce los archivos de audio (pistas) en orden aleatorio.

P

PCM (del inglés Pulse Code Modulation, modulación por código de impulsos)

Formato pionero de grabación digital.

PlaysForSure*

PlaysForSure* es una función de Philips GoGear que garantiza la compatibilidad con Windows Media Player 10 y Windows XP.

El logotipo de PlaysForSure* garantiza al cliente que la música adquirida en una tienda en línea marcada con él es compatible con el reproductor Philips GoGear.

Portada de álbum

La portada de álbum es una función que muestra la portada de un álbum de música. Esta visualización permite que el usuario identifique rápidamente un álbum de música. Los archivos de portada de los álbumes de música se pueden descargar de Internet.

S

SMV [SigmaTel Motion Video Format]

Un formato parcialmente comprimido de vídeo de SigmaTel que permite la conversión de archivos de vídeo normales de ordenador para su reproducción en un reproductor multimedia portátil.

SuperPlay

SuperPlay™ es una función especial del producto, que permite al oyente reproducir toda la música de una categoría de biblioteca de nivel superior, como artistas o álbumes, sin tener que seleccionar elementos de lista de reproducción.

SuperScroll

SuperScroll™ es una función de los botones de búsqueda de doble acción del producto. SuperScroll™ permite un control sencillo de la velocidad al desplazarse por grandes bibliotecas para encontrar rápidamente elementos en ellas. Cuanto más se pulsa el botón, más rápida es la velocidad de desplazamiento.

V

Volumen

Volumen es la palabra más habitual que se usa para especificar el control de potencia relativa de los sonidos. También pertenece a la función en numerosos dispositivos electrónicos que se usa para controlar la potencia.

W

WAV

Un formato para archivos de sonido desarrollado conjuntamente por Microsoft e IBM. Incorporado en sistemas operativos de Microsoft, desde Windows 95 a XP, lo que lo ha convertido en el estándar de facto para el sonido en ordenadores. Los archivos de sonido WAV terminan con la extensión '.wav' y funcionan prácticamente con todas las aplicaciones de Windows que admiten sonido.

WMA (audio de Windows Media)

Formato de audio propiedad de Microsoft, que forma parte de la tecnología de Microsoft Windows Media. Incluye herramientas de gestión de derechos digitales de Microsoft, tecnología de codificación de vídeo de Windows Media y tecnología de codificación de audio de Windows Media.

WMV [Windows Media Video]

Es una tecnología de compresión de vídeo desarrollada por Microsoft Corporation. El contenido WMV se puede codificar usando Windows Media® Encoder 9 Series. Los archivos se reconocen por su extensión de archivo '.wmv'.

