



SpeechExec Basic Transcribe

Manual del usuario

Tabla de contenidos

1. Importante	3
Seguridad	3
Protección auditiva	3
Restricciones legales sobre la grabación	3
Desecho del producto anterior	3
Acerca de este manual del usuario	3
2. Su software de dictado SpeechExec	4
Ventana de lista de trabajo de SpeechExec	5
Vista general de la ventana de reproductor de SpeechExec	6
3. Comenzar	8
Instalación del software	8
Iniciar el software de dictado SpeechExec	8
4. Trabajar con los dispositivos de hardware Philips	9
Utilizar el pedal de control Philips	9
Utilización de los auriculares Philips	. 10
5. Utilización de SpeechExec	. 11
Transcripción	. 11
Finalizar, suspender o cancelar una transcripción	. 11
Instrucciones	. 12
Eliminar un archivo de dictado	. 12
Recibir archivos de dictado a través del correo electrónico	. 12
6. Funciones avanzadas de SpeechExec	. 13
Menú Ajustes	. 13
Asistente de configuración del pedal de control	. 13
Opciones de reproducción	. 13
Utilización de Philips SpeechLive	. 14
7. Solución de problemas	. 15
8. Datos técnicos	. 16
Requisitos del sistema	. 16
Software de código abierto	. 16

1. Importante

Este manual trata sobre la instalación básica del software SpeechExec y su uso relacionado con el hardware de dictado SpeechAir, SpeechMike y PocketMemo.

No todos los dispositivos mencionados en este manual son necesariamente parte del contenido del paquete. Las descripciones de dispositivos y accesorios se incluyen únicamente a título informativo y no obligan a Philips a entregar ninguno de estos accesorios junto con este paquete.



Si un tema comienza con este icono 🔤, la característica descrita está disponible solo para los usuarios del programa SpeechExec Pro.



SUGERENCIA

Si desea mayor información sobre cómo utilizar el software SpeechExec, vea el apartado ayuda (pulse la tecla F1 del teclado).

Philips se reserva el derecho de cambiar los productos en cualquier momento sin estar obligado a ajustar los suministros anteriores en consecuencia.

El material de este manual se considera adecuado para el uso previsto del sistema. Si el producto, o sus distintos módulos o procedimientos, se utilizan para fines distintos a los especificados en este documento, se debe obtener confirmación de su validez e idoneidad.

Seguridad

Realice una copia de seguridad de los ficheros. Philips no se hace responsable de ninguna pérdida de datos.

Protección auditiva

Tenga en cuenta las siguientes pautas al usarauriculares:

- · Ajuste el volumen a un nivel moderado para evitar daños en la capacidad de audición.
- No suba el volumen tanto que no pueda oír lo queocurre a su alrededor.
- En situaciones que pueden ser peligrosas, debeextremar la precaución o dejar de usar los auricularestemporalmente.

Restricciones legales sobre la grabación

· El uso de la función de grabación de los dispositivos de dictado está sujeto a las restricciones legales que puedan estar en vigor en su país. También debe respetar la privacidad y los derechos personales de terceros si graba conversaciones o conferencias.

 Si guiere grabar conversaciones telefónicas.compruebe que esto es legal en su país. Endeterminados países, es posible que se le exijalegalmente que informe a la persona con la queestá hablando por teléfono de que está grabando laconversación.

Desecho del producto anterior



Un símbolo de cubo de basura tachado con una equis adjunto a un producto significa que dicho producto está cubierto por la Directiva Europea 2011/65/UE. Infórmese sobre el sistema de recogida independiente de productos eléctricos y electrónicos. Le rogamos que actúe de conformidad con las reglas locales y que no deseche los productos antiguos junto con la basura doméstica habitual. La correcta eliminación de los productos inservibles ayuda a evitar las consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

Acerca de este manual del usuario

En las páginas siguientes le ofreceremos una visión general rápida de su software. Para ver una descripción más detallada, vea los capítulos siguientes de este manual del usuario. Lea las instrucciones detenidamente.



NOTA

Este símbolo indica avisos que debe tener en cuenta al usar el software.

SUGERENCIA \odot

Este símbolo identifica información que le ayuda a utilizar el software de manera más eficaz y sencilla.

ATENCIÓN

Este símbolo advierte de daños al dispositivo y de posible pérdida de datos. Una manipulación inadecuada puede causar daños al equipo.

2. Su software de dictado SpeechExec

¡Enhorabuena por su compra y bienvenido a Philips!

Si desea aprovechar al máximo el servicio ofrecido por Philips, visite nuestro sitio web para obtener información de soporte, por ejemplo, manuales del usuario, descargas de software e información sobre la garantía, entre otros: www.philips.com/dictation.

Ventana de lista de trabajo de SpeechExec

La lista de trabajo permite gestionar la lista de ficheros de dictado, definir las propiedades y cambiar distintos ajustes de configuración.



💊 ΝΟΤΑ

Algunas opciones sólo están disponibles para SpeechExec Pro 🔤

- 1. La barra de menú situada en la parte superior organiza los comandos bajo los menús.
- 2. La barra de herramientas incluye herramientas para crear, reproducir y editar los ficheros de dictado. Las herramientas relacionadas se agruparán.
 - Iniciar transcripción (abrir el archivo de dictado seleccionado en el reproductor)
 - \odot Iniciar o detener la reproducción del fichero de dictado seleccionado
 - 🖻 🔤 Añadir a la cola de reconocimiento de voz
 - Mostrar las propiedades de dictado de un fichero
 - 🛚 📼 Adjuntar un documento
 - 🖺 🔤 Abrir un documento adjunto
 - 🌣 Mostrar la ventana Ajustes generales
 - 🕼 Mostrar la ventana de ajustes para una grabadora Philips SpeechAir conectada
 - b Mostrar la ventana de ajustes para una grabadora Philips PocketMemo conectada
 - 🔎 Mostrar la ventana de ajustes para un pedal de control Philips conectado
 - 🖾 Crear un nuevo mensaje de correo electrónico con el fichero de dictado seleccionado como adjunto
 - 🗘 Actualizar la información mostrada en la lista de trabajo
 - 💵 Mostrar la ventana de ajustes para una grabadora Philips PocketMemo o SpeechAir conectada
 - 🍁 🔤 Enviar y recibir correos electrónicos con dictados a través de un sistema de correo electrónico conectado
 - Q Buscar elementos en su lista de dictado
 - ② Abrir la función de ayuda
 - 🐨 🔤 Mostrar la lista de trabajo en la Vista de carrusel

- 🤹 Mostrar la ventana de ajustes de SpeechLive
- Mostrar los ficheros de dictado en cola para la carga de SpeechLive
- 🗟 Enviar dictado al servicio de transcripción SpeechLive
- Recuperar dictado desde el servicio de SpeechLive
- Enviar dictado al servicio de reconocimiento de voz SpeechLive
- 🗊 Ir a la página web de inicio de sesión de SpeechLive
- 🕑 Descubra más acerca de los productos de dictado Philips

ΝΟΤΑ

Para personalizar la barra de herramientas, haga clic en **Ajustes > Ajustes generales** y seleccione **Lista de trabajo > Barra de herramientas**. Seleccione el icono que desea añadir de la columna izquierda y haga clic en el botón **Añadir elemento**.

- 3. La lista de carpetas muestra la estructura de las carpetas. La estructura depende de la configuración personal o de los ajustes predefinidos. Haga clic en la flecha que aparece a la izquierda de una carpeta para ampliar el árbol y ver la estructura de carpetas secundarias.
- 4. La lista de ficheros de dictado muestra información acerca de los ficheros de dictado almacenados en la carpeta seleccionada. Las columnas muestran las propiedades de los ficheros de dictado. Cambie de la vista de árbol a la de lista de dictados haciendo clic en el interior de cada panel.
- 5. 🔤 El panel de cola de reconocimiento y adaptación muestra información acerca de los ficheros de dictado enviados para el reconocimiento de voz fuera de línea.
- 6. Pantalla del dispositivo: la pantalla del dispositivo aparece cuando se conecta una PocketMemo o una SpeechAir. Permite a los usuarios mostrar y reproducir los ficheros de dictado almacenados en la PocketMemo o en la SpeechAir, así como configurar los ajustes en el dispositivo conectado.
- 7. La barra de estado que se encuentra en la parte inferior de la ventana muestra información sobre la gestión de dictados, como el número de ficheros de dictado de la carpeta seleccionada, el número de ficheros de dictado con estado de prioridad asignado y el nombre del usuario actual.

Vista general de la ventana de reproductor de SpeechExec

El módulo reproductor le permite reproducir archivos de sonido creados mediante el SpeechExec o una PocketMemo.



Modo expandido



Modo compacto

- 8. La barra de título muestra el nombre del fichero.
- 9. Las instrucciones son comentarios grabados por el autor y dirigidos a la persona encargada de transcribir el archivo de dictado. Para obtener más información, consulte Instrucciones [12].

- Ҏ 🔤 Reproducir una instrucción especial
- 🏴 Ir a la instrucción de voz anterior
- 🟴 Ir a la siguiente instrucción de voz
- 10. Control deslizante de posición: Muestra información de fichero (como, por ejemplo, su extensión) y la posición actual en el fichero de sonido durante la grabación o reproducción. La longitud de la grabación se muestra con el formato HH:MM:SS (horas:minutos:segundos) por encima del control deslizante.
- 11. Medidor de volumen de audio: Muestra el nivel de salida de audio
- 12. Barra de herramientas de audio:
 - Iniciar/Pausar la reproducción
 - Detener la acción actual (grabación, reproducción)
 - 💌 Ir al comienzo del dictado
 - Rebobinado rápido
 - Avance rápido
 - 💌 Ir al final del dictado
 - Ajustar el volumen de la reproducción
 - 🏽 Ajustar la velocidad de la reproducción
 - ♫ Ajustar el tono de la reproducción
 - 🕾 Ajustar el balance de la reproducción
- 13. 🖾 Mostrar/Ocultar la barra de menú
- 14. 🖇 Cerrar: cierra el archivo de dictado sin guardar los cambios realizados.
- 15. 🗳 Cambiar la ventana del reproductor entre el modo compacto y el expandido
 - 🗟 Mostrar la ventana de propiedades de dictado
 - 🖚 🔤 Mostrar la ventana de ajustes de audio
 - 🕐 Abrir la función de ayuda
- 16. Terminar: Cierra el archivo de dictado y marca la transcripción como terminada. El archivo de dictado se mueve a la carpeta Archivar.
- 17. 🕓 🔤 Guardar como borrador: Cierra el fichero de dictado y lo marca como suspendido, lo que significa que el trabajo en el fichero de dictado se ha interrumpido de manera temporal y se continuará más adelante.

3. Comenzar

Instalación del software

ΝΟΤΑ

- Para todos los sistemas operativos, es recomendable la instalación de la última versión disponible del Service Pack antes de instalar el SpeechExec.
- Para trabajar fuera de línea, SpeechExec requiere una conexión a internet al menos una vez cada 7 días.
- Se necesitarán derechos de administrador para instalar el software. Si necesita más ayuda, póngase en contacto con su administrador.
- Para la instalación del SpeechExec se necesita una clave de producto de suscripción (que comienza con SDBI-112-... o STBI-112-...). Podrá encontrar la clave de producto impresa en el folleto del interior de la caja o en el interior de la caja.
- Mantenga su clave de producto en un lugar seguro para tenerla disponible en futuras consultas de soporte técnico. Las claves de producto perdidas no se podrán restablecer.
- 1. Descargue el archivo de instalación de www.speechexec.com/install.
- 2. Descomprima el archivo que ha descargado e inicie el archivo setup.exe.
- 3. Cuando le soliciten permitir a la aplicación realizar cambios en su ordenador, haga clic en **Sí**.
- 4. Siga las instrucciones del programa de instalación que aparecerán en pantalla.

Iniciar el software de dictado SpeechExec

Si la opción para iniciar SpeechExec de forma automática se selecciona en **Ajustes > Ajustes generales > Lista de trabajo > Iniciar**, el programa se abre tan pronto como se inicia el sistema.

Para iniciar el programa de forma manual, abra el menú Inicio de Windows y seleccione **Philips SpeechExec Transcribe**.

Crear un perfil de usuario de SpeechExec

Cuando utilice SpeechExec por primera vez, un asistente le guiará paso a paso a través del proceso de configuración para crear un nuevo perfil de usuario y establecer la configuración inicial.

Siga las instrucciones en pantalla para:

• Especificar un nombre de usuario. El nombre de usuario identifica al usuario que trabajó por última vez en el archivo de dictado.

- Iniciar otro asistente para configurar SpeechLive
- Establezca la carpeta de destino en el PC para Dictados pendientes. Los dictados pendientes aparecerán en la carpeta Por hacer de la lista de trabajo. Su carpeta Por hacer organiza todas sus carpetas entrantes en una carpeta simulada "general".
- Inicie otro asistente para configurar un pedal de control Philips. Para obtener más información, consulte Asistente de configuración del pedal de control [13].
- Configure como quiere ser notificado sobre los nuevos dictados en su carpeta **Por hacer**.

ΝΟΤΑ

Es posible cambiar los ajustes posteriormente mediante el menú Ajustes. Para obtener más información, consulte Menú Ajustes [13].

Si trabaja en una red, seleccione la carpeta en la unidad de red asignada, donde los dictados finalizados de los autores se almacenan. Estos son sus **dictados pendientes**.

Ayuda de SpeechExec

Para obtener información detallada acerca del uso del software SpeechExec, consulte la función de ayuda. Para iniciar la función de ayuda:

- Pulse F1 en el teclado.
- Haga clic en el botón ⑦ de la barra de herramientas de la lista de trabajo o de la ventana de la grabadora.

4. Trabajar con los dispositivos de hardware Philips

Los dispositivos de hardware de Philips, como los pedales de control, los auriculares, PocketMemo o SpeechAir, están diseñados para ser compatibles con SpeechExec.

Utilizar el pedal de control Philips

El pedal de control de Philips está diseñado para ofrecer una herramienta ergonómica sin necesidad de manos para la reproducción de los archivos destinados a la transcripción.

Pedal de control 2330

El pedal de control Philips 2330 dispone de cuatro pedales: izquierdo (1), central (2), derecho (3) y superior (4).



ACC2330

De forma predeterminada, el pedal de control 2330 tiene la siguiente configuración:

- 1. Para el avance rápido, mantenga presionado el pedal izquierdo. Cuando el avance haya alcanzado la posición deseada, suelte el pedal. Mantenga presionado el pedal central para continuar la reproducción.
- 2. Mantenga presionado el pedal central para iniciar la reproducción continua. Suelte de nuevo el pedal central para detener la reproducción.
- 3. Para el rebobinado rápido, mantenga presionado el pedal derecho. Cuando el rebobinado haya alcanzado la posición deseada, suelte el pedal. Mantenga presionado el pedal central para continuar la reproducción.
- 4. Presione y suelte el pedal superior para finalizar un dictado.



- El asistente de configuración guía a los usuarios a través de las configuraciones y ajustes de su pedal de control. Para obtener más información, consulte Asistente de configuración del pedal de control [13].
- Si el pedal central se ha desactivado con el software Philips SpeechControl, podrá asegurarlo con el interruptor situado en la cara inferior del pedal de control.



Pedal de control 2310 / 2320

Los pedales de control 2310 y 2320 disponen de tres pedales: rebobinado rápido (1), avance rápido (2) y reproducción (3).



ACC2310



ACC2320

- Para el rebobinado rápido, mantenga presionado el pedal. Cuando el rebobinado haya alcanzado la posición deseada, suelte el pedal.
- Para el avance rápido, mantenga presionado el pedal. Cuando el avance haya alcanzado la posición deseada, suelte el pedal.
- 3. El pedal inicia la reproducción. El comportamiento del inicio y la detención de la reproducción dependerá del ajuste del interruptor en la parte de abajo del pedal de control:

- **Posición N:** Para la reproducción continua, mantenga presionado el pedal derecho. Al soltar el pedal la reproducción se detiene.
- **Posición T:** Para la reproducción continua, pulse y suelte el pedal derecho. Pulse nuevamente el pedal para detener la reproducción.



Utilización de los auriculares Philips

Los auriculares están equipados con suaves almohadillas de oreja para mejorar la comodidad y un soporte para sujetar los auriculares a un monitor.

\Lambda ATENCIÓN

Escuche con un volumen moderado para evitar daños en su oído.

Cambiar las almohadillas de los auriculares

Observe la siguiente ilustración para cambiar las almohadillas de los auriculares:



1.







Instalar el soporte

4.

1.

2.

3.

4.

Observe la siguiente ilustración para cambiar el soporte:









3.

2.

5. Utilización de SpeechExec

ΝΟΤΑ

• En la configuración predeterminada, la ventana del reproductor se visualiza en primer plano sobre otras ventanas de aplicación. Esto permite al transcriptor trabajar en otra aplicación, como Microsoft Word, con la ventana del reproductor aún visible en primer plano. Para cambiar la posición del reproductor en el modo compacto:

Mueva el puntero del ratón al área junto a la flecha de menú, mantenga presionado el botón izquierdo del ratón y arrastre la barra de herramientas a una posición diferente.

· De forma predeterminada, la ventana SpeechExec no está visible en el fondo mientras la ventana del reproductor está abierta. Puede cambiar la visibilidad de la ventana de SpeechExec en Ajustes > Ajustes generales > Lista de trabajo > Visibilidad.

Transcripción

NOTA

En este capítulo se describe cómo transcribir mediante el uso del pedal de control Philips ACC2330. Si se utiliza otro modelo de pedal de control o se ha cambiado la configuración predeterminada del pedal, el comportamiento de los pedales de control puede ser diferente. Para obtener más información acerca de otros modelos del pedal de control Philips, consulte Utilizar el pedal de control Philips [9].

Para transcribir un dictado:

- Conecte el pedal de control a su ordenador. 1
- Inicie SpeechExec. 2.
- En la ventana de SpeechExec, seleccione un archivo de 3. dictado de la lista y haga clic en el botón 🕑 Iniciar transcripción de la barra de herramientas.

→ La ventana del reproductor aparecerá y el estado cambiará a Transcripción en progreso. Si un programa de procesamiento de textos para su transcripción (como Microsoft Word) está definido en el menú Ajustes, también se abrirá (para obtener más información, consulte Menú Ajustes [13]).

4. Para iniciar la reproducción, mantenga presionado el pedal central del pedal de control o haga clic en el botón • Reproducir/Pausar de la barra de herramientas del reproductor. Para detener la reproducción, suelte

el pedal central del pedal de control o haga clic en botón • Reproducir/Pausar de la barra de herramientas del reproductor.

- 5. Para el rebobinado rápido, mantenga presionado el pedal derecho del pedal de control o haga clic en el botón 🕙 de la barra de herramientas del reproductor. Cuando el rebobinado haya alcanzado la posición deseada, suelte el pedal o haga clic en el botón 🕑 Reproducir/Pausar de la barra de herramientas del reproductor.
- 6. Para el avance rápido, mantenga presionado el pedal izquierdo del pedal de control o haga clic en el botón 🖻 de la barra de herramientas del reproductor. Cuando el avance haya alcanzado la posición deseada, suelte el pedal o haga clic en el botón 🕑 Reproducir/Pausar de la barra de herramientas del reproductor.
- 7. Para terminar la transcripción, presione y suelte el pedal superior del pedal de control o haga clic en el botón 🗸 Terminar, 🕓 Guardar como borrador o 🛛 Cerrar de la barra de herramientas del reproductor. Para obtener más información, consulte Finalizar, suspender o cancelar una transcripción [11].

1	•
1	-
U	

SpeechExec permite adaptar el funcionamiento de la reproducción al gusto del usuario durante la transcripción. Para obtener más información, consulte Opciones de reproducción [13].

Finalizar, suspender o cancelar una transcripción

Marcar una transcripción como terminada

Presione y suelte el pedal superior del pedal de control Philips 2330 o haga clic en el botón **V Terminar** de la ventana del reproductor.

→ El archivo de dictado se mueve a la carpeta Archivar.

Suspender una transcripción

Margue un archivo de dictado como suspendido para interrumpir temporalmente la transcripción y finalizarla más tarde.

Para suspender una transcripción:

Haga clic en el botón 🕓 Guardar como borrador de la ventana del reproductor.

→ El estado de la grabación cambia a Transcripción suspendida.

Cancelar una transcripción

Para cancelar la transcripción sin guardar los cambios, haga clic en el botón 🏁 Cerrar de la ventana del reproductor.

Instrucciones

Las instrucciones son comentarios, grabados por el autor, dirigidos a la persona que transcribe el dictado.

 Las instrucciones de voz se almacenan dentro del fichero de sonido del dictado en la posición donde las instrucciones se grabaron realmente.

Ejemplos: el deletreo correcto de un nombre o un término técnico, o instrucciones para insertar un párrafo nuevo

Reproducir una instrucción verbal

Una instrucción de voz se almacena en el archivo del dictado en la posición donde la instrucción se guardó realmente. Se visualiza como una barra blanco en el indicador de posición deslizante.



- Haga clic en el botón Reproducir/Pausar para reproducir una instrucción de voz como cualquier otra parte del dictado.
- 2. Haga clic en el botón < para saltar a la instrucción de voz anterior.
- 3. Haga clic en el botón 🏴 para saltar a la siguiente instrucción de voz.

Eliminar un archivo de dictado

- Seleccione en la lista de trabajo los dictados que desea eliminar. Para seleccionar más de un archivo, mantenga presionada la tecla Mayús en el teclado y haga clic en los archivos para seleccionarlos.
- 2. Haga clic en **Editar > Borrar** en la barra de menú para borrar los archivos de dictado seleccionados.

Recibir archivos de dictado a través del correo electrónico

SpeechExec permite recibir archivos de dictado a través del correo electrónico en la lista de dictados de SpeechExec.

Crear un perfil de correo electrónico

Tiene que crear con antelación un perfil de correo electrónico antes de que los archivos de dictado puedan recibirse vía correo electrónico.

- Haga clic en Ajustes > Ajustes generales en la barra de menú para abrir el menú Ajustes y seleccione Entrega > Correo en la lista ubicada a la izquierda.
- 2. Haga clic en el botón **Agregar...** para añadir un nuevo perfil. Seleccione un tipo de perfil, introduzca un nombre de perfil y haga clic en **OK**.

→ Aparecerá la ventana de ajustes del perfil seleccionado.

- 3. Introduzca los ajustes para el perfil seleccionado y haga clic en **OK** para guardar el perfil y cerrar la ventana.
- Seleccione Entrega > Opciones en la lista ubicada a la izquierda y Active la opción Recibir dictados vía email.

Descargar dictados desde su cuenta de correo electrónico

Haga clic en el botón [™] **Recibir** en la barra de herramientas para recibir los archivos de dictado vía correo electrónico. Para obtener más información acerca de la descarga de archivos de dictado de forma automática, consulte Enviar y recibir automáticamente archivos de dictado [12].

Enviar y recibir automáticamente archivos de dictado

De forma predeterminada, los archivos de dictadosolo se descargan tras hacer clic en el botón ^{SEI} **Recibir** de la barra de herramientas. Sin embargo, puede cambiar esta configuración y recibir automáticamente los archivos de dictado.

- Haga clic en Ajustes > Ajustes generales en la barra de menú para abrir el menú Ajustes y seleccione Entrega > Enviar/Recibir en la lista ubicada a la izquierda.
- 2. Active la opción **Enviar y recibir automáticamente** y establezca un intervalo de tiempo para que los dictados se reciban automáticamente.
- Haga clic en OK para guardar los ajustes.
 Los archivos de dictado adjuntos a un correo electrónico se transfieren automáticamente a la carpeta Bandeja de entrada.

6. Funciones avanzadas de SpeechExec

Menú Ajustes

La ventana **Ajustes generales** permite la personalización de una variedad de ajustes de aplicaciones, como opciones de dictado, cifrado, perfiles de usuario, reglas de entrega, actualizaciones de software y opciones de listas de trabajo. También permite la configuración de los ajustes de una PocketMemo, un SpeechMike, una SpeechAir, un SpeechOne, un pedal de control y una grabadora o un reproductor.

- Haga clic en Ajustes > Ajustes generales en la barra de menú para abrir el menú Ajustes. El panel izquierdo contiene una lista de los ajustes disponibles.
- 2. Seleccione una opción en la lista para mostrar las opciones disponibles en el panel derecho.
- 3. Haga clic en **Aplicar** para guardar los cambios o haga clic en **OK** para guardar los ajustes y cierre la ventana.



NOTA

Todos o algunos de los ajustes pueden ser preconfigurados y bloqueados por el administrador de su sistema. Los ajustes bloqueados son únicamente de lectura.

Asistente de configuración del pedal de control

El asistente de configuración guía a los usuarios a través de las configuraciones y ajustes de su pedal de control.

- 1. Conecte el pedal de control a su ordenador.
- 2. Inicie el software Philips SpeechExec.
- Haga clic en Ajustes > Ajustes generales en la barra de menú de SpeechExec para abrir el menú Ajustes y seleccione Configuración del pedal de control > Asistente del pedal de control en la lista ubicada a la izquierda.

- 4. Haga clic en el botón **Iniciar asistente...** para abrir el asistente. A continuación, siga las instrucciones que aparecen en la pantalla para configurar el pedal de control según sus necesidades.
- 5. Haga clic en el botón **Terminar** para cerrar el asistente y guardar los nuevos ajustes.

Opciones de reproducción

Ajuste el comportamiento del reproductor según sus preferencias. SpeechExec permite personalizar las opciones de reproducción, como la retroalimentación acústica durante el rebobinado o el avance rápido, la velocidad del rebobinado/avance, el retroceso automático y la notificación acústica para las instrucciones verbales.

- Haga clic en Ajustes > Ajustes generales en la barra de menú para abrir el menú Ajustes y seleccione Reproductor > Reproducción en la lista ubicada a la izquierda.
- 2. Defina el funcionamiento preferido de la reproducción:
 - Retroalimentación acústica: active esta opción para escuchar el grabado durante el rebobinado o el avance rápido.
 - Velocidad de rebobinado: ajuste la velocidad para el rebobinado y el avance rápido.
 - **Retroceso automático:** active esta opción y especifique el número de segundos para rebobinar un archivo de sonido al reiniciar la reproducción.
 - Notificación acústica de la instrucción de voz: active esta opción para escuchar un pitido al comienzo de una instrucción verbal durante la reproducción.
 - Reanudación automática de la reproducción después del posicionamiento en el sonido: active esta opción para continuar automáticamente la reproducción después de rebobinar o avanzar a una posición deseada en el archivo de dictado.
- 3. Haga clic en **OK** para guardar los ajustes y cerrar la ventana.



Utilización de Philips SpeechLive

Philips SpeechLive es una aplicación de dictado en la nube que le permite guardar, acceder y compartir archivos de dictados desde cualquier lugar del mundo y durante todo el día a la vez que garantiza la seguridad máxima de los archivos.

Antes de acceder a y transcribir dictados en SpeechLive, debe tener una cuenta de SpeechLive válida para transcriptores. Para obtener más información, póngase en contacto con el administrador o visite www.speechlive.com.

Configuración de SpeechLive

Haga clic en Iniciar SpeechLive 🜩 en la barra de herra-1. mientas.

→ Se abrirá la ventana Asistente de configuración de SpeechLive.

- Escriba su dirección de correo electrónico y su contra-2 seña.
- З. Haga clic en Siguiente.

🛏 El software de transcripción SpeechExec ahora está vinculado a su cuenta de usuario de SpeechLive.



Para obtener más información sobre el uso de SpeechLive y los servicios de SpeechLive, consulte speechlive.com/help.

7. Solución de problemas

Encuentre los problemas más habituales que podría encontrar con el software SpeechExec en la siguiente tabla. Si no puede resolver el problema con la siguiente tabla, póngase en contacto con el socio de Philips de soporte al que adquirió el software.

Problema	Causa	Solución
No escucho ningún sonido de reproduc- ción a través de mis auricu- lares.	Una PocketMemo conecta- da a su PC también actuará como una fuente de sonido USB. Por lo tanto, solo es- cucha el sonido a través de PocketMemo.	Para la reproducción en SpeechExec:
		 Haga clic en Ajustes > Ajustes generales > Reproductor > Configuraciones del dispositivo de audio.
		 En la sección Reproducción seleccione el sistema de sonido de su ordenador como fuente de reproducción.
		3. Haga clic en Aplicar y, a continuación, en OK .
		Para cambiar de forma general la configuración de reproducción del ordenador (Windows 10):
		 Haga clic en Ajustes > Ajustes generales > Reproductor > Configuraciones del dispositivo de audio.
		 En la sección Sonidos y dispositivos de audio, haga clic en Propiedades de los dispositivos de audio y sonido para abrir la configuración de Windows.
		3. Seleccione el sistema de sonido de su ordenador como fuente de reproducción.
		4. Haga clic en Aplicar y, a continuación, en OK.
No puedo conectar la PocketMemo o la SpeechAir al PC.	 Los controladores USB no están instalados correctamente. El proceso Dispositi-vo desconocido encontrado se canceló la primera vez que se conectó 3 PocketMemo o SpeechAiral PC. 	En Windows 10 (los siguientes ajustes pueden ser diferentes en Windows 7 o 8.1):
		1. Conecte PocketMemo o SpeechAir al PC.
		 Haga clic en Iniciar > Ajustes > Dispositivos > Dispositivos conectados.
		3. Busque un dispositivo USB desconocido en la lista.
		4. Seleccione el dispositivo desconocido y haga clic en Eliminar.
		 Desconecte la PocketMemo o la SpeechAir y conéctelas de nuevo.
		→ Los controladores de dispositivo se instalan automática- mente. El dispositivo debe reconocerse ahora.
Enviar dicta- dos a través de Gmail ya no funciona.	Los requisitos de inicio de sesión de Gmail cambiaron.	Utilice un proveedor de correo electrónico diferente o cambie a SpeechLive si desea continuar utilizando Gmail.

8. Datos técnicos

Requisitos del sistema

SpeechExec:

- Procesador: Procesador Intel de dos núcleos y 1 GHz o procesador AMD equivalente
- RAM:
 4 GB para las versiones de 64 bits de Microsoft Windows
 10
- Espacio libre en el disco duro:
 2,5 GB de espacio en el disco duro para SpeechExec y Microsoft .NET Framework
- Navegador: La última versión de Google Chrome (Windows y Mac OS)
- Sistemas operativos compatibles: Microsoft Windows 10 (64-bit) Microsoft Windows 11 (64-bit)
- Tarjeta gráfica: Tarjeta gráfica compatible con DirectX, se recomienda aceleración de hardware
- Sonido: Una tarjeta de sonido que admite la grabación de 16 bits
- El Reproductor de Windows Media se debe instalar en un sistema operativo Windows
- Un puerto USB libre
- Clavija de auriculares de 3,5 mm
- Conexión a Internet para la activación de software requerida

Software de código abierto

Los productos mencionados en este manual pueden contener software de código abierto.

Speech Processing Solutions GmbH por la presente ofrece entregar, previa solicitud, una copia del código fuente completo para los paquetes de software de código abierto con copyright usados en este producto para el cual dicha oferta se solicita por las licencias respectivas. Esta oferta es válida hasta un máximo de tres años tras la compra del producto. Para obtener el código fuente, escriba en inglés a: info@speech.com



Fecha de publicación 2024-03-06

 $\ensuremath{\textcircled{\sc 0}}$ 2024 Speech Processing Solutions GmbH. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Philips y el emblema del escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V. y Speech Processing Solutions GmbH los utiliza bajo licencia de Koninklijke Philips N.V. Todas las marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.