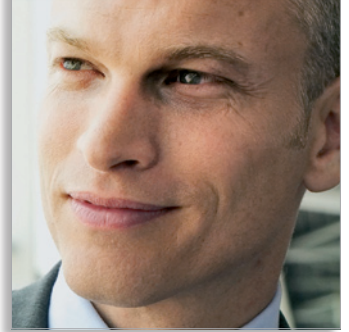


Philips
Digital Starter Kit

Starter Kit



LFH 9398



Perfectamente preparado para el dictado y la transcripción

El versátil Digital Starter Kit 9398 garantiza una gran calidad digital desde el dictado hasta la transcripción. El hardware de diseño ergonómico junto con el sencillo software de dictado y transcripción hacen que su experiencia de dictado sea más fácil que nunca. El potente Digital Pocket Memo 9380 con el interruptor deslizante de cuatro posiciones ofrece una calidad de sonido completamente nítida. El software SpeechExec Starter Kit, junto con el pedal de control USB y los auriculares estéreo ergonómicos garantizan un proceso de transcripción cómodo y sencillo. ¿Por qué no hacer su vida más fácil?

Control

- Operación con una sola mano con interruptor de 4 posiciones
- Control intuitivo con 'botones inteligentes'
- Pedal de control ergonómico establece nuevos estándares en términos de usabilidad profesional y comodidad

Sencillo manejo de archivos

- El programa SpeechExec Starter Kit asegura una fácil instalación así como un manejo eficiente de los archivos de audio
- Descarga automática de archivos al ordenador para una transcripción rápida

Diseñado para accesorios estándar

- Trabaja con accesorios estándar, tales como tarjetas SD, ranura mini USB, baterías AAA, entradas de micrófono y auriculares de 3,5 mm
- Soporta los archivos de audio .dss, el formato estándar para grabaciones digitales profesionales



PHILIPS

sense and simplicity

Principales ventajas

Digital Pocket Memo 9380

- Operación rápida con una sola mano con el interruptor de 4 posiciones
- Control intuitivo con 'botones inteligentes'
- Pantalla LCD más grande para una visión perfecta de la información
- Virtualmente capacidad de grabación ilimitada con tarjeta de memoria SD intercambiable
- Descarga automática de archivos al ordenador para una transcripción rápida
- Soporta los archivos de audio .dss, el formato estándar para grabaciones digitales profesionales

SpeechExec Starter Kit software

- Visión general del trabajo permite una organización y una planificación más eficaces de las cargas de trabajo
- Gestión del flujo de trabajo visual facilita la transcripción de los documentos prioritarios según el orden que se elija
- Acceso a la información real del trabajo durante la transcripción proporciona todos los datos esenciales del dictado, como la longitud, el nombre del autor y la prioridad
- Indicador de estado del trabajo señala si está pendiente, en curso o se ha completado
- Transferencia automática de archivos de dictado a través de la red

Pedal de control 2330

- Diseño ergonómico establece nuevos estándares en términos de usabilidad profesional y comodidad
- Exclusiva forma del pedal de control lo hace extremadamente fácil de utilizar
- Diseño esbelto para un esfuerzo físico minimizado
- Funciones del pedal configurables para adaptar el control del pie a sus preferencias personales

Auriculares estéreo 334

- Diseño ultraliviano haciendo más confortable su uso prolongado
- Por debajo de la barbilla para mayor comodidad
- Calidad de sonido mejorada gracias al altavoz de 14 mm imán de neodimio
- libertad de movimiento con cable de 3 metros

Especificaciones medioambientales

- Cumple con la norma 2002/95/EC (RoHS)
- Producto con soldaduras sin plomo

Contenido del embalaje

- Digital Pocket Memo 9380
- SpeechExec Starter Kit software
- USB Smart Key
- Pedal de control 2330
- Auriculares estéreo 334
- Tarjeta de memoria Philips Secure Digital (SD)
- Dos pilas Philips AAA
- Cable USB
- Estuche
- Manual del usuario
- Guía de inicio rápido



Fecha de impresión
2009-09-01

Versión 1.0

Especificaciones técnicas

Digital Pocket Memo 9380

Conectividad

- Conector de base: conector hembra de 8 pines
- USB: Mini-USB 2.0 (velocidad completa, 12 Mbit/s)
- CC en: 6 V
- Micrófono: 3,5 mm, impedancia 2 kΩ
- Auricular: 3,5 mm, impedancia 8 Ω o superior
- Tarjeta de memoria: Secure Digital (SD) & Multimedia (MMC) card

Pantalla

- Tipo: TFT-Transreflectiva
- Medida diagonal de la pantalla: 44 mm/ 1,71 in.
- Resolución: 128 × 128 pixeles
- Color de la iluminación posterior: Blanco

Especificaciones de grabación

- Formato de grabación: .dss (Digital Speech Standard)
- Medio de grabación: Secure Digital (SD)/ Multimedia Card (MMC) hasta 2 GB
- Modos de grabación: Standard Play (SP) Long Play mobile (LPm)
- Tiempo de grabación (SP/LP): 44 / 65 horas con tarjeta de 256 MB 349 / 523 horas con tarjeta de 2 GB
- Frecuencia de muestreo: 12 kHz (SP) / 8 kHz (LPm)
- Tasa de comprensión: 13,5 kbit/s (SP) / 9 kbit/s (LPm)
- Frecuencia de respuesta: de 200 hasta 5500 Hz (SP) de 200 hasta 3500 Hz (LPm)

Alimentación

- Tipo de batería: dos pilas AAA (LR03 o R03) o dos pilas recargables Philips AAA Ni-MH (LFH 9154)
- Duración de la pila (modo Standard Play): 17 horas con pilas recargables Philips Ni-MH 9154 15 horas con pilas alcalinas Philips

Dimensiones

- Dimensiones del producto: 50 x 116 x 17 mm
- Peso: 106 g / 3.7 oz, incluidas dos pilas AAA

Pedal de control 2330

- Conectividad: USB plug
- Dimensiones del producto: 195 x 130 x 35 mm
- Peso: 660 g

Auriculares estéreo 334

- Conectividad: 3.5 mm headphone plug
- Dimensiones del producto: 160 x 150 x 18 mm
- Peso: 0.053 kg

Requerimientos del PC (SpeechExec)

- Mínimo: Pentium III, 500 MHz y 512 MB RAM
- Recomendado: Pentium IV o similar, 1 GHz y 1 GB RAM
- Espacio en el disco duro: 100 MB espacio disco duro para SpeechExec, 250 MB para Microsoft .NET Framework
- Tarjeta de sonido y salida para auriculares o altavoces
- 1 puerto USB libre
- Velocidad de transferencia mínima recomendada para LAN: 100 Mbit/s
- Sistema operativo: Windows Vista (SP1), Windows XP (SP3)

© 2009 Royal Philips. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Royal Philips o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com/dictation

Características destacadas

Digital Pocket Memo 9380

El Digital Pocket Memo 9380 está siempre listo para tomar tu dictado. Simple, potente y eficiente, puedes operar fácilmente la última tecnología de grabación con su interruptor de 4 posiciones. Con tarjeta de memoria SD (Secure Digital) intercambiable, virtualmente, tienes una capacidad de grabación ilimitada y el formato de archivo .dss produce una excelente calidad de sonido. Los archivos finalizados pueden ser transferidos a su ordenador a través del cable USB para su almacenaje y/o su transcripción.

La pantalla grande le permite ver toda la información referente a un archivo, como palabras claves (nombre del autor), duración del dictado, posición en el archivo y otra información relevante de un vistazo.

El Digital Pocket Memo está diseñado considerando todos los estándares tecnológicos. Tarjetas SD (o MMC), cables mini USB, pilas y enchufes adecuados a los estándares de la industria .dss para el reconocimiento de voz; Philips incluye accesorios no patentados y tecnología para la mayor compatibilidad.

SpeechExec Starter Kit software

El SpeechExec software es un innovador software de dictado y transcripción que le permite organizar sus tareas de forma fácil y eficiente, mostrando toda la información relevante como las tareas prioritarias y el estado de cada tarea. El intuitivo interfaz de usuario permite procesar documentos de forma rápida y sencilla.

Pedal de control

El diseño ergonómico de la nueva gama Philips Foot Control establece nuevos estándares en términos de usabilidad en el ámbito del dictado profesional. Este avance se basa en una investigación detallada sobre los movimientos realizados durante la transcripción. Los requisitos de uso se han incorporado a su diseño: puesto que se inclina ligeramente desde el centro, el usuario puede cambiar con facilidad y suavidad entre las diversas funciones. Los transcritores pueden iniciar y detener dictados únicamente con un ligero movimiento del talón, sin levantar el pie de forma innecesaria, lo que aumenta la eficacia y hace que trabajar con este dispositivo sea un placer.

Auriculares estéreo

Un auricular estéreo para ser colocado por debajo de la barbilla, con una excelente calidad de sonido, confortable y con base (que puede ser adherido al monitor) para mayor comodidad.

Digital Speech Standard (.dss)

Los archivos con formato .dss son el estándar internacional para la procesamiento de voz profesional. Además de una calidad acústica extraordinaria de la grabación, los archivos .dss permiten un alto nivel de compresión, reducen el tamaño de los archivos, el tráfico en la red y la capacidad de memoria necesaria. Este formato permite que información adicional como el nombre del autor pueda ser incorporada a la cabecera del archivo, facilitando su posterior organización.