

# SpeechMike Premium



SPEECHMIKE  
PREMIUM

PREMIUM  
SPEECHMIKE

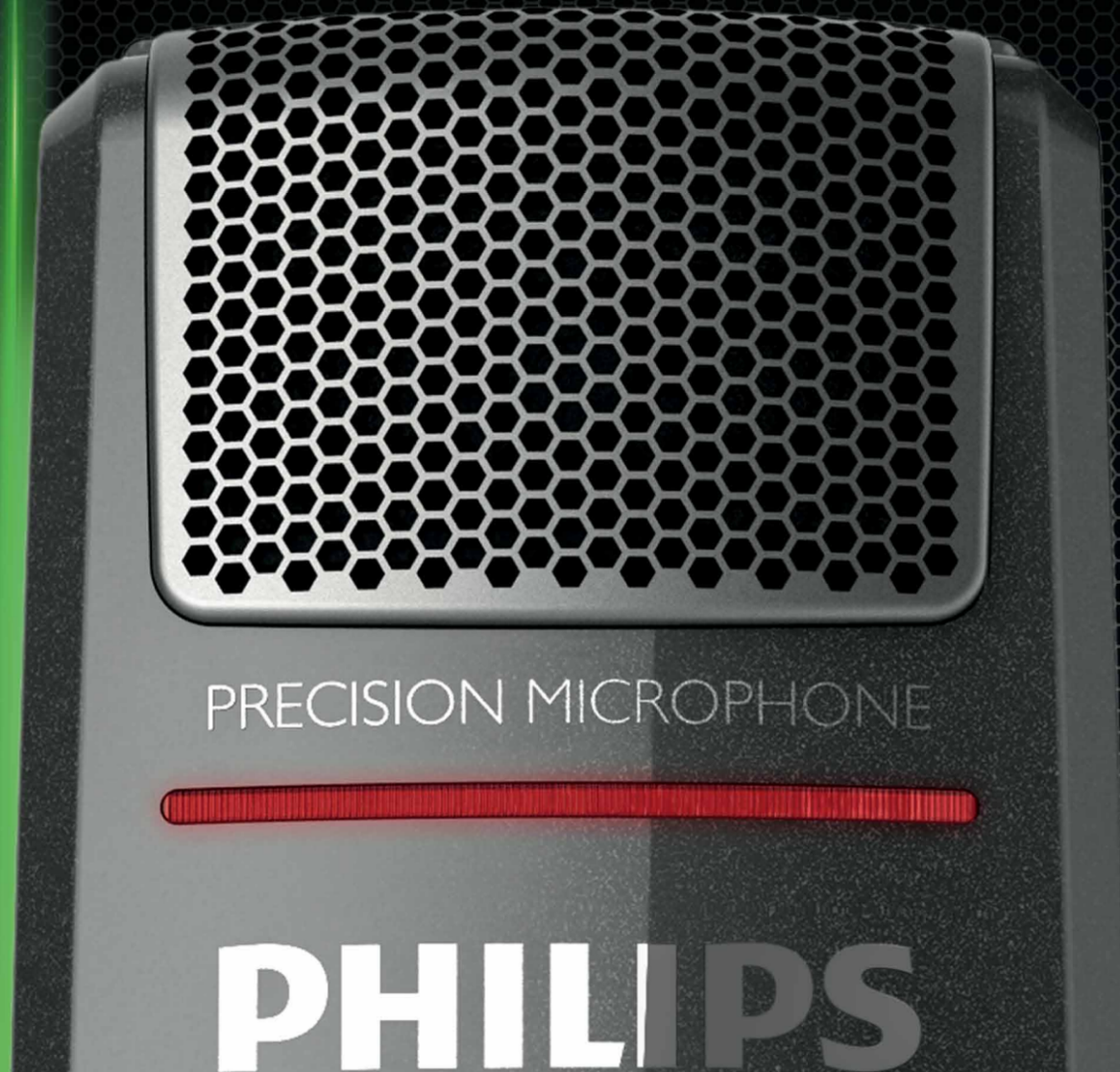
# EL MICRÓFONO DE DICTADO MÁS PROFESIONAL

Evaluar las observaciones que hemos recibido de nuestros socios y usuarios profesionales ha hecho del micrófono SpeechMike de Philips el estándar aceptado en cuanto a dictado de escritorio digital, tanto en oficinas de pequeño tamaño como en grandes empresas multinacionales. Para el desarrollo del SpeechMike Premium, Philips utilizó estas observaciones con el fin de sacar al mercado un dispositivo sin precedentes tanto en calidad de sonido como en facilidad de uso, lo que ha colocado al micrófono SpeechMike Premium al frente del dictado digital profesional. Con la última generación de SpeechMike aún considerablemente superior, el SpeechMike Premium lleva el dictado a un

nuevo nivel. Gracias al micrófono independiente con calidad de grabación de estudio profesional, a la rejilla de micrófono con una estructura optimizada, al filtro de reducción de ruido incorporado, a la superficie antimicrobiana y al primer sensor de movimiento del mundo en un dispositivo de dictado digital de sobremesa, el nuevo SpeechMike Premium establece el nuevo estándar. La carcasa del nuevo SpeechMike Premium se presenta con un acabado brillante de alta gama, que reduce las huellas digitales y los indeseados ruidos producidos por el contacto. Además de todo esto, el micrófono SpeechMike Premium es compatible con su predecesor, para ofrecer una fácil integración plug & play en los sistemas existentes.



Del número uno  
en dictado profesional





El micrófono SpeechMike Premium de Philips establece el estándar en dictado de escritorio digital en todos los aspectos. Con tecnologías de vanguardia como el micrófono independiente con calidad de estudio y la rejilla hexagonal a su alrededor, que ofrece un 10 por ciento más de espacio abierto que los agujeros circulares.

Philips reinventa el dictado fijo gracias a un micrófono independiente con calidad de grabación de estudio profesional que ofrece los mejores resultados de reconocimiento de voz nunca vistos en un micrófono de escritorio

#### MICRÓFONO DESACOPLADO E INDEPENDIENTE

El micrófono del nuevo SpeechMike Premium está desacoplado de su carcasa para obtener un rendimiento de grabación con la claridad más increíble jamás ofrecida por un dispositivo de dictado de escritorio. La suspensión completamente nueva del micrófono, garantiza que prácticamente no se graben ruidos de fondo, ruidos producidos por el contacto, chasquidos, ni ruidos de aire o estructurales. Esta técnica proviene de los micrófonos de estudios profesionales de grabación y asegura que no se produzca ningún tipo de distorsión, a la vez que garantiza resultados de reconocimiento de voz extraordinarios.



#### REJILLA DE MICRÓFONO DE METAL CON ESTRUCTURA OPTIMIZADA

Una rejilla de micrófono bien diseñada es capaz de hacer que un micrófono de alta gama como el nuevo SpeechMike Premium destaque aún más. Los agujeros hexagonales utilizados para la rejilla de metal ofrecen tres veces más superficie abierta que su predecesor y están diseñados para conseguir grabaciones de máxima claridad.

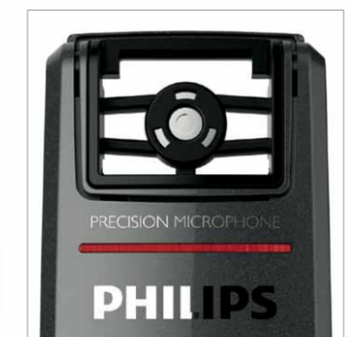


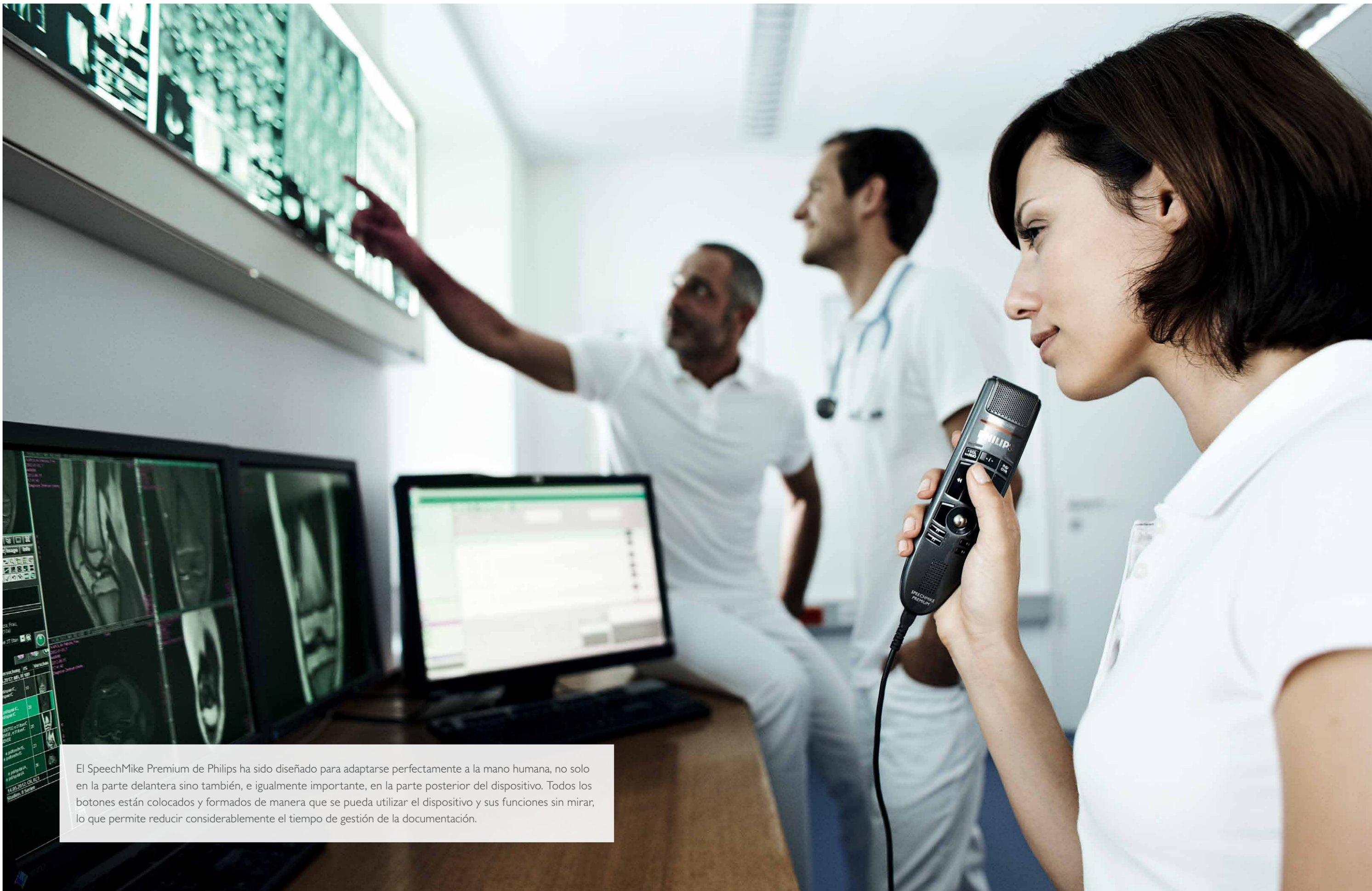
#### FILTRO INTEGRADO

El área de micrófono del SpeechMike Premium está compuesta de muchas capas diferentes para que el sonido sea tan claro y original como sea posible. Una de estas capas es una lana insertada por encima y debajo de la cápsula del micrófono. La lana filtra y elimina las distorsiones del sonido como chasquidos y siseos, y garantiza resultados perfectos incluso si se realiza el dictado muy cerca del micrófono.



#### MICRÓFONO INDEPENDIENTE Y DESACOPLADO





El SpeechMike Premium de Philips ha sido diseñado para adaptarse perfectamente a la mano humana, no solo en la parte delantera sino también, e igualmente importante, en la parte posterior del dispositivo. Todos los botones están colocados y formados de manera que se pueda utilizar el dispositivo y sus funciones sin mirar, lo que permite reducir considerablemente el tiempo de gestión de la documentación.



### PANEL DE CONTROL OPTIMIZADO CON BOTONES TÁCTILES Y CON UN DISEÑO QUE INCORPORA ZONAS ERGONÓMICAS

Diseñado con tres zonas ergonómicas, los usuarios que han probado el SpeechMike Premium han comprobado que se adapta con gran comodidad a la mano humana. La zona de dictado está optimizada para que el movimiento del dedo pulgar sea mínimo. Los botones que son necesarios para ejecutar las funciones de dictado están colocados en la parte central del dispositivo lo que garantiza una ergonomía perfecta y elimina la posible fatiga al usuario por utilizarlo. Los botones de las funciones que se utilizan con menor frecuencia están situados encima y debajo. Todos los botones que se utilizan tienen relieve para ofrecer la mayor retroalimentación táctil posible.



### PARTE POSTERIOR ERGONÓMICAMENTE DISEÑADA CON BOTÓN DE COMANDO

Dado que la parte posterior de un micrófono de dictado es tan importante como la parte delantera, Philips pone mucho énfasis en diseñarla de forma que se adapte perfectamente a la mano humana y se reduzca el uso involuntario de los botones. El activador y el botón de "comando" de la parte posterior están diseñados para que estén exactamente donde tienen que estar. Nunca ha habido un dispositivo de dictado más ergonómico que el SpeechMike Premium.



### UNA CARCASA BRILLANTE DE METAL PERLADO REDUCE LAS HUELLAS DACTILARES Y LOS RUIDOS NO DESEADOS

La carcasa del nuevo SpeechMike Premium está hecha de polímeros de alta calidad. Está dotada de una superficie brillante y el material incluye un aditivo de metal perlado que ofrece un efecto metálico de alta calidad y la hace insensible a los ruidos producidos por el contacto y a las huellas dactilares.



### ESCANEADO DE CÓDIGO DE BARRAS A 60 CM / 23 PULGADAS

Vincule los datos de los clientes o pacientes con un fichero grabado simplemente escaneando un código de barras.\* La información escaneada se adjunta de forma automática al fichero de dictado con lo que se optimiza el proceso de gestión de documentación. Toda la información identificativa se introduce con precisión, lo que aumenta la seguridad y la posibilidad de ahorrar costes. Con el SpeechMike Premium es posible escanear códigos de barras a 60 cm / 23 pulgadas, el doble de distancia que su predecesor.

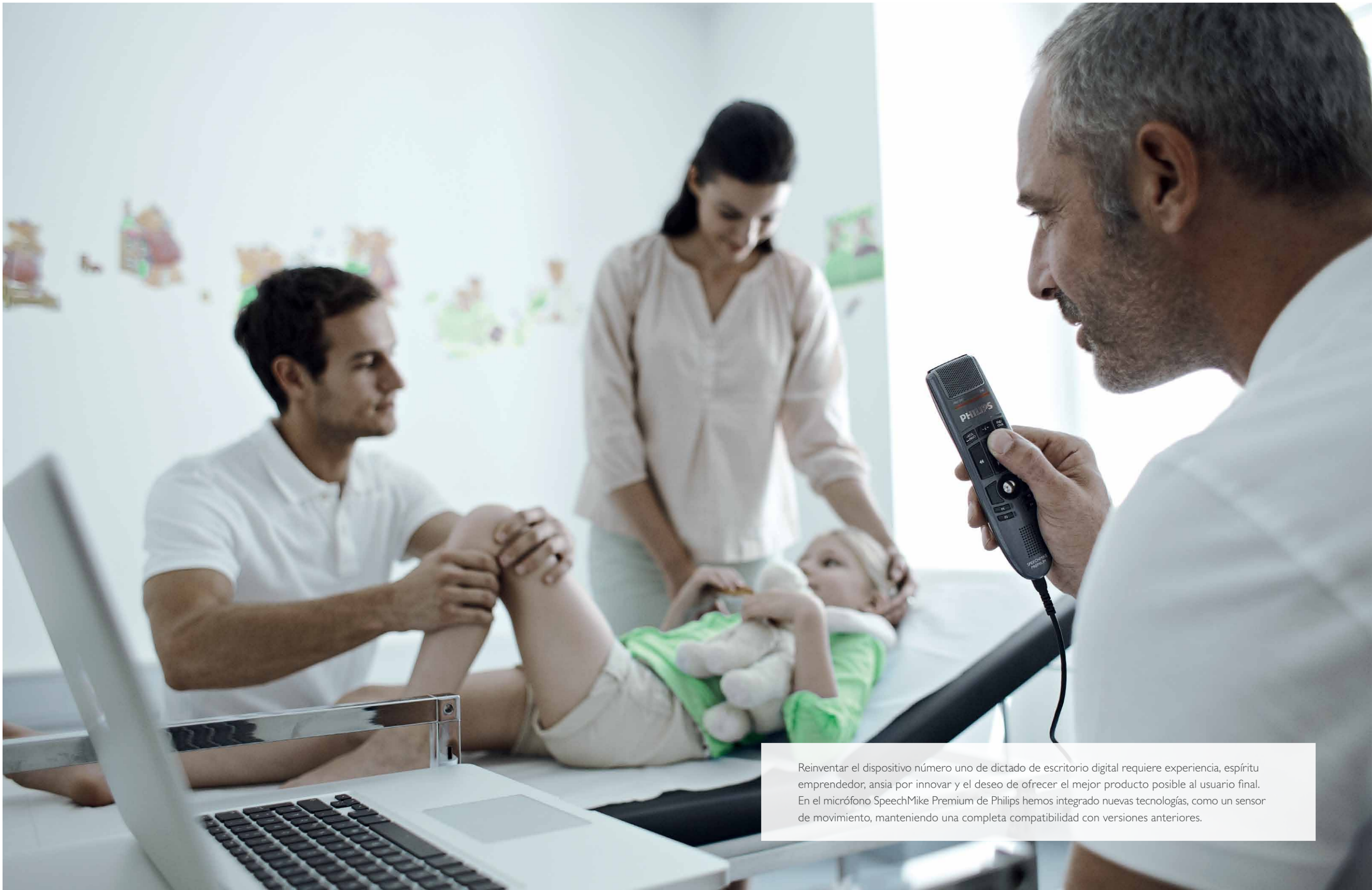


### CARCASA Y BOTONES ANTIMICROBIANOS

La carcasa y los botones del SpeechMike Premium están fabricados con materiales sintéticos antimicrobianos que ofrecen protección frente a todo tipo de gérmenes. Los materiales antimicrobianos son resistentes a una amplia variedad de microorganismos como bacterias (p. ej. neumococos, bacilos y microorganismos resistentes como SARM), virus (p. ej. VIH, gripe, etc.), hongos (p. ej. Aspergillus niger), o algas. El efecto antimicrobiano del SpeechMike Premium dura al menos cinco años.



\* Solo dispositivos SpeechMike Premium Barcode



Reinventar el dispositivo número uno de dictado de escritorio digital requiere experiencia, espíritu emprendedor, ansia por innovar y el deseo de ofrecer el mejor producto posible al usuario final. En el micrófono SpeechMike Premium de Philips hemos integrado nuevas tecnologías, como un sensor de movimiento, manteniendo una completa compatibilidad con versiones anteriores.

## Ergonomía de primera clase que ofrece una adaptación extremadamente cómoda a la mano humana

### SENSOR DE MOVIMIENTO INTEGRADO

Al estar a la vanguardia de la tecnología, el micrófono SpeechMike Premium de Philips está provisto de un sensor de movimiento integrado, lo que lo convierte en el primer dispositivo de dictado digital de sobremesa que se puede controlar con el movimiento de la mano. Apaga el micrófono cuando detecta que se deja sobre una mesa y, cuando se vuelve a coger, lo activa de nuevo. Hay muchas situaciones en las que esta función puede ser muy útil; por ejemplo, piense en una llamada de teléfono o en alguien que entra en su oficina durante la grabación. Además, es posible programar eventos personalizados, por ejemplo, pausas y reanudaciones de la grabación.



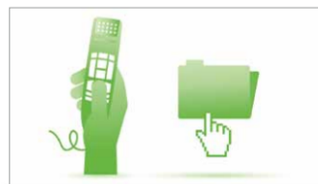
### ESCANEO LÁSER, BOLA DE DESPLAZAMIENTO ("TRACKBALL") DE ACERO INOXIDABLE AUTOLIMPIABLE

El micrófono SpeechMike Premium incluye un trackball integrado de acero inoxidable y alta precisión. Los rodamientos de Teflon resistentes a la abrasión y autolubrificantes garantizan una funcionalidad sin problemas durante toda la vida útil del dispositivo. En combinación con las funciones de escáner láser y autolimpieza, el trackball es más preciso y duradero que nunca. Además de todo esto, el trackball se puede incluso extraer del dispositivo para su limpieza, en caso de que esto fuera necesario.



### TRACKBALL HABILITADO PARA REALIZAR FUNCIONES DE ARRASTRAR Y SOLTAR

El trackball del SpeechMike Premium permite a los usuarios hacer clic y doble clic, así como utilizarlo para arrastrar y soltar iconos en sus escritorios. En el modo de reproducción, el trackball funciona incluso como control del volumen. Los micrófonos SpeechMike de Philips son los únicos dispositivos de dictado de escritorio que ofrecen esta completa y versátil funcionalidad.



### NUEVA TECLA DE INSTRUCCIONES DE LIBRE CONFIGURACIÓN

El SpeechMike Premium de Philips es el micrófono de dictado más avanzado hasta la fecha y, con el fin de ofrecer al usuario incluso más posibilidades de personalizar su dispositivo, Philips ha añadido una tecla de instrucciones en la parte superior del panel de control; por supuesto completa y libremente configurable; especialmente útil para la programación de los comandos de reconocimiento de voz.



CÓMODA FUNCIONALIDAD CON UN SOLO DEDO DE TODAS LAS FUNCIONES DE DICTADO CON TECLA DE INSTRUCCIONES PROGRAMABLE

CONTROLE SU ORDENADOR Y APLICACIONES CON EL TRACKBALL DE ACERO INOXIDABLE INTEGRADO

CUATRO TECLAS DE FUNCIONES PROGRAMABLES PARA PERSONALIZAR LA FORMA DE TRABAJAR

CABLE EXTRAÍBLE

ESTRUCTURA ERGONÓMICAMENTE DISEÑADA



### VERSIONES DISPONIBLES



FUNCIONAMIENTO POR BOTÓN



ESCÁNER DE CÓDIGO DE BARRAS INTEGRADO CON FUNCIONAMIENTO POR BOTÓN



ESCÁNER DE CÓDIGO DE BARRAS INTEGRADO CON FUNCIONAMIENTO POR INTERRUPTOR DESLIZANTE

### MAYOR ÁREA DE ALTAVOZ

En comparación con su predecesor, el SpeechMike Premium está equipado con un área de altavoz de doble tamaño que permite reproducir las grabaciones con una calidad clara y nítida.



### FIRMWARE INTELIGENTE Y COMPATIBLE CON VERSIONES ANTERIORES

Una de las mayores ventajas del SpeechMike Premium es que es completamente compatible con la tercera generación de SpeechMike. En el caso de los integradores, esto significa que no es necesario llevar a cabo cambios y se puede utilizar el SDK existente. El micrófono SpeechMike Premium se puede configurar con el software de gestión de dispositivos remotos de Philips y SpeechControl, funciona con el software de flujo de trabajo SpeechExec e incluso incluye un modo de compatibilidad para la segunda generación de micrófonos SpeechMike.



### DESLIZADOR METALIZADO QUE NO SUFRE DESGASTE CON SUPERFICIE ERGONÓMICA

El SpeechMike Premium con interruptor deslizante incorpora un deslizador especial. Cuenta con un diseño ergonómico que incorpora una superficie ligeramente acanalada para que se sienta una suave retroalimentación táctil y para que su utilización sea muy cómoda, incluso durante horas. Además, nuestros ingenieros llevaron a cabo una detección del deslizador sin contacto probada un millón de veces, que lo hace completamente resistente al desgaste durante una vida útil extremadamente larga.



### COMPATIBLE CON MAC Y WINDOWS

El micrófono SpeechMike Premium es compatible con los sistemas operativos Mac y Windows, y se puede configurar utilizando SpeechControl, la práctica herramienta de gestión de hardware de Philips.



### CUATRO BOTONES DE FUNCIONES CONFIGURABLES

Con cuatro botones de funciones completamente configurables colocados en la parte inferior del panel de control, el SpeechMike Premium se puede personalizar aún más para adaptarlo a cualquier usuario y aplicación. Trabaje de la forma que desee: una ventaja que solo ofrece el micrófono SpeechMike de Philips.



PHILIPS  
SPEECHMIKE

#### ¿POR QUÉ ES TAN EXTRAORDINARIO EL NUEVO SPEECHMIKE?

- Está diseñado para filtrar los ruidos de fondo y los producidos por el contacto, para ofrecer la mejor calidad de grabación posible en un dispositivo de dictado de escritorio.
- El micrófono independiente único con su excelente relación señal-ruido, graba la voz de forma clara y natural, lo que garantiza los mejores resultados de reconocimiento de voz y que los transcripores estén más satisfechos.
- La mejor ergonomía en aparatos de este tipo y un panel de control optimizado permiten utilizar el dispositivo sin mirar; y un mejor diseño de los botones ofrece la adaptación más cómoda a la mano humana.

#### ¿POR QUÉ INTEGRÓ PHILIPS LA FUNCIÓN DE CONTROL DE MOVIMIENTO?

- De acuerdo con los estudios de mercado y con décadas de experiencia desarrollamos funciones que son útiles para nuestros usuarios finales. Cuando se encuentran completamente concentrados en sus dictados, los usuarios se olvidan de detener la grabación ante una interrupción producida por una llamada de teléfono o una visita. Colocan el micrófono SpeechMike en la mesa y no se dan cuenta de que sigue grabando. Gracias al control de movimiento los usuarios pueden estar seguros de que al colocar el dispositivo en la mesa la grabación se detendrá, y al volver a cogerlo, comenzará a grabar de nuevo.

#### ¿POR QUÉ TIENE SPEECHMIKE PREMIUM UNA GRAN REJILLA DE MICRÓFONO DE METAL?

- Con el fin de obtener calidad de grabación de estudio, la rejilla de metal está diseñada con tres veces más superficie abierta que sus predecesores
- Un filtro integrado evita la distorsión cuando se habla muy cerca del micrófono.

#### ¿POR QUÉ TIENE EL SPEECHMIKE PREMIUM UNA CARCASA ANTIMICROBIANA?

- Las carcasas y los botones de los micrófonos SpeechMike Premium están hechos de polímeros con aditivos antimicrobianos que protegen frente a todo tipo de gérmenes durante al menos cinco años.

#### ¿PERMITE EL MICRÓFONO SPEECHMIKE PREMIUM LA COMPATIBILIDAD CON LOS SPEECHMIKE DE TERCERA Y SEGUNDA GENERACIÓN?

- Sí, es totalmente compatible con la tercera generación e incluye un modo de compatibilidad para la segunda generación.

#### ¿TENGO QUE INSTALAR NUEVOS CONTROLADORES?

- No, no necesita controladores nuevos. Si desea configurar las nuevas funciones, como control de movimiento, lo único que tiene que hacer es actualizar sus controladores a nuestra última versión.

#### ¿INCORPORA EL SPEECHMIKE PREMIUM FUNCIONALIDAD DE DESPLAZAMIENTO?

- Sí. Las teclas de función se pueden configurar de forma opcional para añadir funcionalidad de desplazamiento así como funcionalidad propia del ratón, como hacer clic.

#### ¿QUÉ FUNCIONES OFRECE EL TRACKBALL?

- El trackball de acero inoxidable ofrece funciones de arrastrar y soltar, recoger y soltar, y botón izquierdo del ratón, así como control de volumen en modo de reproducción.

#### ¿ES EL TRACKBALL AUTOLIMPIABLE? ¿LO PUEDE LIMPIAR EL USUARIO?

- Sí. La carcasa del trackball incluye un separador de suciedad que limpia el trackball durante su utilización. Además, el usuario puede desmontar el trackball para limpiar la lente del sensor de láser, en caso de ser necesario

#### ¿CON QUÉ SISTEMAS OPERATIVOS ES COMPATIBLE EL MICRÓFONO SPEECHMIKE PREMIUM?

- El SpeechMike Premium es compatible tanto con Windows como con Mac, así como con entornos virtuales, como Citrix y Windows Terminal Server.

## PREGUNTAS FRECUENTES



[www.philips.com/dictation](http://www.philips.com/dictation)

© 2012 Speech Processing Solutions GmbH. Todos los derechos reservados.  
Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas registradas de  
Koninklijke Philips Electronics N.V., y Speech Processing Solutions GmbH  
las utiliza bajo licencia de Koninklijke Philips Electronics N.V. Todas las  
marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.  
8798 602 05234