

# PHILIPS

## SpeechOne

Base de conexión y luz de estado

Carga inalámbrica

Fácil emparejamiento

Luz de estado

Pedal de control opcional



ACC6000



## Ser más productivo

al acelerar su flujo de trabajo

La estable e innovadora base de conexión SpeechOne de Philips proporciona carga inalámbrica y un fácil emparejamiento con los auriculares inalámbricos SpeechOne. El mecanismo magnético hace que el acoplamiento del dispositivo sea increíblemente fácil. Simplemente encaje los auriculares para una carga fiable y sin problemas. La luz de estado reduce las interrupciones y aumenta la productividad. Beneficiarse de un flujo de trabajo más fácil y sencillo que le ahorra tiempo y le permite ser más eficiente.

### Alto rendimiento

- Fácil emparejamiento con los auriculares inalámbricos SpeechOne de Philips para un uso flexible en múltiples estaciones de trabajo
- Carga inalámbrica para mayor comodidad
- Luz de estado para reducir las interrupciones y aumentar la productividad

### Desarrollado para profesionales

- Control total sobre sus dictados y llamadas de Skype para una mayor eficiencia
- Sistema de seguridad Kensington para protección antirrobo
- Pedal de control opcional, para dictados manos libres



No 1 en la encuesta global de satisfacción al cliente 09/2017

# Destacados

## Fácil emparejamiento



Simplemente coloque su Philips SpeechOne en la base de conexión y éste se emparejará en un instante y estará listo para su uso. Esto le permite ser más flexible y le permite trabajar fácilmente con varias bases de conexión en diferentes lugares.

## Carga inalámbrica



La batería de los auriculares SpeechOne se pueden cargar fácilmente y de forma inalámbrica, hasta un 80%, en solo una hora. El mecanismo magnético hace que el acoplamiento del dispositivo sea increíblemente fácil. Simplemente encaje los auriculares para una carga fiable y sin complicaciones.

## Luz de estado



Muestre su disponibilidad al indicar claramente a sus colegas si está "disponible" u "ocupado". Gracias al sistema de montaje magnético giratorio flexible de la luz de estado, puede colocarlo fácilmente en diferentes superficies. La luz se vuelve roja automáticamente cuando está utilizando los auriculares para grabar o en una llamada. Siempre puede cambiar su estado usando el botón en la base de conexión.

## Control total



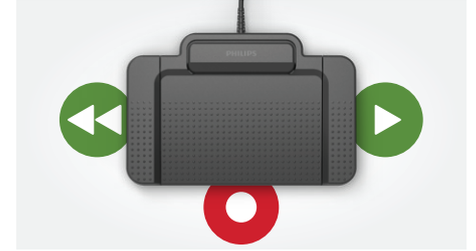
Los botones dedicados de la base de conexión, le permiten controlar sus dictados sin tener que tocar sus auriculares. Los leds le indican claramente el estado de la grabación y el estado de la batería. También puede aceptar o rechazar llamadas entrantes de Skype Business.

## Protección antirrobo



Utilice el sistema de bloqueo Kensington para asegurar la base de conexión a una mesa, escritorio u otra superficie, protegiéndola contra robos.

## Pedal de control opcional



Un pedal de control opcional (de la serie ACC2300) se puede conectar directamente a la base de conexión y utilizarlo para una grabación manos libres.

# Especificaciones

## Conectividad

Ordenador: micro-USB tipo B (compatible con USB 3,0)

Alimentación: micro-USB tipo B

Pedal de control: USB tipo A

Mando a distancia: mini-DIN (6 pines)

Luz de estado: mini-DIN (4 pines)

## Conectividad inalámbrica

Tecnología: frecuencia 2,4 GHz ISM

Modulación: 8-FSK

Rango de funcionamiento: hasta 5 m (con una vista clara)

## Conveniencia

Sistema de protección antirrobo Kensington

## Especificaciones ecológicas

De conformidad con 2011/65/EU (RoHS)

Producto soldado sin plomo

## Condiciones de funcionamiento

Temperatura: 5° – 45° C

Humedad: 10 % – 90 %

## Dimensiones

Base de conexión: 120 × 120 × 30 mm, 395 g

Luz de estado: 36 × 36 × 98 mm, 58 g

## Diseño y acabado

Material: polímeros de clase alta

Color: negro

## Contenido del embalaje

Base de conexión

Luz de estado

Cable USB a micro USB de 1.5 m

## Accesorios disponibles

Mando a distancia SpeechOne ACC6100

Adaptador inalámbrico AirBridge para

SpeechOne y SpeechMike Premium Air

ACC4100

