

# Auriculares estéreo Poly Savi 7320 UC con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz



\*La imagen del producto puede diferir del producto real

## Garantiza conversaciones seguras

Mantén la privacidad de tus conversaciones. Con una densidad hasta dos veces superior, estos seguros auriculares inalámbricos DECT™ son la opción perfecta para centros financieros, médicos, gubernamentales, de atención telefónica, o para cualquier lugar donde se lleven a cabo conversaciones confidenciales.

### Seguridad DECT™

Los auriculares Savi 7300 no solo cumplen con las expectativas de seguridad, sino que las superan gracias a un emparejamiento seguro, autenticación de 128 bits y funciones militares, como el cifrado AES de 256 bits. Las conversaciones se mantienen privadas y seguras.

### Audio sin interferencias

Con una densidad dos veces mejor que otros auriculares DECT™, será mayor el número de personas que se beneficiará en espacios compartidos de unos auriculares inalámbricos con un sonido definido y libre de interferencias. El departamento de IT puede desplegar más dispositivos de la serie Savi 7300 Office en comparación con otros auriculares DECT™ sin preocupaciones.

### Trabaja donde quieras

Con un discreto y sencillo adaptador inalámbrico DECT, la serie Savi 7300 UC está preparada para trabajar desde cualquier parte. Solo tienes que conectar el adaptador a tu ordenador para empezar a colaborar tanto desde la oficina, como de forma remota o durante tus desplazamientos.

## Incluye

### Mantén la privacidad de las conversaciones

Asegúrate de que no se puedan escuchar las conversaciones cercanas. El micrófono con cancelación de ruido mejorado con tecnología Acoustic Fence de Poly garantiza la confidencialidad de las conversaciones privadas.

### Estándares de seguridad DECT™

Diseñado para cumplir con el nivel de seguridad más alto, el Paso C de seguridad de DECT™, mejorado con las funciones de grado militar FIPS 140-2, como el cifrado AES de 256 bits.<sup>2</sup>

### Satisface las necesidades de seguridad empresarial

Perfecto para ser utilizado en entornos financieros, médicos y gubernamentales, donde el uso de la tecnología Bluetooth® suele estar prohibida.

### Gestión remota

Mantén el control con la gestión remota de dispositivos para los ajustes, firmware y actualizaciones de seguridad.

### Rango de itinerancia

Brinda a tus usuarios una mayor libertad para moverse con un rango inalámbrico de línea de visión de hasta 137 metros.

### Formación simplificada

Facilita la formación y la colaboración con la posibilidad de conectar hasta 4 auriculares en el adaptador D400.

# Auriculares estéreo Poly Savi 7320 UC con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz

## Especificaciones

### Compatible con

Sistemas operativos compatibles: Windows 11; Windows 10; macOS

### Conectividad y comunicaciones

Rango de la red inalámbrica: Hasta 137 metros en zonas abiertas; Hasta 40 metros en un entorno de oficina típico

Tipo de conexión: USB Type-A

Almohadillas para los oídos: Cuero artificial (material de revestimiento de superficie)

Tipo de auriculares: Supraaurales (estéreo)

Alertas de voz: Volumen máximo; Volumen mínimo; Silencio encendido; Silencio apagado; Silenciado; Estado de conexión; Tiempo de conversación; Batería baja

### Características de la interfaz de usuario

Controles del usuario con botones: Respuesta/fin de llamada; Silenciar; Volumen +/-; Encendido/apagado

### Sonido

#### Características de audio:

Cancelación de ruido con tecnología Acoustic Fence

Certificación Microsoft Teams Open Office

Hasta dos veces más de densidad que otros auriculares DECT™

Control de potencia adaptativo para maximizar la densidad de usuarios

Tecnología de protección acústica: SoundGuard<sup>1</sup>

Ancho de banda del altavoz: De 20 Hz a 20 kHz (modo multimedia); De 100 Hz a 6,8 kHz (modo de banda ancha)

Tiempo de carga: 2 horas

### Otras funciones

Características especiales: Banda de la cabeza ajustable

### Fuente de alimentación

Duración de batería: Hasta 13 horas (tiempo de conversación); Hasta 52 horas (tiempo de espera)

Descripción de la batería: Polímero de iones de litio, recargable

Capacidad de la batería: 500 mAh

Tipo de recarga: De USB Type-C® a USB Type-A; De USB Type-C® a USB Type-C®

### Certificados

Software de colaboración certificado: Microsoft Teams

Etiquetas ecológicas: Certificado para TCO

# Auriculares estéreo Poly Savi 7320 UC con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz

## Especificaciones

### Gestión

Software de gestión:

Poly Lens

Poly Lens app (desktop)

### Requisitos mínimos del sistema

Puerto USB Type-A; Puerto USB Type-C®

### Peso y medidas

Color principal del producto: Negro

Peso: 160 gr

Peso del embalaje: 300 g

Dimensiones del embalaje: 190 x 210 x 55 mm

Cantidad de cajas principales: 80

Dimensiones de la caja principal: 15,5 x 59,5 x 22,5 cm

Peso de la caja principal: 61,29 kg

Peso del palé: 357 kg

Dimensiones del palé: 101,6 x 121,9 x 149 cm

Número UPC: 197497837803

Número del producto: 8L553AA

Nombre del producto: Auriculares estéreo Poly Savi 7320

UC con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz

### Garantía

Garantía limitada estándar Poly de dos años

### País de origen

País de origen: Fabricado en México

### Contenido de la caja

Quick start guide

Wireless headset

Office base

Telephone cable

Micro USB to Type-A cable

Micro USB to Type-C® cable

USB Type-C® to USB Type-A cable

# Auriculares estéreo Poly Savi 7320 UC con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz

## Notas al pie

### Notas al pie sobre la mensajería

<sup>1</sup> Asegúrate de que no se escuchen las conversaciones cercanas. El micrófono con cancelación de ruido mejorado mediante tecnología Poly Acoustic Fence, que cumple la especificación Microsoft Teams Open Office, permite que las conversaciones privadas sigan siendo privadas. <sup>2</sup> Los estándares de seguridad de DECT se pueden consultar en <https://etsi.org>.

### Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

<sup>1</sup> Protege contra choque acústico mediante la limitación de los sonidos a menos de 118 dBA.

---

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Enero 2025  
es-es

