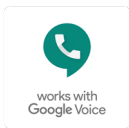


Audífonos con cancelación de ruido Bose 700 UC



Ahora, el mundo será su sala de conferencias. Los audífonos con cancelación de ruido Bose 700 UC lo equipan para una mejor colaboración en el lugar de trabajo y otros entornos: oficina en casa, modalidad remota, oficinas abiertas y muchos sitios más. Un sistema adaptable de micrófonos lo ayuda a transformar cualquier entorno en un lugar de reunión y aísla su voz para que se escuche correctamente. Olvídense de la activación y desactivación del silenciamiento y de los colegas que preguntan frecuentemente si los está escuchando. Sus 11 niveles de cancelación de ruido le permiten personalizar lo que escucha de su entorno: de un silencio virtual a abierto al ambiente. Además, el módulo Bose USB Link Bluetooth® incluido ofrece una conexión inalámbrica confiable, lo que le permitirá atender llamadas rápidamente o cambiar dispositivos sin problemas. Con los audífonos con cancelación de ruido Bose 700 UC, puede mantenerse concentrado, minimizar las distracciones, colaborar con confianza y trabajar mejor en cualquier lugar.

Audífonos con cancelación de ruido Bose 700 UC



Arreglo de micrófonos de voz con formación de haces doble

Hable con confianza y sea escuchado claramente en las llamadas de conferencia: un sistema adaptable de 4 micrófonos aísla su voz de los ruidos del entorno y elimina el ruido de la activación y desactivación del silenciamiento y los momentos de incertidumbre sobre su participación.

Personalice su entorno de trabajo con 11 niveles de cancelación de ruido, de un silencio virtual (para momentos de atención) a abierto al ambiente para que pueda escuchar lo que ocurre a su alrededor.

Manténgase conectado de manera confiable y cambie fácilmente entre las fuentes de audio: el módulo Bose USB Link Bluetooth® incluido y preemparejado proporciona una conexión inalámbrica dedicada a su computadora.

Mejore la experiencia de audio con servicios de nube de terceros, como Microsoft Teams, Google Meet, Zoom y muchos más.

Minimice las interrupciones con hasta 20 horas de duración de la batería en modo inalámbrico e información sobre el consumo de energía en función del tiempo.

Manténgase concentrado durante horas con un diseño cómodo y ligero, una diadema de acero inoxidable y cascos en ángulo.

Colabore en persona al instante con el modo de conversación, que le permite escuchar a las personas y a su entorno de manera clara sin tener que quitarse los audífonos.

Disfrute de una mejor experiencia auditiva con la tecnología de ecualización activa que proporciona un audio rico e inmersivo.

Dimensiones/peso

Audífonos:

Alto × ancho × profundidad:
203 × 165 × 51 mm (8.0" × 6.5" × 2.0")

Peso: 0.25 kg (8.96 oz)

Módulo USB/Bluetooth:

Alto × ancho × profundidad:
23 × 15 × 7 mm (0.9" × 0.6" × 0.3")

Peso: 1.98 g (0.07 oz)

Funda de transporte:

Alto × ancho × profundidad:
218 × 178 × 61 mm (8.6" × 7.0" × 2.4")

Peso: 0.18 kg (6.25 oz)

Cable de audio:

1 m (42")

Cable de carga USB

0.5 m (20")

Contenido de la caja

Audífonos con cancelación de ruido Bose 700 UC

Módulo Bose USB Link

Cable de audio

Cable de carga USB

Funda de transporte

Guía de inicio rápido

Detalles adicionales

Versión de Bluetooth: Bluetooth 5.0

Rango de Bluetooth: hasta 10 m (33 pies) con un dispositivo móvil
hasta 30 m (100 pies) con Bose USB Link

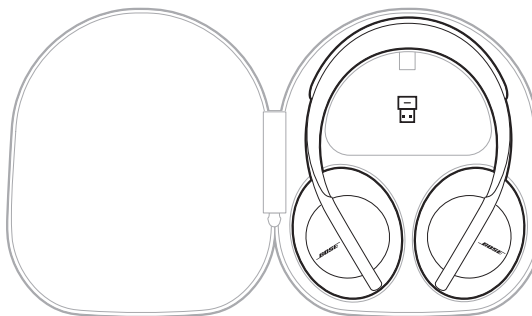
Tiempo de carga de la batería: hasta 2.5 horas

Tiempo de carga rápida: 15 minutos para 3.5 horas

Duración de la batería: hasta 20 horas

Conexión USB-C en los audífonos

Conexión USB-A en Bose USB Link



Bose, Bose Headphones y Bose Noise Cancelling Headphones son marcas comerciales de Bose Corporation. La marca y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de estas marcas por parte de Bose Corporation se efectúa bajo licencia. Google, Meet de Google y Google Voice son marcas registradas de Google LLC. Zoom es una marca comercial de Zoom Video Communications, Inc. Los servicios de voz y comunicaciones unificadas pueden variar según el país. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. 05/2020