





**Jabra Evolve2 65 Auriculares Inalámbrico Diadema Oficina/Centro de llamadas USB tipo A Bluetooth Negro**

Jabra Evolve2 65, Inalámbrico, Oficina/Centro de llamadas, 20 - 20000 Hz, 99.2 g, Auriculares, Negro  
SKU: 26599-899-999

## Información Técnica

- Marca: **Jabra**
- Estilo de uso: **Diadema**
- Uso recomendado: **Oficina/Centro de llamadas**
- Tipo de auricular: **Monoaural**
- Tecnología de conectividad: **Inalámbrico**
- Bluetooth: **Si**
- Versión de Bluetooth: **5.0**
- Alcance inalámbrico: **30 m**
- Acoplamiento al oído: **Supraaural**
- Frecuencia de auricular: **20 - 20000 Hz**
- Sensibilidad de auricular: **117 Db**
- Cancelación de ruido: **Si**
- Tipo de micrófono: **Boom**
- Peso: **99.2 g**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Desempeño

Tipo de producto: **Auriculares**

Estilo de uso: **Diadema**

Uso recomendado: **Oficina/Centro de llamadas**

Tipo de auricular: **Monoaural**

Color del producto: **Negro**

Teclas de funcionamiento: **Volumen +, Volume -**

Control de volumen: **Botón**

Longitud de cable: **1.2 m**

Cable extraíble: **Si**

Indicadores LED: **Si**

Tecnologías de protección auditiva: **Jabra PeakStop, Jabra Safetone G616**

Reproducción de música: **Si**

Número de dispositivos conectados simultáneamente (máx.): **2**

Conexión automática: **Si**

Conectar y usar (Plug and Play): **Si**

País de origen: **China**

Certificación: **MS Team**

#### Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico**

Conexión USB: **Si**

Conector USB: **USB tipo A**

Bluetooth: **Si**

Perfiles de Bluetooth: **AVRCP**

Versión de Bluetooth: **5.0**

Alcance inalámbrico: **30 m**

#### Auriculares

Potencia máxima de entrada: **30 mW**

Acoplamiento al oído: **Supraaural**

Sistema acústico: **Cerrado**

Frecuencia de auricular: **20 - 20000 Hz**

Sensibilidad de auricular: **117 Db**

Unidad de disco: **4 cm**

Cancelación de ruido: **Si**

#### Micrófono

Tipo de micrófono: **Boom**

Frecuencia de micrófono: **100 - 8000 Hz**

Sensibilidad de micrófono: **-26 Db**

Micrófono plegable: **Si**

Micrófono MEMS (sistema microelectromecánico): **Si**

Micrófono mudo: **Si**

#### Batería

Batería: **Si**

Tipo de batería: **Batería integrada**

Tecnología de batería: **Ión de litio**

Tiempo continuo de reproducción de audio: **24, 37**

Tiempo de conversación: **24 h**

Indicador de carga de la batería: **Si**

Tiempo de recarga de la batería: **1.5 h**

Carga rápida: **Si**

Tiempo de carga rápida: **15 min**

#### Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Si**  
Sistemas operativos Mac soportados: **Si**  
Sistemas operativos móviles soportados: **Android, iOS**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 45 °C**  
Intervalo de temperatura de almacenaje: **-5 - 45 °C**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **157 mm**  
Profundidad: **60.5 mm**  
Altura: **150 mm**  
Peso: **99.2 g**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **188.5 mm**  
Largo del paquete: **103.5 mm**  
Alto del paquete: **250 mm**  
Peso del paquete: **780.8 g**

#### Contenido del empaque

Guía de configuración rápida: **Si**  
Receptor incluido: **Si**  
Funda de transporte: **Si**  
Cables incluidos: **USB**  
Funda: **Si**  
Material de las almohadillas: **Imitación piel**  
Cantidad: **1**

#### Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85183000**  
Largo de la caja principal: **400 mm**  
Longitud de la caja principal: **330 mm**  
Alto de la caja principal: **275 mm**

Peso de la caja principal: **5.42 kg**

Cantidad por caja principal: **10 pieza(s)**

#### Detalles técnicos

Fácil de acoplar: **Si**

#### Otras características

Baja Energía Bluetooth (BLE): **Si**

Guía de voz: **Si**

Idiomas de la guía de voz: **Inglés**

Gestión de llamadas: **Y**

Control por voz: **Si**

Señal Digital de Procesamiento DSP): **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/221230/jabra-evolve2-65-auriculares-inalambrico-diadema-oficinacentro-de-llamadas-usb-tipo-a-bluetooth-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.