

## Auriculares Bluetooth DOQAUS Life 3 inalámbricos estéreo con microfono



Auriculares Bluetooth DOQAUS Life 3 inalámbricos sobre oreja estéreo con microfono

Calificación: Sin calificación

Precio

? 17995,00

**Agotado**

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Hasta 52 horas de reproducción: con hasta 52 horas de tiempo de escucha en modo Bluetooth, siempre tendrás música para inspirarte. Independientemente de si quieres utilizar la comodidad de los auriculares inalámbricos o las propiedades duraderas de una conexión por cable (cable de audio de 3.5 mm incluido), tienes la opción con los auriculares Bluetooth DOQAUS sobre la oreja.

Calidad de sonido optimizada con 3 modos de ecualización: DOQAUS siempre está actualizado para mejores efectos de sonido y una mejor experiencia auditiva. Un gran paso que DOQAUS ha tomado: los auriculares Bluetooth inalámbricos DOQAUS tienen 3 modos de ecualización con los que puedes cambiar libremente entre sonidos bien equilibrados, potenciados de graves y de alta definición. Cada modo te proporciona el sonido de calidad de CD.

Diseño cómodo y especialmente desarrollado: Los auriculares sobre la oreja están diseñados para una comodidad a largo plazo. Las suaves almohadas sobre la oreja tienen una ventilación avanzada y un ajuste ergonómico único para un ajuste individual y flexible para cada forma de cabeza. Asegúrate de que la oreja esté ajustada alrededor de tus oídos para una mejor experiencia de sonido y sumergida en el sonido completo. Recordatorio: retira los auriculares sobre la oreja cada 2-3 horas para relajar tus oídos.

Bluetooth 5.0 y micrófono integrado: con dos unidades de controlador de bisel grande de 4 cm y tecnología Bluetooth 5.0, estos auriculares Bluetooth ofrecen una velocidad de transmisión más estable, menor latencia y mejor salida de audio. Los auriculares pueden darte un maravilloso disfrute de la música y el micrófono integrado de los auriculares Bluetooth permite una comunicación clara del teléfono manos libres.

## **VIDEO**