喇叭類型: 動態復合膜揚聲器 驅動:N40 magnet 靈敏度: 96dB(±3dB)@1KHZ,126mV 頻率響應: 50Hz - 20 KHZ

製造商: ADX LABS, INC.

中國製造

Contenido de la caja Estuche del Cargador \* 1 Auriculares \* 2 (izquierda y derecha) Gu í a de inicio r á pido \* 1 Cable de carga tipo C \* 1 Tap ó n auditivo \* 2 (grande) Tap ó n auditivo \* 2 (peque⊠o)

#### 1. Encendido

La base de carga y los auriculares est á n encendidos de manera predeterminada. (Los dispositivos son tel é fonos m ó viles, tabletas, omputadoras, etc. con conectividad Bluetooth)

#### 2. Conexi ó n al m ó vil

2.1 Abra la tapa de la base de carga con los auriculares dentro, presione el bot ó n f í sico en la parte posterior de la carcasa de la base de carga durante 3 segundos hasta que la luz azul en la parte frontal de la base de

riculares en la lista de dispositivos Bluetooth con el nombre "MY AIR 2 "v con é ctese.Si los auriculares se conectan correctamente dentro de la base de carga, la luz azul se volver á verde v parpadear á una vez. Si los auriculares se conectan correctamente mientras se encuentra fuera de la base de carga, la luz azul parpadea durante 3 minutos y se apaga. Durante los 3 minutos, puede presionar el bot ó n f í sico o cerrar la tapa de la base de carga para apagar la luz intermitente.

Auriculares inal á mbricos Si los auriculares no se conectan, la luz azul contin ú a parpadeando Gu í a de inicio r á pido durante 3 minutos y luego se apaga. Durante los 3 minutos, puede presionar el bot ó n f í sico o cerrar la tapa de la base de carga para apagar la luz intermitente. Nota: Si la conexi ó n falla, coloque los auriculares, la base y su dispositivo a menos de 10 metros o 30 pies el uno del otro y vuelva a conectarlos manualmente.

#### 3. Auto conexi ó n

Abra la tapa de la base de carga y los auriculares se conectar á n autom á ticamente al ú ltimo dispositivo conectado. Notas: La configuraci ó n de Bluetooth de su dispositivo debe est ar en ENCENDIDO y

los auriculares deben estar dentro de la distancia de funcionam iento de Bluetooth (a un m á ximo de 10 metros o 30 pies).



### 4. Dise⊠o interactivo- El doble toque

para detener la m ú sica y encender el asistente de IA (Siri para tel é fonos iOS y Google Assistant para tel é fonos Android). Cuando use ambos aur iculares, toque dos veces el auricular derecho para detener la m ú sica. Vuelva a tocar dos veces para reanudar la reproducci ó n.

Cuando use un auricular individual, toque dos veces para detener y vuelva a tocar dos veces para continuar.

### 4.2 Realizar una llamada

Usando ambos auriculares o uno individual, toque dos veces un auricular para responder una llamada telef ó nica y vuelva a toc ar dos veces para finalizar una llamada.

Cuando use ambos auriculares, toque dos veces el auricular izquierdo y se habilitar á el asistente de IA. Cuando use ambos auriculares, toque dos veces el auricular derecho para iniciar la m ú sica. Cuando use cualquiera de los auriculares, toque dos veces para iniciar la m ú sica.

#### 5. Detecci ó n de uso

Cuando use ambos o cualquiera de los auriculares, en el escenario de reproducci ó n de m ú sica, si se quita uno o ambos auriculares, la m ú sica se detendr á . Cuando lo use de nuevo y toque dos veces, y la m ú sica se reanudar á .

#### 6. Emparejamiento o Restablecimiento de auriculares

6.1 Coloque ambos auriculares en la carcasa y mantenga la tapa abierta. 6.2 Presione el bot ó n f í sico en la carcasa durante 5 segundos hasta que la luz azul parpadee, cuando parpadee, sus auriculare s estar á n listos para emparejarse con otros dispositivos.

#### 6.3 Restablecimiento de f á brica

Abra la tapa con los auriculares dentro, presione r á pidamente el bot ó n de retroceso 3 veces, luego cierre y vuelva a abrir la tapa. Rep í talo si 2. Levante el auricular del estuche del cargador, toque y sostenga los es necesario

### 7. Carga

Coloque los auriculares en la base de carga, cuando la luz verde parpadea una vez, los auriculares se est á n cargando correctamente. 7.2 Base de carga

Cargue la base conect á ndola con un cable tipo C.



#### Preguntas m á s frecuentes

os auriculares no se pueden emparejar con mi dispositivo, o solo hay un auricular conectado y en reproducci ó n.

#### 1. Compruebe si su auricular est á en modo de emparejamiento modo de reconexi ó n y verifique si la funci ó n Bluetooth de su Dispositivo est á ENCENDIDA. Tambi é n puede consultar el men 10 metros. ú Bluetooth de su dispositivo v eliminar / olvidar el auricular v volver a conectarloO,

auriculares I y D durante 3-5 segundos hasta que se APAGUEN

(el indicador de cada auricular parpadear á en ROIO tres veces). Despu é s de 5 segundos, mantenga presionados los auriculares I y D durante 3-5 segundos hasta que el indicador de cada auricular parpadee en AZUL tres veces (lo que significa que est á ENCENDIDO), y contin ú e presionando durante 3 segundos para ingresar al modo de emparejamiento (el indicador AZUL parpadear á r á pidamente) Cuando el emparejamiento I y D es exitoso, el auricular D funciona como maestro (el indicador azul parpadea alternativamente) y el I funciona como secundario (el indicador azul parpadea una vez despu é s de 5 segundos). Consulteel men ú Bluetooth de su dispositivo para buscar v seleccionar nuevamente los auriculares MY AIR 2.

### Los auriculares no se pueden ENCENDER.

Verifique el estado de la bater í a de sus auriculares, as í como tambi é nla bater í a del cargador. No olvide quitar la etiqueta adhesiva del sello de cada auricular para usarlo por primera vez.

## 

No, los auriculares usan una bater í a incorporada de pol í mero de litio no desmontable, no se puede quitar.

# Los auriculares se han desconectado de mi dispositivo a menos de

Respuesta: Compruebe si hay una barrera de metal u otro material dentro de un rango relativamente cercano que pueda interferir con la conexi ó n Bluetooth. El Bluetooth es una tecnolog í a de radiofrecuencia que es sensible a los objetos entre los auriculares y el dispositivo conectado

No puedo escuchar ning ú n sonido de mi computadora o dispositiv

Compruebe si el canal de salida de su computadora es Bluetooth y si el dispositivo de audio y la funci ó n Bluetooth de su omputadora son compatibles con el perfil A2DP. Adem á s, verifique que el volumen de sus auriculares y computadora o dispositivo m ó vil

El estuche del cargador y los auriculares no se cargan.

Verifique que el enchufe de alimentaci ó n est é colocado corre en la toma de corriente de la pared, o use otro cable de carga distinto

Verifique si se ha quitado la etiqueta adhesiva de los pines de carga de los auriculares.

# ☑Por qu é mis auriculares se apagan autom á ticamente?

Despu é s de ser ENCENDIDOS, los auriculares deben conectarse a un dispositivo en 5 minutos. Los auriculares se apagar á n AUTOM XTICAMENTE si no est á n conectados

## El sensor t á ctil no funciona seg ú n las instrucciones

Recomendamos conectar los auriculares a un iOS 8 y Android 4.3 o superior. Compruebe que el volumen de sus auriculares y computad o dispositivo m ó vil est é alto.

#### Medidas de seguridad

1. Siga atentamente las reglas descritas en este manual para garantizar su seguridad. Antes de usar estos auriculares, e recomendamos que lea el manual del usuario. 2. Tenga cuidado con los bordes, las superficies irregulares, l as piezas met á licas, os accesorios y su embalaje para evitar posibles

esiones o da 🛛 os.

3. No modifique, repare ni desmonte los auriculares AIR 2. Si lo hace, puede provocar incendios, descargas el é ctricas, aver í as completas de los auriculares AIR 2, etc. Lo cual no est á cubierto por la garant í a.

4. No utilice diluyentes ni l 1 quidos vol á tiles para limpiar los auriculares

5. No use auriculares en entornos peligrosos.

Caracter 1 sticas

Versi ó n BT: V5.0 + EDR, BLE

Servicio y Soporte Si su dispositivo no funciona como deber 1 a, comun 1 quese con el personal de soporte t é cnico o el administrador de la zona.

Carga r á pida: 15 minutos de carga para 3 horas de reproducci ó n. Hasta 6 horas de reproducci ó n de m ú sica con carga completa. Tiempo de carga completa: Auriculares < 1.5 horas: Base de carga < 2 horas BT Chipset: BES2300H

Protocolo BT: HSP, HFP, A2DP, AVRCP

Decodificaci ó n: SBC, AAC Distancia de transmisi ó n inal á mbrica: 10 metros (30 pies) Tipo de micr ó fono: MEMS Silicon Mic Sonido: adelante Cantidad de micr ó fonos: gemelo (cada auricular) Sensibilidad:  $42dB \pm 1dB (0dB = 1V / Pa@1 KHZ)$ Tipo de altavoz: altavoz din á mico de pel í cula compuesta

Respuesta de frecuencia: 50Hz - 20 KHZ

Conductor: im á n N40 Sensibilidad: 96dB ( $\pm$  3dB) @ 1 KHZ, 126mV

> Norma Ejecutiva: Fabricante: ADX LABS, INC. Hecho en China

