

DENVER[®]

Audífonos inalámbricos TWE-50 TWS



Manual de uso

Contenido del paquete



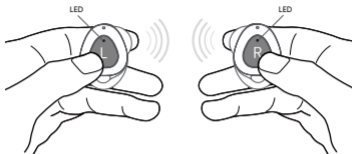
Vista general del producto



Specifikationer

Nombre del modelo	TWE-50
Versión Bluetooth	V4.2
Nombre del Bluetooth	TWE-50_L (audífono IZQ)
	TWE-50 (audífono DER, ambos audífonos)
Tiempo en espera	Aproximadamente 60 horas
Tiempo de conversación	Aproximadamente 3.5 horas
Capacidad de la batería	2 x 50 mAh
Capacidad del puerto de carga de la batería	500 mAh
Temperatura de la batería	0 °C – 45 °C (32 °F – 113 °F)

ENCENDIDO/APAGADO



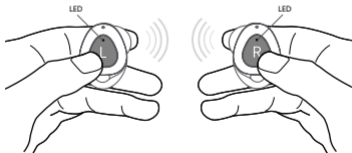
Encendido / apagado: pulse el botón 2~4s

*El LED blanco / rojo permanece encendido 1~2s

Emparejamiento

Modo estéreo:

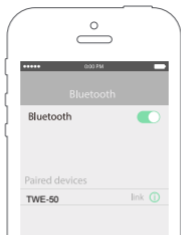
1. Pulse el botón L&R durante 2 segundos; encienda ambos audífonos;



* No es necesario mantener pulsado MFB tras el encendido

* El L&R se conectará automáticamente; el LED R parpadea de color rojo y blanco de forma alterna

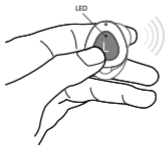
2. Encuentre "TWE-50" para conectarlo al teléfono.



Modo mono:

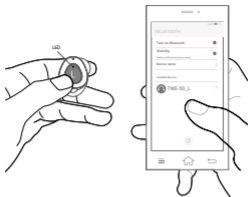
Ejemplo: gire el audifono L al modo mono

1. Pulse solo L durante 2 segundos para encenderlo



*El LED rojo y blanco parpadea

2.Encuentre "TWE-50_L" para conectarlo al teléfono.



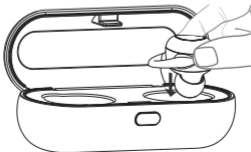
*Los audífonos se conectarán automáticamente al teléfono tras el primer emparejamiento.

Modo conversación:

Cuando realice una llamada de teléfono, por motivos de seguridad, solo funcionará el audífono R.

Cargando

1.Carga de los audífonos



*Cargando: el LED rojo encendido

*Totalmente cargado: El LED permanece blanco /apagado tras 1 minuto

2.Carga del puerto



* Cargando: el LED rojo encendido

* Totalmente cargado: el LED blanco encendido

Resolución de problemas

Seguir los pasos que aparecen debajo puede resolver cualquier problema de emparejamiento o nueva conexión:

1.Asegúrese de que el puerto de la batería tiene suficiente potencia;

2.Coloque los audífonos en el puerto de carga y recárguelos un rato;

3.Siga los pasos de **Encendido** y **Emparejamiento** de la guía de usuario.

Si los pasos que aparecen arriba no funcionan, pulse

durante un periodo prolongado de tiempo L & R para que el LED rojo y blanco parpadee de forma alterna; espere únicamente a que el LED rojo y blanco parpadee de forma alterna; después vuelva a conectar el teléfono. Este método solo se aplica a R & L que no se pueden emparejar automáticamente.

Cuidado y mantenimiento

- 1.Cargue los audífonos al menos una vez cada 6 meses.
- 2.No guarde los audífonos a temperaturas extremas (inferiores a 0°C o superiores a 45°C).
- 3.No use productos químicos o detergentes para limpiar los audífonos.
- 4.No deje caer o golpee los audífonos en superficies duras.
- 5.No raye la superficie con objetos afilados.
- 6.No intente desmontar el producto.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS,
COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER[®]
denver-electronics.com



Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser perjudiciales para su salud y para el medio ambiente, si el material de desecho (equipos eléctricos y electrónicos y baterías) no se manipula correctamente.

Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, llevan un símbolo de un cubo de basura cruzado por un aspa, como el que se ve a continuación. Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos, y sus pilas o baterías, no deberían ser eliminados con el resto de basura del hogar, sino que deben eliminarse por separado.

Como usuario final, es importante que usted remita las pilas o baterías usadas al centro adecuado de recogida. De esta manera se asegurará de que las pilas y baterías se reciclan según la legislación y no dañarán el medio ambiente.

Todas las ciudades tienen establecidos puntos de recogida, en los que puede depositar los equipos eléctricos y electrónicos, y sus pilas o baterías gratuitamente en los centros de reciclaje y en otros lugares de recogida, o solicitar que sean recogidos de su hogar. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

Por la presente, Inter Sales A/S declara que el tipo de equipo radioeléctrico **TWE-50** es conforme con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración EU de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente:

www.denver-electronics.com/denver-twe-50/

Rango de funcionamiento de la Gama de

frecuencia:2402MHz – 2480MHz

Potencia de salida máxima:8dbm

Importador:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics