

Orbit Pro

User Manual



Model No.: BTTC-580-P

Índice de Contenido

| | |
|--|-----|
| Contenidos del Paquete | 82 |
| Introducción del Producto | 83 |
| Descripción del Producto | 83 |
| Funcione dei Tasti | 84 |
| Indicadores LED | 85 |
| Uso con TV (Modo Transmisor) | 85 |
| Conexión a la Televisión | 85 |
| Conectar los Auriculares | 89 |
| Configuración de su Televisor | 91 |
| Agregar un Segundo Par de Auriculares | 93 |
| Vuelva a Conectar los Auriculares | 93 |
| Escuchar con la Barra de Sonido (Función Bypass) .. | 94 |
| Uso como Receptor de Audio Inalámbrico (Modo Receptor) | 96 |
| Usar el Control Remoto | 97 |
| Especificaciones Técnicas | 98 |
| FAQ | 99 |
| Contáctenos | 101 |

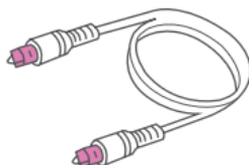
Contenidos del Paquete

A



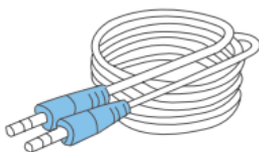
Transmisor
Bluetooth Orbit Pro

B



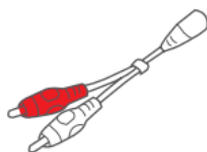
Cable Óptico
Digital

C



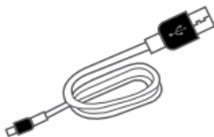
Cable AUX
de 3,5mm

D



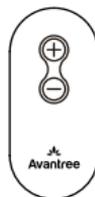
Cable Adaptador
de RCA a 3,5mm

F



Cable de
Alimentación Tipo C

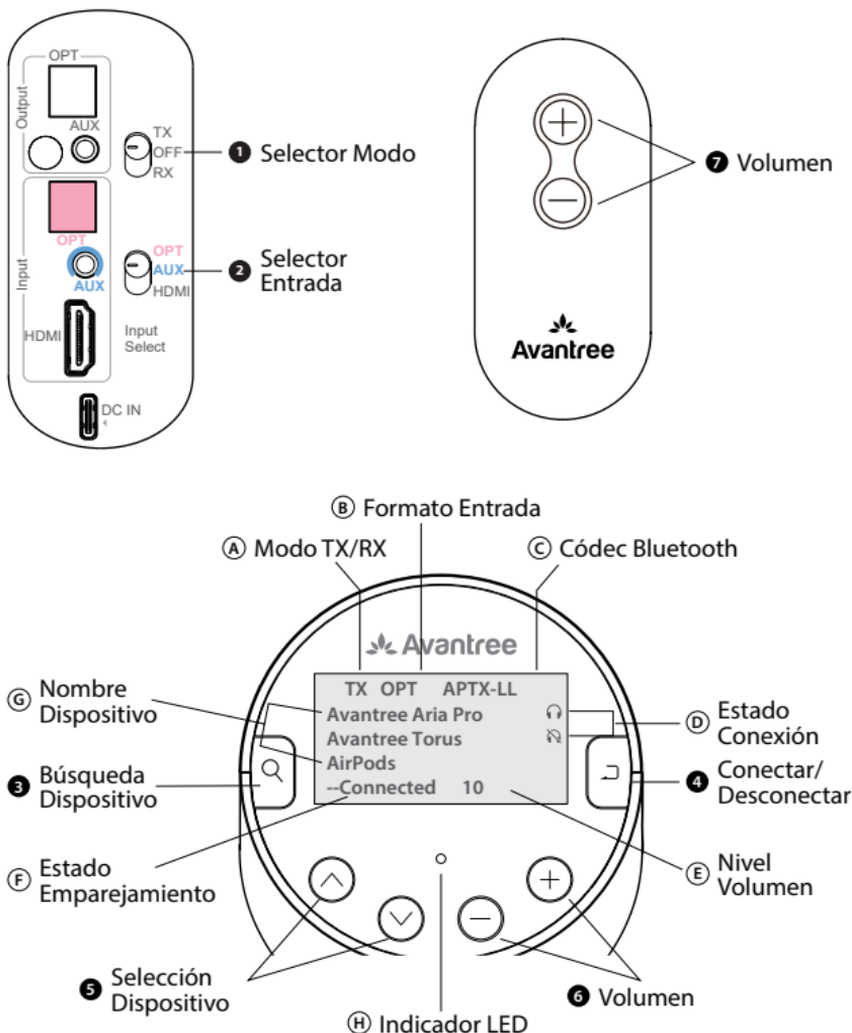
G



Control Remoto

Introducción del Producto

Descripción del Producto



Funcione dei Tasti

| No. | Tecla | Función |
|-----|---|---|
| 1 |  | Seleccione "TX" para encender Orbit Pro y ponerlo en modo transmisor |
| | | Seleccione "RX" para encender Orbit Pro y ponerlo en modo receptor |
| | | Seleccione "OFF" o "TX" para pasar el audio a los altavoces |
| 2 |  | Seleccione "OPT" si se conecta con el puerto "Optical OUT" de su televisor |
| | | Seleccione "AUX" si se conecta con el puerto de salida AUX o RCA de 3,5 mm de su televisor |
| | | Seleccione "HDMI" si se conecta con el puerto HDMI ARC de su televisor |
| 3 |  | Presione una vez para buscar un dispositivo. Asegúrese de que el Bluetooth de su dispositivo esté encendido y en modo de emparejamiento |
| 4 |  | Presione una vez para seleccionar un dispositivo para conectar/desconectar |
| 5 |  | Pulse arriba/abajo para navegar por los menús que se muestran en la pantalla LCD |
| 6 |  | Presione una vez para ajustar el volumen |
| | | Mantenga presionados ambos botones durante 5 segundos para borrar el historial de emparejamiento |
| 7 |  | Presione una vez para ajustar el volumen con el control remoto |

Indicadores LED

| No. | Indicador | Stato |
|---------|------------------------------|--|
| (A)~(G) | Visualización de la pantalla | Ver "Descripción general del producto" |
| (H) | Parpadea rojo cada segundo | No hay señal de audio válida |
| | Rojo fijo | Señal de audio válida |

Uso con TV (Modo Transmisor)

Conexión a la Televisión

Para que funcione, el Orbit Pro debe estar conectado a una fuente de alimentación mediante el cable de alimentación incluido en la caja. Conecte el transmisor a:

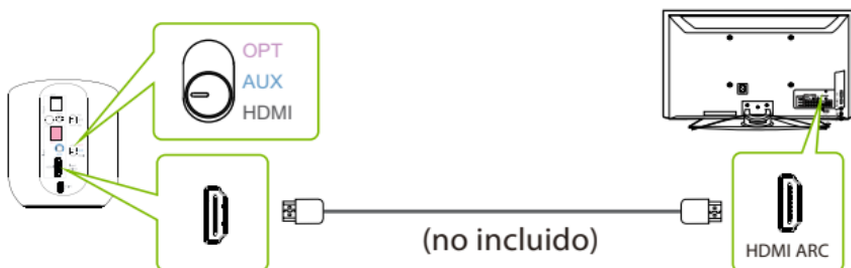
1. El puerto de alimentación USB de un televisor (recomendamos esta opción para que se encienda y apague automáticamente con el televisor), O
2. Un tomacorriente cercano, con un adaptador USB de 5 V/500 mA-2 A (cualquier cargador de teléfono debería funcionar. Comuníquese con support@avantree.com si desea que le enviemos un adaptador gratuito)

Una vez que el Orbit Pro esté conectado a su fuente de alimentación, cambie  a la posición "TX". Luego puede conectarlo a los puertos de audio de su televisor. Puede elegir una de las 4 formas diferentes de hacerlo:

OPCIÓN 1 HDMI ARC (recomendado)

PASO 1

Conecte el cable HDMI (no incluido) en el puerto "HDMI ARC" de su televisor, luego conecte el otro extremo en el puerto HDMI de Orbit Pro en la sección "Entrada".



PASO 2

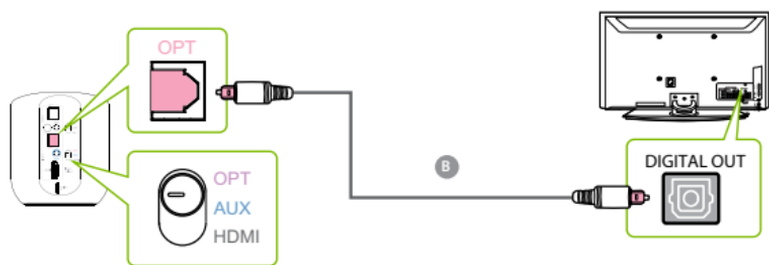
Coloca la llave  en "HDMI".

NOTA: Si no hay sonido, intente reemplazar el cable HDMI con v1.4 o superior.

OPCIÓN 2 Entrada Óptica (recomendado)

PASO 1

Enchufe el cable de audio óptico, incluido en el paquete, en el puerto de "SALIDA óptica" o "SALIDA OPCIONAL" del televisor, luego enchufe el otro extremo en el puerto óptico del transmisor en la sección "Entrada".



PASO 2

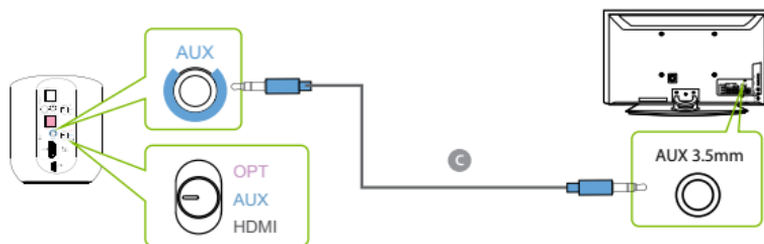
Coloca la llave  en "OPT".

NOTA: La mayoría de los televisores admiten la salida de audio a través de un solo puerto de salida digital a la vez, por lo que si el puerto HDMI ARC del televisor está en uso, es posible que el puerto óptico esté deshabilitado. Puede desconectar el HDMI ARC o intentar conectar el transmisor a través de RCA/AUX.

OPCIÓN 3 Entrada AUX de 3.5mm

PASO 1

Conecte el cable de audio AUX de 3,5 mm, incluido en el paquete, al puerto de salida AUX de 3,5 mm del televisor, luego conecte el otro extremo al puerto AUX de 3,5 mm del transmisor en la sección "Entrada".



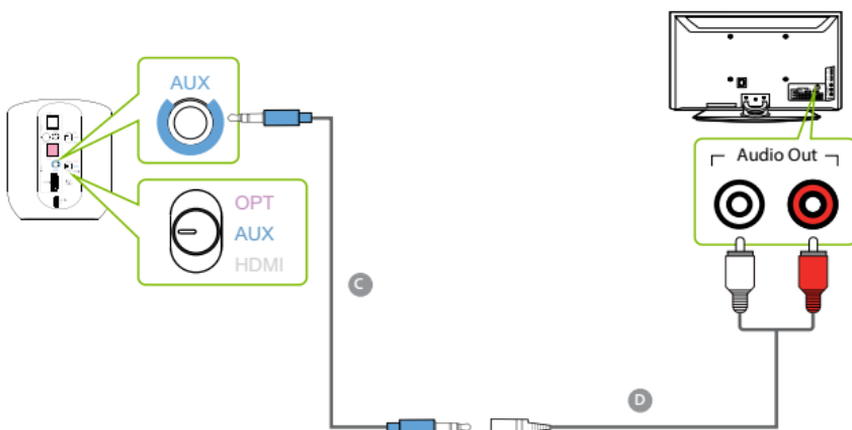
PASO 2

Coloca la llave  **OPT**
AUX
HDMI en "AUX".

OPCIÓN 4 Entrada RCA

PASO 1

Enchufe los enchufes RCA rojo y blanco en los puertos 'AUDIO OUT' de su televisor, luego use el adaptador RCA a AUX suministrado para conectar el otro extremo en el puerto AUX de 3,5 mm del transmisor en la sección 'Entrada'.



PASO 2

Coloca la llave  en "AUX".

NOTA: Verifique que los cables de audio/RCA estén conectados a los puertos de SALIDA de audio del televisor y no a los puertos ENTRADA DE AUDIO/ ENTRADA DE COMPONENTES.

Conectar los Auriculares

Ahora que su Orbit Pro está configurado, puede conectar auriculares al transmisor.

PASO 1

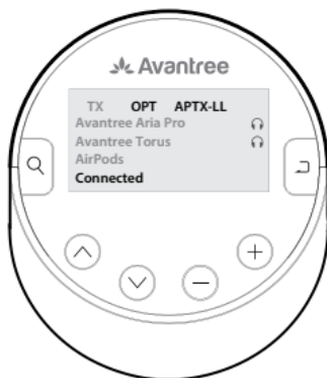
Ponga sus auriculares/altavoces Bluetooth en modo PAIRING.

PASO 2

Presione el botón  en Orbit Pro una vez para buscar un dispositivo.

PASO 3

Presione la tecla  /  para elegir un dispositivo, luego presione la tecla  una vez para conectarse. El ícono  aparecerá a la derecha del nombre del dispositivo y "Conectado" en la parte inferior de la pantalla LCD para indicar una conexión exitosa.



NOTA 1: La mayoría de los casos en los que el dispositivo y el transmisor no se conectan se deben a que el dispositivo no está colocado correctamente en MODO DE EMPAREJAMIENTO. Vuelva a verificar que su dispositivo esté correctamente en MODO DE EMPAREJAMIENTO (generalmente indicado por el indicador LED que alterna rojo y azul). Para obtener más detalles, consulte el manual de usuario en línea del dispositivo.

NOTA 2: Algunos televisores inteligentes buscarán automáticamente e intentarán emparejarse con cualquier dispositivo Bluetooth cercano. Si su televisor le pide que conecte sus auriculares Bluetooth o el Orbit Pro, "DENIEGUE" la solicitud para que su dispositivo pueda emparejarse correctamente con el transmisor.



Configuración de su Televisor

(SOLO PARA CONEXIONES ÓPTICAS & HDMI ARC)

Si se conectó a su televisor a través de la salida óptica o "OPT OUT & HDMI ARC" puerto, primero deberá configurar los ajustes del televisor Recibir audio.

PASO 1

Con el control remoto de su televisor, presione el botón CONFIGURACIÓN y navegue hasta la pestaña SONIDO dentro del menú de configuración. (Tenga en cuenta que puede haber diferencias en los nombres de los ajustes según la marca de su televisor).

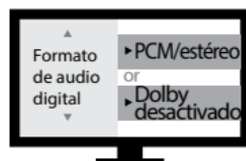
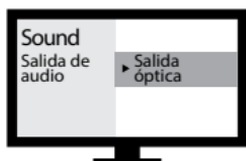
ES

PASO 2

Vaya a SALIDA DE AUDIO y seleccione "SALIDA ÓPTICA / SALIDA DIGITAL/ HDMI ARC". Muchos televisores harán esto automáticamente; omita este paso si es necesario.

PASO 3

Establezca el formato de salida de audio en "PCM / STEREO" ON o "DOLBY" OFF.



Si tiene problemas para encontrar esta configuración, puede escanear el código QR relacionado con la marca de su televisor o visitar: [avantree.com/Orbit Pro/tv-audio-settings](http://avantree.com/Orbit-Pro/tv-audio-settings) para obtener más detalles.



LG



SONY



SAMSUNG

Agregar un Segundo Par de Auriculares

PASO 1

Una vez que el primer dispositivo se haya conectado correctamente, coloque el segundo par de auriculares/altavoces Bluetooth en modo PAIRING. Consulte el manual del usuario del auricular/altavoz para obtener más detalles si es necesario.

PASO 2

Presione la tecla  una vez para buscar un nuevo dispositivo. Presione la Tecla  /  para seleccionar el dispositivo, luego presione la Tecla  una vez para conectarse. El ícono  que se muestra a la derecha del segundo nombre del dispositivo indica que la conexión fue exitosa.

NOTA: La función de compatibilidad con auriculares duales funciona con la mayoría de los auriculares, pero no con todos. Algunos auriculares inalámbricos verdaderos en particular no funcionan bien con el modo de auriculares duales de los transmisores Bluetooth.

Vuelva a Conectar los Auriculares

Por lo general, NO es necesario volver a emparejar los auriculares/altavoces Bluetooth con el Orbit Pro cada vez. Una vez emparejados correctamente, deberían volver a conectarse automáticamente cuando ambos dispositivos estén encendidos (esto puede tardar unos segundos).

Si el dispositivo no se vuelve a conectar automáticamente después de 5 a 10 segundos, puede iniciar manualmente la reconexión presionando el botón  para seleccionar el dispositivo, luego presione el botón  una vez para conectarse. El ícono  que se muestra a la derecha del nombre del dispositivo y "Conectado" que se muestra en la parte inferior de la pantalla LCD indican una reconexión exitosa.

NOTA: Si ha emparejado los auriculares con un dispositivo Bluetooth diferente, apague Bluetooth en esos dispositivos. Los AirPods en particular siempre darán prioridad a los iPhones para el emparejamiento automático, por lo que deberá apagar el Bluetooth de su iPhone cuando empareje sus AirPods con el Orbit Pro.

Escuchar con la Barra de Sonido (Función Bypass)

La función bypass de Orbit Pro le permite escuchar a través de ambos auriculares y una barra de sonido externa/AVR estéreo simultáneamente.

PASO 1

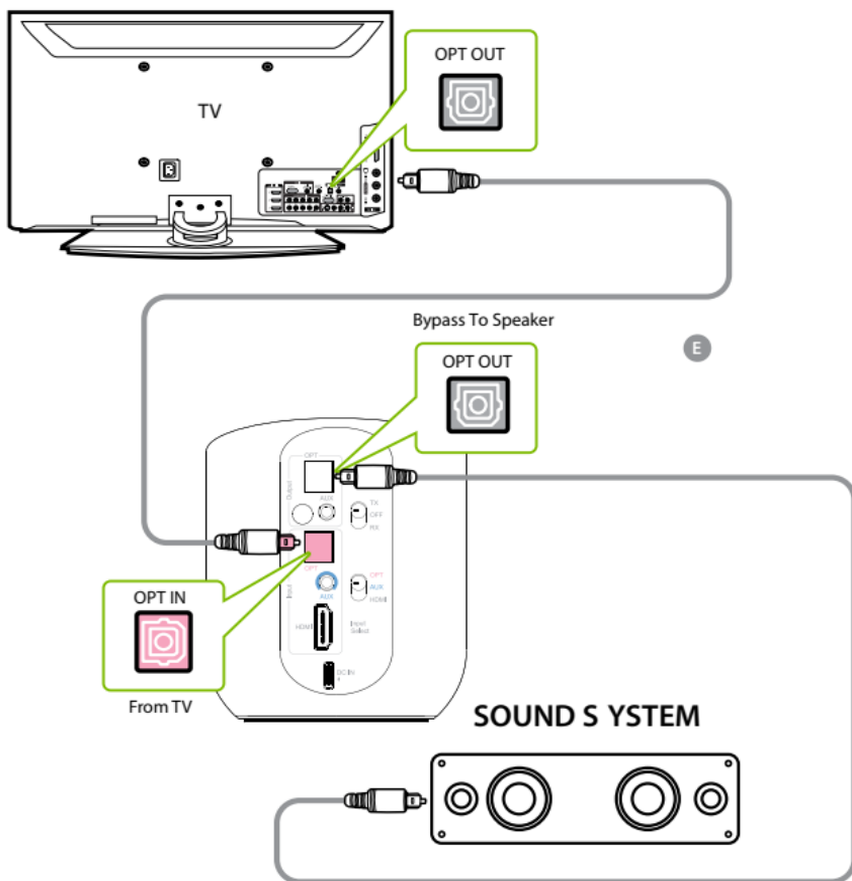
Coloque la llave  en la posición "TX" o "OFF".

PASO 2

Conecte un cable óptico adicional o AUX de 3,5 mm al puerto de audio relacionado en la sección "SALIDA" del transmisor.

PASO 3

Conecte el otro extremo a su sistema de sonido externo y estará listo para comenzar.

TV/AUDIO SOURCE

NOTA: Bypass solo funciona con el mismo tipo de entrada/salida, es decir, si se conecta a su televisor a través de OPT, también deberá conectarse a su altavoz a través de OPT. Como resultado, no es posible pasar por alto cuando se conecta a través de HDMI ARC.

ES

Uso como Receptor de Audio Inalámbrico (Modo Receptor)

El modo Receptor (RX) de Orbit Pro le permite recibir audio de una fuente habilitada para Bluetooth (como un teléfono) y emitirlo a través de un altavoz no compatible con Bluetooth.

PASO 1

Coloque la llave  en "RX".

PASO 2

Con el cable de alimentación, incluido en la caja, conecte el Orbit Pro a un tomacorriente con un adaptador USB de 5 V/500 mA-2 A (cualquier cargador de teléfono debería funcionar. Póngase en contacto con support@avantree.com si desea que le enviemos un adaptador gratis).

PASO 3

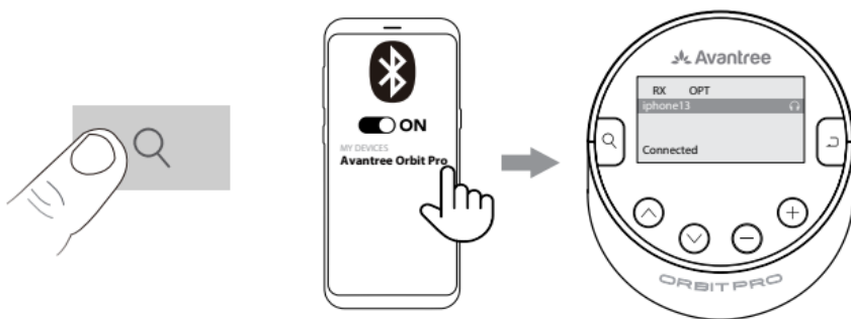
Conéctese al parlante/barra de sonido a través de cables AUX, RCA u OPT. Enchufe el otro extremo en la sección "SALIDA" del Orbit Pro.

PASO 4

Presione el botón  en Orbit Pro una vez para ingresar al modo PAIRING.

En su dispositivo, active Bluetooth. Sostenga el Orbit Pro y su dispositivo juntos y seleccione "Avantree Orbit Pro" en el menú de Bluetooth.

Una vez conectado con éxito, y  "Conectado" se mostrará en la pantalla LCD.



Usar el Control Remoto

Simplemente presione los botones "+" y "-" en el control remoto para ajustar el volumen. Oriente el control remoto hacia la ventana de infrarrojos frente al Orbit Pro a una distancia de 4 metros y sin obstáculos.

Si su control remoto se queda sin energía, puede reemplazar la batería con cualquier batería de litio CR2025 de 3 V. Utilice una moneda, una pila de botón o un destornillador plano, gire la tapa en el sentido contrario a las agujas del reloj y reemplace la batería agotada por una nueva, luego gire la tapa hacia atrás.

ES

Especificaciones Técnicas

| | |
|---|--|
| Versión Bluetooth | v5.0 |
| Puertos de entrada de audio | Optico, AUX 3.5mm, RCA(solo para TV); HDMI ARC |
| Formato de audio compatible con el modo OPT | Dolby/DTS; PCM / LPCM |
| Perfiles compatibles | A2DP, AVRCP |
| Códecs de audio | aptX low latency, FastStream,aptX, SBC |
| Radio | Hasta a 164ft / 50m |
| Batería de control remoto | CR2025 Lithium cell 3V |
| Dimensiones | 8.5 cm x 8 cm x 10 cm |
| Voltaje | DC5.0V / 500Ma-2A |
| Peso neto | 225g |

FAQ

A continuación se presentan algunas de las preguntas más comunes que la gente tiene al instalar.

Puedo escuchar el audio de los parlantes del televisor y los auriculares inalámbricos al mismo tiempo?

Esto depende únicamente de si su televisor admite o no la capacidad de transmitir audio a 2 fuentes al mismo tiempo. Puede probar algunos métodos diferentes para verificar si su televisor puede hacer esto o no, consulte avantree.com/orbit-pro/sound para obtener más detalles.

Por qué hay un retraso en la transmisión del sonido?

Tanto el transmisor (el Orbit Pro) como el receptor (también conocido como sus auriculares Bluetooth) deben ser compatibles con aptX Low Latency o FastStream para eliminar la latencia de audio. Puede verificar las especificaciones de su dispositivo para asegurarse de que sea compatible con uno de estos códecs de audio. Tenga en cuenta que la mayoría de los auriculares inalámbricos verdaderos actualmente no son compatibles con los códecs de audio aptX Low Latency o FastStream.

Por qué no puedo escuchar el sonido en los auriculares?

Primero, si está utilizando un puerto HDMI ARC, intente cambiar el cable HDMI a v1.4 o superior. segundo,

ES

Para obtener respuestas a preguntas como estas y para obtener una lista completa de las preguntas más frecuentes, puede visitar avantree.com/support/orbit-pro o puede comunicarse con nosotros directamente para obtener más ayuda.

Contact Us

 **Support Tickets** avantree.com/submit-a-ticket

 **Support Email** support@avantree.com

Support Numbers

| | | | |
|----|-------------------|---------------|---------|
| US | +1 800 232 2078 | 9am-6pm PST | Mon-Fri |
| CA | +1 800 232 2078 | 9am-6pm PST | Mon-Fri |
| UK | +44 208 068 2023 | 9am-6pm GMT | Mon-Sat |
| DE | +49 322 2109 7297 | 11am-9pm CET | Mon-Sat |
| FR | +33 17 634 0312 | 11am-9pm CET | Mon-Sat |
| IT | +39 069 4803 330 | 9am-6pm CET | Mon-Sat |
| ES | +34 93 1786 261 | 9am-6pm CET | Mon-Sat |
| AU | +61 2 8310 9897 | 11am-7pm AEST | Mon-Fri |

 **FAQ** avantree.com/support/orbit-pro

 **Video Guide** avantree.com/orbit-pro/video

 **Product Registration** See QR code on the product.

Manufacturer:
Avantronics Limited
Luohu District, Shenzhen 518000 China
+ 86 755 8228 5022 support@avantree.com

US Importer:
Avantree Corporation
San Jose, California 95119 USA
+1 800 232 2078 support@avantree.com

UK Importer:
Avantree Limited
Watford, WD180 0HQ UK
+44 20 8068 2023 support@avantree.com



Servicer in Europe:
Gizmex GmbH,
Sternstr. 67, 40479 Dusseldorf, Germany
+49 322 2109 7297 support@avantree.com



Model No.: BTTC-580-P

Dispose of the packaging and this product in accordance with the latest provisions.
Z-PKQG-TC580P-V1