

DG60P

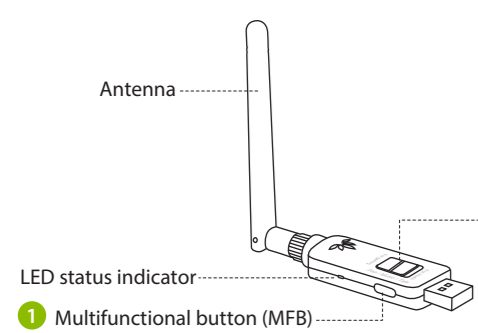
Quick Start Guide | Schnellanleitung | Guide de démarrage rapide
Guida Rapida all'uso | Guia de inicio rápido



Model No. BTGG-60P

1 Product Overview

Produktübersicht | Vue d'ensemble | Panorámica Producto
Descrizione general del prodotto



2 Important Notice

- NO BLUETOOTH icon will appear on the Taskbar when the DG60P is plugged into your PC. It should be recognized as a USB sound card / USB speaker.
- This device does NOT work with mice, keyboards, or game controllers. It is for audio transmission only.
- For minimum audio delay, please ensure that your Bluetooth headphone / speaker supports either aptX Low latency or aptX Adaptive. Otherwise, you will get 150-250ms delay.

3 Button Functions

No.	Buttons	Functions
1	Multifunctional button (MFB)	Press & hold for 2 seconds to enter pairing mode Double-click while pairing to clear pairing history Double-click while connected to switch between music and talk mode Click once to reconnect
2	Music / Gaming switch	If your headphones / speaker supports aptX HD, aptX Adaptive or aptX Low Latency, please slide switch to "For music" to enable high quality audio, or "For gaming" to enable low latency.

4 LED Indicators

Indicator	Status
Alternate blue & white flashes	Pairing
Solid blue	Connected
Blue flash every 1 second	Reconnecting
Blue flash every 10 seconds	Disconnected
Solid blue for 2 seconds, then alternate blue & white flashes	Clearing pairing history
Solid green	Streaming audio with aptX Adaptive codec
Green flash every 5 seconds	Streaming audio with aptX HD, aptX Low Latency codec
Green flash twice every 5 seconds	Streaming audio with aptX, SBC codec
Solid white	Talk mode

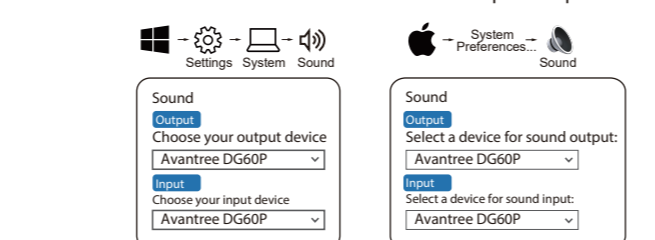
5 Pairing & Connecting

- Plug the DG60P into a USB port. For first time use, the DG60P automatically enters pairing mode with the LED flashing BLUE & WHITE. If not, manually enter the DG60P into pairing mode: Press & Hold the MFB until the LED flashes BLUE & WHITE.
- Put your Headphone / Speaker into "Bluetooth Pairing Mode". Please refer to your device's user manual for more information.
- Once connected, the LED on the DG60P will turn SOLID BLUE.

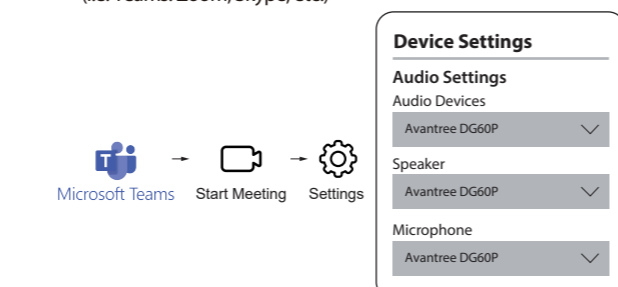
6 Use with PC

STEP 1 Follow "5 Pairing & Connecting" to connect your headphones and PC.

STEP 2 Choose "Avantree DG60P" as the default audio input / output device.



STEP 3 For VoIP Call - please repeat the Step 2 in your meeting software (i.e. Teams, Zoom, Skype, etc.)



NOTE: A solid white LED indicates talk mode. A Blue or Green LED indicates music mode. The DG60P will auto-switch between talk & music modes. You can also manually swap modes by double-clicking the dongle's MFB button.

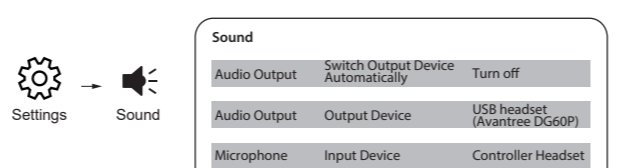
7 Use with P55

STEP 1 Plug the DG60P into the P55's USB port and follow "5 Pairing & Connecting" instructions to connect your Bluetooth headphones.

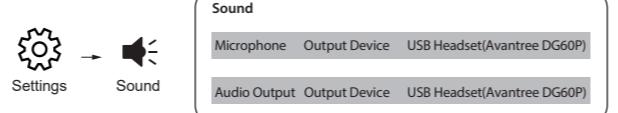
- NOTE:**
- The pairing / connection happens through the DG60P, not your P55, so it won't show in "Bluetooth accessories".
 - Ensure Bluetooth is disabled on devices like your phone or smart watch to prevent accidental connection.
 - Ensure the headphones are Bluetooth as some headphones like "Sony PULSE 3D" or "Turtle Beach Stealth 600 Gen 2" use 2.4G technology and cannot connect to phones or the DG60P.

STEP 2 Set the Audio Mode

- If you're concerned about the audio quality drop in talk mode, you can use your P55 controller's mic instead and set the dongle to music mode. Double-click the dongle's MFB to enter music mode for the best audio quality. A Blue LED indicates music mode. Or, if you don't need to chat and only need game audio, likewise set the dongle to music mode.



- Close the DG60P over an USB connection. At the first use, the DG60P automatically enters pairing mode with the LED flashing BLUE & WHITE. If not, manually enter the DG60P into pairing mode: Press & Hold the MFB until the LED flashes BLUE & WHITE.
- Put your Headphone / Speaker into "Bluetooth Pairing Mode". Please refer to your device's user manual for more information.
- Once connected, the LED on the DG60P will turn SOLID BLUE.



2 Wichtiger Hinweis

- Das Symbol NO BLUETOOTH erscheint in der Taskleiste, wenn das DG60P an Ihren PC angeschlossen ist. Es sollte als USB-Soundkarte / USB-Lautsprecher erkannt werden.
- Dieses Gerät funktioniert NICHT mit Mäusen, Tastaturen oder Game Controllern. Es ist nur für die Audiübertragung gedacht.
- Um die Audioverzögerung zu reduzieren, stellen Sie bitte sicher, dass Ihr Bluetooth-Kopfhörer / Lautsprecher entweder aptX Low Latency oder aptX Adaptive unterstützt. Andernfalls entsteht eine 150-250ms Verzögerung.

3 Tastenfunktionen

Nr.	Taste	Funktionen
1	Multifunktions-taste (MFB)	Halten Sie die Taste 2 Sekunden lang gedrückt, um den Kopplungsmodus zu aktivieren. Durch Doppelklicken beim Kopplern können Sie den Kopplungsverlauf löschen. Doppelklicken Sie, wenn verbunden, um zwischen Musik- und Sprachmodus zu wechseln. Einmal klicken, um erneut zu verbinden Wenn Ihre Kopfhörer oder Lautsprecher aptX HD, aptX Adaptive oder aptX Low Latency unterstützen, empfehlen wir Ihnen, den Schalter auf "Für Musik" zu stellen, um eine hohe Audioqualität zu aktivieren, oder auf "Für Spiele", um eine niedrige Latenz zu ermöglichen.
2	Music / Gaming switch	

4 LED-Anzeigen

Anzeige	Status
Abwechselnd blaues und weißes Blinken	Koppeln
Konstant blau	Verbunden
Blaues Blinken jede 1 Sekunde	Wiederverbunden
Blaues Blinken alle 10 Sekunden	Getrennt
Durchgehend blau für 2 Sekunden, dann abwechselnd blaues und weißes Blinken	Löschen des Kopplungsverlaufs
Konstant Grün	Audio-Streaming mit aptX Adaptive Codec
Grünes Blinken alle 5 Sekunden	Audio-Streaming mit aptX HD, aptX Low Latency Codec
Grünes Blinken zweimal alle 5 Sekunden	Audio-Streaming mit aptX, SBC Codec
Konstant Weiß	Sprechmodus

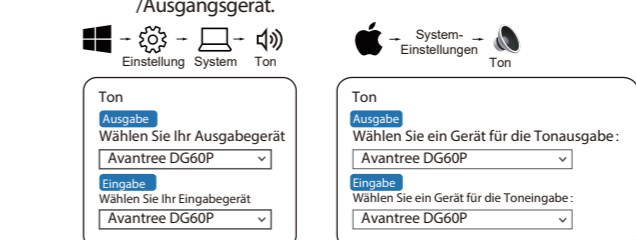
5 Koppeln und Verbinden

- Halten Sie die Taste 2s
Schließen Sie die DG60P über einen USB-Anschluss an. Bei der ersten Verwendung wechselt die DG60P automatisch in den Pairing-Modus und die LED blinkt abwechselnd in den Farben BLAU und WEISS. Sollte dies nicht der Fall sein, muss die DG60P manuell in den Pairing-Modus versetzt werden: Halten Sie die MFB-Taste gedrückt, bis die LED in BLAU und WEISS zu blinken beginnt.
- Versetzen Sie Ihren Kopfhörer/Lautsprecher in den "Bluetooth-Kopplungsmodus". Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch Ihres Geräts.
- Sobald die Verbindung hergestellt ist, leuchtet die LED auf der DG60P durchgehend BLAU.

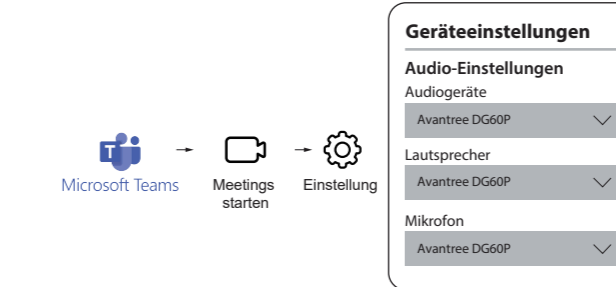
6 Verwendung mit dem PC

SCHRITT 1 Folgen Sie den Anweisungen unter "5 Koppeln und Verbinden", um Ihren Kopfhörer mit dem PC zu verbinden.

SCHRITT 2 Wählen Sie "Avantree DG60P" als Standard-Audio-Eingangs-/Ausgangsgert.



SCHRITT 3 Für VoIP-Anrufe wiederholen Sie bitte Schritt 2 in Ihrer Meeting-Software (z.B. Teams, Zoom, Skype, etc.)



HINWEIS: Eine durchgehend weiße LED zeigt den Sprachmodus an. Eine blaue oder grün LED zeigt den Musikmodus an. Die DG60P wechselt automatisch zwischen Sprach- und Musikmodus. Sie können den Modus auch manuell wechseln, indem Sie den MFB-Knopf des Dongles doppelklicken.

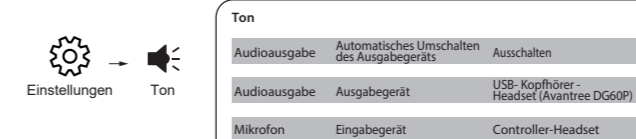
7 Verwendung mit P55

SCHRITT 1 Schließen Sie die DG60P an den USB-Anschluss der P55 an und folgen Sie den Anweisungen unter "5 Koppeln & Verbinden", um Ihre Bluetooth-Kopfhörer zu verbinden.

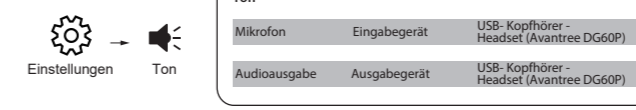
- HINWEIS:**
- Die Kopplung/Verbindung erfolgt über die DG60P, nicht über die "Bluetooth-Zubehörliste" Ihrer P55.
 - Stellen Sie sicher, dass Bluetooth auf Geräten wie Ihrem Telefon oder Ihrer Smartwatch deaktiviert ist, um eine versehentliche Verbindung zu vermeiden.
 - Stellen Sie sicher, dass die Kopfhörer Bluetooth-fähig sind, da einige Kopfhörer wie "Sony PULSE 3D" oder "Turtle Beach Stealth 600 Gen 2" die 2.4-GHz-Technologie verwenden und keine Verbindung zu Telefonen oder der DG60P herstellen können.

SCHRITT 2 Einstellen des Audiomodus

- Wenn Sie sich Sorgen über die Audioqualität im Gesprächsmodus machen, können Sie das Mikrofon Ihres P55-Controllers verwenden und den Dongle in den Musikmodus versetzen. Doppelklicken Sie auf die Mehrzweck-taste (MFB) des Dongles, um in den Musikmodus mit der besten Audioqualität zu wechseln. Eine blaue LED zeigt den Musikmodus an. Falls Sie nicht am Chat sind und lediglich den Spielklang benötigen, können Sie den Dongle ebenso in den Musikmodus versetzen.



- Möchten Sie mit Ihrem Teamkollegen über das Mikrofon Ihres Headsets sprechen, wechseln die DG60P standardmäßig in den Gesprächsmodus. Ein kontinuierlich leuchtendes weißes LED zeigt den Gesprächsmodus an. Beachten Sie, dass die Lautstärke und die Audioqualität des Headsets im Gesprächsmodus möglicherweise verringert sind. Dies ist auf eine technologische Beschränkung von Bluetooth zurückzuführen.



2 Note importante

- AUCUNE icône BLUETOOTH n'apparaîtra sur la barre des tâches lorsque le DG60P est branché sur votre PC. Il doit être reconnu comme une carte son USB / une enceinte USB.
- Cet appareil ne fonctionne PAS avec des souris, des claviers ou des contrôleurs de jeu. C'est pour la transmission audio seulement.
- Pour un délai audio minimum, veuillez vous assurer que votre casque / haut-parleur Bluetooth prend en charge l'aptX Low latency ou l'aptX Adaptive. Sinon, vous obtiendrez un délai de 150 - 250 ms.

3 Fonction des boutons

Nb.	Boutons	Fonctions
1	Bouton Multifonction (MFB)	Maintenir 2 secondes pour passer en mode appairage Double-clic en appairage pour effacer l'historique Double-clic lorsque connecté pour basculer entre les modes musique / conversation 1 Clic pour se reconnecter
2	Bouton Musique / Gaming	Si votre casque / enceinte supportent l'aptX HD, l'aptX Adaptive ou l'aptX Low Latency, basculez sur "For music" pour activer la haute qualité audio, ou "For gaming" pour profiter d'une faible latence.

4 Indicateurs LED

Indicateur	Statut
Flash Bleu & Blanc alternatif	Appairage en cours
Bleu fixe	Connecté
1 Flash Bleu toutes les secondes	Reconnecté
Bleu fixe pendant 2 secondes, puis flash alternatif Bleu et Blanc	Déconnecté
Vert fixe	Transmission audio en aptX Adaptive
Flash Vert toutes les 5 secondes	Transmission audio en aptX HD, aptX Low Latency
2 flashes Verts toutes les 5 secondes	Transmission audio en aptX, SBC
Blanc fixe	Mode conversation

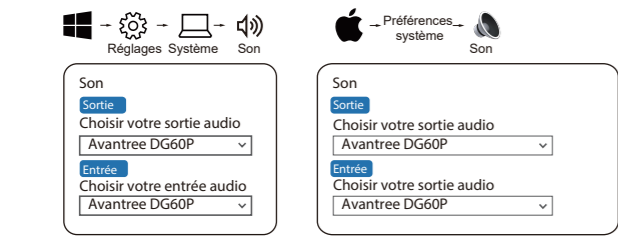
5 Appairage & Connexions

- Brancher le DG60P. Lors de la 1ère utilisation, il passe en appairage et le voyant LED clignote BLEU et BLANC. Sinon, passez-le manuellement en appairage : maintenez le bouton MFB jusqu'à voir la LED clignoter en BLEU et BLANC.
- Mettez votre casque/haut-parleur en "appairage Bluetooth". Veuillez vous référer au manuel d'utilisation de votre appareil pour plus d'informations.
- Une fois connecté, le voyant du DG60P deviendra BLEU FIXE.

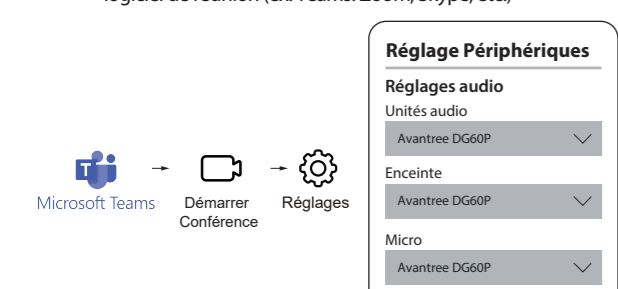
6 Usage sur PC

ETAPE 1 Suivez "5 Appairage & Connexion" pour connecter votre casque et votre PC.

ETAPE 2 Choisissez "Avantree DG60P" comme entrée/sortie audio par défaut.



ETAPE 3 Pour les appels VoIP - veuillez répéter l'étape 2 dans votre logiciel de réunion (ex. Teams, Zoom, Skype, etc.)



NOTE: Une LED blanche fixe indique le mode conversation, une LED bleue ou verte le mode musique. Le DG60P bascule entre les deux automatiquement. Vous pouvez aussi changer manuellement de mode en double-cliquant sur le bouton MFB de la clé.

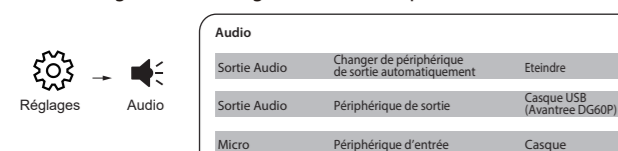
7 Utilisation sur P55

ETAPE 1 Branchez le DG60P sur le port USB de la P55 et suivez les instructions "5 Appairage & Connexion" pour connecter vos écouteurs Bluetooth.

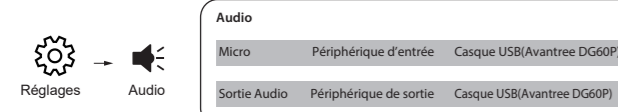
- L'appairage / connexion se fait via le DG60P, pas les "accessoires Bluetooth" de votre P55.
- Vérifiez que le Bluetooth est désactivé sur votre téléphone ou votre montre intelligente pour éviter toute connexion accidentelle.
- Vérifiez que les écouteurs sont compatibles Bluetooth : certains tels que les "Sony PULSE 3D" ou "Turtle Beach Stealth 600 Gen 2" utilisent la technologie 2.4G et ne peuvent pas se connecter aux téléphones ou au DG60P.

ETAPE 2 Réglez le mode Audio

- Si vous êtes affecté par la baisse de la qualité audio en mode conversation, vous pouvez utiliser le micro de votre manette P55 à la place et régler la clé DG60P en mode musique. Double-cliquez sur le bouton MFB du dongle pour passer en mode musique et pour une meilleure qualité audio (la LED bleue indique le mode musique). Et si vous n'avez pas besoin de discuter et que vous souhaitez avoir l'audio du jeu, réglez également le dongle en mode musique.



- Si vous souhaitez discuter avec votre coéquipier à l'aide du micro de votre casque, le DG60P doit passer en mode conversation (une LED blanche fixe indique le mode conversation). Vous constaterez peut-être que le volume et la qualité audio du casque chutent mais cela est dû à une limitation technologique du Bluetooth.



2 Avviso Importante

- NESSUNA icona BLUETOOTH apparirà sulla barra delle applicazioni quando il DG60P è collegato al PC. Il sistema operativo lo riconosce come scheda audio USB / altoparlante USB.
- Questo dispositivo NON è compatibile con mouse, tastiere o controller di gioco. È utilizzabile solo per la trasmissione audio.
- Per diminuire il ritardo audio, assicurarsi che le cuffie/altoparlante Bluetooth supportino aptX a bassa latenza o aptX Adaptive. In caso contrario, si otterrà un ritardo di 150-250 ms.

3 Funzione dei Tasti

No.	Tasto	Funzione
1	Tasto Multifunzione (MFB)	Tenere premuto per 2 secondi per accedere alla modalità di associazione Fare doppio clic durante l'associazione per cancellare la cronologia di associazione Fai doppio clic quando sei connesso per passare dalla modalità musica a quella conversazione Fare clic una volta per riconnettersi
2	Selettore Musica / Gaming	Se le tue cuffie/altoparlante supportano i codec aptX HD, aptX Adaptive o aptX Low Latency, fai scorrere il selettore su "Per la musica" per abilitare l'audio di alta qualità o "Per i giochi" per abilitare la bassa latenza.

4 Indicatori LED

Indicatore	Stato
Lampeggi blu e bianchi alternati	Pairing
Blu fisso	Connesso
Lampeggio blu ogni 1 secondo	Riconnesso
Lampeggio blu ogni 10 secondi	Disconnesso
Blu fisso per 2 secondi, quindi lampeggi blu e bianchi alternati	Storico connessioni eliminato
Verde fisso	Trasmissione Audio con codec aptX Adaptive
Lampeggio verde ogni 5 secondi	Trasmissione Audio con codec aptX HD, aptX Low latency
Lampeggio verde due volte ogni 5 secondi	Trasmissione Audio con codec aptX, SBC
Bianco fisso	Modalità chiamata

5 Connessione & Pairing

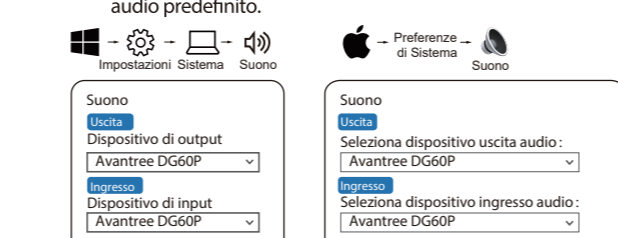
- Collegare il DG60P a una porta USB. Al primo utilizzo, il DG60P entra automaticamente in modalità di associazione con il LED lampeggiante in BLU e BIANCO. In caso contrario, inserire manualmente il DG60P in modalità di accoppiamento: tenere premuto il tasto MFB fino a quando il LED lampeggia in BLU e BIANCO.
- Metti la tua cuffia / altoparlante in "Modalità di associazione Bluetooth". Consultare il manuale utente del dispositivo per ulteriori informazioni.
- Una volta connesso, il LED sul DG60P diventerà BLU FISSO.



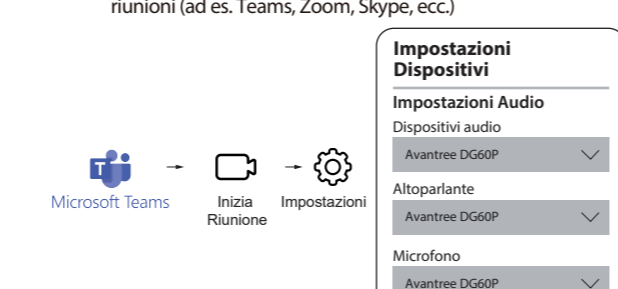
6 Uso con PC

PASSO 1 Seguire i passaggi di "5 Connessione & Pairing" per collegare le cuffie e il PC.

PASSO 2 Scegli "Avantree DG60P" come dispositivo di ingresso/uscita audio predefinito.



PASSO 3 Per le chiamate VoIP: ripetere il passaggio 2 nel software per riunioni (ad es. Teams, Zoom, Skype, ecc.)



NOTE: Il LED bianco fisso indica la modalità conversazione. Il LED blu o verde indica la modalità musica. Il DG60P passerà automaticamente dalla modalità conversazione a quella musica. Puoi anche cambiare manualmente la modalità facendo doppio clic sul pulsante MFB del dongle.

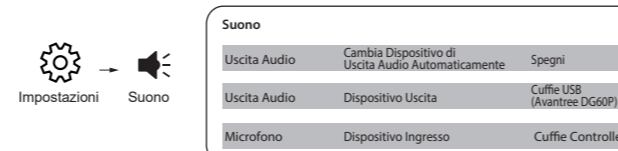
7 Utilizzo con P55

PASSO 1 Collega il DG60P alla porta USB della P55 e segui le istruzioni "5 Connessione & Pairing" per collegare le tue cuffie Bluetooth.

- NOTE:**
- L'associazione / connessione avviene tramite il DG60P, non gli "accessori Bluetooth" della tua P55.
 - Assicurati che il Bluetooth sia disabilitato sui dispositivi come il telefono o lo smartwatch per evitare connessioni accidentali.
 - Assicurati che le cuffie dispongano del Bluetooth poiché alcune cuffie come "Sony PULSE 3D" o "Turtle Beach Stealth 600 Gen 2" utilizzano la tecnologia 2.4G e non possono connettersi ai telefoni o al DG60P.

PASSO 2 Regolare la Modalità Audio

- Se ti accorgi di un calo della qualità audio in modalità chat, puoi comunque utilizzare il microfono del controller P55 e impostare il dongle in modalità musica, fai doppio clic sull'MFB della chiavetta per selezionare la modalità musica ed avere una qualità audio migliore. Il LED blu indica l'attivazione della modalità musica. Anche se non hai bisogno di chattare e hai solo bisogno di sentire l'audio del gioco, puoi impostare allo stesso modo il trasmettitore in modalità musica.



- Se vuoi chattare con il tuo compagno di squadra utilizzando il microfono delle cuffie, il DG60P dovrebbe entrare in modalità conversazione per impostazione predefinita. Un LED bianco fisso indica la modalità conversazione. Purtroppo il volume delle cuffie e la qualità audio del microfono diminuiscono in modalità conversazione. Ciò è dovuto a una limitazione tecnologica del Bluetooth.



2 Nota Importante

- No aparecerá ningún icona de BLUETOOTH en la bandeja del sistema cuando el DG60P esté conectado a la PC. El sistema operativo lo reconoce como una tarjeta de sonido USB/altavoz USB.
- Este dispositivo NO es compatible con ratones, teclados o controladores de juegos. Solo se puede utilizar para la transmisión de audio.
- Para disminuir el retraso del audio, asegúrese de que sus auriculares/altavoces Bluetooth admitan aptX Low Latency o aptX Adaptive. De lo contrario, obtendrá un retraso de 150 - 250 ms.

3 Función de las Teclas

No.	Tecla	Función
1	Tecla Multifunción (MFB)	Mantenga presionado durante 2 segundos para ingresar al modo de emparejamiento Haga doble clic durante el emparejamiento para borrar el historial de emparejamiento Haga doble clic cuando esté conectado para cambiar entre música y modo de conversación Haga clic una vez para volver a conectar
2	Selector de Música / Juegos	Si sus auriculares/altavoz son compatibles con los codecs aptX HD, aptX Adaptive o aptX Low Latency, deslice el interruptor a "Para música" para habilitar audio de alta calidad o "Para juegos" para habilitar baja latencia.

4 Indicadores LED

Indicador	Estado
Destellos azules y blancos alternos	Emparejamiento
Azul fijo	Conectado
Parpadeo azul cada segundo	Reconectado
Parpadeo azul cada 10 segundos	Desconectado
Azul fijo durante 2 segundos, luego alterna los destellos azul y blanco	Historial de conexiones eliminado
Verde fijo	Transmisión de audio con codec aptX Adaptive
Parpadeo verde cada 5 segundos	Transmisión de audio con codec aptX HD, aptX Low latency
Verde intermitente dos veces cada 5 segundos	Transmisión de audio con codec aptX, SBC
Blanco fijo	Modo de llamada

5 Conexión y Emparejamiento

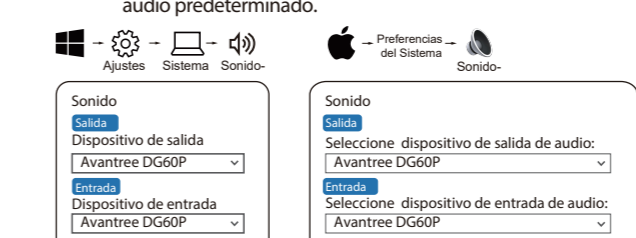
- Mantenga durante 2 segundos
Conecte el DG60P a un puerto USB. Al usarlo por primera vez, el DG60P ingresa automáticamente al modo de emparejamiento con el LED parpadeando en AZUL y BLANCO. De lo contrario, ingrese manualmente el DG60P en el modo de emparejamiento: mantenga presionado el botón MFB hasta que el LED lampegie en AZUL y BLANCO.
- Ponga su auricular/altavoz en "modo de emparejamiento Bluetooth". Consulte el manual de usuario del dispositivo para obtener más información.
- Una vez conectado, el LED del DG60P se volverá AZUL FIJO.



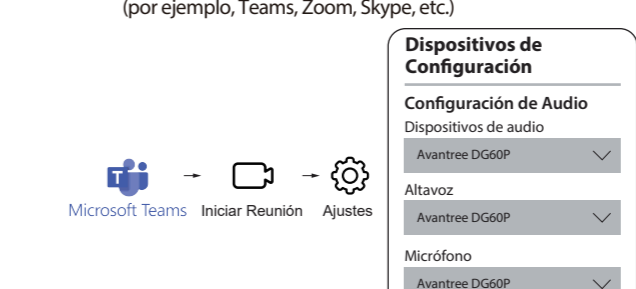
6 Uso con PC

PASO 1 Siga los pasos de "5 Conexión y Emparejamiento" para conectar auriculares y PC.

PASO 2 Elija "Avantree DG60P" como dispositivo de entrada/salida de audio predeterminado.



PASO 3 Para llamadas VoIP: repita el paso 2 en su software de reuniones (por ejemplo, Teams, Zoom, Skype, etc.)



NOTE: El LED blanco fijo indica el modo de conversación. El LED azul o verde indica el modo de música. El DG60P cambiará automáticamente del modo de conversación al modo de música. También puede cambiar de modo manualmente haciendo doble clic en el botón MFB del dongle.

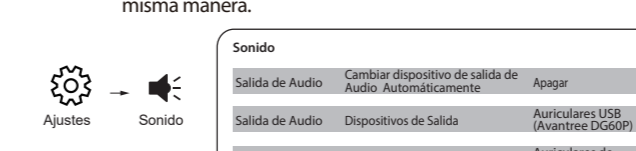
7 Usar con P55

PASO 1 Conecta el DG60P al puerto USB de la P55 y sigue las instrucciones de "5 Conexión y Emparejamiento" para conectar sus auriculares Bluetooth.

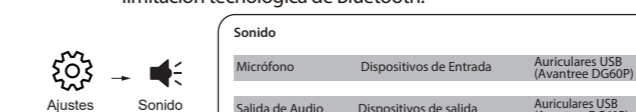
- NOTE:**
- El emparejamiento/conexión se realiza a través del DG60P, no de los "accesorios Bluetooth" de su P55.
 - Asegúrese de que Bluetooth esté deshabilitado en dispositivos como su teléfono o reloj inteligente para evitar conexiones accidentales.
 - Asegúrese de que su auricular tenga Bluetooth, ya que algunos auriculares como "Sony PULSE 3D" o "Turtle Beach Stealth 600 Gen 2" usan tecnología 2.4G y no pueden conectarse a teléfonos ni al DG60P.

PASO 2 Ajustar el modo de Sonido

- Si nota una caída en la calidad del audio en el modo de chat, aún puede usar el microfono del controlador P55 y configurar el dongle en el modo Música, haga doble clic en el MFB del dongle para seleccionar el modo de música y tener una mejor calidad de audio. El LED azul indica la activación del modo música. Incluso si no necesita chatear y solo necesita escuchar el audio del juego, puede configurar el transmisor en modo música de la misma manera.



- Si desea conversar con su compañero de equipo usando el microfono del auricular, el DG60P debe entrar en modo de conversación de manera predeterminada. Un LED blanco sólido indica el modo de conversación. Desafortunadamente, el volumen de los auriculares y la calidad del audio del microfono disminuyen en el modo de conversación. Esto se debe a una limitación tecnológica de Bluetooth.



Contact Us

Kontaktieren Sie uns | Contactez-nous | Contattaci | Contáctenos

Support Tickets avantree.com/submit-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/dg60p

Product Registration See QR code on the product tag.

Manufacturer: Avantree 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, WD18 0HQ UK
+44 20 806