



Function parameter

Wireless connection (TWS) realizes wireless stereo, left and right channels are separated, HIFI sound effects, and both left and right ears have complete BT function, which can be used alone.

Model: Pall B-Max

Bluetooth version: V5.3

Transmission distance: 10M

Battery life: 6H

Headphone battery: 40mAh

Cabin battery: 300mAh

charging port: Type-c

Operation:

TWS pairing mode: After the earbud is paired for the first time, when user open the cover of charging box and take out the earbud, the BT connection will be paired automatically.

Phone pairing mode:

1. open the cover of charging box and take out the earbud, then the earbud start up automatically and can be paired (pairing name is PALL B-Max) easily.
2. Open any BT device and search for paring name PALL B-Max and pair.
3. Earbud will stop working when user put it back into the charging box.

Pause/Play: Click left and right ear

Previous song: Double-click the left multi-function

Next song: Double-click the right multi-function key

Volume up: triple-click the right multi-function key

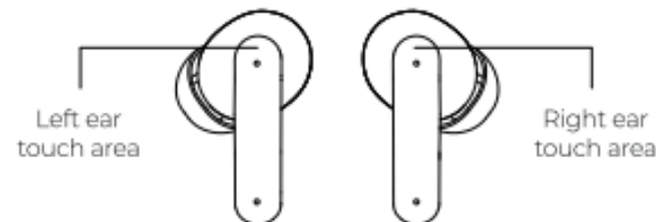
Volume down: triple-click the left multi-function key

Answer/hang up the call: click on the left and right ears

Voice assistant: long press 3 seconds left and right ear

Reject: press left and right ears for 2 seconds

Power display: only supports IOS system devices and android system devices



Precautions

1. Do not treat this product violently, do not squeeze it with heavy objects, and keep away from high temperature and high humidity environment.
2. Keep away from WIFI and routers and other high-frequency transmitting devices, which will affect the signal reception of the machine, causing the sound to be stuck and disconnected.
3. Please use this product in an effective environment (0-10 meters), and there should be no physical obstruction (such as walls, etc.) between the BT device and the headset.

Note: this product can be connected to any BT device.

This device complies with part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference,

and

(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference

to radio or television reception,

which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement.

The device can be used in portable exposure condition without restriction.

bmax



MANUAL
DE USUARIO



Parámetros de función

La conexión inalámbrica (TWS) realiza estéreo inalámbrico, los canales izquierdo y derecho están separados, efectos de sonido HIFI y ambos oídos izquierdo y derecho tienen función BT completa, que se puede usar solo.

Modelo: Pall B-Max

Versión de Bluetooth: V5.3

Distancia de transmisión: 10M

Duración de la batería: 6H

Batería de los auriculares: 40 mAh

Batería del estuche: 300 mAh

Puerto de carga: Tipo-c

Operación:

Modo de emparejamiento TWS: después de emparejar el auricular por primera vez, cuando el usuario abre la tapa de la caja de carga y saca el auricular, la conexión BT se emparejará automáticamente.

Modo de emparejamiento del teléfono:

1. abra la tapa de la caja de carga y saque el auricular, luego el auricular se inicia automáticamente y se puede emparejar (el nombre de emparejamiento es PALL B-Max) fácilmente.

2. Abra cualquier dispositivo BT y busque el nombre de emparejamiento PALL B-Max y empareje.

3. El auricular dejará de funcionar cuando el usuario lo vuelva a colocar en la caja de carga.

Pausa/Reproducir: haga clic en el auricular izquierdo y derecha

Canción anterior: haga doble clic en el estado multifunción izquierdo
Siguiente canción: haga doble clic en el estado multifunción derecha

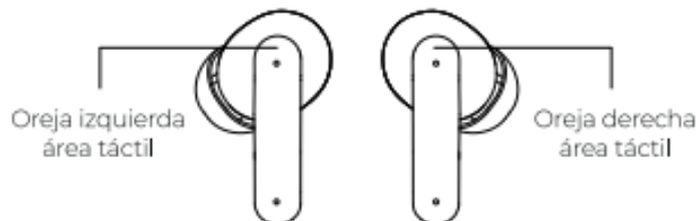
Subir volumen: haga triple clic en la tecla multifunción derecha
Bajar volumen: haga triple clic en la tecla multifunción izquierda

Responder/colgar la llamada: haga clic en los auriculares izquierdo y derecho

Asistente de voz: mantenga presionado 3 segundos los auriculares izquierdo y derecho

Rechazar: presione los auriculares izquierdo y derecho durante 2 segundos

Pantalla de alimentación: solo admite dispositivos del sistema IOS y dispositivos con sistema Android.



Precauciones

1. No trate este producto violentamente, no lo apriete con objetos pesados y manténgalo alejado de ambientes con altas temperaturas y humedad.
2. Manténgase alejado de WIFI, enrutadores y otros dispositivos de transmisión de alta frecuencia, lo que afectará la recepción de la señal de la máquina, provocando que el sonido se atasque y desconecte.
3. Utilice este producto en un entorno eficaz. (0-10 metros) y no debe haber obstrucciones físicas (como paredes, etc.) entre el dispositivo BT y los auriculares.

Nota: este producto se puede conectar a cualquier dispositivo BT.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) Este dispositivo no puede causar daños de interferencia, y
 - (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.
- Cualquier cambio o modificación no aprobado expresamente por la parte responsable del cumplimiento podría anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las Reglas de la FCC.

Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra daños de interferencias en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se utiliza en De acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas en la radio. Sin embargo, no hay garantía de que

la interferencia no ocurrir en una instalación particular.

Si este equipo causa interferencias dañinas en la radio o la televisión recepción,

lo cual se puede determinar apagando y

enciendiendo el equipo, el usuario está

Se recomienda intentar corregir la interferencia mediante uno o más de los siguientes medidas:

-- Reorientar o reubicar la antena receptora.

-- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.

-- Conecte el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente de aquello a lo que está conectado el receptor.

-- Consulte al distribuidor o a un técnico

experimentado en radio/TV para obtener ayuda.

El dispositivo ha sido evaluado para cumplir con los requisitos generales de exposición a RF.

El dispositivo se puede utilizar en condiciones de exposición portátil sin restricciones.