



maxwest



MX-BUDS
USER MANUAL

Real wireless connection, realizing wireless stereo, left and right channel separation, HIFI sound effects, left and right ears have complete Bluetooth function, can be used alone or in pairs, master-slave switching, headset back connection away from the warehouse.

1 . Charging compartment definition and headset parameters

project	Specifications
Bluetooth Version	V5.1
Earphone standby time	About 8.6 hours
Earphone battery capacity	30mAh(single)
Charging case battery capacity	300mAh
Charging case Output voltage	DC 3.3-4.2V
Input Voltage	DC 5V/0.5A
Pop-up window range (only for IOS system)	10CM
Bluetooth range	≥10meter
Support System	IOS , Android , windows
Bluetooth frequency	2.4GHZ-2.4835GHZ ISM Band

supporting agreement	HFP,A2DP,AVCTP,AVRCP
Charging voltage/current	5V /1A
Earphone battery life	About 4H
The charging time to fully charge the headset	about 1H
Charging time of charging compartment	About 90 minutes
Headphone size	41mm * 16mm*15mm
Charging compartment size	67mm*43.5mm * 21mm

2. Description of headset indicator and charging compartment light :

Headphone low voltage	Red light flashes slowly, indicating low battery
The headset is turned on, standby	The phone is not connected (paired with the phone) The main ear, red and blue flash quickly; The accessory ear blue light flashes once every 5 seconds
Headphone pairing status, disconnect	Headphone pairing status , the light flash means disconnect
Headphone off	Flashing red 3 times

Headphone other mode light (DUT)	Blue light
Headphone low battery	Red light flashes 3 times in 5 seconds, indicating low battery
Headphone charging status	The red light is always on, the green light in the charging compartment is always on, and the red light is off when it is full
Charging in the charging compartment	The green light flashes gradually, and the green light is always on when it is full

Headphone overview



3. Simple instructions

①Headphone on/off:

1. Turn on: Take out the headset from the charging compartment, the headset will automatically turn on:
Or press and hold the touch points on both sides for 2 seconds to turn on, and the prompt sound "Power on";
2. Shut down: Put it directly into the charging compartment to shut down; or press and hold the touch point for 5 seconds to shut down, the prompt sound "Power off". When the headset is turned on and not connected to the mobile phone, it will automatically turn off in 3 minutes.

②Matching:

1, Automatically pair after power-on, and the blue and red lights flash in single ears after successful pairing.

(Note: If there is no pairing, the red and blue lights on both ears flash alternately, and the headset is not turned on.

When the phone is connected, double-click the left or right ear, and the blue light flashes slowly in any ears after the pairing is successful.)

2.IOS&Android system connection headset:

Open the phone "settings"-open the Bluetooth search-find the "MX-BUDS" pairing name and click to connect-the "connected" binaural light goes out. When the phone is connected once, use the first point of operation again, and the headset will automatically connect with the phone.

4. Function definition description

① Function definition under call

Call answer :	Click on any earphone while touching the area 1, the English report number of the call
hang up the phone	Click any side touch area 1 time
Call rejection	Long press on either side of the touch area for 2 seconds
Cancel dial	Click any side touch area 1 time
Increase and decrease volume	Double click left ear volume to decrease, double click right ear to increase volume
Switch between headset and mobile phone	Long press on either side of the touch area for 2 seconds

② Function definition in music state

play / Pause	Touch any side 1 time
Switch song	Click three times on the left ear switch to previous song, click three times on the right ear switch to the next song
Increase and decrease volume	Double click left ear volume to decrease, double click right ear to increase volume

③、voice assistant

IOS	Wake up "siri": long press for 2 seconds
Android	Support waking up the voice assistant (make sure that the Android phone comes with the Android system) long press for 2 seconds, the timeout will shut down

④Other definitions

Reset	Headphone is dead or blue light status, long press any 8 seconds to turn on
Headphone over distance and back connection	Binaural over-distance and back-to-back beep

Precautions:

1. Do not treat this product violently, or squeeze it with heavy objects, and stay away from high temperature and high humidity environments.
2. Stay away from WIFI, routers and other high-frequency transmitting devices, which will affect the signal reception of the unit, and cause sound jams and disconnections.
3. Please use this product in an effective environment (10 meters), and there should be no physical obstruction (such as walls, etc.) between the Bluetooth device and the headset.
4. If the product is not used for a long time, (within one month) charge the headset and base.

Warning

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

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

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

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 a circuit different from that to which the receiver is connected.

-Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.



maxwest



MX-BUDS

Manual Del Usuario

Conexión inalámbrica real, realiza estéreo inalámbrico, separación de canales izquierdo y derecho, efectos de sonido HIFI, tanto el izquierdo como el derecho tienen función Bluetooth completa, pueden ser usados solos o en parejas, intercambio principal-secundario, conexión trasera de auriculares lejos del almacenamiento.

1 . Definición del compartimiento de carga y parámetros de los auriculares

Proyecto	Especificaciones
Versión del Bluetooth	V5.1
Tiempo de espera de los auriculares	About 8.6 horas
Capacidad de la batería de los auriculares	30mAh(sencillo)
Capacidad de la batería del maletín de carga	300mAh
Caja de carga del Voltaje de salida	DC 3.3-4.2V
Voltaje de entrada	DC 5V/0.5A
Rango de ventanas emergentes (sólo para el sistema IOS)	10CM
Alcance de Bluetooth	≥10metros

Sistema de apoyo	IOS , Android , windows
Frecuencia de Bluetooth	2.4GHZ-2.4835GHZ ISM Band
acuerdo de apoyo	HFP,A2DP,AVCTP,AVRCP
Tensión/corriente de carga	5V/1A
Duración de la batería de los auriculares	Alrededor de 4H
El tiempo de carga para cargar completamente el auricular	Alrededor de 1H
Tiempo de carga del compartimento de carga	Alrededor de 90 minutos
Tamaño de los auriculares	41mm * 16mm*15mm
Tamaño del compartimento de carga	67mm*43.5mm*21 mm

2. Descripción de la luz indicadora de auriculares y del compartimento de carga

Auriculares de bajo voltaje	La luz roja parpadea lentamente, indicando que la batería está baja
El auricular está encendido, en espera	El teléfono no está conectado (emparejado con el teléfono) El audífono principal, rojo y azul parpadean rápidamente;

	La luz azul del accesorio del aurífono parpadea una vez cada 5 segundos.
Estado de emparejamiento de los auriculares, desconectar	La luz intermitente del estado de emparejamiento de los auriculares significa desconectar
Auricular apagado	Rojo intermitente 3 veces
Luz del otro modo de auricular (DUT)	Luz azul
Batería de auriculares baja	La luz roja parpadea 3 veces en 5 segundos, indicando que la batería está baja.
Estado de carga de los auriculares	La luz roja siempre está encendida, la luz verde del compartimento de carga siempre está encendida, y la luz roja está apagada cuando está llena.
Carga en el compartimento de carga	La luz verde parpadea gradualmente, y la luz verde siempre está encendida cuando está llena.

Visión general de los audífonos



3. Instrucciones simples

① Encendido/Apagado de auriculares:

1. Encender: Saca el auricular del compartimento de carga, el auricular se encenderá automáticamente:

O mantenga presionados los puntos de contacto de ambos lados durante 2 segundos para encenderlo, y el aviso sonará "Encendido";

2. Apagar: Colóquelo directamente en el compartimento de carga para apagarlo; o mantenga presionado el punto de contacto durante 5 segundos para apagarlo, y el aviso sonará "Apagado". Cuando el auricular está encendido y no está conectado al teléfono móvil, se apagará automáticamente en 3 minutos.

②Emparejar:

1.Se empareja automáticamente después del encendido, después de un emparejamiento exitoso, las luces indicadoras azul y roja de cualquiera de los auriculares parpadearán.

(Nota: Si no hay emparejamiento, las luces roja y azul en ambos oídos parpadean alternativamente, y el auricular no está encendido.

Cuando el teléfono esté conectado,haga doble clic en cualquier auricular, después de que el emparejamiento sea exitoso, la luz azul parpadeará lentamente en este auricular.)

2.Auriculares para conexión del sistema IOS&Android:

Abre la "configuración" del teléfono, abre la búsqueda de Bluetooth, busca el nombre de emparejamiento del "MX-BUDS" y haz clic para conectar, la luz binaural "conectada" se apaga. Cuando el teléfono se conecta una vez, utilice el primer punto de operación de nuevo, y el auricular se conectará automáticamente con el teléfono.

4. ①Descripción de la definición de la función

Responder llamada:	Haga click en cualquier auricular mientras toca el área 1, el número de informe en inglés de la llamada
Colgar el teléfono	Haga click en cualquier área de contacto lateral 1 vez
Rechazo de llamadas	Presiona largo tiempo a cada lado del área de contacto durante 2 segundos

Aumentar y disminuir el volumen	Haga click en cualquier área de contacto lateral 1 vez
Cancelar la marcación	Doble click en el auricular izquierdo para disminuir el volumen, doble click en el auricular derecho para aumentar el volumen
Cambiar entre el auricular y el teléfono móvil	Presiona por un rato a cada lado del área de contacto durante 2

② Definición de la función en el estado de la música

Reproducir / Pausa	Toca cualquier lado 1 vez
Cambiar la canción	Haga clic tres veces en el interruptor del oído izquierdo para la canción anterior, haga clic tres veces en el interruptor del oído derecho para la siguiente canción
Aumentar y disminuir el volumen	Doble click en el auricular izquierdo para disminuir el volumen, doble click en el auricular derecho para aumentar el volumen

③ asistente de voz

IOS	Despierta "siri": Pulsación larga durante 2 segundos
-----	--

Android	Soporte para despertar al asistente de voz (asegúrese de que el teléfono Android viene con el sistema Android) Presione por 2 segundos, el tiempo de espera se apagará.
---------	--

④Otras definiciones

Reiniciar	El auricular está muerto o en estado de luz azul, se debe realizar una pulsación larga cada 8 segundos para encenderlo.
Auriculares a distancia y conexión trasera	Binaural sobre distancia y respaldo

Precauciones:

1. No trate este producto de forma violenta, ni lo apriete con objetos pesados, y manténgase alejado de los ambientes con temperatura alta y mucha humedad.
2. Manténgase alejado de WIFI, routers y otros dispositivos de transmisión de alta frecuencia, pueden afectar la recepción de la señal de la unidad y causarán atascos y desconexiones de sonido.
3. Por favor, utilice este producto en un entorno efectivo (10 metros), y no debería haber ninguna obstrucción física (como paredes, en otros.) entre el dispositivo Bluetooth y el auricular.
4. Si el producto no se utiliza durante mucho tiempo, (en el plazo de un mes) cargue el auricular y la base.

Advertencia

Cualquier cambio o modificación no aprobado expresamente por la parte responsable del cumplimiento podría anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:
(1) este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales
(2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Nota: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no ocurran interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia. por una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor oa un técnico de radio / TV experimentado para obtener ayuda.

Declaración de exposición a la radiación de la FCC:

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado.



maxwest



MX-BUDS

Manual de l'utilisateur

Connexion sans fil réelle, réalisation stéréo sans fil, séparation du canal gauche et droit, effets sonores HIFI, oreilles gauches et droites ont une fonction Bluetooth complète, peut être utilisé seul ou par paires, changement maître-esclave, casque de connexion arrière loin de l'entrepôt.

1.Définition du compartiment de charge et paramètres de casque

Projet	Spécifications
Bluetooth Version	V5.1
Temps de veille de l'écouteur	About 8.6 heures
Capacité de la batterie de l'écouteur	30mAh(single)
Capacité de la batterie de cas de charge	300mAh
Charge de la tension de sortie de cas	DC 3.3-4.2V
Tension d'entrée	DC 5V/0.5A
Plage de fenêtres contextuelles (uniquement pour le système IOS)	10CM
Plage Bluetooth	≥ 10 mètres
Soutenir Sytem	IOS , Android , fenêtres

Fréquence Bluetooth	2.4GHZ-2.4835GHZ ISM Bande
accord de soutien	HFP,A2DP,AVCTP,AVRCP
Tension/courant de charge	5V /1A
Autonomie de la batterie d'écouteurs	À propos de 4H
Le temps de chargement pour recharger complètement le casque	environ 1H
Temps de chargement du compartiment de charge	Environ 90 minutes
Taille du casque	41mm * 16mm*15mm
Taille du compartiment de chargement	67mm*43.5mm*21 mm

2, Description de l'indicateur de casque et de la lumière du compartiment de charge :

Casque basse tension	La lumière rouge clignote lentement, indiquant une batterie faible
Le casque est allumé, en veille	Le téléphone n'est pas connecté (jumelé au téléphone) L'oreille principale, rouge et bleu clignotent rapidement; L'accessoire oreille lumière bleue clignote une fois toutes les 5 secondes

État d'appariement casque, déconnexion	Le voyant clignotant de l'état de couplage du casque signifie que vous vous déconnectez
Casque éteint	Rouge clignotant 3 fois
Casque autre mode lumière (DUT)	Lumière bleue
Batterie basse d'écouteur	La lumière rouge clignote 3 fois en 5 secondes, indiquant une batterie faible
État de charge casque	Le feu rouge est toujours allumé, le feu vert dans le compartiment de charge est toujours allumé, et le feu rouge est éteint quand il est plein
Chargement dans le compartiment de charge	La lumière verte clignote progressivement, et le feu vert est toujours allumé quand il est plein

Vue d'ensemble du casque



3. Instructions simples

(1) Casque sur/off:

1. Allumez: Sortez le casque du compartiment de charge, le casque s'allume automatiquement:

Ou appuyez sur et maintenez les points de contact des deux côtés pendant 2 secondes pour s'allumer, et le son rapide « Power on »;

2. Arrêt : Mettez-le directement dans le compartiment de charge pour l'arrêter; ou appuyez et maintenez le point de contact pendant 5 secondes pour s'arrêter, le son d'invite

« Power off ». Lorsque le casque est allumé et non connecté au téléphone mobile, il s'éteint automatiquement en 3 minutes.

(2)Correspondance:

1,Paire automatiquement après la mise sous tension, une fois le couplage réussi, les voyants bleu et rouge de l'un des écouteurs clignotent.

(Remarque : S'il n'y a pas d'appariement, les lumières rouges et bleues des deux oreilles clignotent alternativement et le casque n'est pas allumé.

Lorsque le téléphone est connecté, Double-cliquez sur n'importe quelle oreille et après un couplage réussi, la lumière bleue clignotera lentement dans cette oreille.)

2,Casque de connexion système IOS&Android :

Ouvrez le téléphone « paramètres »-ouvrir la recherche Bluetooth-trouver le "MX-BUDS" nom d'appariement et cliquez pour se connecter-la lumière binaurale « connecté » s'éteint.

Lorsque le téléphone est connecté une fois, utilisez à nouveau le premier point de fonctionnement, et le casque se connectera automatiquement avec le téléphone!

4,Description de définition de fonction

(1)Définition de la fonction sous appel

Réponse d'appel :	Cliquez sur n'importe quel écouteur tout en touchant la zone 1, le numéro de rapport anglais de l'appel
raccrocher le téléphone	Cliquez sur n'importe quelle zone tactile latérale 1 fois

Rejet d'appel	Longue pression de chaque côté de la zone tactile pendant 2 secondes
Annuler le cadran	Cliquez sur n'importe quelle zone tactile latérale 1 fois
Augmenter et diminuer le volume	Double clic sur le volume de l'oreille gauche pour diminuer, double cliquez sur l'oreille droite pour augmenter le volume
Basculer entre le casque et le téléphone mobile	Longue pression de chaque côté de la zone tactile pendant 2 secondes

(2) Définition de la fonction dans l'état de la musique

jouer / Pause	Touchez n'importe quel côté 1 fois
Changer de chanson	Cliquez trois fois sur l'oreille gauche pour passer à la chanson précédente, cliquez trois fois sur l'oreille droite pour passer à la chanson suivante
Augmenter et diminuer le volume	Double clic sur le volume de l'oreille gauche pour diminuer, double cliquez sur l'oreille droite pour augmenter le volume

(3), assistant vocal

Ios	Réveillez-vous « siri »: longue presse pendant 2 secondes
-----	---

Android	Support réveiller l'assistant vocal (assurez-vous que le téléphone Android est livré avec le système Android) longue presse pendant 2 secondes, le délai d'attente s'arrêtera
---------	---

(4)Autres définitions

Réinitialiser	Casque est mort ou bleu état de lumière, longue appuyez sur 8 secondes pour allumer
Casque sur la distance et la connexion arrière	Bip binaural et bip dos à dos

Précautions:

1. Ne traitez pas ce produit violemment, ou serrez-le avec des objets lourds, et restez loin des environnements à haute température et à haute humidité.
2. Éloignez-vous du WIFI, des routeurs et d'autres dispositifs de transmission haute fréquence, ce qui affectera la réception du signal de l'appareil et provoquera des blocages sonores et des déconnexions.
3. S'il vous plaît utiliser ce produit dans un environnement efficace (10 mètres), et il ne devrait pas y avoir d'obstruction physique (tels que les murs, etc) entre l'appareil Bluetooth et le casque.
4. Si le produit n'est pas utilisé pendant une longue période, (dans un délai d'un mois) chargez le casque et la base.

Avertissement

Tout changement ou modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

- (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles
- (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Remarque: Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio / TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Déclaration d'exposition aux radiations de la FCC:

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements FCC définies pour un environnement non contrôlé.