

版本	修改内容	修改日期
R01/00		

单张纸(风琴式折叠)

# LITOSSA-勃挂蓝牙耳机Flex S2说明书

材质：105g双铜，双面4C印刷，过水油  
展开尺500×90mm，成品尺寸：100×90mm

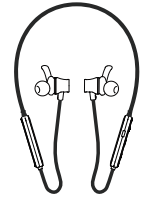


## User Manual Contenido del envase

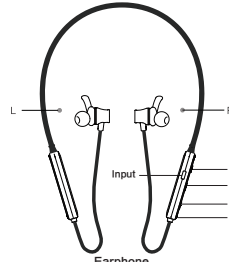
Wireless Neckband Headphones  
Flex S2



### 1 In the package



### 2 Product Diagram



### 3 Specifications

Name	Wireless Neckband Headphones
Model	MF-BHD03
Type	Neckband Bluetooth Earphones
Speaker unit	10mm unit
Frequency response	20Hz-20000Hz
Speaker impedance	16±15% Ω
Sensitivity	103±3db
Recharging time	Approx 2h
Speakerphone sensitivity	-4db

### 4 Information

- Choose earbuds of the right size. There are 3 sizes of earbuds. Please try them on and choose the size that fits your ears the best.
- Choose ear flaps of the right size. There are 3 sizes of ear flaps. Please try them on and choose the size that fits your ears the best.

Please make sure L&R are consistent between ear flaps and earphones.

### 5 Functions

- Magnetic power switch**  
Pull the magnetic bases together or separate them to turn off or turn on the earphones.  
Pull together: Power off (Orange indicator light flashes 2 times)  
Separated: Power on and enter matching mode (White indicator light flashes quickly)
- Bluetooth pairing**  
Separate the earphones from the magnetic base, you will hear "Hello Litossa" once the earphones are on. Open Bluetooth on your device and search for "Flex S2". Click connection (Once successfully connected while indicator light will turn up for 2 secs: Connected status; No special indications for "Play/Pause Audio"). Other status: white indicator light flashes every 10s).

### 6 Button functions

**Play Music**

- Single click
- Press for 1 sec during music playing

**Calling mode**

- Single click
- Double click
- Press for 1 sec

### 7 Recharge the earphones

- Voice notice**  
"Battery low" mean the battery level is below 10%, there will be voice notice every 10 mins.
- LED indicator light**  
Orange: Recharging  
White: Fully Recharged  
When the earphones are on and battery level is below 10%, orange light will flash instead of white light.
- Micro USB input**: For recharging. Please recharge your earphones with the cable provided. It takes about 2 hours to fully recharge this product. Please connect to your computer or use certified charger to recharge (5V/500mA).

### 8 Indicator light

- Recharging mode**  
● Recharging: Orange light  
○ Fully recharged: White light
- Bluetooth info**  
Earphones in matching mode or disconnected: white light flashes  
○ / 2s ●  
Connected: white light up for 2 secs  
○ / 10s / No notification  
Connected while playing music or taking calls: No indication; Others: white light flashes every 10s  
● / X2  
Power off: orange light flashes twice
- Low Battery indication**  
During using, the light turns into orange when battery is low.

### 9 FAQ

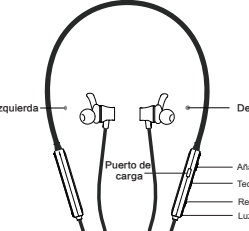
- Earphones cannot be turned on?  
Please ensure the battery level is sufficient.
- Fail to connect with your device?  
Please ensure earphones are in matching mode, and keep your device close. If still fails to connect, please restart your earphones or your device.
- If your device require matching code?  
please type in "0000".
- Automatic connection?  
When you turn on the product, it will automatically connect back to the earphones will automatically turn off after disconnected for 8mins.

**Warning**

- Please do not disassemble this product. It could result in destroying the product and electric leakage.
- This product has built in rechargeable lithium ion battery, please do not disassemble, hit, squeeze or toss it in fire. If serious damage occurs, please do not use this product again.
- Please do not expose this product in extreme temperature (below 0°C or above 45°C).
- Please do not use this product in thunder storm. Thunder storm could impact the using of this product, and increase the risk of electric leakage.

### 1 Contenido del envase

### 2 Diagrama esquemático del producto



### 3 Specifications

Nombre del producto	Wireless Neckband Headphones
Modelo de producto	MF-BHD03
Modelo de los auriculares	Auriculares Bluetooth de cuello
Unidad de cuerno	10mm Unidad
Rango de respuesta de frecuencia	20Hz-20000Hz
Impedancia del cuerno	16±15% Ω
Sensibilidad	103±3db
Tiempo de carga	Unas dos horas
Sensibilidad del micrófono	-4db

### 4 Luz indicadora

- Instrucciones de uso**  
Eligir un auricular de tamaño adecuado. Ofrecemos tres tamaños de tapones para los oídos, grandes y pequeños, por favor pruebe y elija su propio tamaño para obtener la mejor experiencia de uso.
- Eligir el tamaño adecuado del ala auricular**  
Ofrecemos tres tamaños de alas grandes, medianas y pequeñas, por favor pruebe y elija el tamaño adecuado para usted para obtener la mejor experiencia de uso.

Assegure de que los iconos L / R de las orejas y los auriculares concidan.

### 5 Funcionamiento funciona

- Interruptor de succión magnética**  
Auriculares: cierre, interruptor de control de arranque/control. La luz naranja parpadeará dos veces. Arranque: arranque en estado de emparejamiento. Flash de luz blanca.
- Emparejamiento Bluetooth**  
Arranca el auricular, sonido de arranque "Hello Litossa". Activar Bluetooth buscar "Flex S2". Haga clic en conectar y está bien (conexión exitosa; luz blanca encendida por 2 segundos y se apagará; Estado de conexión). No hay indicación para reproducir / responder. Otras condiciones de funcionamiento: luz blanca 10 s encendida una vez).

### 6 Operación de teclas

**Reproducción de música**

- Un clic
- Durante la reproducción de la música, pulse por 1 s

**Operación de llamada**

- Un clic
- Double clic
- Desconectar el teléfono
- Presionar larga 5s
- Entrar en el estado de apagado / emparejamiento
- Presionar larga 5s (Equivalente a cerrar los auriculares)
- Un clic
- Presionar larga 1s

### 7 Recargar la máquina

- Prompt fonético**  
"Battery low" indica que la batería está por debajo del 10%, un recordatorio cada diez minutos.
- Carga lámpara LED**  
Naranja: en carga  
Blanco: batería llena  
Durante el uso, batería inferior al 10% luz naranja en lugar de luz blanca parpadeando
- Carga del puerto micro USB**  
Por favor, utilice la línea de carga adjunta para cargar, aproximadamente 2 horas para completar la carga. Consejo: por favor, conecte su computadora o utilice un cargador certificado de fábrica regular (5V/500mA).

### 8 Consejos de iluminación

- Consejos de carga**  
● Cargando: luz naranja  
○ Completado: luz blanco
- Consejos de operación Bluetooth**  
Auriculares en emparejamiento o desconectados: flash de luz blanca  
○ / 2s ●  
Conexión exitosa: prensa larga la luz blanca por 2 segundos para apagar  
○ / 10s / No hay instrucciones  
Estado de conexión: no hay indicación de reproducción / respuesta; otras condiciones de trabajo; la luz blanca se enciende una vez por 10 s  
● / X2  
Apagar, la luz naranja flash dos veces.
- Indicador de baja batería**  
En estado de funcionamiento, la luz se convierte en naranja; la luz, que representa el estado de baja batería de los auriculares.

### 9 Problemas frecuentes

- Auriculares no arrancados?**  
Por favor, asegúrese de que el auricular está encendido, si la energía se agota por favor cargue.
- Emparejamiento Bluetooth fallido?**  
Asegúrese de que el auricular está conectado y emparejado. Por favor, conecte el auricular cerca del dispositivo. Si no puede emparejarse, intente reiniciar el dispositivo.
- Algunos dispositivos Bluetooth requieren una contraseña de emparejamiento**  
Por favor introduzca "0000".
- Reconexión automática?**  
Se conectará automáticamente al teléfono conectado por última vez.
- Arranque sin conexión, con qué frecuencia los auriculares se apagan automáticamente?**  
Después de que el auricular se enciende, no hay otro dispositivo Bluetooth conectado, se apagará automáticamente después de 8 minutos.

**Advertencia**

- No retire ni modifique los auriculares por ninguna razón. De lo contrario, puede causar que los auriculares se rompan o se quemen o incluso dañen completamente el producto.
- Este producto tiene una batería de iones de litio recargable incorporada. Está prohibido desmontar, impactar, exprimir o disparar. Este producto tiene una batería de iones de litio recargable incorporada. Está prohibido desmontar, impactar, exprimir o disparar.
- No aplique el equipo a temperaturas demasiado altas o demasiado bajas (inferior a 0°C o 45°C).
- No utilice este dispositivo durante tormentas eléctricas. Las tormentas eléctricas pueden causar que el equipo no funcione correctamente. Y aumenta el riesgo de choque eléctrico.

### 8 Consejos de iluminación

- Consejos de carga**  
● Cargando: luz naranja  
○ Completado: luz blanco
- Consejos de operación Bluetooth**  
Auriculares en emparejamiento o desconectados: flash de luz blanca  
○ / 2s ●  
Conexión exitosa: prensa larga la luz blanca por 2 segundos para apagar  
○ / 10s / No hay instrucciones  
Estado de conexión: no hay indicación de reproducción / respuesta; otras condiciones de trabajo; la luz blanca se enciende una vez por 10 s  
● / X2  
Apagar, la luz naranja flash dos veces.
- Indicador de baja batería**  
En estado de funcionamiento, la luz se convierte en naranja; la luz, que representa el estado de baja batería de los auriculares.

### 9 Problemas frecuentes

- Auriculares no arrancados?**  
Por favor, asegúrese de que el auricular está encendido, si la energía se agota por favor cargue.
- Emparejamiento Bluetooth fallido?**  
Asegúrese de que el auricular está conectado y emparejado. Por favor, conecte el auricular cerca del dispositivo. Si no puede emparejarse, intente reiniciar el dispositivo.
- Algunos dispositivos Bluetooth requieren una contraseña de emparejamiento**  
Por favor introduzca "0000".
- Reconexión automática?**  
Se conectará automáticamente al teléfono conectado por última vez.
- Arranque sin conexión, con qué frecuencia los auriculares se apagan automáticamente?**  
Después de que el auricular se enciende, no hay otro dispositivo Bluetooth conectado, se apagará automáticamente después de 8 minutos.

**Advertencia**

- No retire ni modifique los auriculares por ninguna razón. De lo contrario, puede causar que los auriculares se rompan o se quemen o incluso dañen completamente el producto.
- Este producto tiene una batería de iones de litio recargable incorporada. Está prohibido desmontar, impactar, exprimir o disparar. Este producto tiene una batería de iones de litio recargable incorporada. Está prohibido desmontar, impactar, exprimir o disparar.
- No aplique el equipo a temperaturas demasiado altas o demasiado bajas (inferior a 0°C o 45°C).
- No utilice este dispositivo durante tormentas eléctricas. Las tormentas eléctricas pueden causar que el equipo no funcione correctamente. Y aumenta el riesgo de choque eléctrico.

## LITOSSA

**FCC Statement**  
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.  
Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this 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, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**RF Exposure Information**  
The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

E-mail: support@litossa.com  
Shenzhen Mingfeng Creative Technology Co., Ltd.  
R53001, Unit 2A, COFCO Plaza, Ruiji Rd, LongGang Dist, Shenzhen, China  
Designed By Litossa  
Made in China



设计	日期	2021-09-27	材料	105G双铜	成品规格	100×90mm	物料编码	物料名称: LITOSSA-勃挂蓝牙耳机Flex S2说明书
审核	日期	2021-09-27	工艺	4C印刷	单位	mm		
批准	日期	2021-09-27	比例	1:1	公差	± 0.5mm		