

Multifunctional Wireless Stereo Headphone

6S

User Documentation






FM I/O


1. Parameter

Model	6S	Type	Headset
Bluetooth	5.0	Protocol	A2DP, AVRCP
Frequency Range	2. 4-2. 4835G	TX power	Class B
CVVTM DSP	Support	Effective	10 Meter
FM Radio	Support	Frequency	87-108M HZ
Micro SD/TF card	Support	Max support	32G
Speaker material	NsFeB	Specification	40MM
Sensitivity	105±3dB	Distortion	≤1% At1KHz
Power To Bear	30mW	Frequency	30-16K HZ
Resistance	32 Ω	Recognition	Capacitance
Microphone	Support	Battery Capacity	500mAh
Sensitivity	58 + 3dB	Recognition	Capacitance
Playing time	≥8-10 hours	Charge port	USB
Standby Time	≥320 hours	Charge time	≥1 hours
Standby power consumption	0. 5-0. 6 mAh	Charge voltage	5A
Battery Type	Lithium	Temperature	15°C to 35°C

2.Button, interface, switch

M	Equalizer/Bluetooth/FM/TF	Press once to change the sound effect(6 choice); Long press 3s to switch the mode among bluetooth, FM, TF.
+	Next/Volume+	Press once: the next song/channel Long press: increase the volume
—	Previous/Volume-	Press once: the previous song/ channel Long press: decrease the volume
	Play/pause/call control	Control music and calls.
	Power on/off	Turn on/off the headphone
	TF card slot	Insert TF card, playing MP3 song files.
I/O	Audio I/O Interface	Connect the external device with 3.5mm audio cable, achieve audio output, e.g. speaker.
USB	Charging	Charge with usb cable

3. About the operation

Long press , the headset will be turned on. Indicator blue light flashes, which is bluetooth mode.

The indicator light: bluetooth light indicates Bluetooth/TFcard/FM radio mode; red light indicates low battery/turn off/charging.

3.1. Bluetooth connection

(1) When the headphone is on, the bluetooth mode is the default and the blue indicator light flashes.

(2) Open your bluetooth on your phone, and find the “6S” on the device and pairing then connect go play.



3.2. Equalizer(EQ)

Long press M button once to change sound effect. There are 6 audio effect for your choice. Original: 3D, HD Vocal , Panoramic Surround, Heavy Bass, Concert, HiFi.

3.3.TF Card

Insert TF card into the slot, long press the M button to switch to reader mode. The indicator light will turn blue. The system will automatically read the TF card and the music will be played back.

3.4. FM Radio

Long press the M button to switch to the FM mode, the indicator light will start to flash blue. You can hear a hissing sound, which indicates no radio, just press the play button  , the headset will automatically search for radio programs. When the blue light stops blinking, station search is completed. Press + and - keys to switch to the previous/next radio channels.

4. Charging

Turn off the headset, use the usb cable to connect the charger/computer/charging bank/etc to charge, then indicator light turns red. Built-in battery capacity detecting system with overload protection, you would not have to worry about impact on the battery. The light automatically goes off, when charging is completed.

Low battery: Voice assistant will remind you of the low battery, please charge as soon as possible, so as to meet the needs of the Bluetooth mode.

Tips: Do not turn on the headset when charging headset, or else it will lower the quality and the life of battery.

5. Warning

- (1) This headset is not waterproof, please keep it away from water and humid environment, in order to the normal use of the headphone.
- (2) The 6S headphone supports usb cable to charge, do not charge or be connected to other external charging tool with incompatible port.
- (3) Headphones can not be placed in a long time, please charge and discharge once a week, thus extending battery life.

6. When it's charging with USB cable, please turn off the 6s headset in order to avoid noise.

7. When the headset has no reaction, tap the reset button, the headset will back to the original state.

****Reset key positioned in 3.5mm audio jack innermost end, please use a small needle into his the jack and trigger the reset switch.**

If you have any questions, feel free to contact us at

peisen_us2020@sina.com

多機能のワイヤレスステレオヘッドホン

6S

取扱説明書



FM I/O

1. パラメータ

モデル	6S	種類	ヘッドセット
ブルートゥース	5.0	プロトコル	A2DP, AVRCP
周波数の範囲	2. 4-2. 4835G	TX パワー	クラス B
CVTDM DSP	サポート	有効	10 メートル
FM ラジオ	サポート	周波数	87-108M HZ
マイクロ SD / TF カード	サポート	最大でサポート	32G
スピーカーの材質	NsFeB	仕様	40MM
感度	105±3dB	ディストーション	≤1%At1KHz
耐えるパワー	30mW	周波数	30-16K HZ
レジスタンス	32 Ω	レコグニション	キャパシタンス
マイクロフォン	サポート	温度	15° C から 35° C まで
感度	58 + 3dB	レコグニション	キャパシタンス
再生時間	≥8-10 時間	充電ポート	USB
待機時間	≥320 時間	充電時間	≥1 時間
スタンバイ消費電力	0. 5-0. 6mA	バッテリー容量	500mAH
バッテリー種類	Lithium	充電電圧	5A

2. ボタン、インターフェース、スイッチ

M	イコライザー/ Bluetooth / FM / TF	一度押すと効果音が変わります（6つの選択肢） Bluetooth、FM、TF を切り替えるには、3 秒間押し続けます。
+	次/音量+	短く押すと、次の曲/次のステーション 長く押すと 音量を上げます
—	ここで/ 音量-	短く押すと、この曲/前のステーション。長く押すと 、音量を下げます。
▶ ◀	再生/一時停止/接続/電話を切ります	音楽と通話アクションを制御します。
⏻	パワー・オン/オフ	システムを停止、実行します
📁	TF カードスロット	TF カードを差し込んで、カードの MP3 曲ファイルを 再生します。
I/O	音声 I / O インターフェイス	外部デバイスの音声入力外部スピーカー、ヘッドホン が外部スピーカーへ音声出力。
USB	充電	充電器に接続して USB 充電します

3. 使用の手順

⏻ (スイッチ)、⏻ を押すとヘッドセットが起動します。ヘッドセットの表示ライトがブルーで点滅します。これは、TF カードがケースに挿入されていない、デフォルトの FM ラジオ機能です。TF カードを挿入している場合、ヘッドセットの表示ライトがブルーで点滅して、カードの読み取り状態になります。

表示ライト-カード (ブルーライト) まっすぐに点滅して、ブルートゥース (黄色いライト)、FM ラジオ (ブルーライト)、シャットダウン状態の充電 (赤いライト)

3.1.ブルートゥース接続の使用説明

(1) ヘッドセットをオンにすると、Bluetooth モードがデフォルトでオンになります。ブルーの表示ライトがまっすぐに点滅します。ブルートゥースヘッドセットがオンになり、接続状態を待ってください。これで、ブルートゥースヘッドセットを状態で見つけることができます。

(2) ブルートゥース電話設定セクションをクリックして、[オン]を選択して完了します。これで、電話のブルートゥース機能がオンになります。

(3) デバイス名称をクリックして接続させます

3.2.イコライザー(EQ)

あなたが選択するための6つの効果音があります。オリジナル:3D、ハイビジョンボーカル、パノラマサラウンドサウンド、ヘビーベース、コンサート、HiFi。

3.3.TF カードプレーヤー

TF をヘッドフォンのスロットに挿入して、M キーを押してリーダーモードに切り替えて、表示が(ブルーライト)。システムが自動的に解読して、音声フォーマットのファイルを再生できます。そして、お気に入りの旋律的な歌が優しく響きます。

3.4.FM ラジオ

M ボタンを押して、FM モードに切り替えて、表示ライトがブルーに点滅し始めます。ヒス音が聞こえるのは、ラジオがないことを示します。再生ボタンを押すだけで、ヘッドセットは自動的にラジオ番組を検索します。ブルーライトの点滅が停止したら、ステーションの検索が完成しました。 + と - キーを押したら、ラジオチャネルを上下に切り替えられます。

4.充電

充電する前に、ヘッドセットの電源を切って、ヘッドセットの充電ケーブルをコンピューターの USB 接続口に接続してください。そして、ヘッドセットのインジケーターが赤になって、ヘッドセットが充電されます。内蔵したバッテリー容量検出システムは過負荷保護を搭載しています。長時間充電しても、バッテリーへの影響を心配なく、ライトが自動的に消えます。充電が完了しました。低消費電力-バッテリー残量が少なくなると、自動的にシャットダウンします。ブルートゥースシステムのニーズを満たすために、できるだけ早く充電してください。ご注意: ヘッドセットの電源或はハードウェアを充電するプロセスをオープンしたり、ヘッドセットのバッテリー寿命を損傷したりしないでください。

5.注意事項

(1)このヘッドセットは防水ではありません。システムを正常に使用できるように、防水に注意してください。

(2)コンピュータ USB インターフェイスの充電をサポートしています。他の外部充電に接続したり充電したりしないでください。

(3)ヘッドホンを長期間放置してはいけません。バッテリーの寿命を延ばすために、1週間に1回充放電してください。

6.録音電話線リンクで音楽を聴くときに、ノイズを避けるために、電源をオフにしてください。

7.ヘッドセットが反応しない場合、リセットボタンをタップして、ヘッドセットが自動的にシャットダウンします。

8.リセットキーは 3.5mm の音声ジャックの最内端に位置付けられて、小さな針を使って 3.5 音声ジャックに入れて、スイッチをはじきます。

ご質問がある場合は、

peisenjp @ 163.com

までお気軽にお問い合わせください。

Multifunktionales kabelloses Stereo-Kopfhörer

6S

Handbuch






FM I/O

1. Parameter

Modell	6S	Typ	Kopfhörer
Bluetooth	5,0	Vereinbarung	A2DP, AVRCP
Frequenzbereich	2,4-2,4835G	Leistung der Übertragung	Class B
CVVTM DSP	Unterstützt	Effektive Entfernung	10M
UKW-Radio	Unterstützt	Frequenzbereich	87-108M HZ
Micro SD / TF-Karte	Unterstützt	Maximale Unterstützung	32G
Lautsprechermaterial	NdFeB-Magnet	Spezifikation	40MM
Empfindlichkeit	105±3dB	Verzerrungsrate	≤1% AtlKHz
Leistung	30mW	Frequenzbereich	30-16K HZ
Widerstand	32 Ω	Identifizierung	Kapazität
Mikrofon	Unterstützt	Batteriekapazität	500mAh
Spielzeit	≥8-10 Stunden	Ladeanschluss	USB
Standby-Zeit	≥320 Stunden	Ladezeit	≥1 Stunden
Standby-Stromverbrauch	0,5-0,6 mAh	Ladespannung	5A
Batterietyp	Lithiumbatterie	Arbeitstemperatur	15°C bis 35°C

2. Taste, Schnittstelle, Schalter

M	Equalizer/Bluetooth/FM/TF	Einmal drücken, um den Soundeffekt zu ändern (Auswahl 6); Drücken Sie lange 3s, um den Modus zwischen Bluetooth, FM, TF umzuschalten.
+	Nächstes Lied / Lautstärke+	Kurz drücken, nächstes Lied, nächstes Radio. Lange drücken, Lautstärke erhöhen.
—	Vorheriges Lied / Lautstärke-	Einmal drücken: das vorherige Lied / den vorherigen Kanal Langes Drücken: Verringern Sie die Lautstärke
	Wiedergabe / Pause / Antwort / Auflegen	Musik und Anrufe steuern
	Ein- / Ausschalten	Netzschalter
	TF-Kartensteckplatz	Setzen Sie die TF-Karte ein und dann wird die auf der Karte gespeicherte MP3-Datei abgespielt.
I/O	Audio-I/O-Schnittstelle	Schließen Sie das externe Gerät mit einem 3,5-mm-Audiokabel an und erzielen Sie eine Audioausgabe, z. externen Lautsprecher ausgegeben.
USB	Aufladen	Schließen Sie das USB-Ladegerät zum Laden an.

3. Anweisung

Wenn Sie , lange drücken, wird das Headset eingeschaltet. Die Blaue Anzeiger blinkt immer. Dies ist der Bluetooth-Modus.

Die Anzeigelampe: Die Blaue Anzeiger blinkt immer den Bluetooth / TFcard / FM-Radiomodus an. rotes Licht zeigt an, dass der Akku fast leer ist / ausgeschaltet / aufgeladen ist.

3.1 Bluetooth-Verbindungen

(1) Wenn der Kopfhörer eingeschaltet ist, ist der Bluetooth-Modus die Standardeinstellung und die blaue Anzeigelampe blinkt. Zu diesem Zeitpunkt befindet sich der Bluetooth-Kopfhörer im Status „Warten auf Verbindung“

(2) Öffnen Sie Ihr Bluetooth auf Ihrem Telefon, suchen Sie die „6S“ auf dem Gerät und eine Verbindung herzustellen.

3.2. Equalizer (EQ)

Drücken Sie lange die M-Taste einmal, um den Soundeffekt zu ändern. Es stehen 6 Audioeffekte zur Auswahl. 3D(Original), HD Vocal, Panorama-Surround, Heavy Bass, Konzert, HiFi.

3.3 UKW-Radio

Drücken Sie lange die M-Taste, um in den UKW-Modus zu wechseln. Der blaue Anzeiger blinkt. Sie

können ein zischendes Geräusch hören, was bedeutet, dass kein Radio vorhanden ist. Drücken Sie einfach die Wiedergabetaste **M/C** und dann sucht der Kopfhörer automatisch nach Radioprogrammen. Wenn das blaue Licht nicht mehr blinkt, ist die Stationssuche abgeschlossen. Drücken Sie die Tasten + und -, um zu den vorherigen / nächsten Funkkanälen zu wechseln.

3.4 Wiedergabe durch TF-Karte

Setzen Sie die TF-Karte in den Kartensteckplatz des Kopfhörers ein und drücken Sie lange die M-Taste, um in den Kartenlesemodus zu wechseln. Dann blinkt der blaue Anzeiger und das System decodiert automatisch die Audioformatdatei, die wiedergegeben werden kann. Zu diesem Zeitpunkt klingelt Ihre Lieblingsmusik.

4. Aufladen

Schalten Sie das Headset aus, schließen Sie das Ladegerät / den Computer / die Ladebank / usw. über das USB-Kabel an und laden Sie es auf. In diesem Fall blinkt der rote Anzeiger des Kopfhörers, was zeigt an, dass der Kopfhörer beim Aufladen ist. Das System hat eingebaute Batteriekapazitätserkennung und Überlastungsschutz. Deshalb machen Sie sich keine Sorgen über die Auswirkung einer langen Ladezeit auf den Akku. Wenn sich der Anzeiger automatisch ausschaltet, ist der Ladevorgang abgeschlossen.

*Niedriger Akku: Wenn die Batterie zu schwach ist, wird der Kopfhörer automatisch heruntergefahren. Der Sprachassistent erinnert Sie an den schwachen Akku. Laden Sie den Akku so schnell wie möglich auf, um die Anforderungen des Bluetooth-Modus zu erfüllen.

*Tipps: Schalten Sie den Kopfhörer während des Ladevorgangs nicht ein, sonst die Akkulaufzeit der Kopfhörer-Hardware beeinträchtigt wird.

5. Vorsichtsmaßnahmen

- (1) Dieses Headset ist nicht wasserdicht. Halten Sie es für den normalen Gebrauch des Kopfhörers von Wasser und feuchten Umgebungen fern.
- (2) Dieser Kopfhörer unterstützt das Laden über die USB-Schnittstelle des Computers, ohne dass Sie es zum Laden an eine externe Stromquelle anschließen müssen.
- (3) Dieser Kopfhörer darf nicht längere Zeit nicht benutzt werden. Laden und entladen Sie es einmal pro Woche, um die Batterielebensdauer zu verlängern.

6. Wenn es mit einem USB-Kabel aufgeladen wird, schalten Sie bitte das 6s-Headset aus, um Geräusche zu vermeiden.

7. Wenn das Headset nicht reagiert, tippen Sie auf die Reset-Taste. Das Headset kehrt automatisch in den ursprünglichen Zustand zurück.

** Die Reset-Taste befindet sich am innersten Ende der 3,5-mm-Audiobuchse. Verwenden Sie bitte eine kleine Nadel in das Loch, um den Reset-Schalter auszulösen.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an

peisen_de2020@sina.com

Cuffie Wireless Bluetooth Stereo Multifunzione 6S

Manuale di istruzioni



FM I/O

1. Parametri

Modello	6S	Tipo	Cuffie Over Ear
Bluetooth	5.0	Accordo	A2DP, AVRCP
Gamma di frequenza	20-20.000 Hz	Potenza di trasmissione	Class B
CVVTM DSP	Supporto	Distanza effettiva	10 metri
Radio FM	Supporto	Gamma di frequenza	87-108 MHz
Scheda Micro SD/TF	Supporto	Supporto fino a	32 GB
Materiali degli altoparlanti	NdFeB	Specifiche	40MM
Sensibilità	105±3dB	Tasso di distorsione	≤1% @1KHz
Resistenza alla potenza	30mW	Gamma di frequenza	30-16K Hz
Resistenza	32 Ω	Riconoscimento	Capacità
Microfono	Supporto	Capacità della batteria	500mAh
sensibilità	58 + 3dB	Riconoscimento	Capacità
Tempo di riproduzione	≥8-10 ore	Porta di ricarica	USB
Tempo di standby	≥320 ore	Tempo di ricarica	≥1 ore
Consumo in standby	0.5-0.6 mAh	Tensione di carica	5A
Tipo di batteria	Batteria al litio	Temperatura di lavoro	Da 15°C a 35°C