

产品示意图 耳机操作 配对操作说明 - MFB申源触摸按链

CH

EN

JP

我们提供了大中小三种规格耳帽, 请尝试选择适 合自己的尺寸以便获得更佳的使用体验。



. 从充电仓内取出两个耳机并撕掉绝缘膜; . 将两个耳机放回充电仓充电(耳机进入充电 . 取出两个耳机,耳机自动开机互连并进入等

待配对模式(红/蓝灯交替闪烁): . 耳机自动完成配对,配对成功后副耳指示灯熄 , 主耳指示灯红蓝灯交替闪烁; 打开手机蓝牙功能并搜索,找到【S21】名称 并点击连接即可;

具鑿提示・如左右耳不能配対出现任音—个耳机 交替闪烁时,双击其中一耳机进行重新发起配



恢复出厂设置!

由源键即可

【S21】耳机。

Siri与语音助手

开语音助手操作。

1. 请把手机蓝牙关掉。在开机的情况下

两个耳机红/蓝灯闪烁, 快速四击耳机

2. 清空后请删除手机配对记录重新搜索

使用IOS系统手机及部分安卓系统手机连接上

耳机后, 触摸左耳机或右耳机触控按钮3次打

. Please turn off the Bluetooth of the mobile

phone and the earbud light will flash red /

blue. Quickly press the power button of the

IOS and part of the Android users can triple

touch the left or right haptic button to turn on

从充电仓取出自动开机;或关机状态下触摸 触控按钮3秒蓝灯闪烁1次开机。

放入充电仓自动关机并进入充电状态或者断开 蓝牙连接5分钟后自动关机。

注: 首次使用时, 请将耳机放入充电仓内充满 电,充满后使用。

耳机充电

当耳机电量低时, 耳机红灯闪烁, 请及时充电。 1. 将耳塞放入盒中,充电将自动进行。 2. 耳机充满电后,充电盒将停止对耳机充电。

充电仓电量低时,蓝色指示灯闪烁,请及时 充电。将TYPE-C型电缆插入充电端口,盒子 将自动充电。大于5V 1A时, 充电仓会自动适

电仓指示灯	
态	灯光
电仓充电	红灯长亮
满	绿灯长亮
机充电中	红灯长亮
电仓电量低	红灯闪烁

耳机指示灯

LED指示灯

状态	灯光
开机	蓝灯闪1秒后红蓝双闪
关机	红灯闪1秒后熄灭
搜索耳机	双耳红蓝交替闪烁
双耳机连接成功	配对成功后主耳红蓝交替闪烁
手机连接成功	双耳蓝灯6秒循环闪烁1次
音乐状态	无亮灯
电池电量低	耳机红灯间隔6秒闪烁1次
充电中	红灯长亮
	(= T 6 T

按键控制

开机

开机	长按左/右耳机MFB键3秒	
关机 轻	触MFB键5秒(非连接状态)	
上一曲	双击左耳电源键	
下一曲	双击右耳电源键	
音量+	长按右耳电源键	
音量-	长按左耳电源键	
播放/暂停	单击左耳或右耳电源键	
接听电话	单击左耳或右耳电源键	
挂断电话/拒接来电	长按左耳或右耳约2s	
语音助手激活	轻触左/右耳机MFB键3下	

任意一个耳机,单机模试不支持上一曲\音量-

10 n

4 小时

1 小时

1 小卧

IPX8

4.1

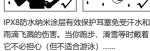
20x16x24mn

40mAh

300 mAh

Ф6mm*2

· · 🛶 · ·	1	٠	٠
	ı	٠	
	ı	٠	
		٠	•



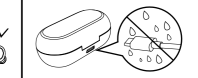
信号传输距离注意 (如下图)



注意事项



使用前请确保耳机和USB-C充电端口完全 干燥,如有水时请用干布擦干净后再放回充电盒,避免损伤设备。



. 不要使用具有腐蚀性的溶剂来清洗该设备。

. 不要将充电盒暴露在滴水或溅水处。 . 不要将设备置于低于-10℃或高于60℃的极端

环境温度下使用。 5. 不要将设备投掷于火中,避免产生爆炸。

不要用尖锐物品触碰耳机, 否则易造成刮伤 7. 不要将任何杂物插进耳机中, 否则易损伤电

不要些试拆解耳机 不要长时间静置本产品,如有超过一个月未 使用, 请及时充电保养以确保正常工作。 10. 不要使用电流量大于2A的电源适配器给本产

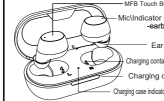




S21 User Manual

Thanks for using our wireless electronic products. For a good user experience, please read the manual carefully before using the products. Notice: To avoid unnecessary troubles please do not disassemble these products by yourself and use the standard

Product Overview



Ear caps

We provide three sizes of ear caps (large, medium

左耳 右耳

and small). Please use the proper size of ear cap **⊕0 ⊕ M 6**

Earphone operation

.Take out the two earbuds from the charging case 1.1ake out the two earbuds from the charging case and peel off the insulating film.
 2.Put the earbuds into the charging case to charge (the earbuds are in charging state).
 3.Take out the two earbuds, they will turn on and pair automatically and will be prepared for pairing to the phone (the indicator will turn to red and blue

alternately.

4. After successful paired the, indicator of the slave earbud will go off and the indicator of master earbu will turn to red and blue alternately.

5. Turn on the Bluetooth function on your phone and search [S21] and connect it.





2. Please delete all paired records on the phone and re-search [S21] after clear the pairing.

Tips: If the earphones can't be found and not in the pairing mode, you can double click any earbud to enter the pairing mode.



Take out the earbuds from the charging case or touch the haptic button for 3 seconds until the indicators flash blue once. please restore factory setting!

Put the earbuds into the charging case, they would

turn off and start charging, or disconnect the Bluetooth it will turn off in about 5 minutes.

Charge

Charging Case

LED

Note: Please put both earbuds in the charging case to fully charge them on first use. ors flash when battery low please

charge in time. 1.Put both earbuds into the charging case, they will charge automatically. 2.Charging will stop when earbuds are fully charged.

Blue indicator flashes when charging case with low battery, please charge in time. Plug the TYPE-C cable into the charging interface and the charging case will charge automatically. (When charge current over 5V 1A, the charging case will limit the current automatically)

LED indicator Charging case indicator

Status	Indicator
Charging to case	Red light on
Full Battery	Green light on
Charging for earbuds	Red light on
Low Battery	Red light flashes

ı	Edibado ilidiodioi	
	Status	Light
		he blue light flashes for 1 second in the red blue light flashes twice
	Turn off The red light g	oes out after flashing for one second
	Search earbuds	Red and blue light flash alternately
	The earbuds A connect successfully main	after successful pairing, the light of the ear flashes alternately in red and blue
	Connect with mobile phone successfully	The blue light of both earbuds flash once circularly for 6 seconds
	Music play	No ligh
	Low battery Earbud red	light flashes once every 6 seconds
	Charging	Red light on
	Full battery	Red light off

Button Control

Turn on	Turn on Hold left/right earbud MTB for 3 second	
Turn off	Tickle the MFB button for 5 seconds (when it is disconnected.)	
Previous song	Tap left earbud power button twice	
Next song	Tap right earbud power button twice	
Valumat	Hold right early d namer button	

/olume+	Hold right earbud power button	
/olume-	Hold left earbud power button	
Play/pause	Tap left/ right earbud power button once	
Pick up phone	Tap left/ right earbud power button once	
Hang up phon reject calling	e Hold left/right earbud power button for 2 seconds	

Tap left/ right earbud power button 3 times

Warm notice

参数规格

蓝牙版本

蓝牙距离

播放时间

耳机电池

充电仓电池

耳机防水等级

待机时间

耳机重量

耳机尺寸

耳机充电时间

充电盒充电时间

For any single earphone, when it is in standalone mode, you can't use it to play the previous song or decrease the volume.

Parameter specification		
Bluetooth version	V5.2+EDR	
Transmission range	10m	
Speaker	Φ 6mm*2	
mpedance	16 Ω	
Music-play time	4 hours	
Charging time (Earbuds)	1 hour	
Charging time (Charging case)	1 hour	
Earbud battery	40mAh*2	
Charging case battery	300mAh	
Standby time 50 hours (Bluetooth co	nnected state)	
Earbud waterproof rate	IPX8	
Earbud weight	4.1 g	

raiailletei specification		
Bluetooth version	V5.2+EDR	
Transmission range	10m	
Speaker	Φ 6mm*2	
mpedance	16 Ω	
Music-play time	4 hours	
Charging time (Earbuds)	1 hour	
Charging time (Charging case)	1 hour	
Earbud battery	40mAh*2	
Charging case battery	300mAh	
Standby time 50 hours (Bluetooth	connected state)	
Earbud waterproof rate	IPX8	
Earbud weight	4.1 g	
Farhud size	20x16x24mm	

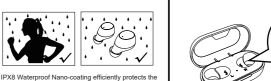
skiing, etc. (not for swimming)

≤10m Signals is in normal tran

>10m Signals will be interrupted.

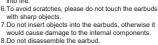
No need to worry when you wear it while running

Signal transmission distance shown as below



Please make sure that the headset and USB-C charging port are dry, if there is water, please wipe it with a dry cloth and then put it back Charging case to





2.If it comes into contact with chemicals, please rub

Do not use this product under extreme circumstances for temperature below -10 degree Celsius or above

To avoid explosion, please do not throw this produc

it with a damp cloth wet with clean water.

60 degree Celsius .

into fire

3.Do not expose the charging case to dripping or

Please keep regular charge to earbuds, don't leave them become empty battery status to keep their lifetime.

 Please do not charge products with power adapter over 2A current. Excessive current may

cause the damage to battery. Battery Warning!



S21 取扱説明書

本社のワイヤレス製品を購入いただき、誠し ありがとうございます。より良い使用感を得るた め、本製品を使う前にマニュアルをお読みくださ い。事故を避けるため、本製品の解体はご遠慮 。。 〒M.C. 歴リる/この/、 中級市U所体は、 遠慮 いただきたいです。 付属充電器で充電すること をお願いします。

(赤青ランプが交互に点滅)



.携帯のBluetoothをオフにしてください。雷源を 入れた状況に、二つのイヤホンの赤と青のラン プが点滅して、イヤホンの電源ボタンを四回クリ

2.クリアしたら携帯のペアリング記録を削除して 【S21】イヤホンを再検索してください。

IOSシステム端末それに一部のAndroidシステム と接続状態で左耳イヤホンor右耳イヤホンを3 回連続タッチしますとSiri等の音声アシスト喚起 可能です。使用完了後、また一回タッチしますと Sirを閉めることができます。

充電ケース充電 充雷完成 イヤホン奈雷 ケースの電量が低い

スマフォに	- 接続成切		オンの青いっ 期で1回点滅し
再生中			ì
低電量	イヤホンの赤い	ライトが6	沙に1回点滅し
充電中			赤ランプ
充電終了	•	赤いライ	トがオフに

ースから出されると自動起動;又はイヤホン電源オ フの状態で青ランプが一回点滅するまで3秒間タッし

電源オフ

イヤホンの充電

------rース電量が低い場合、青のランプが点滅します。 TYPE-G大電光を充電口に差し込んだら、充電し始めます。(給電が5V1Aを超える場合、ケースが自動的に電圧電流を安全給電範囲(5V1A)に制限可能。)

タッチ操作

電源オン →左/右イヤホンMFBボタン3秒間ロングタッチ 曲戻 曲送り 音量+ 音量-電話に 終話/

オフ →MFBボタ	タンを5秒間押す(非接続状態)
L	→左耳二回連続タッチ
J	→右耳二回連続タッチ
+	→右耳をタッチしたまま
-	→左耳をタッチしたまま
こ出る/再生/停止	→左/右一回タッチ
/電話拒否	→左/右2秒間タッチしたまま
の晩む	⇒ 左 / 左 〓 同 沛 結 ない チ

片耳として、曲戻りと音量減少をサポートできません。

フルートゥースバージョン	
使用距離	
オーディオ	
電気抵抗	
再生時間	
イヤホン充電時間	
ケースの充電時間	
イヤホンバッテリー容量	
ケース電池容量	
结+ 巫 吐眼	→ 50時間 (/

使用距離	→ 10M
オーディオ	Ф6mm*2
電気抵抗	16Ω
再生時間	→4時間
イヤホン充電時間	→1時間
ケースの充電時間	→1時間
イヤホンバッテリー容量	→40mAh
ケース電池容量	→300mAh
待ち受け時間	→50時間(ペアリング状態)

→ V5 2+FDF



(ご注意:水泳には適していません)



使用前にイヤホンとUSR-C充電ポートが完全に乾



ください。 1. 本商品は-10~60℃の環境でご使用ください。 . 爆発を防ぐため、本品を火から離れて置いてください 6. 傷、破損を防ぐために本製品を鋭利なものへ引っか

庶食性の窓剤で洗わないでください。

からないようにご注意ください。 パイヤホンの電子部品の損傷を防ぐため、小物をイヤホ ンの中に入れないでください。 8. お客様自らのご修理、ご解体などは絶対にやめてくだ

1. 腐良性の溶剤で洗わないでください。 2. 化学品に触れたら、水でぬれた布を拭いてください。 3.充電ケースを水滴や水をかけるところに露出しないて

9. 長時間使用する予定がない場合(1ヶ月以上). 本製 8. 改時間使用するアルバルが場合(17カルエ)、不要 品の性能を保護するために時折充電を力を立い。 10. 2A以上の過大な電流はバッテリーに損害を与える恐れがあります。2A以上の充電アダプターのご使用は絶



や火のもとなどから離れて置いて

尺寸: 67x48mm

注: 大货只做英日文

材质: 128g铜版纸

装订: 风琴折, 正反面



 \bigcirc \blacksquare

⊕ 🕄

イヤホンの使い方

両耳ペアリング操作説明

1.両耳イヤホンを取り出して充電接点に貼り付けてし る絶縁膜を剥がしてください。 2.両耳イヤホンをケースに戻してください。(イヤホンは 充雷状態になります)

充電状態になります) 3.再度同時に両耳イヤホンを取り出しますとイヤホン が自動起動する上に左右ペアリングモードに入ります。 4.左右ペアリング自動に完成後、副耳イヤホンは点滅が 消えますが主耳イヤホンは赤青ランプ交互に点滅します。 5.スマホのブルートゥース機能をオンにし、デバイス一覧 から【S21】というデバイスを選択して接続させてください

ックすればいいです。

the voice assistant.

イヤホン初期化する方法

充電ケースの状態は相応のインジケータで表示します →ケースインジケータ相応の表示 →赤ランプ点灯 →緑ランプ点灯 →赤ランプ点灯 →赤ランプ点滅

7 1 1 1 1 1 1	277-3
状態	点灯表示
電源オン	青色のライトが1秒間点滅した
	後、赤/青のダブルフラッシ:
電源オフ	赤色ランプが1秒間点滅し、その後消灯する
左右ペアリング中	二つのイヤホンの赤と青のライトが交互に点灯す
二つのイヤホ	ペアリングが成功すると、主のイヤホの
ンが接続成功	赤と青のライトが交互に点滅します

ご注意:初回の使用はイヤホンの電量を100%まで充

電量が低い場合イヤホンインジケータの赤ライトが点滅し始め、なるべく早く充電してください。 1.イヤホンをケースに戻したら、自動に充電し始めます

2.充電完成後、給電が自動に止めます

siri等の喚起 →左/右三回連続タッラ

防水レベル

イヤホン重量(片耳)

イヤホンサイズ

→ 4.1g







バッテリーについて! 本製品はリチウム電池を内蔵しています。爆発を防ぐため、日当たり

FCC Caution:

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.