

T20 stereo headset instruction manual



Please read the instructions carefully before using

Specifications

Product specifications

BT Version	V5.3
Working Range	≥Up to 10m
Speaker size	φ13mm
Impedance	32Ω
Mic Type	Silicon Microphone(MEMS Microphone)
Mic Sensitivity	-32dB ±3dB
Speaker Power	18mW*2
S/N Rate	≥70DB
THD	≥5%
Frequency Response	20Hz-20KHz
Playing time	约4小时
Earphone battery	33mAh
Charge case battery	280mAh

(All technical data is subject to actual performance)

Product schematic diagram



In the box

Packing list: BT Earphone x 2 Charge Cable x 1
Charge Case x 1 Manual x 1

Usage Instruction

- (1) Don't attempt to disassemble the unit and change any part, except there is operation method mentioned in the manual.
- (2) Don't expose the unit to liquid, moisture or humidity, since it is not a waterproof product.
- (3) Disconnect the unit with your Bluetooth device and move it to the safe area if the liquid get inside the unit.

- (4) Don't assemble or disassemble the unit to avoid electric shock, if there is water on your hands.
- (5) Don't expose the unit to extremely high temperature or dispose of the unit in fire as it will result in an explosion.
- (6) Don't place the unit in an electromagnetic interference environment to avoid malfunction.

Operation Instruction

1.Turn On:

Method 1: Bring both earphones out from the charge case, the earphones will turn on automatically.

Method 2: Press and hold on the touch zone 3s to turn on the earphones

Note: When the earphone is under charging, it can not be turned on.

2.Turn Off:

Method 1: Press and hold on the touch zone 3s to turn off the earphone.

Method 2: Put the earphone back into the charge case, the earphone will turn off automatically.

Note: The earphones will turn off if it has not received

a signal for approx.5 minutes. The earphones will turn off if the distance is exceeds 10-12M and no signal received within approx. 5 minutes.

3.TWS Pairing(R&L earphones TWS Pairing)

Bring both earphones out from the charge case, the earphones will automatically turn on and pair with each other successfully within 1mins.

Note: if R&L earphones do not pair successfully after turn on for a while, press and hold on the touch zone on both earphones 6-8s to turn off the earphones. Then turn on both earphones again, they will pair with each other automatically.

4.Two earbuds automatic switch:

After left and right earbuds paired, any one earbuds put in the charging case,it will turn off.The earbud not put in charging case,still work normally.

5.Connect with BT:

Turn on the device of BT and find "T20" to pair.

6. Playing music

After connecting successfully, the operation is as follows:

Previous track: Short press the touch zone of left Earpod 2 times will return you to the previous track

Next track: Short press the touch zone of right Earpod 2 times will take you to the next track

Increase Volume: Short press the touch zone of right Earpod 3 times to increase the volume

Decrease Volume: Short press the touch zone of left Earpod 3 times to decrease the volume

Pause/Play : Short press the touch zone of one Earpod will resume the music

7.Hands free function (two earbuds paired)

Answer incoming call: Short press the touch zone of any Earpod to answer an Incoming call.

Reject Incoming Call: Press the touch zone of any Earpod for 2 seconds and release

End call: After your phone conversation, Short press the touch zone of any Earpod.。

8.Handsfree function (Single earbud)

Answer incoming call : Short press the touch zone of any Earpod to answer an incoming call.

Reject Incoming Call: Press the touch zone of any Earpod for 2 seconds and release.

End call: After your phone conversation, Short press the touch zone of any Earpod.

9. Active SIRI voice assistant:(Only support IOS system)

Activate voice assistant: touch the touch zone for 2S to turn on.

turn off voice assistant: after activate the voice function, short press button for 2S to turn off.

10.Charging earbuds

when earbuds put in the charging case,The display will show whether it is being charged, and when it is fully charged, the display bar will automatically turn off.

11.Charge the charging case

Charge the charging case.The display will show the charging progress and 100 when fully charged.

(Note: Be sure to use a 5V1A adapter to charge the charging case. It is prohibited to use other adapters with a voltage higher than 5V)

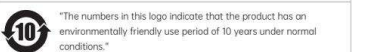
Name and content of hazardous substances in products

Name and content of hazardous substances in products

Part Name	Harmful materials					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Printed circuit assembly	0	0	0	0	0	0
Small structural parts such as shell	0	0	0	0	0	0

This form is compiled in accordance with SJ/T11364.
0 : Indicates that the content of the hazardous substance in all homogeneous materials of the part is in Below the limit requirements specified in GB/T 26572.
x : Indicates that the content of the hazardous substance in at least one of the homogeneous materials of the part exceeds the limit requirements specified in GB/T 26572.
The parts marked with "X" on the form are all harmful due to the limitations of global technological development. Substitution of substances.

Printed circuit board components*: including printed circuit boards and their parts, electronic components, etc., Depending on the product model, the product you purchased may not contain all the above components



The numbers in this logo indicate that the product has an environmentally friendly use period of 10 years under normal conditions.

Warranty statement

No warranty service will be provided if the headset is damaged due to the following reasons:

1. Abnormal use: the headband and microphone handle cable of the headset are broken, the signal cable is broken, and the ear shell is broken.
 2. Improper storage: For example, the earphones are exposed to high temperature, high humidity, high voltage, strong electromagnetic field and other environments for a long time, which makes the speakers, microphones and batteries aging and damaged rapidly.
 3. Maintenance not authorized by the company.
 4. Do not disassemble or modify the equipment and its accessories without authorization, otherwise, the modified equipment and accessories will not be covered by our warranty.
- Please read the instructions carefully before using this product.

·If the contents recorded in the warranty card are inconsistent with the product, no warranty service will be provided.
·Earphone sleeves, earmuffs, sponge pads, and scratches on the shell are not covered by the warranty. Please bring this card and valid purchase certificate when requesting warranty service. Please keep this card and valid purchase voucher properly. Please do not modify the warranty card and purchase voucher otherwise it will be deemed invalid.
·The company reserves the final interpretation right of the after-sales service regulations of the product.

"Statement: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."

auriculares estéreo T20 manual de instrucciones



Lea atentamente las instrucciones antes de usar.

Especificaciones

Especificaciones del producto

Versión Bluetooth	V5.3
Rango de trabajo	>Hasta 10m
Tamaño del altavoz	13mm
Impedancia	32Ω
Tipo de micrófono	Micrófono de silicón (micrófono MEMS)
Sensibilidad del micrófono	-32dB ±3dB
Potencia del altavoz	18mW*2
Tasa S/N	>70 dB
THD	≥5%
Respuesta frecuente	20Hz-20KHz
Tiempo para jugar	约4小时
Batería de auriculares	33mAh
Cargar la batería del estuche	280mAh

(Todos los datos técnicos están sujetos al rendimiento real)

Diagrama esquemático del producto



En el cuadro

Lista de embalaje: Auriculares BT x 2 Cable de carga x 1
Estuche de carga x 1 Manual x 1

Instrucciones de uso

- (1) No intente desmontar la unidad ni cambiar ninguna pieza, excepto que el método de operación se mencione en el manual.
- (2) No exponga la unidad a líquidos, humedad o humedad, ya que no es un producto impermeable.
- (3) Desconecte la unidad de su dispositivo Bluetooth y muévela a un área segura si entra líquido dentro de la unidad.

- (4) No monte ni desmonte la unidad para evitar descargas eléctricas, choque, si hay agua en sus manos.
- (5) No exponga la unidad a temperaturas extremadamente altas o deseché la unidad en el fuego, ya que provocará una explosión.
- (6) No coloque la unidad en un lugar donde haya interferencias electromagnéticas, entorno para evitar un mal funcionamiento.

Instrucción de operación

1. Encienda:

Método 1: saque ambos auriculares del estuche de carga, los auriculares se encenderán automáticamente

Método 2: Mantenga presionada la zona táctil 3 segundos para encender los auriculares

Nota: Cuando el auricular está cargando, no se puede encender.

2. Apagar:

Método 1: Mantenga presionada la zona táctil 3 segundos para apagar el auricular

Método 2: Vuelva a colocar el auricular en el estuche de carga y el auricular se apagará automáticamente.

Nota: Los auriculares se apagará si no han recibido

una señal durante aproximadamente 5 minutos. Los auriculares se apagará si la distancia supera los 10-12 M y no hay señal.

recibido en aprox. 5 minutos.

3. Emparejamiento TWS (Emparejamiento TWS de auriculares R&L) Saque ambos auriculares del estuche de carga, el

Los auriculares se encenderán automáticamente y se emparejarán entre sí. otros con éxito en 1 minuto.

Nota: si los auriculares R&L no se emparejan correctamente después de encenderlos por un tiempo, mantenga presionada la zona táctil de ambos auriculares durante 6 a 8 segundos para apagarlos. Luego enciende

ambos auriculares nuevamente, se emparejarán entre sí automáticamente.

4. Interruptor automático de dos auriculares:

Después de emparejar los auriculares izquierdo y derecho, cualquier auricular colocado en el estuche de carga se apagará. El auricular no se coloca

Estuche de carga, todavía funciona normalmente.

5. Conéctese con BT:

Encienda el dispositivo BT y busque "T20" para emparejar.

6. Reproducir música

Después de conectarse exitosamente, la operación es la siguiente:

Pista anterior; Presione brevemente la zona táctil del Earpod izquierdo 2 veces te devolverá a la pista anterior.

Siguiente pista: presione brevemente la zona táctil del Earpod derecho 2 veces te llevarán a la siguiente pista.

Aumentar volumen: presione brevemente la zona táctil de la derecha Earpod 3 veces para aumentar el volumen.

Disminuir volumen: presione brevemente la zona táctil de la izquierda Earpod 3 veces para bajar el volumen.

Pausa/Reproducir: presione brevemente la zona táctil de un Earpod Reanudará la música.

7. Función manos libres (dos auriculares emparejados)

Responder llamada entrante: presione brevemente la zona táctil de cualquier Earpod para responder una llamada entrante.

Rechazar llamada entrante: presione la zona táctil de cualquier Earpod durante 2 segundos y suelte

Finalizar llamada: después de su conversación telefónica, presione brevemente el Zona táctil de cualquier Earpod.

8. Función manos libres (auricular único)

Responder llamada entrante: presione brevemente la zona táctil de cualquier Earpod para contestar una llamada entrante.

Rechazar llamada entrante: presione la zona táctil de cualquier Earpod durante 2 segundos y suéltelo.

Finalizar llamada: después de su conversación telefónica, presione brevemente la zona táctil de cualquier Earpod.

9. Asistente de voz SIRI activo: (solo admite Sistema IOS)

Activar asistente de voz: toque la zona táctil durante 2S para encender.

apagar el asistente de voz: después de activar la función de voz, Presione brevemente el botón durante 2S para apagar.

10. Carga de auriculares

Cuando los auriculares se colocan en el estuche de carga, la pantalla mostrará si se están cargando y, cuando esté completamente cargado, la barra de visualización se apagará automáticamente.

11. Cargue el estuche de carga

Cargue el estuche de carga. La pantalla mostrará el progreso de la carga y 100 cuando esté completamente cargada.

(Nota: asegúrese de utilizar un adaptador 5V1A para cargar el estuche de carga. Está prohibido utilizar otros adaptadores con un voltaje superior a 5V)

Nombre y contenido de sustancias peligrosas en los productos.

Nombre de la pieza	Materiales nocivos					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Circuito impreso asamblea	0	0	0	0	0	0
Pequeño estructural partes como la cáscara	0	0	0	0	0	0

Este formulario se compila de acuerdo con SJ/T11364.
0: Indica que el contenido de la sustancia peligrosa en todos los materiales homogéneos es inferior a los límites permitidos en GB/T 26572.
X: Indica que el contenido de la sustancia peligrosa en al menos uno de los materiales homogéneos de la pieza excede los requisitos límite especificados en GB/T 26572.
Las partes marcadas con una X en el formulario son todas dañinas debido a las limitaciones del desarrollo tecnológico global. Sustitución de sustancias.
Componentes de la placa de circuito impreso: incluidas las placas de circuito impreso y sus piezas, componentes electrónicos, etc. Según el modelo del producto, es posible que el producto que compró no contenga todos los componentes anteriores.

Los números en este logotipo indican que el producto tiene un período de uso respetuoso con el medio ambiente de 10 años en condiciones normales."

Declaración de garantía

No se proporcionará ningún servicio de garantía si el auricular se daña por los siguientes motivos:

1. Uso anormal: la diadema y el micrófono

El cable del mango de los auriculares está roto, el cable de señal está roto y el auricular está roto.

2. Almacenamiento inadecuado: por ejemplo, los auriculares están expuestos a altas temperaturas y alta humedad. Alto voltaje, fuerte campo electromagnético y

otros entornos durante mucho tiempo, lo que hace que los altavoces, micrófonos y baterías envejecen y se dañen rápidamente.

3. Mantenimiento no autorizado por la empresa.

4. No desmonte ni modifique el equipo y sus accesorios sin autorización, de lo contrario, el equipo y accesorios modificados

no estará cubierto por nuestra garantía.

- Lea atentamente las instrucciones antes usando este producto.

Si el contenido registrado en la tarjeta de garantía no coincide con el producto, no se proporcionará ningún servicio de garantía.

Fundas para auriculares, orejeras, almohadillas de esponja y scr

Los detalles de la carcasa no están cubiertos por la garantía. Traiga esta tarjeta y el certificado de compra válido cuando solicite el servicio de garantía. Conserve correctamente esta tarjeta y el vale de compra válido. No modifique la tarjeta de garantía ni el comprobante de compra.

de lo contrario se considerará inválido.

- La empresa se reserva el derecho de interpretación final de la normativa de servicio postventa de

el producto.

"Declaración: Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- (1) este dispositivo no puede causar interferencias dañinas y
- (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibido, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado".

T20-Stereo-Headset Bedienungsanleitung



Bitte lesen Sie die Anweisungen vor der Verwendung sorgfältig durch

Spezifikationen

Produktspezifikationen	
BT-Version	V5.3
Arbeitsbereich	>Bis zu 10m
Lautsprechergröße	13 mm
Impedanz	32Ω
Mikrofontyp	Siliziummikrofon (MEMS-Mikrofon)
Mikrofonempfindlichkeit	-32dB ±3dB
Lautsprecherleistung	18mW*2
S/N-Rate	>70DB
THD	≥5%
Frequenzgang	20Hz-20KHz
Spielzeit	约4小时
Kopfhörerbatterie	33 mAh
Akku des Ladekoffers	280 mAh

(Alle technischen Daten unterliegen der tatsächlichen Leistung)

Schematische Darstellung des Produkts



In der Box

Packliste: BT-Kopfhörer x 2
Ladekabel x 1
Ladekoffer x 1, Handbuch x 1

Gebrauchsanweisung

- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen und Teile auszutauschen, es sei denn, es handelt sich um eine im Handbuch erwähnte Vorgehensweise
- Handbuch.
(2) Setzen Sie das Gerät keiner Flüssigkeit oder Feuchtigkeit aus, da es kein wasserdichtes Produkt ist.
- Trennen Sie das Gerät von Ihrem Bluetooth-Gerät und bringen Sie es in einen sicheren Bereich, falls Flüssigkeit in das Gerät gelangt.

- Montieren oder demontieren Sie das Gerät nicht, um Stromschläge zu vermeiden. Schock, wenn Wasser an Ihren Händen ist.
- Setzen Sie das Gerät keinen extrem hohen Temperaturen aus. Entsorgen Sie das Gerät im Feuer, da dies zu einer Explosion führen kann.
- Setzen Sie das Gerät keiner elektromagnetischen Störquelle aus Umgebung, um Fehlfunktionen zu vermeiden.

Bedienungsanleitung

1. Einschalten:

Methode 1: Nehmen Sie beide Ohrhörer aus dem Ladeetui. Die Kopfhörer schalten sich automatisch ein

Methode 2: Halten Sie die Touch-Zone 3 Sekunden lang gedrückt, um sie einzuschalten

2. Ausschalten:

Methode 1: Halten Sie die Touch-Zone 3 Sekunden lang gedrückt, um sie auszuschalten

Der Kopfhörer

Methode 2: Legen Sie den Kopfhörer wieder in das Ladeetui. Der Kopfhörer schaltet sich automatisch aus.

3. Musik spielen

Hinweis: Die Ohrhörer schalten sich aus, wenn kein Empfang erfolgt

- ein Signal für ca. 5 Minuten. Die Kopfhörer schalten sich aus, wenn die Entfernung 10-12 m überschreitet und kein Signal vorhanden ist
- innerhalb von ca. 5 Minuten.
- TWS-Pairing (R&L-Ohrhörer TWS-Pairing) Nehmen Sie beide Ohrhörer aus dem Ladeetui

Die Ohrhörer schalten sich automatisch ein und koppeln sich miteinander andere erfolgreich innerhalb von 1 Minute.

4. Automatischer Schalter für zwei Ohrhörer:

Nachdem der linke und der rechte Ohrhörer gekoppelt wurden, schaltet sich jeder Ohrhörer aus, der in das Ladeetui gesteckt wird. Der Ohrhörer ist nicht eingesetzt

Ladehülle, funktioniert immer noch normal.

5. Mit BT verbinden:

Schalten Sie das BT-Gerät ein und suchen Sie nach „T20“, um es zu koppeln.

6. Musik spielen

Nach erfolgreicher Verbindung ist der Vorgang wie folgt:

- Vorheriges Lied; Drücken Sie kurz auf die Berührungzone des linken Earpods
- 2 Mal kehren Sie zum vorherigen Titel zurück
- Nächster Titel: Drücken Sie kurz auf die Touch-Zone des rechten Earpods
- 2 Mal gelangen Sie zum nächsten Titel

- Lautstärke erhöhen: Drücken Sie kurz auf die Touch-Zone rechts
- Betätigen Sie den Earpod dreimal, um die Lautstärke zu erhöhen
- Lautstärke verringern: Drücken Sie kurz auf die Touch-Zone links

7. Freisprechfunktion (zwei Ohrhörer gekoppelt)

Eingehenden Anruf annehmen: Drücken Sie kurz auf die Touch-Zone eines beliebigen Earpods zum Beantworten eines eingehenden Anrufs.

Eingehenden Anruf ablehnen: Drücken Sie auf die Touch-Zone eines beliebigen Earpods 2 Sekunden lang gedrückt halten und loslassen

8. Freisprechfunktion (einzelner Ohrhörer)

Eingehenden Anruf annehmen: Drücken Sie kurz auf die Touch-Zone eines beliebigen Earpods

9. Aktiver SIRI-Sprachassistent: (Unterstützt nur das IOS-System)

Sprachassistenten aktivieren: Berühren Sie die Touch-Zone 2 Sekunden lang anmachen.

Sprachassistent ausschalten: Nach Aktivierung der Sprachfunktion, Zum Ausschalten kurz die Taste für 2 Sekunden drücken.

10. Ohrhörer aufladen

Wenn die Ohrhörer in das Ladeetui gesteckt werden, zeigt das Display an, ob sie aufgeladen werden, und wenn sie vollständig aufgeladen sind, schaltet sich die Anzeigeleiste automatisch aus.

11. Laden Sie das Ladeetui auf

Laden Sie das Ladeetui auf. Das Display zeigt den Ladefortschritt und 100 an, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.

(Hinweis: Verwenden Sie zum Laden des Ladekoffers unbedingt einen 5V1A-Adapter. Die Verwendung anderer Adapter mit einer Spannung von mehr als 5V ist verboten.)

- Eingehenden Anruf ablehnen: Drücken Sie die Touch-Zone eines beliebigen Anrufs Earpod 2 Sekunden lang gedrückt halten und loslassen.
- Anruf beenden: Drücken Sie nach dem Telefongespräch kurz die Berührungzone eines beliebigen Earpods.

- Lautstärke erhöhen: Drücken Sie kurz auf die Touch-Zone rechts
- Betätigen Sie den Earpod dreimal, um die Lautstärke zu erhöhen
- Lautstärke verringern: Drücken Sie kurz auf die Touch-Zone links

7. Freisprechfunktion (zwei Ohrhörer gekoppelt)

Eingehenden Anruf annehmen: Drücken Sie kurz auf die Touch-Zone eines beliebigen Earpods zum Beantworten eines eingehenden Anrufs.

Eingehenden Anruf ablehnen: Drücken Sie auf die Touch-Zone eines beliebigen Earpods 2 Sekunden lang gedrückt halten und loslassen

8. Freisprechfunktion (einzelner Ohrhörer)

Eingehenden Anruf annehmen: Drücken Sie kurz auf die Touch-Zone eines beliebigen Earpods

9. Aktiver SIRI-Sprachassistent: (Unterstützt nur das IOS-System)

Sprachassistenten aktivieren: Berühren Sie die Touch-Zone 2 Sekunden lang anmachen.

Sprachassistent ausschalten: Nach Aktivierung der Sprachfunktion, Zum Ausschalten kurz die Taste für 2 Sekunden drücken.

10. Ohrhörer aufladen

Wenn die Ohrhörer in das Ladeetui gesteckt werden, zeigt das Display an, ob sie aufgeladen werden, und wenn sie vollständig aufgeladen sind, schaltet sich die Anzeigeleiste automatisch aus.

11. Laden Sie das Ladeetui auf

Laden Sie das Ladeetui auf. Das Display zeigt den Ladefortschritt und 100 an, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.

(Hinweis: Verwenden Sie zum Laden des Ladekoffers unbedingt einen 5V1A-Adapter. Die Verwendung anderer Adapter mit einer Spannung von mehr als 5V ist verboten.)

Name und Gehalt gefährlicher Stoffe in Produkten

Teilname	Schädliche Materialien					
	Pb	Hg	CD	Cr(VI)	PBB	PBDE
Leiter Montage	○	○	○	○	○	○
Kleine Struktur Teile wie Schale	○	○	○	○	○	○

Dieses Formular wurde gemäß SJ/T11364 erstellt.
○: Zeigt an, dass der Gehalt des gefährlichen Stoffes in allen homogenen Materialien übersteigt, zeigt an, dass der Gehalt des gefährlichen Stoffes in mindestens einem der homogenen Materialien des Teils übersteigt

Die in GB/T 26572 festgelegten Grenzwertanforderungen.
Die auf dem Formular mit X gekennzeichneten Teile sind aufgrund der Beschränkungen der globalen technologischen Entwicklung alle schädlich. Substitution von Stoffen.

Leiterplattenkomponenten*: einschließlich Leiterplatten und deren Teile, elektronische Komponenten usw. Je nach Produktmodell enthält das von Ihnen gekaufte Produkt möglicherweise nicht alle oben genannten Komponenten

„Die Zahlen in diesem Logo zeigen an, dass das Produkt über eine verfügbare umweltfreundliche Nutzungsdauer von 10 Jahren unter normalen Bedingungen.“

Garantieerklärung

Wenn das Headset aus folgenden Gründen beschädigt wird, erfolgt keine Garantieleistung:

- Ungewöhnliche Verwendung: Kopfbügel und Mikrofon Griffkabel des Headsets sind gebrochen, die s Das Signalkabel ist kaputt und die Ohrmuschel ist kaputt
 - Unschlagmäßige Lagerung: Beispielsweise sind die Ohrhörer hohen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit ausgesetzt. Hochspannung, starkes elektromagnetisches Feld und
 - anderen Umgebungen ausgesetzt werden, wodurch die Lautsprecher, Mikrofone und Batterien schnell altern und beschädigt werden.
 - Vom Unternehmen nicht autorisierte Wartung.
 - Zerlegen oder modifizieren Sie das Gerät und seine Zubehörteile nicht ohne Genehmigung, andernfalls die modifizierten Geräte und Zubehörteile
- fallen nicht unter unsere Garantie.
- Bitte lesen Sie die Anleitung vorher sorgfältig durch dieses Produkt verwenden.

Wenn der in der Garantiekarte aufgeführte Inhalt nicht mit dem Produkt übereinstimmt, wird keine Garantieleistung erbracht.

Kopfhörerhüllen, Ohrenschilder, Schwammkissen und Schallschutz Beschädigungen am Gehäuse fallen nicht unter die Garantie. Bitte bringen Sie diese Karte und einen gültigen Kaufbeleg mit, wenn Sie Garantieleistungen anfordern. Bitte bewahren Sie diese Karte und den gültigen Kaufbeleg ordnungsgemäß auf. Bitte verändern Sie die Garantiekarte und den Kaufbeleg nicht

andernfalls gilt es als ungültig.

- Das Unternehmen behält sich das endgültige Auslegungsrecht der Kundendienstbestimmungen von vor

das Produkt.

„Erklärung: Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) dieses Gerät muss jegliche Störungen akzeptieren empfangen werden, einschließlich Störungen, die zu unerwünschtem Betrieb führen können.“

T20 ステレオ ヘッドセット 取扱説明書



使用する前に説明書をよくお読みください

仕様

製品仕様	
BTバージョン	V5.3
動作範囲	>最大10m
スピーカーのサイズ	13ミリ
インピーダンス	32Ω
マイクの種類	シリコンマイク(MEMSマイク)
マイク感度	-32dB± 3dB
スピーカーの電源	18mW*2
S/N比	>70DB
THD	≥5%
周波数応答	20Hz~20KHz
プレイ時間	約4小时
イヤホンバッテリー	33mAh
充電ケースのバッテリー	280mAh

(すべての技術データは実際のパフォーマンスに依存します)

製品概略図



箱の中

パッキングリスト: BT イヤホン x 2 充電ケーブル x 1
充電ケース x 1、説明書 x 1

使用方法

- 取扱説明書に記載されている操作方法以外は、分解や部品の変更を行わないでください。
マニュアル。
- 防水製品ではありませんので、液体、湿気、湿気がかからないように注意してください。
- 液体がユニット内に入った場合は、ユニットと Bluetooth デバイスの接続を外し、安全な場所に移動してください。

操作説明

- オンにします:
方法 1: 両方のイヤホンを充電ケースから取り出し、イヤホンは自動的にオンになります
方法 2: タッチゾーンを 3 秒間長押ししてオンにします
イヤホン
注意:
イヤホンが充電中の場合、電源をオンにすることはできません。
 - オフにする:
方法 1: タッチゾーンを 3 秒間長押ししてオフにします
イヤホン
方法 2:
イヤホンを充電ケースに戻すと、イヤホンの電源が自動的にオフになります。
- 注意: 受信していない場合、イヤホンの電源が切れます。

充電ケースを充電する

- 充電ケースを充電します。ディスプレイには充電の進行状況が表示され、完全に充電されると 100% が表示されます。
- (注意: 充電ケースの充電には必ず 5V1A アダプターを使用してください。5V を超える電圧の他のアダプターの使用は禁止されています)

着信拒否

- 着信拒否: いずれかのタッチゾーンを押しします。
Earpod を 2 秒間押しして放します。
通話終了: 電話での会話後、短く押しします
Earpod のタッチゾーン。
9. アクティブSIRI 音声アシスタント: (iOS システムのみサポート)
- 音声アシスタントを有効にする: 2S のタッチゾーンをタッチして、オンにする。
音声アシスタントをオフにする: 音声機能を有効にした後、ボタンを短く押しすると 2S がオフになります。
10. イヤホンの充電
- イヤホンを充電ケースに入れると、ディスプレイに充電中かどうかが表示され、完全に充電されると、ディスプレイが自動的に消えます。
- 充電ケース、まだ正常に動作します。
5. BT に接続します:
BT のデバイスの電源を入れ、「T20」を見つけてペアリングします。
6. 音楽の再生
接続に成功した後の操作は次のとおりです。

着信拒否

- 着信拒否: いずれかのタッチゾーンを押しします。
Earpod を 2 秒間押しして放します。
通話終了: 電話での会話後、短く押しします
Earpod のタッチゾーン。
9. アクティブSIRI 音声アシスタント: (iOS システムのみサポート)
- 音声アシスタントを有効にする: 2S のタッチゾーンをタッチして、オンにする。
音声アシスタントをオフにする: 音声機能を有効にした後、ボタンを短く押しすると 2S がオフになります。
10. イヤホンの充電
- イヤホンを充電ケースに入れると、ディスプレイに充電中かどうかが表示され、完全に充電されると、ディスプレイが自動的に消えます。
- 充電ケース、まだ正常に動作します。
5. BT に接続します:
BT のデバイスの電源を入れ、「T20」を見つけてペアリングします。
6. 音楽の再生
接続に成功した後の操作は次のとおりです。

製品中の有害物質の名称と含有量

部品名	有害物質					
	鉛	水銀	CD	六価クロム	PBB	PBDE
プリント回路 組み立て	○	○	○	○	○	○
小さな構造 シェルなどのパーツ	○	○	○	○	○	○

このフォームは SJ/T11364 に従って編集されています。
○: すべての均質材料における有害物質の含有量が高いことを示す。×: 部品の少なくとも一部の材料は、GB/T 26572 で指定された制限要件を下回っています。
○: すべての均質材料における有害物質の含有量が超過であることを示す。

GB/T 26572 で指定された制限要件。
フォーム上の × 印が付いている部分は、世界的な技術開発の限界により有害なものばかりです。物質の代替。

プリント基板コンポーネント:
プリント基板とその部品、電子部品など、製品モデルによっては、購入した製品に上記のコンポーネントがすべて含まれていない場合があります。

「このロゴ内の数字は、製品に環境に優しい通常の条件下での使用期間は 10 年です。」

保証明細書

- 以下の理由によりヘッドセットが破損した場合、保証サービスは提供されません。
- 異常な使用: ヘッドバンドとマイク
ヘッドセットのハンドルケーブルが破損しており、信号ケーブルが断線し、イヤシェルが破損しています。
 - 不適切な保管:
たとえば、イヤホンは高温多湿にさらされます。高電圧、強力な電磁場、他の環境に長時間放置すると、スピーカー、マイク、バッテリーが急速に劣化し、損傷します。
 - 当社の許可を受けていないメンテナンス。
 - 装置および付属品を無断で分解・改造したり、改造した装置および付属品を使用しないでください。
- 当社の保証対象外となります。
- 前に説明書をよくお読みください。
この商品を使って。

保証書の記載内容が製品と異なる場合、保証サービスは受けられません。

- イヤホンスリーブ、イヤーマフ、スポンジパッド、SCR
- それ以外の場合は無効とみなされます。
- 当社は、アフターサービス規定の最終解释权を留保します。
製品。
- 「声明: このデバイスは FCC 規則のパート 15 に準拠しています。動作には次の 2 つの条件が適用されます。
(1) このデバイスは有害な干渉を引き起こさない可能性があり、(2) このデバイスはいかなる干渉も許容する必要があります。望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含む。」

Casque stéréo T20 Manuel d'instructions



Veuillez lire attentivement les instructions avant d'utiliser

Caractéristiques

Spécifications du produit	
Version Bluetooth	V5.3
Plage de travail	>Jusqu'à 10 m
Taille du haut-parleur	13 mm S
Impédance	32Ω
Type de micro	Microphone en silicone (microphone MEMS)
Sensibilité du micro	-32dB ±3dB
Puissance du haut-parleur	18mW*2
Taux S/N	>70DB
THD	≥5%
Fréquence de réponse	20Hz-20KHz
La récréation	约4小时
Batterie pour écouteurs	33mAh
Batterie du boîtier de charge	280mAh

(Toutes les données techniques sont soumises aux performances réelles)

Diagramme schématique du produit



Dans la boîte

Liste de colisage : Écouteurs BT x 2 Câble de charge x 1
Étui de chargement x 1 Manuel x 1

Instructions d'utilisation

- (1) N'essayez pas de démonter l'appareil et de changer une pièce, sauf s'il existe une méthode de fonctionnement mentionnée dans le manuel.
- (2) N'exposez pas l'appareil à des liquides, à l'humidité ou à l'humidité, car ce n'est pas un produit étanche.
- (3) Déconnectez l'appareil de votre appareil Bluetooth et déplacez-le vers la zone sûre si du liquide pénètre à l'intérieur de l'appareil.

- (4) Ne pas assembler ou démonter l'appareil pour éviter les risques électriques choc, s'il y a de l'eau sur vos mains.
- (5) N'exposez pas l'appareil à des températures extrêmement élevées ou Jetez l'appareil au feu car cela entraînerait une explosion.
- (6) Ne placez pas l'appareil dans une zone d'interférence électromagnétique environnement pour éviter tout dysfonctionnement.

Instruction d'opération

1. Allumez :
Méthode 1 : sortez les deux écouteurs de l'étui de chargement, les écouteurs s'allumeront automatiquement
Méthode 2 : Appuyez et maintenez la zone tactile pendant 3 s pour l'allumer, les écouteurs
2. Éteignez :
Méthode 1 : Appuyez et maintenez la zone tactile pendant 3 s pour l'éteindre l'écouteur
Méthode 2 : remettez l'écouteur dans l'étui de chargement, l'écouteur s'éteindra automatiquement.

Remarque : lorsque les écouteurs sont en charge, ils ne peuvent pas être allumés.
Remarque : les écouteurs s'éteindront s'ils n'ont pas reçu

un signal pendant environ 5 minutes. Les écouteurs s'éteindront si la distance dépasse 10-12 M et aucun signal
reçu dans un délai d'env. 5 minutes.
3. Appairage TWS (appairage TWS des écouteurs R&L) Sortez les deux écouteurs de l'étui de charge, le les écouteurs s'allumeront automatiquement et s'associeront à chacun autre avec succès dans les 1 minutes.
Remarque : si les écouteurs R&L ne s'appairent pas correctement après une mise sous tension pendant un certain temps, appuyez et maintenez la zone tactile des deux écouteurs pendant 6 à 8 secondes pour éteindre les écouteurs. Puis allumez à nouveau les deux écouteurs, ils s'associeront les uns aux autres automatiquement.
4. Commutateur automatique de deux écouteurs :
Une fois les écouteurs gauche et droit couplés, n'importe quel écouteur placé dans l'étui de chargement, il s'éteindra. L'écouteur n'est pas mis en place.
Étui de chargement, fonctionne toujours normalement.
5. Connectez-vous avec BT :
Allumez l'appareil BT et recherchez "T20" à coupler.
6. Jouer de la musique
Une fois la connexion réussie, l'opération est la suivante :

Piste précédente; Appuyez brièvement sur la zone tactile de l'Earpod gauche 2 fois vous ramèneront à la piste précédente
Piste suivante : appuyez brièvement sur la zone tactile de l'écouteur droit 2 fois vous amènera à la piste suivante
Augmenter le volume : appuyez brièvement sur la zone tactile de droite Earpod 3 fois pour augmenter le volume
Diminuer le volume : appuyez brièvement sur la zone tactile de gauche Earpod 3 fois pour diminuer le volume
Pause/Lecture : Appuyez brièvement sur la zone tactile d'un Earpod je reprendrai la musique
7. Fonction mains libres (deux écouteurs jumelés)
Répondre à un appel entrant : appuyez brièvement sur la zone tactile de n'importe quel Earpod pour répondre à un appel entrant.
Rejeter l'appel entrant : appuyez sur la zone tactile de n'importe quel Earpod pendant 2 secondes et relâchez
Terminer l'appel : après votre conversation téléphonique, appuyez brièvement sur le bouton zone tactile de n'importe quel Earpod.
8. Fonction mains libres (écouteur unique)
Répondre à un appel entrant : appuyez brièvement sur la zone tactile de n'importe quel Earpod pour répondre à un appel entrant.

Rejeter l'appel entrant : appuyez sur la zone tactile de n'importe quel Earpod pendant 2 secondes et relâchez.
Terminer l'appel : Après votre conversation téléphonique, appuyez brièvement sur la zone tactile de n'importe quel Earpod.
9. Assistant vocal SIRI actif : (prend uniquement en charge le système IOS)
Activer l'assistant vocal : touchez la zone tactile pendant 2S pour allumer.
Éteindre l'assistant vocal: après avoir activé la fonction vocale, appuyez brièvement sur le bouton pendant 2S pour éteindre.
10.Charger les écouteurs
Lorsque les écouteurs sont placés dans l'étui de chargement, l'écran indique s'ils sont en cours de charge et lorsqu'ils sont complètement chargés, la barre d'affichage s'éteint automatiquement.
11.Chargez le boîtier de chargement
Chargez le boîtier de chargement. L'écran affichera la progression de la charge et 100 une fois complètement chargé.
(Remarque : assurez-vous d'utiliser un adaptateur 5V1A pour charger le boîtier de chargement. Il est interdit d'utiliser d'autres adaptateurs avec une tension supérieure à 5V)

Nom et contenu des substances dangereuses dans les produits

Nom de la pièce	Matériaux nocifs					
	Pb	Hg	CD	Cr(VI)	PBB	PBDE
Circuit imprimé assemblée	O	O	O	O	O	O
Petite structure pièces telles que la coque	O	O	O	O	O	O

Ce formulaire est compilé conformément à SJ/T11364.
O : Indique que la teneur en substance dangereuse dans tout le matériau est inférieure à la limite de teneur en substance dangereuse dans GB/T 26572.
X : Indique que la teneur en substance dangereuse dans au moins un des matériaux homogènes de la pièce dépasse les exigences limites spécifiées dans GB/T 26572.
Les pièces marquées d'un X sur le formulaire sont toutes nocives en raison des limites du développement technologique mondial. Substitution de substances.
Composants de circuits imprimés* : y compris les circuits imprimés et leurs pièces, les composants électroniques, etc. Selon le modèle de produit, le produit que vous avez acheté peut ne pas contenir tous les composants ci-dessus.

"Les chiffres dans ce logo indiquent que le produit a une période d'utilisation respectueuse de l'environnement de 10 ans dans des conditions normales."

Déclaration de garantie

Aucun service de garantie ne sera fourni si le casque est endommagé pour les raisons suivantes :

1. Utilisation anormale : le bandeau et le microphone
Le câble de la poignée du casque est cassé, le câble de signal est cassé et la coque de l'oreille est cassée.
2. Stockage inapproprié : par exemple, les écouteurs sont exposés à des températures et une humidité élevées. haute tension, champ électromagnétique fort et d'autres environnements pendant une longue période, ce qui fait vieillir et endommager rapidement les haut-parleurs, les microphones et les batteries.
3. Entretien non autorisé par l'entreprise.
4. Ne pas démonter ou modifier l'équipement et ses accessoires sans autorisation, sinon l'équipement et les accessoires modifiés ne sera pas couvert par notre garantie.
- Veuillez lire attentivement les instructions avant en utilisant ce produit.

Si le contenu enregistré sur la carte de garantie n'est pas conforme au produit, aucun service de garantie ne sera fourni.
Manchons pour écouteurs, cache-oreilles, coussinets en éponge et sci
Les attaches sur la coque ne sont pas couvertes par la garantie. Veuillez apporter cette carte et un certificat d'achat valide lorsque vous demandez un service de garantie. Veuillez conserver correctement cette carte et le bon d'achat valide. Veuillez ne pas modifier la carte de garantie et le bon d'achat
sinon, il sera considéré comme invalide.
- La société se réserve le droit d'interprétation finale du règlement du service après-vente de le produit.
"Déclaration : 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, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçu, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

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