

iClever

Meow Cookie User Manual

Model: BTH21
Wireless Headphones



— Amazon's —

Leading

Kids Headphones Brand

4

Million+:
4 million+ products
sold worldwide

15+

Well-known Evaluation Media Reports:
reported by many well-known
media and KOL

115

Countries:
available in 115
countries

iClever is recommended by many authority media as the best kids headphones including **Buzzfeed, Digital Trends, Louder**, Medium, etc. Built with our patented Safe-Volume Technology, which protects children's hearing with a volume limiter while providing crisp, clear sound. We've protected millions of children from hearing damage while helping millions of parents rest easy knowing their children are safe.

1 The fifth generation of Safe Volume Technology innovation and upgrade

- The first generation 85dB: refers to a single frequency point
- The second generation 85dBA (Laeq/pink noise): The spectral intensity of the entire sound, and then superimposed the A-weighting correction curve, the average value obtained
- The third generation of cochlear resonance pre-attenuation; the sound that is likely to cause hearing impairment (2kHz-4kHz sound waves) is attenuated by 5-10 decibels, effectively protecting high-frequency hearing loss while taking into account the clarity of the earphones
- The fourth generation circuit control: 85dBA volume control can be realized for any equipment
- The fifth generation decibel meter: the sound decibel level is displayed on the screen

2 Safe material



3 Professional acoustic adjustment

iclever has acoustic engineers serving first-line audio brands to ensure that each product meets its acoustic standards

4 Craftsmanship spirit, detail by detail



Wired Headphones



IC-HS14



IC-HS19



IC-HS26



IC-HS22

The above products belong to iClever brand series products

Wireless Headphones



BTH02



BTH03



BTH12



BTH18



BTH22

The above products belong to iClever brand series products

Cat Ear Headphones



Meow Macaron



Meow Jelly



Meow Cookie



Meow Donut



Meow Lollipop

The above products belong to iClever brand series products

Noise Cancelling Headphones



IC-EM01



BTH20

Open-Ear Headphones



OWS01

The above products belong to iClever brand series products

School Headphones



IC-HS21



IC-HS27



IC-HS28

The above products belong to iClever brand series products

Package Contents



1 x 3.5mm Audio Cable



1 x Type-C Charging Cable

User Manual

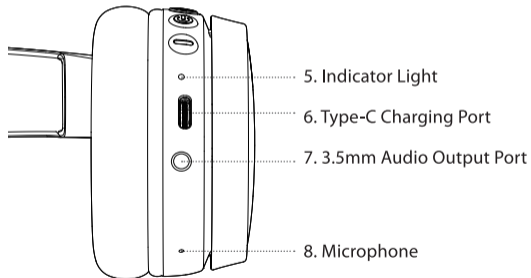
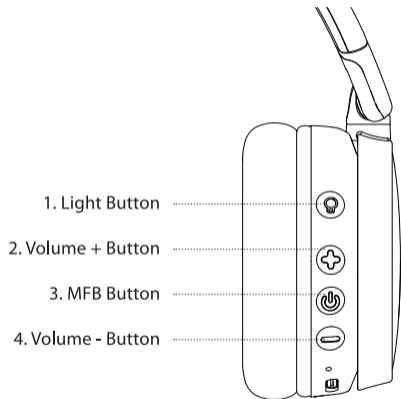
1 x User Manual

Sticker

1 x Sticker



Product Diagram



DE:

1. Licht-Taste
2. Lautstärke + Taste
3. MFB-Taste
4. Lautstärke - Taste
5. Anzeigeleuchte
6. Typ-C-Ladeanschluss
7. 3,5-mm-Audioausgangsanschluss
8. Mikrofon

FR:

1. Bouton d'éclairage
2. Bouton Volume +
3. Bouton MFB
4. Bouton Volume -
5. Témoin lumineux
6. Port de charge de type C
7. Port de sortie audio 3,5 mm
8. Microphone

ES:

1. Botón de luz
2. Botón de volumen +
3. Botón MFB (multifunción)
4. Botón de volumen -
5. Luz indicadora
6. Puerto de carga tipo-C
7. Puerto de salida de audio de 3,5 mm
8. Micrófono

IT:

1. Pulsante luce
2. Pulsante Volume +
3. Pulsante MFB
4. Pulsante Volume -
5. Indicatore luminoso
6. Porta di ricarica Type-C
7. Porta di uscita audio 3,5 mm
8. Microfono

CN:

1. 灯光键
2. 音量 + 键
3. MFB 键
4. 音量 - 键
5. 指示灯
6. Type-C 充电接口
7. 3.5mm 音频输出端口
8. 麦克风

250317

 support@iclever.com



Foldable



**Colorful Revolving
RGB Lights**



All Day Listening



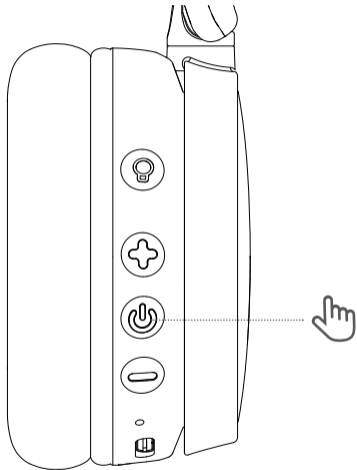
**Wireless
Bulit-in Microphone**



**Safe
Material**

Power On/Off

1. **Power On:** In the power-off state, press and hold the MFB button for 2 seconds to power on the headphones. The headphones will play the voice prompt "Power On," and the indicator light will flash red and blue alternatively, indicating that the headphones have entered pairing mode.
2. **Power Off:** In the power-on state, press and hold the MFB button for 4 seconds to power off the headphones. The headphones will play the voice prompt "Power Off," and all lights will turn off, indicating that the headphones are powered off.



DE:

1. Einschalten :

Halten Sie im ausgeschalteten Zustand die MFB-Taste 2 Sekunden lang gedrückt, um den Kopfhörer einzuschalten. Es folgt die Sprachansage "Power on" des Kopfhörers. Die abwechselnd blau und rot blinkende Anzeigeleuchte zeigt an, dass der Kopfhörer in den Kopplungs-Modus übergegangen ist.

2. Ausschalten :

Drücken Sie im eingeschalteten Zustand die MFB-Taste und halten Sie sie 4 Sekunden lang gedrückt, um den Kopfhörer auszuschalten. Es folgt die Sprachansage "Power off" des Kopfhörers. Alle Leuchten erlöschen und zeigen damit an, dass der Kopfhörer ausgeschaltet ist.

FR:

1. Mise sous tension :

Lorsque le casque est hors tension, appuyez sur le bouton MFB et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes pour le mettre sous tension. Le casque émet le message vocal "Power On" et le témoin lumineux clignote alternativement en rouge et en bleu, indiquant que le casque est entré en mode

d'appairage.

2. Mise hors tension :

Lorsque le casque est sous tension, appuyez sur le bouton MFB et maintenez-le enfoncé pendant 4 secondes pour le mettre hors tension. Le casque émet le message vocal "Power Off" et tous les témoins lumineux s'éteignent, indiquant que le casque est éteint.

ES:

1. Encendido :

En el estado apagado, mantenga presionado el botón MFB durante 2 segundos para encender los auriculares. Los auriculares emitirán el sonido "Power On" y la luz indicadora parpadeará alternativamente en rojo y azul, indicando que los auriculares han entrado en modo de emparejamiento.

2. Apagado :

En el estado encendido, mantenga presionado el botón MFB durante 4 segundos para apagar los auriculares. Los auriculares emitirán el sonido "Power Off" y todas las luces se apagarán, indicando que los auriculares están apagados.

IT:

1. Accensione :

Quando le cuffie sono spente, tenere premuto il pulsante MFB per 2 secondi per accenderle. Le cuffie riprodurranno il messaggio vocale "Power On" e l'indicatore luminoso lampeggerà alternando i colori rosso e blu, a indicare che le cuffie sono entrate in modalità di collegamento.

2. Spegnimento :

Quando le cuffie sono accese, tenere premuto il pulsante MFB per 4 secondi per spegnerle. Le cuffie riprodurranno il messaggio vocale "Power Off" e tutte le spie si spegneranno, a indicare che le cuffie sono spente.

CN:

1. 开机:

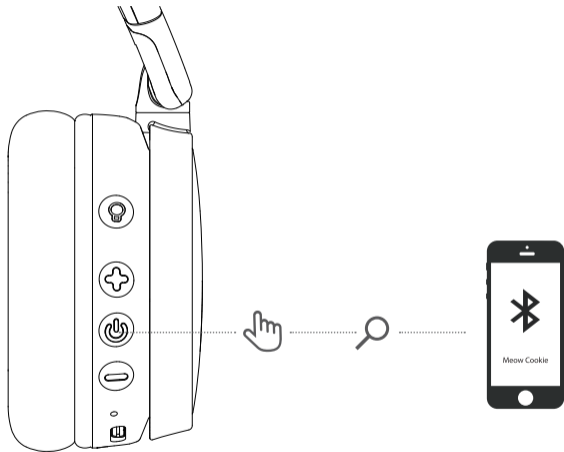
关机状态下, 长按 2 秒 MFB 键开机, 耳机语音播放 "Power On", 指示灯红蓝交替闪烁, 耳机进入配对模式。

2. 关机:

开机状态下, 长按 4 秒 MFB 键关机, 耳机语音播放 "Power Off", 全部灯灭, 耳机关机。

Bluetooth Pairing

1. When the headphone is powered on, its RGB light will go on. When the headphone enters the pairing mode, its indicator light will flash in red and blue alternatively.
2. Activate the Bluetooth function on your Bluetooth-enabled device. Select the "Meow cookie" from the list of Bluetooth devices found by your device and connect and you will hear the voice prompt "Connected".



DE:

1. Wenn der Kopfhörer eingeschaltet ist, leuchtet sein RGB-Licht auf. Wechselt der Kopfhörer in den Kopplungs-Modus, blinkt die Anzeigeleuchte abwechselnd rot und blau.

2. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion an Ihrem Bluetooth-fähigen Gerät. Wählen Sie den "Meow Cookie" aus der Liste der von Ihrem Gerät gefundenen Bluetooth-Geräte aus und stellen Sie eine Verbindung her, woraufhin Sie die Sprachansage "Connected" hören.

FR:

1. Lorsque le casque est sous tension, son voyant RGB s'allume. Lorsque le casque passe en mode d'appairage, son témoin lumineux clignote alternativement en rouge et en bleu.

2. Activez la fonction Bluetooth sur votre appareil compatible Bluetooth. Sélectionnez "Meow cookie" dans la liste des appareils Bluetooth trouvés par votre appareil et connectez-le ; vous entendrez le message vocal "Connected".

ES:

1. Cuando los auriculares estén encendidos, la luz RGB se encenderá. Cuando los auriculares entren en modo de emparejamiento, la luz indicadora

parpadeará en rojo y azul alternativamente.

2. Active la función Bluetooth en su dispositivo compatible. Seleccione "Meow cookie" de la lista de dispositivos Bluetooth encontrados por su dispositivo y conéctese. Escuchará el sonido "Connected".

IT:

1. Quando le cuffie sono accese, si accende la spia RGB. Quando le cuffie entrano in modalità di connessione, l'indicatore luminoso lampeggia alternativamente in rosso e in blu.

2. Attivare la funzione Bluetooth sul dispositivo con tecnologia Bluetooth. Selezionare "Meow cookie" dall'elenco dei dispositivi Bluetooth trovati dal dispositivo e connettersi; si sentirà il messaggio vocale "Connected".

CN:

1. 在开机状态下，头上耳朵三色灯亮，蓝牙进入配对状态，指示灯红蓝交替闪烁。

2. 打开手机蓝牙，在设备列表中，查找并选择“Meow cookie”蓝牙配对名称进行蓝牙配对连接，耳机语音播放“Connected”。

Light Mode Switch

There are 3 light modes available. When the headphone is powered on, the RGB light on the cat-like ears stays in slow flash by default. Press the light mode button to switch to a quick flashing mode; press the light mode button again to switch to constant mode; press the light mode button for a third time to turn off the light mode.

DE:

Es sind 3 Beleuchtungsmodi verfügbar. Wenn der Kopfhörer eingeschaltet ist, blinkt das RGB-Licht auf den katzenartigen Ohren standardmäßig langsam. Drücken Sie die Taste für den Lichtmodus, um in einen schnellen Blinkmodus zu wechseln; drücken Sie die Taste für den Lichtmodus erneut, um in den konstanten Modus zu wechseln; drücken Sie die Taste für den Lichtmodus ein drittes Mal, um den Lichtmodus auszuschalten.

FR:

Trois modes lumineux sont disponibles. Lorsque le casque est sous tension, la lumière RGB sur les oreilles en forme de chat reste en mode clignotement lent par défaut. Appuyez sur le bouton du mode lumière pour passer à un mode de clignotement rapide ; appuyez à nouveau sur le bouton du mode lumière pour passer à un mode constant ; appuyez une troisième fois sur le bouton du mode lumière pour désactiver le mode lumière.

ES:

Hay 3 modos de luz disponibles. Cuando se encienden los auriculares, la luz RGB de las orejas en forma de gato permanece por defecto en parpadeo lento. Pulsa el botón de modo de luz para cambiar al modo de parpadeo rápido; vuelve a pulsar el botón de modo de luz para cambiar al modo constante; pulsa el botón de modo de luz por tercera vez para desactivar el modo de luz.

IT:

Sono disponibili 3 modalità luminose. Quando le cuffie sono accese, la luce RGB sulle orecchie a forma di gatto rimane in modalità lampeggiante lenta per impostazione predefinita. Premere il pulsante della modalità luce per passare alla modalità lampeggiante rapida; premere nuovamente il pulsante della modalità luce per passare alla modalità costante; premere il pulsante della modalità luce per la terza volta per spegnere la modalità luce.

CN:

耳机一共有三种灯光模式。耳机开机后，耳机猫耳朵默认三色灯慢闪；短按灯光键，切换到快闪模式；再次短按灯光键，切换到常亮模式；第三次短按灯光键，灯光关闭。

Volume Limit Switch

The earphones have two safe volume levels "85" dB and "74" dB. The default and factory reset positions are both at 85dB. Short press the "+" and "-" keys at the same time, the volume limit gear will be switched, and the voice broadcast will be performed at the same time.

DE:

Die Ohrhörer verfügen über zwei sichere Lautstärkepegel: "85" dB und "74" dB. Die Standard- und die Werksreset-Position liegen beide bei 85 dB. Drücken Sie kurz gleichzeitig die Tasten "+" und "-", um die Lautstärkebegrenzung einzustellen umgeschaltet und die Sprachübertragung wird gleichzeitig durchgeführt.

FR:

Les écouteurs ont deux niveaux de volume sûrs "85" dB et "74" dB. Les positions par défaut et de réinitialisation d'usine sont toutes deux à 85 dB. Appuyez brièvement sur les touches "+" et "-" en même temps, la vitesse de limite de volume sera commuté et la diffusion vocale sera effectuée en même temps.

ES:

Los auriculares tienen dos niveles de volumen seguros "85" dB y "74" dB. Las posiciones predeterminadas y de reinicio de fábrica están en 85dB. Presione brevemente las teclas "+" y "-" al mismo tiempo, el engranaje de

límite de volumen será cambiará, y la transmisión de voz se realizará al mismo tiempo.

IT:

Gli auricolari hanno due livelli di volume sicuri "85" dB e "74" dB. Le posizioni predefinite e di fabbrica sono entrambe a 85 dB. Premere brevemente i tasti "+" e "-" contemporaneamente, il limite del volume sarà commutato e la trasmissione vocale verrà eseguita contemporaneamente.

CN:

耳机音量开机默认和恢复出厂都是在 85dB 位置。每短按 "+" "-" 键 1 次，音量限制档位将会切换一次，同时耳机会语音播报对应档位 dB 值。

备注：音量档位将会按照“85, 74”依次循环切换，耳机下次开机默认保持上次关机的音量限制档位

Button Functions

Next Track :

Press and hold the volume + button for 1s

Previous Track :

Press and hold the volume - button for 1s

Play/Pause :

Press the MFB button

Answer/End Call :

Press the MFB button

Reject Call :

Press and hold the MFB button for 2s

Activate/Deactivate Siri :

Double the press MFB button

Switch Between Phone and headphones during a Call :

During a call, press and hold the MFB button for 2 seconds

Answer Third-Party Call and Keep Previous Call on Hold:

During a call, double press the MFB button

Call Switching :

During a three-party call, double press the MFB button

Clear Pairing List :

In the power-on state (connected) or pairing mode, simultaneously press and hold the MFB button and Volume - button for 5 seconds and the headphones will automatically clear the pairing list and enter pairing mode with the indicator light flashing red and blue alternatively.

DE:**Nächster Titel :**

Halten Sie die Lautstärke + Taste 1 Sekunde lang gedrückt.

Vorheriger Titel :

Halten Sie die Lautstärketaste – 1 Sekunde lang gedrückt

Wiedergabe/Pause :

Drücken Sie die MFB-Taste

Anruf annehmen/beenden :

Drücken Sie die MFB-Taste

Anruf ablehnen :

Drücken und halten Sie die MFB-Taste für 2 Sekunden

Siri aktivieren/deaktivieren :

Doppeltes Drücken der MFB-Taste

Umschalten zwischen Telefon und Kopfhörer während eines Anrufs :

Halten Sie während eines Anrufs die MFB-Taste 2 Sekunden lang gedrückt.

Annehmen eines Drittanrufs und Halten des vorherigen Anrufs :

Drücken Sie während eines Anrufs zweimal die MFB-Taste

Anrufumschaltung :

Drücken Sie während eines Gesprächs mit drei Teilnehmern zweimal die MFB-Taste.

Kopplungs-Liste löschen :

Drücken Sie im eingeschalteten Zustand (verbunden) oder im Kopplungs-Modus gleichzeitig die MFB-Taste und die Lautstärketaste - 5 Sekunden lang. Der Kopfhörer löscht daraufhin automatisch die

Kopplungs-Liste und wechselt in den Kopplungs-Modus, wobei die Anzeigelampe abwechselnd rot und blau blinkt.

FR:**Chanson suivante :**

Appuyez sur le bouton volume + et maintenez-le enfoncé pendant 1 seconde.

Chanson précédente :

Appuyez sur le bouton volume - et maintenez-le enfoncé pendant 1 seconde.

Lecture/Pause :

Appuyez sur le bouton MFB.

Répondre/terminer un appel :

Appuyez sur le bouton MFB.

Rejeter un appel :

Appuyez sur le bouton MFB et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes.

Activer/Désactiver Siri :

Appuyez deux fois sur le bouton MFB.

Basculer entre le téléphone et le casque pendant un appel :

Pendant un appel, appuyez sur le bouton MFB et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes.

Répondre à l'appel d'un tiers et mettre l'appel précédent en attente :

Pendant un appel, appuyez deux fois sur MFB.

Changement d'appel :

Pendant un appel à trois, appuyez deux fois sur le bouton MFB.

Effacer la liste des appairages :

Lorsque le casque est sous tension (connecté) ou en mode d'appairage, appuyez simultanément sur le bouton MFB et le bouton Volume - et maintenez-les enfoncés pendant 5 secondes et le casque effacera automatiquement la liste des appairages et entrera en mode d'appairage, le voyant lumineux clignotant alternativement en rouge et en bleu.

ES:**Pista siguiente :**

Mantenga presionado el botón de volumen + durante 1 segundo.

Pista anterior :

Mantenga presionado el botón de volumen - durante 1 segundo.

Reproducir/Pausar :

Presione el botón MFB.

Responder/Finalizar llamada :

Presione el botón MFB.

Rechazar llamada: Mantenga presionado el botón MFB durante 2 segundos.

Activar/Desactivar Siri :

Presione dos veces el botón MFB.

Cambiar entre teléfono y auriculares durante una llamada :

Durante una llamada, mantenga presionado el botón MFB durante 2 segundos.

Responder a una llamada de terceros y mantener en espera la llamada anterior :

Durante una llamada, presione dos veces el botón MFB.

Cambio de llamada :

Durante una llamada a tres, presione dos veces el botón MFB.

Borrar lista de emparejamiento:

En el estado encendido (conectado) o en modo de emparejamiento, mantenga presionados simultáneamente los botones MFB y volumen - durante 5 segundos, y los auriculares borrarán automáticamente la lista de emparejamiento y entrarán en modo de emparejamiento con la luz indicadora parpadeando en rojo y azul alternativamente.

IT:**Traccia successiva :**

Tenere premuto il pulsante volume + per 1 secondo

Traccia precedente :

Tenere premuto il pulsante volume - per 1 secondo

Riproduzione/Pausa :

Premere il pulsante MFB

Risposta/Fine chiamata :

Premere il pulsante MFB

Rifiutare la chiamata :

Tenere premuto il tasto MFB per 2 secondi

Attivare/disattivare Siri :

Premere due volte il pulsante MFB

Passare tra telefono e cuffie durante una chiamata :

Durante una chiamata, tenere premuto il pulsante MFB per 2 secondi

Rispondere a una chiamata di terzi e lasciare in attesa la chiamata precedente :

Durante una chiamata, premere due volte il tasto MFB

Cambiare chiamata :

Durante una chiamata a tre, premere due volte il tasto MFB

Cancellare l'elenco delle connessioni :

Nello stato di accensione (connesso) o in modalità di connessione, tenere premuto contemporaneamente il pulsante MFB e il pulsante Volume - per 5 secondi e le cuffie cancelleranno automaticamente l'elenco delle connessioni ed entreranno in modalità di connessione con l'indicatore luminoso che lampeggia alternando il rosso e il blu

CN:

下一曲 :

长按音量 + 键 1 秒

上一曲 :

长按音量 - 键 1 秒

播放 / 暂停：
短按 MFB 键

接听 / 挂断电话：
短按 MFB 键

拒接电话：
长按 MFB 键 2 秒

激活 / 取消 SIRI：
双击 MFB 键

切换手机与耳机通话：
通话时，长按 MFB 键 2 秒

接听第三方通话，保留上一个通话：
通话时，双击 MFB 键

通话切换：
三方通话时，双击 MFB 键

清除配对列表：
在开机状态（已连接）或配对状态下，同时长按
MFB 键和音量 - 键 5 秒，耳机自动清除配对列表并
进入配对模式，指示灯红蓝灯交替闪烁。

Voice Prompt

Power On :	Power on
Power Off :	Power off
Pairing :	Pairing
Successful Bluetooth Connection :	Connected

Bluetooth Disconnected :	Disconnected
Low Battery Alert :	Battery Low

DE:

Einschalten :	Power on
Ausschalten :	Power off
Koppeln :	Pairing
Erfolgreiche Bluetooth-Verbindung :	Connected
Bluetooth-Verbindung getrennt :	Disconnected
Warnung bei niedrigem Batteriestand :	Battery Low

FR:

Mise sous tension :	Power on
Mise hors tension :	Power off
Appairage :	Pairing
Connexion Bluetooth réussie :	Connected
Bluetooth déconnecté :	Disconnected
Alerte de batterie faible :	Battery Low

ES:

Encendido :	Power on
Apagado :	Power off
Emparejamiento :	Pairing
Conexión Bluetooth Exitosa :	Connected

Bluetooth Desconectado :	Disconnected
Alerta de Batería Baja :	Battery Low

IT:

Accesso :	Power on
Spento :	Power off
Connessione :	Pairing
Connessione Bluetooth riuscita :	Connected
Bluetooth Disconnesso :	Disconnected
Segnale catteria scarica :	Battery Low

CN:

开机：	Power on
关机：	Power off
配对：	Pairing
蓝牙连接成功：	Connected
蓝牙断连：	Disconnected
低电量提醒：	Battery Low

Product Specifications

Frequency Range :	2.402-2.48 GHz
-------------------	----------------

Maximum Transmission Power : 4dBm

Battery Type : Lithium Polymer Battery

Battery Capacity : 3.7V 500mAh

Battery Voltage : DC 5V 1A

DE:

Frequenzbereich : 2.402-2.48 GHz

Maximale Sendeleistung : 4dBm

Akku-Typ : Lithium-Polymer-Akku

Akku-Kapazität : 3.7V 500mAh

Batteriespannung : DC 5V 1A

FR:

Gamme de fréquences : 2.402-2.48 GHz

Puissance de transmission maximale : 4dBm

Type de batterie : Batterie au lithium polymère

Capacité de la batterie : 3.7V 500mAh

Tension de la batterie : DC 5V 1A

ES:

Rango de Frecuencia : 2.402-2.48 GHz

Potencia de transmisión máxima : 4dBm

Tipo de batería : Batería de polímero de litio

Capacidad de la batería : 3.7V 500mAh

Voltaje de la batería : DC 5V 1A

IT:

Gamma di frequenza : 2.402-2.48 GHz

Potenza massima di trasmissione : 4dBm

Tipo di batteria : Batteria ai polimeri di litio

Capacità della batteria : 3.7V 500mAh

Tensione della batteria : DC 5V 1A

CN:

频率范围 : 2.402-2.48 GHz

最大传输功率 : 4dBm

电池类型 : 聚合物锂离子电池

电池容量 : 3.7V 500mAh

电池电压 : DC 5V 1A

Charging

Connect one end of the Type-C charging cable to a 5V power adapter (adapter not included) and the other end to the headphones. The headphones will automatically power off when charging. The indicator light will remain red when charging and turn off when fully charged.

DE:

Verbinden Sie ein Ende des Typ-C-Ladekabels mit einem 5-V-Netzadapter (Adapter nicht im Lieferumfang enthalten) und das andere Ende mit dem Kopfhörer. Der Kopfhörer schaltet sich beim Aufladen automatisch aus. Die Anzeige leuchtet während des Ladevorgangs rot und schaltet sich nach vollständiger Aufladung aus.

FR:

Connectez une extrémité du câble de charge de type C à un adaptateur d'alimentation de 5 V (adaptateur non inclus) et l'autre extrémité au casque. Le casque s'éteint automatiquement lorsqu'il se recharge. Le témoin lumineux reste rouge pendant la charge et s'éteint lorsque le casque est complètement chargé.

ES:

Conecte un extremo del cable de carga Tipo-C a un adaptador de corriente de 5V (adaptador no incluido) y el otro extremo a los auriculares. Los auriculares se apagarán automáticamente durante la carga. La luz indicadora permanecerá en rojo durante la carga y se apagará cuando esté completamente cargado.

IT:

Collegare un'estremità del cavo di ricarica Type-C a un adattatore di alimentazione da 5 V (adattatore non incluso) e l'altra estremità alle cuffie. Le cuffie si spengono automaticamente durante la ricarica. L'indicatore luminoso rimane rosso durante la carica e si spegne quando la carica è completa.

CN:

将 Type-C 充电线一端接入 5V 电源适配器 (产品不含适配器), 另一端接入耳机。接入充电时耳机自动关机。充电状态下指示灯红灯常亮, 充满电后指示灯灭。

Warnings

1. Stop using the product if it is damaged.
2. Replace the USB interface of the charging cable, if it becomes hot.
3. Keep away the product from high temperatures and open flames.

DE:

1. Benutzen Sie das Produkt nicht mehr, wenn es beschädigt ist.
2. Tauschen Sie die USB-Schnittstelle des Ladekabels aus, wenn sie heiß wird.
3. Halten Sie das Produkt von hohen Temperaturen und offenen Flammen fern.

FR:

1. Cessez d'utiliser le produit s'il est endommagé.
2. Remplacez l'interface USB du câble de chargement si elle devient chaude.
3. Gardez le produit à l'écart des températures élevées et des flammes libres.

ES:

1. Deje de usar el producto si está dañado.

2. Reemplace la interfaz USB del cable de carga si se calienta.

3. Mantenga el producto alejado de altas temperaturas y llamas abiertas.

IT:

1. Smettere di usare il prodotto se è danneggiato.
2. Sostituire l'interfaccia USB del cavo di ricarica se si surriscalda.
3. Tenere il prodotto lontano da temperature elevate e fiamme libere.

CN:

1. 若产品损坏, 请停止使用
2. 当充电线 USB 接口发热, 请及时更换
3. 远离高温和火源

PL:

1. Przestań używać produktu, jeśli jest uszkodzony.
2. Wymień interfejs USB kabla ładującego, jeśli się nagrzeje.
3. Trzymaj produkt z dala od wysokich temperatur i otwartego ognia.

SV:

1. Sluta använda produkten om den är skadad.
2. Byt ut USB-gränssnittet på laddningskabeln om den blir varm.
3. Håll produkten borta från höga temperaturer och öppen låga.

NL:

1. Stop met het gebruik van het product als het beschadigd is.

2. Vervang de USB-interface van de oplaadkabel als deze heet wordt.

3. Hou het product uit de buurt van hoge temperaturen en open vuur.

TR:

1. Hasar görmüşse ürünü kullanmayı bırakın.
2. Şarj kablosunun USB arabirimi ısınrsa değiştirin.
3. Ürünü yüksek sıcaklıklardan ve açık alevden uzak tutun.

FCC Statement

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

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.

IC Caution

This device contains licence-exempt transmitter(s)/ receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions :

Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

DOC

EN

Hereby, Thousandshores Deutschland GmbH declares that the radio equipment type Wireless Headphones BTH21 is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration conformity is available at the following internet address:
<http://files.iClever.com/BTH21-eu-doc.pdf>

DE

Hiermit erklärt Thousandshores Deutschland GmbH, dass der Funkanlagentyp Wireless Headphones BTH21 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.
Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar.
<http://files.iClever.com/BTH21-de-doc.pdf>

UK

Learn more about the UK Declaration of Conformity, Please click below link to download.
<http://files.iClever.com/BTH21-uk-doc.pdf>

EN: Power consumption in off mode: 0.0020W

DE: Stromverbrauch im Aus-Zustand: 0.0020W

FR: Consommation électrique en mode arrêt: 0.0020W

ES: Consumo de energía en modo apagado: 0.0020W

IT: Consumo energetico in modalità off: 0.0020W

Statements of Compliance

Product Model: BTH13,BTH18,BTH19,BTH21

Date Code: 20240101

Name and Address of manufacturer:

Thousandshores Deutschland GmbH,Sorbenstraße 22, 20537

Hamburg, DE

Name and Address of Authorised Representative:APEX CE

SPECIALISTS LIMITED, 89 Princess Street,

Manchester, M14HT,UK

The statement of compliance is prepared by or on behalf of the manufacturer of the product.

In the opinion of the manufacturer, they have complied with either—(i)the applicable security requirements in

Schedule 1 of SI 2023 No. 1007

Provision 5.1-1 of ETSI EN 303 645 & provision 5.1-2 of ETSI EN 303 645;

Provision 5.2-1 of ETSI EN 303 645;

Provision 5.3-13 of ETSI EN 303 645.

The defined support period for the product:

20250101

signature, name and function of the signatory:

The place and date of issue:

Ding He, CEO
Shenzhen, China 28-02-2024

EN

The power delivered by the charger must be between min 0.05 Watts required by the radio equipment, and max 2 Watts in order to achieve the maximum charging speed.

DE

Die vom Ladegerät gelieferte Leistung muss zwischen mindestens 0.05 Watt und maximal 2 Watt liegen, um die maximale Ladegeschwindigkeit zu erreichen.

FR

La puissance délivrée par le chargeur doit être comprise entre le minimum de 0.05 watts requis par l'équipement radio et le maximum de 2 watts afin d'atteindre la vitesse de charge maximale.

ES

La potencia entregada por el cargador debe estar entre un mínimo de 0.05 Watts requerido por el equipo de radio y un máximo de 2 Watts para lograr la máxima velocidad de carga.

IT

La potenza erogata dal caricabatterie deve essere compresa tra minimo 0.05 Watt richiesti dall'apparecchiatura radio e massimo 2 Watt per raggiungere la massima velocità di ricarica.

