

iClever

BTH18 Product User Manual

Model: BTH18
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



foldable



colorful lighting



stretchable



sturdy material



cat ear series stickers

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

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 USB Type-C Cable

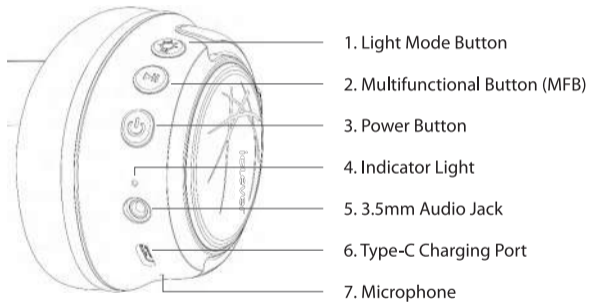
User Manual

1 x User Manual



1 x iClever BTH18 Wireless
Headphones

Product Diagram



DE:

1. Lichtmodus-Taste
2. Multifunktionstaste (MFB)
3. An/Aus-aste
4. Anzeigelampe
5. 3,5-mm-Audiobuchse
6. Typ-C-Ladeanschluss
7. Mikrofon

FR:

1. Bouton de mode d'éclairage
2. Bouton multifonctionnel (MFB)
3. Bouton d'alimentation
4. Voyant lumineux
5. Prise audio de 3,5 mm
6. Port de charge Type-C
7. Microphone

ES:

1. Botón de modo de luz
2. Botón multifuncional (MFB)
3. Botón de encendido

4. Luz indicadora
5. Conector de audio de 3,5 mm
6. Puerto de carga tipo C
7. Micrófono

IT:

1. Pulsante modalità luminosa
2. Pulsante multifunzione (MFB)
3. Pulsante di accensione
4. Indicatore luminoso
5. Jack audio da 3,5 mm
6. Porta di ricarica di tipo C
7. Microfono

RU:

1. Подсветка вкл./выкл.
2. Многофункциональная кнопка
3. Кнопка включения/выключения
4. Световой индикатор
5. Аудио разъем 3,5 мм
6. Разъем USB Type-C для зарядки
7. Микрофон

CN:

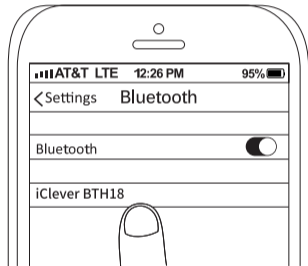
1. 灯光模式键
2. 多功能按键
3. 电源键
4. 指示灯
5. 3.5mm 音频输出端口
6. Type-C 充电接口
7. 麦克风

TC:

1. 燈光模式鍵
2. 多功能按鍵
3. 電源鍵
4. 指示燈
5. 3.5mm 音源輸出端口
6. Type-C 充電端口
7. 麥克風播

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 iClever BTH18 from the list of Bluetooth devices found by your device and connect.



DE:

1. Wenn der Kopfhörer eingeschaltet ist, leuchtet sein RGB-Licht auf. Wenn der Kopfhörer in den Kopplungsmodus übergeht, blinkt die Anzeige abwechselnd rot und blau.
2. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion an Ihrem Bluetooth-fähigen Gerät. Wählen Sie den iClever BTH18 aus der Liste der von Ihrem Gerät gefundenen Bluetooth-Geräte aus und stellen Sie eine Verbindung her.

FR:

1. Lorsque le casque d'écoute est mis sous tension, son voyant RVB s'allume. Lorsque le casque entre en mode de couplage, son voyant clignote alternativement en rouge et en ble.
2. Activez la fonction Bluetooth sur votre appareil compatible Bluetooth. Sélectionnez iClever BTH18 dans la liste des appareils Bluetooth trouvés par votre appareil et connectez-vous.

ES:

1. Cuando los auriculares estén encendidos, se encenderá su luz RGB. Cuando los auriculares

ingresan al modo de emparejamiento, su luz indicadora parpadeará en rojo y azul alternativamente.

2. Active la función Bluetooth en su dispositivo habilitado para Bluetooth. Seleccione el iClever BTH18 de la lista de dispositivos Bluetooth encontrados por su dispositivo y conéctese.

IT:

1. Quando le cuffie sono accese, la loro spia RGB si accende. Quando le cuffie entrano in modalità di connessione, l'indicatore luminoso lampeggia alternando i colori rosso e blu.
2. Attivare la funzione Bluetooth sul dispositivo Bluetooth. Selezionare iClever BTH18 dall'elenco dei dispositivi Bluetooth trovati dal dispositivo e collegarlo.

RU:

1. Переместите переключатель питания в положение «Вкл.». Включится разноцветная подсветка; наушники начнут поиск устройств Bluetooth, а индикатор будет попеременно мигать красным и синим цветом.
2. Включите Bluetooth на смартфоне. В

списке устройств Bluetooth найдите и выберите «iClever BTH18» для установки Bluetooth-соединения с наушниками.

CN:

1. 在开机状态下，七彩灯亮，蓝牙进入配对状态，红蓝灯交替闪烁。
2. 打开手机蓝牙，在设备列表中，查找并选择 iClever BTH18 蓝牙配对名称进行蓝牙配对连接。

TC:

1. 在開機狀態下，七彩燈亮，藍牙進入配對狀態，紅藍燈交替閃爍。
2. 打開手機藍牙，在設備列表中，查找並選擇 iClever BTH18 藍牙配對名稱進行藍牙配對連接。

Audio Sharing

This headphone boasts an audio-sharing function. While the BTH18 is connecting a device through Bluetooth, use the included 3.5mm audio cable to connect another device and share the audio.



DE:

Dieser Kopfhörer verfügt über eine Audio-Sharing-Funktion. Während der BTH18 über Bluetooth mit einem Gerät verbunden ist, können Sie das mitgelieferte 3,5-mm-Audiokabel verwenden, um ein anderes Gerät anzuschließen und den Ton gemeinsam zu nutzen.

FR:

Ce casque est doté d'une fonction de partage audio. Lorsque le BTH18 est en train de connecter un appareil via Bluetooth, utilisez le câble audio 3,5 mm inclus pour connecter un autre appareil et partager le son.

ES:

Este auricular cuenta con una función para compartir audio. Mientras conecta un dispositivo a través de Bluetooth, utilice el cable de audio de 3,5 mm incluido para conectar otro dispositivo y compartir el audio.

IT:

Queste cuffie vantano una funzione di condivisione audio. Mentre le BTH18 collegano

un dispositivo tramite Bluetooth, è possibile utilizzare il cavo audio da 3,5 mm in dotazione per collegare un altro dispositivo e condividere l'audio.

RU:

Эти наушники поддерживают функцию обмена аудио. Когда BTH18 подключены к Bluetooth используйте кабель 3,5 мм (входит в комплект), чтобы подключиться к другому устройству для обмена аудио.

CN:

耳机支持分享功能。BTH18 在蓝牙连接状态下，可通过 3.5mm 音频线将声音共享给另一台设备。

TC:

耳機支援分享功能。BTH18 在藍牙連接狀態下，可通過 3.5mm 音源線將聲音共享給另一台設備。

ON/OFF

1. Power ON: Press and hold the power button for 2 seconds and you will hear the prompt "Power On" with the RGB light going on. Once the headphone is turned on, it'll enter the Bluetooth pairing mode.

2. Power OFF: Press and hold the power button for 4 seconds and you will hear the prompt "Power Off". When the prompt is heard, the headphone is turned off.

DE :

1. Einschalten: Halten Sie die Einschalttaste 2 Sekunden lang gedrückt. Sie hören die Aufforderung "Power On" und das RGB-Licht leuchtet auf. Sobald der Kopfhörer eingeschaltet ist, wird er in den Bluetooth-Kopplungsmodus versetzt.

2. Ausschalten: Halten Sie die Einschalttaste 4 Sekunden lang gedrückt und Sie hören die Aufforderung "Ausschalten". Wenn diese Aufforderung ertönt, wird der Kopfhörer ausgeschaltet.

FR:

1. Marche : Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes ; vous entendrez le message "Power On" et la lumière RVB s'allumera. Une fois le casque allumé, il passe en

mode de couplage Bluetooth.

2. Arrêt : Appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 4 secondes et vous entendrez le message "Power Off". Lorsque vous entendez ce message, le casque d'écoute s'éteint.

ES:

1. Encendido: Mantenga presionado el botón de encendido durante 2 segundos y escuchará el mensaje "Encender" con la luz RGB. Una vez que los auriculares estén encendidos, ingresará al modo de emparejamiento de Bluetooth.

2. Apagado: Mantenga presionado el botón de encendido durante 4 segundos y escuchará el mensaje "Apagar". Cuando se escucha el aviso, los auriculares se apagan.

IT:

1. Accensione: Tenere premuto il pulsante di accensione per 2 secondi e si sentirà il segnale vocale "Power On" accompagnato dall'accensione della luce RGB. Una volta accese, le cuffie entreranno in modalità di collegamento Bluetooth.

2. Spegnimento: tenere premuto il pulsante di accensione per 4 secondi e si sentirà il segnale vocale "Power Off". Al termine del segnale, le cuffie si spengono.

RU:

1. Включение: Переместите переключатель питания в положение «Вкл.». Световой индикатор

загорится синим на 1 секунду, после чего включится разноцветная подсветка.

2. Выключение: Переместите переключатель питания в положение «Выкл.», чтобы выключить наушники. Световой индикатор загорится синим на 1 секунду, а затем погаснет.

CN:

1. 开机: 关机状态下, 长按 2S 电源键开机, 耳机语音播放 "Power On", 七彩灯亮, 耳机进入配对模式。

2. 关机: 开机状态下, 长按 4S 电源键关机, 耳机语音播放 "Power Off", 耳机关机。

TC:

1. 開機: 關機狀態下, 長按 2 秒電源鍵開機, 耳機五音撥放 "Power On", 七彩燈亮, 耳機進入配對模式。

2. 關機: 開機狀態下, 長按 4 秒電源鍵關機, 耳機語音撥放 "Power Off", 耳機關機。

Light Mode Operation

There are 2 light modes available. When the headphone is powered on, the RGB light will go on in breathing pattern. Press the light mode button to switch to a solid single-color light. Press the light mode button again to

turn off the light mode.

DE:

Es sind 2 Beleuchtungsmodi verfügbar. Wenn der Kopfhörer eingeschaltet ist, blinkt das RGB-Licht. Drücken Sie die Taste für den Lichtmodus, um zu einem einfarbigen Licht zu wechseln. Drücken Sie die Lichtmodus-Taste erneut, um den Lichtmodus auszuschalten.

FR:

Deux modes d'éclairage sont disponibles. Lorsque le casque d'écoute est mis sous tension, le voyant RVB s'allume en rythme régulier. Appuyez sur le bouton du mode d'éclairage pour passer à un éclairage unicolore. Appuyez à nouveau sur le bouton de mode d'éclairage pour éteindre le mode d'éclairage.

ES:

Hay 2 modos de luz disponibles. Cuando los auriculares están encendidos, la luz RGB se encenderá con un patrón de respiración. Presione el botón de modo de luz para cambiar a una luz sólida de un solo color. Presione el botón de modo de luz nuevamente para apagar el modo de luz.

IT:

Sono disponibili 2 modalità di illuminazione. Quando le cuffie sono accese, la luce RGB si accende a ritmo regolare. Premere il pulsante della modalità luminosa per passare a una luce fissa monocolore. Premere di nuovo il pulsante della modalità

luminosa per disattivarla.

RU:

Когда наушники включены, включается разноцветная подсветка. Нажмите кнопку «Подсветка», чтобы выбрать один цвет подсветки. Снова нажмите кнопку «Подсветка» для выключения подсветки.

CN:

耳机一共有两种灯光模式。耳机开机后，默认呼吸循环 RGB 灯，短按灯光开关键，灯光变为单色常亮灯。再次短按灯光开关键，灯光熄灭。

TC:

耳機一共有兩種燈光模式。耳機開機後，默認呼吸循環 RGB 燈，短按燈光開關鍵，燈光變為單色常亮燈。再次短按燈光開關鍵，燈光熄滅。

Volume Limit Gear Switching

The default volume of the initial power on and restore factory setting is 85dB. Press the MF B and light mode button simultaneously to change the volume limit. Each press leads to one volume limit change, with the voice prompt of the corresponding volume.

Note:

The volume limit setting will sequentially cycle

in accordance with 85dB and 74dB. Once your desired volume limit is set, it will keep until manually changed.

DE:

Der Standard-Lautstärkepegel ist 85 dB und die Werkseinstellung ist 85 dB. Durch einen kurzen Druck auf die Multifunktionstaste und die Lichttaste wird der Lautstärkewert einmal umgeschaltet, und die Stimme sagt den entsprechenden Pegel in dB an.

Hinweis:

Die Lautstärke wird gemäß "85, 74" durchgeschaltet, beim nächsten Einschalten des Headsets wird die Standard-Lautstärkegrenze des letzten Ausschaltens eingestellt.

FR:

Le niveau de volume par défaut est de 85dB et le réglage d'usine est de 85dB. Une pression brève sur le bouton multifonction et le bouton lumineux permet de changer le niveau limite de volume une fois et l'oreillette annonce le niveau correspondant en dB.

Note :

Le niveau de volume sera cyclique selon "85, 74", la prochaine fois que l'oreillette sera allumée le niveau limite de volume par défaut du dernier arrêt.

ES:

El nivel de volumen por defecto es 85dB y el ajuste

de fábrica es 85dB. 1 pulsación corta del botón multifunción y del botón luminoso cambiará el nivel de límite de volumen una vez y el auricular anunciará el nivel correspondiente en dB.

Nota:

El nivel de volumen será cíclico de acuerdo con "85, 74", la próxima vez que el auricular se encienda el nivel de límite de volumen por defecto de la última desconexión.

IT:

Il livello di volume predefinito è 85dB e l'impostazione di fabbrica è 85dB. Una breve pressione del pulsante multifunzione e del pulsante luminoso commuta una volta il livello limite del volume e le cuffie annunciano il livello corrispondente in dB.

Nota:

il livello del volume verrà ciclato in base a "85, 74", alla successiva accensione della cuffia il livello limite del volume predefinito dell'ultimo spegnimento.

RU:

По умолчанию при включении и сбросе наушников до заводских настроек громкость ограничена до 85 дБ. Одновременно нажмите и удерживайте многофункциональную кнопку и кнопку подсветки, чтобы сменить ограничение громкости. Каждое нажатие меняет громкость

звуча и соотвѣствующее ограничение громкости микрофона.

Примечание:

Значения ограничения громкости меняются циклически 85 дБ, 74дБ. Установленный лимит будет сохранен.

CN:

耳机音量开机默认和恢复出厂都是在 85dB 位置。每同时按住多功能按键 & 灯光键 1s, 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。

TC:

耳機音量開機默認和恢復出廠都是在 85dB 位置。每同時按住多功能按鍵 & 燈光鍵 1 秒, 音量限制檔位將會切換一次, 同時耳機會語音播報對應檔位 dB 值。

備註: 音量檔位將會按照“85,74”依次循環切換, 耳機下次開機會默認保持上次開機的音量限制檔位。

Operation of Buttons

Next Track:

Press the MFB twice.

Previous Track:

Press the MFB 3 times.

Play/Pause:

Press the MFB.

Answer / End Calls:

Press the MFB.

Reject Calls:

Press and hold the MFB for 2s.

Activate / Deactivate SIRI:

Press and hold the MFB for 2s.

Clear the Paring List:

Press and hold the MFB and light mode button simultaneously for 4 seconds in the power-on state to clear the pairing list; then the headphone will clear the pairing list and enter pairing mode automatically with the indicator light flashing in red and blue alternatively.

DE:

Nächster Titel:

Drücken Sie die MFB-Taste zweimal.

Vorheriger Titel:

Drücken Sie die MFB-Taste 3 Mal

Wiedergabe/Pause:

Drücken Sie die MFB-Taste.

Anrufe annehmen/beenden:

Drücken Sie die MFB-Taste.

Anrufe abweisen:

Die MFB-Taste 2s lang gedrückt halten.

SIRI aktivieren / deaktivieren:

Halten Sie die MFB-Taste 2s lang gedrückt.

Löschen der Kopplungs-Liste:

Halten Sie im eingeschalteten Zustand die MFB- und die Lichtmodus-Taste gleichzeitig 4 Sekunden lang gedrückt, um die Kopplungsliste zu löschen; dann löscht der Kopfhörer die Kopplungsliste und wechselt automatisch in den Kopplungsmodus, wobei die Anzeigeleuchte abwechselnd rot und blau blinkt.

FR:

Piste suivante:

Appuyez deux fois sur MFB.

Piste précédente:

Appuyez 3 fois sur MFB

Lecture/Pause:

Appuyez sur MFB.

Répondre / Terminer un appel:

Appuyez sur MFB.

Rejeter un appel:

Maintenez la touche MFB enfoncée pendant 2 secondes.

Activer / Désactiver SIRI:

Appuyez et maintenez MFB enfoncé pendant 2 secondes.

Effacer la liste de couplage:

Appuyez et maintenez simultanément MFB et le bouton de mode d'éclairage pendant 4 secondes à l'état de marche pour effacer la liste de couplage. Le casque d'écoute effacera alors la liste de couplage et entrera automatiquement en mode de couplage avec le voyant lumineux clignotant alternativement en rouge et en bleu.

ES:

Pista siguiente:
Presione MFB dos veces.

Pista anterior:
Presione MFB 3 veces.

Reproducir/Pausar:
Presione MFB.

Responder/Finalizar Llamadas:
Presione MFB.

Rechazar Llamadas:
Mantenga presionado MFB durante 2 segundos.

Activar/Desactivar SIRI:
Mantenga presionado MFB durante 2s.

Borrar la lista de emparejamiento:
Mantenga presionado MFB y el botón de modo de luz simultáneamente durante 4 segundos

en estado de encendido para borrar la lista de emparejamiento. Luego, los auriculares borrarán la lista de emparejamiento e ingresarán al modo de emparejamiento automáticamente con la luz indicadora parpadeando en rojo y azul alternativamente.

IT:

Traccia successiva:
Premere due volte il tasto MFB.

Traccia precedente:
premere 3 volte il tasto MFB

Play/Pausa:
Premere il tasto MFB.

Rispondere/Terminare chiamata:
Premere il tasto MFB.

Rifutare chiamata:
tenere premuto il tasto MFB per 2 secondi.

Attivare/disattivare SIRI:
tenere premuto il tasto MFB per 2 secondi.

Cancellare l'elenco dei collegamenti:
Tenere premuto il tasto MFB e il tasto modalità luminosa contemporaneamente per 4 secondi nello stato di accensione per cancellare l'elenco dei collegamenti; quindi le cuffie cancelleranno l'elenco dei collegamenti ed entreranno automaticamente in modalità di collegamento

con l'indicatore luminoso che lampeggia alternatamente in rosso e blu.

RU:

Следующий трек:

Нажмите многофункциональную кнопку дважды

Предыдущий трек:

ВНажмите многофункциональную кнопку трижды/произведение / пауза:

Нажмите многофункциональную кнопку 1 раз

Принятие/завершение вызова:

Нажмите многофункциональную кнопку

Отклонение вызова:

Нажмите и удерживайте многофункциональную кнопку в течение 2 секунд

Активация голосового помощника Siri:

Нажмите и удерживайте многофункциональную кнопку в течение 2 секунд.

Очистить список устройств:

Нажмите и удерживайте многофункциональную кнопку и кнопку подсветки в течение 4 секунд во включенном режиме, чтобы очистить список устройств; затем наушники автоматически начнут поиск устройств Bluetooth, индикатор подсветки будет мигать красным и синим цветом.

CN:

下一曲：
短按多功能按键 2 下

上一曲：
短按多功能按键 3 下

播放 / 暂停：
短按多功能按键

接听 / 挂断电话：
短按多功能按键

拒接电话：
长按多功能按键 2 秒

激活 / 取消 SIRI：
长按多功能按键 2 秒

清除配对列表：
在开机状态（已连接）或配对状态下，长按灯光键 & 多功能按键 4 秒，耳机自动清除配对列表并进入配对模式，耳机灯光红蓝交替闪烁 2 次。

TC:

下一曲：
短按多功能按键 2 下

上一曲：
短按多功能按键 3 下

播放 / 暂停：
短按多功能按键

接听 / 挂断电话：
短按多功能按键

拒接电话：

长按多功能按键 2 秒

唤醒 / 取消 SIRI：

长按多功能按键 2 秒

清除配对列表：

在开机状态（已连接）或配对状态下，长按灯光键 & 多功能按键 4 秒，耳机自动清除配对列表并进入配对模式，耳机灯光红蓝交替闪烁 2 次。

Voice Prompt

Power ON : Power on

Power OFF : Power off

Entering Paring Mode : Ready to Pair

Pairing : Pairing

Successful Bluetooth Connection : Connected

Bluetooth Disconnection : Disconnected

Low Battery Alarm : Battery Low

DE:

Power ON : Power on

Power OFF : Power off

Aufrufen des Kopplungsmodus : Ready to Pair

Pairing : Pairing

Erfolgreiche Bluetooth-Verbindung : Connected

Bluetooth-Trennung : Disconnected

Alarm bei niedrigem Batteriestand : Battery Low

FR:

Marche : Power on

Arrêt : Power off

Passage en mode couplage : Ready to Pair

Couplage : Pairing

nexion Bluetooth réussie : Connected

Déconnexion Bluetooth : Disconnected

Alarme de batterie faible : Battery Low

ES:

Encendido : Power on

Apagado : Power off

Entrar en el modo de emparejamiento : Ready to Pair

Emparejamiento : Conexión

Bluetooth exitosa : Connected

Desconexión Bluetooth : Disconnected

Alarma de batería baja : Battery Low

IT:

Accensione : Power on

Spegnimento : Power off

Avvio della modalità di pairing : Ready to Pair

Pairing : Pairing

Connessione Bluetooth riuscita : Connected

Disconnessione Bluetooth : Disconnected

Avviso batteria scarica : Battery Low

RU:

Включение :	Power on
Выключение :	Power off
Вход в режим поиска устройств :	Ready to Pair
Поиск устройств Bluetooth :	Pairing
Успешная установка соединения Bluetooth :	Connected
Отключение соединения Bluetooth :	Disconnected
Низкий заряд батареи :	Battery Low

CN:

开机 :	Power on
关机 :	Power off
进入配对状态 :	Ready to Pair
配对 :	Pairing
蓝牙连接成功 :	Connected
蓝牙断连 :	Disconnected
低电量提醒 :	Battery Low

TC:

開機 :	Power on
關機 :	Power off
進入配對狀態 :	Ready to Pair
配對 :	Pairing
藍牙連接成功 :	Connected
藍牙斷連 :	Disconnected
低電量提醒 :	Battery Low

Specifications

Frequency Range :	2.402-2.48 G Hz
Max. Transmission Power :	4dBm
Type of Battery :	Li-Polymer Battery
Battery parameters :	3.7Vdc 500mAh
Charging parameters :	DC 5V 1A

DE:

Frequenzbereich :	2.402-2.48 G Hz
Max. Sendeleistung :	4dBm
Akku-Typ :	Li-Polymer Battery-AKKu
Batterieparameter :	3.7Vdc 500mAh
Ladeparameter :	DC 5V 1A

FR:

Gamme de fréquences :	2.402-2.48 G Hz
Puissance de transmission max :	4dBm
Type de batterie :	Batterie Lithium-Polymère
Paramètres de la batterie :	3.7Vdc 500mAh
Paramètres de charge :	DC 5V 1A

ES:

Rango de frecuencia :	2.402-2.48 G Hz
Potencia de transmisión máxima :	4dBm
Tipo de batería :	Batería de polímero de litio
Parámetros de la batería :	3.7Vdc 500mAh

Parámetros de carga : DC 5V 1A

IT:

Gamma di frequenza :	2.402-2.48 G Hz
Potenza massima di trasmissione :	4dBm
Tipo di batteria :	Batteria ai polimeri di litio
Parametri batteria :	3.7Vdc 500mAh
Parametri di ricarica :	DC 5V 1A

RU:

Частотный диапазон :	2.402–2.48 М Гц
Максимальная мощность передатчика :	4 дБм
Батарея :	Литиевая
Параметры батареи :	3,7 Vdc 500mAh
Зарядное устройство :	DC 5V 1A

CN:

频率范围 :	2.402-2.48 G Hz
最大传输功率 :	4dBm
电池类型 :	聚合物锂离子电池
电池参数 :	3.7Vdc 500mAh
充电参数 :	DC 5V 1A

TC:

頻率範圍 :	2.402-2.48 G Hz
最大傳輸功率 :	4dBm
電池類型 :	聚合物鋰離子電池
電池參數 :	3.7Vdc 500mAh

充電參數:

DC 5V 1A

How to Charge the Headphone

Connect the Type-C cable to the Type-C port on the headphone, and a 5V power outlet (a power adapter is not included). when charging, the headphone will turn off automatically and the RGB light goes off. The indicator light will glow red to indicate charging. When the headphones are fully charged, the indicator light will always glow in blue.

DE:

Schließen Sie das Typ-C-Kabel an den Typ-C-Anschluss des Kopfhörers und an eine 5-V-Steckdose an (ein Netzteil ist nicht im Lieferumfang enthalten). Beim Aufladen schaltet sich der Kopfhörer automatisch aus und das RGB-Licht erlischt. Die Anzeigeleuchte leuchtet rot, um den Ladevorgang anzuzeigen. Wenn der Kopfhörer vollständig aufgeladen ist, leuchtet die Anzeigeleuchte immer blau.

FR:

Connectez le câble Type-C au port Type-C du casque, et à une prise de courant 5V (un adaptateur

de courant n'est pas inclus). Lors du chargement, le casque s'éteint automatiquement et le voyant RVB s'éteint. Le voyant lumineux s'allume en rouge pour indiquer le chargement. Lorsque le casque est entièrement chargé, le voyant lumineux s'allume toujours en bleu.

ES:

Conecte el cable Tipo-C al puerto Tipo-C de los auriculares y a una toma de corriente de 5 V (no se incluye el adaptador de corriente). Al cargar, los auriculares se apagarán automáticamente y la luz RGB se apagará. La luz indicadora se iluminará en rojo para indicar que se está cargando. Cuando los auriculares estén completamente cargados, la luz indicadora brillará en azul.

IT:

Collegare il cavo di tipo C alla porta di tipo C delle cuffie e a una presa di corrente da 5 V (l'adattatore di corrente non è incluso). Durante la ricarica, le cuffie si spengono automaticamente e la luce RGB scompare. L'indicatore luminoso si illumina di rosso per indicare la carica in corso. Quando le cuffie sono completamente cariche, la spia diventa blu fisso.

RU:

Вставьте один конец кабеля USB Type-C в разъем USB Type-C на наушниках, а другой — в источник питания мощностью 5 Вт (адаптер питания не входит в комплектацию). При начале зарядки световой индикатор загорится красным цветом.

Когда наушники будут полностью заряжены, индикатор сменит цвет с красного на синий.w.

CN:

將 Type-C 充電線一端接入 5V 電源适配器 (產品不含适配器), 另一端接入耳機。接入充電時耳機自動關機, 耳殼燈滅。充電狀態下紅燈常亮, 充滿電後藍燈常亮。

TC:

將 Type-C 充電線一端接入 5V 電源供應器 (產品不含供應器), 另一端接入耳機。接入充電時耳機自動關機, 耳殼燈滅。充電狀態下紅燈常亮, 充滿電後藍燈常亮。

Warning

1. If the product is damaged, please stop using it.
2. When the charging cable USB interface is hot, please replace it in time.
3. Keep away from high temperature and fire source.

DE:

1. wenn das Produkt beschädigt ist, verwenden Sie es bitte nicht mehr.
2. Wenn die USB-Schnittstelle des Ladekabels heiß ist, tauschen Sie es bitte rechtzeitig aus.

3. von Hitze und Feuer fernhalten.

FR:

1. cesser d'utiliser le produit s'il est endommagé.
2. Si l'interface USB du câble de chargement est chaude, veuillez la remplacer à temps.
3. tenir à l'écart de la chaleur et du feu.

ES:

1. Si el producto está dañado, deje de utilizarlo.
2. Si la interfaz USB del cable de carga está caliente, sustitúyala a tiempo.
3. Manténgalo alejado del calor y del fuego.

IT:

1. Se il prodotto è danneggiato, smettere di usarlo.
2. Quando il cavo di ricarica dell'interfaccia USB è caldo, sostituirlo in tempo.
3. Tenere lontano dal calore e dal fuoco.

RU:

1. Если продукт поврежден, пожалуйста, прекратите его использование.
2. Если кабель зарядного устройства USB нагрелся, пожалуйста, отсоедините его на некоторое время.
3. Держите устройство вдали от высоких температур и источников открытого огня.

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。

TC:

1. 若產品損壞, 請停止使用。
2. 當充電線 USB 接口發熱, 請及時更換。
3. 遠離高溫 and 火源。

PL:

1. Przestań używać produktu, jeśli jest uszkodzony.
2. Wymień interfejs USB kabla ładującego, jeśli się nagrzej.
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. Houd het product uit de buurt van hoge temperaturen en open vuur.

TR:

1. Hasar görmüşse ürünü kullanmayı bırakın.
2. Şarj kablosunun USB arabirimi ısınırsa 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:

- (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

EU

Hereby, Thousandshores Deutschland GmbH declares that the radio equipment type Wireless Headphones iClever BTH18 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/BTH18-EU-DOC.pdf](http://files.iclever.com/BTH18-EU-DOC.pdf)

DE

Hiermit erklärt Thousandshores Deutschland GmbH, dass der Funkanlagentyp Wireless Headphones iClever BTH18 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar. [Http://files.iclever.com/BTH18-DE-DOC.pdf](http://files.iclever.com/BTH18-DE-DOC.pdf)

UK

Learn more about the UK Declaration of Conformity, Please click below link to download. [Http://files.iclever.com/BTH18-UK-DOC.pdf](http://files.iclever.com/BTH18-UK-DOC.pdf)

EN: Power consumption in off mode: 0.0055W
DE: Stromverbrauch im Aus-Zustand: 0.0055W
FR: Consommation électrique en mode arrêt: 0.0055W
ES: Consumo de energía en modo apagado: 0.0055W
IT: Consumo energetico in modalità off: 0.0055W

Statements of Compliance

Product Model: BTH13,BTH18,BTH19,BTH21

Date Code: 20240101

Name and Address of manufacture:

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

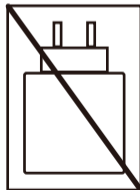
La puissance délivrée par le chargeur doit être
comprise entre le minimum de 0.05 watts requis
par l'équipement radio et le maximum de 2 watts
afin d'atteindre la vitesse de charge maximale.

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.





 support@iclever.com



Foldable



Colorful Revolving
RGB Lights



Two Distinct Volume
Modes (74/85dBA)



Wireless Built-in
Microphone



Safe
Material