



## XERO XBS-02 2-in-1 藍牙立體聲耳機

### 1. 關於 XERO XBS-02

藍牙耳機 **XERO XBS-02** 能讓您在運動中或辦公時自由的接打電話。您可以將耳機同一部支援藍牙無線技術的手機進行配對連接來使用。

**XERO XBS-02** 使用時尚的金屬外殼，機身厚度僅 5.5 毫米。它應用雙麥克風並配合最新的 CVC 軟體消滅回聲和噪音。配合附帶的耳機您可以通過藍牙來收聽耳機裏的音樂。

在使用耳機前請仔細閱讀此使用說明書。同時也應閱讀藍牙手機的相關使用說明，它會提供重要的安全和維護資訊。

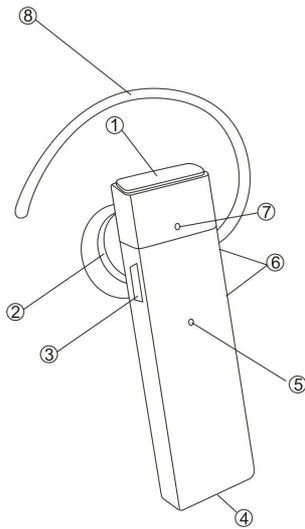
### 2. 藍牙無線技術

藍牙無線技術可以實現同相容的通信裝置的無線連接。藍牙連接不需要在手機和耳機之間使用可視的連接線，但是兩個裝置相隔的距離須在 10 米（30 英尺）之內，且連接效果可能會受障礙物的干擾，如牆壁或者其他電子設備。**XBS-02** 適用藍牙規格 2.1 版本，支援耳機協定 1.1 和免提協定 1.2。

在某些地區可能會限制使用藍牙技術，請與當地授權方或者服務供應商確認。

### 3. 簡介

藍牙耳機包括以下部件，如下圖中顯示：



- (1) 接聽/掛斷鍵
- (2) 耳機聽筒
- (3) 充電介面及耳機插孔
- (4) 麥克風 1
- (5) 麥克風 2
- (6) 音量 + 和 -
- (7) LED 指示燈
- (8) 耳掛

在開始使用耳機之前，您必須將耳機的電池充電，並且和一個相容的手機建立配對連接。

#### 4. 耳機充電

本耳機有一個內置的可充電電池，在第一次使用耳機前必須將電池充滿。在第一次充電時大約需要 3 小時將電池充滿。在充電狀態中，藍色 LED 指示燈會一直亮。當電池充滿後，藍色指示燈會自動熄滅。在第一次充電後，一般只需要 90 分鐘即可充滿。

您可以使用本包裝中附帶的 USB 充電線，或 AC 旅行充電器(另購)，或者車充(另購)給耳機充電。XBS-02 應使用本包裝裏所提供的充電器充電。

- 使用包裝中附帶的 USB 充電線

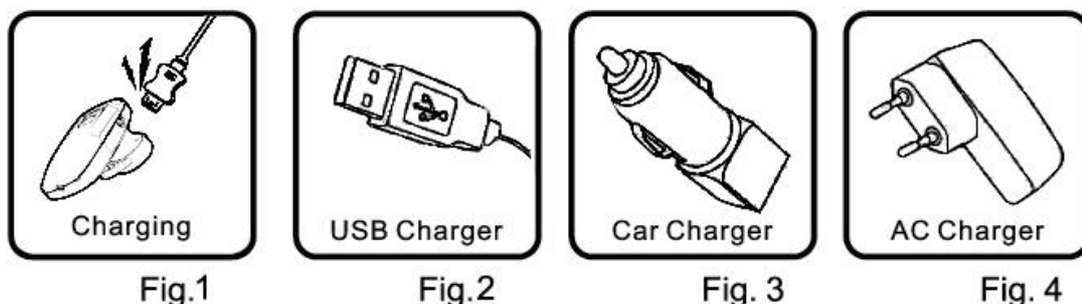
將充電線的充電頭插入耳機充電插孔，再將充電線的另一頭插入電腦的 USB 介面。充電完成後，拔下接在電腦上的 USB 接頭，再從耳機上拔出充電頭。(參見例圖 Fig.1, Fig.2.)

- 使用汽車充電器(須另購)

將車充插入點煙器，然後將耳機的充電介面同充電器連接。當充電完成後，將車充拔出，然後將耳機從車充上拔出。(參見例圖 Fig.3.)

- 使用 USB 旅行充電器(須另購)

將旅行充電器插入 110-240V 的壁上插座，然後將耳機的充電介面同充電器連接。當充電完成後，將旅行充電器拔出，然後將耳機從旅行充電器上拔出。(參見例圖 Fig4)



充滿後的電池，通話時間最長能達到 \*4.5 小時，待機時間最長達到 \*90 小時。

\*通話和待機時間的長短也會因為不同的手機、藍牙產品、使用設置、使用方式和環境而有所變化。

當電池的電量耗盡時，耳機上藍色的指示燈會每 30 秒鐘閃爍 3 下，以提示耳機需要儘快充電了。

## 5. 耳機的開機和關機

開機，當 XBS-02 耳機處於關機狀態時，按住接聽/掛斷鍵 4 秒鐘直到藍色指示燈亮起並持續 3 秒鐘，即表示已開機。

關機，當 XBS-02 耳機處於開機狀態時，按住接聽/掛斷鍵 4 秒鐘直到藍色指示燈閃爍 5 次後熄滅，即表示已關機。

## 6. 耳機與藍牙手機配對

配對是指在 XBS-02 藍牙耳機和藍牙設備（如藍牙手機或電腦）建立加密連接的過程。

步驟一 在開始配對前請確保耳機處於關機狀態。

步驟二 按住接聽/掛斷鍵 7 秒鐘直到藍色指示燈開啓並持續明亮，這時耳機即進入配對模式。

步驟三 啓動手機的藍牙功能，然後用手機搜索藍牙設備。可查閱手機的相關使用說明。

步驟四 從手機搜索到的藍牙設備中選擇耳機 XBS-02。

步驟五 若手機提示需要輸入 PIN 碼，請輸入“0000”，即和耳機進行配對並連接到手機。

某些型號的手機可能需要您在完成配對後再單獨連接。可參閱您手機的使用說明。

若配對成功，耳機進入閒置狀態，藍色的指示燈將每 5 秒鐘閃爍 1 次。耳機的名稱將會顯示在手機的藍牙功能表中，您可在該功能表中看到已經同手機建立了配對的藍牙設備。

您只需要將耳機和您的手機配對連接一次即可。

## 故障處理



如果耳機同手機無法配對連接，按照以下方法操作：

- 確保耳機電力充足、是開機狀態，並已經同手機完成配對。
- 確保手機的藍牙功能處於啓動狀態。
- 確保耳機與手機的距離相隔在 10 米以內，且中間沒有障礙物，如牆壁或者其他電子設備。

如果耳機處於配對模式很長時間都沒有進行配對，耳機會自動退出配對模式，這時您必須關閉耳機再重新進行操作。

## 7. 基本操作

### 7.1 撥打電話

在耳機已經連接到手機之後，進行正常的手機操作。通話聲音會自動的由耳機傳輸出來。

### 7.2 接聽電話

當有來電時，按一下耳機的接聽/掛斷鍵接聽，或使用手機鍵盤操作來接聽電話。

### 7.3 掛斷電話

通話結束後，按一下耳機的接聽/掛斷鍵掛斷電話，或使用手機鍵盤操作來掛斷電話。

### 7.4 拒接來電

當有來電時，按住耳機的接聽/掛斷鍵 4 秒鐘直到聽到耳機發出嘀的聲音即可。

### 7.5 語音撥號（通過語言說出名字進行撥打電話）

通過本耳機是可以進行語音識別的。要使用語音撥號功能，您的手機必須帶有該功能，並且手機已經記錄下您相應的聲音樣本。

步驟一 開啓手機的語音設別功能，並將手機設置為免提狀態。

步驟二 當手機處於非通話狀態時，按住接聽/掛斷鍵 4 秒鐘直到您聽到耳機發出嘀的一聲。

步驟三 大聲說出您希望通話的對方的名字即可撥通電話。

### 7.6 重撥電話

雙接聽/掛斷鍵並按住，然後您會聽到耳機發出嘀的一聲，然後放開按鍵，耳機將會撥通手機通話功能表中最近一次使用的電話號碼。

## 7.7 聽音樂

將單獨配備的一副耳機插入充電介面即耳機插孔，您可以通過藍牙功能使用 XBS-02 流暢的身歷聲耳收聽已經同耳機建立了配對連接的手機裏的歌曲。手機需要支援藍牙 A2DP（高級音頻傳輸模型協定）和 AVRCP（音頻/視頻遠端控制配置檔）。當有來電時，您會聽到耳機發出嘀的一聲。當你接聽電話時音樂會自動暫停。通話結束後，音樂會在幾秒鐘後繼續播放。有部份手機不支持同耳機間的切換功能，以致無法通過藍牙切換音樂和通話。

## 7.8 播放/暫停音樂

在閒置狀態時，按住接聽/掛斷鍵一次可播放或暫停音樂。

## 7.9 調節耳機音量

在通話或收聽音樂過程中，按一下音量+鍵調高音量，按一下音量-鍵來調低音量。

## 7.10 前一首/下一首歌

播放音樂時，雙擊音量+鍵可播放前一首歌曲，雙擊音量-鍵可播放下一首歌曲。

## 7.11 在手機和耳機間切換通話

當處於通話狀態時，同時按住音量+和- 兩個鍵約 4 秒鐘，直到耳機發出嘀的一聲。通話即從耳機切換到手機或其他替換裝置上。

## 8. LED 指示

耳機狀態	LED 指示
配對後的閒置狀態	每 5 秒鐘閃爍 1 次
來電狀態	不停閃爍
電量不足狀態	每 30 秒鐘閃爍 3 次，並發出嘀的聲音
充電狀態	持續明亮
開機時	燈亮並連續保持 3 秒鐘
關機時	閃爍 5 次
配對狀態	持續明亮

## 9. 規格

\* 藍牙規格版本 2.1+EDR class 2

\* 支持最新版本的 A2DP1.2 和 AVRCP1.0 協議

- \* RF 頻率區間：2.402-2.480GHZ, 2.4G ISM band
- \* 無線接收性能：接收靈敏度為-90dBm，TX 功率最大值 4dBm
- \* 頻率回應：20 Hz - 20 KHz，很高的信噪比(SNR):95 Db，總諧波失真(THD):0.1%,
- \* 可再充電 90mAh 鋰電池
- \* 電源適配器輸出：DC 5V&200mA
- \* 一般充電時間：最長 1.5 小時
- \* 通話時間：最長達 4.5 小時
- \* 待機時間：最長達 90 小時

## 10. 電池信息

本耳機由充電電池供電。新電池只有在經過兩、三次完全充電和放電的週期後才能達到最佳性能。電池可以充電、放電幾百次，但最終會失效。

當您不充電時，請斷開其與耳機的連接，請勿將完全充電的電池長時間連接在充電器上，因為過度充電會縮短電池的壽命。如果已經完全充電的電池擱置不用，電池本身在一段時間後會放電。

如果把耳機放在過熱或過冷的地方，如在夏天或冬天將其放在封閉汽車裏，會減少電池的容量和壽命。應儘量將電池存放在溫度為 15°C 到 25°C (59°F 到 77°F) 之間。當電池過熱或過冷時電池的工作可能會受到影響，即使電池已充滿了電。當溫度遠低於冰點時，電池的性能尤其受到限制。

請勿將電池擲入火中，以免電池爆炸。受損的電池也可能會爆炸。請按照當地的規定處理廢舊電池，請儘可能回收。不要將廢舊電池和普通家庭廢物一起處理。

## 11. 維護和保養

此耳機是一款設計、技術先進的產品，應謹慎維護。以下的建議會幫助您維護此耳機：

- 確保所有的附件、配件處於幼兒無法觸及的地方。

- 保持耳機的乾燥。水分、潮濕、和各種液體或潮濕物體可能含有礦物質，會侵蝕耳機的電路。如果耳機已經被弄濕，要將耳機徹底乾燥。
- 不要在滿是灰塵的、不潔淨的地方使用或存放耳機。否則會使耳機的活動部件和電子元器件受損。
- 不要在過熱的地方存放耳機，高溫會縮短電子設備的壽命、損壞電池，和扭曲、融化某些塑膠件。
- 不要在過冷的地方存放耳機。當耳機恢復到正常溫度時，耳機內部會有水分凝結，會使電路板損壞。
- 不要使耳機跌落、敲打或者用力振動。粗暴的操作會損壞耳機內部的線路板和結構。
- 不要使用化學品、清潔溶液或強烈的清潔劑去清潔本耳機。
- 不要塗抹本耳機。塗料可能會阻礙活動部件的活動和影響耳機的正常操作。

以上所有的建議適用於此款產品的耳機、電池、充電器和其他配件。

如果耳機無法正常工作，請將耳機送往維修服務點進行修理。

如欲索取英文說明書，請到 [www.xerohk.com](http://www.xerohk.com)

**For English User Manual, please visit [www.xerohk.com](http://www.xerohk.com)**

**此藍牙耳機由購買日起一年保修，有關保修條款及詳情，請登入 XERO 網頁**