

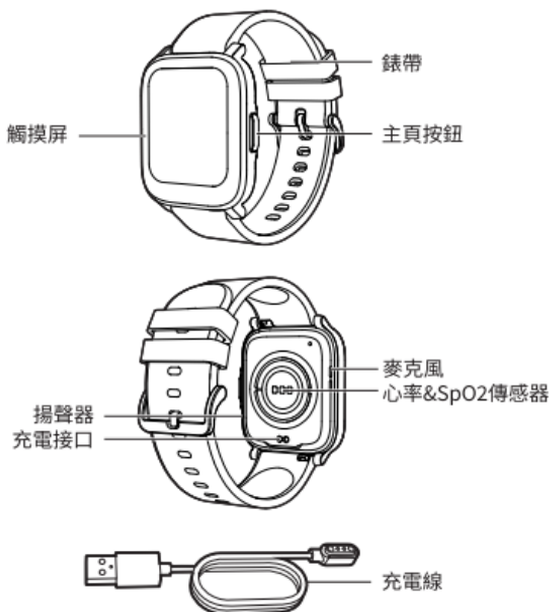
AUKEY

User Manual

SmartWatch 1 S

感謝您購買AUKEY智慧手錶1S。請仔細閱讀本使用者手冊並儲存以備將來參考。如果您需要任何幫助，請與我們的支援團隊聯絡，並提供您購買的產品型號。

產品示意圖



規格

型號	SW-1S
屏幕	1.69英寸TFT液晶顯示屏
分辨率	240 x 280p
藍牙版本	BLE5.3+BR/EDR
傳感器	PPG傳感器, G-傳感器
電池容量	210mAh鋰電池
電池待機時間	最長12天
操作溫度	-5°C - 45°C / 23°F - 113°F
防護等級	IP68
系統兼容性	安卓5 / iOS 12及以上
數據同步平臺	AUKEY佩戴應用程序
手錶機身尺寸	45 x 38 x 9.8毫米
手錶錶帶寬度	22毫米
重量(包括手錶錶帶)	40克

開始使用

佩戴

為了獲得最大的舒適性，建議您將手錶佩戴在距離腕骨一個手指寬的地方，錶帶固定牢固，但不要太緊。

注：手腕上的錶帶鬆動可能會影響傳感器的數據收集。

AUKEY佩戴應用程序的安裝

長按多功能按鈕打開手錶，使用手機掃描手錶屏幕或下方的二維碼即可下載安裝“AUKEY 佩戴”應用程序同步數據。也可在您手機的應用商店中找到此應用程序。



注：為了使AUKEY SW-1S智能手錶與AUKEY佩戴應用程序之間保持穩定和持續的連接，請確保已打開您設備上的BT功能，並且設備上的AUKEY佩戴應用程序正在後臺運行。

配對

按照應用程序內的說明，通過BT將手錶與手機配對。

充電

1. 將充電線連接到標準5V、1A輸出的USB充電器，
2. 將充電線連接到手錶上，與金屬充電觸點正確接觸。

注意

1. 首次使用前請先將手錶充電2小時以上。
2. 如果手錶電池電量完全耗盡，接通電源後，可能需要1分鐘的時間手錶才能顯示充電狀態圖標。
3. 充電前，輕柔清潔並擦乾充電觸點。

手錶操作

1. 從主頁面頂部向下滑動以打開快速設置。
2. 從主頁面底部向上滑動以打開通知。
3. 從主頁面向左滑動可切換到其他主頁。
4. 從主頁面左邊緣向右滑動，可打開常用功能。
5. 從其他功能頁面的左邊緣向右滑動可返回上一級菜單。
6. 長按主頁面3秒鐘，可快速切換手機界面。
7. 長按多功能按鈕3秒鐘，即可打開/關閉手錶。
8. 短按多功能按鈕可從其他主頁返回主頁面或從其他功能返回上一級菜單
9. 短按多功能按鈕可暫停或繼續活動

注：實際操作可能與上述描述略有不同。有關操作指南，請參閱應用內的操作說明。

功能

切換手錶界面

長按主頁面3秒鐘即可快速切換手錶界面。



鍛鍊

慢跑、散步、釣魚、游泳、跳繩、體操、舞蹈、太極、跑步機跑步、登山、爬樓梯、舉重、啞鈴訓練、徒步旅行、騎行、動感單車練習、賽艇、橢圓機、曲棍球、瑜伽、籃球、足球、排球、板球和羽毛球等。



藍牙通話

在智能手錶上接聽或撥打電話



活動

檢查您的日常活動數據



心率

持續的心率監測，您可以隨時查看以前的心率數據。



壓力

檢查您的心理壓力大小。



血氧

手動測量您的血氧水平。



睡眠
詳細記錄您的睡眠時間&狀態



呼吸
按照smartwatc上的說明進行呼吸練習。



查找手機
在您的手機上發出聲音並振動，這樣您就可以輕鬆找到手機了。



音樂控制
控制手機的音樂播放器播放、暫停、曲目切換和音量調節（音樂無法存儲在手表上）。



語音助手
激活手機上的語音助手。



秒錶
設置倒計時計時器



計時器
設置倒計時計時器



天氣：
查看天氣狀況和實時溫度。

產品保養和使用

1. 在日常使用中避免過緊地佩戴手錶，並保持手錶接觸區域的清潔和乾燥。定期清洗錶帶。如果您因佩戴手錶而引起皮膚刺激，請取下手錶並諮詢醫生。
2. 請勿在水中操作手錶。在按下按鈕或操作觸摸屏之前，先擦淨水。

常見問題回答

1. 如何通過藍牙將智能手錶連接到我的手機？

- (1) 點擊“狀態”頁面或“設備”頁面右上角的“+”，進入“添加設備”或“滑動”頁面；
- (2) 在添加設備頁面點擊“開始配對”，開始搜索設備的藍牙名稱；
- (3) 選擇相應手錶的藍牙名稱，點擊手錶上的“√”即可同意配對。

2. 如果我的智能手錶與手機斷開了連接，我該如何重新連接？

- (1) 確保藍牙已打開，然後將手錶靠近手機；
- (2) 如果無法連接手錶，請進入手錶設備頁面，重新啟動手錶，然後重新進入APP；
- (3) 如果以上操作仍然無法解決問題，請嘗試將手錶恢復到出廠設置並重新連接。

3. 為什麼沒有出現運動軌跡？

手錶沒有GPS，需要從手機GPS數據中記錄運動軌跡，如果需要記錄運動軌跡請按照以下步驟操作：

- (1) 確保已打開手機GPS（定位信息）；
- (2) 確保APP和手機已連接；
- (3) 儘量在戶外鍛鍊，一般情況下，在戶外時GPS信號比較好。

4. 如何恢復出廠設置？

- (1) 當手表與APP連接時，點擊設備頁面上的“恢復出廠設置”。
- (2) 點擊手錶上和“設置”-“系統”-“重置”。

5. 當手表與相應的APP斷開連接時，其他人下載APP後是否可以連接手錶？

不可以。一旦手錶在應用程序中配對，它只能連接到相應的設備，除非手錶恢復到出廠設置或未與應用程序配對。

6. 如何將手錶數據同步到APP？

確保手錶和APP配對成功，手錶數據將自動同步到APP。

7. 如何查看運動記錄？

您可以在APP的狀態頁面上查看鍛鍊記錄。

8.如何切換手錶界面？

方法一：長按手錶主頁面，進入切換界面，點擊相應的界面即可。

方法二：在手錶“設置”-“手錶界面”中單擊相應的手錶界面。

方法三：如果您已經在APP中下載了手表界面，您可以點擊“我的手錶界面”-“本地手錶界面”中相應的界面，將其設置為當前界面即可。

警告：

1. 通過SW-1S智能手錶獲得的心率、血氧數據僅供參考，不能作為醫療診斷的依據。
2. 自我診斷和治療可能導致致命的結果。只有專業的醫生才能診斷和治療高血壓和心臟病等相關疾病。建議聯繫醫生以獲得更專業的診斷建議。
3. 由於環境信號干擾、佩戴姿勢、氣候環境變化以及每個人不同的身體狀況，智能手錶提供的心率、血壓等數據可能不完全準確；
4. 未經允許，不得根據智能手錶提供的監測數據調整用藥劑量和治療。當您需要服藥和治療時，請您謹遵醫囑，公司對監測數據的準確性和濫用監測數據的後果不承擔任何法律責任。

NCC警語：

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

保修和客戶支持

有關問題、支持或保修索賠，請直接聯繫您的賣家。