

# myPhonak

使用指南 - myPhonak 7





A Sonova brand


**PHONAK**  
life is on

# 入門

myPhonak 是聽力解決方案全球領導者 Sonova（總部設在瑞士蘇黎世）開發的一款應用程式。請詳細閱讀使用者說明，以充分利用其所提供的所有功能。

 本使用指南介紹 myPhonak 的功能，以及使用者如何操作這些功能。在開始使用應用之前，請先通讀本使用指南。

 操作該應用不需要額外的訓練

 **相容性資訊：**  
myPhonak app 僅支援有 Bluetooth®（藍牙）連接功能的峰力助聽器。  
myPhonak 可用於運行 iOS® 15 或更高版本、具有 Bluetooth®（藍牙）低功耗 (LE) 功能的手機。  
myPhonak 可以在獲得 Google Mobile Services (GMS) 認證並支援 Bluetooth®（藍牙）4.2 和 Android OS 8.0 及更新版本的 Android™ 裝置上使用。

# 目錄

快速概覽	3
安裝 myPhonak	4
用 myPhonak 設定和管理帳戶	5
與峰力助聽器配對	6
配對疑難排解	7
首頁 - 遙控器視圖	8
首頁 - 遙控器進階設定	10
遙控器進階設定 - 疑難排解	12
健康管理部分中的健康資料追蹤：設定裝置	13
支援與遠端支援會話	19
開始遠端支援會話	20
在遠端支援會話中進行疑難排解	21
重要安全資訊	22
合規資訊和符號說明	23
	26

Bluetooth® 文字標記和徽標是 Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標，Sonova AG 對此類標記的任何使用均依據授權進行。

iPhone 是 Apple Inc. 在美國和其他國家/地區的註冊商標。

Android 是 Google LLC 的商標。

iOS® 是 Cisco Systems, Inc. 和/或其附屬公司在美國和某些其他國家/地區的註冊商標或商標。

# 快速概覽

## 遙控器



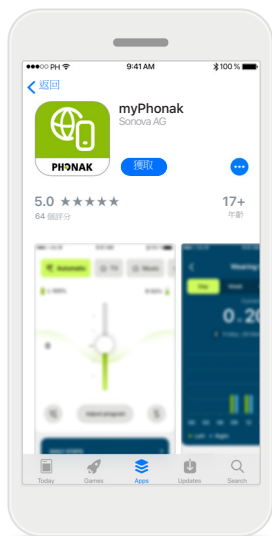
## 遠端支援



\*僅適用於充電式助聽器

# 安裝 myPhonak

- 將您的智慧型手機透過 WiFi 或行動資料連接到網路
- 打開智慧型手機的 Bluetooth® (藍牙)



## 下載 myPhonak

從商店中下載應用程式。  
安裝後，打開應用。



## 打開應用

當您首次打開應用程式時，可以選擇觀看演示。  
如果您不想這樣做，請按一下跳過過程。



## 隱私權原則

要使用該應用程式，您必須在閱讀完隱私權注意事項和條款與條件後勾選該選框。然後，按一下繼續。



## 產品改進

您可以選擇共用應用程式使用情況和健康資料，這使我們能夠了解和改進我們的產品。  
您的資料將按照隱私權注意事項中所述進行處理，並且無法追溯到您個人。

# 用 myPhonak 設定和管理帳戶



## 建立帳戶

您可以選擇性地建立帳戶。只有在存取健康管理功能時才需要帳戶。如果您已經擁有帳戶，請按一下**登入**\*。

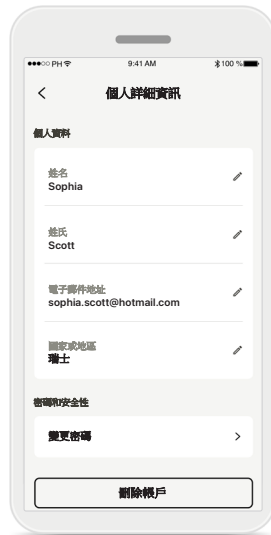
您可以使用您的電子郵件 ID 或手機號碼建立您的帳戶。



## 「個人資料」部分

在「個人資料」螢幕上，您可以編輯自己的個人資料資訊，並調整與健康管理有關的偏好。

如果要從應用程式登出，請點擊**登出**。



## 個人詳細資訊

您可以在「個人詳細資訊」下編輯自己的個人資料資訊，以及修改您的安全資訊。如果您想刪除自己的帳戶，按下**刪除帳戶**。您需要輸入您的密碼來確認該操作。

\* 關於疑難排解，請參閱我們的常見問題：<https://product-support.phonak.com/>

## 與峰力助聽器配對

要將支援 Bluetooth® (藍牙) 功能的助聽器與 myPhonak 連接，請按照以下說明操作。



### 配對說明

點擊**讓我們邁出第一步**，並按照您的助聽器說明進行操作。



### 正在搜尋

應用程式正在搜尋相容的助聽器，偵測到後將會顯示。這可能需要幾秒鐘。當裝置出現時，點擊您想連接的裝置。



### 助聽器配對

應用程式將分別連接各個助聽器。

在 iOS 裝置上，分別為每個助聽器點擊彈出框中的配對以確認**配對**。




### 保持聯絡

成功配對助聽器後，您可以選擇保持助聽器與 myPhonak app 的連接，以避免每次都重新連接助聽器。點擊**保持聯絡**來啟動該設定。



### 其他功能

成功配對助聽器後，您可以選擇使用助聽器來進行通話和傳輸音樂。如果您想跳過這個額外配對，請點擊**繼續**。

 如果助聽器無回應，請檢查您是否超出範圍，或者助聽器是否已打開，電池電量是否已耗盡。如果存在干擾區域，請將其從干擾區域移開。

## 配對疑難排解

設定過程中可能出現的錯誤。

有關更多疑難排解資訊，請訪問峰力支援頁面：<https://www.phonak.com/myphonakapp>



### 裝置不相容

應用程式無法連接助聽器，因為它們不相容。了解更多資訊，請聯絡您的聽力保健專業人員。



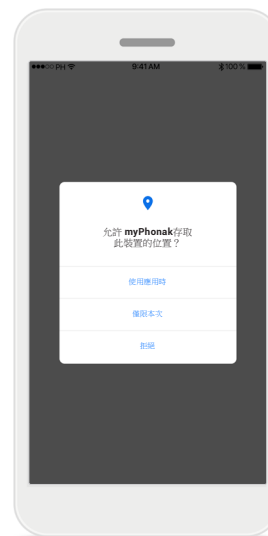
### 助聽器連接錯誤

如果與其中一個助聽器配對失敗，您可以點擊**重試**以重新開始配對過程。



### 連接雙側助聽器失敗

點按**重試**重新開始配對過程。請按照說明進行。



### 位置

在 Android 裝置上，首次與 Bluetooth® (藍牙) 裝置配對時必須啟用位置服務。首次設定後，您可以再次停用定位服務。

## 首頁 - 遙控器視圖

可用於所有助聽器的功能。



### 調節助聽器音量

上移滑塊可以提高音量，下移滑塊可以降低音量。如果您使用兩個助聽器，則該滑塊可以同時控制兩個裝置。



### 拆分音量

按下**拆分**圖示可以單獨調整每個助聽器的音量。



### 靜音

點擊**靜音**可使助聽器靜音。



程序轉換

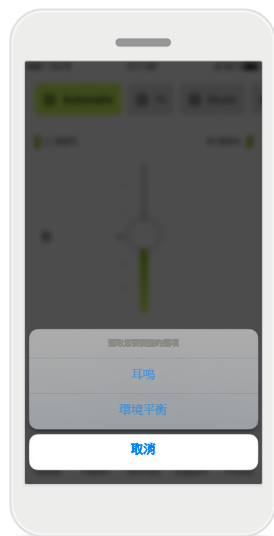
### 存取程式

直接從應用主螢幕存取您的聲音程式。在轉盤中滑動，透過點擊選擇適合您需求的程式。從以下程式中選擇：

- ☎ 全自動程式
- 👤 由聽力保健專業人員建立的程式
- ☆ 由您建立的程式



## 首頁 - 遙控器視圖\*



### 更多設定

根據助聽器的程式設計方式，以及您擁有的無線配件，如果您正在傳輸，您將能夠調整更多設定，如耳鳴噪音器和環境平衡。

### 例如

例如，如果您的助聽器支援耳鳴功能，並且您正在使用傳輸程式，您將能夠在專用螢幕上調整這兩種功能。

### 耳鳴噪音器

如果您有耳鳴，並且聽力保健專業人員已經告知您如何使用耳鳴遮蔽器，您可以調節掩蔽噪音的音量。

### 環境平衡

如果您使用外部傳輸裝置（例如電視連接器、音樂），則可以將焦點調整為聽到更多的串流傳輸訊號，或聽到更多的周圍環境聲音。

### 電池電量

對於可充電的助聽器，您可以查看目前的充電狀態。如果電池低於20%，圖示會變紅。考慮儘快充電。

\*有關功能和助聽器相容性的詳情，請諮詢您的聽力保健專業人員。

# 首頁 - 遙控器進階設定



## 調整程式

透過點擊**調整程式**，您可以使用進階聲音設定修改所選程式。



## 程式設定

您可以用不同的方式調整所選程式。使用滑塊來調整每個設定：均衡器預設、音量控制、降噪、語音聚焦和動態控制。



## 均衡器預設

均衡器預設允許您根據自己所處的聲學環境對音高進行快速調整。點擊均衡器圖示以進行更進階的調整。



## 調整音高

透過使用滑塊修改音高（頻率）。按下**關閉**返回設定。

## 首頁 - 遙控器進階設定 - 建立新程式或更新現有程式\*



### 個性化調整

調整完一個現有程式後，您可以選擇透過點擊**更新**來更新，或者透過點擊**另存為新程式**來儲存。



### 命名您的個人化調整

您可以將個人化調整另存為新程式，並為其指定您喜歡的名稱。



### 無效的程式名稱

不能重複使用相同的名稱，也不能將其空白。有效名稱不能超過 22 個字元，也不能僅包含空格。



### 儲存的程式

新程式成功儲存後，將被新增至程式清單中，並通知您清單中可用的位置數。按下**完成**返回遙控器主螢幕。

\* 僅適用於特定助聽器。請檢查 <https://www.phonak.com/en-int/hearing-devices/apps/myphonak> 或諮詢您的助聽器專業人員。

## 遙控器進階設定 - 疑難排解



### 已達到程式限值 - 同一基本程式上限

最多可以根據同一基本程式建立四個程式。  
如果您達到限制，可以選擇透過點擊**管理**將現有程式替換為新程式。



### 已達到程式限值 - 程式數量上限

程式清單中最多可以儲存十個個性化程式。  
如果您達到限制，可以選擇透過點擊**管理**將現有程式替換為新程式。

# 健康管理部分中的健康資料追蹤：設定

此處介紹的「健康管理」部分的一些功能只可用於某些助聽器。  
有關更多資訊，請參閱 <https://www.phonak.com>



## 註冊

要存取健康管理功能，您需要用 myPhonak 帳戶註冊。



## 啟用定位服務

在您的 iPhone 中啟用位置服務，透過允許頻繁的資料同步來提高您的健康資料追蹤品質。如果拒絕存取，您將無法追蹤自己的健康資料。



## 建立健康個人資料輸入

您的年齡、性別、身高和體重，以增加健康資料的準確性。Sonova 無法存取您的健康個人資料和您的健康資料。



## 進入健康管理

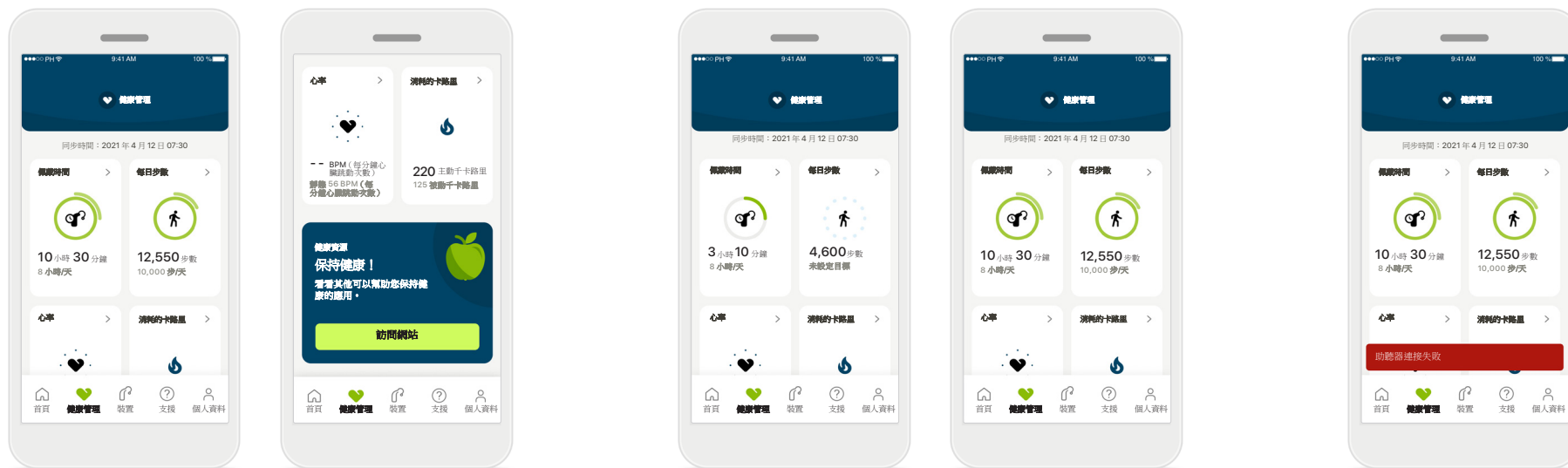
設定完成後，您可以進入健康管理頁面（健康管理主螢幕）。



## 編輯/清除健康個人資料

您始終可以在「個人資料」部分編輯或清除您的健康個人資料數據。轉至「個人詳細資訊」，向下捲動至「健康個人資料」，然後點擊編輯（鉛筆）圖示來更新或清除您的資料。

## 健康管理頁面



### 健康管理儀錶板內容

在健康管理儀錶板中，您將可以：

- 存取助聽器支援的健康管理功能，並即時查看值的變化\*
- 查看目標進度（如果已設定）
- 存取健康管理技巧（對其他健康管理應用的建議）

### 目標進度範例

如果您設定了目標，將能夠在每個功能圖示周圍的綠色圓圈中看到自己的進度。

如果超過了目標的最大值，則會在圖示周圍看到第二個圓圈。

### 與您助聽器的連接

請記住，您需要與助聽器連接，才能查看您的健康管理功能值的即時變化情況。經常同步應用與助聽器可以獲得更準確的時間資訊。如果連接失敗或資料無法同步，系統會通知您，並引導您前往常見問題解答網站，了解對策。

\* 僅適用於特定助聽器。請檢查 <https://www.phonak.com/en-int/hearing-devices/apps/myphonak> 或諮詢您的助聽器專業人員。

此部分所含資訊僅供教育和參考之用。您不應將「健康管理」部分顯示的資訊用來替代或取代專業的醫療建議。

如果您對自己的健康或者在開始鍛煉計畫之前有任何疑問，應該諮詢醫生或其他保健專家。

如要追蹤您的心率，請確保您的耳件正確插入耳道。為了獲得最好的結果，請保持靜止及安靜。

## 健康管理詳細功能視圖 — 佩戴時間、步數、活動水平\*、步行和跑步距離\*



### 佩戴時間

透過按一下儀錶板的佩戴時間卡，可以輸入每日佩戴時間圖。點擊相應的標籤，進入週視圖、月視圖或年視圖，標籤將變為綠色。

如果您有兩個助聽器，圖表將同時顯示左右側助聽器的值。您可以在下方看到目前（對於每日視圖）或平均值（對於非每日視圖），以及不同聲音環境下的佩戴時間明細。

### 步數、活動量和距離

透過按一下儀錶板的步數卡，可以進入每日步數圖。點擊相應的標籤，進入週視圖、月視圖或年視圖，標籤將變為綠色。

您可以在下方看到目前（對於每日視圖）或平均值（對於非每日視圖），以及步行或跑步的大致距離\*。

活動水平顯示您未進行活動、進行低強度（檢測到一些動作）、中等強度（檢測到步行）或高強度（檢測到跑步）活動的時間。

\* 僅適用於特定助聽器。請檢查 <https://www.phonak.com/en-int/hearing-devices/apps/myphonak> 或諮詢您的助聽器專業人員。

# 健康管理詳細功能視圖 – 心率\*和卡路里數\*



## 心率 (HR) 追蹤

所有檢視圖都包括運動狀態的心率 (HR)。每日檢視圖包括靜止心率 (RHR) 和您每小時的 HR 範圍。每週視圖包括每天的靜止心率 (RHR) 的平均值、運動狀態的心率 (HR) 和您每天的 HR 範圍。

每週、每月和每年檢視圖包括：

- 每日檢視圖 - 每小時解析度 (每小時定期和即時心率範圍、每天一個最低靜止心率)
- 每週/每月/每年檢視圖 - 心率範圍和靜止心率範圍的每日/每週/每月解析度

## 更多資訊

按一下螢幕右上方的 (i) 圖示，獲取有關心率的更多資訊和參考資料，以及為何必須追蹤靜止心率。

## 卡路里數追蹤

每日視圖包含目前主動消耗的卡路里數 (透過運動鍛煉消耗) 和被動消耗的卡路里數 (基於基礎代謝率)。這兩種類型的卡路里數總和 (總熱量) 如圖所示。每週、每月和每年視圖包含主動消耗、被動消耗的平均值，以及總卡路里數。

\* 僅適用於特定助聽器。請檢查 <https://www.phonak.com/en-int/hearing-devices/apps/myphonak> 或諮詢您的助聽器專業人員。



## 健康管理 - 其他功能\*



### 設定、變更和刪除目標\*

設定目標是步數和佩戴時間的可選步驟。您可以在健康管理設定期間、健康管理儀錶板中或這些功能的詳細視圖中進行設定。

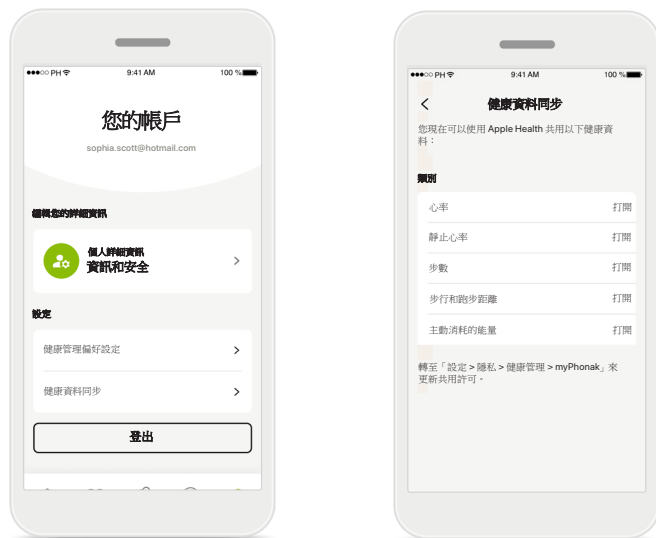
按一下「設定目標」或「變更目標」按鈕，以按照以上範例中所示的一系列螢幕進行操作。輸入佩戴時間或步數的有效數字，然後點擊「設定目標」以儲存變更。如果您想刪除，點擊「刪除目標」。

### 工具提示

按一下圖表條的某個位置，以查看白色橫幅中顯示的確切值（工具提示）。

\* 僅適用於特定助聽器。請檢查 <https://www.phonak.com/en-int/hearing-devices/apps/myphonak> 或諮詢您的助聽器專業人員。

## 健康管理 - 其他功能\*



### 使用 Apple Health 同步峰力健康資料

在「設定」部分的「個人資料」中，打開健康資料同步。按照提供的說明操作，打開您要使用 Apple Health 同步的 myPhonak 健康資料。完成同步後，您可以透過再次打開健康資料同步來查看您與 Apple Health 共用的資料。

\* 僅適用於特定助聽器。請檢查 <https://www.phonak.com/en-int/hearing-devices/apps/myphonak> 或諮詢您的助聽器專業人員。

# 裝置



## 忘記裝置

轉到您的助聽器卡片刪除裝置。按一下「忘記我的裝置」按鈕後，將出現一條彈出訊息，您需要在其中確認移除。請注意，如果您選擇此項，您需要再次配對助聽器以使用應用程式。



## 程式管理

透過點擊助聽器程式，您將能夠查看所有可用的程式。點擊一個程式可編輯其名稱或刪除它。有三種類型的程式：自動環境優化系統、由您的聽力保健專業人員建立的程式和您的個性化程式。如果程式名稱旁有圖示，表示可透過您助聽器上的按鈕使用。



## 助聽器程式

您可以編輯程式的名稱和刪除程式。您還可以查看該程式與哪個基本程式關聯。點擊**刪除程式**來刪除該程式。將出現一條彈出訊息，您需要在其中確認刪除。



## 連接管理激活

您可以激活**保持聯絡**，這樣您就可以不必在每次打開應用程式時重新連接助聽器。



## 裝置主螢幕

在「裝置」部分，您可以存取與您的助聽器有關的所有設定，例如「程式管理」和「裝置設定」。您還可以查看可充電型號的電池狀態。

# 支援與遠端支援會話



## 「支援」部分

在支援螢幕中，您可以存取常見問題\*、使用指南、操作方法視訊網站、法律設定以及共用回饋。您也可按下「開始會話」來存取遠端支援。



## 遠端支援

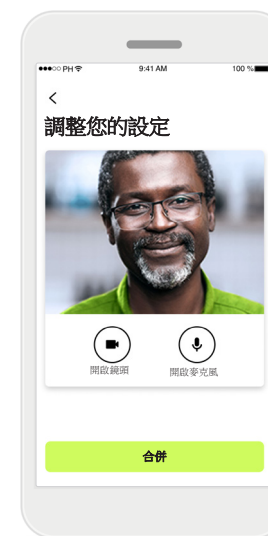
透過按下「支援」螢幕上的**開始會話**，您將能夠與聽力保健專業人員進行遠端支援會話。遠端會話需要提前與您的聽力保健專業人員進行規劃。

按下**開始遠端支援**以繼續。



## 存取麥克風和鏡頭

點擊「確定」以允許 myPhonak app 存取您的麥克風和攝像頭。



## 麥克風/鏡頭

遠端支援會話前，可以關閉麥克風和/或攝像頭，然後再連接至您的醫療保健專家

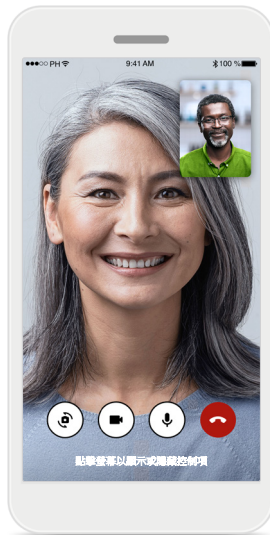
\*常見問題連結：<https://product-support.phonak.com/>

# 開始遠端支援會話



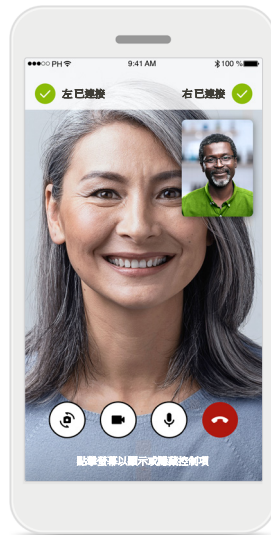
## 接受視訊通話

應用將連接您和您的聽力保健專業人員，並等待聽力保健專業人員進入通話。



## 通話中

幾秒鐘後，視訊影像設定完畢，您將能夠與聽力保健專業人員進行視聽交流。透過使用這些控制項，您可以靜音/取消靜音、停用視訊、切換攝像頭和結束通話。



## 相連的助聽器

如果聽力保健專業人員需要連接您的助聽器，可透過您的智慧型手機遠端連接。您的聽力保健專業人員會讓您知道其將在何時與您的助聽器進行連接。



## 通話結束

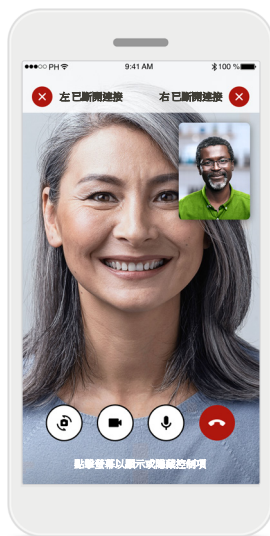
當通話結束後，您可以對自己的體驗進行評價。按下連結提交您的回饋。按下**完成**回到登入螢幕。

## 在遠端支援會話中進行疑難排解



### Wi-Fi 連接

遠端支援會話是使用網際網路完成的。為了提高品質，我們建議您使用 Wi-Fi。



### 助聽器連接中斷

您將能夠在螢幕頂部看到與助聽器的連接。如果助聽器斷開連接，符號將變紅。之後，您的聽力保健專業人員將需要重新連接到您的助聽器。



### 通話失敗

如果通話失敗，按下**確定**回到主螢幕，您可以在其中重新開始通話。



### 運行過程中結束通話

如果您在通話過程中結束通話，將收到此彈出訊息。

## 重要安全資訊

在使用您的應用之前，請閱讀以下頁面的相關安全資訊。

### 預期用途：

該應用是獨立的軟體，供預期的助聽器使用者在驗配軟體允許的有限範圍內選擇、配置和儲存助聽器設定。該應用還使預期的助聽器使用者能夠與聽力保健專業人員聯絡和溝通，以進行遠端助聽器調整。

### 預期的病患群體：

該裝置適用於年滿 18 歲的單側和雙側輕度至極重度聽力損失病患。

### 預期使用者：

使用相容裝置的聽力損失人群。

### 適應症：

請注意，適應症並非來自應用，而是來自相容的助聽器。使用助聽器和耳鳴功能的一般臨床適應症如下：

- 存在聽力損失
  - > 單側或雙側
  - > 傳導性、感音神經性或混合性
  - > 輕度至極重度
- 存在慢性耳鳴（僅適用於提供耳鳴功能的裝置）

### 禁忌症：

請注意，禁忌症並非來自應用，而是來自相容的助聽器。

使用助聽器和耳鳴功能的一般臨床禁忌症如下：

- 聽力損失不在助聽器的驗配範圍（即增益、頻率響應）內
- 急性耳鳴
- 耳部畸形（即耳道閉合；缺少耳廓）
- 神經性聽力損失（如聽覺神經缺失/壞死等耳蝸後病變）

轉診病患以獲得醫療或其他專家意見和/或治療的主要標準如下：

- 可見的先天性耳部畸形或耳部外傷；
- 過去 90 天內做過耳部主動引流；
- 過去 90 天內單側或雙側耳朵發生突發性或快速進行性聽力損失；
- 急性或慢性頭暈；
- 在 500 Hz、1000 Hz 和 2000 Hz 下，聽力測定氣骨導差等於或大於 15 dB；
- 有耳道內耳垢嚴重堆積或存在異物的明顯證據；
- 耳朵疼痛或感覺不適；

- 耳膜和耳道外觀異常，如：
  - > 外耳道發炎；
  - > 耳膜穿孔；
  - > 聽力保健專業人員認為屬於醫學問題的其他異常情況

滿足以下條件時，聽力保健專業人員可以決定轉診不適當或不符合病患的最大利益：

- 有足夠的證據表明病情已得到醫學專家的充分調查，並已提供任何可行的治療；
- 自上次調查和/或治療以來，病情尚未惡化或發生明顯變化
- 如果病患在知情且精神正常的情況下決定不接受尋求醫療意見的建議，則在考慮以下因素的情況下，可以著手向其推薦合適的助聽器系統：
  - > 該推薦不會對病患的健康或總體幸福感產生任何不利影響；
  - > 有記錄可以證實，已經對病患的最大利益進行了所有必要的考慮

如果法律有相關要求，病患已簽署一份免責聲明，確認其未接受轉診建議，並且這是一個知情決定。

## 重要安全資訊

在使用您的應用之前，請閱讀以下頁面的相關安全資訊。

### 臨床益處：

該應用給預期使用者帶來的益處是，讓其能夠在初次驗配允許的範圍內根據個人需求調整和儲存助聽器設定。

該應用還為預期使用者提供了一種便捷的途徑，使其能夠與聽力保健專業人員進行溝通和聯絡，以便進行遠端助聽器調整。

### 副作用：

請注意，副作用並非來自應用，而是來自相容的助聽器。

助聽器的生理副作用，如耳鳴、頭暈、耳垢堆積、壓力過大、出汗或潮濕、起泡、瘙癢和/或皮疹、堵塞或發脹及其後果（如頭痛和/或耳痛）可由聽力保健專業人員解決或減輕。

傳統助聽器有可能使病患暴露在更響亮的聲音下，這可能會導致受聲創傷影響的頻率範圍發生闖移。

### 使用的局限性：

應用的使用受限於相容裝置的功能。

如果出現與應用有關的嚴重事故，應該報告製造商代表和所在國家的主管部門。嚴重事故指的是已經或可能直接或間接導致以下情況的事件：

- a. 病患、使用者或其他人員死亡
- b. 病患、使用者或其他人員的健康狀況暫時或永久性嚴重惡化
- c. 嚴重的公共衛生威脅

如果要報告意外的操作或事件，請聯絡製造商或代表。



## 重要安全資訊

在使用您的應用之前，請閱讀以下頁面的相關安全資訊。

可透過網頁存取所有應用版本全部適用語言的電子版使用指南。要存取使用指南，請按照以下流程操作：

- 按一下 <https://www.phonak.com/en-int/global-locations>，然後選擇感興趣的國家/地區
- 轉到「支援」（英文）或相應語言的等效項
- 轉到「使用指南」（英文）或相應語言的等效項
- 轉到「應用」（英語）或相應語言的等效項
- 選擇「myPhonak app」

或者，也可以透過導航到「支援」部分，然後點擊名為「使用指南」的卡片，直接從應用訪問當前版本的 myPhonak 使用指南。之後，使用指南將在外部瀏覽器視窗中打開。

### 安全須知

病患資料是私人資料，務必仔細保護：

- 確保智慧型手機安裝了最新的作業系統安全更新。啟用自動更新。
  - 確保您安裝的應用程式版本是最新版本
  - 僅為您的助聽器使用來自官方商店的正版 Sonova 應用。
  - 僅安裝官方商店中信譽良好的應用
  - 確保您使用強式密碼並確保憑證是保密的
  - 用 PIN 和/或生物識別（例如指紋、面部識別）鎖定手機，並將手機設定為在幾分鐘不活動後自動鎖定。
  - 確保安裝的應用僅擁有所需許可權
  - 避免在公共區域與助聽器建立藍牙配對。這是由於存在來自第三方的不必要干擾的風險。我們建議在家中進行這種藍牙配對。
  - 切勿使用已越獄或已取得根許可權的手機
- 始終確保資料安全：請注意，此清單並不完整。
- 透過不安全的通道傳輸資料時，請傳送匿名資料或對其進行加密。
  - 保護您的智慧型手機資料備份，不僅要防止資料丟失，還要防止被盜。
  - 刪除您不再使用或將丟棄的智慧型手機上的所有資料。

### 軟體維護：

我們會持續監測來自市場的回饋。如果您在使用最新應用版本時遇到任何問題，請聯絡您當地的製造商代表和/或在 Appstore 或 Google Play 商店中提供回饋。

**i** 變更設定（例如降低音量或增加噪音消除器）可能會導致危險，例如無法聽到傳入的交通訊號。

## 相容性資訊

### 歐洲：符合性聲明

Sonova AG 在此聲明，本產品符合醫療器械（歐盟）第 2017/745 號法規之要求。

## 符號說明



此符號表示，使用者必須閱讀本使用指南內的相關資訊並將其考慮在內。



此符號表示使用者務必注意該使用指南中的相關警告通知。



處理和產品安全性方面的重要資訊。



Sonova AG 透過 CE 標誌確認此產品符合醫療器械 (EU) 第 2017/745 號法規之要求。CE 符號後的數字與根據上述指令進行諮詢的認證機構的代碼一致。



表示歐盟的授權代表。EC REP 也是歐盟進口商。



表示裝置是醫療器械



名稱、地址、  
日期

EU（歐盟）第 2017/745 號法規中定義的組合符號「醫療器械製造商」和「生產日期」。



提示有可用的電子使用說明。說明可從 [www.phonak.com/myphonakapp](http://www.phonak.com/myphonakapp) 網站獲取



表示製造商的目錄號，以便識別醫療器械。



Sonova AG · Laubisrütistrasse 28  
CH-8712 Stäfa · Switzerland

EC REP

Sonova Deutschland GmbH  
Max-Eyth-Str. 20  
70736 Fellbach-Oeffingen · Germany

澳大利亞贊助商：  
Sonova Australia Pty Ltd  
12 Inglewood Place,  
Norwest NSW 2153 · Australia

V9.00/2024-11/ZT © 2021-2024 Sonova AG All rights reserved

本使用指南適用於 myPhonak 7.0.0 和 myPhonak 7 應用程式的後續子版本。  
有關應用程式使用指南的早期版本，請聯絡當地代表或訪問網站。

若需要紙本使用說明，請聯絡您當地的 Sonova 代表。紙本使用說明會在 7 天之內為您寄出。

CE  
0459