

# Roger Select<sup>™</sup> 3.

使用者指南







## 目錄

其他藍牙選項

7.4

1.	歡迎	4	8.	其他功能	38
2.	了解 Roger Select	5	8.1	靜音	38
2.1	裝置描述	6	8.2	斷開與 Roger 裝置(NewNet)的連接	38
2.2	附件	8	8.3	重設	39
2.3	指示燈	10	8.4	清除已配對的藍牙裝置清單	39
3.	開始使用	12	9.	將 Roger Select 與其他 Roger 麥克風搭	40
3.1	為 Roger 麥克風充電	12		配使用	
3.2	打開 Roger Select	14	9.1	連接其他麥克風	40
3.3	將 Roger Select 連接到 Roger 接收器	15	9.2	使用多個麥克風	42
4.	使用您的 Roger Select 聆聽得更好	18	10.	疑難排解	43
4.1	在桌面等社交環境中聆聽得更好	18	11.	服務和保固	48
4.2	遠距離環境中聆聽得更好	21	11.1	當地保固	48
5.	收聽電視或其他音訊裝置	24	11.2	國際保固	48
5.1	設定底座	24	11.3	保固限制	49
5.2	使用底座收聽電視	26	12.	合規資訊	50
6.	收聽可攜帶的音訊裝置	28	13.	資訊和符號解釋	54
7.	使用 Bluetooth® (藍牙)無線技術撥打	30	14.	重要安全資訊	57
	電話		14.1	危險警告	57
7.1	什麼是藍牙?	30	14.2	產品安全資訊	60
7.2	將 Roger Select 與您的手機/電腦進行配對	33	14.3	其他重要資訊	61
7.3	撥打電話	34			

### 1. 歡迎

Roger Select 由峰力研發 - 峰力是全球聽力解決方案領導者,總部位於瑞士蘇黎世。

這款高端產品是我們利用自身的專業知識歷經數十年的研究成果,旨在幫助您體驗聲音之美!衷心感謝您選擇我們的產品,願您擁有長久愉悅的聆聽。

請仔細閱讀使用者指南,確保您了解並充分利用 Roger Select。如需了解更多的功能和優點,請諮詢 您的聽力保健專業人員。

峰力 - 啟動生活 www.phonak.com

#### 本使用者指南適用於:

Roger Select 3

CE 標記加貼於 2024 年

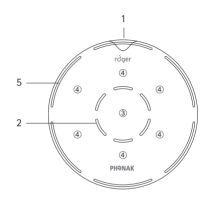
## 2. 了解 Roger Select

Roger Select 是一款麥克風,其可以接收說話者的聲音並透過無線方式直接傳輸至您的耳朵。您可以將Roger Select 放在桌子中間(例如在餐廳),也可以配戴在一個人身上,以便聽到遠距離說話者的聲音。

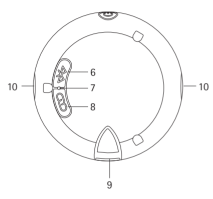


① Roger Select 通常在距離助聽器 25 米 / 80 英尺的範圍內工作。請注意,人體和牆壁可能會縮短聆聽距離。只有當您能夠看到 Roger Select 時(即在視線之內),它才可能達到此最遠的收聽距離。

#### 2.1 裝置描述



- 1 開/關按鍵,包括電池狀態指示燈
- 2 麥克風和中央指示燈
- 3 中央觸控鍵
- 4 六個方向觸控鍵
- 5 麥克風模式指示燈



- 6 藍牙按鍵
- 7 後置指示燈
- 8 「連接」按鍵
- 9 微型 USB 插槽
- 10 吊繩和固定夾用卡槽

### 2.2 附件





- 1 外部電源輸入
- 2 數位/類比音訊輸入



USB 線



外部電源供應



數位音源線



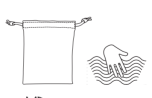
類比音源線



吊繩



磁性固定夾



小袋

#### 2.3 指示燈

電量狀態	綠燈快速閃爍	正在充電
	綠燈長亮	充電完成
( <del></del>	綠燈緩慢閃爍	啟動,電池充飽
	橘燈閃爍	電池電量剩餘一半
7	紅燈閃爍	電池電量耗盡,請為
		Roger Select充電
麥克風模式	六種選項均呈綠色	麥克風所有方向
sign		(全方位)已啟動
/ ,-, \	第1至5選項呈綠	所選
$(\ (\ )\ )$	色	方向上的麥克風已啟
PHYMAX		動
靜音	紅燈長亮	麥克風靜音
10cm	紅燈閃爍	無法取消靜音,同一
/ <sub>*</sub> \		網路中的另一個
		Roger Select 已啟動
PROBLE		



## 3. 開始使用

#### 3.1 為 Roger 麥克風充電

可以透過以下三種方式為 Roger 麥克風充電:

A)使用外接電源:將充電線尺寸較小的一端插入 Roger 麥克風。將充電線尺寸較大的一端連接到外 接電源。將外接電源插入牆壁插座。

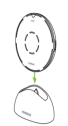


B) 用電腦或平板充電:將充電線尺寸較小的一端插入 Roger 麥克風。將充電線尺寸較大的一端連接到電腦的 USB 連接孔並開啟電腦。



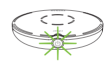
C) 使用底座充電:將 Roger Select 插入底座。

 請按照第 5.1 章節中所述安裝 底座。



#### 電池充電時的狀態指示燈

開/關按鍵周圍的電池狀態指示燈 將閃爍綠色直到 Roger 麥克風充 飽電。電池充飽電後狀態指示燈 將呈現綠色長亮。







**充電完成** 

#### 3.2 打開 Roger Select

按住按 ① 鍵 1 秒鐘,直到麥克風模式指示燈亮起。

開啟後,電池狀態指示燈亮起

Roger 麥克風開啟後,開/關按鍵問圍的電池狀態指示燈將輕輕閃爍。綠色指示燈閃爍表示電池已充滿電。 裝置充滿電後可使用約8小時。 橘色指示燈閃爍表示電池電量已達一半。如果指示燈開始閃爍紅色,則應立即為Roger 麥克風充電。













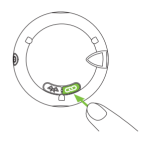
請為 Roger 麥克風充電,

#### 3.3 將 Roger Select 連接到 Roger 接收器

Roger 接收器可以安裝在您的助聽器/聲音處理器上,也可以配戴在身上(將 Roger NeckLoop 或 Roger X 插入串流媒體裝置中)。

您的聽力保健專家可能已經將您的 Roger 麥克風與 Roger 接收器連接。如果沒有,請按照以下步驟連 接 Roger 接收器:

- 1. 開啟 Roger 麥克風和 Roger 接收器。
- 2. 將 Roger 麥克風放置在 Roger 接收器附近 (10 cm/4 英寸的範圍內)。
- 3. 按下 Roger 麥克風上的「連接」按鍵 。



後置指示燈將呈現綠色並維持兩秒,以確認連接 成功。

#### 連接狀態指示燈

按下「連接」按鍵後,後置指示燈可能出現以下幾種結果:

000000	正在連接
	連接成功 - Roger 接收器已連接至 Roger 麥克風。
• •	Roger 麥克風無法找到 Roger 接收器。讓裝置靠近 Roger 接收器,並確保 Roger 接收器已打開電源。 然後重試。
000	Roger 接收器與 Roger 麥克風不相容。

① 只需重複步驟 2 和 3,您就可以為 Roger 麥克 風連接無限數量的 Roger 接收器。

## 4. 使用您的 Roger Select 聆聽得更好

Roger Select 是一款多功能的智慧產品。其可以檢測 您所處的環境並自動調整麥克風設定,盡可能提升 您的語音清晰度。

① 為了取得最好的語音清晰度的效果,應盡可能 讓 Roger 麥克風靠近說話者。

#### 4.1 在桌面等社交環境中聆聽得更好

聆聽團體討論時,您需要將 Roger 麥克風放置在桌子中央。



Roger 麥克風可以啟動各個方向的麥克風。說話者在說話時,Roger 麥克風會將麥克風聚焦於說話者並減少背景噪音。

如果兩個或以上的人同時說話, 您可以點擊不同的選項將麥克風 聚焦於特定的說話者。

您可以透過點擊其他選項來增加 其他說話者。

再次點擊已啟動的選項將停用所 選方向。

要重新聽到整個團體的討論,點擊中央觸控鍵。









#### 麥克風模式指示燈

您每次點擊或移動裝置時,麥克風模式指示燈都會 顯示已啟動的選項。幾秒鐘後,指示燈將逐漸熄滅 以節省電量。





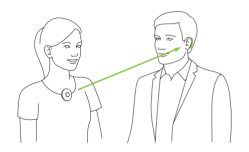


僅啟動所選方向

① 如果沒有桌子,您還可以將 Roger 麥克風置於張開的手掌上。就像放在桌子上一樣,您仍可以使用上述幾個功能。

#### 4.2 遠距離環境中聆聽得更好

Roger Select 可以讓您聽到遠距離或吵雜環境中說話者的聲音。通常情況下,您可以聽到 25 米/80 英尺外說話者的聲音。



先將裝置安裝到固定夾或吊繩上,然後交給說話者。Roger 麥克風會自動啟動適當的麥克風模式。

#### 使用固定夾

1) 將固定夾安裝到 Roger 麥克 風上。確保固定夾卡入 Roger 麥克風兩側的小卡槽內。







3) 將固定夾夾在說話者的 襯衫上。



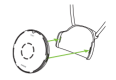
為獲得最佳效果,請確保將 Roger 麥克風夾在說話者胸部 中間、距離嘴部 20 cm/8 英寸 的位置。





#### 使用吊繩

1) 將吊繩安裝到 Roger 麥克風上。 確保吊繩卡入 Roger 麥克風兩 側的小卡槽內。



2) 將吊繩掛在說話者的脖子上並 調整好長度,讓 Roger 麥克風 距離說話者的嘴巴20 cm/8 英 寸。



#### 麥克風模式指示燈

說話者戴上 Roger Select 以後, 頂部的麥克風模式指示燈將 亮起。



#### 移除固定夾或吊繩

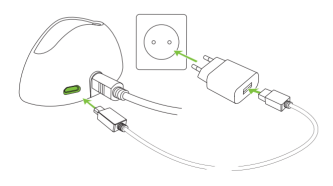
按住固定夾或吊繩的一側將其從 Roger 麥克風上拆下。



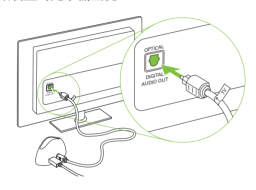
### 5. 收聽電視或其他音訊裝置

#### 5.1 設定底座

- 1) 將 USB 線尺寸較小的一端插入底座的插槽內。
- 2) 將 USB 線尺寸較大的一端插入外接電源。
- 3) 將外接電源插入牆壁插座。



4) 將光纜 (Toslink) 的自由端插入電視機或其他音 訊裝置的光學輸出孔。



- ① 如果您的電視機或其他音訊裝置沒有光纖音訊輸出孔,您可以使用類比訊號線連接電視機和底座。最大音訊輸出為 1.4 Vrms,過高的音訊輸入電壓可能會對裝置造成損害。
- ① 在將 Toslink 光纜插入裝置或電視時,可能會發出可見光,請注意保護您的眼睛。

#### 5.2 使用底座收聽電視

- 1) 將您的 Roger 麥克風插入底 座。 在底座上固定到位以 後,Roger 麥克風會自動關閉。
- 2) 開啟電視(或其他音訊裝置) 。您的 Roger 麥克風會自動將音 訊訊號傳輸到您的耳中。

要結束音訊訊號的傳輸,只需關掉電視(或其他音訊裝置)或將 您的Roger麥克風從底座中取下。





① 進行音訊傳輸時,Roger Select 的內部麥克風將 靜音。您可以透過按下中央觸控鍵啟動或停用 Roger 麥克風的麥克風(僅全方向性麥克風)。

#### 靜音指示燈

Roger 麥克風在底座上插入到位並開始傳輸音訊後,中央的紅色指示燈會亮起。

麥克風靜音後,Roger 麥克風開始傳輸音訊訊號。



傳輸音訊訊號時,Roger 麥克 風也會同時傳送麥克風訊號。



## 6. 收聽可攜帶的音訊裝置

- 1) 確保您的 Roger 麥克 風已開啟。
- 2) 將短音訊線的長方形 一端插入 Roger 麥克 風。



- 3) 將短音訊線的圓形一端插入可攜帶裝置 的耳機輸出端。
- 4) 在可攜帶音訊裝置上啟動音樂或音樂應 用程式。
- ① 當您拔出音訊線時,您的 Roger 麥克風會自動靜音。您可以透過按下中央觸控鍵啟動麥克風。然後您將同時聽到來自音訊裝置和麥克風的聲音。

要結束音訊訊號的傳輸,只需拔掉音源線或關閉您的 Roger 麥克風。

#### 靜音指示燈

將音訊線插入 Roger 麥克風以後,中央的紅色指示燈會亮起。

麥克風靜音後,Roger 麥克風開始 傳輸音訊訊號。



傳輸音訊訊號時,Roger 麥克風也 會同時傳送麥克風訊號。

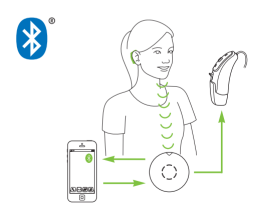


## 7. 使用 Bluetooth®(藍牙)無線技 術撥打電話

Roger Select 可連接到支援藍牙無線技術的手機、智慧型手機、座機、平板和電腦等裝置,用於撥打或接聽電話。

#### 7.1 什麼是藍牙?

利用藍牙可在支援藍牙無線技術的裝置上撥打電話。



#### Roger Select 可以使用哪種藍牙裝置?

首先,檢查一下您要使用的裝置是否支援藍牙無線技術。查找裝置上或使用者手冊上的藍牙符號。

其次,「設定檔」下定義了藍牙裝置可用的應用程式。要使用 Roger 麥克風的裝置必須支援「耳機」或「免持」設定檔(HS/HFP)。

#### 藍牙裝置相容性

如果藍牙裝置與 Roger 麥克風之間的連接出現問題,或者如果您不確定裝置的藍牙功能,請查閱裝置的使用者指南或諮詢經銷商。

Bluetooth®文字標記和徽標是 Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標,Sonova Communications AG 對此類標記的任何使用均依據授權進行。其他商標和品名是歸其各自所有者所有。

#### 藍牙操作範圍

Roger 麥克風支援藍牙 Class 2 操作,傳輸距離為最大3米(10 英尺)。

Roger 麥克風和您的手機/電腦之間不需要視線對准。但是,以下因素會對傳輸距離產品負面影響:

- 環境中其他裝置的干擾。
- 您連接的藍牙裝置可能僅支援較有限的範圍。

#### 7.2 將 Roger Select 與您的手機/電腦進行配對

- 1) 開啟 Roger 麥克風和手機/電腦。 將它們放在一起。
- 2) 確保手機/電腦已啟用藍牙設定。
- 3) 在手機/電腦上選擇「搜尋」或「掃描」 以搜尋藍牙裝置或音訊增強。
- 4) 要在 Roger 麥克風上啟動配對過程,按下藍牙按鍵 2 秒鐘,直 到後置指示燈逐漸亮起藍 色。然後再次短按藍牙按 鍵,後置指示燈開始閃爍藍 色。
- 5) 您的手機/電腦應顯示已檢 測到的藍牙裝置清單。從該 清單中選擇 Roger Select 並 確認建立連接。

- 6) 您的 Roger 麥克風現在應已與您的手機/電腦配 對,並且指示燈將停止閃爍。
- 7) 要新增另一個藍牙裝置,請短按藍牙按鍵<sup>\*\*</sup>,直 到後置指示燈開始閃爍藍色,然後再次重複步 驟 2 至 6。
- ① 您的手機/電腦可能會要求您輸入密碼。 如果是,請輸入「0000」(即四個0)。有些手機/電腦可能會詢問您要啟用哪種藍牙服務,請同時選擇耳機音訊裝置和麥克風。

#### 7.3 撥打電話

#### 接聽來電

當您接聽電話時,您的 Roger 麥克風藍牙指示燈將開始閃爍藍 色。

要接聽來電,請按中間的觸摸鍵。



#### 撥打電話

使用手機/電腦鍵盤輸入要撥打的號碼或聯絡人, 然後按通話鍵。 不久之後,你會誘過助聽器聽到撥號音。

在通話過程中對著 Roger 麥克風說話

為了達到最佳效果,建議在通話 過程中將 Roger 麥克風配戴在胸 前。

或者,您可以將 Roger 麥克風放 在您面前的桌子上。

#### 結束通話

要結束通話,請點擊並按住中間的觸控鍵或在電話裝置上結束通話。

#### 拒絕通話

如果您不想接聽來電,請點擊並按住中央觸摸鍵 2 秒鐘,直到藍色指示燈停止閃爍。使用手機/電 腦拒接來電的效果相同。

#### 靜音通話

要靜音您的語音,請點擊中央觸控鍵。紅色靜音指示燈將亮起。

#### 7.4 其他藍牙選項

#### 讓 Roger Select 處於藍牙待機模式

一旦您將 Roger 麥克風與藍牙裝置配對,其藍牙功能將被啟用。

有兩個方式可以關閉 Roger 麥克風:

A. 按住開/關按鍵可以關閉 Roger 麥克風和藍牙功能。

您將無法撥打電話。當您再次打開 Roger 麥克 風時,藍牙也將再次啟用。

- B. 短按開/關按鍵將使 Roger 麥克風進入藍牙待機 模式。這意味著 Roger 麥克風已關閉,但您仍可 接聽來電。
- ① 在藍牙待機模式下,您的 Roger 麥克風的電池電量耗盡。如果您不打算撥打電話,建議關閉 Roger 麥克風。

#### 停用/啟用藍牙

如果長時間不使用 Roger 麥克風的藍牙功能,可以透過按住藍牙按鍵式兩秒鐘直到後置指示燈從藍色逐漸熄滅來停用藍牙。

要重新啟用藍牙,請按住藍牙按鍵<sup>\*</sup>兩秒鐘,直到 後置指示燈逐漸亮起藍色。

## 8. 其他功能

#### 8.1 靜音

要靜音 Roger 麥克風,請點擊裝置中央觸控鍵一兩次,直到中央 紅色指示燈亮起。

點擊中央觸控鍵重新啟動 Roger Select 麥克風。



(i) 說話者配戴裝置後,不能使用靜音功能。

#### 8.2 斷開與 Roger 裝置 (NewNet) 的連接

要斷開 Roger 麥克風與任何已連接的接收器或其他 Roger 麥克風之間的連接,按住「連接」按鍵7 秒鐘。 Roger 麥克風與所有已連接的裝置斷開連接後,後置指示燈將變為橙色。

#### 8.3 重設

如果您的 Roger 麥克風不再回應任何命令,可以同時按下開/關按鍵和藍牙按鍵 10 秒鐘,以進行重設。

#### 8.4 清除已配對的藍牙裝置清單

要斷開 Roger 麥克風與所有已配對藍牙裝置的連接,請按住「連接」按鍵 (22) 和藍牙按鍵 77 秒鐘。已配對藍牙裝置清單被清除後,後置指示燈將變為橙色。

## 9. 將 Roger Select 與其他 Roger 麥克 風搭配使用

Roger Select 可與其他 Roger 麥克風(例如 Roger Table Mic)搭配使用。同時使用多個麥克風可以讓您聆聽更多人或多個遠距離說話者的聲音。



#### 9.1 連接其他麥克風

要將其他麥克風連接到 Roger Select, 請執行以下步驟:

- 1) 打開兩個麥克風。
- 2) 將兩個麥克風靠近(10 cm/4 英寸以內)。
- 3) 按下 Roger Select 的「連接」按鍵。



#### 連接狀態指示燈

按下「連接」按鍵後,後置指示燈可能出現以下幾種結果:

- 連接成功 另一個 Roger 麥克風已連接至 Roger Select。
- Roger Select 無法找到另一個 Roger 麥克風。將
  Roger Select 移動至靠近另一個 Roger 麥克風的位置,並確保兩個麥克風都已打開。然後再次連接。
- ● 另一個 Roger 麥克風與您的 Roger Select 不相容,或者另一個 Roger Select 的藍牙仍啟用。請更新 Roger 麥克風的軟體,或停用另一個 Roger Select 的藍牙功能。



## 10. 疑難排解

#### 9.2 使用多個麥克風

將 Roger Select 與其他麥克風搭配使用時,必須將其配戴在說話者的胸前。當您將 Roger Select 放在桌子上時,它會自動靜音。將 Roger Select 取消靜音會將與 Roger Select 相連的其他麥克風靜音。將 Roger Select 靜音或配戴在胸前將重新啟動其他麥克風。

問題	原因	解決方案
Roger 麥克 風無法開啟	電池沒電	請至少為您的 Roger 麥克 風充電兩小時
無法從 Roger 麥克 風中聽到聲	您的 Roger 麥克風 設定為靜音(紅 色 LED)	按下中央觸控鍵將 Roger 麥克風取消靜音
苔	選擇的方向不正 確	點擊說話者所在方向對應 的選項
	您的 Roger 接收器 沒有連接到 Roger 麥克風	將 Roger 麥克風靠近每一個 Roger 接收器或 Roger 相容助聽器的旁邊,並按下「連接」按鍵
	Roger 接收器無法 運作	確保已將 Roger 接收器裝入助聽器並且開機
	助聽器未設定為 正確程式	檢查您的助聽器是否已設 定為正確程式(Roger/FM/ DAI/EXT)

原因	解決方案	問題
麥克風距離說話者 太遠	將 Roger 麥克風靠近 說話者的嘴部	我不喜歡在 Roger 麥克斯
麥克風口被手指蓋 住	改變拿麥克風的方 式,不要蓋住麥克風 口	聽到自己的 多媒體裝置 量過低
麥克風口被灰塵覆 蓋	清潔麥克風口	無法收聽多 裝置
選擇的方向不正確	點擊說話者所在方向 對應的選項	
您與 Roger 麥克風 之間的距離太遠	縮短與 Roger 麥克風 之間的距離	
您與 Roger 麥克風 之間存在障礙物	儘量將 Roger 麥克風 放置在您的視線之 內,或縮短與 Roger 麥克風之間的距離	Roger 麥克原 止工作,按 按鍵都沒有
Roger 麥克風接收了 噪音	點擊說話者所在方向 對應的選項以減少背 景噪音	Roger 麥克原 手機未配對
	麥克風距離說話者 太遠 麥克風口被手指蓋 住 麥克風口被灰塵覆 蓋 選擇的方向不正確 您與 Roger 麥克風 之間的距離太遠 您與 Roger 麥克風 之間存在障礙物	麥克風距離說話者 太遠 麥克風口被手指蓋 住 麥克風口被手指蓋 改變拿麥克風的方式,不要蓋住麥克風口 透寒克風口被灰塵覆 蓋 選擇的方向不正確 點擊說話者所在方向對應的選項 縮短與 Roger 麥克風之間的距離太遠 您與 Roger 麥克風之間的距離 您與 Roger 麥克風之間的距離 您與 Roger 麥克風之間的距離 歷報 Roger 麥克風之間的距離 歷報 Roger 麥克風之間的距離 器擊說話者所在方向對應的選與 Roger 麥克風之間的距離 點擊說話者所在方向對應的選項以減少背

問題	原因	解決方案
我不喜歡在我的 Roger 麥克風中 聽到自己的聲音	Roger 麥克風接收 您的聲音	點擊說話者所在方向 對應的選項,盡量不 要接收您的聲音
多媒體裝置的音 量過低	音量設定不正確	提高聲源的音量
無法收聽多媒體 裝置	聲源被靜音	取消聲源靜音
	您的 Roger 麥克風 被關閉	開啟您的 Roger 麥克 風
	音訊線沒有正確插 入	正確插入音訊線
Roger 麥克風停 止工作,按任何 按鍵都沒有反應	軟體問題	同時按住開/關按鍵和「連接」按鍵 10秒,重新啟動您的Roger 麥克風。
Roger 麥克風與 手機未配對	Roger 麥克風配對 需要代碼	Roger Select 配對代 碼是「0000」(四 個 0)
	您的手機可能不支援 Roger 麥克風	詢問您的手機經銷 商,您的手機是否與 Roger 麥克風的藍牙 版本相容

原因	解決方案
Roger 麥克風與 手機/電腦之間 的距離太遠	縮短手機/電腦與 Roger 麥克風之間的 距離
手機藍牙已停用	啟用手機/電腦的藍牙 功能(參見裝置的使 用者手冊)
Roger 麥克風的 藍牙已停用	按住藍牙按鍵 2 秒鐘 以啟用藍牙
Roger 麥克風與 手機/電腦之間 的距離太遠	縮短手機/電腦與 Roger 麥克風之間的 距離
通話未轉接到 您的 Roger 麥克 風	按手機/電腦上的藍牙 或耳機圖示將電話轉 接到您的 Roger 麥克 風
	Roger 麥克風與 手機配 物距離太遠 手機藍牙已停用 Roger 麥克風的 藍牙已停用 Roger 麥克風的 藍牙已停用 Roger 麥克風與 手機一種 下過 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種

問題	原因	解決方案
來電者聽不清我的 聲音	Roger 麥克風距 離您的嘴巴太遠	將 Roger 麥克風配戴 在胸部,或放在您面 前的桌子上
	您的 Roger 麥克 風設定為靜音	按下中央觸控鍵將 Roger 麥克風取消靜 音

### 11. 服務和保固

#### 11.1 當地保固

請向聽力保健專家、您購買裝置的商家詢問有關當地保固期限的資訊。

#### 11.2 國際保固

峰力提供從購買日起為期一年的有限責任全球聯保服務。該有限保固涵蓋因製造工藝和材料缺陷引發的問題。保固僅在出示購買保固卡時有效。

全球保固並不影響您依照適用的消費品銷售國家管轄法律而可能享有的任何法定權利。

#### 11.3 保固限制

本保固不涵蓋因操作或護理不當、接觸化學品、 浸入水中或受到過度外力擠壓而導致的任何損 壞。由第三方或未經授權服務中心導致的損壞將 使保固作廢失效。此發射器不可與其他天線或發 射器並置或同時使用。

序號:	
購買日期:	
授權的聽力保健專家 (蓋章/簽名):	

### 12. 合規資訊

#### 歐洲:

#### 符合性聲明

Sonova Communications AG 在此聲明本產品符合無線電裝置指令 2014/53/EU。您可以從製造商或當地的峰力分公司處獲取 EU 符合性聲明的完整文本:www.phonak.com

工作頻率: 2400 - 2483.5 MHz

功率級: < 100 mW

#### 澳大利亞/紐西蘭:



R-NZ

表明裝置符合適用的無線電頻譜管理 (RSM) 和澳大利亞通訊和媒體管理局 (ACMA) 監管安排,可以在紐西蘭和澳大利 亞合法銷售。

合規標籤 R-NZ 針對的是在紐西蘭市場以合規性等級為 A1 提供的無線電產品。

#### 涌知 1:

本裝置符合 FCC 規定第 15 部分和加拿大工業部的 RSS 標準。運作要滿足以下兩個條件:

- 1) 本裝置不會產生干擾,以及
- 本裝置必須接受任何干擾,包括可能導致裝置異常操作的干擾。

#### 注釋 2:

如果對本裝置的變更或改裝未經 Sonova AG 明示核准,則可能會使 FCC 針對運行該裝置的授權無效。

#### 注釋 3:

該裝置已經進行過測試,符合 B 類數位裝置的限制,符合 FCC 規定第 15 部分和加拿大工業部 ICES-003 的要求。

這些限制旨在提供合理的保護,防止在住宅區安裝時產生有害干擾。該裝置會產生、使用和發射射頻能量,如果未按照指令安裝和使用,可能會對無線電通訊造成有害干擾。但是,不保證在特定安裝環境下不會產生干擾。如果該裝置確實對無線電或電視接收產生有害干擾(可透過開關裝置進行確定),則建議使用者透過採取下列措施之一,以儘量消除干擾:

- 重新調整接收天線的方向或位置。
- 增加裝置和接收器之間的間隔。
- 將裝置連接到與接收器所連接的插座不同的電路插座上。
- 如果需要幫助,請諮詢經銷商或有經驗的無線 電/電視技術 人員。

#### 注釋 4:

符合日本電波法。符合電氣通信事業法。該裝置符合日本電波法(電波法)和日本电信事业法 (電気通信事業法)。

不應改裝該裝置(否則,許可的指定號碼將無效)。

#### 注釋 5:

FCC/加拿大工業部射頻輻射暴露聲明 本裝置符合 FCC 對於非受控環境射頻輻射暴露的限 定要求。此發射機不可與其他天線或發射機並置或 同時使用。

## 13. 資訊和符號解釋



CE 符號是 Sonova Communications AG 對本產品符合無線電裝置指令 2014/53/EU 的確認。



此符號表示,使用者閱讀並顧及本指南中的 相關信息非常重要。



表示裝置製造商。



此符號表示使用者務必要注意該使用者指南 中的相關警告通知。



處理和產品安全性方面的重要資訊。



無限圖示表示本產品包含無限數量的 Roger 接收器,用於與 RogerDirect 助聽器配套使 用。

#### 操作條件

裝置用於預期用途時,功能不會存在問題或限制,除非這些使用者指南另有說明。



運輸和存放溫度:

-20°至+60°C (-4°至+140°F)。

運行溫度:

0°至+40°C(+32°至+104°)。



保持乾燥。



運輸和存放濕度:<90%(無冷凝)。 工作濕度:<90%(無冷凝)。



大氣壓力: 200 hPa 至 1500 hPa。



產品或包裝上的這一符號意味著它不應該 與其他家庭廢物一起處理。您負責將廢棄 裝置和城市垃圾分開處理。正確處理舊裝 置將有助於避免對環境和人類健康造成潛 在負面影響。本產品含有不可更換的嵌入 式電池。請勿試圖打開產品或拆卸電池, 否則可能會對產品造成損傷。請與當地的 回收機構聯絡,以取出電池。

#### Bluetooth

Bluetooth® 文字標記和徽標是 Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標,Phonak Communication AG 對此類標記的任何使用均依據授權進行。其他商標和品名是歸其各自所有者所有。

■Dolby Audio Dolby、Dolby Audio 以及雙 D 符號是杜比實驗室的商標。

型號: Phonak Roger Select 3

#### (CCAB18LP181AT5

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。

## 14. 重要安全資訊

使用裝置前,請閱讀以下頁面上的資訊。

#### 14.1 危險警告

△ 本裝置不適用於年齡小於 36 個月的兒童。 它包含較小的部件,如果兒童吞咽,可能造成 窒息。裝置應放到兒童、發展遲緩者和寵物無 法拿取的地方。 如果吞食,請立即就醫。

△ 本裝置可能會產生磁場。如果 Roger Select 對植 入式裝置(如起搏器、除顫器等)有任何影響,請立即停止使用 Roger Select 並聯絡您的醫 生和/或植入裝置製造商尋求建議。

- △ 請僅使用聽力保健專家為您專門程式設計的助 聽器。
- △ 對電子零件進行廢棄處理時,請遵循當地的法 規要求。
- ▲ 未經 Sonova Communications AG 明確允許,不得 對此裝置進行變更或改裝。
- ▲ 請僅使用經 Sonova Communications AG 核准的配件。
- ▲ 由 Sonova Communications AG 提供的充電器可用 於在最高 5000 m 的海拔高度為 Roger Select 充 電。為安全起見,請僅使用 Sonova Communications AG 提供的充電器,或額定電壓 為 5VDC、最大 2000 mA 的認證充電器在海拔高 度不超過 2000 m 的場所進行充電。

- △ 請勿在易燃易爆區域(存在爆炸危險的礦區或工業區、含氧量高的環境或處理易燃麻醉劑的區域)或禁止使用電子設備的區域使用本裝置。
- △ 打開裝置包裝可能會對裝置造成損害。如果按 照本使用者指南中的疑難排解部分提供的解決 方法指導無法解決出現的問題,請諮詢聽力保 健專家。
- △ 操作機器時,請確裝置部件不會被機器卡住。
- △ 請勿在佩戴裝置的同時為其充電。

#### 14.2 產品安全資訊

- ① 保護裝置連接器、插頭和電源供應器,避免灰 塵和碎屑堆積。
- )將裝置與其他線纜相連時,請勿過分用力。
- ① 保護裝置免受大量濕氣(游泳池或游泳區)和 熱源(散熱器)的損害。保護裝置免受過度衝 擊和振動。
- ① 用潮濕的布清潔裝置。請勿使用家用清潔產品 (洗滌粉、肥皂等)或酒精清潔裝置。請勿使 用微波爐或其他加熱裝置對裝置進行乾燥處 理。
- ① X 射線輻射、CT 或 MRI 掃描可能會破壞或影響 裝置的正常功能。
- ① 如果裝置跌落、損壞、過熱、電源線或插頭受損,或掉入液體中,請停止使用裝置並聯絡授權的服務中心。

#### 14.3 其他重要資訊

- ① 在將 Toslink 光纜插入裝置或電視時,可能會發出可見光,請注意保護您的眼睛。
- ① 大功率電子設備、較大的電子裝置和金屬結構 可能會損害和顯著降低本裝置的工作範圍。
- ① 裝置會收集並存儲內部技術資料。 這些資料可能會被聽力保健專家讀取,以便檢 查裝置,並幫助您正確使用裝置。
- ① 從裝置傳送到已連接的受話器的數位訊號不會 被其他裝置竊聽,因為這些裝置不在麥克風網 路中。



**...** 

Sonova Communications AG Herrenschwandweg 4 CH-3280 Murten 瑞士 www.phonak.com





