

聆聽需求不同

極 重度聽損者對於吵雜環境中的語音聽取能力往往更加困難，因此Naida M特別針對極重度聽損者，設計了獨特的寬頻增強技術，針對窄頻訊號有額外增強空間，能提供**足夠的放大量**讓您能輕鬆聆聽聲音，提供完整的絕佳聽力解決方案，賦予您宛若新生的耳朵。



重度聽損者聆聽更省力

在 嘴雜或是遠距離溝通時，Naida可讓您聽得更好。透過現代助聽器的智能科技，當您靠近說話者時，可再次聆聽到更多的聲音。但是當您距離音源比較遠一些或是身處在背景噪音更多的複雜環境呢？



重度聽損，往往會造成聆聽聲音的時間差以及在頻率差異解析上產生困難，當聆聽環境變得複雜，就是Phonak強力型藍牙助聽器大顯身手的時候了。Naida M完美集合了Roger無線傳輸系統，幫助您跨越困難聆聽障礙的問題，並捨棄煩人的外接配件，有效幫助您在大噪音環境中或遠距離溝通時能聽見的比您想像的多更多。

探索世界 與世界連結

Phonak總部位於瑞士蘇黎世，為Sonova集團成員之一。70多年來，始終堅持使命，仔細傾聽使用者的想法與期待，不斷努力創新並開發先進的聽力解決方案，希望能改善人們的生活，讓聽損者能自信的互動、與他人溝通、開啟全新的生活，因為我們相信聽覺對於盡情的享受生活至關重要。

」

Phonak Naida™ Marvel

峰力 強力型藍牙助聽器



您的聽力保健專家

」

地址：新北市中和區板南路661號4樓

服務專線：0800-058-200

(讓我幫想聆聽的您)

www.phonak.com.tw

©2020 Sonova All rights reserved. life is on

PHONAK
life is on

北衛器廣字 第10902030號
衛部醫器陸輸壹字 第003566號
衛部醫器輸壹字 第017067號/018490號

強大的音量
解決**極重度**聽力障礙者的問題

A Sonova brand

PHONAK
life is on

溝通無界限 理解無障礙

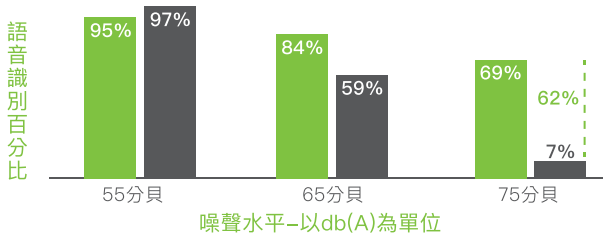
Naida M不需要額外配戴配件就可以使用Roger無線系統。以往助聽器要使用科技所帶來的便利時，都需要額外使用體配式接受器，現在，全新Naida M首度擁有RogerDirect技術，讓您可以直接享受Roger無線系統的魅力與極佳效益，全面提升在吵雜環境下和他人交談的能力，並具備遠距聆聽的功能。



對於聽損者來說，噪音過大、距離過遠一直是語音理解上最大挑戰，而Roger無線傳輸系統存在的意義，就是為了解決聽損者這些方面的困擾，提供更加完善的聽能解決方案。

搭配Roger技術

吵雜環境下能比正常聽力者多理解10倍



■ 搭配Roger的助聽器用戶 ■ 正常聽力者

助聽器的聽眾使用FM無線技術和正常聽力者之聽力比較(ref:American Journal of Audiology, 23(2), 201-210 (based on studies with moderate to severe hearing loss) Thibodeau, L. (2014)).

創新Phonak Marvel系列，使用革命先進技術，結合多項科技功能與清晰的音質，提供極佳的語音理解力，在吵雜環境中聆聽更加輕鬆，讓您享受與他人的對話並參與其中。

晶片等級

自動程式調節

AutoSense OS™ 3.0

媒體語音串流

高階款
M90

9段

媒體音樂串流

進階款
M70

6段

安靜環境

標準款
M50

5段

噪音中聆聽語音

入門款
M30

4段

噪音中舒適聆聽

音樂

大噪音中聆聽語音

車內聆聽語音

迴聲中舒適聆聽

內建功能

噪音抑制

高階
(33 channels)

終極聚焦

高階

第二代非線性頻率壓縮

進階
(12 channels)

藍牙串流功能

進階

雙耳同步

標準
(1 channel)

RogerDirect

標準

回饋音抑制

標準

真耳效應

標準

突噪聲抑制

標準

風噪聲抑制

標準

360°語音聚焦

標準

迴音抑制

標準

頻道數(輸入/壓縮)

64/20

64/16

64/12

64/8

我們期許您初次戴上Marvel時就能獲得嶄新的體驗外，在每一次的配戴，都能享受到「聽」的樂趣，進而全面提升使用者的生活品質。