



全新BOSE眼鏡 - 方款 今日起正式於香港發售

2019年9月26日，香港——今日，全新可穿戴音頻裝置 Bose 眼鏡 - 方款於香港正式發售。既擁有無線耳機出色的功能表現，又具備太陽眼鏡的時尚設計，更擁有業界首創的音頻擴增實境平台 Bose AR。全新 Bose 眼鏡 - 方款可通過額外選配鏡面銀（偏光）和漸變藍可替換鏡片（即將上市），個人化產品設計、更換產品顏色，及減少眩光問題。

全新 Bose 眼鏡 - 方款雖在外觀上與一般眼鏡設計無異，卻搭載了 Bose 迄今為止最輕巧的聲學系統。獨具一格的開放式設計將微聲學、語音控制和個人聽覺體驗提升至另一個全新境界，讓用家在收聽串流媒體、接撥電話、或與語音助手對話時，均能確保聆聽內容的隱私。

Bose 眼鏡不僅新穎還很實用。Bose 眼鏡產品總監 Mehul Trivedi 表示：「搭配可替換鏡片，它便成一副時尚百搭的太陽眼鏡；於產品啟用時，它又具備了無線耳機的所有功能，並能即時與行動裝置相連，讓你隨時聆聽串流媒體和操作語音控制。自今年初在美國市場發售以來，Bose 眼鏡已在可穿戴裝置市場上掀起一股熱潮。我們非常期待將其開創性的出色表現，同樣帶給香港的消費者。」

Bose 眼鏡是一副太陽眼鏡

Bose 眼鏡 - 方款可阻擋高達99%的UVA/UVB紫外線輻射，重量僅為45克。產品本身備有的深色鏡片可以輕鬆替換成鏡面銀（偏光）或漸變藍兩款可替換鏡片（均即將上市）。兩款鏡片簡約但不失時尚韻味，與原裝鏡片一樣，具有防刮、防碎保護。

Bose 眼鏡是一款個人音頻設備

Bose 眼鏡 - 方款亦同時具備了一副無線耳機的基本功能。其設計突破了產品尺寸與聲音表現的極限，在鏡架兩旁均藏有 Bose 微型發聲單元，為用家呈現豐富飽滿、令人驚嘆的音質效果，而旁人幾乎聽不到任何聲音。在觸控及語音控制方面，微型麥克風和多功能按鈕位於鏡架右側，可用來開關機、配對藍牙、啟動語音助手，也可以用來切換或暫停播放內容。用家亦可以透過 Bose Connect 手機應用程式，更新啟用更多功能。

Bose 眼鏡是一款可穿戴音頻AR裝置*

Bose 眼鏡 - 方款兼容 Bose AR 系統，是第一款嵌入 Bose AR 的產品。與其他帶有擴增實境的產品和平台不同，Bose AR 並不會改變用家所看到的內容，沒有另外配備突兀的相機鏡頭，也沒有通過手機鏡頭將物體疊加在視線中。相反，它使用九軸運動感測器和 iOS 或 Android 設備上的 GPS，清晰地了解用家的位置及視線內的景物，並通過 Bose AR 手機應用程式自動添加一層音頻，讓用戶以嶄新方式體驗旅行、運動、學習、玩樂及其他活動，開啟無限可能。

*Bose AR 功能及可用性可能因國家或地區而異

充電與收納

Bose 眼鏡 - 方款通過磁力充電線，可在兩小時內完成充電。在正常情況下使用，可實現3.5小時持續播放，和長達12小時的待機時間。產品隨附保護盒及微纖維收納袋，以便收納。

上市日期、價錢及配件選擇

全新 Bose 眼鏡 - 方款售價為港幣1,699元，可替換鏡片，包括鏡面銀（偏光）和漸變藍（非偏光）也即將上市，其售價分別為港幣249元和169元。由即日起，產品將於 Bose 專門店及指定特約經銷商發售。

關於 Bose

Bose 公司由美國麻省理工學院電氣學工程教授 Amar G. Bose 博士於1964年創建。如今，Bose 公司秉持著其「盡探索之力、享音樂之極」的理念，以客戶利益為上，堅持不懈地專注於研發與創新。Bose 公司現已誕生不計其數的創新產品和科技發明專利，並在不同領域屢獲殊榮。無論在家中、車上、旅途中還是在公共場所，Bose 產品已成為潮流的標誌，改變了人們聆聽音樂的方式。

作為一家跨國私人企業，Bose 公司始終致力於為用戶提供非凡卓越的聆聽體驗，旗下產品無不彰顯出其創新和精益求精的品牌精神。

###