

Philips 微型音響系統

藍牙 設有 MULTIPAIR

BTM2660

適合家居空間的立體聲音

同時連接兩部藍牙裝置或使用 USB Direct 以數碼音效控制自定音質。透過音訊輸入連接任何音樂裝置以帶來搏動音感,一切由這部纖巧的多功能掛牆裝置包辦!

享受多個訊源的音樂

- · 透過 Bluetooth® 串流音樂,更可進行多個裝置配對
- 使用 MULTIPAIR 即時在 2 部裝置之間轉換音樂
- •播放 MP3-CD、CD 及 CD-R/RW
- 用於輕鬆播放 MP3 音樂的 USB Direct

豐富您的音響體驗

- 低音反射喇叭系統發出深厚有力的低音
- 數碼音效控制,提供最佳的樂風設定
- 20 瓦 RMS 最大輸出功率

與您的室內裝飾渾然一體

- 設計輕巧,適合任意空間,任意風格
- 可掛牆配件容許有彈性的存放

方便使用

- 常開的藍牙備用模式方便重新連接
- 使用快速高效的 USB 為你的智能裝置充電



產品特點

用於輕鬆播放 MP3 音樂的 USB Direct



憑藉其全面的檔案傳送能力,您可以透過內置 USB Direct 輕鬆存取更多數碼音樂,享受其帶來 的方便與樂趣。

低音反射式喇叭系統



低音反射喇叭系統透過小巧的喇叭音箱系統,為 您提供低沉的低音體驗。它與傳統喇叭音箱系統 不同,附加了已與低音喇叭進行聲學校正的低音 管線,優化系統的低頻下降狀況,呈現更深沉的 低音和更小的失真。此系統令低音管線中的空氣發生共振,像傳統低音喇叭一樣震動。系統結合 了低音喇叭的響應,延伸了全部低頻音效,建立 了全新的低音境界。

數碼音效控制



數碼音效控制可讓您在各種預設音效中進行選擇 - 均衡、清晰、強力、溫暖和明亮。您可以使用 這些選擇來優化不同樂風的頻率範圍。每種模式 均使用圖形等化技術自動調節音效平衡,並在您 選擇的音樂中增強重要頻率。如此一來,數碼音 效控制便可依據您播放的音樂類型精確調節音效 平衡,讓您在音樂中得到最大享受。

在 2 部裝置之間切換音樂 與 2 部智能裝置同時配對,讓您可串流任何裝置 的音樂,而無需為取消或重新而煩惱。如想在另 外的裝置上播放歌曲,請在原本裝置上先暫停播 放中的歌曲,然後在另外的裝置上播放音樂即 可,非常適合與朋友或在派對上分享音樂,也可 隨意播放任一裝置上的歌曲。朋友和家人可同時 配對,讓您輕鬆切換到對方的音樂。

可掛牆



您的 Philips 音響系統是超薄與多功能設計的完美 組合,其巧妙設計與客廳合二為一。音響系統的 機座起支撐作用,以便安全美觀地將系統固定在 任何支架或機殼內。如果掛牆安裝,其靈活性絲 毫不亞於獨立式支架。

藍牙備用功能



如你的智能裝置曾與 Philips 音樂系統連接過-次,進入備用模式的系統便可利用智能裝置的藍 牙功能啟動,同時可啟用藍牙音源,以便隨時更 快更方便串流音樂。

USB 快速充電



USB 連接埠豈止播放音樂,智能 USB 電源管理系 統在音樂系統進入備用模式時,以 2A 快速充電 電流迅速為你的智能裝置充電。

規格

- 音效增強: 數碼音效控制
- 最大輸出功率 (RMS): 20 瓦

- 喇叭驅動器: 2.75 吋低音喇叭
- 喇叭種類: 低音反射式喇叭系統

播放聲音

- 光碟播放模式:快速前進/反帶,下一首/上一 首曲目搜尋,重複/隨機/節目
- 播放媒體: CD, CD-R/RW, MP3-CD, USB 快閃磁
- USB Direct 播放模式: 快退/快進,播放/暫停, 前一首/下一首,重複,隨機播放,停止

選台器/接收/傳送

- 選台器波段: FM 單聲道, FM 立體聲
- ・記憶選台:20
- 天線 : FM 天線(75 歐姆)
- •接收器增強:自動數碼選台,自動掃描

連接

- ・USB: USB 主機
- 音訊輸入(3.5 毫米): 是
- 藍牙規格: A2DP

- 時鐘: 在主屏幕上, 定時睡眠功能
- 顯示類型: LED 顯示屏
- · 載入器類型:插槽

- 遙控器: 21 鍵遙控
- 附配件: FM 天線, 快速使用指南

電源

• 電源: 100-240VAC, 50/60Hz

- 包裝寬度: 520 毫米 • 包裝高度: 323 毫米
- 包裝深度: 123 毫米
- 總重量: 3.6 千克 • 淨重量: 2.4 千克
- 產品尺寸 (寬x深x高): 433 x 67 x 226 毫米 (不包括底座)













出版日期 2022-05-09

© 2022 Koninklijke Philips N.V. 版權所有。

版本: 2.0.4

規格若有變更恕不另行通知。 商標為 Koninklijke Philips N.V. 或其個別所有者的財產。

12 NC: 8670 001 46783 EAN: 69 51613 99219 7

www.philips.com