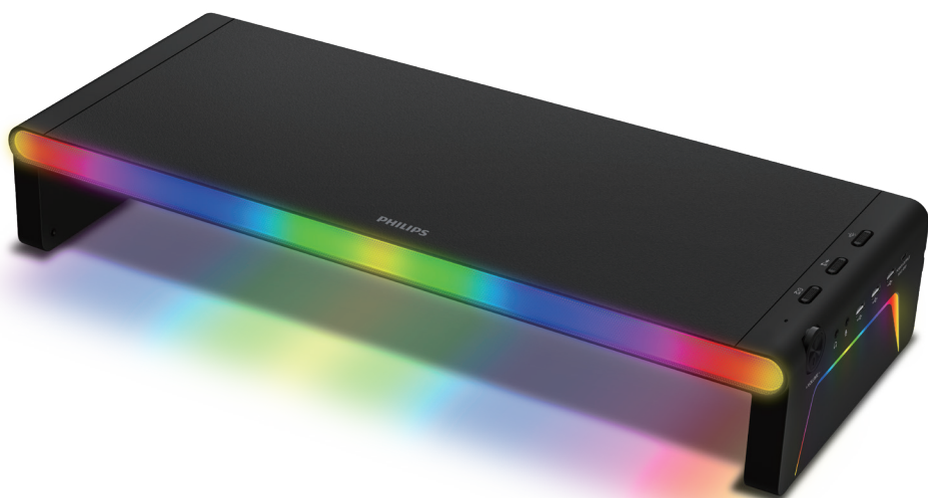


PHILIPS

螢幕喇叭架
SPA6500



使用手冊

請於以下網址註冊您的產品並獲得支援：
www.philips.com/support

目錄

1	注意事項	2
	安全	2
2	您的螢幕喇叭架	3
	包裝盒內物品	3
	螢幕喇叭架簡介	4
3	使用入門	5
	連接電源	5
	開機	5
	暫停/開始	5
4	藍牙模式	6
	連接藍牙設備	6
5	USB聲卡和拓展功能	6
6	通過耳機收聽	7
7	連接麥克風	7
8	改變音響燈光效果	7
9	產品規格	8
10	疑難排解	8
11	注意	9
	關愛環境	9
	環境信息	9
	商標聲明	9

1 注意事項

請在使用您的產品之前閱讀並理解所有的說明，未遵守指示而造成的損壞，恕不在保修責任範圍內。

安全

了解這些安全標誌



這個“閃電”表示在你的設備內未絕緣線設備中的未絕緣材料可能會觸電，為了您和家人的人身安全，請不要拆除產品外殼。

“驚歎號”表示需要對某些功能引起注意，您應仔細閱讀附帶的說明書以防止出現操作和維護問題。

警告：為減少火災或觸電危險，此設備應避免淋雨或受潮，不得將裝有液體的物體（如花瓶）放在此設備上。

注意：為防止為觸電，將插頭的寬插片完全插入寬插槽。

警告

- 切勿拆下此產品的外殼。
- 切勿潤滑此產品的任何部件。
- 切勿將此產品放在其它電子設備上面。
- 此產品應避免陽光直射、明火或高溫。
- 確保您始終可以方便地使用電源線、插頭或適配器來斷開本設備的電源。

- 防止電源線被踩踏或擠夾，特別是在插頭、電源插座和設備電源線出口位置。
- 僅使用製造商指定的附件/配件。
- 僅使用製造商指定或隨設備銷售的手推車、底座、三腳架、支架或工作臺。使用手推車時，請小心移動裝載的手推車以避免翻倒造成傷害。



- 在雷電天氣或長期不用時拔下此設備的電源插頭。所有維修應由合格的維修人員進行。設備有任何損壞時，如電源線或插入損壞，液體濺到或物體落到設備上，設備淋雨或受潮，無法正常運行，或者跌落，均需要進行維修。

警告

- 使用控制裝置或調整裝置，或執行此處所述以外的程式，可能會導致危險的鐳射照射或其他不安全操作。

- 不要在有水的地方使用此設備。
- 請按照製造商的說明進行安裝。
- 不要在任何熱源附近安裝，如散熱器、蓄熱器、爐或其它發熱設備（包括放大器）。
- 在溫度在0° C和45° C之間的環境中安全使用該產品。
- 在使用电源插头或电器耦合器作為斷開裝置的情況下，斷開裝置應保持可隨時操作。

2 您的螢幕喇叭架

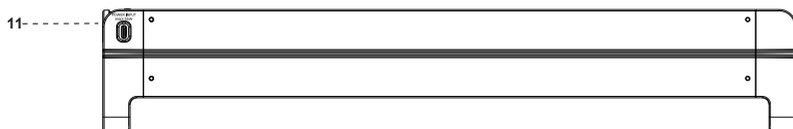
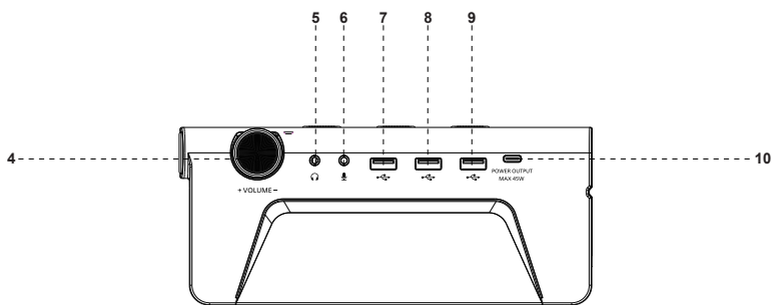
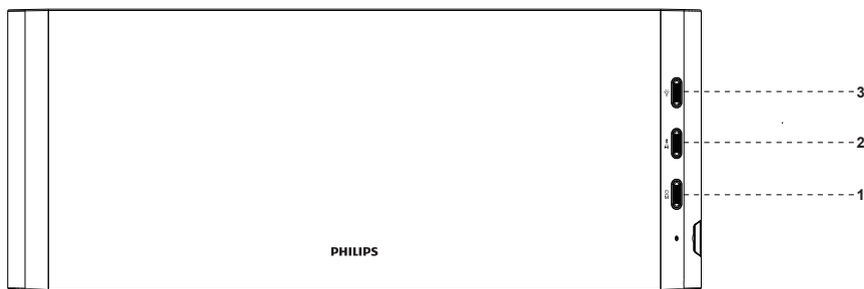
感謝您的惠顧，歡迎光臨 Philips 為了您能充分享受 Philips 提供的支持，請在 www.philips.com/welcome 上註冊您的產品。

包裝盒內物品

檢查並識別包裝中的物品

- 螢幕喇叭架 X1
- Type C to Type C 電源線(充電使用) X1
- 快速安裝指南 x1
- 保固卡 X1
- 安全手冊 X1

螢幕喇叭架簡介



- | | |
|---|--|
| 1  : 長按3秒開啟或者關閉螢幕喇叭架；短按可切換藍牙/USB聲卡模式 | 6  : 麥克風插孔 |
| 2  : USB聲卡/藍牙模式下:
短按-開始或暫停播放音樂；接聽或掛斷電話
長按3秒-拒接電話；斷開藍牙連接或進入藍牙配對模式 | 7  : USB插孔 |
| 3  : 短按改變螢幕喇叭架燈光模式關閉所有燈光 | 8  : USB插孔 |
| 4 + VOLUME - : 調整螢幕喇叭架音量大小 | 9  : USB插孔 |
| 5  : 耳機插孔 | 10  : POWER OUTPUT
MAX 45W : 電源/數據輸出插孔 |
| | 11  : POWER INPUT
MAX 65W : 電源輸出插孔 |

3 使用入門

！ 注意

- 使用本手冊以外的方法來進行控制、調校或操作，可能會導致有害輻射外洩或其他不安全的操作。

請務必按順序遵循本章中的說明，如果您與 Philips 聯繫，將詢問您該產品的型號和序列號。型號和序列號位於該產品的底部。

請在此處填寫型號：

型號： _____ SPA6500 _____

序列號： _____

連接電源

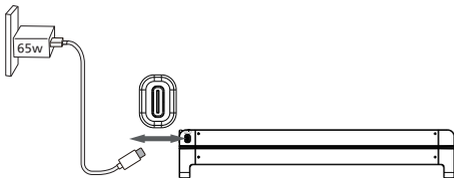
！ 注意

- 存在損壞產品的風險！請確保電源電壓與印在產品背面或底部的電壓相符。
- 有觸電危險。拔除電源變壓器時，請務必將插頭從插座拔下。請勿拉扯電源線。

≡ 附註

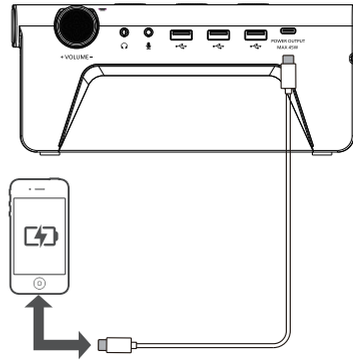
- 在連接交流電源線之前，請確保已經完成所有其他連接。

準備一個PD快充電源適配器（未提供），將Type C 電源線的一頭插到適配器的type C插孔，將另一頭插到螢幕喇叭架的 POWER INPUT
MAX 65W 插孔。



快充功能

準備一條支持快充的type c 電源線，將一頭插入螢幕喇叭架的 POWER OUTPUT
MAX 45W，另一頭連接到電腦、手機，可以給電腦或手機提供快充。



≡ 附註

- 請先檢查電源器的規格標注是否符合要求，電壓過高極有可能會損壞螢幕喇叭架。

開機

長按頂部面板的 $\frac{\text{O}}{\text{M}}$ 打開或關閉螢幕喇叭架。

短按 $\frac{\text{O}}{\text{M}}$ 切換USB聲卡/藍牙模式。

暫停/開始

USB聲卡/藍牙模式下，短按 $\frac{\text{B}}{\text{II}}$ 開始或暫停播放音樂；

通話

撥打電話時（正面燈條快閃白色），短按 $\frac{\text{B}}{\text{II}}$ 鍵可以停止撥號；來電時（正面燈條快閃白色），可以短按 $\frac{\text{B}}{\text{II}}$ 鍵接聽電話；長按 3秒 $\frac{\text{B}}{\text{II}}$ 鍵拒接電話。

通話過程中（正面燈條常亮：白色），短按 $\frac{\text{B}}{\text{II}}$ 鍵掛斷電話。

4 藍牙模式

連接藍牙設備

- 1 在本機上按下  進入藍牙模式。
- 2 在您的設備上啟用藍牙，並在設備的藍牙列表中選擇

“Philips SPA6500”進行配對。

如果顯示一條消息提示需要藍牙連接權限，請確認。

- 3 連接成功後(正面燈條亮3秒藍色後返回之前的燈光模式)，在您的藍牙設備上播放音訊。
- 4 長按3秒斷開藍牙連接(正面燈條快閃3次藍色後返回之前的燈光模式)。

附註

- 在將移動設備與此產品配對之前，請閱讀使用手冊以了解藍牙相容性。
- 本產品與移動設備之間的任何障礙都有可能減少操作範圍。請遠離任何其他可能造成干擾的電子設備。
- 該產品和藍牙設備之間的最大操作範圍為10米(30英尺)。

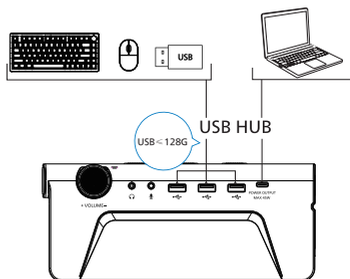
支援多藍牙設備連接功能，可以同時連接兩個設備。

附註

- 當第二台設備連本機時，有藍牙連接的提示音。
- 第二設備在連接和播放時可以將其音訊流媒體傳輸到本機，第一設備處於非活動狀態。無論來自第一或第二設備，輸入呼叫都優先於音樂播放。
- 如果其他藍牙設備超出連接範圍時，沒有顯示和音訊提示。

5 USB聲卡和拓展功能

將本機的數據線連接設備後，設備會自動識別USB，本機的USB可作為設備的擴展功能。

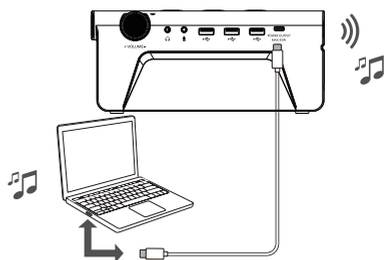
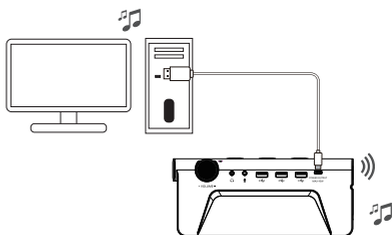


附註

- 僅支持USB2.0，內存容量不能大於128G，如果大於128G，USB拓展功能可能會無法使用。

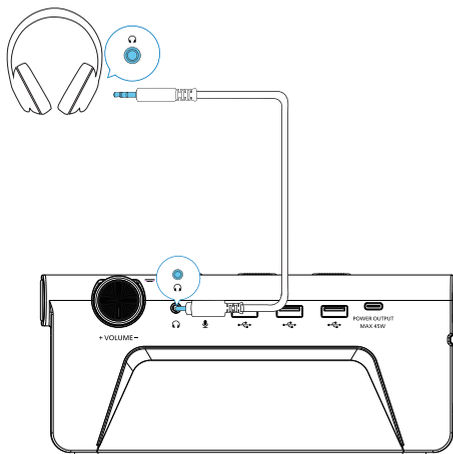
聲卡功能

使用PD充電線(未提供)連接本機的 POWER OUTPUT MAX 45W 插孔 (type-C) 到設備，本機和設備之間可以通過HUB傳輸數據。



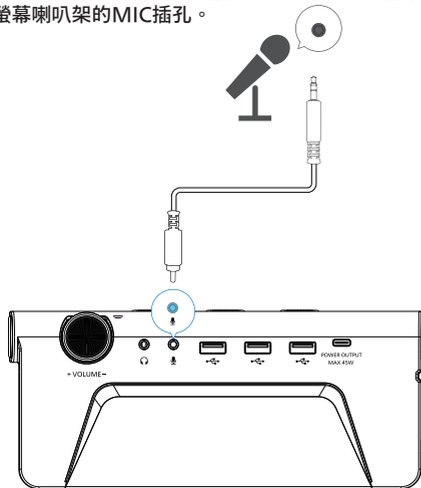
6 通過耳機收聽

- 將音頻線（未提供）連接到設備上的耳機插口，在設備上播放音頻（請參閱其用戶手冊）。



7 連接麥克風

準備一條3.5mm的麥克風連接線（未提供），連接到螢幕喇叭架的MIC插孔。



附註

- 確保所使用的麥克風與螢幕喇叭架插孔規格匹配，請勿使用不兼容的麥克風連接線，以免出現接觸不良、音質不佳或設備損壞等問題。

8 改變螢幕喇叭架燈光效果

短按頂部的[☼]改變燈光模式：燈光模式1/燈光模式2/燈光模式3/燈光模式4/燈光模式5/關閉所有燈光



9 產品規格

產品規格

功放

輸出功率（參考）	5W+5W
頻率回應	65-20KHz
總諧波失真	≤10%

螢幕喇叭架

螢幕喇叭架阻抗	4Ω
靈敏度	83db

USB

USB版本	USB2.0
類別支持	5V 2.0A

藍牙

藍牙版本	V5.4
頻率範圍	2.402GHz ~2.480GHz
藍牙範圍	10米

其他信息

電源功率	65W
電源輸入	5V =3A / 9V=3A / 11V=6.1A MAX / 20V=3.25A MAX
關機功耗	≤0.5W

尺寸

主裝置（寬X高X深）	521X95X211.5mm
------------	----------------

重量

主裝置淨重	1.93KG
-------	--------

保養

清潔外殼

- 使用輕微濕潤的軟布浸入中性清潔劑溶液。
請勿使用含有酒精、染劑、氨水或研磨劑的溶劑。

10 疑難排解

警告

- 存在觸電的危險，請勿拆下本產品的外殼。

為保證保固的有效性，切勿嘗試自行維修本產品。如果在使用本產品時遇到問題，請在申請服務之前檢查以下事項。如果仍遇到問題，請造訪 Philips 網站 (www.philips.com/support)。與 Philips 聯絡時，請先準備好您的產品型號與序號。

不通電

- 確保將插頭正確插入電源。
- 確保電源插座已通電。

無聲音

- 調節音量。

本機無響應

- 斷開電源連接，然後重新連接電源，並再次打開本機。

無法讀取 USB 快閃記憶體盤的內容

- USB 設備中的資料夾或檔數量已超過一定限度，此現象並非故障。
- USB 檔案格式不支持。

USB 設備不相容

- USB 設備與本機不相容，請嘗試其他設備。

關於藍牙設備

- 藍牙信號接收不良
請將設備移近本產品或移除它們之間的任何障礙物。
- 無法連接設備
設備的藍牙功能未啟用。請參閱設備的用戶手冊以了解如何啟用該功能。
- 設備持續連接和斷開連接藍牙
對於部分設備，藍牙連接可能會自動斷開，以節省電量。這並不表示本產品出現任何故障。

11 注意

如果用戶未經MMD Hong Kong Holding Limited的明確許可而擅自對此產品進行更改或修改，則可能導致其無權操作此產品。

關愛環境

舊產品的處理。



本產品採用可回收利用的高性能材料和組件設計和製造。



產品上的該符號表示產品符合歐盟指令 2012/19/EU。

環境資訊

已省去所有不必要的包裝。

低功率射頻器材技術規範

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。

商標聲明



Bluetooth® 字樣和徽標均為 Bluetooth SIG, Inc. 所有的註冊商標，MMD Hong Kong Holding Limited對這些字樣和徽標的任何使用均已獲得許可。其他商標和商標名稱是其各自所有者的財產。

設備名稱: 螢幕喇叭架		型號: SPA6500				
單元 Unit	限用物質及其化學符號					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ^{VI})	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
外殼	○	○	○	○	○	○
喇叭單元	○	—	○	○	○	○
電路板	○	○	○	○	○	○
USB 線	—	○	○	○	○	○

備考1. "○" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
備考2. "—" 係指該項限用物質為排除項目。



規格如有更改，恕不另行通知，請登錄www.philips.com/support 查看最新檔案。

Philips和Philips盾牌微標是Koninklijke Philips N.V.的經授權使用的註冊商標。
本產品由 MMD Hong Kong Holding Limited或其附屬公司之一負責生產和銷售，
MMD Hong Kong Holding Limited是本產品的擔保人。

