

PHILIPS

家庭影院聲霸

5000 系列

TAB5105

使用者手冊



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

目錄

1	重要資訊	2
	協助與支援	2
	重要安全說明	2
	維護產品	3
	環境保護	3
	法遵	3
	包裝盒內物品	4

2	您的聲霸	5
	主機	5
	遙控器	5
	接口	6

3	連接	7
	放置	7
	連接聲霸	7
	連接電視和其他裝置的音訊	8

4	使用聲霸	9
	開機/關機	9
	音量控制	9
	來源選擇	10
	等化器設定	10
	AUX 音訊來源	10
	光纖音訊來源	10
	HDMI(ARC) 音訊來源	10
	透過藍牙播放音訊	11
	自動待命	11
	套用出廠設定值	11

5	掛牆安裝	12
----------	-------------	-----------

6	產品規格	12
----------	-------------	-----------

7	疑難排解	13
----------	-------------	-----------

1 重要資訊

在使用您的產品之前，請閱讀並理解所有說明。如果因未遵循說明而導致損壞，則不適用保固。

協助與支援

如需廣泛的線上支援，請造訪 www.philips.com/support，以：

- 下載使用者手冊和快速入門指南
- 觀看視訊教程（僅適用於部份型號）
- 尋找常見問題（常見問題集）的答案
- 使用電郵給我們傳送問題
- 與客服通話。

依照網站上的說明選擇您的語言，然後輸入您的產品型號。

或者聯絡您所在國家的客戶關懷部門。聯絡前請記下您的產品的型號和序號。您可以在產品的背面或底部找到該資訊。

重要安全說明

- 請閱讀以下說明。
- 請保留以下說明。
- 請注意所有警告。
- 請遵循所有說明。
- 請勿在水源附近使用本設備。
- 請僅使用乾布清潔。
- 請勿堵塞任何通風口。請嚴格依據製造商提供的安裝說明。
- 請勿將本裝置安裝在熱源附近，例如散熱器、電熱器、火爐或產生熱量的其他設備（包括放大器）。
- 請勿讓極化或接地型插頭的安全用途失效。極化插頭具有兩個葉片，其中一個葉片比另一個更寬。接地型插頭具有兩個葉片和第三個接地插腳。寬葉片或第三個插腳是用來保障您的安全。若所提供的插頭與

您的插座不相符，請要求電工更換為適合的插座。

- 防止電源線被踩踏或擠壓，尤其是插頭、插座以及它們從設備退出的點處。
- 僅可使用製造商指定的附件/配件。
- 只能使用製造商指定的或隨本設備一起售出的活動機櫃、支架、三腳架、托架或檯面。使用推車運送設備時，特別注意推車及設備的平衡，避免其翻倒造成傷害。
- 在雷電天氣或者長時間不使用時，請拔掉設備插頭。
- 請將所有的維修工作交給合格的維修人員。當設備受到任何形式的損壞時，例如電源線或者插頭被損壞、液體或者異物掉入設備內、遭受雨淋或受潮、不能正常工作，以及被摔碰等情況，都需要維修。
- 電池使用警示 - 為防止可能導致人身傷害、財產損失或裝置損壞的電池洩漏：
 - 依照本機上標記的 + 和 -，正確安裝所有電池。
 - 請勿混用電池（舊電池和新電池或碳電池和鹼性電池等）。
 - 長時間不使用本機時請取出電池。
 - 電池不應暴露於過熱的環境中，如陽光、火等。
 - 高氯酸鹽材料 - 可能需要特殊處理。請參閱 www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate。
- 產品/遙控器包含可能被吞食的錢幣/鈕扣型電池。始終將電池放在孩子無法觸及之處！如果吞食電池，可能導致嚴重傷害或死亡。吞食後兩小時內可能發生嚴重的體內灼傷。
- 若您懷疑電池可能已被吞食或位於身體的任何部位，請立即就醫。
- 更換電池時，請始終將所有新舊電池放在孩子無法觸及之處。更換電池後，須確保電池倉蓋完全緊固。
- 如果電池倉蓋不能完全緊固，請停用本產



品。請放在孩子無法觸及之處並與製造商聯絡。

- 應防止水滴入或濺入本設備。
- 不要在設備上放置任何危險源(例如, 充滿液體的物體、點燃的蠟燭)。
- 本設備可能含鉛和汞。根據當地、州或聯邦法律棄置。有關處置或回收資訊, 請與當地政府機構聯絡。如需有關回收選項的更多協助, 請聯絡 www.mygreenelectronics.com 或 www.eiae.org 或 www.recycle.philips.com。
- 在電源插頭或電器耦合器用作切斷裝置的情況下, 切斷裝置應保持隨時可操作。
- 不要將此設備放在能被兒童和成人倚靠、拉扯、站立或攀爬而導致傾斜的傢俱上。裝置跌落可能導致嚴重傷害甚至死亡。
- 除非提供良好的通風, 否則不得將本設備放置在書架或機架等內建設施中。確保在本設備周圍留出 7.8 英寸 (20 公分) 或以上的空間。

II 類設備符號



此符號表示本機具有雙重絕緣系統。

了解以下安全符號



此「閃電符號」表示本機內未絕緣的材料可能引起觸電。為了您家中每個人的安全, 請不要取下產品覆蓋材料。



「驚嘆號」提醒您注意產品的相關功能, 您應該仔細閱讀所附文獻, 以防止操作和維護問題。

警告:為降低火災或觸電風險, 本設備不應暴露於雨水或潮濕環境中, 裝有液體的物體(如花瓶)不應放在本設備上。

警告:為防止觸電, 須使插頭的寬插片與寬插槽匹配, 完全插入。

維護產品

僅使用超細纖維布清潔產品。

環境保護

處置舊產品和電池



您的產品採用可以回收和再利用的優質材料和元件設計和製造。



產品上的該符號表示本產品受歐盟指令 2012/19/EU 規限。



該符號表示本產品包含受歐洲指令 2013/56/EU 規限的電池, 不能與普通生活垃圾一同棄置。請自行了解您當地的電氣電子產品和電池的單獨收集系統。遵守當地規定, 切勿將產品和電池與普通生活垃圾一同棄置。正確棄置舊產品和電池有助於預防對環境和人類健康造成負面影響。

取下一次性電池

如欲取下一次性電池, 請參閱〈電池安裝〉一節。

法遵

本產品符合歐洲共同體的無線電干擾要求。

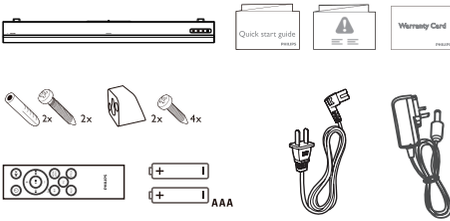
TP Vision Europe B.V. 特此聲明, 本產品符合指令 2014/53/EU 的基本要求及其他相關條款。

您可在 www.p4c.philips.com 上找到符合性聲明。

包裝盒內物品

檢查並識別套件中的物品：

- 聲霸 1 個
- 遙控器 1 個
- 交流配接器 (適用於聲霸) 1 個
- 掛牆套件 1 個
(掛牆托架 2 個、螺釘 6 顆、銷釘 2 顆)
- 快速入門指南/保固卡/安全說明書 1 本
- AAA 電池 2 節



設備名稱：家庭影院聲霸		型號：TAB5105/96				
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 ⁶⁺)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
外殼	○	○	○	○	○	○
超重低音箱	○	○	○	○	○	○
喇叭單元	○	○	○	○	○	○
電路板	-	○	○	○	○	○
附件 (遙控器、連接器)	-	○	○	○	○	○
電源線	-	○	○	○	○	○
其它線材	○	○	○	○	○	○

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。

根據 NCC 低功率電波輻射性電機管理辦法規定：

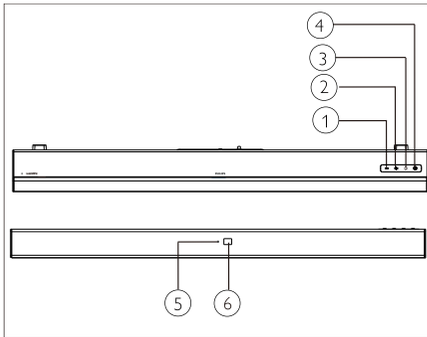
- 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
- 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

2 您的聲霸

恭喜您選購本產品, 歡迎光臨 Philips! 如欲充分享用 Philips 提供的支援, 請於 www.philips.com/support 註冊您的聲霸。

主機

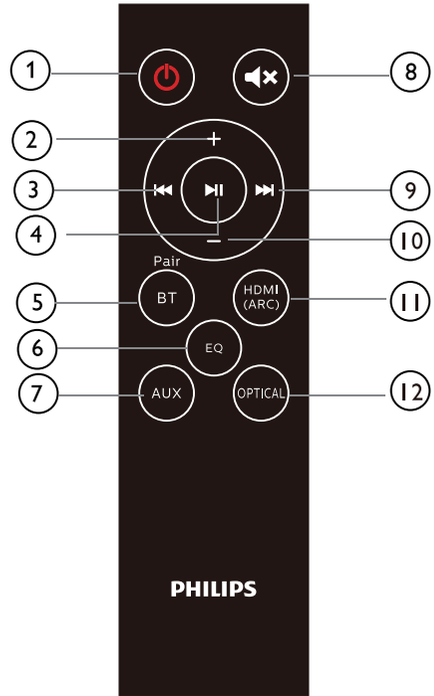
本節概述了主機。



- ① - (音量)
減小音量。
- ② + (音量)
增大音量。
- ③ 田 (來源)
選擇聲霸的輸入來源。
- ④ 冫
打開聲霸或使其進入待命狀態。
- ⑤ 彩色 LED 指示燈: 來源/待命
- ⑥ 遠端感測器

遙控器

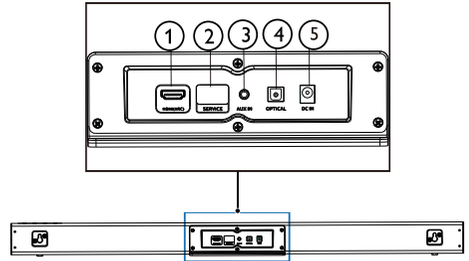
本節概述了遙控器。



- ① ⓪ (待命 - 開)
 - 打開聲霸或使其進入待命狀態。
- ② + (音量)
 - 增大音量。
- ③ ⏮
 - 於藍牙模式下跳到上一曲目。
- ④ ⏸
 - 於藍牙模式下播放、暫停或繼續播放。
- ⑤ 藍牙/配對
 - 按下此按鈕可切換至藍牙模式。
 - 按住此按鈕可斷開目前連接的藍牙裝置並開始新的配對。
- ⑥ 等化器
 - 在三個等化器模式之間切換：電影、音樂和新聞。
- ⑦ AUX
 - 將音訊來源切換到 AUX 連接。
- ⑧ 🔇
 - 靜音或恢復音量。
- ⑨ ⏭
 - 於藍牙模式下跳到下一曲目。
- ⑩ - (音量)
 - 減小音量。
- ⑪ HDMI (ARC)
 - 將音訊來源切換到 HDMI (ARC) 連接。
- ⑫ OPTICAL (光纖)
 - 將音訊來源切換到光纖連接。

接口

本節概述了聲霸上的可用接口。



- ① HDMI (ARC)
 連接到電視上的 HDMI 輸入。
- ② SERVICE (服務)
 用於軟體升級。
- ③ AUX IN (AUX 輸入)
 來自 MP3 播放機等裝置的音訊輸入 (3.5mm 插孔)。
- ④ OPTICAL (光纖)
 連接到電視或數位裝置上的光纖音訊輸出。
- ⑤ DC IN (直流輸入)
 將聲霸連接到電源。

3 連接

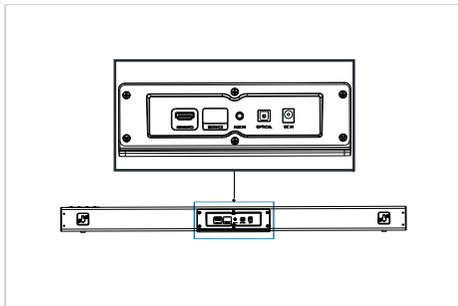
本節幫助您將聲霸連接至電視和其他裝置。

欲知聲霸和配件基本連接的資訊，請參閱快速入門指南。

附註

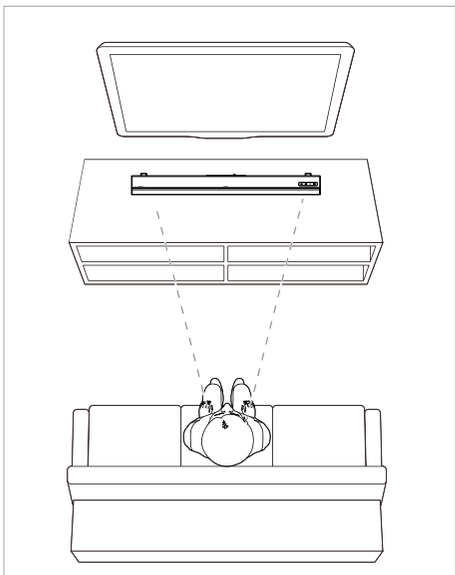
- 欲知標識和電源額定值，請參閱產品背面或底部的銘牌。
- 在進行或變更任何連接之前，請確保所有裝置都與電源插座斷開連接。

連接聲霸



放置

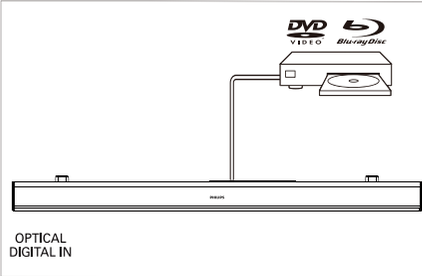
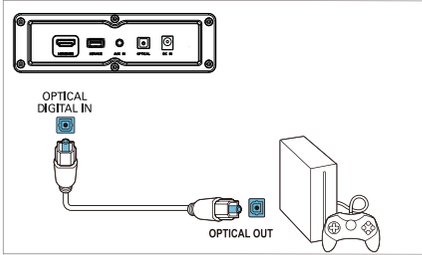
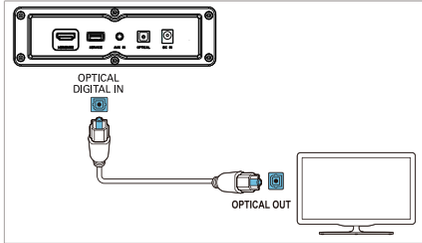
放置聲霸和重低音喇叭，如下所示。



連接電視和其他裝置的音訊

選項 1: 透過數位光纖纜線連接音訊

最佳品質的音訊

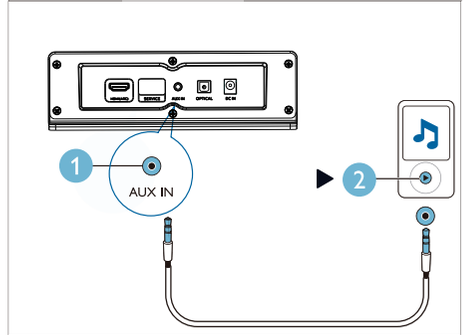
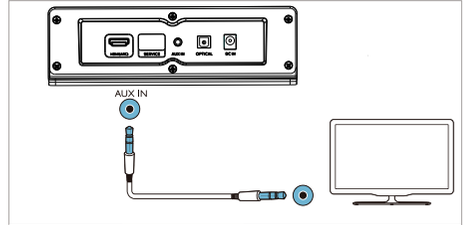


- 1 使用光纖纜線，將聲霸上的光纖接口連接到電視或其他裝置上的光纖輸出接口。
 - 數位光纖接口可能標有 SPDIF 或 SPDIF 輸出。

附註：電視音訊輸出必須設為 PCM。

選項 2: 透過 3.5mm 立體聲音訊纜線連接音訊

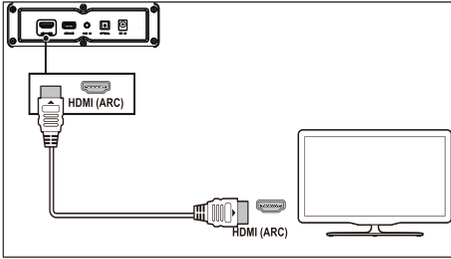
基本品質的音訊



- 1 使用 3.5mm 立體聲音訊纜線，將聲霸上的 AUX 輸入接口連接到電視或其他裝置上的 AUX 接口。

選項 3: 連接至 HDMI (ARC) 插口

您的聲霸支援帶音訊回傳通道 (ARC) 的 HDMI。如果您的電視相容於 HDMI ARC, 可使用單條 HDMI 纜線透過聲霸聽到電視音訊。



- 1 使用高速 HDMI 纜線, 將聲霸上的 HDMI 輸出 (ARC) 至電視的接口連接至電視上的 HDMI ARC 接口。
 - 電視上的 HDMI ARC 接口可能標得有所不同。欲知詳情, 請參閱電視使用者手冊。
- 2 在電視上, 開啟 HDMI-CEC 操作。欲知詳情, 請參閱電視使用者手冊。

附註: 電視音訊輸出必須設為 PCM。

4 使用聲霸

本節將幫助您使用聲霸播放來自所連裝置的音訊。

在開始之前

- 進行快速入門指南或使用者手冊中所述的必要連接。
- 將聲霸切換到其他裝置的正確來源。

開機/關機

將聲霸連接到電源, 紅色待命指示燈亮起。按  將聲霸開機。聲霸的指示燈亮白色, 然後顯示上次選擇的來源的狀態。再次按  以將聲霸切換至待命狀態。

-  待命: 指示燈常亮紅色。

音量控制

按 +/- (音量) 以增大或減小音量。

- 欲使聲音靜音, 請按遙控器上的 .
- 欲恢復聲音, 請再次按  或按 +/- (音量)。

指示燈狀態

-  減小/增大音量/靜音: 閃爍紅色。
-  最大/最小音量: 常亮紅色三秒。

- 當按+(音量)增大音量時,聲霸的指示燈將閃爍紅光,且音量將回復正常狀態。當音量達到最大值時,聲霸的指示燈將常亮紅色三秒。
- 當按-(音量)減小音量時,聲霸的指示燈將閃爍紅光,且音量將回復正常狀態。當音量達到最小值時,聲霸的指示燈將常亮紅色三秒。

來源選擇

反復按聲霸上的  或遙控器上相應的按鈕(藍牙/配對、AUX、HDMI (ARC)、OPTICAL),可在不同來源之間切換。

-  AUX 輸入:常亮綠色
-  藍牙配對:閃爍藍光
-  藍牙已連接:常亮藍色
-  OPTICAL:常亮黃色
-  HDMI (ARC):常亮紫色

等化器設定

按遙控器上的等化器,以選擇「音樂」、「電影」或「新聞」模式。

-  · 音樂:聲霸的指示燈閃爍白光 3 秒。
-  · 電影:聲霸的指示燈閃爍綠光 3 秒。
-  · 新聞:聲霸的指示燈閃爍紅光 3 秒。

AUX 音訊來源

您可透過 3.5mm 音訊纜線播放來自外部裝置(智慧型手機、平板電腦等)的音訊。

- 1 透過 3.5 mm 立體聲音訊纜線(未隨附),將外部裝置連接到聲霸。如需了解 AUX 連接的步驟,請參閱第 8 頁。
- 2 按遙控器上的 AUX。
 -  聲霸的指示燈變為常亮綠色。
- 3 在外部裝置上播放音訊(請參閱裝置的使用者手冊)。

光纖音訊來源

您可透過光纖纜線從電視播放音訊。

- 1 透過光纖纜線(未隨附),將電視連接到聲霸。如需了解 OPTICAL 連接的步驟,請參閱第 8 頁。
 - 2 按遙控器上的 OPTICAL。
 -  聲霸的指示燈變為常亮黃色。
- 附註:電視音訊輸出必須設為 PCM 訊號。

HDMI(ARC) 音訊來源

ARC(音訊回傳通道)用於液晶電視的數位音訊輸出,以獲得最佳的同步音質。

- 1 透過 HDMI 纜線(未隨附),將電視連接到聲霸。如需了解 HDMI (ARC) 連接的步驟,請參閱第 8 頁。
 - 2 按遙控器上的 HDMI(ARC)。
 -  聲霸的指示燈變為常亮紫色。
- 附註:電視音訊輸出必須設為 PCM 訊號,且 ARC 開啟(請參閱電視手冊)。

透過藍牙播放音訊

透過藍牙，將聲霸與您的藍牙裝置（如 iPad、iPhone、iPod touch、Android 手機或筆記型電腦）連接，然後可透過聲霸聆聽儲存於裝置上的音訊檔案。

您需要什麼

- 一個藍牙裝置，其支援藍牙設定檔 A2DP 和 AVRCP，藍牙版本為 4.2 或以上。
- 聲霸與藍牙裝置之間的操作範圍約為 4 公尺 (13 英尺)。

1 按遙控器上的藍牙/配對，將聲霸切換到藍牙模式。

↳ 聲霸的指示燈閃爍藍光。

2 在藍牙裝置上，打開藍牙，搜尋並選擇 Philips TAB5105 以開始連接（如需了解藍牙啟用方法，請參閱藍牙裝置的使用者手冊）。

↳ 連接期間，聲霸的指示燈閃爍藍光。

3 等到聲霸的指示燈常亮藍色，並且在成功連接後會聽到一聲嗶嗶聲。

如果連接失敗，指示燈將連續閃爍。

4 選擇並播放藍牙裝置上的音訊檔案或音樂。

- 在播放期間，如果有來電，音樂播放將暫停。
- 如果藍牙裝置支援 AVRCP 設定檔，可以在遙控器上按 ◀◀/▶▶ 跳到某個曲目，或者按 ▶|| 暫停/繼續播放。

5 要結束藍牙，請將聲霸切換到其他來源。

- 當切換回到藍牙模式時，藍牙連接保持使用中狀態。

斷開目前裝置的連接：

- 如果要將聲霸與其他藍牙裝置連接，請按住遙控器上的藍牙/配對以斷開目前連接的藍牙裝置。

指示燈狀態

-  等待連接：閃爍藍光
-  已連接：常亮藍色
-  已斷開：閃爍藍光

附註

- 音樂串流可能被裝置和聲霸之間的障礙物中斷，例如牆壁、覆蓋裝置的金屬外殼，或者附近以相同頻率操作的其他裝置。

自動待命

按鈕進入非使用狀態 15 分鐘後並且連接的裝置沒有播放音訊時，本產品會自動切換到待命狀態。

套用出廠設定值

您可以將聲霸重設為預設設定模式。

1 在 AUX 模式下，按住遙控器上的 5 秒鐘。

↳ 將還原出廠設定值。

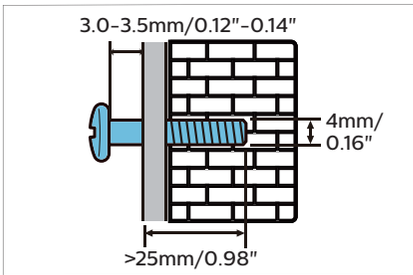
5 掛牆安裝

附註

- 掛牆安裝不當可能導致事故、傷害或損壞。如有任何疑問，請聯絡您所在國家的客戶關懷部門。
- 在掛牆安裝之前，確保牆壁可以支撐起聲霸的重量。

螺釘長度/直徑

根據安裝聲霸的牆壁類型，確保使用合適長度和直徑的螺釘。



請參閱快速入門指南中有關如何掛牆安裝聲霸的示意圖：

- 1) 在牆上鑽兩個孔。
- 2) 將銷釘和螺釘固定在孔中。
- 3) 將聲霸懸掛在緊固螺釘上。

6 產品規格

附註

- 規格和設計如有變更，恕不另行通知。

放大器

- RMS 總輸出功率：
30W RMS (+/- 0.5 dB, 10%THD)
- 頻率響應：50 Hz-15 kHz / ± 3 dB
- 雜訊比：
> 65 dB (CCIR) / (A 加權)
- 總諧波失真：<1%
- 輸入靈敏度：
 - AUX 輸入：500mV +/- 50mV

藍牙

- 藍牙設定檔：A2DP, AVRCP
- 藍牙版本：4.2
- 頻帶/輸出功率：
2402 - 2480MHz/ ≤ 20 dBm

主機

聲霸

- 電源：100-240V~, 50/60 Hz
- 功耗：15V/1.6A
- 待命功耗： ≤ 0.5 W
- 尺寸(寬x高x深)：
900 x 65.5 x 91 mm
- 重量：1.53 kg
- 驅動器：2 x 全音域喇叭
(52 mm/2", 4 歐姆)

遙控器電池

- 2 x AAA-RO3-1.5 V

7 疑難排解



警告

- 觸電危險。切勿拆下產品外殼。

為了保持保固的有效性，請勿嘗試自行維修產品。

如果您在使用本產品時遇到問題，請在請求服務之前檢查以下幾點。

如果仍有問題，請造訪 www.philips.com/support 獲取支援。

主機

聲霸上的按鈕不起作用。

- 將聲霸與電源斷開幾分鐘，然後重新連接。

聲音

聲霸沒有發出聲音。

- 將音訊纜線從聲霸連接至電視或其他裝置。
- 將聲霸重設為出廠設定值。
- 在遙控器上，選擇正確的音訊輸入。
- 確保聲霸沒有靜音。

聲音失真或迴聲。

- 如果您透過聲霸從電視播放音訊，請確保電視已靜音。

藍牙

裝置無法與聲霸連接。

- 裝置不支援聲霸所需的相容設定檔。
- 您尚未啟用裝置的藍牙功能。如需瞭解啟用該功能的方式，請參閱裝置的使用者手冊。
- 裝置連接不正確。正確連接裝置。(請參閱第 10 頁的「透過藍牙播放音訊」)
- 聲霸已與另一個藍牙裝置連接。斷開所連裝置，然後重試。

來自所連藍牙裝置的音訊播放品質差。

- 藍牙接收效果不佳。將裝置靠近聲霸，或移除裝置和聲霸之間的任何障礙物。

所連藍牙裝置不斷地進行連接和斷開連接。

- 藍牙接收效果不佳。將裝置靠近聲霸，或移除裝置和聲霸之間的任何障礙物。
- 關閉藍牙裝置上的 Wi-Fi 功能以避免干擾。
- 對於某些藍牙裝置，藍牙連接可以自動停用以節省電力。這不表示聲霸存在任何故障。



規格如有變更, 恕不另行通知。請造訪 www.philips.com/support, 取得最新的更新和文件。

Philips 和 Philips 盾狀徽章是 Koninklijke Philips N.V. 的註冊商標, 根據授權使用。本產品係由 MMD Hong Kong Holding Limited 或其關係企業之一製造並負責銷售。MMD Hong Kong Holding Limited 是本產品相關的保證人。

