www.philips.com/support

請於以下網址註冊您的產品並獲得支援:



PHILIPS

Fidelio

無線環繞揚聲器 FS1





1	舌 西 咨 扫	2	7
1	王女貝叫	5	
	安全	3	8
	協助與支援	3	_
2	您的無線環繞揚聲器	4	9
	包裝盒內物品	4	
	揚聲器概述	4	
3	入門指南	6	
	插入電源	6	
	開機和關機	6	
4	連接	7	
	連接至 Wi-Fi(無線操作)	7	
	將揚聲器連接到支援		
	Philips Play-fi 的電視	9	
5	燈光操作	11	
	與 Ambilight 電視配對	11	
	跟隨音樂	12	
	氛圍燈模式	12	
	調節亮度	13	
	關閉 LED 燈	13	
	概述	13	
6	播放	14	
	從藍牙裝置播放	14	
	控制播放	14	
	從外部裝置聆聽音訊	14	
	使用 Spotify 聆聽音訊	14	
	升級韌體	15	
	出廠重設	15	

3	7 產品規格	16
3 3	8 疑難排解	17
4	9 通知	18

1 重要資訊

安全

重要安全說明

- 確保電源電壓與本產品背面或底部印製的 電壓相符。
- 請避免水滴潑濺揚聲器。
- 請勿在揚聲器上放置任何危險源(例如充滿 液體的物體、點燃的蠟燭)。
- 確保揚聲器周圍通風空間足夠。
- 請在溫度介於 0℃ 與 45℃ 之間的環境中 安全使用揚聲器。
- 僅使用製造商指定的附件和配件。



- 切勿拆下揚聲器外殼。
- 切勿潤滑此揚聲器的任何部分。
- 將此揚聲器放在平坦、堅硬且穩定的表面上。
- 切勿將此揚聲器放在其他電氣設備上。
- 僅在室內使用此揚聲器。使本揚聲器遠離水、濕氣和充滿 液體的物體。
- 使本揚聲器遠離陽光直射、明火或高熱。
- 若電池更換不正確,則有爆炸的危險。

對於 5G Wi-Fi 裝置

在 5150-5350 MHz 頻段內運作的裝置 僅供室內使用,以減少對同頻道行動衛星系統 造成有害干擾的可能性。

			!	/		
AT	BE	BG	CZ	DK	EE	FR
DE	IS	IE	IT	EL	ES	CY
LV	LI	LT	LU	ΗU	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SI	SK	TR
FI	SE	СН	UK	HR		

協助與支援

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

- 下載使用手冊和快速入門指南
- 觀看視訊教程(僅適用於部分型號)
- 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/地區的客戶關懷部門。 聯絡前請記下您產品的型號和序號。您可以 在產品的背面或底部找到此資訊。

NCC 警語

低功率射頻器材技術規範3.8.2警語 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。

設備名稱: 無線環繞揚聲器		型號:	TAFS1/96			
			限用	物質及其化學符	F號	
單元 Unit	部 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	師 Cadmium (Cd)	六價路 Hexavalent chromium (Cr ^{*6})	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
外殻	0	0	0	0	0	0
喇叭單元	0	0	0	0	0	0
電路板	-	0	0	0	0	0
電源線	-	0	0	0	0	0
其它線材	0	0	0	0	0	0
福考1.°0° 係組織項原用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 煤考2.°係組織項原用物質為持称項目。						

2 您的無線環繞 揚聲器

恭喜您購買本產品!歡迎您加入 Philips 的使用 者行列!若要充分利用 Philips 提供的支援, 請在 www.philips.com/support 上註冊 您的產品。

包裝盒內物品

檢查並識別套件中的物品:

- 揚聲器
- 電源變壓器
- 電源線
- 快速入門指南
- 安全說明書
- 全球保固

揚聲器概述





- 1 🖉
 - 表示狀態。
 - 按住3秒進入與Ambilight 電視配對 的模式。
 - 按下選擇 LED 燈模式。

2 -/+

- 按下增大或減小音量。
- 按下 🗳 和 🕂 一次增加 LED 燈的亮度。
- 按下 🔮 和 🗕 一次降低 LED 燈的亮度。

③ ▶Ⅱ

- 在藍牙 /Play-Fi 播放模式下播放、暫停 或恢復播放。
- 按下 [♥] 和 ▶ 一次選擇下一個 LED 燈 的顏色。

④ Wi-Fi LED 指示燈(白色)

LED 狀態	狀態
閃爍	Wi-Fi 接入點 (AP) 模式
閃爍兩次	Wi-Fi 安全防護設定 (WPS) 模式
常亮	連接成功/配對成功

5 🕤 Wi-Fi 設定按鈕

- 觸發 Play-fi 的 Wi-Fi 設定。
- 按住該按鈕 3 秒鐘以啟用 WPS 模式。
- 按住該按鈕8秒鐘以啟用 AP 模式。

- 6 🚍 For service (升級用)
 - 僅用於揚聲器軟體升級的 USB 插口。
 沒有播放功能。
- ⑦ 🔞 DC in (直流輸入)
 - 連接到電源。
- 8 \$
 - 按住該按鈕,可啟動配對功能或斷開 現有已配對的藍牙裝置。
- ⑨ Reset (重設)
 - 用尖狀物體按 5 秒恢復出廠設定。
- ① 〇 Audio in (音訊輸入)
 用於外部音訊裝置的音訊輸入插口 (3.5mm)。
- 內建 LED 燈

3 入門指南

插入電源

- 揚聲器由直流輸入供電。
- 將電源變壓器纜線連接至揚聲器的 DC in 接口,然後插入電源插座。
- 存在產品損壞的風險!確保電源電壓與本機 背面或底部印製的電壓相符。

LED 狀態	狀態
迴轉藍色 40 秒	嘗試連線到路由器
熄滅	Wi-Fi 連線成功
閃爍紅色 5 秒	Wi-Fi 連線失敗

開機和關機

將變壓器纜線從電源插座拔出以關閉揚聲器。



 在無使用者操作和音樂播放的情況下,揚聲器將在 15 分鐘後自動關閉。





連接至 Wi-Fi(無線操作)

(適用於 iOS 和 Android 版本)

透過將本機和手機、平板電腦(如 iPad、 iPhone、iPod touch、Android 手機 等)連接到同一個 Wi-Fi 網路,便可使用 由 DTS Play-fi 提供技術支援的 Philips Sound 應用程式來控制揚聲器以聆聽音訊 檔案。

 在手機或平板電腦上下載並安裝由 DTS Play-fi 提供技術支援的 Philips Sound 應用程式。



確保您的路由器開啟並正常工作。

一 附註

- 取決於裝置版本,操作畫面和執行操作的方式可 能會有所不同。
- 2 將手機或平板電腦連接到想要連接 揚聲器的同一個 Wi-Fi 網路。





→ 在揚聲器發出第二聲之後, 鬆開 按鈕。



4 等到前箱體上的 Wi-Fi 指示燈從快速 閃爍變為緩慢跳動。開始緩慢跳動 即表示揚聲器正在進入 Wi-Fi 設定 模式。



5 啟動由 DTS Play-fi 提供技術支援的 Philips Sound 應用程式。按照應用程 式中的說明將本產品連接至您的 Wi-Fi 網路。



- 6 成功建立 Wi-Fi 連線後, Wi-Fi 指示燈 將停止跳動並變為常亮。在 Wi-Fi 網路上設定本產品後,您可以從同一 網路上的任何智慧型手機或平板電腦 進行控制。
- 7 連線後,您可變更裝置名稱。有數個名 稱可供選擇,也可透過在名稱清單末端 選擇 Custom Name(自訂名稱) 來建立您自己的名稱。否則,將採用 預設名稱。
- 8 連線後,本產品可執行軟體更新。首次 設定時,請升級到最新軟體。軟體升級 可能需要幾分鐘。升級過程中,請勿 拔下揚聲器插頭、關閉裝置或離開網路。

_ 附註

- 連線後,產品可執行軟體更新。初始設定後需要 升級。如不升級,則部分產品功能不可用。
- 如果要從一個網路變更為另一個網路,則需要 再次設定連線。按住揚聲器上的
 (Wi-Fi) 按鈕 8 秒以重設 Wi-Fi 連線。
- 首次設定若不成功,請關閉由 DTS Play-fi 提供 技術支援的 Philips Sound 應用程式。重新 啟動應用程式並再次嘗試設定。

AirPlay 設定

使用 AirPlay 設定 iOS 裝置(iOS7 或 更高版本)和揚聲器的 Wi-Fi 連線。

- 1 iOS 裝置:設定 > Wi-Fi > 選擇家用 網路 [Play-Fi Device (xxxxxx)]
 - → 進入 Wi-Fi 設定。Play-Fi 裝置 名稱大約會在 5 秒後顯示。



- → 在 Airplay 設定中選擇 Play-Fi 裝置。
- → 設定完成後按「Done」。



→ 成功建立 Wi-Fi 連線後, Wi-Fi 指示燈將停止跳動並變為常亮。



2 返回 Philips Sound 應用程式以命名 裝置。



3 連線後,您可變更裝置名稱。有數個名 稱可供選擇,也可透過在名稱清單末端 選擇 Custom Name(自訂名稱) 來建立您自己的名稱。否則,將採用 預設名稱。



WPS 模式

如果您的路由器具有 Wi-Fi 安全防護設定 (WPS),則無需輸入密碼即可設定連線。

按住 (Wi-Fi)
 按鈕 3 秒。
 您將聽到一聲,
 Wi-Fi 指示燈將
 開始閃爍兩次。



- 2 按路由器上的 WPS 按鈕。該按鈕通常標有此 WPS 標誌。
- 3 成功建立 Wi-Fi 連線後, Wi-Fi 指示燈 將停止跳動並變為常亮。



 如果要退出 WPS 模式,請按一次 令 (Wi-Fi) 按鈕,否則將在 2 分鐘後自動結束。

將揚聲器連接到支援 Philips Play-fi 的電視

- 開啟連線到網際網路的 DTS Play-fi 電視。
 - ➡ 電視聲音調為靜音。
- 2 進入電視上的 Settings (設定)功能表。

→ Settings > Sound > DTS Play-fi (設定 > 聲音 > DTS Play-fi)





環繞音效設定

依照螢幕上的設定。



電視音訊設定

您還可以將電視的音訊以無線方式串流 傳輸到您的無線環繞揚聲器。依照螢幕上的 設定。





5 燈光操作

您可以將揚聲器的內建 LED 燈設定為跟隨 Philips Ambilight 電視的顏色。或者, 您可以將燈光設定為顯示預設的顏色樣式, 或者您可以關閉燈光。

反復按揚聲器上的 [♥] 按鈕切換燈光模式: 1. 跟隨 Ambilight / 跟隨音樂而改變

(當沒有連接到 Ambilight 電視或電視 中斷連線時),2. 氛圍燈,3. 關閉。



與 Ambilight 電視配對

將揚聲器設定為跟隨 Ambilight 電視的 顏色。揚聲器將從電視螢幕擴充 Ambilight 效果。

- 1 在開始設定之前,請確保揚聲器和電視 連線至同一個 Wi-Fi 網路。
- 開啟 Philips Ambilight 電視。
 Ambilight 電視配對的設定將在電視 上完成。

3 啟用如 Ambilight 電視上所示的配置:

Settings > Ambilight > Ambilight extension > Ambilight+Philips Wireless Home Speakers > Configure(設定 > Amblight > Amblight 擴充 > Amblight + Philips 無線環繞揚聲器 > 配置)。

		y IL -				
Settings	_	Ambilight style Custom colour		Ambilioht+hue	2	1
Picture	>	Ambisleep		Philips Wireless		Configure
Sound	>	Ambilight		Home Speakers	>	Switch off
Ambilight	>	extension	>		- 1	Lounge light+
Eco settings	>	Advanced	>		-	Philips wireless
General settings	>				- 1	Reset configuration
Region and langu	Jage				- 1	Reset configuration
Android settings	>				- 1	
					- 1	

- 4 依照電視上的設定指示。長按揚聲器上 的 資 按鈕進入與 Ambilight 電視配對 的模式。
- 5 當揚聲器開啟進行配對時,LED 指示燈 閃爍黃色。



6 當揚聲器與 Ambilight 電視配對 成功時,揚聲器的 LED 燈的顏色 將跟隨 Ambilight 電視而改變。

_ 附註

配對將在2分鐘後逾時。

跟隨音樂

如果沒有連接到 Ambilight 電視或電視 中斷連線,則揚聲器上的 LED 燈將在音樂 播放期間自動切換到跟隨音樂而改變。

您可以選取其中一種跟隨聲音動態的風格。

 若要設定 LED 燈,按下揚聲器上的 [♥] 按鈕切換到模式 1「跟隨 Ambilight / 跟隨音樂而改變」。



 2 您可以選取其中一種預設的顏色樣式。
 若要設定顏色,請按 貸 和 ▶Ⅱ 按鈕 選取想要的顏色樣式。



氛圍燈模式

揚聲器的氛圍燈模式(休息室燈光模式) 允許您在有或無音訊播放的情況下開啟 LED 燈(靜態燈)。從而您可以用 LED 燈照亮房間。

1 若要設定 LED 燈,按下揚聲器上的 資 按鈕切換到模式 2「氛圍燈模式」。



 2 您可以選取其中一種預設的顏色樣式。
 若要設定顏色,請按 和 ▶Ⅱ 按鈕 選取想要的顏色樣式。



可用的氛圍燈樣式有:

- 暖白色 預設靜態燈光顏色
- 熱熔岩 紅色靜態燈光
- 深水 藍色靜態燈光
- 綠色自然 綠色靜態燈光
- 柑橘 橙色靜態燈光
- 檸檬 黃色靜態燈光
- 薰衣草 淺紫色靜態燈光

| 附註

 在氛圍燈模式下需要保持電源連接。在氛圍燈模式下 不需要連接網路或藍牙。

調節亮度

設定 LED 燈亮度。

- 按下 👸 和 🕂 一次增加 LED 燈的亮度。
- 按下 👸 和 🗕 一次降低 LED 燈的亮度。

關閉 LED 燈

若要關閉 LED 燈,按下揚聲器上的 營 按鈕切換到模式 3「關閉」。

概述



	模式	Ambilight 電視	LED 狀態	動作
1	跟隨 Ambilight 電視	已配對	跟隨 Ambilight 電視的顏色	 按住3秒進入配對模式。
	跟隨音樂	未配對	隨音樂播放中的音訊節奏而 變化	 按下 [*] 2 和 ▶Ⅱ 按鈕選取 顏色。
2	氛圍燈(休息室 燈光模式)		靜態顏色	 按下 [*] 役 和 ◆ / → 按鈕 增加 / 降低亮度。
3	指示燈熄滅		指示燈熄滅	



從藍牙裝置播放

使用此揚聲器,您可以欣賞來自藍牙裝置的 音訊。

附註 • 確保您的裝置上籃牙功能已啟用。 • 揚聲器與藍牙裝置的最大配對距離為 20 公尺 (66 英尺)。 • 遠離任何其他可能造成干擾的電子裝置。

- 按住位於後箱體的 券按鈕 8 秒進入藍牙 配對模式。
- 在藍牙裝置上,開啟藍牙,搜尋並選取 「Philips Fidelio FS1」 以開始連線。
- 3 選擇並播放藍牙裝置上的音訊檔案或 音樂。

LED 指示燈	描述
緩慢閃爍藍色	 準備好配對 重新連接上次連線的 裝置
藍色常亮	已連接

____ 附註

- 若要與裝置中斷連線,請按住 \$2秒,直到 LED 指示燈 快速閃爍藍色。
- 揚聲器在開啟時,一律自動嘗試重新連接上次成功連線的裝置。
- 若要清除配對資訊,請按住 \$6 秒直到 LED 指示燈緩慢 閃爍藍色。

控制播放

播放音樂時

- ▶ 按下即可暫停或恢復播放
- ━ / ╋ 調節音量

從外部裝置聆聽音訊



連接您的 MP3 播放器以播放您的音訊檔案 或音樂。

您需要什麼

- MP3 播放器。
- 3.5mm 立體聲音訊纜線。
- 使用 3.5mm 立體聲音訊纜線, 將 MP3 播放器連接到本產品的
 AUDIO IN 接口。
- 2 按下 MP3 播放器上的按鈕選取並播放 音訊檔案或音樂。

使用 Spotify 聆聽音訊

將您的手機、平板電腦或電腦用作 Spotify 的遙控器。

造訪 spotify.com/connect 了解如何 操作。

升級韌體

若要獲得最佳功能和支援,請使用最新的 韌體版本更新您的產品。

透過 Philips Sound 更新韌體 (Settings > Fine Tune / Update Firmware(設定 > 微調 / 更新韌體))

MCU和 DSP 的韌體可透過由 DTS Play-fi 提供技術支援的 Philips Sound 升級到最新版本。請進入設定功能表並選擇 PS Fine Tune / Update Firmware 選項 進行檢查。如果發佈升級,可按下升級圖示 自動進行。

本產品連線到 Wi-Fi 後,便可接收無線 韌體更新。一律使用最新的韌體版本升級 以提升本產品的效能。

出廠重設

將裝置重設為預設設定。

1 將揚聲器連接到電源,用針按住揚聲器 背面的 Reset 按鈕 5 秒鐘。



- → 您將聽到一聲,然後揚聲器將自動 重新啟動。
- → 揚聲器還原為出廠設定。

7 產品規格

-	附註	
盾	霍品資訊如有變更,恕不另行通知。	0

一般資訊

額定電源	19Vdc,3.0A
電源供應器	
輸入	100-240V~50/60Hz 1.5A
輸出	19Vdc,3.0A
功耗	< 60W
待命功耗	< 0.5W
尺寸(寬x高x深)	142 x 253 x 142mm
重量(主機)	2.328Kg
工作溫度	0°C – 40°C

放大器

检山市玄	60W RMS
荆山切伞	120W 最大
頻率響應	50-20000 Hz
訊號雜訊比	> 70db
總諧波失真	1%

喇叭

阻抗	4oHm
輸入功率	30W(低音) 20W(向上發射式) 10W(高音)
喇叭驅動器	1 個 3.5"低音 1 個 25MM 高音 2 個 被動式輻射器 1 個 2.5"向上發射式中距

藍牙

藍牙版本	V5.0 · AAC · SBC
頻率範圍	2402-2480MHz
最大轉變功率	4dBm
相容藍牙設定檔	A2DP
藍牙範圍	約 20 公尺

受支援的網路

無線網路	802.11 a/b/g/n/ac
2.4G Wi-Fi 發射器 頻率範圍	2412-2462MHz
2.4G Wi-Fi 發射器 功率	13±2dBm
5G Wi-Fi 發射器 頻率範圍	5150-5850MHz
5G Wi-Fi 發射器 功率	11±2dBm

8 疑難排解

警告

觸電危險。切勿拆下產品外殼。

為保持保固有效,切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 前檢查以下幾點。如果仍有問題,請造訪 www.philips.com/support 獲取支援。

一般問題

無電源供應

- 確保直流電源插座有電源供應。
- 確保揚聲器的 DC IN 插口已連接妥當。
- 作為省電功能,若15分鐘內未收到音訊訊 號或無音訊裝置連線,揚聲器將自動關機。

沒有聲音

- 調節揚聲器的音量。
- 調節已連線裝置的音量。
- 在 AUDIO IN 模式下,確保透過藍牙播放 音樂的功能已停止。
- 確保您的藍牙裝置在操作範圍內。

揚聲器沒有回應

重新啟動揚聲器。

藍牙

來自所連藍牙裝置的音訊播放品質差。

 藍牙接收效果不佳。將裝置移動到更靠近揚 聲器的位置,或者移除裝置和揚聲器之間的 任何障礙物。

我在藍牙裝置上找不到本機的藍牙名稱

- 確保已在您的藍牙裝置上啟用了藍牙功能。
- 將本機與您的藍牙裝置重新配對。

無法與我的藍牙裝置連線

- 裝置的藍牙功能未啟用。如需瞭解啟用該功 能的方式,請參閱裝置的使用手冊。
- 揚聲器未處於配對模式。
- 本產品已與另一個藍牙裝置連接。中斷連線 並重試。

Wi-Fi

無法建立 Wi-Fi 連線。

- 檢查路由器上 WLAN 網路的可用性。
- 將 Wi-Fi 路由器靠近本機放置。
- 確保密碼正確無誤。
- 檢查 WLAN 功能或重新啟動數據機和 Wi-Fi 路由器。

Play-fi

無法從應用程式探索支援 play-fi 的裝置。

確保裝置已連線到 Wi-Fi。

無法播放 play-fi 音樂。

- 如果服務提供商終止其服務,則可能無法存 取透過裝置提供的某些網路服務或內容。
- 首次設定若不成功,請關閉由 DTS Play-fi 提供技術支援的 Philips Sound 應用程式。 重新啟動應用程式。
- 當揚聲器設定為 Stereo Pairs(立體聲對) 或 Surround Sound(環繞音效)時, 需要先在應用程式中將揚聲器中斷連線才能 單獨使用。



未經 MMD Hong Kong Holding Limited 明確核准而對本裝置進行的任何變更或修改, 都有可能讓使用者喪失操作此產品的權限。

合規

CE

TP Vision Europe B.V. 特此聲明,本產品符合 2014/53/EU 指令的基本要求和其他相關規定。 您可以在 www.philips.com/support 上找到 符合性聲明。

環境保護

處置舊產品



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。



產品上的此符號表示該產品受到歐盟指令 2012/19/EU的保護。



此符號表示該產品包含歐洲指令 2013/56/EU 涵 蓋的電池,因此不能與普通的家庭垃圾一起 棄置。請自行了解當地的電氣和電子產品以及 電池的單獨收集系統。請遵守當地法規,切勿將 本產品和電池與普通的家庭垃圾一起棄置。正確 棄置舊有產品和電池有助於避免對環境和人類 健康造成負面影響。

環境資訊

所有非必要的包裝均已省略。我們已嘗試使用 三種材料製成的簡易包裝:紙板(箱子)、聚苯 乙烯泡棉(緩衝)和聚乙烯(袋子,泡棉保護板)。 您的系統包含的材料可由專業公司拆解後進行 回收和再利用。請遵守當地有關包裝材料、 廢電池和舊有裝置棄置的規定。



dts Aplay-fi

 欲知 DTS 專利,請參閱 http://patents.dts.com。
 依據 DTS, Inc. 的授權(對於總部位於美國/日本/ 台灣的公司)或 DTS Licensing Limited 的授權 (對於所有其他公司)製造。DTS、Play-Fi和 DTS Play-Fi 標誌是 DTS、 Inc. 在美國和其他國家的 註冊商標或商標。
 © 2021 DTS, Inc. 保留所有權利。



CERTIFIED

Wi-Fi CERTIFIED™ 標誌為 Wi-Fi Alliance[®] 的註冊 商標。

Morks with Apple AirPlay

要控制已啟用 AirPlay 2 的揚聲器,必須使用 iOS 11.4 或以上版本。「適用於 Apple」 徽章之使用表示配件經 設計專門用於徽章中標示的技術產品,並且已經過開發 人員認證符合 Apple 的效能標準。 Apple[®]和 AirPlay[®]是 Apple Inc. 在美國和其他 國家註冊的商標。



Spotify軟體受第三方授權約束,請於以下網址找到 第三方授權:www.spotify.com/connect/thirdparty-licenses。

Bluetooth[®]

Bluetooth[®]文字標記和商標是 Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標,且 MMD Hong Kong Holding Limited 對此類標記的任何使用均已獲得許可。其他商 標和商品名稱歸其各自擁有者所有。



Google、Google Play和 Chromecast built-in 是 Google LLC的商標。Google Assistant 不適用於某 些語言和國家 / 地區。



規格如有變更,恕不另行通知。 請造訪 www.Philips.com/support 取得最新的更新和檔案。 Philips 和 Philips 盾牌標誌是 Koninklijke Philips N.V. 經授權 使用的註冊商標。 本產品由 MMD Hong Kong Holding Limited 或其關聯公司之一 製造並負責銷售。MMD Hong Kong Holding Limited 是 本產品的擔保人。

K CE 🕸

TAFS1_10_UM_TW_V1.0