

PHILIPS

黑膠唱片機

TAV9000F



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 重要資訊	2	8 收聽調頻廣播	22
安全	2	自動儲存調頻廣播電台	22
通知	3	手動儲存調頻廣播電台	23
商標	3	調諧到調頻廣播電台	24
		選擇一個預設的調頻廣播電台	24
		使用調頻選單	24
		顯示廣播資料系統資訊	24
2 您的唱片機	4	9 其他功能	25
介紹	4	出廠重設	25
包裝盒內物品	4		
唱片機概述	5		
		10 Philips Entertainment 應用程式	25
3 開始使用	8	應用程式下載	25
組裝唱片機	8	將應用程式與您的唱片機配對	26
透過 RCA 音訊線連接	10	選擇您的聲音	26
透過音訊輸入線連接	10	選擇音源	27
連接耳機	11	接收未加密 Auracast™ 廣播	28
連接無線電天線	11	接收已加密 Auracast™ 廣播	28
連接電源	11	選擇調頻廣播	29
開啟和關閉	11	選擇 USB 直連	30
設定時鐘	12	時鐘設定	32
		選擇 Auracast™ 廣播	33
		選擇藍牙輸出 (BT Out)	34
4 播放	12	遙控器	35
播放黑膠唱片	12	使用指南	35
停止播放黑膠唱片	13	韌體升級	36
更換唱針	14		
取下防塵蓋	14	11 產品規格	37
從 USB 播放	15		
跳過曲目	15	12 疑難排解	38
設定曲目	16		
5 聆聽藍牙音樂	17		
連接藍牙	17		
中斷藍牙連線	17		
清除藍牙配對記錄	18		
6 Auracast™ 操作	18		
Auracast™ 接收器	18		
中斷 Auracast™ 接收器連線	19		
Auracast™ 廣播	19		
中斷 Auracast™ 廣播連線	20		
7 藍牙輸出 (BT-Out) 操作	21		
連線至啟用藍牙的裝置	21		
中斷藍牙輸出連線	22		

1 重要資訊

安全

使用此唱片機之前，請閱讀並瞭解所有說明。如果因未遵循說明導致損壞，則不適用保固。



此「閃電符號」表示裝置內未絕緣的材料可能引起觸電。為了您家中每個人的安全，請勿取下覆蓋物。「驚嘆號」提醒您注意這些功能，您應該仔細閱讀隨附的文獻，以防止操作和維護問題。警告：為了降低火災或觸電風險，本裝置不應該淋雨或受潮，並且本裝置上不應該放置裝有液體的物體，諸如花瓶。
警示：為防止觸電，須完全插入插頭。（對於使用極化插頭的地區：為防止觸電，須使寬插片與寬插槽匹配。）

警告

- 切勿拆下設備外殼。
- 切勿潤滑此設備的任何部分。
- 切勿凝視設備內的雷射束。
- 切勿將此設備放在其他電氣設備上。
- 設備應避開陽光直射、明火或高溫。
- 確保您始終可以輕鬆夠到電源線、插頭或適配器，以便斷開設備電源。

- 確保產品周圍通風空間足夠。
- 僅使用製造商指定的附件/配件。
- 應防止水滴入或濺入本產品。
- 請勿在產品上放置任何危險源（例如充滿液體的物體、點燃的蠟燭）。
- 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。
- 請在溫度介於 0°C 與 40°C 之間的環境中安全使用產品。

 這是具有雙重絕緣的II類設備，未提供保護性接地。

CAUTION-CLASS 2 LASER RADIATION
WHEN OPEN DO NOT STARE
INTO THE BEAM (IEC60825-1/Class 2)

打開產品時，會發出 2 類雷射輻射。請勿凝視光束。

（產品內部）
（類別類型因產品而異。請以實際收到的產品為準。）

附註

- 銘牌位於產品背面。

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。

設備名稱：黑膠唱片機		型號：TAV9000F/96				
部件名稱 Name of the Parts	有毒有害物質或元素 Hazardous/Toxic Substance					
	鉛 (Pb, Lead)	汞(Hg, Mercury)	鎘(Cd, cadmium)	六價鉻(Chromium Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Housing 外殼	○	○	○	○	○	○
LED Panel 液晶面板	-	-	○	○	○	○
Loudspeakers 喇叭單元	○	○	○	○	○	○
PWBs 電路板組件	-	○	○	○	○	○
Accessories (cables) 附件 (電源線、連接線)	-	○	○	○	○	○

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。

通知

合規

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。TP Vision Europe B.V. 特此聲明，本產品符合 RED 指令 2014/53/EU 和 UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206 的基本要求和相關規定。您可以在 www.philips.com/support 上找到符合性聲明。



本產品符合歐洲共同體的無線電干擾要求。



本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。



此符號表示該產品不得當作家庭垃圾丟棄，應該送至合適的回收地點進行處理。請遵守當地法規，切勿將本產品與普通的家庭垃圾一起棄置。正確棄置舊有產品有助於避免對環境和人類健康造成負面影響。



此符號表示該產品包含歐洲法規 2023/1542 涵蓋的電池，因此不能與普通的家庭垃圾一起棄置。請您針對電氣電子產品用的電氣電子收集系統瞭解當地單獨收集系統。請遵守當地法規，切勿將本產品與普通的家庭垃圾一起棄置。正確棄置舊有產品有助於避免對環境和人類健康造成負面影響。

商標

AURACAST

Auracast™ 文字標記和商標是 Bluetooth SIG, Inc. 的商標，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。

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。



對受著作權保護的材料製作未經授權的副本，包括電腦程式、檔案、廣播和錄音，可能會侵犯著作權並構成刑事犯罪。請勿將本設備用於此類目的。

2 您的唱片機

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。

介紹

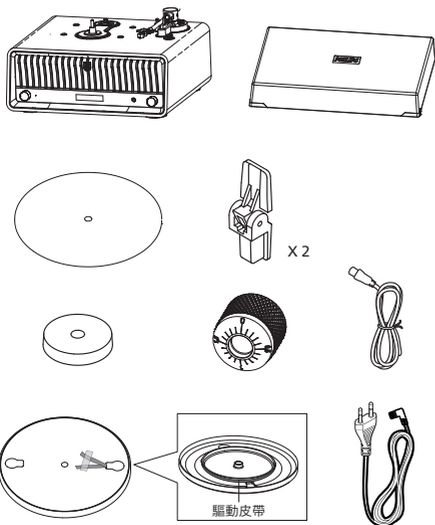
使用此唱片機，您可以：

- 播放黑膠唱片；
- 透過藍牙聆聽音樂；
- 收聽廣播；
- 透過耳機欣賞音樂；
- 支援藍牙輸出和 Aux 輸出；
- 支援 Auracast™ 廣播和 Auracast™ 接收器；
- 使用應用程式來控制本機。

包裝盒內物品

檢查並識別您包裝中的內容物：

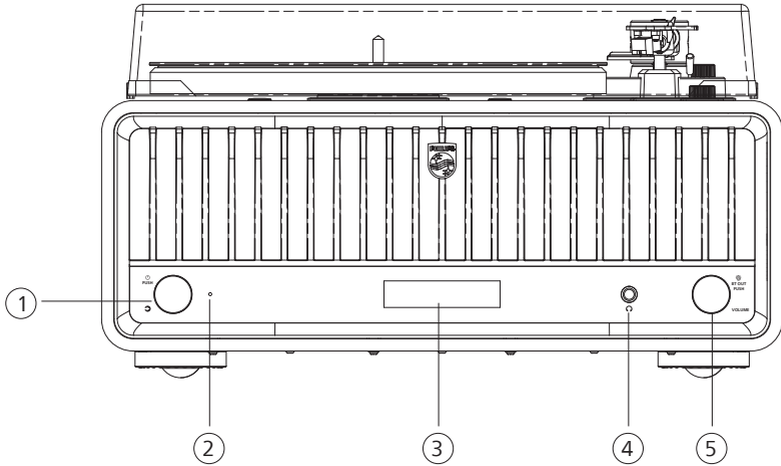
- 主機
- 轉盤（含皮帶）
- 轉盤墊
- 防塵蓋
- 電源線
- 平衡錘
- 45 轉轉接環
- 鉸鏈 x2
- 調頻天線
- 快速入門指南
- 安全說明書
- 保固卡



附註

- 電源線的數量和插頭類型因地區而異。
- 本使用手冊中顯示的圖像、插圖和繪圖僅供參考。實際產品外觀可能有所不同。

唱片機概述

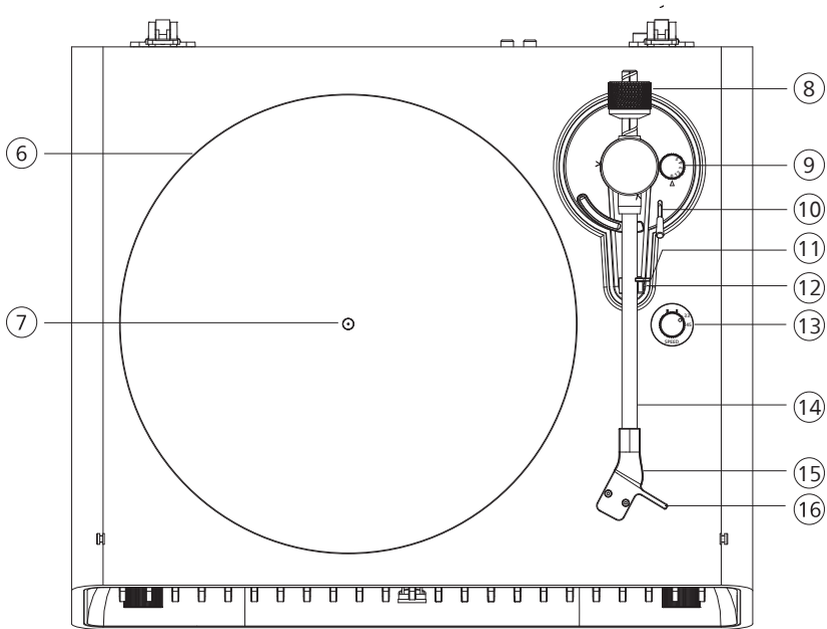


- ①  **PUSH**
 - 按下開啟電源並移至上一個音源。
 - 轉動切換音源（唱機/藍牙/Auracast™ 接收器/調頻/USB 直連/音訊輸入）。
- ② **LED 指示燈**
 - Auracast™/藍牙輸入/輸出 LED 指示燈。
- ③ **LED 顯示器**
- ④  **耳機插孔 (6.3MM)**
 - 連接耳機。
- ⑤  **/BT OUT/VOLUME（藍牙輸出/音量）**
 - 長按進入選單、Auracast™ 廣播或藍牙輸出。
 - 在 Auracast 接收器模式下，長按重新掃描 Auracast™ 廣播頻道
 - 在待機模式時
長按：定時器開啟/關閉
短按：時鐘開啟/關閉
 - 轉動調節音量（不在選單中）。

LED 功能狀態（見下表）。

功能	狀態	型態
電源	待機	● 紅色常亮
	關機	- 熄滅
藍牙	配對中	↕ 藍色（快速）閃爍
	已連接	● 藍色常亮
	已中斷連線	↕ 藍色（緩慢）閃爍
Auracast™	已加密的 Auracast™ 廣播	● 琥珀色常亮
	已停用已加密的 Auracast™ 廣播	↕ 琥珀色（快速）閃爍
	未加密的 Auracast™ 廣播	● 紫色常亮
	已停用未加密的 Auracast™ 廣播	↕ 紫色（快速）閃爍
	Auracast™ 接收器掃描模式	↕ 青色（緩慢）閃爍
	Auracast™ 接收器已連線	● 青色常亮
Auracast™ 接收器閒置	↕ 青色（非常緩慢）閃爍	
藍牙輸出	配對中	↕ 白色（緩慢）閃爍
	已連接	○ 白色常亮
	已中斷連線	↕ 白色（快速）閃爍

唱片機概述



⑥ 轉盤

- 放置黑膠唱片的位置。

⑦ 中心主軸

- 主軸使唱片機轉盤保持穩定且居中。

⑧ 平衡錘

- 平衡唱針壓力。

⑨ 防滑旋鈕

- 防滑向唱臂朝內施力，以防止唱盤旋轉造成的離心力導致唱臂在唱片上向外跳動。

⑩ 唱臂升降桿

- 用於控制唱臂在唱片表面上升/下降，而不會危及唱片表面和唱針。

⑪ 唱臂固定扣

- 不使用時，固定唱臂以進行保護。

⑫ 唱臂固定座

- 不使用時，請使用此停放座來固定唱臂。

⑬ 轉速旋轉旋鈕

- 切換轉速 (33-1/3 與 45 轉)。

⑭ 唱臂

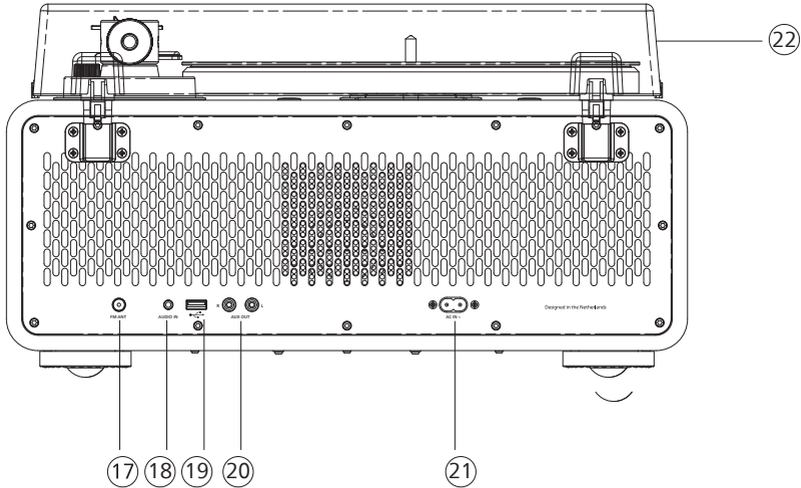
- 驅動唱針在唱片上面滑動。

⑮ 唱頭蓋和唱頭

- 唱頭 (AT3600LA) 附接至唱頭蓋。

⑯ 手指升降

唱片機概述



①⑦ **FM ANTENNA (調頻天線)**

- 改善調頻廣播接收效果。

①⑧ **AUDIO IN (音訊輸入) 插孔**

- 使用 3.5 mm 纜線 (未隨附) 連接外部裝置。

①⑨ 

- 連接 USB 儲存裝置。

①⑩ **AUX OUT (AUX 輸出) 插孔**

- 使用 RCA 纜線 (未隨附) 連接到外部喇叭。

①⑪  **AC IN~ (交流輸入)**

①⑫ **防塵蓋**

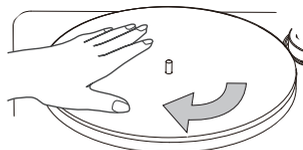
3 開始使用

! 警示

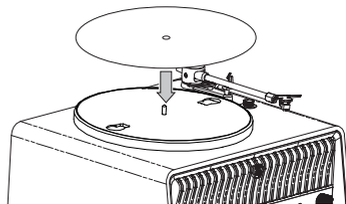
- 不按本文使用控制、調節或執行程序，可能導致危險的輻射暴露或其他不安全的操作。
- 一律按順序遵循本章中的說明。

- 順著箭頭方向用手緩慢旋轉轉盤約十次。消除皮帶上的任何扭轉，確保皮帶運作順暢。

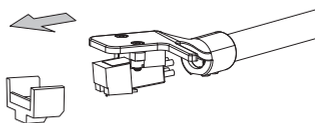
10x



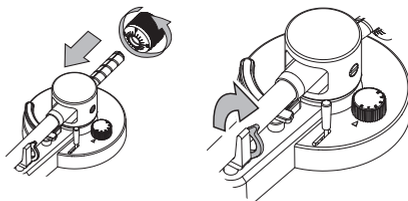
- 4 將轉盤墊放在轉盤上。



- 5 播放前，輕輕地將唱針蓋平行向前拉即可取下。

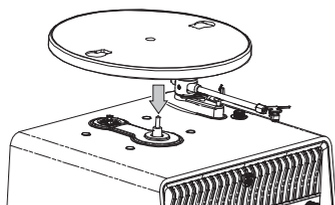


- 6 順著箭頭方向將平衡錘插入唱臂。解鎖唱臂固定扣。

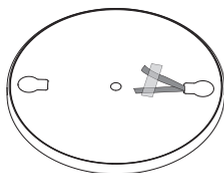


組裝唱片機

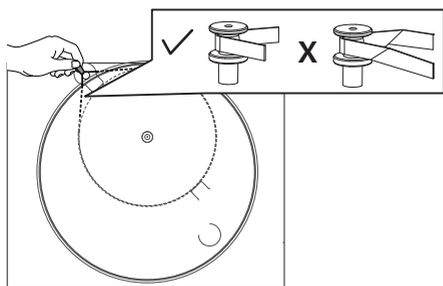
- 1 將轉盤組裝在本機上。



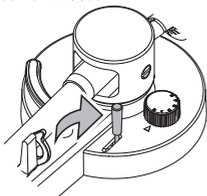
- 2 皮帶已預先安裝在轉盤下方。



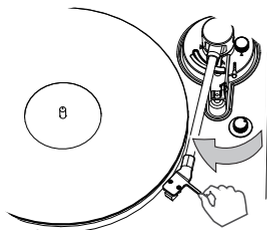
- 3 將轉盤翻過來，把皮帶套入馬達皮帶輪。皮帶套上馬達皮帶輪後，鬆開手。



- 使用升降桿升起唱臂。



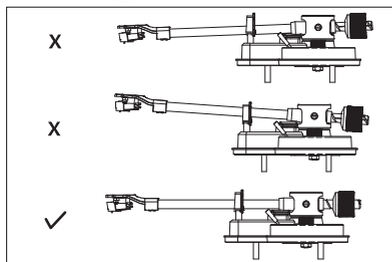
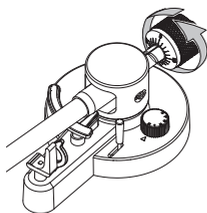
- 6 使用抬臂器，將唱針對準唱片。



- 使用升降桿降下唱片上的唱臂開始播放。



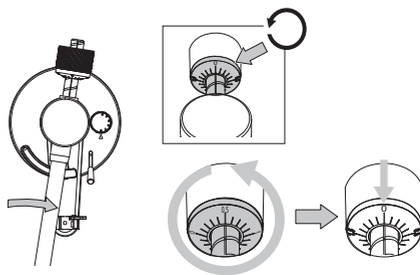
- 7 轉動唱臂背面的平衡錘，直到唱臂完全水平且平衡。



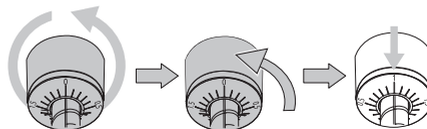
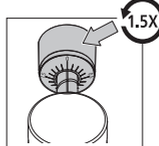
- 8 將唱臂移回到唱臂固定座。僅沿著箭頭方向轉動數字環，直到數字「0」位於最上方位置。

提示

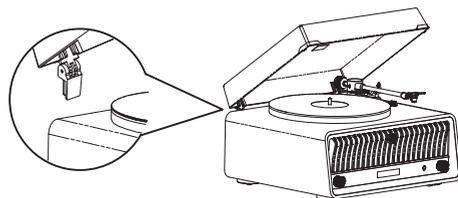
- 數字環和平衡錘彼此單獨移動。請勿在此步驟中轉動平衡錘。



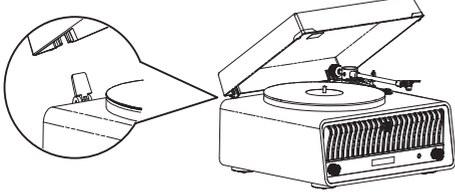
- 將數字環和平衡錘兩者都握住，並沿著箭頭方向旋轉 1 又 1/2 圈，直到數字「1」位於最上方位置。



- 9 將防塵蓋鉸鏈插入防塵蓋兩側的鉸鏈槽。



將鉸鏈完全插入位於唱片機背面的鉸鏈機座。



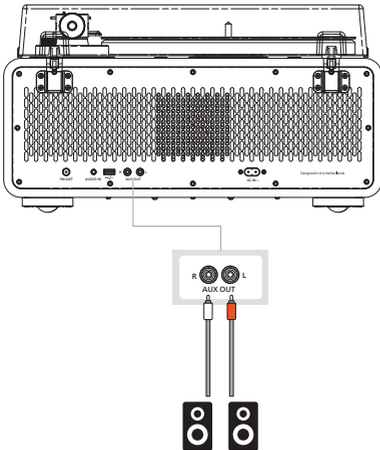
附註

- 要取下防塵蓋，抓住防塵蓋的兩側慢慢向上提起，將防塵蓋連同其鉸鏈一起取下。

透過 RCA 音訊線連接

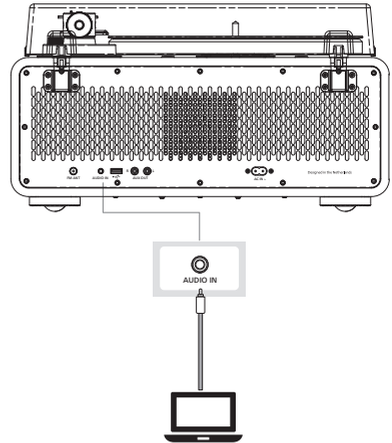
將 RCA 纜線（未隨附）連接到外部喇叭。

- ↳ 紅色插頭 - 插入到右聲道輸出中。
- ↳ 白色插頭 - 插入到左聲道輸出中。

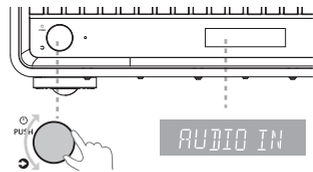


透過音訊輸入線連接

- 1 使用音訊輸入線（未隨附）將一端連接到外部裝置，並將 3.5 mm 的另一端連接到本機背面的 AUDIO IN 插孔。



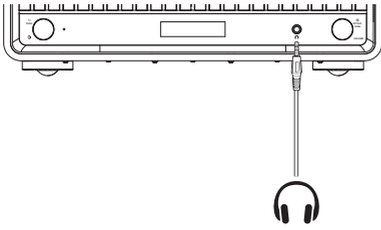
- 2 旋轉  **PUSH** /  旋鈕切換至音訊輸入音源。



- 3 開始播放裝置上的音訊（請參閱裝置使用者手冊）。

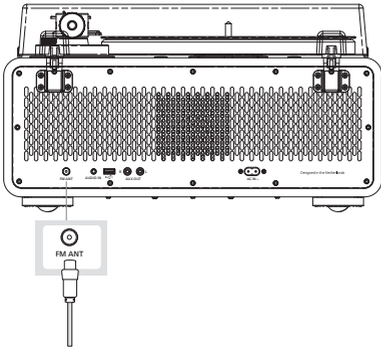
連接耳機

透過唱片機正面的耳機插孔 (6.3 mm) 連接耳機 (未隨附)。



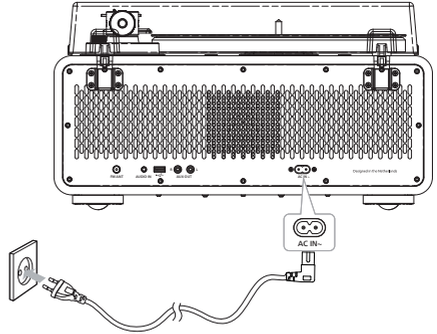
連接無線電天線

收聽廣播前，請將隨附的無線電天線連接到本產品。



連接電源

將電源變壓器連接到牆上插座。



！ 警告

- 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。
- 觸電危險！插入變壓器之前，請確保插頭已牢牢固定。拔出變壓器時，請務必拉插頭，切勿拉電線。
- 在連接變壓器之前，請確保已完成所有其他連接。

開啟和關閉

按下  **PUSH** /  按鈕開啟本機。
↳ 產品將切換到上一個選擇的音源。

按下  **PUSH** /  按鈕關閉本機。
↳ 本機切換至待機。

旋轉  **PUSH** /  旋鈕切換音源。
↳ 唱機 / 藍牙 / Auracast™ 接收器 / 調頻 / USB 直連 / 音訊輸入。

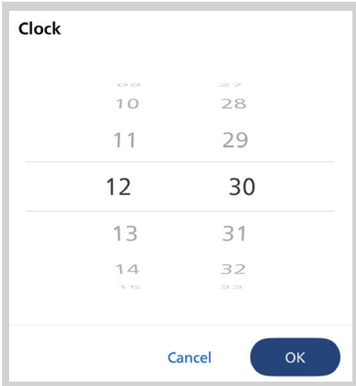
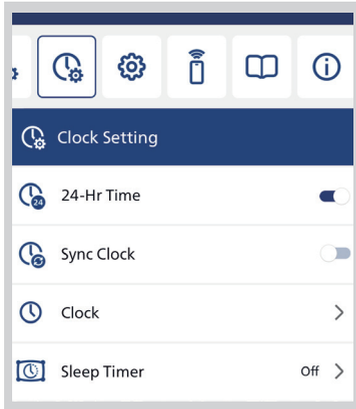
☰ 附註

- 閒置 15 分鐘後，產品將切換到待機模式。

設定時鐘

可透過 Philips Entertainment 應用程式進行時鐘設定。

- 1 按應用程式上的  圖示進入時鐘設定清單。



- 2 進入待機之後，如果時鐘已設定，旋轉 **VOLUME** 按鈕顯示時鐘資訊。

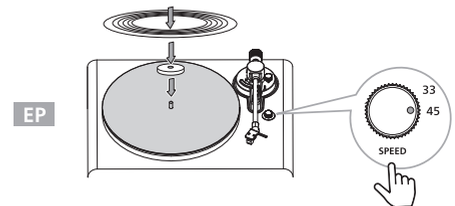
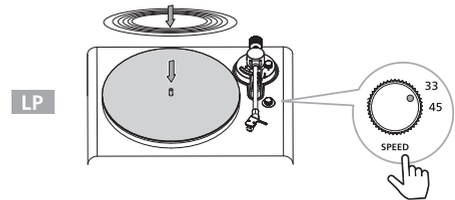
附註

- 一旦斷電，必須重新設定時鐘，因為時鐘運作沒有備用電池。

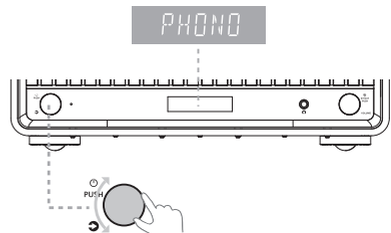
4 播放

播放黑膠唱片

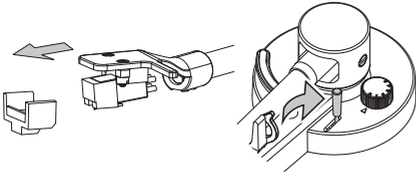
- 1 將本機放置在平坦且水平的表面上。
- 2 在放置黑膠唱片之前，先將轉盤墊放在轉盤上。
- 3 使用唱臂旁的轉速開關調整轉速 (33-1/3 與 45 轉) 以配合唱片。



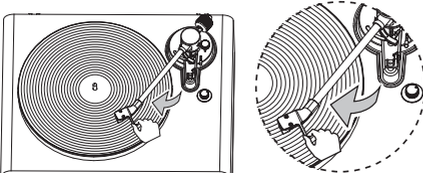
- 4 旋轉  **PUSH** /  按鈕切換到唱機音源。



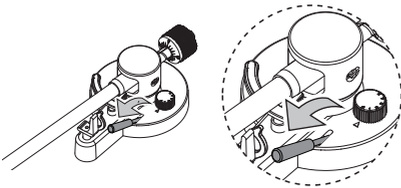
- 5 播放前，輕輕地將唱針蓋平行向前拉即可取下。解鎖唱臂固定扣，然後使用升降桿升起唱臂。



- 6 使用抬臂器，將唱針對準唱片。

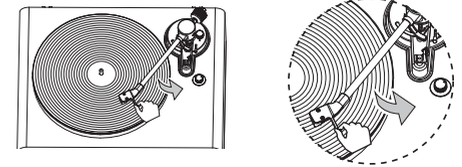
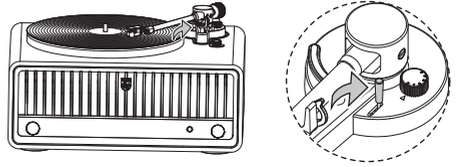


- 7 使用升降桿降下唱片上的唱臂開始播放。

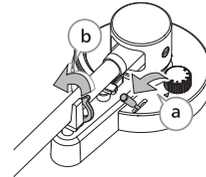


停止播放黑膠唱片

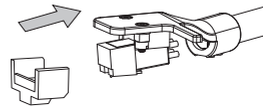
- 1 使用升降桿升起唱臂，然後使用手指升降將唱臂移回唱臂停放座上。



- 2 降下升降桿，並鎖定唱臂固定扣將其固定。



- 3 安裝唱針蓋保護唱針針尖。



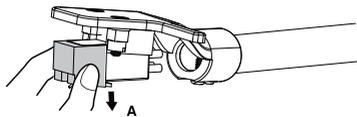
！ 警示

- 請勿彎折唱針或強行插入唱頭。
- 請勿觸碰唱針針尖，以免造成手部受傷。
- 更換唱針之前，請關閉本機電源。

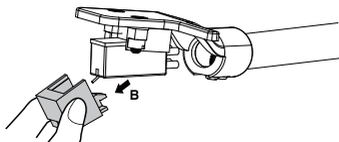
更換唱針

將唱針從唱臂取出：

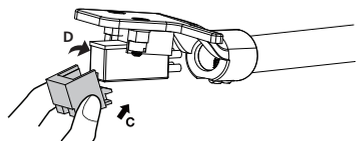
- 1 將手指置於唱針的尖端處並朝「A」方向向下推。



- 2 將唱針朝「B」方向拉出。

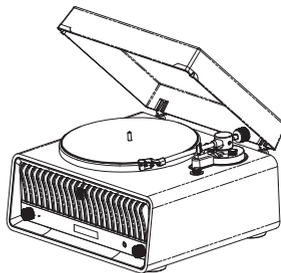


- 3 握住唱針的尖端，然後朝「C」方向按壓將另一邊插入。朝「D」方向將唱針向上推，直到其在尖端處鎖定。
- 唱針型號：AT3600（未隨附）。

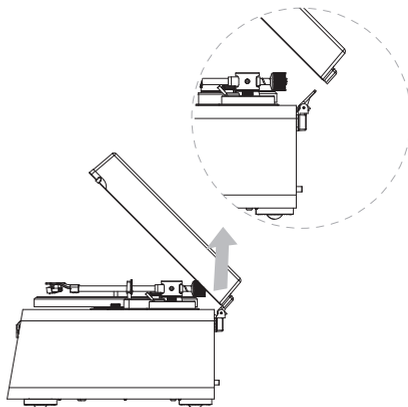


取下防塵蓋

- 1 打開防塵蓋。

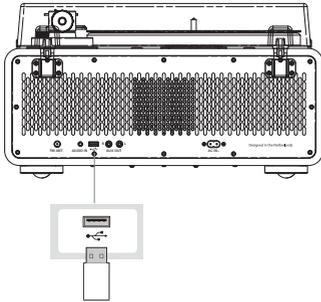


- 2 將防塵蓋從鉸鏈機座向上提起。

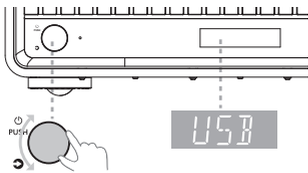


從 USB 播放

- 1 將 USB 裝置插入  插口。

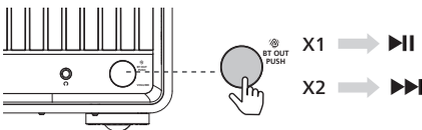


- 2 旋轉  **PUSH** /  按鈕切換至 USB 裝置音源。



- 3 按下產品上的 **VOLUME** 按鈕播放/暫停曲目。

按兩下產品上的 **VOLUME** 按鈕跳到下一首曲目。



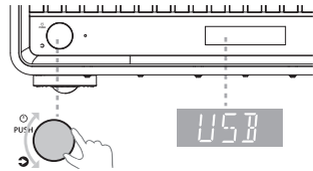
附註

- 確保 USB 裝置包含可播放的音訊內容。

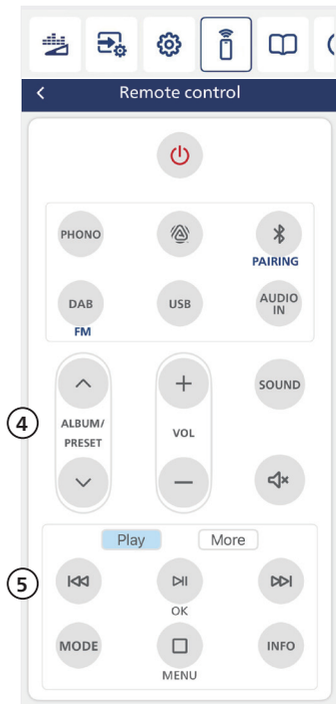
跳過曲目

對於 USB :

- 1 旋轉  **PUSH** /  按鈕切換至 USB 裝置音源。



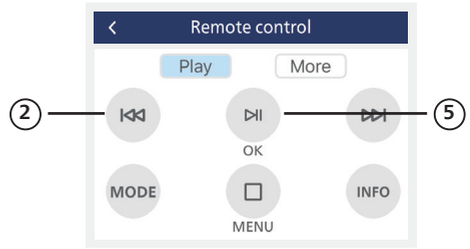
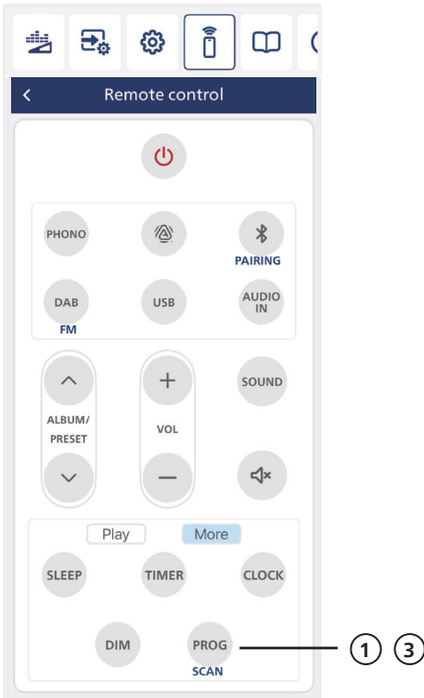
- 2 透過 USB 播放時，LED 會顯示目前播放的曲目。
↳ [T01 0001] 將會顯示。
- 3 在您的行動裝置上啟動 Philips Entertainment 應用程式。
- 4 在應用程式中按下虛擬遙控器 (VRC) 上的 **ALBUM ^ / ALBUM v** 選擇專輯或資料夾。
- 5 按  /  可選擇曲目或檔案。



設定曲目

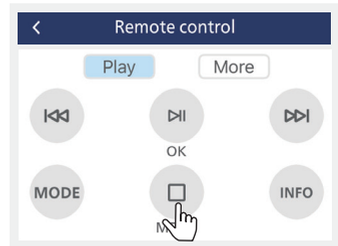
使用此功能，您可以按所需順序設定 20 首曲目。

- 1 在停止模式下，在 Philips Entertainment 應用程式中按下虛擬遙控器 (VRC) 上的**設定/掃描**啟動節目模式。
↳ **[P01]** 隨即顯示。
- 2 按 **◀◀** / **▶▶** 選擇曲目。
- 3 按 **設定/掃描** 確認。
- 4 重複第 2 至 3 步，以設定更多曲目。
- 5 按 **▶▶** 可播放已設定的曲目。



如欲擦除設定

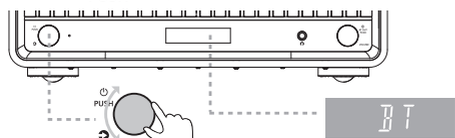
按兩下 **■** 清除節目。



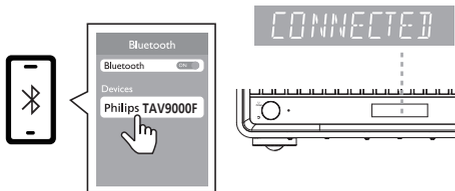
5 聆聽藍牙音樂

連接藍牙

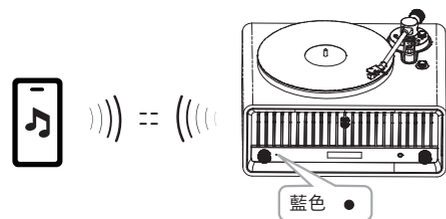
- 1 旋轉  /  按鈕切換至藍牙音源。



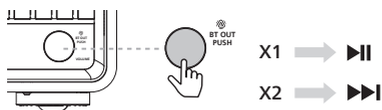
- 2 在啟用藍牙的裝置上選擇 [Philips TAV9000F]。



- 3 配對和連線成功後，藍牙指示燈變為藍色常亮，LED 將顯示 [CONNECTED]。您將聽到本機發出的提示音。

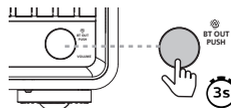


- 4 從您的裝置播放音訊。
 - 按下產品上的 **VOLUME** 按鈕播放/暫停曲目。
 - 按兩下產品上的 **VOLUME** 按鈕跳到下一首曲目。

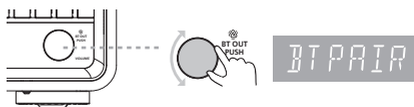


中斷藍牙連線

- 1 在裝置上停用藍牙。
- 2 按住產品上的 **VOLUME** 按鈕 3 秒進入選單。

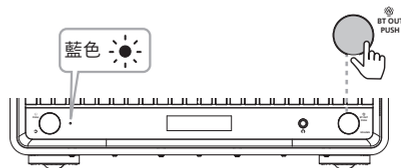


- 3 旋轉 **VOLUME** 按鈕選擇配對模式，LED 顯示 [BT PAIR]。



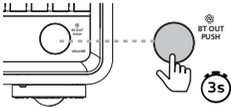
- 4 再次按下裝置上的 **VOLUME** 中斷藍牙連線。

↳ LED 閃爍藍色。

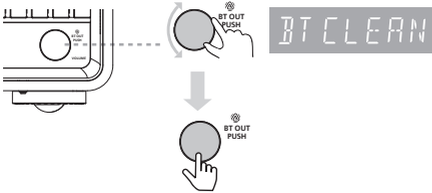


清除藍牙配對記錄

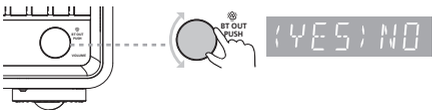
- 1 按住產品上的 **VOLUME** 按鈕 3 秒進入選單。



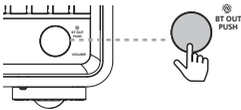
- 2 旋轉 **VOLUME** 按鈕選擇 [BT CLEAN]，然後按下 **VOLUME** 按鈕確認。



- 3 旋轉 **VOLUME** 按鈕選擇 <YES>NO。



- 4 按下 **VOLUME** 按鈕清除藍牙配對記錄。



附註

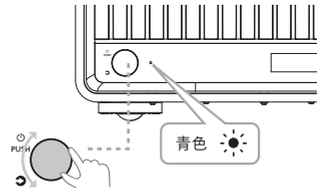
- 不能保證與所有藍牙裝置相容。
- 本機和裝置之間的任何障礙物均可縮小操作範圍。
- 本機與已啟用藍牙的裝置之間的有效操作範圍約為 10 公尺（沒有障礙物的開放空間）。

6 Auracast™ 操作

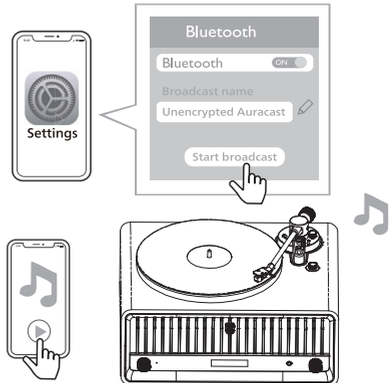
您可以將音樂廣播到本唱片機或任何其他與 Auracast™ 相容的產品。

Auracast™ 接收器

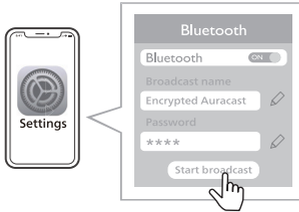
- 1 旋轉唱片機上的 **PUSH** /  按鈕，或在 Philips Entertainment 應用程式 (/Auracast™ 接收器) 上選擇音源控制，切換到 Auracast™ 接收器音源。
↳ LED 閃爍青色，且您將聽到本機發出的提示音。



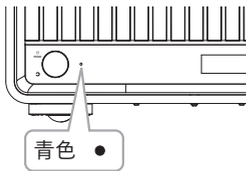
- 2 如果首次開啟唱片機至 Auracast™ 接收器模式或電台清單為空，唱片機將自動開始掃描，接著自動廣播訊號最強的未加密廣播。



- 如果您想在 Auracast™ 廣播裝置上接收已加密廣播，請遵循 Auracast™ 廣播裝置的說明，並且輸入 Auracast™ 廣播裝置的密碼。



- 連線成功後，LED 變成青色常亮。



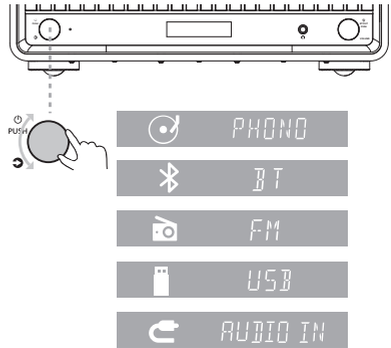
- 在您想要包括的任何額外 Auracast™ 相容產品上，遵循 Auracast™ 連線操作說明。短按您唱片機上的  按鈕選擇 Auracast™ 廣播頻道。
 - 僅選擇未加密廣播並略過已加密廣播。
- 按下唱片機上的  按鈕 3 秒重新掃描 Auracast™ 廣播。

中斷 Auracast™ 接收器連線

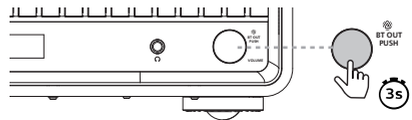
- 將您的唱片機切換到另一個音源。
- 在您的行動裝置、接收器或產品上停用 Auracast™ 廣播。

Auracast™ 廣播

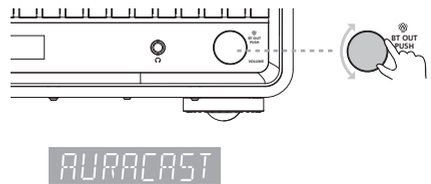
- 按下  **PUSH** /  按鈕切換到唱機/藍牙/調頻/USB 直連/音訊輸入音源。



- 在唱機/藍牙/音訊輸入音源中，按住唱片機上的  按鈕 3 秒進入選單。

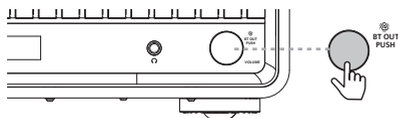


- 旋轉唱片機上的  按鈕選擇 [AURACAST]。



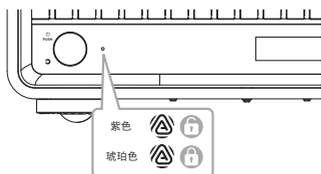
中斷 Auracast™ 廣播連線

- 4 按下唱片機上的  按鈕進入 Auracast™ 廣播，或在 Philips Entertainment 應用程式（ /Auracast™ 廣播）上選擇音源控制，進入 Auracast™ 廣播。



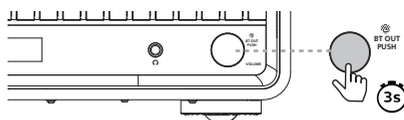
- 5 在 Philips Entertainment 應用程式上，進入（ /一般設定），從 Auracast™ 廣播器選擇公開模式（未加密廣播）或個人模式（已加密廣播）。

- 當選擇未加密廣播時，LED 變成紫色常亮，並且您將聽到唱片機發出的提示音。
- 當選擇已加密廣播時，LED 變成琥珀色常亮，並且您將聽到唱片機發出的提示音。

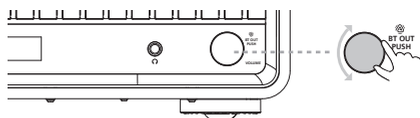


- 6 您可以向任意數量的支援 Auracast™ 的產品進行廣播，並按照指示啟用 Auracast™ 連線。
- 7 如果 Auracast 廣播頻道啟用加密傳輸，Auracast 接收器產品需要輸入密碼才能收聽。

- 1 按住唱片機上的  按鈕 3 秒進入選單。

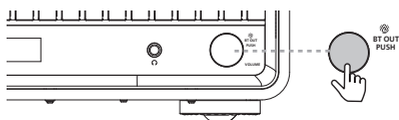


- 2 旋轉唱片機上的  按鈕選擇 [AURACAST]。



AURACAST

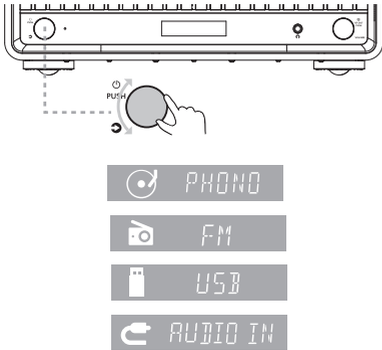
- 3 按下  按鈕從您的唱片機退出 Auracast™ 廣播。



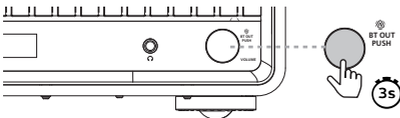
7 藍牙輸出 (BT-Out) 操作

連線至啟用藍牙的裝置

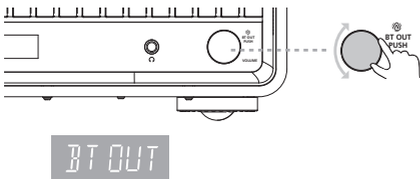
- 1 旋轉 **PUSH** /  按鈕切換至唱機/USB 直連/調頻/音訊輸入音源。



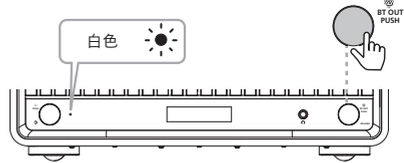
- 2 在唱機/USB 直連/調頻/音訊輸入音源模式下，按住本機的 **BT OUT** 按鈕 3 秒進入選單。



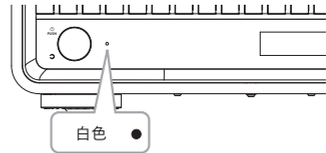
- 3 旋轉 **BT OUT** 按鈕選擇 [BT OUT]



- 4 按下 **BT OUT** 按鈕連線至啟用藍牙的裝置。
↳ LED 閃爍白色。



- 5 確保啟用藍牙的裝置處於配對模式。
- 6 唱片機開始自動掃描並配對至最近的啟用藍牙的裝置或訊號最強的裝置。
- 7 一旦連線，您將聽到唱片機發出的提示音。
↳ LED 變成白色常亮。

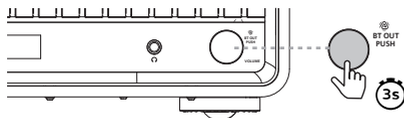


附註

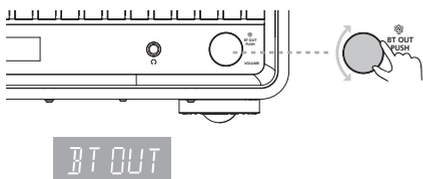
- 如果配對失敗，再次按下 **BT OUT** 按鈕掃描啟用藍牙的裝置。

中斷藍牙輸出連線

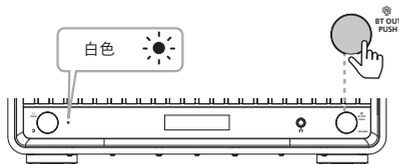
- 1 長按本機的 **BT OUT** 按鈕 3 秒進入選單。



- 2 旋轉 **BT OUT** 按鈕選擇 [BT OUT]。



- 3 按下 **BT OUT** 按鈕斷開藍牙輸出。
↳ LED 閃爍白色。



8 收聽調頻廣播

憑藉本產品，您可以收聽調頻廣播。

附註

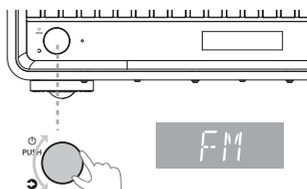
- 調頻天線應盡可能遠離電視或其他輻射源。
- 為達到最佳的接收效果，請完全展開並調整調頻天線的位置。

自動儲存調頻廣播電台

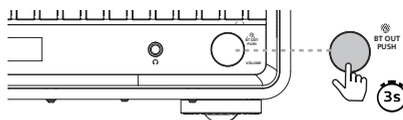
附註

- 您可以儲存最多 30 個調頻廣播電台。

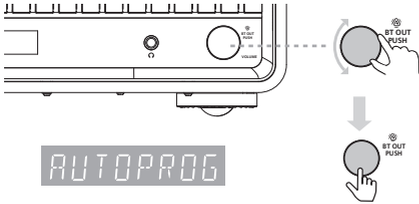
- 1 旋轉 **PUSH** / **FM** 按鈕或按下 **FM** 按鈕
(應用程式虛擬遙控器) 選擇調頻音源。



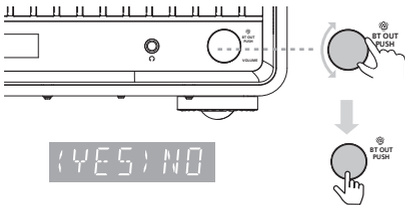
- 2 長按 **VOLUME** 按鈕進入選單。



- 3 旋轉 **VOLUME** 按鈕選擇 [AUTOPROG]，然後按下 **VOLUME** 按鈕確認。



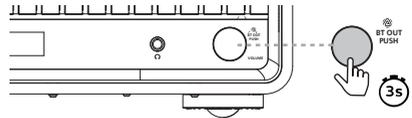
- 4 旋轉 **VOLUME** 按鈕選擇 <YES>NO，按下 **VOLUME** 按鈕進入自動電台搜尋。



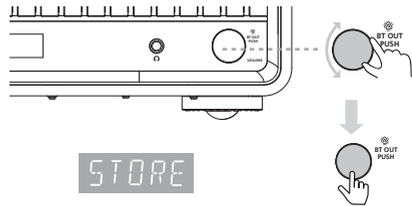
- 掃描過程中會顯示目前頻率，例如「87.5」。找到電台後，節目編號將顯示 1 秒。接著繼續掃描。
- 將自動播放第一個設定的廣播電台。

手動儲存調頻廣播電台

- 1 長按 **VOLUME** 按鈕進入選單。

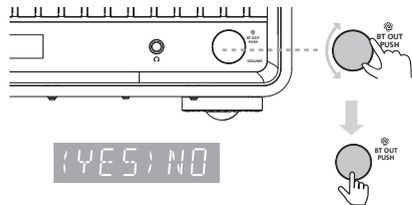


- 2 旋轉 **VOLUME** 按鈕選擇 [STORE]，然後按下 **VOLUME** 按鈕確認。



- 3 旋轉 **VOLUME** 按鈕選擇 <YES>NO，按下 **VOLUME** 按鈕確認儲存。

↳ LED 顯示 [P01 STORED]。



- 按下**設定/掃描**（應用程式虛擬遙控器）進入預設設定。再次按下**設定/掃描**（應用程式虛擬遙控器）或按下**▶||**（應用程式虛擬遙控器）將收聽的電台儲存到目前插槽。
- 重複此步驟可設定更多電台。

附註

- 以上操作全都可以透過長按 **VOLUME** 按鈕從選單退出，而且正常電台資訊顯示將在退出後還原。

調諧到調頻廣播電台

- 1 旋轉  /  按鈕或按下 **FM** 按鈕（應用程式虛擬遙控器）選擇調頻音源。
- 2 按住  / （應用程式虛擬遙控器）超過兩秒。
 - 廣播將自動調諧到接收訊號強的電台。
- 3 重複第 2 步以調諧到更多電台。

選擇一個預設的調頻廣播電台

在調頻模式下，按下 **PRESET ^ / PRESET v**（應用程式虛擬遙控器）選擇一個預設號碼。

- 在收聽調頻廣播時，您可按下**模式**（應用程式虛擬遙控器）切換立體聲和單聲道聲音。

使用調頻選單

- 1 在調頻模式下，長按 **VOLUME** 按鈕存取調頻選單。
- 2 旋轉 **VOLUME** 按鈕切換選單選項。
 - PRESET
 - TUNING
 - STORE
 - AUTOPROG
 - AURACAST
 - BT OUT
- 3 若要進入預設設定，請按下 **VOLUME** 按鈕。
 - 若無預設，則將退出選單。
- 4 旋轉 **VOLUME** 按鈕調成上一個/下一個預設。
- 5 按下 **VOLUME** 按鈕選擇預設設定並退出選單。

顯示廣播資料系統資訊

RDS（廣播資料系統）是一項允許調頻電台顯示附加資訊的服務。

- 1 調諧到調頻廣播電台。
- 2 反復按**資訊**（應用程式虛擬遙控器）可顯示各種 RDS 資訊（如有），例如電台名稱、節目類型、時間等。

9 其他功能

出廠重設

將裝置重設為預設設定。

裝置電源開啟，裝置處於音訊輸入音源，音量為 **VOLUME 2** 時，按住 **VOLUME** 按鈕 5 秒。

裝置還原為出廠設定。

10 Philips Entertainment 應用程式

應用程式下載

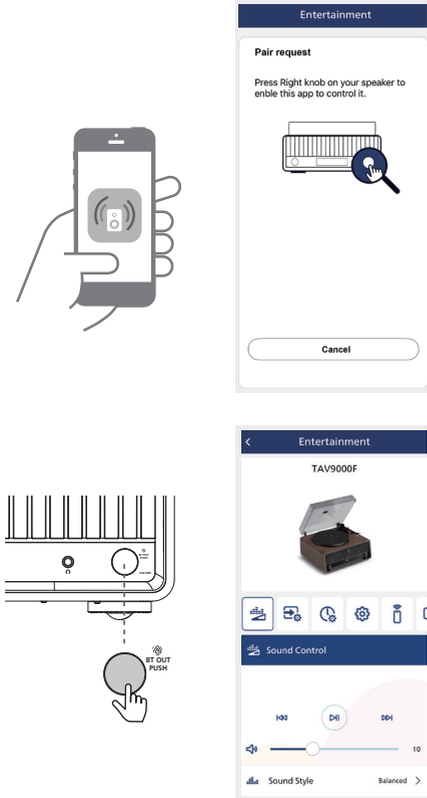
掃描 QR 碼並且按「下載」按鈕或在 Apple App Store 或 Google Play 中搜尋「Philips Entertainment」即可下載應用程式。



philips.to/entapp

「Philips Entertainment」應用程式讓您掌控正在聆聽的音樂。您可以使用智慧型裝置輕鬆選擇您想要的聲音風格、在音源之間進行切換等等。

將應用程式與您的唱片機配對



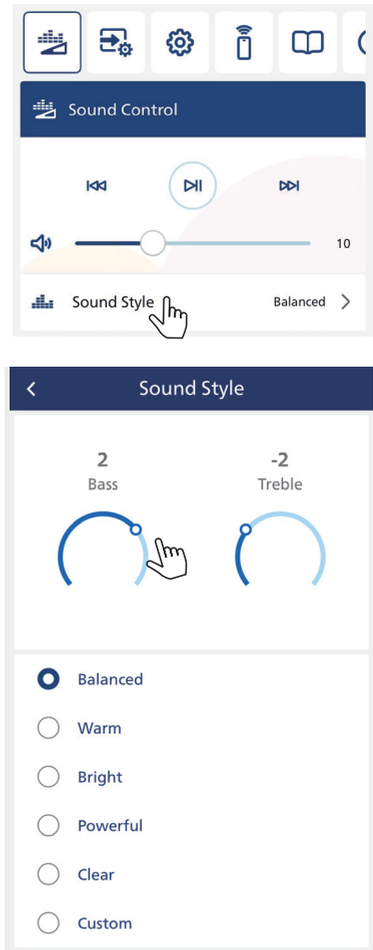
- 1 在您的行動裝置上啟動 Philips Entertainment 應用程式。
- 2 請確保您的行動裝置已啟用藍牙。
- 3 如果您首次將 Philips Entertainment 應用程式與您的唱片機連接，則會要求您將應用程式與您的唱片機配對。
- 4 按您唱片機上的 **VOLUME** 按鈕以使應用程式能夠對其進行發現並控制。

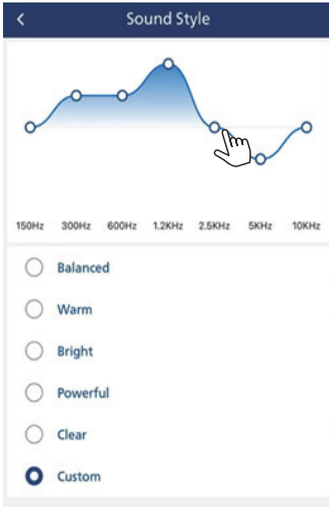
選擇您的聲音

您可以為您的音樂選擇理想音效。

選擇等化器 (EQ) 效果

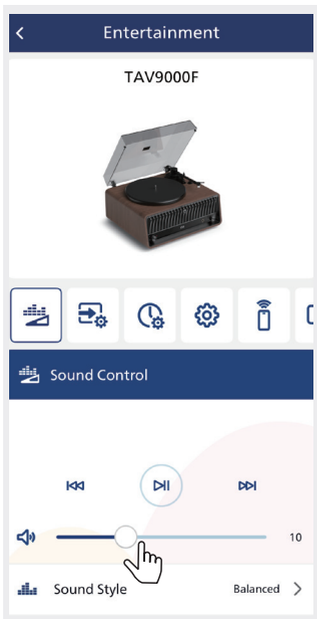
按應用程式上的  圖示選擇適合您音樂的預定義聲音模式：平衡/溫暖/明亮/有力/清晰。





調節音量

- 滑動音量條調節音量等級。



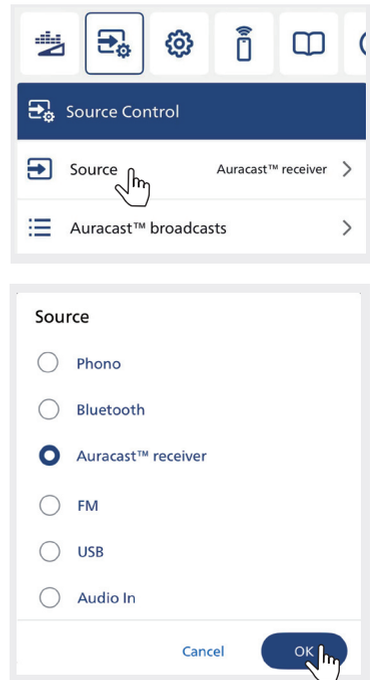
靜音

- 按  圖示可靜音或取消靜音。



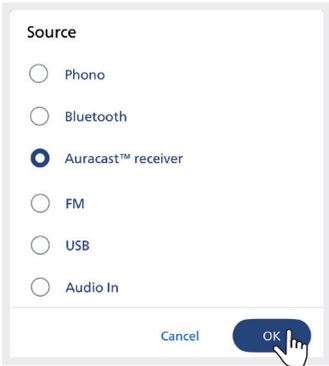
選擇音源

- 按下應用程式上的  圖示選擇唱機/藍牙/Auracast 接收器/調頻/USB/音訊輸入音源。



接收未加密 Auracast™ 廣播

- 1 選擇 Auracast™ 接收器音源。



- 2 按 **[Auracast™ 廣播]** 進入 Auracast™ 廣播清單。

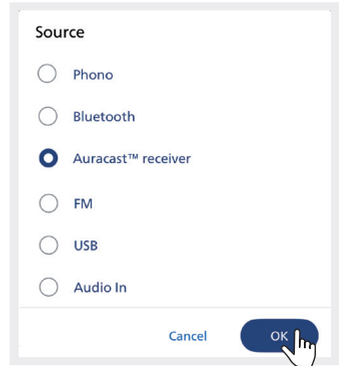


- 3 從手機或接收器選擇**未加密**播放音源時，唱片機將搜尋並連線至該播放音源。
↳ 務必在您的手機、接收器或產品上啟用 Auracast™ 廣播。

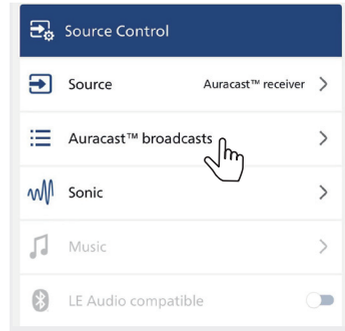


接收已加密 Auracast™ 廣播

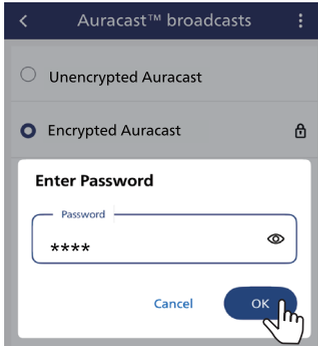
- 1 選擇 Auracast™ 接收器音源。



- 2 按 **[Auracast™ 廣播]** 進入 Auracast™ 廣播清單。

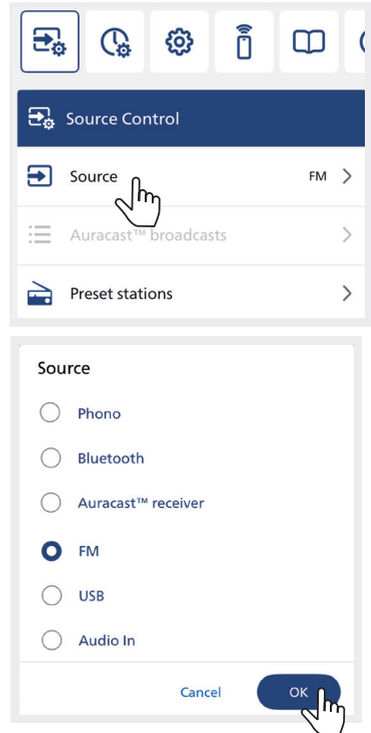


- 3 從手機、接收器或產品選擇已加密播放音源時，您將被要求輸入密碼。輸入與您設定 Auracast™ 廣播時，在手機、接收器或其他產品端所輸入的完全相同的密碼。
- ↳ 務必在您的手機、接收器或產品上啟用 Auracast™ 廣播。

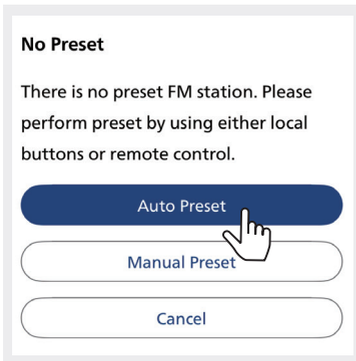
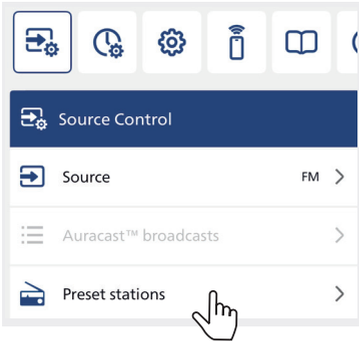


選擇調頻廣播

- 1 按下應用程式上的  圖示選擇調頻音源。

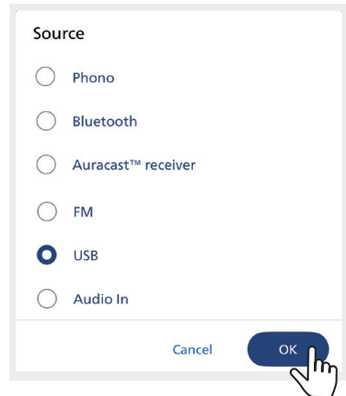


2 啟用【自動預設】並開始進行預設。



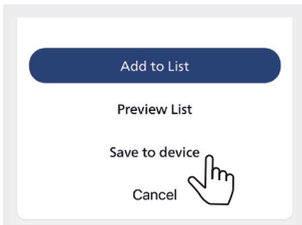
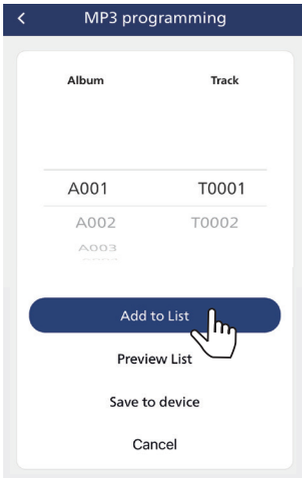
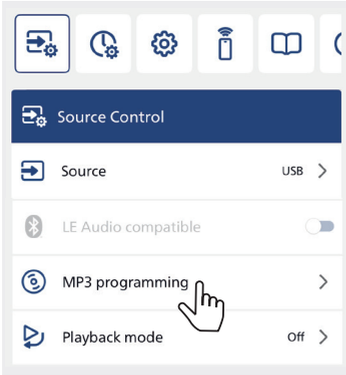
選擇 USB 直連

按下應用程式上的  圖示選擇【USB】進入 USB 直連。



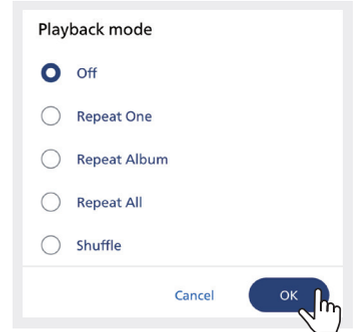
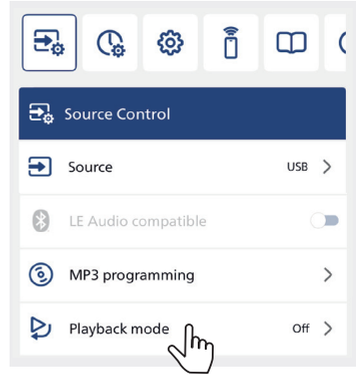
選擇 MP3 節目規劃

選擇 [MP3 節目規劃] 進入 MP3 節目規劃設定。



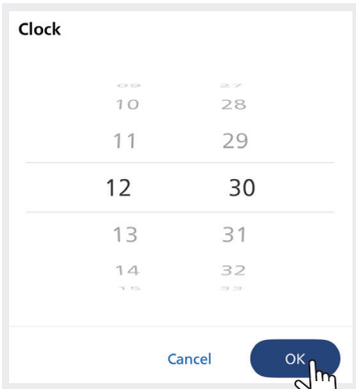
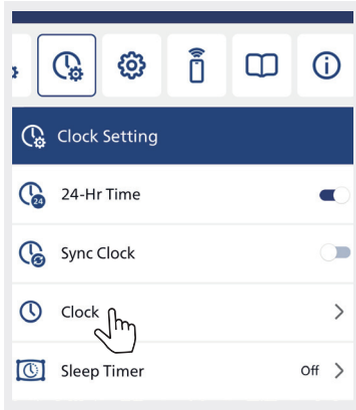
選擇播放模式

選擇 [播放模式] 進入播放模式設定。



時鐘設定

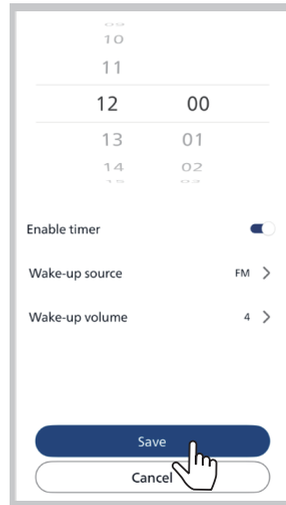
按下應用程式上的  圖示選擇時鐘設定。



設定鬧鐘定時器

可透過應用程式進行鬧鐘定時器設定。

- 按下應用程式上的  圖示選擇 [定時器] 進入定時器設定。



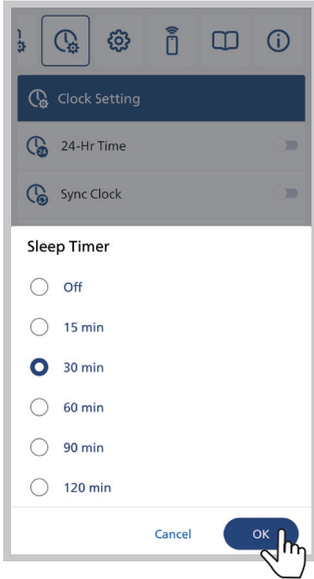
附註

- 定時器僅支援喚醒至調頻和 USB 模式。
- 當未偵測到 USB 時，定時器喚醒將預設為調頻。
- 一旦斷開 AC 電源，定時器便將設定為關閉，因為時鐘運作沒有備用電池。但最後設定的定時器應會保持不變。

設定休眠定時器

休眠定時器設定可透過應用程式進行設定。

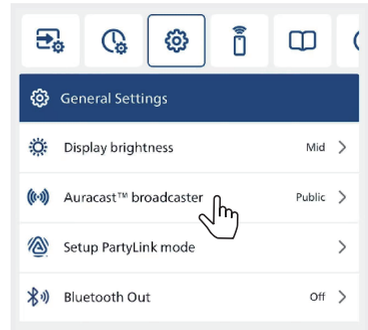
- 按下應用程式上的  圖示進入休眠定時器設定清單，並且以分鐘為單位切換休眠時間。
↳ 顯示選項為 120/90/60/30/15/ 關閉。



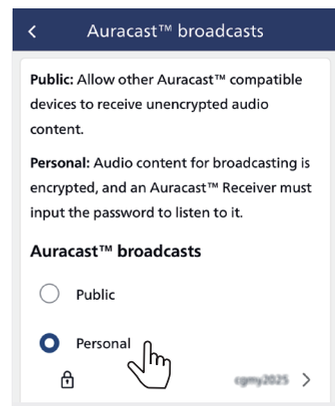
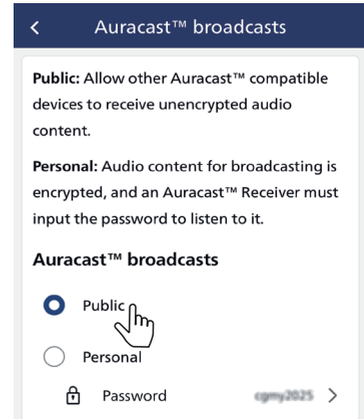
- 休眠模式啟動後，按下應用程式遙控器上的 **休眠** 按鈕將顯示剩餘休眠時間。休眠模式開啟時，休眠圖示將亮起。
- 當達到休眠時間時，音量會在 1 分鐘內從目前等級逐漸降至最小，接著進入待機。

選擇 Auracast™ 廣播

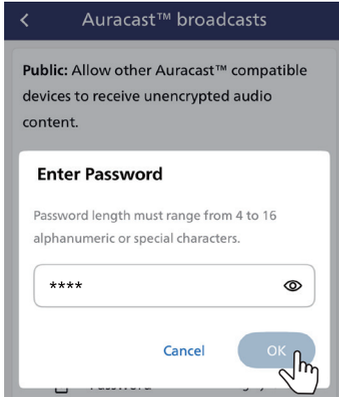
- 1 按應用程式上的  圖示進入一般設定清單。



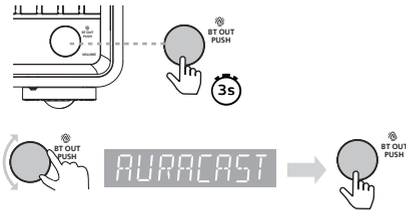
- 2 選擇公開模式或個人模式廣播。



- 3 選擇個人模式（已加密廣播）時輸入密碼。

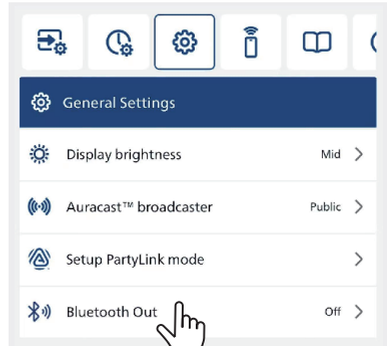


- 4 按住唱片機上的  按鈕 3 秒進入選單，接著旋轉  按鈕選擇 [AURACAST]，然後按下  按鈕進入 Auracast™ 配對模式。

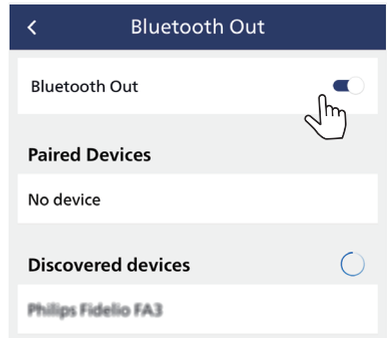


選擇藍牙輸出 (BT Out)

- 1 按應用程式上的  圖示進入一般設定清單。



- 2 啟用 [藍牙輸出] 並開始掃描。



- 3 先前配對的裝置將在「已配對裝置」中顯示，而未配對的裝置將在「探索到的裝置」中顯示。

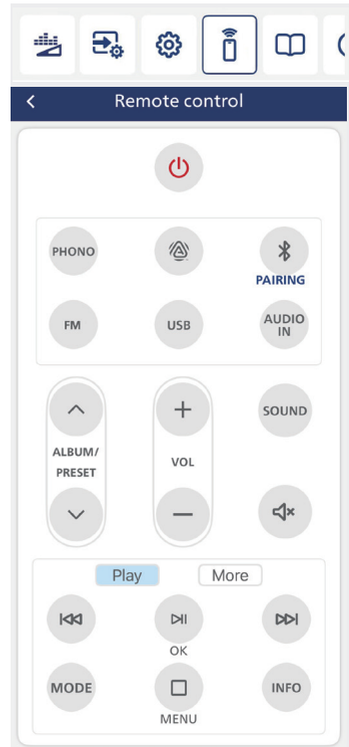


- 4 選擇要連接藍牙輸出的裝置。



遙控器

按下  圖示，透過 Philips Entertainment 應用程式將您的行動裝置當作遙控器操作唱片機。



使用指南

如需有關使用本機的更多資訊，請按應用程式上的  圖示，您可以找到【使用手冊】和【快速入門指南】。

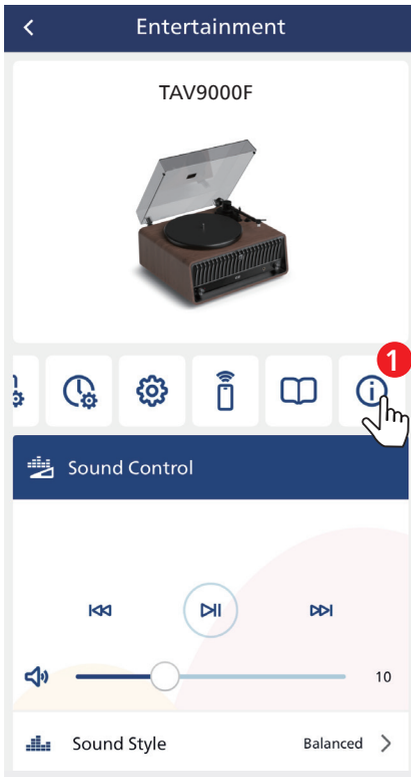


韌體升級

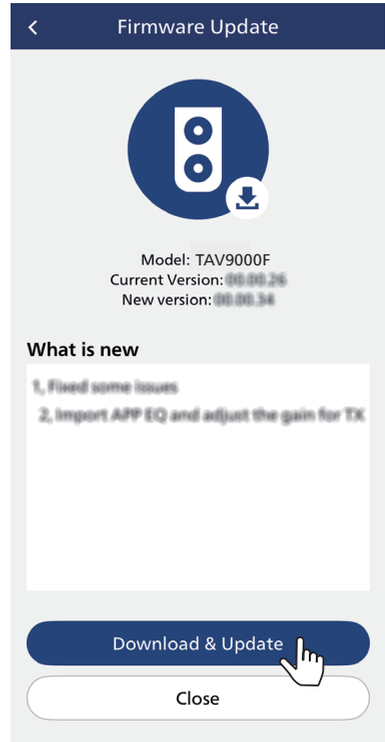
若要獲得最佳功能和支援，請使用最新的韌體版本更新您的產品。

MCU 的韌體可以透過 Philips Entertainment 應用程式升級到最新版本。

請移至韌體更新並按**下載 & 更新**。如果發佈升級，可按**下載 & 升級**圖示自動進行。



本產品連線到 Philips Entertainment 應用程式後，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機的效能。



11 產品規格

附註

- 產品資訊如有變更，恕不另行通知。

一般資訊

電源	100-240V~ 50/60Hz
功耗	30W
ECO 功耗	< 0.5W
USB 連接埠	5.0V $\overline{\text{DC}}$ 0.5A
尺寸 (寬x高x深)	448 x 245 x 399mm
重量 (主機)	11.0 kg
工作溫度	0-40°C

放大器

總輸出功率	120 W (RMS)
頻率響應	60Hz-20kHz
訊號雜訊比	>70 dB
總諧波失真	≤10%

喇叭

高音喇叭	2 x 1" 絲質高音單體 8 Ω
中音喇叭	2 x 3" 8 Ω
低音喇叭	1 x 4.5" 4 Ω

藍牙

藍牙版本	V5.4
藍牙設定檔	SBC、AAC、A2DP
藍牙頻帶	2402 - 2480 MHz
最大傳輸功率	≤9 dBm
藍牙範圍	約 10 公尺

唱片機

唱片機轉速	33-1/3 轉、45 轉
唱針型號	AT3600LA

調諧器

調諧範圍 (調頻)	87.5 - 108 MHz
預設電台 (調頻)	30

USB 播放資訊

擴充	編解碼器	取樣率	位元率
.mp3	MPEG 1 第 1 層	32~48 kHz	32~320 kbps
	MPEG 1 第 2 層	32~48 kHz	32~320 kbps
	MPEG 1 第 3 層	32~48 kHz	32~320 kbps
.wav	WAV	12~48 kHz	16, 24 kbps
.wma	WMA	16~48 kHz	48~192 kbps
.flac	FLAC	8~48 kHz	376~900kbit

相容的 USB 裝置

USB 快閃記憶體	USB2.0
USB 快閃播放器	USB2.0

受支援的 USB 格式

USB 或記憶體檔案格式	FAT12/FAT16/FAT32
受支援的音訊格式	MP3/WAV/FLAC/WMA
支援	≤ 128G，USB2.0
MP3 位元速率 (資料速率)	32-320kbps 和可變位元速率
WMA 位元速率 (資料速率)	48~192 kbps
WAV 位元速率 (資料速率)	16, 24 kbps
FLAC 位元速率 (資料速率)	376~900kbit
目錄嵌套	最多 8 個級別
專輯/資料夾數量	最多 99 個
曲目/標題數量	最多 999 個

不受支援的 USB 格式

空專輯 空專輯是一種不包含 MP3/WMA/WAV 檔案且不會顯示的專輯。

將跳過不受支援的檔案格式。例如，Word 文件 (.doc) 或副檔名為 .dif 的 MP3 檔案將被忽略且不會播放。

12 疑難排解

警告

- 切勿拆下裝置外殼。

為保持保固有效，切勿嘗試自行維修系統。如果您在使用本裝置時遇到問題，請在請求服務之前檢查以下幾點。如果問題仍然未解決，請造訪 Philips 網站 (www.philips.com/support)。當您聯絡 Philips 時，請確保裝置在您附近，並且提供型號和序號。

無電源供應

- 檢查本機的電源變壓器是否連接不當。
- 檢查交流電源插座是否有電。

沒有聲音

- 檢查音量。
- 檢查音源是否選擇妥當。檢查連接線是否連接妥當。

本機沒有回應

- 斷開並重新連接電源變壓器，然後再次開啟本機。
- 作為一項節能功能，系統在曲目播放結束且沒有操作任何控制鈕後 15 分鐘自動關閉。

錄製聲音太快或太慢

- 檢查是否妥善選擇適合黑膠唱片的轉速。

唱片機音訊效能下降

- 檢查唱片機唱針是否磨損。更換唱針。

唱片機在轉，但沒有聲音

- 檢查音量。
- 檢查音源是否妥善切換到唱機。
- 檢查唱針蓋是否妥善取下。
- 檢查唱臂升降桿是否已向下推落在唱片上。

與已啟用藍牙的裝置連接後，音訊品質很差。

- 藍牙接收效果不佳。將裝置移近本機，或移開其間的任何障礙物。

藍牙裝置無法與本機連接

- 檢查裝置是否不支援本機所需的設定檔。
- 檢查裝置的藍牙功能是否未啟用。請參閱裝置的使用者手冊，瞭解啟用該功能的方式。
- 檢查本機是否未處於配對模式。
- 檢查本機是否已與另一個啟用藍牙的裝置連線。斷開所連裝置，然後重試。

配對的行動裝置不斷地進行連接和斷開連接。

- 藍牙接收效果不佳。將裝置移近本機，或移開其間的任何障礙物。
- 撥打或結束通話時，某些手機可能不斷地連接和斷開連接。這不表示本機存在任何故障。

即使在成功建立藍牙連接後，本機亦無法播放音樂。

- 裝置不能用於透過本機無線地播放音樂。
- 對於某些裝置，藍牙連接可以自動停用作為一項省電功能。這不表示本機存在任何故障。

USB 裝置中有些檔案無法顯示

- USB 裝置中的檔案夾或檔案數量已超出某一個限制。這種現象不是故障。
- 這些檔案的格式不受支援。

USB 裝置不受支援

- USB 裝置與本機不相容。使用另一個 USB 裝置。

廣播接收效果不良

- 增加本機與電視或其他輻射源之間的距離。
- 完全展開無線電天線。
- 連接戶外無線電天線。

定時器不起作用

- 正確設定時鐘。
- 打開定時器。

時鐘 / 定時器設定已擦除

- 電源已中斷或電源線已斷開連接。
- 重設時鐘/定時器。

如何在待機狀態下開啟或關閉時鐘顯示？

- 在待機狀態下，按下產品上的 **VOLUME** 按鈕打開或關閉時鐘顯示。



MMD Hong Kong Holding Limited。保留所有權利。規格如有變更，恕不另行通知。
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。

