

Evo One

Manual Generated: 19/11/2024 - 12:17

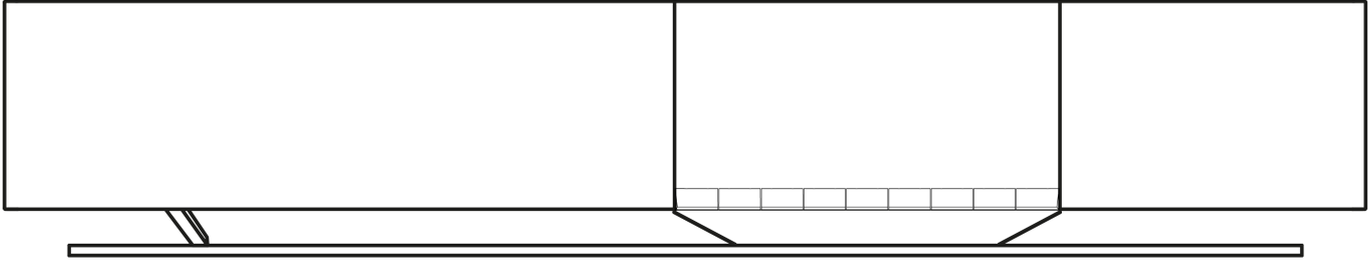


Table of Contents

Evo One	3
諸言	3
Evo One包含什麼?	4
前置面板控制	5
顯示界面	6
後置面板連接	8
遙控器	9
進行連接	10
正在連接至網絡	12
StreamMagic 應用程式-設定	13
Google Home / Google Cast	14
AirPlay	15
內置流媒體服務	16
網路電臺	18
流式傳輸本地數位音樂庫	19
藍牙	20
電視-eARC 輸入	21
USB 媒體	22
設置	23
音頻設置	25
技術規格	26
音源品質矩陣圖	28
故障排除	29
常見問題解答	31

Evo One

Last updated: August 9, 2024 09:13. Revision #14133



用戶手冊

諸言

Last updated: June 13, 2024 05:19. Revision #13565

本指南旨在讓您可以輕鬆地安裝和使用本產品。本檔所含資訊于印刷時均經仔細檢查以求準確；然而，本著精益求精的原則，Cambridge Audio 可能會更改設計和規格，恕不另行通知。

本文件包含受版權保護的專有資訊。保留所有權利。未經製造商事先書面許可，嚴禁以任何機械、電子或以其他方式以任何形式複製本說明書任何部分。所有商標和註冊商標均為其各自所有者的財產。

Bluetooth® 字樣標記和標誌乃 Bluetooth SIG, Inc. 所擁有的註冊商標，Audio Partnership Plc 在使用該等標記時均獲得許可。其他商標及商號均為其所有者之財產。

StreamMagic為Audio Partnership Plc商標，在歐洲共同體及其他國家註冊。

本產品包含GNU公共許可證第2版和GNU寬通用公共許可第2.1版之下獲授權使用的軟體。該軟體的原始碼載於下列網址：

<http://gnu.org/licenses/gpl.html>

本產品包含微軟公司擁有的技術，並已獲 Microsoft Licensing GP 授權使用。未獲微軟股份有限公司和/或Microsoft Licensing, GP許可證（如適用），禁止在本產品之外使用或散播此類技術。

Spotify軟體受第三方許可限制，可造訪此網站查看<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>。

該產品支援AirPlay 2 且要求iOS 11.4或更高版本。

Apple和AirPlay是蘋果公司的商標，已在美國和其他國家註冊。

使用Works with Apple徽章，表明某配件專為與徽章所標明的技術連接使用而設計，並經開發者認證符合Apple性能標準。

Android、Google Play和Chromecast built-in標識為 Google公司商標。

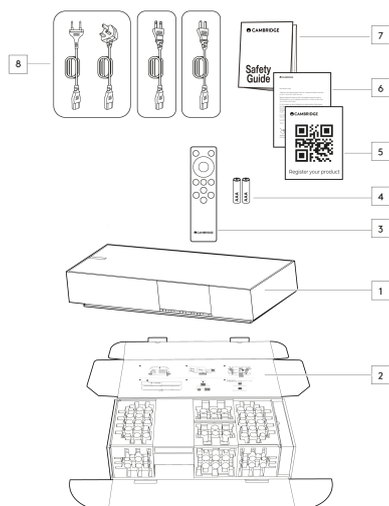
TIDAL和TIDAL標誌是Aspiro AB在歐盟和其他國家的註冊商標。

© 劍橋音響有限公司版權所有

有關未來產品、軟體更新和獨家優惠的最新消息，請確保您在<https://www.cambridgeaudio.com/register>註冊您的產品

Evo One包含什麼?

Last updated: June 18, 2024 12:55. Revision #13550

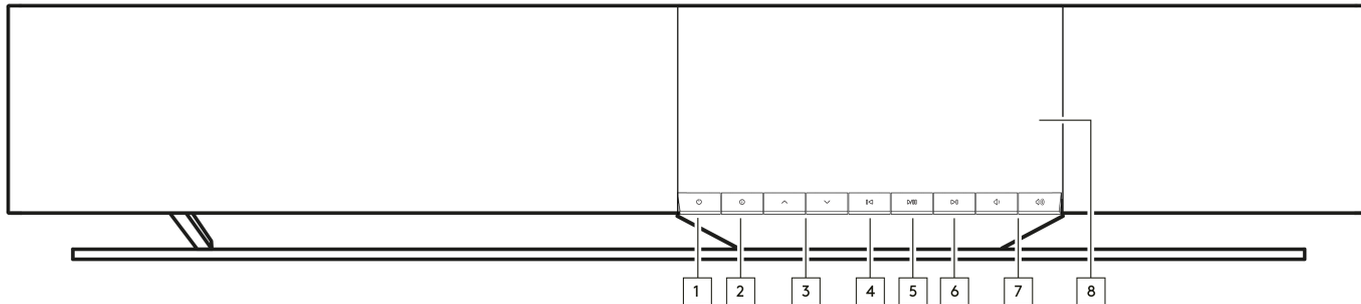


在Evo One的包裝盒內您將收到：

1. Evo One播放器
2. 快速入門指南
3. 遙控器
4. 2節AAA 電池
5. 註冊卡
6. 歡迎函
7. 安全指南
8. 局部電源線

前置面板控制

Last updated: June 21, 2024 03:55. Revision #13549



1. 待機/開機

在待機模式（由待機按鈕黯淡指示）和開機模式之間切換設備。

2. 資訊

在播放過程中，按下此按鈕將循環播放螢幕中“正在播放”的內容。長按可顯示產品資訊，以及用於更新固件，網路設置模式和出廠重置的選項。

3. 音源選擇器

滾動流覽StreamMagic應用程式中啟用的原始程式碼。

4. 跳播上一曲

在播放過程中跳到上一首曲目。

5. 播放 / 暫停

播放或暫停當前曲目。

6. 跳播下一曲

在播放過程中跳到下一曲目。

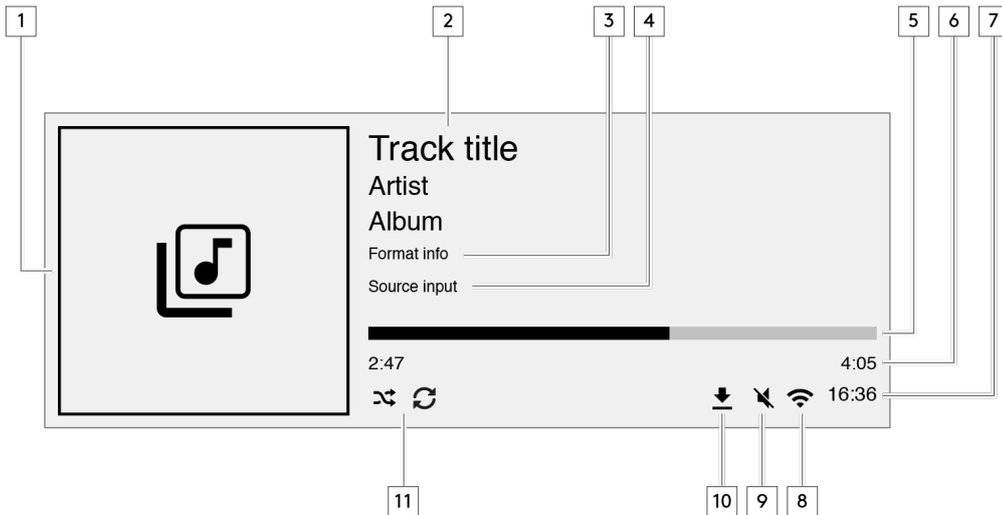
7. 音量控制

增大或減小音量。

8. 顯示界面

顯示界面

Last updated: June 18, 2024 03:40. Revision #13681



1. 專輯封面圖像/音源圖像

顯示專輯封面圖像。或者，如果沒有可用的專輯封面，那麼將顯示音源輸入圖示。

2. 曲目標題、藝術家和專輯

對於網路電臺，這將顯示電臺名稱和當前播放節目。

3. 格式資料

顯示流播取樣速率。對於網路電臺，這將顯示電臺正在流播的位元速率。

4. 音源輸入

顯示當前選定的音源輸入。

5. 進度條

如果可用，這將顯示在播放過程中當前曲目的播放進度。

6. 曲目播放時長

如果可用，這將顯示在播放過程中曲目播放的時間。

7. 鐘錶

8. 網路連接

顯示當前的網路連接。



9.靜音音量

揚聲器靜音時顯示。

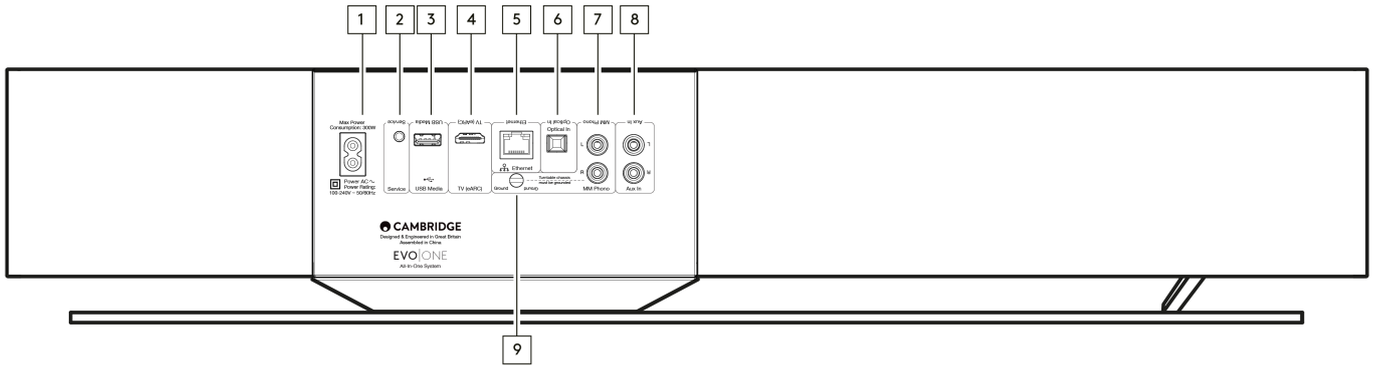
10.韌體更新

這表示有新韌體可用。按下前置面板上的“資訊”按鈕或使用StreamMagic應用程式更新網路流播器韌體。

11.隨機播放，重複播放及重複播放+1

後置面板連接

Last updated: June 27, 2024 02:49. Revision #13547



1. 交流電源插座。

完成與播放機的所有連接後，將交流電源線插入適當的電源插座。

2. 服務埠

僅供維修使用

注意：在此處連接任何其他設備都可能會導致損壞發生。

3. USB 媒體

用於連接本機媒體儲存。請注意，USB埠並非用於連接到移動設備；因此不支持充電或其他功能。

注意：在此處連接任何其他設備都可能會導致損壞發生。

4. TV (eARC)

用於將揚聲器連接到啟用ARC或eARC的電視。

5. 乙太網路

用於將您的揚聲器直接連接到網路路由器。使用有線連接可無縫播放高清352.8kHz，384kHz和高達256x的DSD音訊。

6. 數位輸入（光纖）

請使用專門設計用於音訊用途的高品質TOSLINK光纖互聯線纜。該輸入適用於高達96kHz的16-24位元內容（不建議在192kHz取樣速率下使用TOSLINK）。

7. & 9. MM唱機輸入

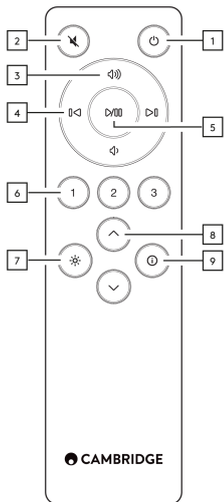
對於沒有集成唱機放大器使用動磁式唱頭的唱片機的連接。如果將唱機連接到唱機輸入，請確保將唱機機的接地連接到Evo One的接地片。

8. 輔助輸入

使用該線路電平輸入連接所有類比設備如CD播放機，調諧器或帶有集成唱機放大器的唱片機。

遙控器

Last updated: June 27, 2024 11:39. Revision #13546



1. 待機/開機

在開機和待機模式之間切換播放機。

2. 靜音

按下可將音訊靜音或取消靜音。

3. 音量調高/調低

音量調節。

4. 跳播上一曲/下一曲

在上一曲目和下一曲目之間跳過。

5. 播放 / 暫停

播放或暫停當前曲目。

6. 預設按鈕

按下可調用存儲的 1-3個預設。長按保存當前音源作為預設。

注意：並不適用於媒體播放隊列、AirPlay 或 Chromecast 訊源。

7. 亮度

按下此按鈕將在亮、暗和關閉背光的選項之間更改顯示器背光的亮度。

8. 音源選擇

滾動流覽StreamMagic應用程式中啟用的原始程式碼。

9. 資訊

在播放過程中，按下此按鈕將循環播放螢幕中“正在播放”的內容。長按可顯示產品資訊。

如果遙控器無法工作，請檢查電池是否已過期，或者前置面板紅外接收器前是否有任何阻擋物。

進行連接

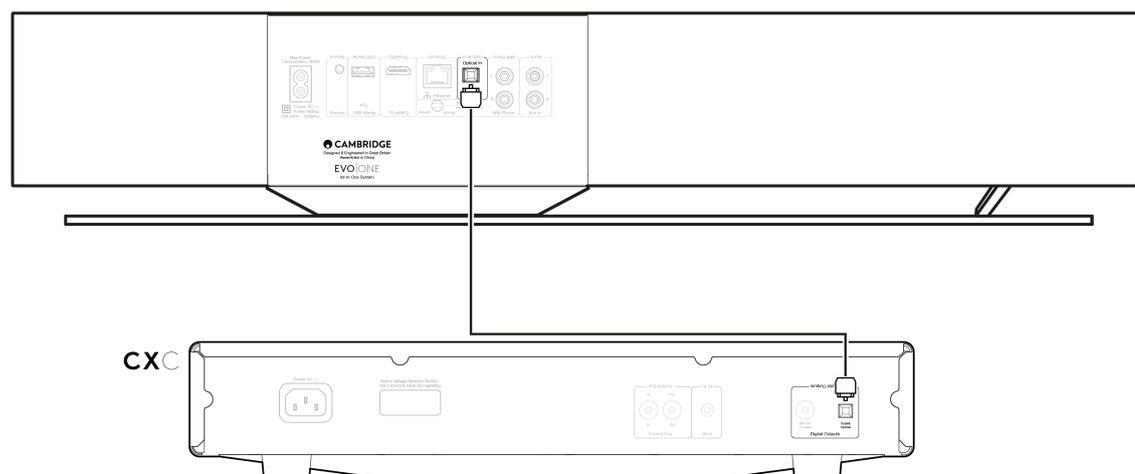
Last updated: June 27, 2024 11:39. Revision #13545

基本連接

重要提示：進行所有連接前請關掉電源。

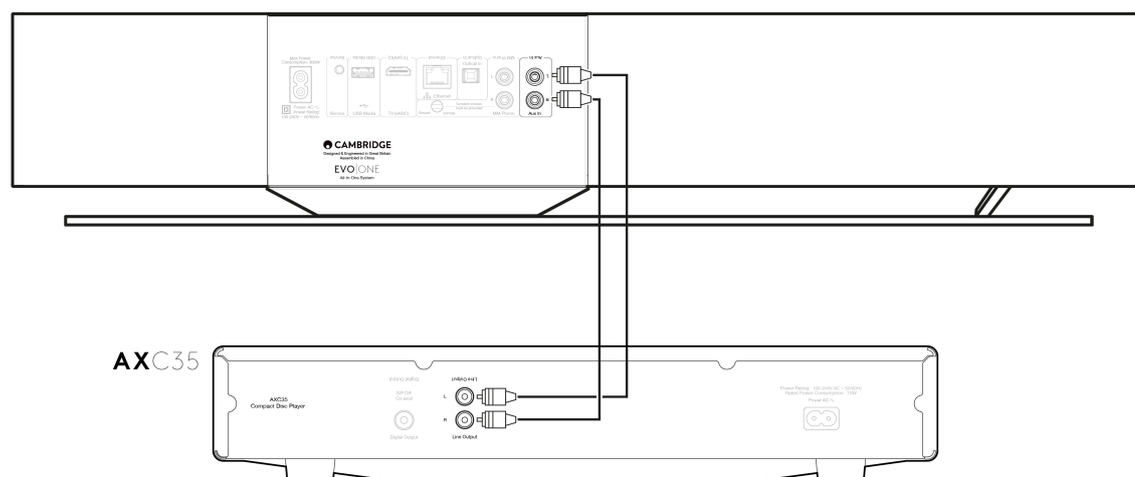
數位光纖輸入

諸如TV或CD播放機之類的數位設備可以連接到光纖輸入。該輸入適用於高達96kHz的16-24位元內容（不建議在192kHz取樣速率下使用TOSLINK）。



模擬輔助輸入

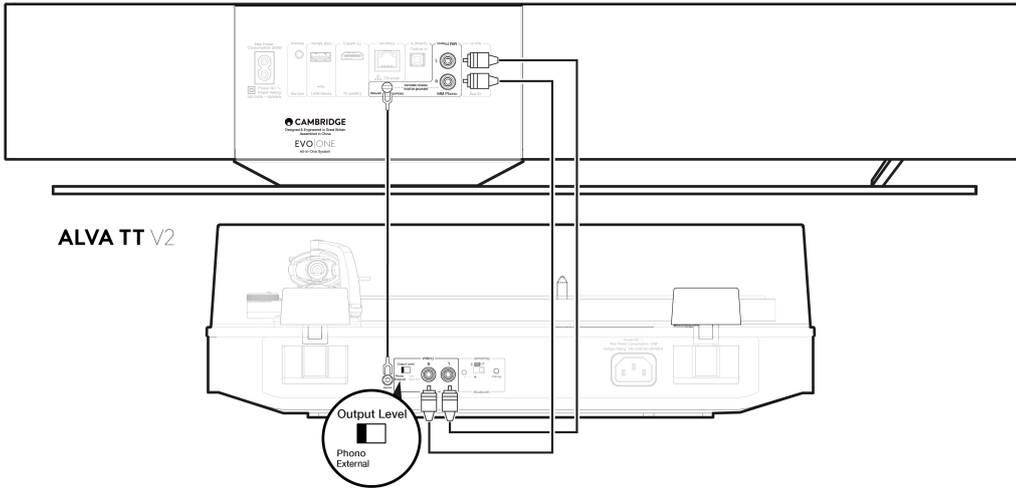
類比設備如CD播放機，調諧器或帶有集成唱機放大器的唱片機可以連接到此線路電平輸入。



MM唱機輸入

沒有集成唱機放大器的唱片機使用動磁式唱頭，可以連接到 MM唱機輸入。

將唱片機連接到唱機輸入時，您需要確保唱片機接地連接到 EVO One的接地片，如下所示。



正在連接至網絡

Last updated: June 27, 2024 11:37. Revision #13544

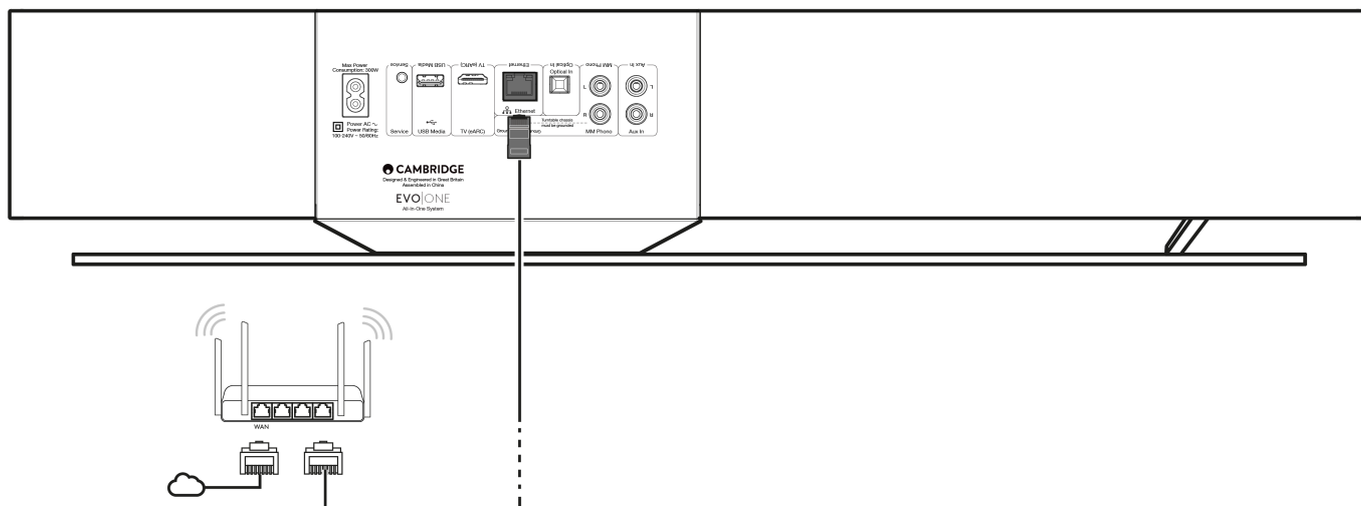
重要提示：至關重要的是，您的EVO應盡可能頻繁地連接到網路。這將確保該設備定期更新，以滿足基本安全協議、協力廠商相容性和最新軟體要求。

如果您的設備未能按照Cambridge Audio提供的定期固件更新進行維護，將導致產品保修無效，並可能導致設備出現重大問題。請確保您設備上的固件已更新到最新版本。有關EVO One最新固件版本的資訊，請點擊[此處](#)。

注意：Evo One與強制門戶網路不相容。盡可能避免使用電力線適配器、Wi-Fi信號放大器/擴展器，因為這些可能會破壞網路連接的可靠性。

連接至有線網路

1. 使用網路電纜（5/5E類直通乙太網電纜）連接您的設備和路由器。
2. 您的設備現在將自動連接到網路。



連接至無線網路

1. 確保您的播放機在無線路由器的範圍內，然後打開播放機電源。

注意：如果您是第一次或在出廠重置後設置設備，則在打開設備電源後，您首先需要按照螢幕上的說明選擇首選語言。

2. 請下載並啟動 StreamMagic 應用程式，然後按照應用程式中的“設置新產品”步驟進行操作。
3. 您將在應用程式內獲得無線設置過程的指導，該過程將向您解釋如何確保產品處於正確的設置狀態。如果您對設置過程有任何疑問，我們還將為您提供支援連結。

StreamMagic 應用程式-設定

Last updated: October 16, 2024 02:44. Revision #14091

您的播放器是連接到網路的，所以您不僅可以收聽連接到產品輸入設備上的音樂，還可以從家庭網路和internet上許多不同訊源下載音樂。

如要為您的播放機進行設定，請先從 Apple App store 或 Google Play store 下載 StreamMagic應用程式。



設定

1. 打開播放器，按照螢幕上的說明選擇您喜歡的語言。
2. 打開StreamMagic應用程式並按照提供的說明在網路上完成播放機的設置。此程式同樣適用於還未最終確定的最新版本。

注意：在設置過程中，您將被要求給您的播放器取一個名字，請確保該名字是唯一的。這將使您使用流播和智慧家居服務時更容易找到它。

一旦您的播放機連接到家庭網路，您就可以完全控制您的訊源，包括互聯網廣播、流服務、網路和USB驅動器及其他等。

有關我們 StreamMagic應用程式的更多資訊，請訪問以下網站：<https://www.cambridgeaudio.com/gbr/en/products/streammagic>

Google Home / Google Cast

Last updated: October 16, 2024 02:44. Revision #14090

您的播放器有個很關鍵的Google Cast功能，可以納入你的Google Home中使用。欲設置您的播放器，請在智慧手機或平板電腦上下載Google Home應用程式。



把Google Cast內置到您的播放機後，您的手機將成為您的遙控器。只需輕觸您熟悉和喜歡的應用程式中的“Cast”鍵，即可將您手機、平板電腦或筆記型電腦中的音樂、播客和播放清單流播到您的播放器中。

Google Cast

手機就是您的遙控器

- 只需輕觸您熟悉和喜歡的應用程式中的“Cast”鍵。無需重新登錄或下載。
- 使用手機可以在家中的任何地方執行搜索、播放、暫停和調大音量。
- 當進行流播放音樂時，您可以繼續用手機做其他事情——流覽社交媒體，發送短信，甚至接聽電話。
- 當使用支持Google Cast的揚聲器進行多個房間播音時，您就可以在家中各個角落欣賞音樂了。
- 只要說“Hey Google”就可以在您的播放器中播放了。

無限娛樂，一切聽從您的安排

- 適用於數以百計的應用程式且更多的新程式還在不停添加之中。
- 從Pandora, Spotify和 Youtube Music等流行音樂服務中選取數百萬首流行樂曲。

注意：當您首次通過StreamMagic應用程式或在工廠重置後設置播放機時，請確保在提示您啟用Google Cast功能時接受Google的條款和條件。

Android，Google Play和支援Google Cast標識為 Google公司商標。

某些地區可能無法使用支援 Google Cast的完整功能。

AirPlay

Last updated: July 30, 2024 03:46. Revision #14087

AirPlay是蘋果公司的一項技術，旨在通過輕觸iPhone、iPad、HomePod或蘋果電視或只是詢問Siri即可實現控制所有房間的家庭音訊系統和揚聲器。在客廳和廚房同時播放一首歌，或在任何一各房間調整音量，全部實現同步。

安裝播放器完畢後，使用您的iPhone或iPad通過幾個簡單的步驟將其添加到Apple Home應用程式中。

如何從iPhone或iPad中使用AirPlay

- 1.請確保您的播放器已成功連接至網路。
- 2.打開您想用AirPlay播放的應用程式

3.輕觸  或 .

- 4.選擇您的播放器作為AirPlay設備。

如何從控制中心使用AirPlay

從控制中心切換您設備上的音訊：

從設備螢幕的右上角向下滑動以打開控制中心。

長按右上角的 ，然後選擇您的播放機。

該 產品 支持AirPlay 2，需要iOS 11.4或更高版本。

Apple和AirPlay是蘋果公司的商標，已在美國和其他國家註冊。

使用Works with Apple徽章，表明某配件專為與徽章所標明的技術連接使用而設計，並經開發者認證符合Apple性能標準。

內置流媒體服務

Last updated: July 30, 2024 03:46. Revision #14086

您的播放機具有以下內置流媒體服務：

- Spotify Connect
- TIDAL
- Qobuz
- Deezer

注意：很重要的，您流式傳輸的設備（如智慧手機、平板電腦、電腦等）與您的播放機必須連接同一Wi-Fi網路，以確保設備之間可以相互通信。

Spotify Connect

使用手機、平板電腦或電腦作為Spotify的遙控器。

請瀏覽spotify.com/connect了解更多信息。

TIDAL（連接）

1. 打開TIDAL應用程式，然後選擇您想要流式傳輸到播放機的播放清單，專輯，歌曲等。
2. 選擇TIDAL中的聲音輸出設備圖示，然後從清單中選擇您的播放機。
3. TIDAL Connect現在應該可以將您選擇的內容流式傳輸到播放機。

請瀏覽 spotify.com/connect 了解更多信息。

TIDAL (通過StreamMagic)

1. 打開StreamMagic應用程式並導航到音樂庫選項卡，然後選擇TIDAL。

注意：請確保在提示您登錄TIDAL帳戶時登錄。只有在首次使用時才需要將帳戶連結到StreamMagic應用程式。

2. 選擇您想要流式傳輸到播放機的播放清單，專輯，歌曲等。
3. TIDAL現在應該可以將您選擇的內容流式傳輸到播放機。

Qobuz（通過 Google Cast）

1. 打開Qobuz應用程式，然後選擇您想要流式傳輸到播放機的播放清單，專輯，歌曲等。
2. 在Qobuz中選擇Google Cast圖示，然後從Qobuz Connect清單中選擇您的播放機。
3. Qobuz現在應該可以將您選擇的內容發送給播放機。

Qobuz (通過 StreamMagic)

1. 打開StreamMagic應用程式並導航到音樂庫選項卡，然後選擇 Qobuz。

注意：請確保在系統提示您登錄Qobuz 帳戶時登錄。只有在首次使用時才需要將帳戶連結到StreamMagic應用程式。

2. 選擇您想要流式傳輸到播放機的播放清單，專輯，歌曲等。
3. Qobuz現在應該可以將您選擇的內容流式傳輸到播放機。

Deezer（通過 Google Cast）

1. 打開Deezer應用程式，然後選擇您想要流式傳輸到播放機的播放清單，專輯，歌曲等。
2. 在Deezer中選擇揚聲器圖示，然後選擇“Google Cast”。從列表中選擇您的播放機。
3. Deezer現在應該可以將您選擇的內容發送給播放機。

Deezer (通過StreamMagic)*

1. 打開StreamMagic應用程式並導航到音樂庫選項卡，然後選擇Deezer。

注意：請確保在系統提示您登錄Deezer帳戶時登錄。只有在首次使用時才需要將帳戶連結到StreamMagic應用程式。

2.選擇您想要流式傳輸到播放機的播放清單，專輯，歌曲等。

3.Deezer現在應該可以將您選擇的內容流式傳輸到播放機。

*Deezer僅在運行固件版本129-b-004或更高版本以及StreamMagic應用程式2.9.0或更高版本時才能在StreamMagic應用程式中可用。

網路電臺

Last updated: July 30, 2024 03:45. Revision #14089

您可以在StreamMagic應用程式“電臺”選項卡中流覽和播放各種各樣的互聯網電臺。您還可以在播放機上指定多達99個您喜愛的互聯網廣播電臺和其他媒體作為預設，然後可以使用StreamMagic應用程式進行調用。如果您的播放機含有遙控器，則可以通過遙控器調用有限數量的預設。

您可以通過StreamMagic應用程式搜索和分配預設：

1. 在StreamMagic應用程式中，導航至廣播選項卡。
2. 使用页面顶部的搜索电台 选项卡，或通过选择URL输入自定义URL链接。
3. 找到要存儲的電臺後，選擇該電臺，系統將提示您選擇立即播放 或添加到預設。
4. 為您的播放機添加所需的預設電臺，可編號為1-99。
5. 然後，您將收到電臺已保存到所選預設的確認資訊。

注意：請確保自訂網址流是以下受支援的檔案類型之一：ALAC, WAV, FLAC, AIFF, DSD (x256), WMA, MP3, AAC, HE AAC AAC+, OGG Vorbis.

若需移除預設 (iOS)請執行以下操作：

1. 在StreamMagic應用程式中，導航至主頁選項卡。
2. 滾動到頁面底部，在其中找到播放機預設，然後選擇編輯。
3. 要從預設中刪除電臺，請點擊紅色圓圈圖示，然後按刪除。

若需移除預設 (Android)請執行以下操作：

1. 在StreamMagic應用程式中，導航至主頁選項卡。
2. 滾動到頁面底部，在其中找到播放機預設，然後選擇編輯。
3. 點擊要刪除的電臺。

注意：如果您的播放機含有遙控器，您也可以在電臺播放時按住遙控器上的數位，使用遙控器分配預設。

流式傳輸本地數位音樂庫

Last updated: June 21, 2024 04:47. Revision #13556

您的播放機可以播放來自許多不同物理來源的內容，本節將告訴您如何訪問和播放本機存放區的數位音樂庫。“本機存放區”是指您PC，Mac或網路連接存放裝置(NAS)上的數位音樂檔。

要流式傳輸本地內容，您需要在網路中運行以下硬體和軟體：

1. 您的劍橋音響播放機。
2. 移動設備，如智慧手機或平板電腦，您可以在其上運行StreamMagic應用程式，或通過前面板控制項訪問您的收藏。
3. 包含相容數位音樂檔的硬碟、電腦或NAS。
4. 活動的UPnP音樂或媒體伺服器。
5. 配置為允許 UPnP 服務的路由器。

注意：以上各項必須正確連接和配置，請務必注意，根據您正在使用的伺服器,NAS,電腦等，設置將會彼此不同。為了幫助您做到這一點，我們創建了最佳實踐指南，它可以讓您毫不費力地進行啟動和運行。請參閱[此處](#)。

藍牙

Last updated: December 21, 2023 02:54. Revision #14088

藍牙音源容許您的播放器從大部分型號的手機、平板電腦及手提電腦接收無線藍牙音訊。

配對

如欲從您所選的媒體來源串流播放高質素音樂，您首先必須把該來源與您的播放器配對。

1. 在StreamMagic應用程式中，導航至主頁選項卡。
2. 使用音源的“編輯”選項添加藍牙音源。
3. 返回“主頁”選項卡並選擇藍牙音源。
4. 打開您的移動設備或筆記型電腦的藍牙設置。
5. 從可用設備清單中選擇您的播放器。
6. 您的設備現在應該連接到您的播放器。

配對後，通過選擇播放器上的藍牙音源您應該能夠隨時連接到您的播放器，然後從以前連接到的設備清單中選擇您的播放器。

注意：

只有在選擇了藍牙音源時，您的藍牙設備才能連接到您的播放器。

電視-eARC 輸入

Last updated: June 19, 2024 03:34. Revision #13554

電視上的ARC或eARC功能允許它向連接的音訊產品發送音訊和控制命令。這允許電視在需要時打開音訊產品，還可以通過電視遙控器來控制音量。

除了允許連接和控制外，相容eARC的電視還應自動將其輸出設置為與所連接設備相容的適當格式。

故障排除

前置面板上未顯示信號或連接的產品沒有音訊輸出

- 請確保電視上的HDMI輸入支援ARC或eARC
- 請確保電視設置為使用連接的音訊系統，而不是其內置揚聲器
- 請確保您的HDMI線兼容 HDMI 1.4或更高版本
- 對於未啟用eARC的電視，請確保電視的音訊輸出設置為“身歷聲PCM（未經壓縮）”

電視無法打開或控制連接的產品

- 請確保在電視ARC音源設置頁面上的StreamMagic應用程式中啟用了“電視電源控制”

報告問題

如果在執行上述故障排除步驟後，您仍然無法讓ARC與您的產品配合使用，請告知我們的客戶支援團隊。

USB 媒體

Last updated: July 30, 2024 03:43. Revision #14084

您可以通過設備後部的USB媒體輸入插口將USB 固態硬碟，USB 硬碟或快閃記憶體驅動器連接到播放機以進行播放。連接后，支援以下格式：ALAC, WAV, FLAC, AIFF, DSD, WMA, MP3, AAC, HE AAC, AAC+, OGG Vorbis

注意：您的播放機將讀取連接到USB輸入的大容量硬碟驅動器。然而，一些容量較大的驅動器將需要您使用它們自己的電源。

您的播放機將僅支援格式化為 FAT32, exFAT, NTFS和Ext4的USB硬碟。

您的播放機的主要功能是作為網路音樂播放機使用。USB埠用於方便連接USB拇指驅動器。因此，我們無法保證與所有USB硬碟的相容性。

USB 媒體播放（透過StreamMagic應用程式）

1. 將 USB 固態硬碟，硬碟或快閃記憶體驅動器連接到背板 USB 輸入。
2. 導航至StreamMagic應用程式的音樂庫選項卡。
3. 在USB驅動器下，找到USB媒體設備並打開。
4. 選擇曲目後，您可以選擇“從此處播放”，“立即播放曲目”，“播放下一首曲目”或“排列曲目”。

播放選項：

從此處播放-從此處開始播放專輯/資料夾。

立即播放曲目 - 所選曲目將立即播放。

播放下一首曲目- 選定的曲目將被添加到列表中，然後播放。

排列曲目-選定的曲目將添加到播放列表中。

設置

Last updated: June 27, 2024 11:52. Revision #13551

設備名稱

當使用Spotify,Google Cast和TIDAL Connect等服務時，您的播放機在您的StreamMagic應用程式和家用網路中顯示的名稱。

在使用流媒體服務和智慧家庭服務時，給您的播放機取一個唯一獨特的名字可以更容易找到它。

AirPlay名稱

當使用AirPlay 或Apple Home應用程式時，您的播放機將以這種方式展現。

待機模式

這將選擇您的播放器將要使用的待機模式類型。

網路待機意味著您的播放器仍然可以通過StreamMagic應用程式和其他網路服務進行控制。

如果選擇節能模式，您的播放器在待機狀態下將使用更少電量，但需要通過前置面板或遙控器打開。

自動關機

這將設定您的播放器在非活動狀態下切換到待機狀態前的等待時間。

顯示器亮度

這將設定您播放機顯示幕和按鈕的亮度。如果設置為“關閉”，則發生任何更改後顯示幕將顯示幾秒鐘，然後關閉。

音量限制

這將設置其他流媒體服務（如AirPlay、Spotify、TIDAL Connect和Google Cast）可以設置的最大音量。前置面板、遙控器和StreamMagic應用程式音量控制可以覆蓋此設置。

早期更新

將此設置為“開啟”將允許您在正式發佈之前試用最新固件。

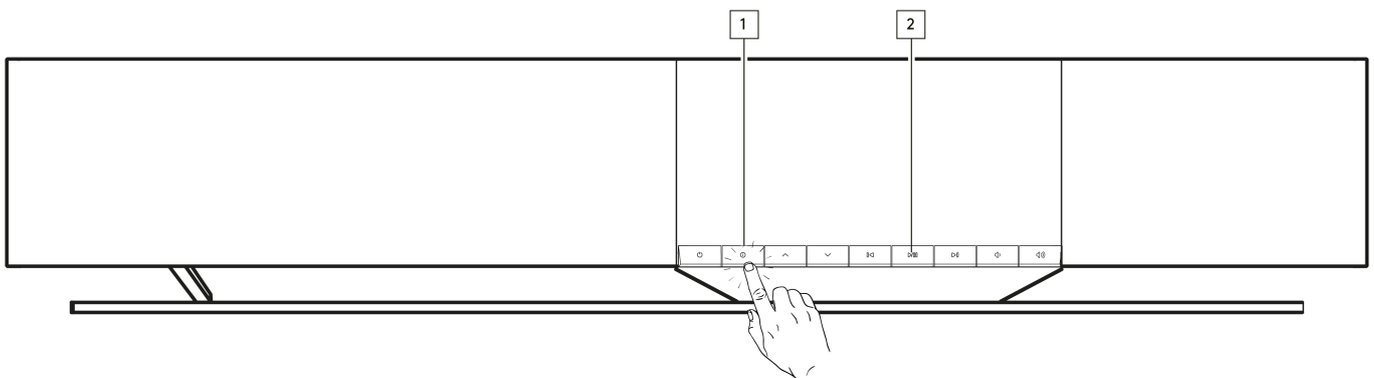
想了解更多資料及新消息，請瀏覽我們的 [FAQ](#)。

固件

這將檢查並應用所有能用於您播放機的新韌體。

您還可以在資訊螢幕上檢查是否有新的更新，並按照以下步驟手動更新設備的韌體：

1. 按住前置面板上的“i”（資訊）按鈕。
2. 按照顯示幕上的指示，按“播放/暫停”按鈕檢查新固件。如果有可用的韌體版本，現在將更新新的韌體版本。



當在網路待機狀態下打開一整夜時，您的播放機將檢查並應用所有最新更新。

注意：您的网络播放器必须连接到互聯網才能进行固件更新。建议始終保持您的网络播放器處於聯網狀態以確保最佳性能。

重新啟動

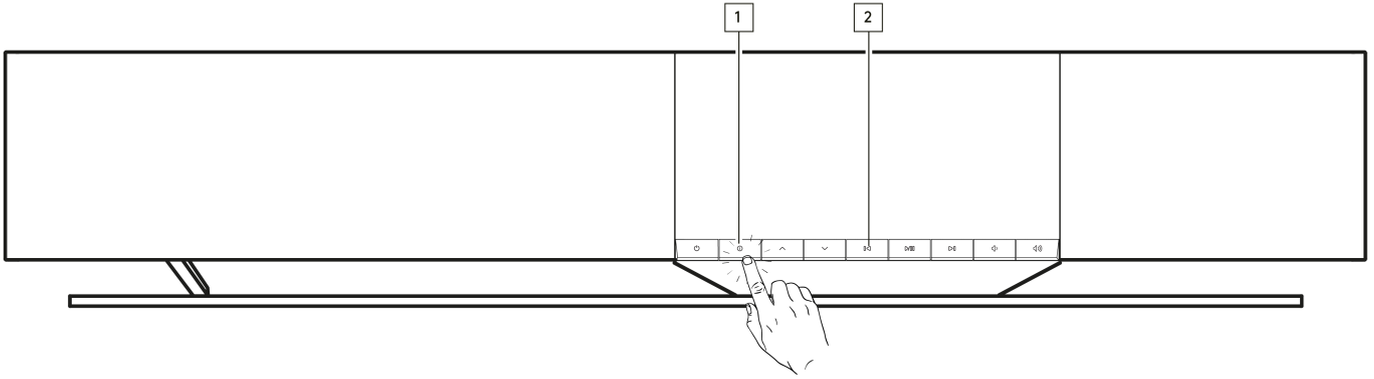
這將重啟您的播放機。

恢復出廠設定

這將使您的播放器恢復出廠設置。

您也可以按照以下步驟從資訊螢幕執行此操作：

1. 按住前置面板上的“i”（資訊）按鈕。
2. 按照顯示幕上的說明，按住「反向跳過」按鈕以執行恢復出廠設置。



音頻設置

Last updated: June 21, 2024 03:50. Revision #13552

您的播放機十分靈活，可以根據您的個人喜好和室內聲學來定制聲音。

揚聲器放置

此功能可在StreamMagic應用程式主頁的“房間設置”下找到。

調整位置使播放機放置在牆壁附近。移動滑塊，使其與揚聲器後面最近的牆壁的距離相匹配。

房間補償

此功能可在StreamMagic應用程式主頁的“房間設置”下找到。

根據您所在的房間類型進行調整。根據表面的反射程度移動滑塊（木材或瓷磚等硬表面比地毯或窗簾等軟表面更具反射性）。

用戶等化器

此功能可在StreamMagic應用程式主頁的“EQ”下找到。

提供對聲音的精確控制。調整各個頻帶或為特定效果選擇預設。

響度

此功能可以從StreamMagic應用程式音量設置頁面打開和關閉。通過選擇應用程式中“正在播放”欄上的音量圖示來訪問此功能。

它通過在較低音量下補償聽力靈敏度，確保在任何音量水準下都能獲得平衡的聲音。

技術規格

Last updated: August 12, 2024 04:46. Revision #13579

功率輸出

14 x 50W(4 Ohms)

放大

D類

驅動器

14個頻道:

4個1英寸絲膜球頂高音單元

4個2.25英寸鋁制錐體中音單元

6個2.75英寸長衝程低音單元。

頻率回應

38Hz至20kHz +/-3dB

模擬音訊輸入：

1個線路電平，1個MM唱機

數位音訊輸入

1根TOSLINK光纖電纜，1個TV eARC

連接

UPnP, 本地USB媒體,Airplay 2, Google Cast, Internet Radio, Spotify Connect, TIDAL, Qobuz, Deezer, RoonReady.

兼容性

音訊格式：WAV, FLAC, ALAC, AIFF, DSD (DSF和DFF), WMA, MP3 (CBR和VBR), AAC, HE AAC和AAC+ (CBR和VBR), OGG Vorbis

TOSLINK 光纖： 僅限16/24位32-192kHzPCM

eARC/ARC: 僅限16/24位32-192kHzPCM

藍牙： 5.1 A2DP/AVRCP支持SBC和AAC

本地USB媒體:1個USB 2.0電流限制為1A。PCM高達32位/384kHz，DSD高達128x

UPnP:PCM高達32位/384kHz，DSD高達128x

檔案系統：FAT32, NTFS, Ext2/3/4, ExFAT

以太網路

IEEE 802.3, 10 Base-T 或 100 Base-T

WI-FI

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4GHz / 5GHz)

最大功耗

300W

待機功耗

<0.5W (ECO), <2W (網路待機)

尺寸 (寬x高x深)

675 x 129 x 290毫米(26.6 x 5.1 x 11.4英寸)

重量

14.5公斤 (32磅)

音源品質矩陣圖

Last updated: October 16, 2024 02:47. Revision #13756

音源	音源品質	音源格式
Spotify Connect	320kbps	320kbps
Spotify AirPlay	320kbps	320kbps
Spotify Chromecast	320kbps	320kbps
Spotify Bluetooth	AAC	AAC
TIDAL Connect	24bit / 192kHz	24bit / 192kHz
TIDAL (StreamMagic)	StreamMagic	24bit / 192kHz
TIDAL AirPlay	AirPlay 2	16bit / 44kHz
TIDAL Chromecast	Chromecast	24bit / 48kHz
TIDAL Bluetooth	Bluetooth	AAC
TIDAL Roon	Roon Endpoint	24bit / 192kHz
Qobuz (StreamMagic)	StreamMagic	24bit / 192kHz
Qobuz AirPlay	AirPlay 2	16bit / 44kHz
Qobuz Chromecast	Chromecast	24bit / 48kHz
Qobuz Bluetooth	Bluetooth	AAC
Qobuz Roon	Roon Endpoint	24bit / 192kHz
Third Party App (via AirPlay)	AirPlay 2	16bit / 44kHz
Third Party App (via Chromecast)	Chromecast	24bit / 48kHz
Third Party App (via Bluetooth)	Bluetooth	AAC

故障排除

Last updated: June 25, 2024 09:33. Revision #13563

如果您無法將播放機連接到網路或無法將StreamMagic應用程式連接到播放機，以下步驟將說明您解決問題：

- 確保您已按照[此處手冊](#)中的“連接到 WiFi”步驟進行操作。
- 確保您的移動設備已連接到您想要將網路播放機連接到的同一網路。
- 移除您可能在移動設備上已下載的所有VPN或防病毒應用程式，因為它們有時會讓阻止應用程式“看到”網路上的其他設備。
- 移除是網路設置某一部分的所有網路交換機/擴展器等
- 通過乙太網線將設備直接連接到路由器。
- 對您的設備執行出廠重置，然後再次嘗試網路設置步驟。
- 檢查DHCP伺服器是否可用，或者檢查您是否已在播放機上配置了靜態IP位址。您可以通過StreamMagic應用程式中的“網路”設置在設備上配置靜態IP位址。
- 重新啟動和/或將路由器恢復出廠設置。

如果您的網路播放機在從網路音源播放時遇到音訊丟失的情況，以下步驟可能有助於解決此問題：

- 移除可能是網路設置某一部分的所有網路交換機，擴展器，增強器等
- 通過乙太網線將設備直接連接到路由器。
- 重置網路路由器。
- 按照[此處手冊](#)中的步驟在網路播放機上執行出廠重置。

如果您的播放機可以成功連接網路，但無法播放特定互聯網廣播電臺，可能是由於以下某一原因：

- 該電臺在一天內的該時段不廣播節目（請記住，電臺可能位於不同的時區）。
- 我們資料庫中的鏈接已經過時了。（您可以按照以下[常見問題解答](#)中的步驟請求添加或更新電臺。）
- 您與電台伺服器（通常位於其他國家）之間的互聯網連接速度太慢。
- 請嘗試刪除StreamMagic應用程式，然後在設備上重新安裝該程式。
- 如果電臺設置為預設，請刪除該電臺，然後在StreamMagic應用程式中將其重新安裝為預設。
- 按照[此處手冊](#)中的步驟在您的音箱上執行出廠重置。

如果您的UPnP播放發生問題，請檢查以下各項：

- 確保您選擇的UPnP伺服器軟體可以為您嘗試訪問的檔案類型提供服務。例如，某些伺服器不支持FLAC。
- 此網路播放機只能播放非DRM檔。受DRM保護的檔案不能播放。
- 如欲播放24位元WAV或FLAC內容，基於頻寬考慮，一般需要使用有線乙太網連接。
- 檢查網路播放機是否可以播放您試圖訪問的檔案類型。目前可播放ALAC, WAV, FLAC, AIFF, DSD (x256), WMA, MP3, AAC, HE AAC AAC+, OGG Vorbis。
- 確保您的PC/NAS驅動器與網路播放機連接到同一網路。
- 確保您已按照PC/NAS驅動器配置所需的步驟進行操作。您可以在以下[常見問題解答](#)中找到有關此內容的更多資訊。

如果您的USB媒體播放發生問題，請檢查以下各項：

- 檢查網路播放機是否可以播放您試圖訪問的檔案類型。目前可播放ALAC, WAV, FLAC, AIFF, DSD (x256), WMA, MP3, AAC, HE AAC AAC+, OGG Vorbis。
- 此網路播放機只能播放非DRM檔。受DRM保護的檔案不能播放。
- 如果您的產品通過USB插口供電，請確保其所需電流不超過1A。
- 檢查您的設備是否格式化為FAT32/NTFS/exFAT/Ext4格式。
- 您如何組織USB媒體的方式會影響網路播放機在您流覽內容時動態構建的內部資料庫的大小。最好按藝術家來創建資料夾，在每個資料夾內建立子資料夾，每個子資料夾中包含專輯曲目。如果一個資料夾內儲存成千上萬首曲目，播放機掃描媒體的速度將逐漸減慢。

如果在將藍牙設備連接到網路播放機時出現問題，請檢查以下內容：

- 確保已通過遙控器，應用程式或前置面板音源選擇器選擇藍牙音源。除非已選擇藍牙音源，否則您將無法將藍牙設備與播放機進行配對。
- 確保您的播放機尚未連接到別的藍牙設備。

沒有聲音：

- 確保產品未處於待機狀態。
- 確保播放器未靜音。
- 確保已通過遙控器，應用程式或前置面板音源選擇器選擇了正確的音源。
- 請檢查所有連接的設備是否未處於靜音模式。

將唱片機連接到唱機輸入時出現嗡嗡聲：

- 檢查接地引線是否牢固地連接到唱片機和播放機的接地片。

- 確保所有線纜均已牢固連接。

常見問題解答

Last updated: June 25, 2024 02:18. Revision #13542

當Evo One未連接到網路時，我可以從連接的音源（如唱片機或USB HD）播放音樂嗎？

由於Evo One是一款網路播放機，因此它需要網路連接才能正常工作。這意味著當Evo One未連接到網路時，您無法從唱片機或USB HD等連接音源處播放音樂。網路連接是設置設備，選擇音源和使用StreamMagic應用程式等操作所必需的。

請注意，我們強烈建議EVO始終連接到網路。

我可以通過前置面板訪問網路電臺和流媒體服務等功能嗎？

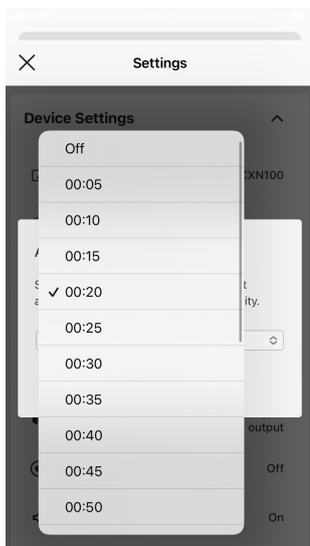
無法通過Evo One的前置面板訪問這些服務和功能。您將能夠通過StreamMagic應用程式訪問許多功能，以及通過各自的應用程式訪問TIDAL，Spotify等集成服務。

您將能夠通過前置面板音源選擇器選擇特定音源。

如何防止Evo One在不使用時斷電？

閒置20分鐘後，Evo One自動切換到待機模式。通過導航到StreamMagic應用程式中的設備設置，可以禁用自動關機（APD）功能。

通過選擇“自動關機”，您可以禁用此功能，或編輯觸發自動關機所需的時間。



如何使用Evo One的不同EQ設置？

Evo One具有不同的EQ和音訊自訂設置，可通過StreamMagic應用程式訪問該設置。有關這些不同音訊設置的說明，請參閱[此處](#)的手冊。