

MXN10

Manual Generated: 23/04/2024 - 10:54



Table of Contents

MXN10	3
諸言	3
MXN10包含什麼?	4
前置面板控制	5
LED指示燈說明	6
後置面板連接	7
進行連接	8
StreamMagic 應用程式-設定	9
Google Home /Chromecast built-in	10
網路電臺	11
AirPlay	12
內置流媒體服務	13
藍牙	15
USB 媒體	16
流式傳輸本地數位音樂庫	17
設置	18
技術規格	19
故障排除	21
常見問題解答	22

MXN10

Last updated: March 7, 2023 08:11. Revision #12027



使用手冊

諸言

Last updated: December 21, 2023 02:49. Revision #11481

本指南旨在讓您可以輕鬆地安裝和使用本產品。本檔所含資訊於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。

Qualcomm是Qualcomm Incorporated在美國和其他國家註冊的商標，經允許使用。

aptX 乃 Qualcomm Technologies International, Ltd. 的商標，並已於美國及其他國家獲註冊承認，其使用已獲准許。Qualcomm aptX 乃 Qualcomm Technologies International, Ltd. 旗下產品。

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://gpl.stream-magic.com/>

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軟件受第三方許可限制，可造訪此網站查看 www.spotify.com/connect/third-party-licenses。

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。

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。

MQA 和 Sound Wave Device 是 MQA Limited 於 2016 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

MXN10包含什麼？

Last updated: March 7, 2023 08:43. Revision #8979

在MXN10的包裝盒內您將收到：



MXN10包含什麼？

1. MXN10播放機
2. WiFi/BT Antenna (x2)
3. 安全指南
4. 快速入門指南
5. 區域電源線

前置面板控制

Last updated: March 7, 2023 08:40. Revision #8969



1. 電源按鈕

在待機模式（電源 LED 燈滅）和開機模式（電源 LED 燈亮）之間切換。待機模式是一種低功耗模式（0.5瓦）- 只有在使用Eco模式時才能實現。不使用時，應將該產品置於待機模式。

2. 網路狀態指示燈

有關顏色和閃爍狀態的說明，請參閱[LED指示燈說明頁](#)

3. 預設按鈕









用於訪問和存儲預設，有關哪些內容可以存儲為預設的更多詳情，請參閱StreamMagic應用程式中“主頁”選項卡上的“預設”部分。

如果當前播放的媒體可以存儲為預設，長按預設按鈕將存儲該預設

LED指示燈說明

Last updated: March 7, 2023 09:10. Revision #8985

LED指示燈顏色

模式	顏色/飾面
啟動 白色 - 緩慢閃爍	
正在連接至網絡 白色 - 快速閃爍	
網路已連接 白色 - 開啟	
網絡設定模式 藍綠色 - 緩慢閃爍	
需要進一步設置 藍綠色 - 開啟	
軟體正在更新 白色/藍綠色 - 緩慢閃爍	
互聯網連接 橙色 - 開啟	
恢復出廠預設設定 紅色 - 快速閃爍	

後置面板連接

Last updated: March 7, 2023 08:37. Revision #11752



1.線路輸出

用於向集成放大器，前置放大器或錄製設備提供信號的固定電平類比輸出。

2.S/P DIF同軸數位輸出。

3. WiFi和藍牙天線

使用前，確保兩根天線都已連接牢固。

4.TOSLINK數位輸出。

5.維修點

僅供維修使用

可能導致損壞時，請勿連接任何設備。

6.USB插座

用於USB硬碟/快閃記憶體連接，USB埠不用於連接到Apple移動設備，不支援充電或其他功能。

7. WiFi天線

8.乙太網路

用於將MXN10直接連接到路由器。

9.交流電源插座

完成功放的所有連接後，將交流電源線插入適當的電源插座，然後打開電源。

進行連接

Last updated: March 5, 2024 12:54. Revision #11816

基本連接

下圖顯示了 MXN10 與放大器之間的基本連接。



正在連接至WiFi

重要提示：至關重要的是，您的 MXN10 盡可能經常透過 Wi-Fi 或乙太網路保持與網路的連線。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MXN10最新固件版本的資訊，請點擊[此處](#)。

注意：MXN10與強制門戶網路不相容。MXN10可以連接到2.4GHz/5GHz WiFi 網路

連接至有線網路

1. 利用網線（5/5E類直通乙太網路電纜）把MXN10和你的路由器連接起來。
2. 您的MXN10現在將自動連接到網路。



iOS:

1. 確保您的MXN10在無線路由器的範圍內，然後打開設備電源。
2. 在iOS設備上，轉到Wi-Fi設置，然後在“設置新的AIRPLAY揚聲器”下選擇“MXN10”。
3. 連接後，請從[Apple app](#)應用商店下載並安裝[StreamMagic 應用程式](#)以完成設備設置。

Android:

1. 確保您的MXN10在無線路由器的範圍內，然後打開設備電源。
2. 從[Google Play](#)商店下載並安裝[StreamMagic app](#)應用程式。
3. 打開StreamMagic應用程式，然後選擇「連接」。
4. 在「選擇設備」下，選擇「設置新設備」然後選擇 MXN10。
5. 選擇「無線連接」，然後選擇“繼續”。
6. 您的安卓設備現在將顯示範圍內所有可用的Wi-Fi設備。選擇「設置：MXN10」。。。
7. 連接后，系統將提示您輸入Wi-Fi網路密碼。輸入密碼，然後選擇“繼續”。
8. 您的 MXN10現在將連接到您的 Wi-Fi 網路，這可能需要長達一分鐘的時間。
9. 連接后，在StreamMagic應用程式中完成設備的初始設置。

StreamMagic 應用程式-設定

Last updated: February 23, 2024 12:44. Revision #11751

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。

如需設置您的播放機，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。
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/streammagic>

Google Home /Chromecast built-in

Last updated: December 21, 2023 02:49. Revision #11491

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。

您的播放器有個很關鍵的Chromecast built-in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Chromecast內置到您的播放器後，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。

Chromecast built-in

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。
- 當使用支援Chromecast的揚聲器執行多個房間播音時，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Chromecast功能時接受Google的條款和條件。

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

網路電臺

Last updated: December 21, 2023 02:54. Revision #11783

您可以在您的播放機上預設最多99個您最喜歡的網路電臺，然後可以使用StreamMagic應用程式調用這些預設。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，您也可以電臺播放時按住遙控器上的數位，使用遙控器分配預設。

AirPlay

Last updated: December 21, 2023 02:54. Revision #11784

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: December 21, 2023 02:53. Revision #11785

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。

1. 打開Spotify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Spotify中的設備圖示，然後從“正在聆聽”設備清單中選擇您的Cambridge Audio網路播放機。
3. Spotify 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connect.spotify.com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Chromecast)

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. 選擇Qobuz內的Qobuz Connect圖示，然後從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Chromecast)

- 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。

藍牙

Last updated: December 21, 2023 02:54. Revision #11489

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。

USB 媒體

Last updated: December 7, 2022 05:20. Revision #10131

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 (x512), 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和NTFS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”。

流式傳輸本地數位音樂庫

Last updated: March 7, 2023 09:15. Revision #9512

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.您的劍橋音響網路播放機。
- 2.可以運行StreamMagic應用程式的移動設備，如智慧手機或平板電腦。
- 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。

設置

Last updated: March 7, 2023 08:29. Revision #10132

設備名稱

當使用Spotify、Chromecast built-in 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。

Roon Ready DSD

這將允許您選擇Roon如何提供直接數位流（DSD）內容。

使用 DoP 進行數位輸出- 如果您的設備支援 DoP 格式的本機DSD。

使用 PCM 進行數位輸出- 如果您的設備不支援本機 DSD。

提前更新

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固件。

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。

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手動執行此操作：

1. 拔下主電源線
2. 重新連接電源線的同時按住待機按鈕
3. 恢復出廠設置完成時，LED將閃紅色
4. 播放機將重新啟動

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。

技術規格

Last updated: June 16, 2023 12:55. Revision #9653

輸入

乙太網,USB 主機 (大容量存儲) ,無線網路,藍牙

輸出

線路輸出 (非平衡) , 數位輸出 (同軸電纜和光纖)

DAC

ESS Sabre ES9033Q

頻率響應

20Hz – 70kHz +/-1dB

總諧波失真加雜訊0dBFS, 1kHz, 20k BW

<0.001%

訊噪比(20k BW)

>110dB

RCA輸出電平

2Vrms +/-10%

RCA輸出阻抗

500歐姆

乙太網路

IEEE 802.3, 10 Base-T 或 100 Base-T

Wi-Fi

Wi-Fi 5雙頻2.4/5GHz

WPA2/WPA2-PSK

藍牙

5.0 A2DP/AVRCP 支持 SBC和AAC

兼容性

UPnP , 本機USB媒體、Chromecast built-in , Spotify Connect , TIDAL , Qobuz, Deezer, RoonReady, Airplay2

音訊格式

ALAC, WAV, FLAC, AIFF, DSD (x512), WMA, MP3, AAC, HE AAC, AAC+, OGG Vorbis, HLS/DASH,

.m3u , .pls 播放清單

USB 檔案系統支援

FAT32, NTFS, ext3/4, ExFAT

高清音質支持

高達 768KHz 32 位 PCM，高達 DSD512

數字同軸和光纖輸出支持最大 192kHz 32bit，最高 DSD64

電源電壓

100-240V ~50/60Hz

最大功率功耗

20W

待機功耗

<0.5W

尺寸（高 x 寬 x 深）

52 x 215 x 305毫米

重量

3千克

故障排除

Last updated: March 8, 2023 05:24. Revision #9081

如果您无法将MXN10连接至您的网络，以下步骤将帮助您解决问题：

- 請確保所提供的兩根Wi-Fi天線均已牢固連接。
- 確認已經連接網絡的電腦能利用同一網絡接通互聯網（即可以瀏覽網站）。
- 如果您使用的是密碼保護的 Wi-Fi 網絡，請確認您輸入的金鑰或密碼正確無誤。請記住文字格式的密匙有大小寫區分。

如果您的 MXN10 能夠成功連接網絡，但無法播放特定的網絡電台，這可能是基於以下原因：

- 電台在段期間未有進行廣播（請注意電台可能位於不同時區）。
- 電台已達同時收聽人數的上限。
- 電台已經不再進行廣播。
- 您與電台伺服器（可能位於其他國家）之間的互聯網連接速度太慢。

如果您無法將 StreamMagic應用程式連接到MXN10，以下步驟將幫助您解決問題：

- 請確保所提供的兩根Wi-Fi天線均已牢固連接。
- 請確保您的移動設備和 MXN10 連接到同一網路。：
- 請確保您已允許StreamMagic應用程式通過移動設備的應用程式設置訪問網路上的設備。
- 請檢查下載到您的移動設備上的VPN或防病毒應用程式是否會阻止StreamMagic應用程式“查看”MXN10。

如果您的 UPnP 播放發生問題，請檢查以下各項：

- 確保您所選的 UPnP 伺服器軟件能夠存取您所指定的檔案類型。例如，某些伺服器不支持FLAC。
- MXN10只能播放非 DRM 檔案。受 DRM 保護的檔案並不能在MXN10上播放。例如，某些伺服器不支持FLAC。某些伺服器可能可以在傳輸內容至 MXN10之前授權並破解Microsoft Playsforsure。然而，此操作可行與否完全視乎伺服器有否提供此功能。
- 如欲播放 24-bit WAV 或 FLAC 內容，基於頻寬考慮，一般需要使用有線乙太網絡連接。
- 確保MXN10 能夠播放您希望存取的檔案類型。

如果您的 USB 媒體播放發生問題，請檢查以下各項：

- 確保MXN10 能夠播放您希望存取的檔案類型。
- 對於USB媒體，MXN10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。
- 確保 MXN10 能夠支援您裝置設定的格式。
- MXN10 掃描內容的效率視乎您如何整理 USB 裝置內所儲存的媒體。最好的辦法是為每位藝術家設立一個文件夾，並在其下為每一專輯設置子文件夾，該子文件夾內應包含專輯所有的曲目。如果一個資料夾內儲存成千上萬首曲目，MXN10掃描媒體的速度將逐漸減慢。

設備沒電:

- 確保交流電源線連接牢固。
- 確保插頭完全插入牆壁插座內，且已經開啟。
- 檢查電源插頭或適配器內的保險絲。

常見問題解答

Last updated: August 2, 2023 04:23. Revision #11137

MXN10是否有前置放大器或音量控制？

是的，通過模擬輸出連接時可以控制 MXN 的音量。通過數字輸出連接時，無法進行前置放大器模式和音量控制。

當通過模擬輸出連接並在 StreamMagic 應用程序設備設置中啟用前置放大器模式時，您可以通過應用程序控制 MXN 的音量。

注意：前置放大器模式和音量控制僅適用於固件版本 132-b-007 或更高版本。

MXN10能否支援 MQA 內容？

儘管MXN10可以接收MQA編碼內容，但設備不可能通過TIDAL Connect播放完整的MQA檔，因為MXN10沒有內置的MQA解碼器來展開MQA檔。

沒有計劃將MQA 支援整合到MXN10中，因為這樣需要修改硬體才能安裝完整的MQA解碼器。

如何使用DacMagic 200M為MQA Passthrough設置MXN10？

儘管MXN10可以接收MQA編碼內容，但設備不可能通過TIDAL Connect播放完整的MQA檔，因為MXN10沒有內置的MQA解碼器來展開MQA檔。

然而，可以繞過MXN10中的DAC，讓支援MQA的外部DAC如 [DacMagic 200M](#) 來處理MQA檔。這樣操作允許在DacMagic 200M中完全展開MQA檔，並且您仍然可以通過MXN10控制和排序MQA檔。

請按照以下說明設定：

1. 將MXN10的數位輸出（SP/DIF同軸或Toslink光纖輸出）連接到DacMagic 200M相應的數位輸入（D1或D2）。
2. 將DacMagic 200M 的平衡或非平衡輸出連接到放大器。
3. 在DacMagic 200M上選擇相關的D1/D2輸入。
4. 在智慧手機或平板電腦上打開TIDAL應用程式“設置”按鈕，並確認流媒體質量設置為“原件”。
5. 在TIDAL Connect功能表中選擇MXN10作為您的輸出設備。
6. MQA檔的處理現在將傳遞到 DacMagic 200M上，且MQA播放應在DacMagic 200M上通過相關的 LED 燈指示進行指示。

我可以同時使用多個MXN10 的輸出嗎？

如果您希望將MXN10連接到單個設備，則可以使用所需的任何數位輸出或類比輸出。

但是，如果您希望一次將MXN10連接到多個設備，則最多可以連接三個設備並同時播放，因為所有輸出始終保持活動狀態。

但請注意，由於MXN10不含音量控制，您需要確保連接到播放機的設備自己本身有音量控制。

如何防止MXN10在不使用時斷電？

閒置20分鐘後，MXN10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。



MXN10支援哪些 USB 硬碟？

MXN10的主要功能是用作網路音樂播放機，USB 埠旨在方便連接 USB 硬碟和固態硬碟。因此，我們無法保證與所有 USB 硬碟和固態硬碟的相容性。

MXN10將讀取連接到USB媒體輸入的大容量硬碟驅動器。但是，某些較大容量的驅動器可能需要自己的電源，因為播放機的 USB 埠可能無法提供

足夠的電源以使驅動器正常工作。

MXN10支援格式化為FAT32和NTFS的USB硬碟。

當MXN10未連接到網路時，我可以從連接的USB硬碟播放檔案嗎？

這是不可能的，因為需要使用StreamMagic應用程式才能從連接的USB硬碟播放本地檔案。

請注意，我們強烈建議MXN10始終連接到網路。

MXN10背面的服務埠是什麼用途？

MXN10背面的服務埠僅供劍橋音響授權的服務中心和經銷商使用。

請不要將任何設備連接到服務埠，否則可能會致使設備損壞。

MXN10是否需要連接兩根天線才能工作？

是的，如果您將MXN10無線連接到網路，則需要連接隨附的兩根天線，才能實現完整的Wi-Fi功能並達到最強的無線網路連接。

藍牙功能也只有在其中一根天線連接到帶有藍牙符號的埠時才可用。

MXN10 有遙控器嗎？

MXN10沒有遙控器。可以通過StreamMagic應用程式控制設備並調整設置。