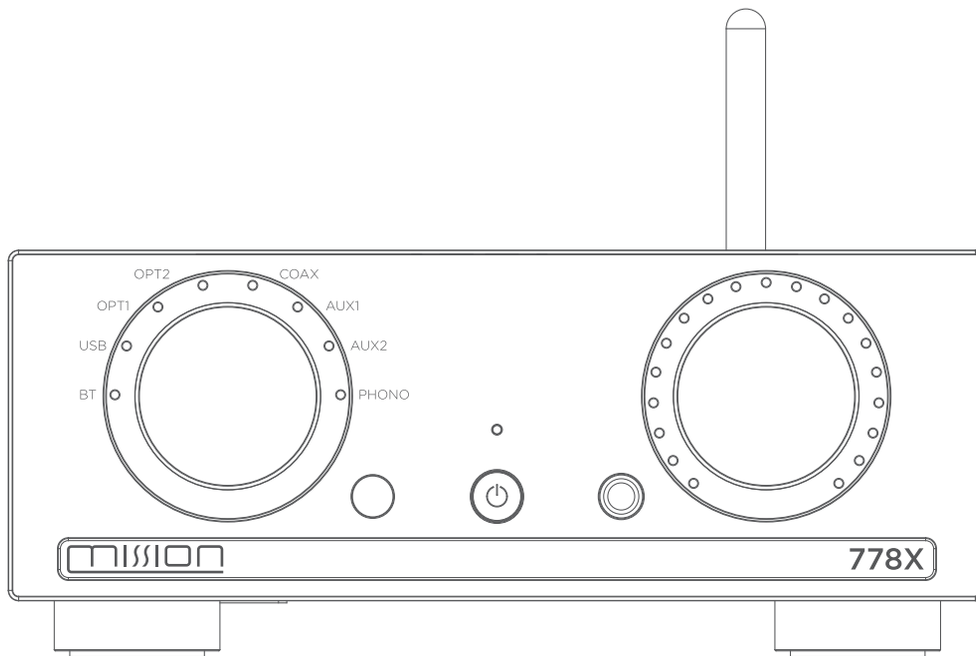


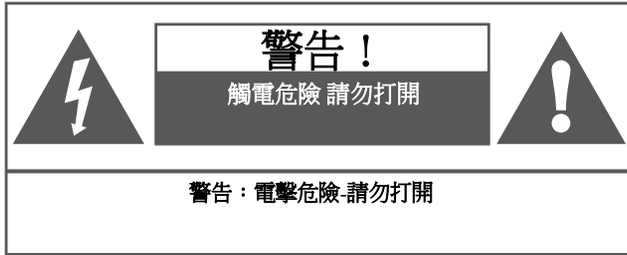
778X

MISSION



用戶手冊

重要安全說明



此等邊三角形內帶有箭頭符號的閃電旨在提醒用戶注意產品外殼內存在非絕緣“危險電壓”，該電壓可能足以構成觸電風險。

警告：為降低觸電風險，請勿卸下蓋子（或背面），因為內部沒有用戶可維修的部件。請讓合格的人員進行維修。

等邊三角形內的感嘆號旨在提醒用戶注意設備隨附的文獻中存在重要的操作和維護說明。

閱讀這些說明。

保留這些說明。

注意所有警告。

遵循所有說明。

請勿在靠近水的地方使用本設備。

只能用乾布清潔。

不要堵塞任何通風口。根據製造商的說明進行安裝。

請勿安裝在任何熱源附近，例如散熱器、熱調節器、火爐或其他產生熱量的設備（包括放大器）。

不要破壞極化或接地型插頭的安全目的。極化插頭有兩個刀片，一個比另一個寬。接地插頭有兩個插片和第三個接地插腳。為您的安全提供了寬刀片或第三個插腳。如果提供的插頭不適合您的插座，請諮詢電工更換過時的插座。

防止電源線被踩到或夾住，尤其是在插頭、便利插座以及它們從設備中退出的位置。

在雷雨天氣或長時間不使用時，請拔下本設備的插頭。

將所有維修工作交給合格的維修人員。當設備以任何方式損壞時需要維修，例如電源線或插頭損壞、液體濺出或物體落入設備、設備暴露於雨中或受潮、無法正常運行、或已被丟棄。

注意：這些維修說明僅供合格的維修人員使用。為降低觸電風險，除非您有資格，否則請勿執行操作說明以外的任何維修。

請勿將本設備安裝在書櫃或類似裝置等狹窄或內置空間中，並保持通風良好的開放空間。不應因用報紙、桌布、窗簾等物品覆蓋通風口而阻礙通風。

警告：僅使用製造商指定或提供的附件/附件（如專用電源適配器、電池等）。

警告：在安裝或操作設備之前，請參閱外殼外部面板上的電氣和安全信息。

警告：為降低火災或觸電風險，請勿將本設備暴露在雨中或受潮。設備不得暴露在滴水或濺水環境中，不得將裝有液體的物體（如花瓶）放在設備上。

警告：對於標有“⚡”符號的端子，其量級可能足以構成觸電危險。連接到端子的外部接線需要由受過指導的人員安裝或使用現成的導線或電線。



接地保護端子。本產品應連接到具有接地保護的電源插座。

警告：設備上不得放置明火源，例如點燃的蠟燭。

警告：應注意電池處理的環境問題。

介紹

歡迎來到Mission!

Mission 是一個提供生活方式音頻的品牌，將 Hi-Fi 傳統與現代設計融為一體。音樂引領，科技緊隨其後。

Mission 778X 是對 Mission 778 經典 Mission 放大器概念的重新審視 - 一款經濟實惠的集成放大器，操作簡單，但在驅動揚聲器方面表現出色。

今天的 Mission 778X 保持了簡單操作、大型觸覺控制和大量輸入的影響。它是一款緊湊型、受 80 年代啟發的集成放大器，配備齊全，可以滿足現代音樂愛好者的需求，從黑膠粉絲到數字流媒體。現代風格，例如 LED 電平指示器和全方位的連接選項，使 778X 成為真正現代的集成放大器。擁有真正的 65 瓦 (@4 ohms) 功率，通過完全現代和精緻的信號路徑，符合類似於開發 Mission 揚聲器的典型標準的標準。

輸入

- 1 個同軸 SPDIF 數位輸入
- 兩個光纖 SPDIF 數位輸入
- 一個 RCA MM 唱機輸入
- 兩個 AUX 模擬輸入
- Bluetooth 5.0(aptX) 輸入
- USB 2.0 Type B 端口，用於從 PC 或 Mac 播放數位音樂文件
- 用於軟體更新的 USB 2.0 Type-A 端口

輸出

- 前置放大器輸出
- 揚聲器輸出
- 耳機輸出
- 1 個同軸 SPDIF 數位輸出
- 1 個光纖 SPDIF 數位輸出

一般信息



在安裝揚聲器之前，請仔細閱讀這些說明。花幾分鐘學習本手冊將確保您的揚聲器一直保持卓越的性能。請注意印在標有此符號的頁面上的所有注意事項。

開箱設備

紙箱內應包含：

- Mission 778X 放大器
- 一條適合您所在地區的電源線
- 一個遙控器
- 一份使用說明書

如果沒有任何物品，請諮詢您購買設備的經銷商。小心地打開設備和附件的包裝。鬆開保護性聚乙烯套管時，注意不要損壞表面光潔度。保留包裝材料以備將來使用。

保留用戶手冊和有關設備購買日期和地點的信息，以供將來參考。如果您將設備轉讓給第三方，請將本使用說明書與設備一起傳遞。

USB 驅動程序和固件更新

要下載適用於 PC USB 的 Windows 驅動程序，請參閱此軟件包中包含的單獨用戶指南。

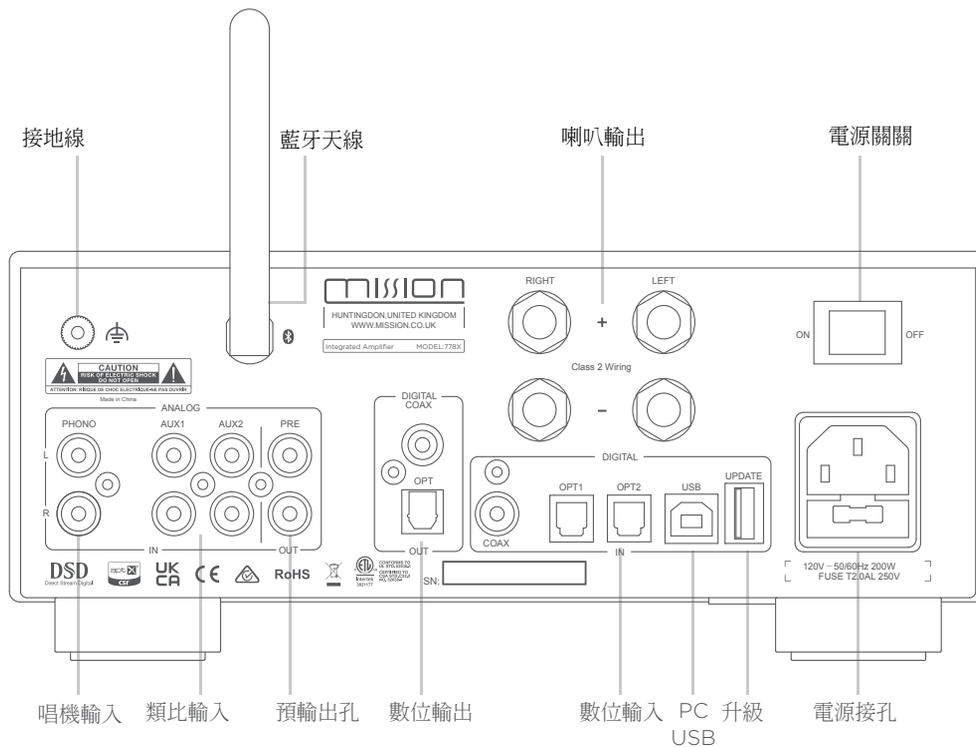
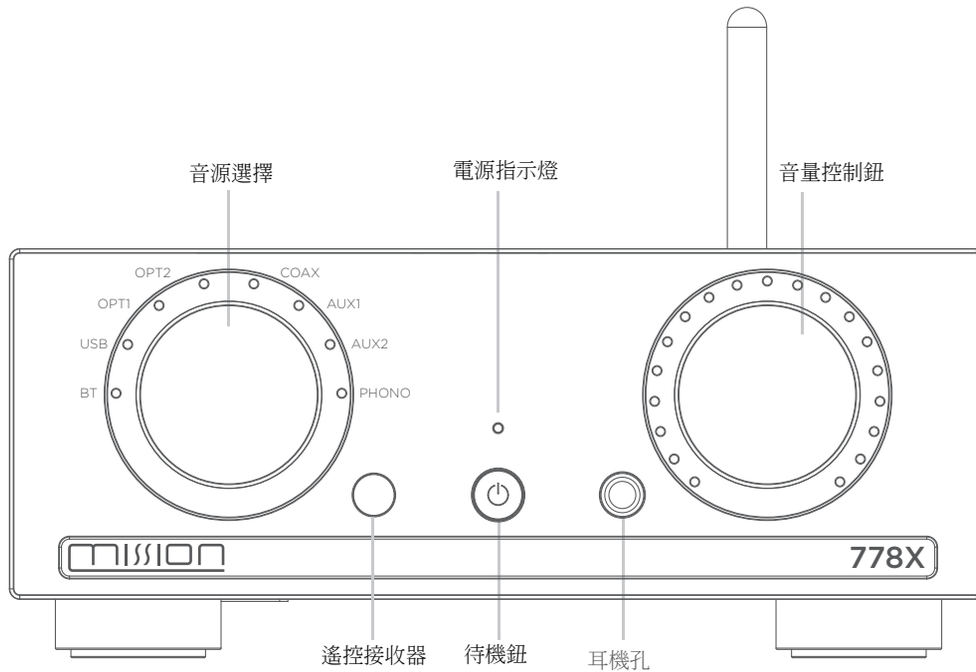
任何固件更新也可從 www.mission.co.uk 獲得

放置

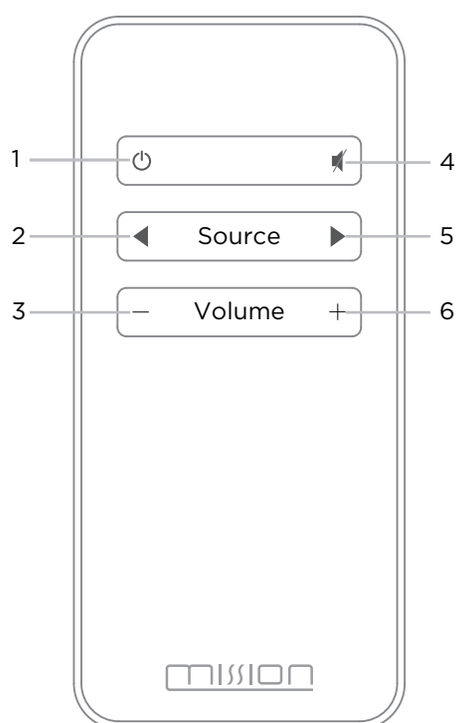
設備必須安裝在堅固、水平和穩定的表面上。

在將 Mission 778X 連接到交流電源之前，請確保您的交流電源電壓符合產品後面板上的額定值。如有疑問，請諮詢您的經銷商。如果您搬到具有不同電源電壓的區域，請向 Mission 指定的經銷商或稱職的服務技術人員尋求建議。

控制面板和功能



遙控器



1. 按下可啟動待機或退出待機狀態
2. 通過音源選項導航回來
3. 降低音量
4. 按下可將 Mission 778X 靜音或取消靜音
5. 通過音源選項向前導航
6. 增加音量

遙控器準備

- 打開包裝
- 倒置聽筒
- 取下電池蓋
- 插入新電池（CR2025 型*未提供）
- 合上電池蓋

* 請注意：遙控器需要 1 x CR2025 型鈕扣電池。由於鋰離子電池的國際運輸和快遞規定，遙控器電池不包含在此包裝中。

警告

為防止耗盡的電池燃燒、起火或對環境或人體健康造成任何危害，請按照您所在地區的回收規則正確處理廢舊電池。請勿拆卸、擠壓或刺穿電池。切勿使電池短路、將電池投入水中或火中，或嘗試修理它們。此遙控器僅與 CR2025 電池兼容。

通過藍牙播放音樂

Mission 778X 可以使用藍牙連接無線連接到智能手機、平板電腦或計算機（或任何此類藍牙音頻傳輸設備）。

要連接藍牙設備：

- 確保 Mission 778X 和您的藍牙設備相距幾米。
- 在 Mission 778X 上選擇藍牙作為信號源。藍牙指示燈 LED 將閃爍以指示“配對模式”。
- 激活設備上的藍牙功能。
- 當顯示在可用設備列表中時，選擇“Mission 778X BT”作為連接選項以開始配對過程。
- 如果提示輸入密碼，請輸入“0000”。
- 選擇 Mission 778X 作為藍牙設備上的音樂輸出設備，開始播放音樂。如果您在將 Mission 778X 連接到藍牙設備時遇到困難，請嘗試在源設備上選擇“忘記此設備”，然後再次執行連接過程。

規格

型號

778X

一般說明	數模轉換器、立體聲放大器
設計理念與核心技术	<ul style="list-style-type: none">• 集成放大器 (45 瓦@8 ohms, 65 瓦@4 ohms)• ESS Sabre32 ES9018K2M 參考芯片• 超低噪音數字音頻文件兼容性 (384kHz PCM、DSD256)• 藍牙 5.0 (aptX / AAC) 支援• 專用高性能、低噪音 MM 唱機級• 具有高速輸出信號轉換的耳機放大器• USB 升級支援• 帶 LED 液晶指示器的大型觸感控制器
輸入	1 x 同軸、2 x Toslink 光纖、1 x PC USB 1 x 藍牙 (aptX/AAC)、 2 個 AUX, 1 個 RCA (唱機 MM)
輸出	1 x 同軸, 1 x Toslink 光纖, 1 x RCA (PRE 輸出)
採樣頻率	光纖/同軸: 44.1kHz-192kHz; PC USB: 44.1kHz-384kHz(PCM) / DSD64, DSD128, DSD256
前置放大器部分	
增益 (最大)	+0dB (Line), +47dB (Phono MM)
輸入靈敏度	540mV (Line, Volume = 0dB); 2.5mV (Phone MM, Volume = 0dB)
輸入阻抗	10K (AUX); 47K//100pF (Phono MM)
總諧波失真 (THD)	<0.003%
頻率響應 (參考 1kHz)	20Hz-20kHz (±0.1dB)
預輸出電平	2.1Vrms (max.)
預輸出信噪比	>110dB (A-weighted)
DAC	
數模轉換器	ESS Sabre32 ES9018K2M
解析度	32-bit
最大採樣頻率	Optical/Coaxial: 192kHz; USB: PCM 384kHz / 11.2896MHz
總諧波失真 (THD)	(DSD256) 0.001% (1kHz @ 0dBFS)
輸出電平 (0dBFS, 1kHz)	2.1Vrms
功率放大器部分	
增益	+31dB
額定功率輸出	2 x 45W (@ 8 ohms); 2 x 65W (@ 4 ohms)
頻率響應 (參考 1kHz)	20Hz-20kHz (± 0.5dB)
總諧波失真 (THD)	<0.005% (30W / 8 ohms)
輸入靈敏度	540mV (RCA AUX In); 2.5mV (Phono MM)
信噪比 (SNR)	>108dB (ref. 45W, A-weighted)
左右聲道串擾@1K	>80dB (ref.1W)
待機功耗	<0.5W
耳機放大器	
總諧波失真 (THD)	< 0.01% (1kHz, 50mW)
輸出阻抗	4.7 ohms
負載阻抗	20-600 ohms
一般的	
尺寸 (mm) (W x H x D)	236 x 98 x 380.6
紙箱尺寸 (mm) (W X H X D)	450 x 392 x 175
淨重	6.3kg
顏色	Black / Silver
電源要求 (取決於地區)	110V - 50Hz
標準配件	電源線、遙控器、用戶手冊、天線

設備名稱：**擴大機**
Equipment name

型號：**778X**
Type designation(Type)

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted Substances and its chemical symbols					
	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)
外部裝飾方面 (外殼, 旋鈕)	○	○	○	○	○	○
安裝電路板	—	○	○	○	○	○
附屬品 (包材, 保麗龍 紙箱)	—	○	○	○	○	○
電纜	○	○	○	○	○	○

備考 1. "超出 0.1wt %" 及 "超出 0.01wt %" 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1: "Exceeding 0.1wt %" and "exceeding 0.01wt %" indicated that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. "○" 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。
Note 2: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3. "—" 係指該項限用物質為排除項目。
Note 3: The "—" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.