

# 前級功率放大器

# M-9000M2 TW

## 1. 重要的安全說明

- 閱讀這些說明。
- 保存這些說明。
- 注意所有警告。
- 遵守所有說明。
- 不得在水源附近使用該設備。
- 只能用乾布清潔。
- 不得堵塞任何通風孔。根據製造商說明進行安裝。
- 不得在任何熱源（如散熱器、熱風機、爐子等）或產生熱量的其他設備（包括放大器）附近安裝本設備。
- 不得損壞極性或接地類型插頭的安全用途。極性插頭有兩個刀片，其中一個比另一個寬。接地類型的插頭有兩個刀片和第三個接地插腳（寬刀片或第三個接地插腳用於確保您的安全）。如果所提供的插頭與插座不符，請通知電工更換陳舊的插座。
- 禁止踩踏或擠壓在插頭、電源插座和離開設備的出口點的電源線。
- 只能使用由製造商指定的配件/附件。
- 只能使用由製造商指定或隨同設備銷售的手推車、支架、三角架、機櫃或桌子。當使用手推車時，在移動手推車/設備組合裝置時請務必小心，避免因翻倒而受傷。
- 在雷雨閃電期間拔下該設備插頭。
- 只能由合格維修人員才能執行所有維修工作。當以任何方式損壞設備時要求維修，例如，電源線或插頭損壞、濺出液體或物體掉入設備、設備受到雨淋或受潮、不能正常操作或設備曾被掉落。



## 2. 安全預防措施

- 開始安裝或使用之前，仔細閱讀該部分中的所有說明，以確保正確和安全操作。
- 確保遵守該部分中的所有預防措施說明，其中包含與安全相關的重要警告和/或注意事項。
- 閱讀後，妥善保管該手冊，以供日後參考。

### 安全符號和警告標識

在本手冊中使用下述安全符號和警告標識，以防因處理不當而導致人員受傷和財產損失。

操作本產品之前，請先閱讀本手冊，理解安全符號和警告標識，以便完全瞭解潛在的安全危險。



等邊三角形內的驚嘆號旨在提醒用戶注意設備所附參考文獻中的重要操作和維護（維修）說明。



**警告** 指示潛在的危險條件，若處理不當，可能導致人員死亡或重傷。

### 當安裝裝置時

- 防止裝置受到雨淋或放在可能受到水或其他液體的滴濺，以免發生火災或電擊。
- 只能以裝置指定的電壓使用本裝置。電壓過高可能導致發生火災或電擊。
- 不得切割、扭絞、損壞或改動電源線。此外，禁止在加熱器附近使用電源線，或在電源線上放置重物（包括裝置本身），否則可能導致發生火災或電擊。
- 禁止在不穩定的位置安裝或裝配本裝置，例如，在搖晃的桌子或傾斜表面。否則可能導致裝置掉落，從而引起人員受傷和/或財產損失。
- 由指定人員安裝連接至標記⚡的端子的外部接線。
- 裝置應連接至帶一個保護接地連接的電源插座。
- 應在設備附近安裝電氣插座，插頭應易於觸及。
- 當在設備機櫃中安裝本裝置時，使用所提供的機櫃安裝機櫃。拆卸裝置兩側的四個 M4 x 8 螺釘，然後使用所提供的 M4 x 16 螺釘安裝機櫃。

### 當使用裝置時

- 如在使用期間發現異常，立即切斷電源，從AC插座斷開電源插頭，並聯繫最近的TOA經銷商。在該情況下不得繼續嘗試操作裝置，否則可能引起火災或電擊。
  - 當發現裝置出現煙霧或奇怪的氣味時；
  - 當水或其他金屬物體進入裝置時；
  - 當裝置掉落或裝置外殼斷裂時；
  - 當電源線損壞時（露出芯線、斷開等）；
  - 當裝置發生故障時（沒有聲音）。
- 為防止發生火災或電擊，禁止打開或拆卸裝置外殼，因為裝置內裝有高壓部件。所有維修工作均由最近的TOA經銷商執行。
- 禁止在裝置頂部放置杯、碗或其他液體容器或金屬物體，以免因意外掉入裝置，而引發火災或電擊。

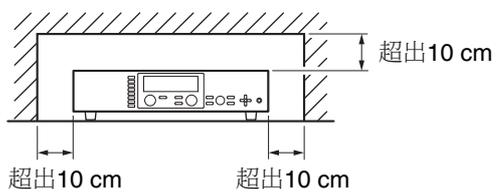


小心

指示潛在的危險條件，若誤處理，則可能導致人員中度或輕度受傷和/或財產損失。

### 當安裝裝置時

- 禁止用濕手插拔電源插頭，否則可能引起電擊。
- 當拔下電源線時，確保抓住電源插頭；禁止只拉住電源線。用已損壞的電源線操作本裝置可能引發火災或電擊。
- 禁止堵塞裝置蓋板中的通風槽，否則可能在裝置內累積熱量，導致發生火災。
- 避免在潮濕或多粉塵、陽光直射、靠近散熱器或產生煤煙或蒸汽的位置安裝本裝置，否則可能導致發生火災或電擊。
- 請按下列說明機櫃式安裝本裝置，否則可能引發火災或人員受傷。
  - 在一個穩定的堅固地面上安裝設備機櫃。用地腳螺栓固定或採取其他佈局，以防掉落。
  - 將裝置的電源線連接至AC插座，使用具有裝置允許的電流容量的AC插座。
  - 隨同裝置提供機櫃式安裝螺釘。應單獨為機櫃配備合適的螺釘。
- 使M-9000M2與可能堵塞氣流的物體遠離逾10 cm，以防裝置內部溫度升高。



### 當使用裝置時

- 禁止在聲音失真時長期操作本裝置。該故障可能會產生熱量，並導致火災。
- 當清潔裝置後，如10天或更長時間內不使用，請切斷電源，並從AC插座拔下電源插頭，以確保安全，否則可能引發火災或電擊。

應在建築的電氣裝置中集成一個全電極電源開關，其每個電極的觸點間距至少為 3 mm。



等邊三角形內帶箭頭的閃電符號旨在提醒用戶注意在產品的外殼中出現未絕緣的“危險電壓”，其電壓幅值足以對人員構成電擊危險。

