



C 568

CD 播放機



COMPACT
disc
DIGITAL AUDIO **USB**

中文使用說明書

一、安裝使用前說明

應將 C568 CD 播放機放置於平穩的桌面或音響架上。避免將本機放置於受到陽光炙曬、靠近熱源或潮濕的地方。確保通風充足。請勿將本機放置於地毯之類的封閉空間內，因為那樣可能會阻礙機器的通風槽的氣流。對機器進行任何輸出入連接前，請確保機器已關機。

本機所採用隨附之電源線為符合安規檢驗之合格電源線，並為台灣電壓 110Vac 規格，請勿私自改造電源規格或使用非合格之電源線，以確保安全。

如果您在一段長期時間內不打算使用本機，請將關閉本機的電源，並將插頭從 AC 電源插座上拔出。

如果有水不慎進入您的 C568 CD 播放機，請切斷機器的供電，然後將電源插頭從 AC 插座上拔出。機器必須經過合格的維修技術人員檢查方可被再次使用。

請勿擅自打開機器的機殼，本機器內沒有可供用戶自行維修的部件。

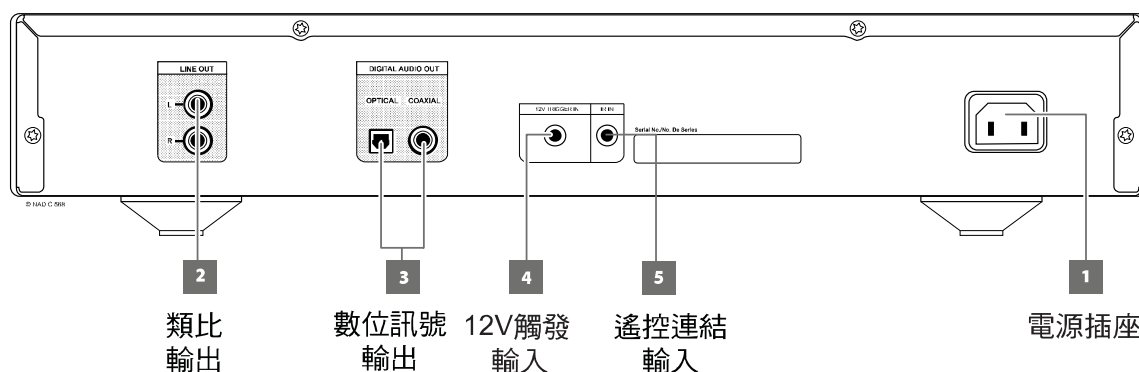
請使用柔軟的乾布清潔機器及喇叭表面。在必要的情況下，也可以用略蘸肥皂水的布進行清潔。請勿使用含苯的溶液或揮發性的溶劑清潔本機。

二、包裝內容物

- 主機本體
- 電源線
- 聲音訊號線
- CD9 遙控器 X1 (含 SIZE AAA 乾電池 X2)
- 快速設定指南

若以上包裝內容物有缺失，請聯絡您購買的經銷商或當地代理商。

三、 機器安裝與後面板端子接駁說明



1. 電源插座

請使用本機所附之原廠電源線或符合安規之合格電源線，請注意確實接駁緊實，勿鬆動導致接觸不良。

2. 類比 RCA 輸出

本機提供 RCA 類比輸出端子連接具類比輸入的擴大機直接撥放。

3. 數位訊號輸出 (DIGITAL OUT)

本機具備數位光纖(OPT)、數位同軸(COAX)各一組輸出，可以再外接具備數位輸入的器材，如 AV 環繞處理器或 DA 轉換器、數位擴大機等，進一步提升音質。

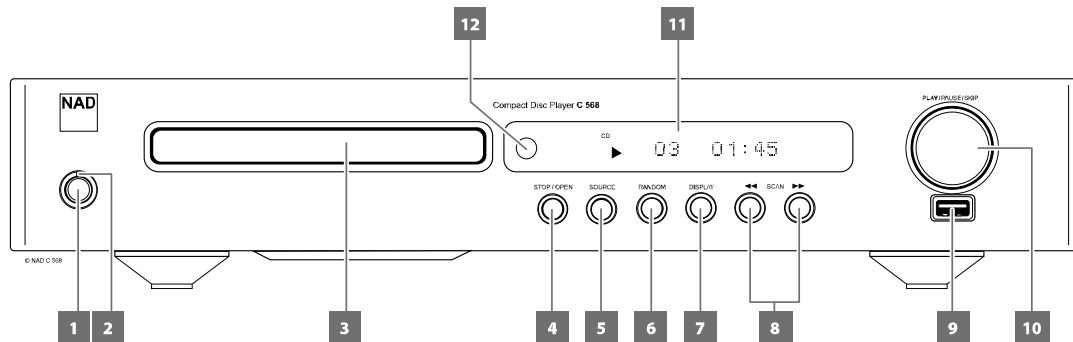
4. 12V 觸發輸入(TRIG)

可連接具備 12V 觸發輸出控制的器材以做電源開關連控機能，如 NAD C368 擴大機，當 C368 擴大機關機時，C568 CD 播放機同時關機。

5. 遙控連結輸入(IR)

可使用 3.5mm 單聲道端子接續同廠牌具系統遙控機能之設備，可同步使用各自的遙控器操作連接之設備。

四、前面板操作說明



- | | |
|-----------------------|-------------------------------|
| 1. POWER 電源開關 | 7. DISPLAY 播放資訊選擇 |
| 2. 電源指示燈 | 8. SCAN 快速搜尋 |
| 3. CD 碟片置入槽 | 9. USB 端子 |
| 4. STOP/OPEN 碟片停止/開啟鍵 | 10. PLAY/PAUSE/SKIP 播放/暫停/尋找鈕 |
| 5. SOURCE 播放選擇鍵 | 11. 功能顯示幕 |
| 6. RANDOM 隨機播放鍵 | 12. 紅外線感應器 |

1. POWER 電源開關

按下 POWER 鈕，啟動電源開關。再次按下，即關閉電源為待機狀態。

本機具備環保省電機能，於 CD 或 USB 停止播放後，約 15 分鐘後會自動關機進入待機狀態；而於暫停(PAUSE)狀態下長達 30 分鐘後，也會自動關機進入待機狀態。

2. 電源指示燈

開機狀態時呈現藍燈，關機後為待機狀態時呈現橘燈。

3. CD 碟片置入槽

播放 CD，按下 STOP/OPEN 鍵，打開 CD 置放槽，再將 CD 平整放入(請將 CD 的標籤面朝上)。CD 以 3 英寸單片為標準，不支援 CD-V、BD、DVD、SACD(可讀 CD 層)、CD-I、CD-ROM 及 PHOTO CD 等。

4. STOP/OPEN 碟片停止/開啟鍵

按下 STOP/OPEN 鍵，打開 CD 置放槽；再按一下按鈕，置放槽隨即退入。於 CD 播放時，按下 STOP/OPEN 鍵，即停止播放，並回到開機時的狀態。

5. SOURCE 播放選擇鍵

按下 SOURCE 鍵，選擇 CD 或 USB 播放，螢幕上會顯示其狀態。

6. RANDOM 隨機播放

在常態播放模式中，按此鍵後，即會調整為隨機播放模式，由主機來安排播放曲目的順序。

7. DISPLAY 顯示播放資訊

按此按鈕可顯示各種播放資訊。包含 CD 的各種時間顯示及 MP3 的專輯、歌曲名稱資訊等。

8. SCAN 快速搜尋

在常態播放模式中，按此鈕，你可以 3-15 倍的速度往前(或往後)播放樂曲，直到你找到所要的曲段。

9. USB 端子

插入 USB 隨身碟以播放碟中收錄的 MP3/WMA 音樂檔案。USB 隨身碟支援條件如下：

- USB 隨身碟版本：限定 2.0 版
- USB 隨身碟檔案系統：支援 FAT 16 / FAT 32
- 檔案夾最大支援數：255 個檔案夾
- 單一檔案夾最大支援：255 個檔案
- MP3 檔案支援最大取樣率：320K

10. PLAY/PAUSE/SKIP 播放/暫停/尋找鈕

PLAY/PAUSE CD 平整放入槽內後，按下此鈕，CD 置放槽即會自動退入並從第 1 曲開始播放。如需暫停播放時，請按一下此鈕，曲子即會停在當時的位置上，再按一下鈕，即恢復播放狀態。

SKIP 任何時候你可以前後轉動此鈕跳播上、下一首曲子，或是直接選擇不同的曲目。

11. 功能顯示幕

這只螢幕顯示了各種功能的操作狀態，及 CD(含 CD TEXT)及 USB 播放的輔助信息。

曲目選擇/播放時間/重複播放/隨機播放/播放中/暫停播放/無碟片/遙控器接受器/CD 播放資訊/USB(MP3、WMA)播放資訊..等。

12.紅外線感應器

遙控器的信號感應點，應保持乾淨，以遙控功能維正常使用。

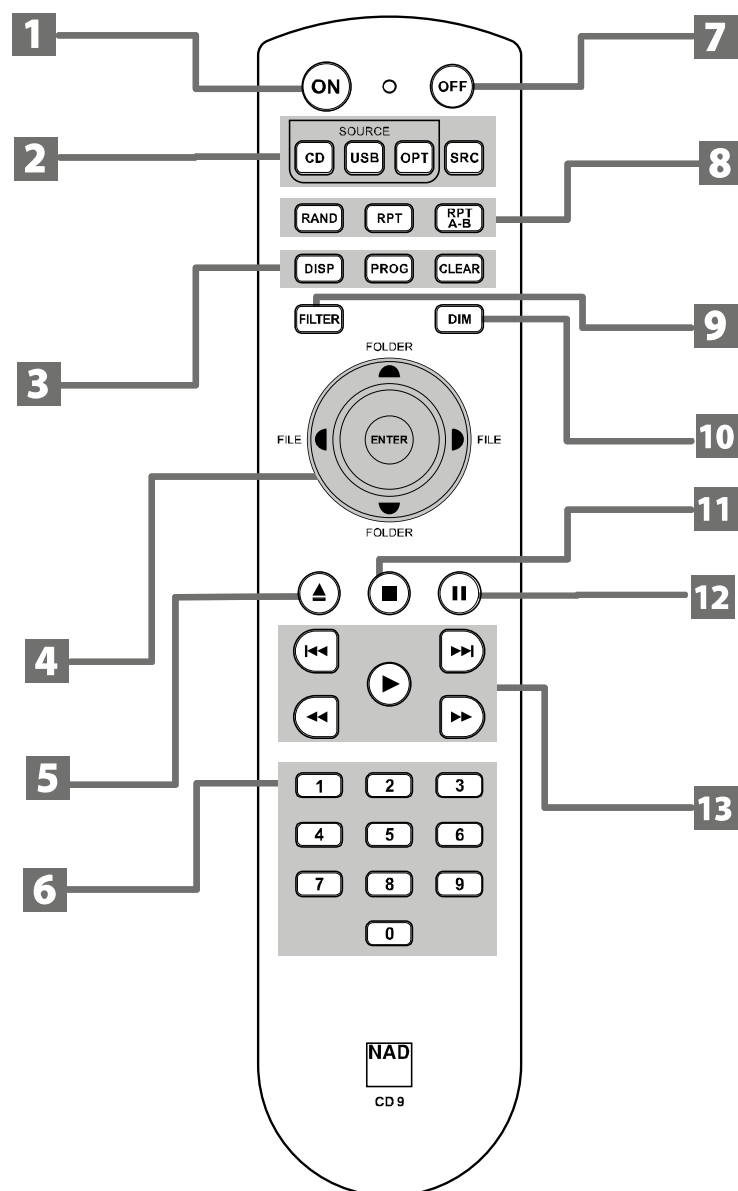
五、快速啟用步驟

1. 用標準 RCA 信號線，從 CD 的輸出接孔連接至擴大機的輸入接孔，需留意 L(左) 對 L、R(右)對 R。
2. 接上 AC 電源插座。
3. 按下 POWER 鍵，啟動電源開關。
4. 按下 STOP/OPEN 鍵，打開 CD 置放槽。
5. 將 CD 平整放入槽內。
6. 按下 PLAY/PAUSE/SKIP 鈕，CD 置放槽即會自動退入並從第 1 曲開始播放。
7. 任何時候你可以前後轉動 PLAY/PAUSE/SKIP 鈕跳播上、下一首曲子，或是直接選擇

不同的曲目。

8. 如需暫停播放時，請按一下 **PLAY/PAUSE/SKIP** 鈕，曲子即會停在當時的位置上，直到再按一下 **PLAY/PAUSE/SKIP** 鈕，即恢復播放狀態。如需結束聆聽時，按一下 **STOP/OPEN** 鍵，即回到開機時的狀態。

六、遙控器說明



1. ON 電源開啟

按下 **POWER ON** 鈕，即啟動電源(會呈現藍色指示燈號)。

2. SOURCE 訊源播放切換

- CD – 切換至 CD 播放
- USB – 切換至 USB 播放


- OPT – 此鍵 C568 無作用
- SRC - 此鍵 C568 無作用

3-1. DISPLAY 顯示播放資訊

按此按鈕可顯示各種播放資訊。包含 CD 的各種時間顯示及 MP3 的專輯、歌曲名稱資訊等。

3-2.PROGRAM 曲目預置設定

這項功能可以讓個人編輯自己喜好的播放順序(僅限於同片 CD 內)，例如：5、23、9、16、1....，其設定順序如下：

- 按 PROGRAM 鍵，再按數字鍵 5 (播放順序 1.)
- 按 PROGRAM 鍵，再按數字鍵 23 (播放順序 2.)
- 按 PROGRAM 鍵，再按數字鍵 9 (播放順序 3.)
- 按 PROGRAM 鍵，再按數字鍵 16 (播放順序 4.)
- 按 PROGRAM 鍵，再按數字鍵 1 (播放順序 5.)
- 按  播放鍵，隨即開始播放。

3-3.CLEAR 清除鍵

清除曲目預置設定

4-1.FOLDER：選擇播放 USB 內的檔案匣

4-2.FILE：選擇播放 MP3&WMA 音樂檔案

4-3.ENTER：輸入所選擇的資訊

5.OPEN 碟片置入槽 開/關

按下 OPEN 鈕，打開 CD 置放槽；再按一下按鈕，置放槽隨即退入。

6.0 to 9number buttons 數字按鍵

這是曲目選擇鍵，它是由 0~9 所組成的，直接按該數字鍵即可。

例如：第 5 曲，則直接按 5 鍵；第 20 曲，直接按 2-0 鍵。依此類推。

7.OFF 電源關閉

按下 POWER OFF 鍵，即關閉電源進入待機(會呈現橙色指示燈號)。

8-1. RAND 隨機播放

在常態播放模式中，按此鈕後，即會調整為隨機播放模式，由主機來安排播放曲目的順序。

8-2. RPT 重複播放

有單曲(REPEAT)/全部(REPEAT ALL) 2 種重複播放的模式，這 2 種模式的選擇，於按壓中，輪流出現。單曲即是當前曲目重複播放；全部即是 CD 所有曲目重複播放。

8-3. RPT A-B 區段重複播放

在同一曲子下，選擇 A 段時間至 B 段時間重複循環播放

9.FILTER：音質濾波選擇鍵，共 5 段選擇，效果如下，依個人聽感選擇：

Filter 1：音質偏向柔和

Filter 2：音質偏向中性

Filter 3：音質偏向高解析

Filter 4：音質偏向中性，但聲音定位較集中

Filter 5：音質偏向中性，但聲音定位較寬廣

10.DIM 螢幕亮度調整

可調整為較亮、較暗及關閉螢幕

11.STOP 停止鍵

如需結束聆聽時，按一下 STOP 鍵，即停止播放，並回到開機時的狀態。

12.PAUSE 暫停播放鍵

按下此鍵，隨即暫停播放。再按此鍵(或按  播放鍵)，即又恢復播放。

13-1.SKIP 單曲尋找

在常態播放模式中，按此鍵鈕可以往前(或往後)跳播下曲，直到你找到你所要的曲子。

13-2.SCAN 快速搜尋

在常態播放模式中，按此鍵，你可以 3-15 倍的速度往前(或往後)播放樂曲，直到你找到所要的曲段。

13-3.PLAY 播放鍵

按下此鍵，隨即開始播放。

八、簡易固障排除

1. 機器運作無反應?

- 機器可能尚未開機?
- 是否電源線未接電或接觸不良?

2. 開機播放沒有聲音?

- 播放訊號源是否選擇正確?
- 音連結之擴大機是否音量有開啟?
- 是否不小心按壓靜音鍵而在靜音狀態下?
- 所有系統介面及端子接續是否正確?

3. 播放音質惡劣或嚴重失真?

- 是否連結的線材端子接觸不良? 請先拔除端子，再重新牢固接上。
- 是否連結的線材端子破損或品質不良? 嚐試更換其他線材再重新連接。
- 是否 CD 唱片嚴重損害。

4. USB 無法播放?

- 是否連結的 USB 隨身碟接觸不良? 請先拔除，再重新牢固接上。
- 是否支援檔案格式及條件錯誤?

5. 連結 USB 播放時聲音失常或有嚴重干擾的問題?

- 是否連結是正確的 USB 2.0 規格的介面端 (USB 3.0 為高速資料傳輸用，不適用於聲音傳輸)?
- 藍芽、Webcam 或其他超高頻的無線裝置可能會引起干擾，請避免在連結 USB 傳輸播放時同時使用上述無線裝置。

九、本機規格

型號	C568
D/A 轉換	Wolfson 24-bit DAC
碟片支援	CD/CD-R/CD-RW (支援 CD-Text 機能)
USB 檔案支援	MP3/WMA FILES
頻率響應	5Hz ~ 20KHz
動態範圍	95dB
S/N 信噪比	118 dB
數位輸出	同軸*1/光纖*1
控制輸入	IR 輸入 / 12V 觸控輸入
遙控器	全功能型 CD9
電源線	可分離式
待機耗電	< 0.5W
尺寸(H*W*D)	83*435*311mm
重量	4.8 公斤



www.NADelectronics.com

©2017 NAD ELECTRONICS INTERNATIONAL

A DIVISION OF LENBROOK INDUSTRIES LIMITED

台灣總代理：迎家音響事業股份有限公司 TEL: 02-2299-2777