

# kolin

## 歌林手提式CD/MP3音響

KCD-W7051M

# 使用說明書



- 謝謝您的惠顧，使用前請詳細閱讀本說明書。
  - 本產品附有保證書，請妥善保管，享受服務。

# 目錄



(一)本機特點及緊急處理方法 & 警告.....	2
(二)安全注意事項.....	3
(三)聲明.....	3
(四)外型及各部位名稱.....	4
(五)安裝方法.....	5
(六)功能操作.....	6
功能選擇.....	6
音量調整.....	6
調諧電台.....	6
CD唱片的使用.....	7
CD唱片的播放.....	7
搜尋特定樂曲.....	7
搜尋特定歌曲片段.....	7
+10 MP3 功能.....	7
播放模式.....	7
重複播放.....	8
程序播放記憶.....	8
低音加強功能.....	8
耳機使用.....	8
(七)保養.....	9
(八)故障排除.....	10
(九)規格.....	10

- HI/FI立體聲
- 可播放CD/MP3/收音機/錄音帶功能
- AM(MONO)/FM立體聲收音
- 具有耳機插孔
- CD 21首/MP3 99首曲目編輯
- CD/MP3 重複播放及單曲重複播放及隨機播放及資料夾重複播放功能
- 低音加強效果



## 【緊急處理方法 & 警告】

- ◎當發生異常或有燒焦味時，應立即拔除電源插頭，並與本公司服務專線連絡或就近經銷商洽詢，若在異常狀態下繼續使用易發生火災之危險。
- ◎為了避免火災或是電擊的危險，請勿讓本機暴露於雨中或濕氣中。
- ◎電源線請確實插牢於電源插座內，以免因未插牢而引起插頭產生高熱，而造成意外。
- ◎電源線若損壞時，請速與本公司服務專線連絡或就近經銷商洽詢。

### 小心

為了避免電擊的危險，請勿打開封蓋或背板，內部並沒有任何使用者可更動的零件。

若有任何疑問，請洽詢經銷商。



正三角形內有一個驚嘆號是要提醒使用者，隨本機所附之文件內有重要的操作及維護(服務)指示說明。



正三角形內有一個帶有箭頭之閃電符號的標誌，是要提醒使用者在產品外殼內具有未經絕緣之“危險的高壓電”，其電壓可能足以使人員受到電擊的威脅。

## ● ● ● 安 全 注 意 事 項 ● ● ●

在使用本機之前，應仔細閱讀下列事項及使用說明，閱後並請妥為收存，以備將來參考：

1. 本機請勿置於雨中、濕氣中或避免陽光直射及遠離其他會產生熱能的裝置。
2. 本機放置位置請勿太靠近電視、電腦、錄影機及手機，以免遭受干擾，產生誤動作。
3. 使用本機的工作溫度為 $5^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}$ 。
4. 長期不使用本機時，應將其電源線插頭從插座內拔出。
5. 請勿將雜物或液體從機身開口處進入機身內部。
6. 當本機出現下列情況時，應請合格的維修人員進行維修：
  - A：故障或液體落入本機內。
  - B：雜物或液體落入本機內。
  - C：受到雨淋。
  - D：無法正常操作或性能出現明顯變化。
  - E：不慎跌落或外殼受損。
7. 請勿擅自拆下任何蓋子、內部裝置或調校內部裝置，請交由本公司專業人員進行維修。
8. 使用耳機時，請勿將音量調太大聲，以免聽力受損。
9. 當耳朵產生耳鳴時，應將音量調小或取消耳機使用。
10. 當使用開放式耳機時，請勿將音量調太大聲，以避免聽不到周遭的聲音。

## ● ● ● 聲 明 ● ● ●

### ● 聲明：

本機CD讀取機構，出廠時皆經標準測試，一般原廠CD讀取皆能正常讀取，對於消費者自行燒錄的CD片，本公司建議以最低燒錄整度來燒錄CD。本手冊業經仔細檢查及校對，但仍不排除文字拼寫及技術錯誤之可能，若因錯誤導致與實機不符時，以實機為準，此種錯誤或疏漏不能當呈堂的依據，其將於新版予以修正。

本手冊之全部內容，本公司享有隨時修改之權利，且不另行通知。

## ● ● ● 外型及各部位名稱 ● ● ●

- |                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| 1.手把                          | 13.波段/頻道指示            |
| 2.CD 門                        | 14.BAND (波段選擇鍵)       |
| 3.FUNCTION (功能選擇鍵)            | 15.TUNING (選擇頻道鈕)     |
| 4.VOLUME (音量調整鈕)              | 16.▶II (CD播放/暫停鍵)     |
| 5.CD 顯示幕                      | 17.+10 MP3 (MP3+10 鍵) |
| 6.POWER (電源指示燈)               | 18.▶▶ (CD前進鍵)         |
| 7.BBS (低音加強)                  | 19.PHONES (耳機孔)       |
| 8.FM ST. (立體聲指示燈)             | 20.天線                 |
| 9.■ (停止鍵)                     | 21.電源插座               |
| 10.P-MODE (播放模式)              | 22.電池蓋                |
| 11.◀ (CD退後鍵)                  |                       |
| 12.REPEAT/PGOG. (重複播放/CD編輯程序) |                       |



包裝清單: • 手提式CD音響1台 附件: • 電源線1條 • 使用說明書1本 • 保證書1份

## ● ● ● 安 裝 方 法 ● ● ●

(初次使用時,請務必詳閱)

### ● 交流供電：

當插上交流電源插頭後本機已經接通電源，如長期不使用或想降低電源消耗，請拔掉電源插頭。

### ● 電池供電：

打開機底電池蓋，照指示依正負方向放入8顆2號電池。

在使用電池時，請將機後插上的交流電源線插頭拔出，如未拔除電源線插頭，電池將無法供電。

注意

- ※ 更換電池時，請將交流電源插頭暫時拔出。
- ※ 若長時間不使用電池，請將電池取出。

### ● 安裝場所：

本機應安裝於陰涼、乾燥、通風、無腐蝕性氣體的地方。盡量避免放在潮濕或高溫曝曬的地方。

## 功能選擇

### ● CD唱片：

將 **FUNCTION** 切至 **CD/MP3** 功能，按下 **▶II** 時，如果裝有CD唱片即進入CD播放功能。

### ● 關機：

將 **FUNCTION** 推至 **OFF**，即可關機。

### ● 收音機：

將 **FUNCTION** 推至 **RADIO** (收音機)，選擇FM ST. (調頻立體聲)、FM (調頻電台)或AM (調幅電台)，再旋轉 **TUNING** (選擇頻道鈕) 選擇所需收聽的電台頻率位置。

## 音量調整

### ● 旋轉 **VOLUME**，可依個人需要調整音量的大、小聲。

**注意**

※ 當外接耳機使用時，可調整音量鈕到適當位置。

※ 使用耳機時應避免過大音量，以免造成耳朵永久傷害。

## 調諧電台

### ● 選擇AM (調幅電台) 或FM (調頻電台)、FM ST. (調頻立體聲)，再旋轉 **TUNING** (選擇頻道鈕) 選擇所需收聽的電台頻率位置。

**注意**

※ 當收聽廣播而有雜音出現時，可能是因信號減弱或改變導致，此時可以拉長並調整天線或輕微轉動機器擺放的方向。

# CD唱片的使用

- 請使用印有右列標誌CD唱片，您可使用12CM或8CM的CD唱片而不必另外加裝轉換器。



注意

- ※請勿在光碟任一面貼上任何貼紙，以免造成音響故障。
- ※為避免損傷光碟，請勿在音響讀取光碟時打開CD門。
- ※請勿放入空白的光碟，以免音響使用很多時間讀取光碟。
- ※音響播放的能力，會因為不同的光碟而有所差異，這必須依光碟的品質及燒錄片子時的品質而定。

## CD唱片的播放

- 初次使用時，請打開CD門，先取出"雷射頭保護紙片"。將FUNCTION切換至CD/MP3功能，打開CD門，印刷面朝上放入CD光碟片(放入時必需正確在槽內)，關上CD門。按一下▶||開始播放。要暫停播放時按一下▶||即可，要恢復播放再按一次▶||即可。按■，即可停止CD/MP3的播放。

## 搜尋特定樂曲

- 在光碟播放停止或播放中，要搜尋特定歌曲時，輕按▶或◀即可找到您所要的曲目，按▶||開始播放。

## 搜尋特定歌曲片段

- 在CD/MP3播放下，持續按▶或◀快轉至目前曲目您所要的時間片段。

## +10 MP3 功能

- 在CD/MP3播放下，按一下+10 MP3鍵可以增加10首曲目。

## 播放模式

- 在CD/MP3下，每按一下P-MODE鍵可以改變播放模式，當按下時顯示幕INTRO或RDM或DIR會閃爍，當按下▶||後，執行該項目，顯示幕"INTRO、RDM、DIR"變為長亮。下面為功能說明。

INTRO:此模式下顯示幕顯示"INTRO"，機器會播放每首歌前10秒。

RDM:此模式下顯示幕顯示"RDM"，機器會隨機播放首歌。

DIR:此模式下顯示幕顯示"DIR"，按▶或◀可以往上或往下進入資料夾。

## 重複播放

● **單曲重複播放**：在CD/MP3播放過程中，選擇欲重複播放的單曲曲目，按一下 **REPEAT/PROG.** 確認，此時顯示幕上顯示“”閃爍，本機即會重複播放同一首曲子直至使用者改變操作。

● **全部重複播放**：在CD/MP3播放過程中，連續按 **REPEAT/PROG.**，直到顯示幕上顯示“”，所有曲子將會重複播放，直到改變為止。

## 程序播放記憶

### ● 編輯記憶：

在CD/MP3停止狀態下，按一下 **REPEAT/PROG.**，顯示幕“PROG”閃爍及顯示“PO 1”，“PO 1”代表程序第一首，輕按 **▶** 或 **◀** 選擇您所要的曲目號碼，也可輕按 **+10 MP3** 增加10首曲目數，或按 **P-MODE** 鍵進入資料夾功能，按 **▶** 或 **◀** 往上或往下一個資料夾，再按一下 **REPEAT/PROG.** 確認，依此重複設定。一次最多可設定CD 20首MP3 60首曲目。按一下 **▶II** 即可開始播放，此時顯示幕上顯示“PROG”。

### ● 增加記憶：

在光碟停止且程序播放記憶狀態下(顯示幕顯示“PROG”)，按一下 **REPEAT/PROG.**，顯示幕顯示“PROG”閃爍，再依序按 **REPEAT/PROG.** 可選擇記憶組數，按 **▶** 或 **◀** 選擇欲修改的歌曲，選擇完畢，按一下 **REPEAT/PROG.** 確認，按 **▶II** 即可播放，此時“PROG”點亮。

### ● 清除記憶：

在光碟停止狀態下，按一下 **■** 或更換光碟及關閉電源，本機即會自動清除所有程序播放記憶曲目。

## 低音加強功能

● 播放時，可按 **BBS** 開啓或關閉低音加強功能。

## 耳機使用

● 將耳機插頭插入本機耳機孔“PHONES”即可，耳機插頭要與本機插孔尺寸符合。當耳機插入時，喇叭自動關閉。(耳機插頭直徑： $\phi 3.5\text{mm}$ )

- 機體外殼上的任何指紋、灰塵或污漬，僅用乾淨、柔軟的布沾微量的水擦拭即可，不要使用任何清潔劑，如酒精、氨水、磨光劑或油蠟等用品，以免傷害機體外殼。
- 避免將機體或CD片等放置在炎熱、潮溼、雨淋或灰塵過多的場所。尤其放在陽光長期曝曬下的車中。
- CD門隨時保持關閉狀態。使用後，將CD片取出機體並放回保護盒中。
- 當擦拭CD片時，最好從中心朝外邊緣移動。勿使用苯、稀釋液、錄音帶清潔液或抗靜電劑。
- 當CD無法播放時，有可能是雷射頭太髒所致。如果確認是雷射頭太髒，可使用清潔照相機的清潔工具清潔，如：橡膠吹氣噴嘴或專用拭紙，切記勿使用任何清潔劑擦拭，以免傷害雷射頭。

**注意：清潔時需小心，以免造成雷射頭損傷而無法播放。**

**(人為的故障是無法獲得免費的維修)**

## ● ● ● 故障排除 ● ● ●

### ● 系統不動作—

電源插頭未插在插座上。

電源開關未開啟。

### ● 主機無聲—

音量旋鈕未開啟。

功能按鍵選擇不正確。

耳機插孔耳機未拔除。

### ● CD不動作—

未選擇CD功能鍵。

放入碟片不潔。

雷射頭不潔。

未在一個平坦表面。

CD槽內"雷射頭保護紙片"未取出。

### ● 收音接收不良—

功能選擇未在RADIO。

無正確選擇收音電台。

頻率收訊不良，需轉動接收方向。

在密閉空間內無法接收外界電波。

## ● ● ● 規 格 ● ● ●

● 電源供應：110V~/60Hz DC 12V (8×UM-2型電池)

● 消耗功率：18W

● 輸出功率：1.2W×2 (RMS)

● P.M.P.O.輸出功率：96W

● 收音機接收頻率：AM 530-1600 KHz FM 88-108 MHz

# 服務維修據點

## 歌林對顧客服務的承諾永遠不變

本項商品已全權委託專業技術服務站，若需維修時請洽下列服務站，或是送回原購買處處理

服務中心	地 址	電 話
台北服務站	台北縣五股鄉五工三路116巷6號	(02)8990-4440
台中服務站	台中市南屯區永春東路1509之1號	(04)2380-0098
台南服務站	台南縣永康市永大路二段1466號	(06)202-6536
高雄服務站	高雄市三民區金山路108號	(07)350-9091

售後服務商：旺德電通股份有限公司

消費者服務專線：0800-000-150

旺德網站 <http://www.wonder.com.tw>

本商品如有故障及諮詢，請洽以上服務站或原購買處。

## 歌林股份有限公司

台北市重慶南路一段86號10樓 TEL：(02)2314-3151

委製/進口商：宜德電子有限公司 台北縣五股鄉五工三路116巷6號

消費者服務專線：0800-000-150

產地：中國