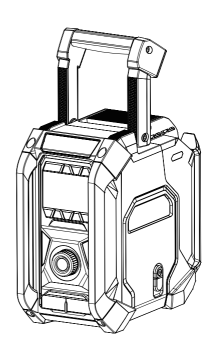
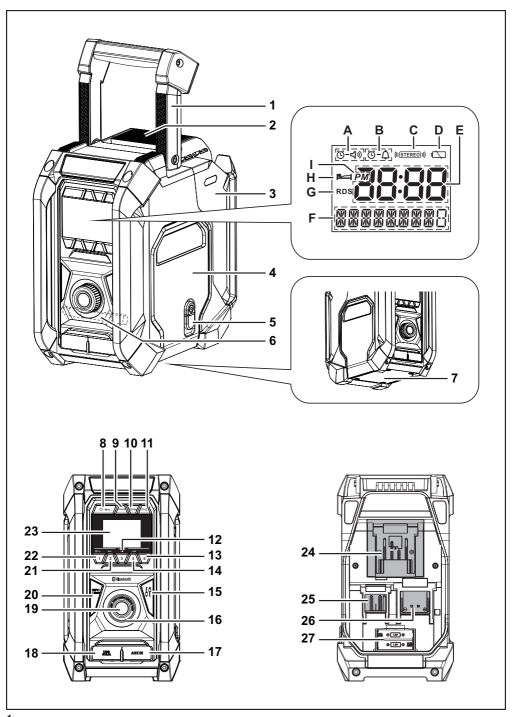


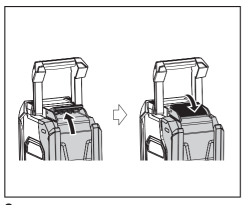
MR006G 收音機

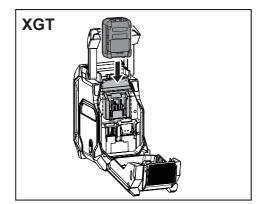




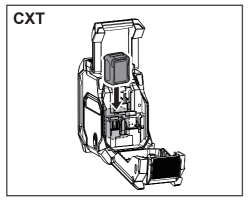


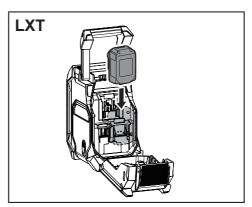




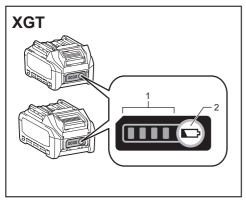


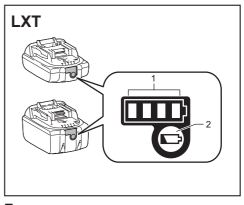
2



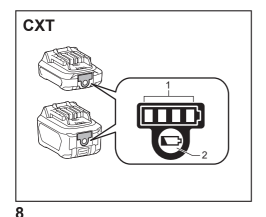


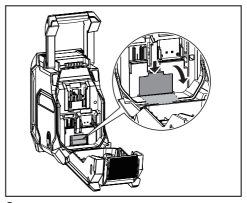
4 5





6 7





9

繁體中文(原廠指導手冊)

總視圖說明(圖1)

- 1. 手把 / 內建天線 (FM)
- 2. 電池室扣鎖
- 3. 電池室蓋(含電池盒)
- 4. 喇叭
- 5. DC 輸入插孔
- 6. 內建天線(AM)
- 7. 低音炮
- 8. 電源/睡眠定時鍵
- 9. 音源鍵
- 10. 收音機鬧鐘鍵
- 11. 蜂鳴器鬧鐘
- 12. 預設 3 / 播放 / 暫停鍵
- 13. 預設 5 鍵
- 14. 預設 4 下一曲鍵
- 15. EQ 控制鍵
- 16. EQ 模式 LED 指示燈
- 17. 音源輸入孔
- 18. USB 充電孔
- 19. 音量/ 選台控制/選擇旋鈕
- 20. 功能表 / 資訊鍵
- 21. 預設 2 / 上一曲鍵
- 22. 預設 1/藍牙配對鍵
- 23. LCD 螢幕
- 24. XGT 電池端子
- 25. CXT 雷池端子
- 26. LXT 電池端子
- 27. 備用電池室

LCD 螢幕

- A. 收音機鬧鐘
- B. 蜂鳴器鬧鐘
- C. 立體聲符號 D. 低電量指示
- F. 時鐘
- F. 頻率
- G. RDS (Radio Data System 無線電數據廣播)
- H. 睡眠定時
- L 時鐘(下午)

符號

以下是用於本機的符號。使用本機前務必明白它 們的含義。



請閱讀本說明書。

重要安全說明

⚠ 警告:

使用電動工具時,應始終遵循基本的安全預防措施,以降低火災、電擊和人身傷害風險,安全措施包括:

- 1. 使用前認真閱讀本說明書和充電器使用說明書。
- 2. 用乾布清潔。
- 請勿將其安裝在任何熱源附近,例如散熱器,電 熱器,爐灶等熱源或發熱裝置(包括擴大機)。
- 4. 僅使用製造商指定的附件 / 配件。
- 5. 雷雨天或長時間不用時,拔下電源插頭。
- 6. 使用整體式電池或單獨電池組供電的收音機,

必須用專用充電器為電池充電。用某種電池配套的充電器給另一種電池充電時可能有發生火 災的風險。

- 7. 用電池工作的收音機只可使用指定的電池組。 使用其他電池時有發生火災的風險。
- 8. 不使用電池組時,確保其遠離其他金屬物體, 比如,回形針、硬幣、鑰匙、釘子、螺絲、或 可造成兩極短路其他小金屬物體。電池兩極短 路可引火花、燃燒或火災。
- 9. 避免身體接觸管道、暖氣、電灶、冰箱等接地 表面。身體接地會增加電擊風險。
- 10. 電池受損情況下,液體可能會溢出,避免接觸電池液。如果意外接觸電池液,請用水沖洗並就醫。電池溢出的液體可導致發炎或灼傷。
- 11. 請勿使用受損或改裝過的電池組或工具,否則會出現不可預測的結果,帶來人身傷害或爆炸風險。
- 12. 不要將電池組或工具暴露於明火或高溫環境中, 暴露於明火或 130°C (266°F) 以上高溫可引起爆 炸。
- 13. 遵守充電說明,請勿在超過額定溫度下給電池 組或工具充電。充電不當或在超出指定溫度範 圍下充電會損壞電池並增加火災風險。
- 14. 電源插頭作為斷路裝置,應可以隨時操作。
- 15. 使用本產品時,音量不宜過大。為避免損害聽力,使用本產品時請將音量調至適度。
- 16. (僅適用於帶 LCD 顯示幕的產品) LCD 顯示幕 含有刺激性或可能導致中毒的液體。如果液體 進入眼睛、口中或接觸皮膚,請用水沖洗,並 及時就醫。
- 17. 請勿將本產品置於下雨或潮濕的環境中。產品 進水會增加觸電的風險。
- 18. 除非由其安全責任人提供關於本產品使用的監督或指導,本產品不適合身體、感官或精神能力下降或者缺乏經驗和知識的人士(包括兒童)使用。應對兒童進行監督,以確保兒童不會玩弄本產品。應將本產品儲存在兒童夠不到的地方。

請牢記以下說明

特定安全規則電池組

1. 使用電池組前,仔細閱讀說明書並理解(1)充電器、(2)電池和(3)使用電池的產品上的警示標誌的含義。

- 2. 請勿拆卸雷池組。
- 3. 如果電池工作時間變得過短,則立即停止使用, 否則會造成過熱風險,可能引起燃燒甚至爆炸。
- 4. 如果電解液進入眼睛,請立即用清水沖洗並就 醫。電解液可引起失明。
- 5. 請勿使電池組短路:
 - (1)請勿使用導電材料接觸電池兩極。
 - (2)避免將電池組存放在裝有釘子、硬幣等金屬 的容器內。
 - (3)避免電池組進水或淋雨。電池短路可引起電 流過大、電池過熱,可能發生灼傷甚至損壞。
- 6. 請勿將工具和電池組存放在溫度可能會達到或 超過 50°C (122°F) 的地方。
- 7. 切勿焚燒電池組,即使電池已嚴重損壞或完全 報廢。電池組在火中可能會爆炸。
- 8. 當心,不要摔落或擊打電池。
- 9. 請勿使用受損電池。
- 10. 為了避免風險,使用前應閱讀電池更換手冊。 電池最大放電電流應大於等於 8A。
- 11. 所裝鋰離子電池符合危險品法規要求。對於商業運輸,如協力廠商、運輸代理,必須遵守包裝和標籤的特殊要求。

為準備裝運的物品,需要諮詢危險品專家。請遵守可能更詳細的國家法規。

用膠帶或薄膜將開放觸頭遮住,將電池裝入包 裝盒內,使之不能移動。

- 12. 遵守當地關於雷池處置的規定。
- 13. 僅將電池用於牧田(Makita)公司指定的產品。 將電池裝入不符合規定的產品中可能引起火災、 過熱、爆炸或電解液洩漏。
- 14. 如果長時間不使用工具,請將電池從工具上取下。
- 15. 切勿讓碎屑、灰塵或泥土落入電池盒的端子、 孔和槽。否則,可能會導致性能下降或工具或 電池盒故障。
- 16. 請將電池遠離兒童。

⚠ 注意:

- 雷池更換不當會有爆炸危險。
- 僅用同類型或相當於同類型的雷池進行更換。
- 僅使用正品牧田電池。使用非正品牧田電池或改 裝過的電池會導致電池爆炸,引起火災、人身傷 害和財產損失,而會導致牧田公司對於牧田工具 和充電器的保修失效。

維持電池最長壽命的技巧

- 在電池組電量用完之前充電。覺察到電量不足時,停止使用並立即充電。
- 切勿給電量充足的電池組充電。過度充電會縮短電池使用壽命。
- 在室溫為 10°C 40°C (50°F 104°F) 的條件下充電時,如電池組發熱,使電池組冷卻下來再充雷。
- 4. 不使用電池盒時,請將其從工具或充電器上取 下。
- 如果長時間未使用電池組(六個月以上),則需要給電池充電。

低功率射頻器材技術規範

取得審驗證明之低功率射頻器材,非經核准, 公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大 功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及 干擾合法通信;經發現有干擾現象時,應立即停 用,並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法 通信,指依電信管理法規定作業之無線電通信。 低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及 醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

工作時間

- * 適用於本收音機的電池組如下表所示。
- * 下表列出了單次充電的工作時間。

再业应是	電池電壓			喇叭輸出功率 = 100mW 單位:小時(近似值)		
電池容量	CXT (10.8V - 12V 最大)	LXT (14.4V)	LXT (18V)	XGT (36V - 40V 最大)	收音機或音 訊輸入	藍牙
	BL1015 BL1016				6.0	5.0
1.5 Ah		BL1415N			4.5	3.5
			BL1815N		5.0	4.0
20.45	BL1020B BL1021B				8.0	7.0
2.0 Ah			BL1820B		6.5	6.5
				BL4020	9.5	9.0
2.5 Ah				BL4025	12.0	12.0
3.0 Ah		BL1430B			8.0	8.0
3.0 AII			BL1830B		9.5	9.0
4.0 Ah	BL1040B BL1041B				16.0	13.5
		BL1440			13.0	12.0
			BL1840B		13.0	13.0
				BL4040	19.0	17.0
5.0 Ah		BL1450			15.0	15.0
			BL1850B		17.0	16.0
6.0 Ah		BL1460B			17.0	16.0
			BL1860B		20.0	20.0

根據你居住的地區的不同,可能不提供上面所列某些電池盒和充電器。

⚠ 警告:僅使用上述電池盒。使用其他電池盒可引起人身傷害和/或火災。 說明:

- 關於電池工作時間的上列表格僅供參考。
- 實際工作時間會隨電池型號、充電狀態或使用環境的不同而變化。

安裝與電源

∧ 注意:

- 打開和關閉電池蓋時,注意不要夾傷手指。
- 安裝或拆卸電池盒後,請將電池鎖扣卡緊。否則, 電池盒可能會意外從收音機裡脫落,對您或周圍 的人造成傷害。
- 移動收音機之前,務必將電池倉合上並鎖好鎖扣。
- 在安裝或拆卸電池盒之前,務必關掉收音機。
- 注意不要摔落或撞擊收音機。破裂的外殼可能會 劃傷手指或刺傷身體。損壞的收音機可能表現出 不可預知的行為,從而導致火災,爆炸或受傷危 險。
- 安裝或拆卸電池盒時,請緊握工具和電池盒。重要提示:
- 動力不足、聲音失真、斷斷續續,或者顯示幕上 低電量標示以及 "POWERFAIL" (電源故障) 字樣同時出現,則表示需要更換主電池組。
- 當出現低電量標識、"EMPTY" (電量耗盡)字 樣不斷跳動時,請更換備用電池。
- 不能通過所提供的交流變壓器給電池盒充電。
- 電池盒不包括在標準配件中。

安裝或拆卸滑動電池盒(圖 2-5)

- 安裝電池盒時,將電池盒上的舌片與外殼上的凹槽對齊,並將其滑入到位。一直往內插直至鎖住, 並聽到微小"咔噠"聲為止。
- 如果您能看到鍵上方的紅色指示燈,說明電池盒沒有鎖好。請重新安裝,直到看不到紅色指示燈 為止。如果沒裝好,電池盒可能會意外從收音機內脫落,傷害您或周圍的人。
- 插入電池組時請勿用力。如果電池盒不能順利滑入,則說明未正確插入。
- 取出電池盒時,請將電池盒連同其前面的鍵一起 從收音機上滑開。

指示電池剩餘電量(圖6-8)

▶ 1. 指示燈 2. 檢查鍵

按下電池組上的檢查鍵,指示燈亮起數秒鐘,可 查看雷池剩餘雷量。

● XGT/LXT 電池盒

指示燈			
亮	不亮	閃爍	剩餘電量
		1	75% ~ 100%
			50% ~ 75%
		25% ~ 50%	
			0% ~ 25%
			需要給電池充 電
		電池可能存在 故障	

● CXT 電池盒

指示燈				
亮	■ □ ℤ		剩餘電量	
			75% ~ 100%	
			50% ~ 75%	
			25% ~ 50%	
			0% ~ 25%	

說明:

- 不同使用條件和不同溫度下,顯示電量與實際電 池電量可能有輕微差異。
- 電池保護系統工作時,第一個指示燈(最左邊) 閃爍。(僅適用於 XGT 和 LXT 電池盒)

安裝備用電池(圖9)

把電池組存放在電池隔倉內,以防止記憶體內預 設的資料丟失。

- 打開電池倉鎖扣,取出電池盒,電池倉分主電池 他和備用電池倉。
- 2. 卸下電池盒後蓋,放入 2 個新的 UM-3 (AA 號) 電池。確保電池正負極朝向正確,可參考電池盒 中的指示標記。然後重新裝上電池盒蓋子。
- 先插入備用電池,再插入主電池組來為收音機供電。

使用附帶的交流變壓器

取下橡膠保護套,將適配器插頭插入收音機右側 的直流插孔中。將適配器插入標準電源插座。只要 使用滴配器,電池組就會自動斷開。

⚠ 注意:

- 移動收音機之前,一定要完全斷開交流變壓器。如果未斷開交流適配器,可能會引起觸電。
- 切勿拉和/或拽適配器電線。否則,收音機可能 會意外掉落,傷害您或周圍的人。

重要提示:

- 變壓器用於將收音機連接到交流電源。收音機的電源插座在正常使用期間必須保持觸手可及。
- 要斷開收音機電源,應將變壓器從電源插座中完 全拔出。
- 僅使用產品附帶的或牧田公司指定的交流變壓器。
- 請勿將電源線和插頭含在口中,這樣做會導致觸電。
- 請勿用潮濕或油膩的手接觸電源插頭。
- 損壞或纏繞的電線會增加觸電的危險。如果電線 損壞,請由我們授權的服務中心更換,以免造成 安全隱患。維修前請勿使用。
- 使用之後,請將變壓器放到兒童夠不到的地方。
 如果兒童玩耍電線,他們可能會受傷。

注:

當您的收音機的調幅波段受到適配器的干擾時, 請將收音機移到變壓器 30 公分以外的地方。

通過 USB 電源接口充電

收音機的正面有一個 USB 接口。您可以通過 USB 接口為 USB 裝置充電。

- 1. 按壓電源鍵可打開收音機。
- 2. 用市售 USB 連接線連接手機等 USB 裝置。
- 3. 無論收音機使用交流電還是電池供電,當打開收音機並處於調頻模式、藍牙模式、外連模式時(連接外部音源時處於這種模式),收音機均可給USB裝置充電。

注:

- 不能在 AM 模式下為 USB 裝置充電,因為在這種模式下給 USB 裝置充電,收音機信號接收會變得很差。
- 涌過 USB 充電時,輸出喇叭的最大音量將減小。
- USB 插孔可提供最大 5V/2.4A 的電流。

重要提示:

● 連接 USB 裝置進行充電之前,務必備份 USB 裝

- 置的資料,以防萬一資料丟失。
- 充電器可能不支援向部分 USB 裝置供電。
- 使用或充電之後,拔出 USB 電線並塞上膠皮。
 請勿將電源插頭與 USB 接口相連。否則有發生
- 火災的風險。USB接口僅用於給低壓裝置充電。 不充電時務必蓋上 USB接口的膠皮。
- 請勿將釘子、電線等物體插入 USB 充電接口。
 否則會導致短路並引起煙霧和火災。
- 請勿將此 USB 接口接與電腦的 USB 接口連接,
 否則極有可能引起裝置故障。

聽收音機

AM/FM 自動調台

注:FM 天線內建於手柄中。操作收音機時,請將 手柄向收音機上方適當拉直,使接收效果更好。收 聽 AM 頻段時,可轉動收音機以獲得最佳信號,因 為調幅天線內建在收音機中。

- 1. 按壓電源鍵打開收音機。
- 2. 按壓音源鍵選擇 AM 或 FM 收音模式。
- 3. 長按選台控制旋鈕進行自動換台。您的收音機將 從當前顯示的頻率向上掃描 AM/FM 波段,並在 找到足夠強度的電台時自動停止掃描。
- 4. 幾秒鐘後,顯示內容會更新。顯示幕會顯示所發 現的信號的頻率。
- 如需尋找其他電台,則如上所述繼續按壓選台控制鈕。
- 6. 當到達波段末端時,收音機將從波段的另一端再次開始調台。
- 7. 旋轉選台控制旋鈕,調整合適的音量。

注:

- 在調節音量時,請確保螢幕上 FM/AM 沒有閃 爍。
- 如果螢幕上AM/FM 在閃爍,您可手動調台(有關詳細資訊,請參閱《手動調台 AM/FM》
 一節)。
- 聲音不應過大。不要長時間以高音量收聽,以 防聽力受損。
- 8. 要關掉收音機,請按電源鍵。

AM/FM 手動調台

- 1. 按壓電源鍵打開收音機。
- 2. 按壓音源鍵選擇 AM 或 FM 收音模式。
- 3. 按壓選台控制旋鈕, 您會看到顯示幕上閃爍的 FM 或 AM 字樣。

注:

- FM 或 AM 字樣閃爍約 10 秒鐘。這此期間,只 能手動調台。
- 如果需要在 FM/AM 閃爍時調節音量,可按壓 選台控制旋鈕使閃爍停止,再旋轉選台控制旋 鈕調節音量。
- 4. 旋轉選台控制旋鈕進行調台。
- 當到達波段末端時,收音機將從波段的另一端再次開始調台。
- 6. 旋轉選台控制旋鈕,調整合適的音量。

AM/FM 模式下預設電台

收音機的 AM 和 FM 波段各有 5 個預設電台。每個波段的使用方式相同。

- 1. 按壓電源鍵打開收音機。
- 按壓音原鍵選擇所要收聽的波段。如前所述,調到所要收聽的無線電台。
- 3. 按需要長按 Preset 鍵 (1 到 5), 直到找到可用電台之後顯示數位,例如顯示"P4"。電台將以預設號碼存儲。您可以按照需預設剩餘的電台。
- 4. 已儲存的預設電台,如有需要,可按上述程式進 行覆蓋。

FM 顯示模式

本收音機有一系列 FM 收音模式的顯示選項。 重複按壓菜單 / 資訊鍵,可查看您正在收聽的電 台的 RDS 資訊。

a. Station name (電台名稱) 顯示的是正在收聽的電台 的名稱。

b. Program type (節目類型)

顯示的是正在收聽的電台 的類型,如流行音樂、古 典音樂、新聞等。

c. Radio text (顯示無線電文本) 顯示文本消息,如新項目 笠。

d. Year/Day (年份 / 日) 根據收音機的日期設置, 顯示年份和星期幾。

e. Date/Day (日期/日) 根據收音機的日期設置顯示日期和星期幾。

f. EQ mode (音效模式) 顯示所收聽電台的音效模 式。

g. Frequency (頻率) 顯示所收聽電台的調頻頻 率。

FM 立體聲(自動)/單聲道

如果所收聽的調頻電台信號微弱,可能會聽到嘶

嘶聲。用單聲道而不是立體聲播放電台節目,可減 少這種嘶嘶聲。

- 1. 如前所述,按壓音源鍵選擇 FM 波段,然後調到 想收聽的 FM 電台。
- 2. 長按 Menu/Info(菜單/信息)鍵進入菜單設置。
- 3. 旋轉選台控制旋鈕,直到顯示屏上顯示 "FM AUTO(或 MONO)"設置。如果設置為自動,則可按壓選台控制旋鈕,然後旋轉選台控制旋鈕切換到單聲道模式,以減少嘶嘶聲。按壓選台控制旋鈕,以確認您的選擇。

在 AM/FM 模式下調用預設

- 1. 按壓電源鍵打開收音機。
- 2. 按壓音源鍵選擇 AM 或 FM 收音模式。
- 3. 短按預設鍵,轉到存儲的您想收聽的某個電台。

其他設置

設置時間和日期格式

可以將待機模式和播放模式下螢幕上顯示的時鐘 設置為不同的格式。然後在設置鬧鐘時也使用所選 的格式。

- 1. 長按 Menu/Info(菜單/資訊)鍵進入菜單設置。
- 2. 旋轉選台控制旋鈕,直到顯示幕上出現 "CLOCK xxH"字樣,按壓選台控制旋鈕進入設置。您將看到時間格式開始閃爍。
- 3. 旋轉選台控制旋鈕,選擇12小時或24小時格式。 按壓選台控制旋鈕,確認您選擇的時鐘格式。 注:如果選擇了12小時時鐘格式,收音機將使 用12小時時鐘推行設置。
- 4. 長按節 Menu/Info (菜單/資訊) 鍵進入菜單設置。
- 旋轉選台控制旋鈕,直到顯示幕上顯示出日期 (例如,THU APR 3),按壓選台控制旋鈕進入 設置。您將看到日期格式開始閃爍。
- 旋轉選台控制旋鈕,選擇希望使用的日期格式。
 按壓選台控制旋鈕,確認您的選擇。

設置時鐘時間和日期

- 1. 長按 Menu/Info(菜單/資訊)鍵。
- 旋轉選台控制旋鈕,直到顯示幕上顯示 "CLOCK ADJ" (時鐘調整)字樣。按壓選台控制旋鈕, 進入設置。
- 3. 顯示幕上的小時設置開始閃爍。旋轉選台控制旋鈕,選擇正確的小時,按壓選台控制旋鈕確認設置。旋轉選台控制旋鈕,選擇正確的分鐘,按壓選台控制旋鈕確認設置。

- 旋轉選台控制旋鈕,直到顯示幕上顯示"DATE ADJ"(日期調整)。按壓選台控制旋鈕,進入 設置。
- 5. 旋轉選台控制旋鈕,選擇正確年份,按壓選台控制旋鈕確認設置。旋轉選台控制旋鈕,選擇正確月份,按壓選台控制旋鈕確認設置。旋轉選台控制旋鈕確認設置,選擇正確日期,按壓選台控制旋鈕確認設置。

收音機資料系統 (RDS)

使用 RDS 功能設置時鐘時間時,調到使用帶有 CT 信號的收音機資料系統 (RDS) 的電台後,您的 收音機將同步時鐘時間。

- 當調校到發送 RDS 資料的電台時,顯示器上將顯示 RDS 符號。長按 Menu/Info(菜單/資訊) 鍵。
- 2. 旋轉選台控制旋鈕,直到顯示幕上顯示 "RDS CT"和時鐘符號。按壓選台控制旋鈕,進入設置。
- 3. 旋轉選台控制旋鈕,直到顯示幕上顯示 "RDS CT"。按壓選台控制旋鈕,確認設置。收音機的時鐘時間將根據接收到的 RDS 資料自動設置。

注:

- 每次與 RDS CT 同步後, 收音機時鐘時間在五天 內有效。
- 若要禁用 RDS CT 功能,請返回步驟 1 至 2,然 後旋轉選台控制旋鈕,選擇"手動"選項。按壓 選台控制旋鈕,確認設置。

設置鬧鐘時鐘

本收音機有兩個鬧鐘,每個都可以設置成 AM/FM 鬧鐘或蜂鳴式鬧鐘。鬧鐘在收音機待機模式下或播 放時均可設置。

注:在設置鬧鐘之前,確保時間設置正確。如果 10秒內沒有按壓任何鍵,收音機將退出鬧鐘設置。

a. 設置收音機鬧鐘時間:

- 1. 收音機鬧鐘在收音機打開或關閉狀態下均可設置。
- 長按收音機鬧鐘鍵, 鬧鐘符號和顯示時間將隨著 嗶嗶聲閃爍。
- 3. 收音機鬧鐘符號閃爍期間,旋轉選台控制旋鈕選擇小時,再次按壓選台控制旋鈕確認小時設置。 然後旋轉選台控制旋鈕,選擇正確的分鐘,按壓 選台控制旋鈕確認分鐘設置。
- 4. 旋轉選台控制旋鈕,顯示幕將顯示鬧鐘頻度選 項。

鬧鐘頻度潠項如下:

ONCE(響一次)— 鬧鐘只響一次。

DAILY(每天) - 鬧鐘每天響。

WEEKDAY(週一至週五)— 鬧鐘週一至週五 響。

WEEKEND(週末)— 鬧鐘僅週末響。 按壓選台控制旋鈕,確認設置。

- 5. 在收音機鬧鐘符號閃爍期間,旋轉選台控制旋鈕 選擇所要的喚醒波段和電台,然後再次按壓選台 控制旋鈕確認所做的選擇。
- 6. 旋轉選台控制旋鈕,選擇所要的音量,按壓選台 控制旋鈕確認音量。至此,收音機鬧鐘設置完成。 注:
- 如果沒有選定新的收音機鬧鐘電台,收音機將選用上次的鬧鐘電台。
- 如果所選的 AM/FM 鬧鐘電台在鬧鐘響時不可用,則使用蜂鳴式鬧鐘。

當選擇 HWS 蜂鳴器鬧鐘時,HWS 蜂鳴器會發出 蜂鳴聲。

鬧鐘的蜂鳴聲每隔 15 秒短響一次,持續一分鐘, 然後沉默一分鐘,然後再重複這個迴圈。

- 1. 鬧鐘時間在收音機開機或關機狀態下均可設置。
- 長按收音機蜂鳴鬧鐘鍵,鬧鐘符號和顯示時間將 隨著蜂鳴聲閃爍。
- 3. 蜂鳴鬧鐘符號閃爍期間,旋轉選台控制旋鈕選擇小時,再次按壓選台控制旋鈕確認小時設置。然後旋轉選台控制旋鈕,選擇正確的分鐘,按壓選台控制旋鈕確認分鐘設置。
- 4. 旋轉選台控制旋鈕,顯示幕將顯示鬧鐘頻度選項。

鬧鐘頻度選項如下:

ONCE(響一次)— 鬧鐘只響一次。

DAILY(每天)—鬧鐘每天響。

WEEKDAY(週一至週五)— 鬧鐘週一至週五 響。

WEEKEND(週末)— 鬧鐘僅週末響。 按壓選台控制旋鈕,確認設置。

注:蜂鳴式鬧鐘無音量調節。

停止鬧鐘聲音

按壓電源鍵可停止鬧鐘聲音。

禁用鬧鐘設置

若要在鬧鐘響起前禁用鬧鐘設置,請長按相應的 鬧鐘鍵,直到所顯示的鬧鐘符號消失。

貪睡功能

- 1. 當鬧鐘響起時,按壓除電源鍵外的任何鍵可使鬧 鐘靜音 5 分鐘。 "SNOOZE" 會出現在顯示幕上。
- 2. 若要調整貪睡計時器的靜音時間,請長按 Menu/ Info(菜單/資訊)鍵淮入菜單設置。
- 3. 旋轉選台控制旋鈕,直到顯示幕上出現 "SNOOZE X",然後按壓選台控制旋鈕進入設置。旋轉選台控制旋鈕,將貪睡計時器止鬧時間 調整為5分鐘、10分鐘、15分鐘和20分鐘。按 壓選台控制旋鈕,確認設置。
- 4. 當鬧鐘暫時靜音時,按壓電源鍵可取消貪睡功能 計時器。

睡眠計時器

您的收音機可以設置預設時間過後自動關閉。睡眠計時器的設置可以在 60 分鐘、45 分鐘、30 分鐘、15 分鐘、120 分鐘和 90 分鐘之間進行調整。

- 長按 Menu/Info(菜單/資訊)鍵進入菜單設置。
 顯示幕上將出現"SLEEP XX"。
- 繼續長按電源鍵,顯示幕上的睡眠計時器選項開始切換。顯示幕上出現所需的睡眠計時器時間時 鬆開電源鍵。設置將會被保存,LCD將恢復正常 顯示。
- 預設的睡眠時間過後,您的收音機將自動關閉。
 睡眠計時器圖示會顯示在屏上,這表示睡眠計時器處於啟動狀態。
- 4. 若要在預設時間未過之前取消睡眠計時器功能, 只需按壓電源鍵,即可手動關閉該功能。

響度

您可以通過調節響度功能來獲得收音機的低頻和 高頻補償。

- 1. 長按 Menu/Info(菜單/資訊)鍵進入菜單設置。
- 2. 旋轉選台控制旋鈕,直到顯示幕上顯示 "LOUD ON" (響度開)或 "LOUD OFF" (響度關) 為止。按壓選台控制旋鈕,進入設置。
- 旋轉選台控制旋鈕,可打開響度功能,然後按壓 選台控制旋鈕確認設置。
- 4. 若要關閉響度功能,請選擇"OFF"(關閉)並 按壓選台控制旋鈕確認設置。

等化器功能

選台控制旋鈕周圍有 7 種顏色的 LED 指示燈, 指示不同的 EQ 模式。

- 1. 按壓電源鍵打開收音機。
- 2. 按壓 EQ 控制旋鈕, 進入 EQ 設置功能表。

3. 旋轉選台控制旋鈕,選擇您希望的模式。然後按 壓選台控制旋鈕,確認所做選擇。

EQ 模式	LED 指示燈
降音	白色
爵士樂	藍色
搖滾樂	紅色
古典音樂	棕色
流行樂	粉紅色
新聞	黃色
我的 EQ	綠色

設置我的 EQ 配置

- 1. 按壓 EQ 控制旋鈕,進入 EQ 設置功能表。
- 旋轉選台控制旋鈕,選擇"MY EQ"(我的 EQ)。然後按壓選台控制旋鈕,進入"BASS" (低音)設置。
- 3. 旋轉選台控制旋鈕,選擇所需的低音水準。按壓 選台控制旋鈕,輸入"MIDDLE"(中間)。
- 4. 旋轉選台控制旋鈕,選擇所需中間水準。按壓選 台控制旋鈕,輸入"TREBLE"(高音)設置。
- 5. 旋轉選台控制旋鈕,選擇所需的高音水準。按壓 選台控制旋鈕,確認設置。

注:

使用等化器加強低音並且以高音水準收聽可能會 導致聲音破裂和失真。在這種情況下,請適當調整 收音機音量。

通過藍牙音頻流收聽音樂

必須將您的藍牙裝置與收音機配對,然後才能自動建立連接並通過收音機播放藍牙音頻流音樂。配對產生了一種"紐帶",使兩台裝置可以相互識別。 注:

- 為了獲得更好的音質,我們建議將藍牙裝置上的 音量設置為三分之二以上,然後根據需要調整收 音機音量。
- 收音機可最多儲存8組配對的裝置,當超過這個數量時,最開始的配對記錄會被覆蓋。

藍牙首次配對

- 按壓電源鍵打開收音機。按壓音源鍵選擇藍牙模式。顯示幕上出現顯示 BT PAIR(藍牙配對)字 樣,PAIR(配對)字樣在顯示幕上閃爍。
- 根據裝置的使用手冊啟動裝置上的藍牙,連 結到收音機。找到藍牙裝置清單並選擇名為

"MR006G"的裝置 (搭載藍牙 BT 2.1 更早版本的手機,可能需要輸入密碼"0000")。

- 3. 連接上之後會聽到確認音。螢幕上仍顯示 "BLUETOOTH"(藍牙)字樣,背景會變暗大 約 10 秒鐘。您只需從音源裝置選擇並播放任何 音樂。音量控制可以從源裝置進行調整,也可以 直接從收音機調。
- 4. 使用支援藍牙的裝置上或收音機上的按件來播放 / 暫停音樂,並選擇曲目。

注:

- 如果有兩個藍牙裝置,並且第一次配對,兩個裝置都搜索收音機,兩個裝置上均顯示收音機可用。但是,如果一個裝置首先連接到收音機,那麼另一個藍牙裝置的清單中就找不到收音機。
- 如果藍牙裝置暫時斷開與收音機的連接,則需要 再次手動連接收音機。
- 如果藍牙裝置清單中顯示"MR006G"字樣,但 您的裝置無法與之連接,請將該裝置從清單中刪除,並按照上述步驟重新連接該裝置與收音機。
- 藍牙音頻流距離收音機最佳距離約 10 米(33 英尺)(視距),但最大可達 30 米(100 英尺)。
- 如果藍牙連接因斷開時間過久、相隔距離過遠、 障礙物阻擋或其他原因而丟失,則需要將您的裝 置與收音機重新連接。
- 物理障礙物、其他無線裝置或電磁裝置可能會影響連接質量。
- 藍牙連線性能隨所連接的裝置的不同而所變化。
 連接收音機之前,請參閱您裝置的藍牙功能。某
 些藍牙裝置即使配對好了也可能不支持所有功能。

在藍牙模式下播放音頻檔

當您成功將收音機與選定的藍牙裝置連接後,就可使用所連接的藍牙裝置上的控制項播放音樂。

- 1. 開始播放後,使用收音機上或已啟用的藍牙裝置 上的音量旋鈕調節音量至所需要的數值。
- 2. 使用藍牙音源裝置上的控制項播放 / 暫停音樂並選擇曲目。另一種辦法是使用您收音機上的"播放 / 暫停"、"下一曲"、"上一曲"鍵進行播放控制。
- 3. 長按"下一曲"或"上一曲"鍵可越過當前曲目。 當到達所需要的播放節點時鬆開鍵。

注:

 有些播放機應用程序或裝置可能不會對所有的操 控有所反應。 當接打電話時,有些手機可能會暫時斷開與收音機的連接。有些裝置在接收短信、電子郵件時或因其他與音頻流無關的原因,可能會暫時關閉藍牙音頻流。這種特性是所連接的裝置的功能,並不表示收音機出現故障。

播放以前配對的藍牙音源裝置

如果您的藍牙裝置此前已與收音機配對過,則本機將記住您的藍牙裝置,並試圖重新連接到記憶體中最近一次連接的裝置。如果上次連接的裝置不可用,則收音機在您的藍牙列表中可被發現。

斷開藍牙裝置

長按藍牙配對鍵 2-3 秒,直到顯示幕上出現 "BT PAIR" (藍牙配對)字樣,或者關掉藍牙裝置禁用連接。

您還可以按壓音源鍵選擇除藍牙模式之外的任何 模式,從而斷開藍牙連接。

刪除藍牙配對記錄

若要清除所有配對記錄,請長按藍牙配對鍵 5 秒 鐘以上直到顯示幕上顯示"CLEARING"(清除)字樣為止。

音頻輸入接口

收音機前面配有一個 3.5 毫米音源輸入接口,可通過此接口輸入 MP3 或 CD 播放機等外部音源裝置的音頻信號。

- 1. 將外部音頻源(例如 MP3 或 CD 播放機)連接 到音源輸入接口。
- 2. 按壓電源鍵打開收音機。
- 3. 重複按壓並釋放音源鍵,直到螢幕顯示 "AUX IN" (音源輸入)字樣。
- 為了獲得更好的音質,我們建議將音頻裝置的音量設置為三分之二以上,然後根據需要調整收音機音量。

注:音頻線不包括在標準配件中。

保養

⚠ 注意:

- 切勿使用汽油、揮發油、稀釋劑、酒精等擦試。否則會導致褪色、變形或開裂。
- 請勿用水清洗收音機。

技術規格

電源要求	
交流變壓器	DC 12V 2.5A,中心插針為 正極
電池	UM-3 (AA 號) × 2 作為備用 滑蓋電池:10.8V - 36V
頻率範圍	FM 87.50-108 MHz (0.05MHz/step) AM (MW) 522-1,710 kHz (9kHz/step)

Bluetooth [®]		
(Bluetooth® 文字標誌和徽標是 Bluetooth SIG,		
Inc. 註冊的商標)		
藍牙版本	已認證的 5.0 版本	
藍牙技術規範	A2DP/SCMS-T/AVRCP	
傳輸功率	功率 2 級	
	最佳範圍:	
	最遠 10 米(33 英尺)	
傳輸範圍	可覆蓋範圍:	
	最遠 30 米(100 英尺)	
	(因使用條件而異)	
支持代碼	SBC	
兼容的藍牙配置文件	A2DP/AVRCP	
工作頻率	2402MHz~2480MHz	

功效		
喇叭	2.5 inches 8ohm × 2	
PX1P/ (4 inches 6ohm × 1	
	10.8V-12V max:	
	2W x 2 + 10W	
輸出功率	14.4V: 3W x 2 + 15W	
	18V: 5W x 2 + 25W	
	36V: 5W x 2 + 25W	
輸入端子	直徑 3.5mm(音頻輸入)	
天線系統	FM: 內建天線	
人脉术机	AM: 棒形天線	
尺寸(長×寬×高)	285 x 172 x 305mm	
重量	5.5Kg (不含電池重量)	

台灣 RoHS 限用物質含有量標示 請掃描右方 QR Code 或參考下列網址; https://makita.com.tw/rohs/



生產製造商名稱: Makita Corporation 進口商名稱:台灣牧田股份有限公司

www.makita.com

MR006G-CT-2012 3A81e15Z50000