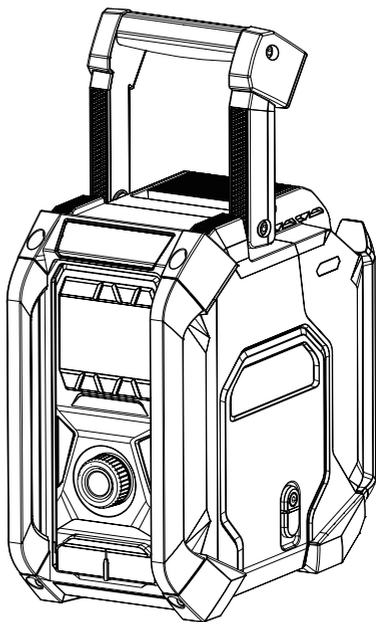




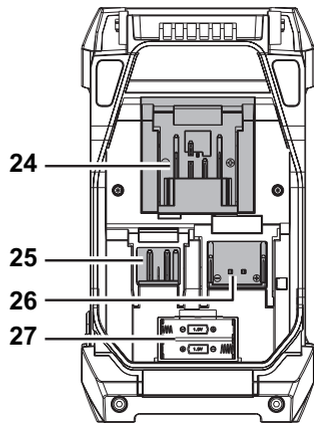
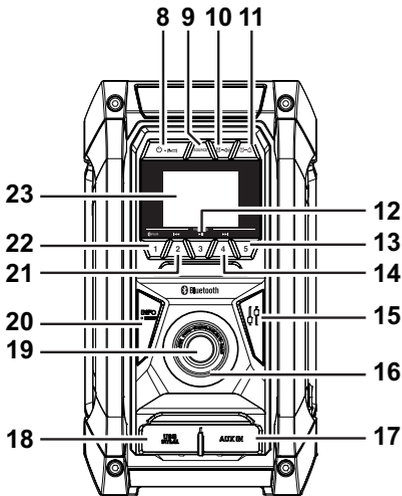
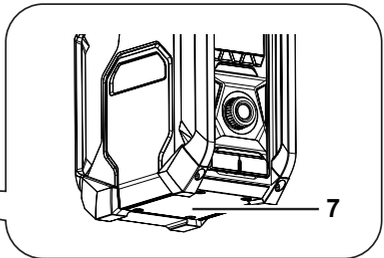
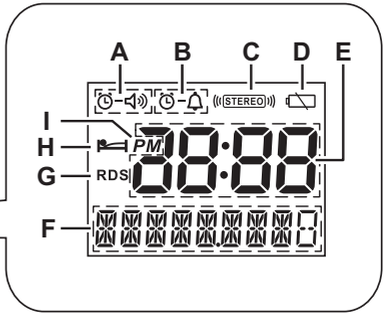
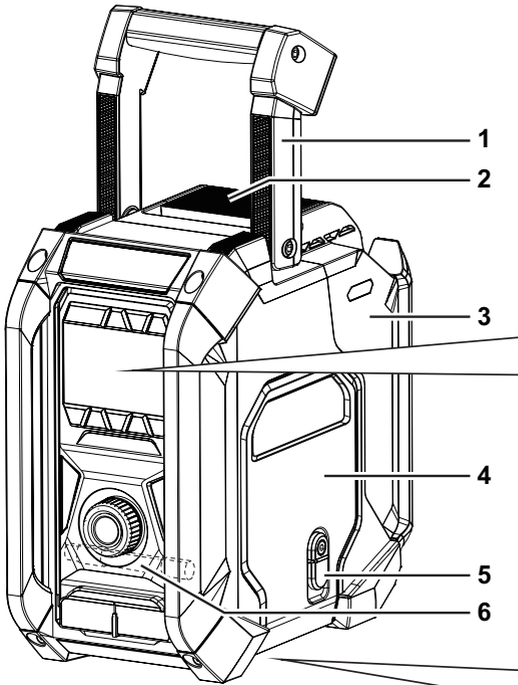
# MR006G 收音机

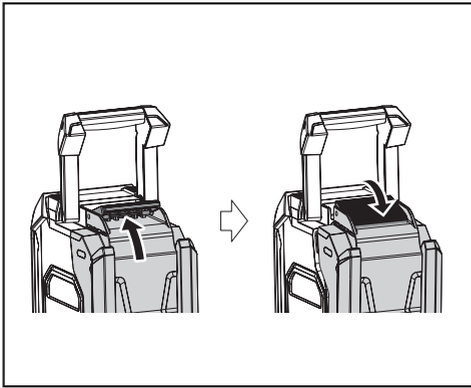


使用说明

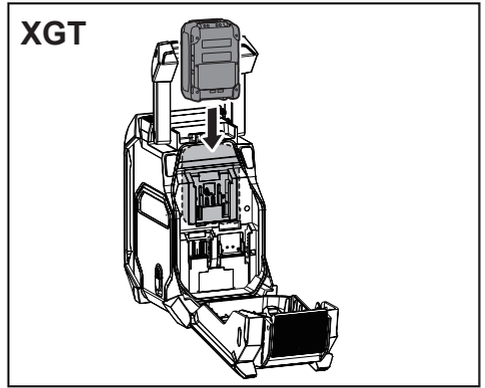
重要提示：使用本机前先阅读使用说明书。保留备用。



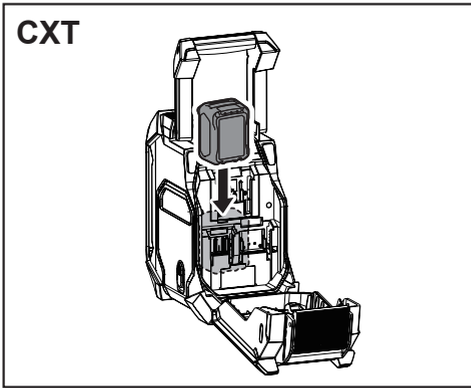




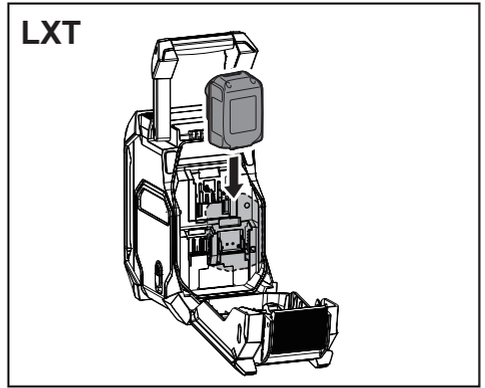
2



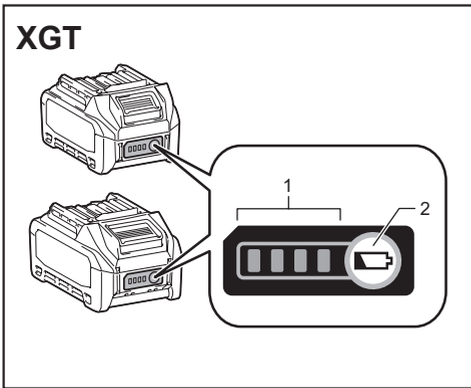
3



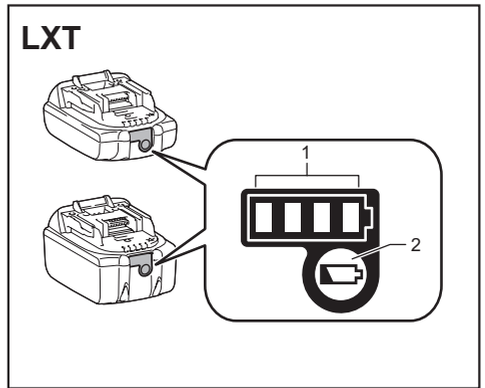
4



5

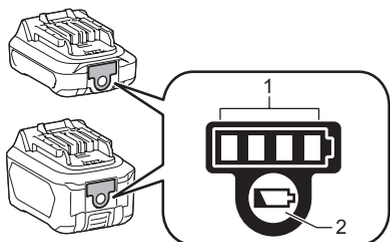


6

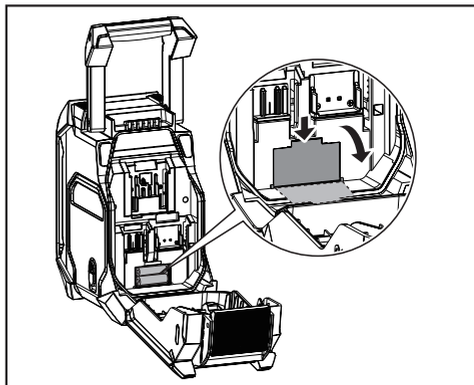


7

## CXT



8



9

## 简体中文 (原厂指导手册)

### 总视图说明 (图 1)

1. 手柄 / 内置天线 (FM)
2. 电池仓锁扣
3. 电池仓盖 (含电池盒)
4. 喇叭
5. DC 输入插口
6. 内置天线 (AM)
7. 低音炮
8. 电源 / 睡眠定时按钮
9. 音源按钮
10. 收音机闹铃按钮
11. 蜂鸣闹铃
12. 预置 3 / 播放 / 暂停按钮
13. 预置 5 按钮
14. 预置 4 下一曲按钮
15. EQ 控制按钮
16. EQ 模式 LED 指示灯
17. 音频输入插口
18. USB 电源埠
19. 音量 / 调谐控制 / 选择旋钮
20. 菜单 / 信息按钮
21. 预置 2 / 上一曲按钮
22. 预置 1 / 蓝牙配对按钮
23. LCD 显示屏
24. XGT 电池端子
25. CXT 电池端子
26. LXT 电池端子
27. 备用电池仓

## LCD 显示屏

- A. 收音机闹铃
- B. 蜂鸣器闹铃
- C. 立体声标志
- D. 电池电量低指示灯
- E. 时钟
- F. 频率
- G. RDS (收音机资料系统)
- H. 睡眠计时器图示
- I. 时钟显示 PM (下午)

## 符号

以下是用于本机的符号。使用本机前务必明白它们的含义。



请阅读本说明书。

## 重要安全说明

### ⚠ 警告:

使用电动工具时, 应始终遵循基本的安全预防措施, 以降低火灾、电击和人身伤害风险, 安全措施包括:

1. 使用前认真阅读本说明书和充电器使用说明书。
2. 用干布清洁。
3. 请勿将其安装在任何热源附近, 例如散热器, 电热器, 炉灶等热源或发热设备 (包括功放)。
4. 仅使用制造商指定的附件 / 配件。
5. 雷雨或长时间不用时, 拔下电源插头。

## 特定安全规则电池组

6. 使用整体式电池或单独电池组供电的收音机，必须用专用充电器为电池充电。用某种电池配套的充电器给另一种电池充电时可能有发生火灾的风险。
7. 用电池工作的收音机只可使用指定的电池组。使用其他电池时有发生火灾的风险。
8. 不使用电池组时，确保其远离其他金属物体，比如，回形针、硬币、钥匙、钉子、螺丝、或可造成两极短路其他小金属物体。电池两极短路可引火花、燃烧或火灾。
9. 避免身体接触管道、暖气、电灶、冰箱等接地表面。身体接地会增加电击风险。
10. 电池受损情况下，液体可能会溢出，避免接触电池液。如果意外接触电池液，请用水冲洗并就医。电池溢出的液体可导致发炎或灼伤。
11. 请勿使用受损或改装过的电池组或工具，否则会出现不可预测的结果，带来人身伤害或爆炸风险。
12. 不要将电池组或工具暴露于明火或高温环境中，暴露于明火或 130°C (266°F) 以上高温可引起爆炸。
13. 遵守充电说明，请勿在超过额定温度下给电池组或工具充电。充电不当或在超出指定温度范围下充电会损坏电池并增加火灾风险。
14. 电源插头作为断路装置，应可以随时操作。
15. 使用本产品时，音量不宜过大。为避免损害听力，使用本产品时请将音量调至适度。
16. (仅适用于带 LCD 显示屏的产品) LCD 显示屏含有刺激性或可能导致中毒的液体。如果液体进入眼睛、口中或接触皮肤，请用水冲洗，并及时就医。
17. 请勿将本产品置于下雨或潮湿的环境中。产品进水会增加触电的风险。
18. 除非由其安全责任人提供关于本产品使用的监督或指导，本产品不适合身体、感官或精神能力下降或者缺乏经验和知识的人士（包括儿童）使用。应对儿童进行监督，以确保儿童不会玩弄本产品。应将本产品储存在儿童够不到的地方。

1. 使用电池组前，仔细阅读说明书并理解 (1) 充电器、(2) 电池和 (3) 使用电池的产品上的警示标志的含义。
2. 请勿拆卸电池组。
3. 如果电池工作时间变得过短，则立即停止使用，否则会造成过热风险，可能引起燃烧甚至爆炸。
4. 如果电解液进入眼睛，请立即用清水冲洗并就医。电解液可引起失明。
5. 请勿使电池组短路：
  - (1) 请勿使用导电材料接触电池两极。
  - (2) 避免将电池组存放在装有钉子、硬币等金属的容器内。
  - (3) 避免电池组进水或淋雨。电池短路可引起电流过大、电池过热，可能发生灼伤甚至损坏。
6. 请勿将工具和电池组存放在温度可能会达到或超过 50°C (122°F) 的地方。
7. 切勿焚烧电池组，即使电池已严重损坏或完全报废。电池组在火中可能会爆炸。
8. 当心，不要摔落或击打电池。
9. 请勿使用受损电池。
10. 为了避免风险，使用前应阅读电池更换手册。电池最大放电电流应大于等于 8A。
11. 所装锂离子电池符合危险品法规要求。对于商业运输，如协力厂商、运输代理，必须遵守包装和标签的特殊要求。为准备装运的物品，需要咨询危险品专家。请遵守可能更详细的国家法规。用胶带或薄膜将开放触头遮住，将电池装入包装盒内，使之不能移动。
12. 遵守当地关于电池处置的规定。
13. 仅将电池用于牧田 (Makita) 公司指定的产品。将电池装入不符合规定的产品中可能引起火灾、过热、爆炸或电解液泄漏。
14. 如果长时间不使用工具，请将电池从工具上取下。
15. 切勿让碎屑、灰尘或泥土落入电池盒的端子、孔和槽。否则，可能会导致性能下降或工具或电池盒故障。
16. 请将电池远离儿童。

请牢记以下说明。

**△注意：**

- 电池更换不当会有爆炸危险。
- 仅用同类型或相当于同类型的电池进行更换。
- 仅使用正品牧田电池。使用非正品牧田电池或改装过的电池会导致电池爆炸，引起火灾、人身伤害和财产损失，而会导致牧田公司对于牧田工具和充电器的保修失效。

### **维持电池最长寿命的提示**

1. 在电池组电量用完之前充电。觉察到电量不足时，停止使用并立即充电。
2. 切勿给电量充足的电池组充电。过度充电会缩短电池使用寿命。
3. 在室温为 10°C - 40°C (50°F - 104°F) 的条件下充电时，如电池组发热，使电池组冷却下来再充电。
4. 不使用电池盒时，请将其从工具或充电器上取下。
5. 如果长时间未使用电池组（六个月以上），则需要给电池充电。

## 工作时间

\* 适用于本收音机的电池组如下表所示。

\* 下表列出了单次充电的工作时间。

电池容量	电池电压				喇叭输出功率 = 100mW 单位：小时（近似值）	
	CXT (10.8V - 12V 最大)	LXT (14.4V)	LXT (18V)	XGT (36V - 40V 最大)	收音机或 音讯输入	蓝牙
1.5 Ah	BL1015 BL1016				6.0	5.0
		BL1415N			4.5	3.5
			BL1815N		5.0	4.0
2.0 Ah	BL1020B BL1021B				8.0	7.0
			BL1820B		6.5	6.5
				BL4020	9.5	9.0
2.5 Ah				BL4025	12.0	12.0
3.0 Ah			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
6.0 Ah		BL1460B			17.0	16.0

根据你居住的地区的不同，可能不提供上面所列某些电池盒和充电器。

**⚠ 警告：**

**仅使用上述电池盒。使用其他电池盒可引起人身伤害和 / 或火灾。**

**说明：**

- 关于电池工作时间的上列表格仅供参考。
- 实际工作时间会随电池型号、充电状态或使用环境的不同而变化。

## 安装与电源

### △ 注意:

- 打开和关闭电池盖时, 注意不要夹伤手指。
- 安装或拆卸电池盒后, 请将电池锁扣卡紧。否则, 电池盒可能会意外从收音机里脱落, 对您或周围的人造成伤害。
- 移动收音机之前, 务必将电池仓上并锁好锁扣。
- 在安装或拆卸电池盒之前, 务必关掉收音机。
- 注意不要摔落或撞击收音机。破裂的外壳可能会划伤手指或刺伤身体。损坏的收音机可能表现出不可预知的行为, 从而导致火灾, 爆炸或受伤危险。
- 安装或拆卸电池盒时, 请紧握工具和电池盒。

### 重要提示:

- 动力不足、声音失真、断断续续, 或者显示屏上低电量标示以及“POWERFAIL”(电源故障) 字样同时出现, 则表示需要更换主电池组。
- 当出现低电量标识、“EMPTY”(电量耗尽) 字样不断跳动时, 请更换备用电池。
- 不能通过所提供的交流电源适配器给电池盒充电。
- 电池盒不包括在标准配件中。

## 安装或拆卸滑动电池盒 (图 2-5)

- 安装电池盒时, 将电池盒上的舌片与外壳上的凹槽对齐, 并将其滑入到位。一直往内插直至锁住, 并听到微小“咔哒”声为止。
- 如果您能看到按钮上方的红色指示灯, 说明电池盒没有锁好。请重新安装, 直到看不到红色指示灯为止。如果没装好, 电池盒可能会意外从收音机内脱落, 伤害您或周围的人。
- 插入电池组时请勿用力。如果电池盒不能顺利滑入, 则说明未正确插入。
- 取出电池盒时, 请将电池盒连同其前面的按钮一起从收音机上滑开。

## 指示电池剩余电量 (图 6-8)

### ➤ 1. 指示灯 2. 检查按钮

按下电池组上的检查按钮, 指示灯亮起数秒钟, 可查看电池剩余电量。

#### ● XGT/LXT 电池盒

指示灯			剩余电量
亮	不亮	闪烁	
■	□	▧	
■ ■ ■ ■			75% ~ 100%
■ ■ ■ □			50% ~ 75%
■ ■ □ □			25% ~ 50%
■ □ □ □			0% ~ 25%
▧ □ □ □			需要给电池充电
■ ■ □ □ □ □ ■ ■			电池可能存在故障

#### ● CXT 电池盒

指示灯			剩余电量
亮	不亮	闪烁	
■	□	▧	
■ ■ ■ ■			75% ~ 100%
■ ■ ■ □			50% ~ 75%
■ ■ □ □			25% ~ 50%
■ □ □ □			0% ~ 25%

### 说明:

- 不同使用条件和不同温度下, 显示电量与实际电池电量可能有轻微差异。
- 电池保护系统工作时, 第一个指示灯 (最左边) 闪烁。(仅适用于 XGT 和 LXT 电池盒)

## 安装备用电池 (图 9)

把电池组存放在电池隔仓内, 以防止存储器内预置的资料丢失。

1. 打开电池仓锁扣，取出电池盒，电池仓分主电池他和备用电池仓。
2. 卸下电池盒后盖，放入 2 个新的 UM-3 (AA 号) 电池。确保电池正负极朝向正确，可参考电池盒中的指示标记。然后重新装上电池盒盖子。
3. 先插入备用电池，再插入主电池组来为收音机供电。

## 使用附带的交流电源适配器

取下橡胶保护套，将适配器插头插入收音机右侧的直流插孔中。将适配器插入标准电源插座。只要使用适配器，电池组就会自动断开。

### △ 注意：

- 移动收音机之前，一定要完全断开交流电源适配器。如果未断开交流适配器，可能会引起触电。
- 切勿拉和 / 或拽适配器电线。否则，收音机可能会意外掉落，伤害您或周围的人。

### 重要提示：

- 电源适配器用于将收音机连接到交流电源。收音机的电源插座在正常使用期间必须保持触手可及。
- 要断开收音机电源，应将电源适配器从电源插座中完全拔出。
- 仅使用产品附带的或牧田公司指定的交流电源适配器。
- 请勿将电源线和插头含在口中，这样做会导致触电。
- 请勿用潮湿或油腻的手接触电源插头。
- 损坏或缠绕的电线会增加触电的危险。如果电线损坏，请由我们授权的服务中心更换，以免造成安全隐患。维修前请勿使用。
- 使用之后，请将电源适配器放到儿童够不到的地方。如果儿童玩耍电线，他们可能会受伤。

### 注：

当您的收音机的调幅波段受到适配器的干扰时，请将收音机移到电源适配器 30 厘米以外的地方。

## 通过 USB 电源接口充电

收音机的正面有一个 USB 接口。您可以通过 USB 接口为 USB 设备充电。

1. 按压电源按钮可打开收音机。

2. 用市售 USB 连接线连接手机等 USB 设备。
3. 无论收音机使用交流电还是电池供电，当打开收音机并处于调频模式、蓝牙模式、外连模式时（连接外部音源时处于这种模式），收音机均可给 USB 设备充电。

### 注：

- 不能在 AM 模式下为 USB 设备充电，因为在这种模式下给 USB 设备充电，收音机信号接收会变得很差。
- 通过 USB 充电时，输出喇叭的最大音量将减小。
- USB 插口可提供最大 5V/2.4A 的电流。

### 重要提示：

- 连接 USB 设备进行充电之前，务必备份 USB 设备的资料，以防万一资料丢失。
- 充电器可能不支援向部分 USB 设备供电。
- 使用或充电之后，拔出 USB 电线并塞上胶皮。
- 请勿将电源插头与 USB 接口相连。否则有发生火灾的风险。USB 接口仅用于给低压设备充电。不充电时务必盖上 USB 接口的胶皮。
- 请勿将钉子、电线等物体插入 USB 充电接口。否则会导致短路并引起烟雾和火灾。
- 请勿将此 USB 接口接与计算机的 USB 接口连接，否则极有可能引起设备故障。

## 听收音机

### AM/FM 自动调台

### 注：

FM 天线内置于手柄中。操作收音机时，请将手柄向收音机上方适当拉直，使接收效果更好。收听 AM 频段时，可转动收音机以获得最佳信号，因为调幅天线内置在收音机中。

1. 按压电源按钮打开收音机。
2. 按压音源按钮选择 AM 或 FM 收音模式。
3. 长按调谐控制旋钮进行自动换台。您的收音机将从当前显示的频率向上扫描 AM/FM 波段，并在找到足够强度的电台时自动停止扫描。
4. 几秒钟后，显示内容会更新。显示屏会显示所发现的信号的频率。
5. 如需寻找其他电台，则如上所述继续按压调谐控制钮。

- 当到达波段末端时，收音机将从波段的另一端再次开始调台。
- 旋转调谐控制旋钮，调整合适的声级。  
注：

- 在调节音量时，请确保荧幕上 FM/AM 没有闪烁。
- 如果荧幕上 AM/FM 在闪烁，您可手动调台（有关详细信息，请参阅《手动调台 - AM/FM》一节）。
- 声音不应过大。不要长时间以高音量收听，以防听力受损。

- 要关掉收音机，请按电源按钮。

## AM/FM 手动调台

- 按压电源按钮打开收音机。
- 按压音源按钮选择 AM 或 FM 收音模式。
- 按压调谐控制旋钮，您会看到显示屏上闪烁的 FM 或 AM 字样。

注：

- FM 或 AM 字样闪烁约 10 秒钟。在此期间，只能手动调台。
- 如果需要在 FM/AM 闪烁时调节音量，可按压调谐控制旋钮使闪烁停止，再旋转调谐控制旋钮调节声级。

- 旋转调谐控制旋钮进行调台。
- 当到达波段末端时，收音机将从波段的另一端再次开始调台。
- 旋转调谐控制旋钮，调整合适的声级。

## AM/FM 模式下预置电台

收音机的 AM 和 FM 波段各有 5 个预置电台。每个波段的使用方式相同。

- 按压电源按钮打开收音机。
- 按压音源按钮选择所要收听的波段。如前所述，调到所要收听的无线电台。
- 按需要长按 Preset 按钮 (1 到 5)，直到找到可用电台之后显示数位，例如显示“P4”。电台将以预置号码存储。您可以按照需预置剩余的电台。
- 已储存的预置电台，如有需要，可按上述程序进行覆盖。

## FM 显示模式

本收音机有一系列 FM 收音模式的显示选项。

重复按压菜单 / 信息按钮，可查看您正在收听的电台的 RDS 信息。

- |                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| a. Station name<br>(电台名称)  | 显示的是正在收听的电台的名称。                |
| b. Program type<br>(节目类型)  | 显示的是正在收听的电台的类型，如流行音乐、古典音乐、新闻等。 |
| c. Radio text<br>(显示无线电文本) | 显示文本消息，如新项目等。                  |
| d. Year/Day<br>(年份 / 日)    | 根据收音机的日期设置，显示年份和星期几。           |
| e. Date/Day<br>(日期 / 日)    | 根据收音机的日期设置显示日期和星期几。            |
| f. EQ mode<br>(音效模式)       | 显示所收听电台的音效模式。                  |
| g. Frequency (频率)          | 显示所收听电台的调频频率。                  |

## FM 立体声 (自动) / 单声道

如果所收听的调频电台信号微弱，可能会听到嘶嘶声。用单声道而不是立体声播放电台节目，可减少这种嘶嘶声。

- 如前所述，按压音源按钮选择 FM 波段，然后调到想收听的 FM 电台。
- 长按 Menu/Info (菜单 / 信息) 按钮进入菜单设置。
- 旋转调谐控制旋钮，直到显示屏上显示“FM AUTO (或 MONO)”设置。如果设置为自动，则可按压调谐控制旋钮，然后旋转调谐控制旋钮切换到单声道模式，以减少嘶嘶声。按压调谐控制旋钮，以确认您的选择。

## 在 AM/FM 模式下调用预置

- 按压电源按钮打开收音机。
- 按压音源按钮选择 AM 或 FM 收音模式。
- 短按预置按钮，转到存储的您想收听的某个电台。

## 其他设置

### 设置时间和日期格式

可以将待机模式和播放模式下荧幕上显示的时钟设置为不同的格式。然后在设置闹铃时也使用所选的格式。

1. 长按 Menu/Info (菜单 / 信息) 按钮进入菜单设置。
2. 旋转调谐控制旋钮，直到显示屏上出现“CLOCK xxH”字样，按压调谐控制旋钮进入设置。您将看到时间格式开始闪烁。
3. 旋转调谐控制旋钮，选择 12 小时或 24 小时格式。按压调谐控制旋钮，确认您选择的时钟格式。

**注：**

如果选择了 12 小时时钟格式，收音机将使用 12 小时时钟进行设置。

4. 长按 Menu/Info (菜单 / 信息) 按钮进入菜单设置。
5. 旋转调谐控制旋钮，直到显示屏上显示出日期 (例如，THU APR 3)，按压调谐控制旋钮进入设置。您将看到日期格式开始闪烁。
6. 旋转调谐控制旋钮，选择希望使用的日期格式。按压调谐控制旋钮，确认您的选择。

### 设置时钟时间和日期

1. 长按 Menu/Info (菜单 / 信息) 按钮。
2. 旋转调谐控制旋钮，直到显示屏上显示“CLOCK ADJ” (时钟调整) 字样。按压调谐控制旋钮，进入设置。
3. 显示屏上的小时设置开始闪烁。旋转调谐控制旋钮，选择正确的小时，按压调谐控制旋钮确认设置。旋转调谐控制旋钮，选择正确的分钟，按压调谐控制旋钮确认设置。
4. 旋转调谐控制旋钮，直到显示屏上显示“DATE ADJ” (日期调整)。按压调谐控制旋钮，进入设置。
5. 旋转调谐控制旋钮，选择正确年份，按压调谐控制旋钮确认设置。旋转调谐控制旋钮，选择正确月份，按压调谐控制旋钮确认设置。旋转调谐控制旋钮，选择正确日期，按压调谐控制旋钮确认设置。

## 收音机资料系统 (RDS)

使用 RDS 功能设置时钟时间时，调到使用带有 CT 信号的收音机资料系统 (RDS) 的电台后，您的收音机将同步时钟时间。

1. 当调校到发送 RDS 资料的电台时，显示器上将显示 RDS 符号。长按 Menu/Info (菜单 / 信息) 按钮。
2. 旋转调谐控制旋钮，直到显示屏上显示“RDS CT”和时钟符号。按压调谐控制旋钮，进入设置。
3. 旋转调谐控制旋钮，直到显示屏上显示“RDS CT”。按压调谐控制旋钮，确认设置。收音机的时钟时间将根据接收到的 RDS 资料自动设置。

**注：**

- 每次与 RDS CT 同步后，收音机时钟时间在五天内有效。
- 若要禁用 RDS CT 功能，请返回步骤 1 至 2，然后旋转调谐控制旋钮，选择“手动”选项。按压调谐控制旋钮，确认设置。

### 设置闹铃时钟

本收音机有两个闹铃，每个都可以设置成 AM/FM 闹铃或蜂鸣式闹铃。闹铃在收音机待机模式下或播放时均可设置。

**注：**

在设置闹钟之前，确保时间设置正确。如果 10 秒内没有按压任何按钮，收音机将退出闹铃设置。

#### a. 设置收音机闹铃时间：

1. 收音机闹铃在收音机打开或关闭状态下均可设置。
2. 长按收音机闹铃按钮，闹铃符号和显示时间将随着哔哔声闪烁。
3. 收音机闹铃符号闪烁期间，旋转调谐控制旋钮选择小时，再次按压调谐控制旋钮确认小时设置。然后旋转调谐控制旋钮，选择正确的分钟，按压调谐控制旋钮确认分钟设置。
4. 旋转调谐控制旋钮，显示屏将显示闹铃频次选项。

闹铃频次选项如下：

- ONCE (响一次) - 闹铃只响一次。
- DAILY (每天) - 闹铃每天响。

WEEKDAY (周一至周五) - 闹铃周一至周五响。

WEEKEND (周末) - 闹铃仅周末响。

按压调谐控制旋钮, 确认设置。

5. 在收音机闹铃符号闪烁期间, 旋转调谐控制旋钮选择所要的唤醒波段和电台, 然后再次按压调谐控制旋钮确认所做的选择。
6. 旋转调谐控制旋钮, 选择所要的音量, 按压调谐控制旋钮确认音量。至此, 收音机闹铃设置完成。

注:

- 如果没有选定新的收音机闹铃电台, 收音机将选用上次的闹铃电台。
- 如果所选的 AM/FM 闹铃电台在闹铃响时不可用, 则使用蜂鸣式闹铃。

#### b. 设置 HWS (人性化唤醒系统) 蜂鸣式闹铃

当选择 HWS 蜂鸣器闹铃时, HWS 蜂鸣器会发出蜂鸣声。

闹钟的蜂鸣声每隔 15 秒短响一次, 持续一分钟, 然后沉默一分钟, 然后再重复这个循环。

1. 闹铃时间在收音机开机或关机状态下均可设置。
2. 长按收音机蜂鸣闹铃按钮, 闹铃符号和显示时间将随着蜂鸣声闪烁。
3. 蜂鸣闹铃符号闪烁期间, 旋转调谐控制旋钮选择小时, 再次按压调谐控制旋钮确认小时设置。然后旋转调谐控制旋钮, 选择正确的分钟, 按压调谐控制旋钮确认分钟设置。
4. 旋转调谐控制旋钮, 显示屏将显示闹铃频次选项。

闹铃频次选项如下:

ONCE (响一次) - 闹铃只响一次。

DAILY (每天) - 闹铃每天响。

WEEKDAY (周一至周五) - 闹铃周一至周五响。

WEEKEND (周末) - 闹铃仅周末响。

按压调谐控制旋钮, 确认设置。

注: 蜂鸣式闹铃无音量调节。

### 停止闹铃声音

按压电源按钮可停止闹铃声音。

### 禁用闹铃设置

若要在闹铃响起前禁用闹铃设置, 请长按相应的闹铃按钮, 直到所显示的闹铃符号消失。

### 贪睡功能

1. 当闹铃响起时, 按压除电源按钮外的任何按钮可使闹铃静音 5 分钟。“SNOOZE”会出现在显示屏上。
2. 若要调整贪睡计时器的静音时间, 请长按 Menu/Info (菜单 / 信息) 按钮进入菜单设置。
3. 旋转调谐控制旋钮, 直到显示屏上出现“SNOOZE X”, 然后按压调谐控制旋钮进入设置。旋转调谐控制旋钮, 将贪睡计时器止闹时间调整为 5 分钟、10 分钟、15 分钟和 20 分钟。按压调谐控制旋钮, 确认设置。
4. 当闹铃暂时静音时, 按压电源按钮可取消贪睡功能计时器。

### 睡眠计时器

您的收音机可以设置预置时间过后自动关闭。睡眠计时器的设置可以在 60 分钟、45 分钟、30 分钟、15 分钟、120 分钟和 90 分钟之间进行调整。

1. 长按 Menu/Info (菜单 / 信息) 按钮进入菜单设置。显示屏上将出现“SLEEP XX”。
2. 继续长按电源按钮, 显示屏上的睡眠计时器选项开始切换。显示屏上出现所需的睡眠计时器时间时松开电源按钮。设置将会被保存, LCD 将恢复正常显示。
3. 预置的睡眠时间过后, 您的收音机将自动关闭。睡眠计时器图示会显示在屏上, 这表示睡眠计时器处于启动状态。
4. 若要在预置时间未过之前取消睡眠计时器功能, 只需按压电源按钮, 即可手动关闭该功能。

### 响度

您可以通过调节响度功能来获得收音机的低频和补偿。

1. 长按 Menu/Info (菜单 / 信息) 按钮进入菜单设置。

2. 旋转调谐控制旋钮，直到显示屏上显示“LOUD ON”（响度开）或“LOUD OFF”（响度关）为止。按压调谐控制旋钮，进入设置。
3. 旋转调谐控制旋钮，可打开响度功能，然后按压调谐控制旋钮确认设置。
4. 若要关闭响度功能，请选择“OFF”（关闭）并按压调谐控制旋钮确认设置。

## 等化器功能

调谐控制旋钮周围有 7 种颜色的 LED 指示灯，指示不同的 EQ 模式。

1. 按压电源按钮打开收音机。
2. 按压 EQ 控制旋钮，进入 EQ 设置功能表。
3. 旋转调谐控制旋钮，选择您希望的模式。然后按压调谐控制旋钮，确认所做选择。

EQ 模式	LED 指示灯
降音	白色
爵士乐	蓝色
摇滚乐	红色
古典音乐	棕色
流行乐	粉红色
新闻	黄色
我的 EQ	绿色

## 设置我的 EQ 配置

1. 按压 EQ 控制旋钮，进入 EQ 设置功能表。
2. 旋转调谐控制旋钮，选择“MY EQ”（我的 EQ）。然后按压调谐控制旋钮，进入“BASS”（低音）设置。
3. 旋转调谐控制旋钮，选择所需的低音水平。按压调谐控制旋钮，输入“MIDDLE”（中间）。
4. 旋转调谐控制旋钮，选择所需中间水平。按压调谐控制旋钮，输入“TREBLE”（高音）设置。
5. 旋转调谐控制旋钮，选择所需的高音水平。按压调谐控制旋钮，确认设置。

**注：**

使用等化器加强低音并且以高音水平收听可能会导致声音破裂和失真。在这种情况下，请适当调整收音机音量。

## 通过蓝牙音频流收听音乐

必须将您的蓝牙设备与收音机配对，然后才能自动建立连接并通过收音机播放蓝牙音频流音乐。配对产生了一种“纽带”，使两台设备可以相互识别。

**注：**

- 为了获得更好的音质，我们建议将蓝牙设备上的音量设置为三分之二以上，然后根据需要进行调整收音机音量
- 收音机可最多储存 8 组配对的设备，当超过这个数量时，最开始的配对记录会被覆盖。

## 蓝牙首次配对

1. 按压电源按钮打开收音机。按压音源按钮选择蓝牙模式。显示屏上出现显示 BT PAIR（蓝牙配对）字样，PAIR（配对）字样在显示屏上闪烁。
2. 根据设备的使用手册启动设备上的蓝牙，连接到收音机。找到蓝牙设备清单并选择名为“MR006G”的设备（搭载蓝牙 BT2.1 更早版本的手机，可能需要输入密码“0000”）。
3. 连接上之后会听到确认音。荧幕上仍显示“BLUETOOTH”（蓝牙）字样，背景会变暗大约 10 秒钟。您只需从音源设备选择并播放任何音乐。音量控制可以从源设备进行调整，也可以直接从收音机调。
4. 使用支援蓝牙的设备上或收音机上的按件来播放 / 暂停音乐，并选择曲目。

**注：**

- 如果有两个蓝牙设备，并且第一次配对，两个设备都搜索收音机，两个设备上均显示收音机可用。但是，如果一个设备首先连接到收音机，那么另一个蓝牙设备的清单中就找不到收音机。
- 如果蓝牙设备暂时断开与收音机的连接，则需要再次手动连接收音机。
- 如果蓝牙设备清单中显示“MR006G”字样，但您的设备无法与之连接，请将该设备从清单中删除，并按照上述步骤重新连接该设备与收音机。
- 蓝牙音频流距离收音机最佳距离约 10 米（33 英尺）（视距），但最大可达 30 米（100 英尺）。

- 如果蓝牙连接因断开时间过久、相隔距离过远、障碍物阻挡或其他原因而丢失，则需要将您的设备与收音机重新连接。
- 物理障碍物、其他无线设备或电磁设备可能会影响连接质量。
- 蓝牙连线性能随所连接的设备的不同而所变化。连接收音机之前，请参阅您设备的蓝牙功能。某些蓝牙设备即使配对好了也可能不支持所有功能。

## 在蓝牙模式下播放音频档

当您成功将收音机与选定的蓝牙设备连接后，就可使用所连接的蓝牙设备上的控制项播放音乐。

1. 开始播放后，使用收音机上或已启用的蓝牙设备上的音量旋钮调节音量至所需要的数值。
2. 使用蓝牙音源设备上的控制项播放 / 暂停音乐并选择曲目。另一种办法是使用您收音机上的“播放 / 暂停”、“下一曲”、“上一曲”按钮进行播放控制。
3. 长按“下一曲”或“上一曲”按钮可越过当前曲目。当到达所需要的播放节点时松开按钮。

注：

- 有些播放机应用程序或设备可能不会对所有的操控有所反应。
- 当接打电话时，有些手机可能会暂时断开与收音机的连接。有些设备在接收短信、电子邮件时或因其他与音频流无关的原因，可能会暂时关闭蓝牙音频流。这种特性是所连接的设备的功能，并不表示收音机出现故障。

## 播放以前配对的蓝牙音源设备

如果您的蓝牙设备此前已与收音机配对过，则本机将记住您的蓝牙设备，并试图重新连接到存储器中最近一次连接的设备。如果上次连接的设备不可用，则收音机在您的蓝牙列表中可被发现。

## 断开蓝牙设备

长按蓝牙配对按钮 2-3 秒，直到显示屏上出现“BT PAIR”（蓝牙配对）字样，或者关掉蓝牙设备禁用连接。

您还可以按压音源按钮选择除蓝牙模式之外的任何模式，从而断开蓝牙连接。

## 删除蓝牙配对记录

若要清除所有配对记录，请长按蓝牙配对按钮 5 秒钟以上 直到显示屏上显示“CLEARING”（清除）字样为止。

## 音频输入接口

收音机前面配有一个 3.5 毫米音源输入接口，可通过此接口输入 MP3 或 CD 播放机等外部音源设备的音频信号。

1. 将外部音频源（例如 MP3 或 CD 播放机）连接到音讯输入接口。
2. 按压电源按钮打开收音机。
3. 重复按压并释放音源按钮，直到荧幕显示“AUX IN”（音讯输入）字样。
4. 为了获得更好的音质，我们建议将音频设备的音量设置为三分之二以上，然后根据需要进行调整收音机音量。

注：音频线不包括在标准配件中。

## 保养

△ 注意：

- 切勿使用汽油、挥发油、稀释剂、酒精等擦拭。否则会导致褪色、变形或开裂。
- 请勿用水清洗收音机。

## 技术参数

电源要求	
交流电源适配器	DC 12V 2.5A, 中心插针为正极
电池	UM-3 (AA 号) × 2 作为备用 滑盖电池: 10.8V - 36V
频率范围	FM 87.50-108 MHz (0.05MHz/step) AM (MW) 522-1,710kHz (9kHz/step)

Bluetooth® (Bluetooth® 文字标志和徽标是 Bluetooth SIG, Inc. 注册的商标)	
蓝牙版本	已认证的 5.0 版本
蓝牙技术规范	A2DP/SCMS-T/AVRCP
传输功率	功率 2 级
传输范围	最佳范围: 最远 10 米 (33 英尺) 可覆盖范围: 最远 30 米 (100 英尺) (因使用条件而异)
支持代码	SBC
兼容的蓝牙配置文件	A2DP/AVRCP
最大射频功率	BT EDR: 3.887dBm
工作频率	2402MHz~2480 MHz

电路特点	
喇叭	2.5 英寸 8 欧姆 × 2 4 英寸 6 欧姆 × 1
输出功率	10.8V-12V 最大: 2W X 2 + 10W 14.4V: 3W X 2 + 15W 18V: 5W X 2 + 25W 36V: 5W X 2 + 25W
输入端子	直径 3.5mm (音频输入)
天线系统	FM: 内置天线 AM: 棒形天线
尺寸 (长 × 宽 × 高)	285 x 172 x 305mm
重量	5.5Kg (不含电池重量)

总制造商 株式会社牧田  
日本国爱知县安城市住吉町 3-11-8

MR006G-CS-2012  
3A81e15Z70000

[www.makita.com](http://www.makita.com)

SJN