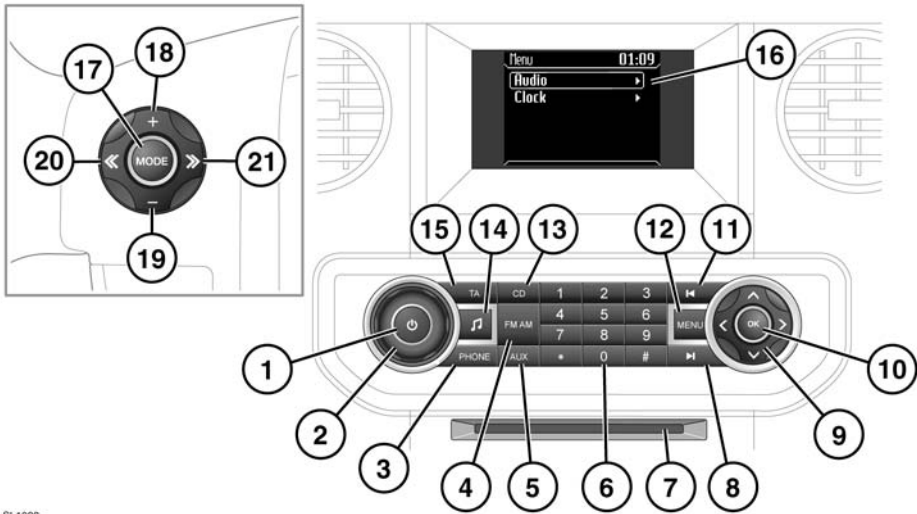


## 概述



SL1088

**⚠ 长期处于高音量环境下会损害您的听力。**

**注意：**如果在发动机关闭后使用音频单元，其最大音量将受到限制。

**1. 音频开 / 关：**

按此按钮可打开 / 关闭系统

**2. 音量控制：**

旋转此控制按钮可调节音量

**3. 电话菜单**

**4. AM/FM 波段选择**

**5. AUX 输入选择**

**6. 键盘**

**7. CD 加载槽**

**8. 快进**

**9. 菜单导航控制**

**10. OK（确定）**

**11. 快退**

**12. 音频 MENU（菜单）按钮：**

- FM 设置
- 时钟
- CD 设置
- 随机播放
- 辅助设置

**13. CD 选择按钮**

**14. 音调**

**15. 交通广播**

**16. 音频信息显示屏**

**17. 方向盘上的模式选择按钮**

**18. 方向盘上的增大音量控制**

**19. 方向盘上的减小音量控制**

**20. 方向盘上的快退 / 向后搜索按钮**

**21. 方向盘上的快进 / 向前搜索按钮**

## 自适应音量控制 (AVC)

AVC 功能可自动调节音量，以补偿车速增加或降低时的道路噪音的变化。

**注意：**AVC 的设置值代表的是音量的增量，而非音量水平。

若 AVC 值设置为 **Off** (关闭)，则音量不增加。当设置水平较低时，随转速变化而增加的音量将很小。若设置水平较高，则随转速变化而增加的音量将显著增加。

AVC 的设定值取决于车速和路况的实际情况。

设置 AVC 水平：

1. 按 **MENU** (菜单) 按钮，然后在触摸屏菜单上选择 **AUDIO** (音频)。选择 **Adaptive Vol** (自适应音量)。
2. 使用左、右箭头按钮来调节 AVC 设置。
3. 按 **OK** (确定) 按钮以确认选择。

## 音调调整

按音调按钮 (**14**) 以显示 Tone (音调) 菜单。使用导航按钮可调节 **Bass** (低音)、**Treble** (高音)、**Balance** (平衡) 和 **Fade** (减音) 设置。按 **OK** 存储设置并返回到前一屏幕。

**注意：**如果在 10 秒内没有做任何调整，则显示屏将返回到先前显示的屏幕。

## 收音机操作

按下开启 / 关闭控制按钮可打开收音机单元。此控制按钮也可以在点火开关关闭后 1 小时内操作收音机单元。

**注意：**如果点火开关关闭，收音机将在 1 小时后自动关闭。

## 波段选择

按 **FM/AM** 按钮可选择需要的波段 (FM、FM/AM、AM、AM/AM)。

在收听另一音频源后，您也可以通过按此按钮返回收音机模式。

## 自动存储电台

AutoStore (自动存储) 用于存储可接收到的 AM 或 FM 波段信号最强的电台。

按 **MENU** 按钮，依次选择 **Radio** (收音机)、**Preset** (预设) 和 **AutoStore** 选项。音频单元随之搜索信号最强的电台。在搜索过程中，音量被静音。搜索完成后，音量恢复，信号最强的电台存储在 AutoStore 预设中。

**注意：**AutoStore 将存储最多 10 个可接收到的信号最强的电台，并覆盖以前存储的电台。

**注意：**您也可以采用与其他波段相同的方式来使用 AutoStore 波段以手动方式存储电台。

## 搜索电台

选择一个波段，然后短按搜索按钮之一。音频单元将会在选定方向上找到的第一个电台上停下来。

## 电台预设

此功能允许存储最喜爱的电台，以便您可以通过选择合适的波段和按预设按钮之一来调用它们。

选择波段并调谐到所需的电台。按住编号预设按钮之一。进度条和信息将会出现。当进度条完成后，电台已被存储。音量将短暂静音以示确认。

您可针对各波段和为各预设按钮重复此操作。

在收音机模式下，存储的电台也可以通过按菜单导航按钮（9）来选择。滚动到需要的预设电台，然后按 **OK**（确定）。

**注意：**当行驶到本国另一区域时，在其他频率下广播且已存储到预设按钮的 **FM** 电台，可用适合该区域的正确频率来更新。

## 无线电数据系统（RDS）

您的音频单元配备了 RDS，RDS 使音频单元除了可接收正常无线电信号之外，还能接收附加的信息。

在 FM 波段，RDS 使音频单元可接收交通及新闻信息广播。RDS 还可使音频单元自动重新调谐到同一网络下的电台（若此网络允许的话）。

**注意：**并非所有的 FM 电台都广播 RDS。若选择了某个没有 RDS 的电台，则 RDS 功能将不可用。

## 区域化（REG）

当您行驶到不同广播接收区域时，RDS 将自动重新调谐到信号最强的电台。当 REG 打开时，调谐器锁定在当前本地电台。REG 关闭后，如果当前增强的其他网络（EON）链路电台信号变弱，则允许调谐器切换到信号更强的 EON。

要启用 / 禁用区域化，请按 **MENU**（菜单）按钮，再选择 **Audio**（音频），滚动到 **RDS REGIONAL**（RDS 区域化），然后将其打开或关闭，并按 **OK** 按钮确认。按 **MENU**（菜单）按钮返回。

## 备选频率（AF）

有些电台在同一国家 / 地区的不同区域采用不同的频率来广播。如果选择的电台信号变弱，收音机将自动重新调谐到信号较强的备选频率（AF）（如可用）。此功能在长途行驶过程中非常有用，在长途行驶过程中，车辆会穿行于为同一电台服务的不同发射台区。

要启用 / 禁用 AF，请按 **MENU** 按钮，再选择 **Audio**，滚动到 **ALTERNAT. FREQ.**（备选频率），然后打开或关闭 AF，并按 **OK** 按钮。按 **MENU** 按钮返回。

## 选择交通信息

您可以中断正常信号接收，以广播来自 FM 波段或无线数据系统（RDS）电台和来自增强的其他网络（EON）链路电台的交通信息。

短按音频单元上的 **TA**（交通广播）按钮，相关指示符随之出现在显示屏右侧。

当选择可提供交通信息的电台后，**TP**（交通节目）指示符会出现在旁边。

一旦接收到交通广播，正常电台接收（或 CD 播放）将被立即中断，主显示屏区域将短暂显示 **Traffic announcement**（交通广播）信息，随后显示提供交通广播的电台名称。

如果选择了非交通信息台或使用预设按钮调用了这样的电台，则音频单元将一直保持广播该电台，直到 **TA** 关闭然后再打开为止。

## 交通广播音量

交通公告以预设的最低音量中断正常广播，此音量通常比正常收听音量高。要调整预设音量，请在 **TA** 广播播放过程中使用音量控制按钮做必要的调整。显示屏上会显示选定的音量。

## 取消广播

要取消广播，可在广播播放过程中短按 **TA** 按钮。此操作不会关闭 **TA**。

**注意：**如果在其他任何时间按下 **TA**，所有公告将被关闭。

如要取消该广播并关闭 **TP**，可按方向盘控制按钮中的向下搜索箭头或按 **MENU**（菜单）按钮。

## 关闭交通信息

短按 **TA** 按钮（**TA** 指示符将从显示屏右侧消失）。此操作将阻止接收交通信息广播，直至该功能被重新选择。

## 选择新闻信息

您可以中断正常信号接收，采用与提供交通信息相同的方式，广播来自 FM 波段或无线数据系统（RDS）电台和来自增强的其他网络（EON）链路电台的新闻公告。

按 **MENU**（菜单）按钮，再选择 **Audio**（音频），滚动到 **NEWS**（新闻），然后将其打开或关闭，并按 **OK**（确定）按钮。按 **MENU** 按钮返回。

**注意：**可同时选择交通和新闻信息。但收音机会优先播放交通信息。

## 时间和日期设置

如要设置 / 更改时间和日期，请按 **MENU** 按钮，并选择 **Clock**（时钟）。

然后相应地选择 **Set time**（设置时间）或 **Set date**（设置日期）。在输入正确的时间或日期后，按 **OK**。

## CD 播放器



不可使用带纸标签的光碟、双格式光碟或 DVDPlus 光碟。前载型 CD 播放机可以载入并播放此类型光碟，但该类型光碟有可能无法弹出，从而阻塞 CD 机芯。CD 播放器的此类损坏不在保修范围之列。



请勿强行将光碟插入插槽。

**注意：**防拷贝保护 CD 可能无法在您的 CD 换碟机中播放，或者在某些限制条件下进行播放（例如，音质会受到影响）。如果您遇到问题，联系 CD 生产厂家之前，尝试在其他播放器中播放 CD。

## 加载光碟

轻轻将 CD 放入加载槽，光碟将被吸入播放器并加载。

按仪表盘上的 CD 按钮来选择 CD 播放模式。

如果 CD 已加载，则播放将从上次播放的中断点开始。

## 曲目选择

在播放 CD 时，显示屏将显示当前正在播放的曲目、CD 上的曲目总数，以及自当前曲目开始播放起所经过的时间。

您可以通过短按向前或向后搜索按钮移动至上一个或下一个曲目。

按住搜索按钮可快进或快退 CD。

## 随机播放

选择 **Shuffle**（随机播放）会变更当前 CD 的播放顺序，使曲目随机播放。

## 重复播放

选择 **Repeat**（重复播放）将会重复当前曲目。

如要取消重复播放，可取消选择 **Track**（曲目）菜单下的相关选项。

**注意：**重复播放可通过按播放上一曲或下一曲按钮来取消。

## MP3 文件播放

与传统 CD 光碟相比，MP3 光碟能存储更多音乐，这是因为在录制过程中对每个曲目进行了更高级别的压缩。

对于具有多个文件夹的 CD，其正常播放顺序是先播放顶层内的曲目，然后播放所有子文件夹内的曲目。

**注意：**如果 MP3 光碟包含许多曲目，CD 播放器可能需要很长时间来加载该光碟。

- 使用菜单控制按钮向上和向下滚动曲目列表或导航光碟上的文件夹。
- 按 **OK**（确定）按钮打开文件夹或选择高亮显示的曲目。

## MP3 随机播放

在一张 MP3 CD 播放时，播放选项包括 **Shuffle**（随机播放）整张光碟，或随机播放当前文件夹中的所有曲目。反复选择 **Shuffle** 将切换选择这些选项。

## MP3 重复播放

在一张 MP3 CD 播放时，播放选项包括 **Repeat** 当前曲目，或重复播放当前文件夹中的所有曲目。反复选择 **Repeat** 将切换选择这些选项。