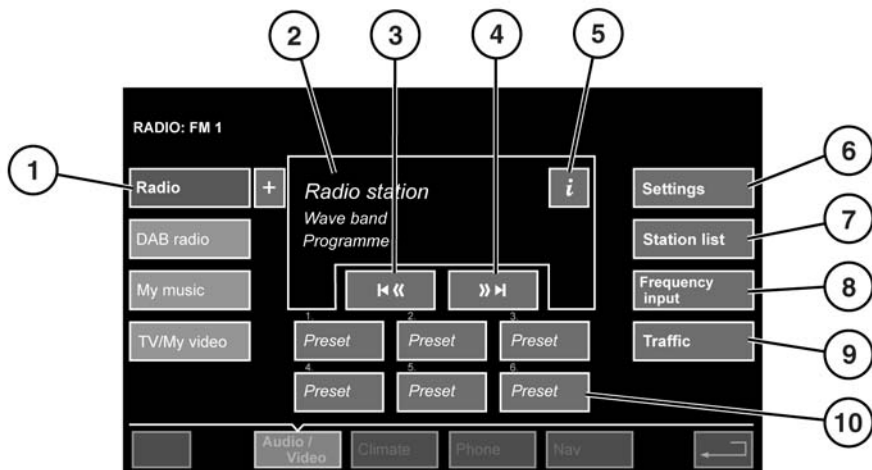


## 控制按钮



SJ1081

1. 波段选择：触摸以查看和选择波段。收音机将调谐到该波段上次使用的电台。波段选择框如未使用，将会在 5 秒钟后关闭，也可以再次选择 **Radio**（收音机）来手动关闭。
2. 显示关于当前电台的信息。其中一些信息也显示在仪表板中。
3. 向下搜索：
  - 短触可自动向下搜索频率，直至到达下一个广播电台。
  - 长按可激活手动搜索模式。再次短触将以单一减量更改频率。再次长按将在当前波段中向后扫描，直到释放该软键。
4. 向上搜索：
  - 短触可自动向上搜索频率，直至到达下一个广播电台。
  - 长按可激活手动搜索模式。再次短触将以单一增量更改频率。再次长按将在当前波段中向前扫描，直至释放该软键。
5. 电台文字：如选择，将会在弹出窗口中显示广播电台广播的电台文字。
6. 收音机设置：触摸可查看和启用 / 禁用以下功能：**RDS**、**交通**、**新闻**、**AF** 和 **区域**。请参见 **94**，**收音机数据系统（RDS）**。

**7. 电台列表（仅限 FM）：**选择以查看该波段可用的电台列表。通过选择相应的软键，可以按**频率**、**名称**或**类别**（流行音乐、新闻、体育等）对列表排序。触摸以选择选定电台。

如果按类别对电台排序，触摸所选类别即可查看和选择对应电台。

**自动保存（仅限 AM）：**选择以最多存储 AM 波段最强的 6 个电台。随即会显示一个进度弹出窗口。

使用自动存储功能存储的电台成为 AMA 波段上的预设电台。

**8. 频率输入：**选择以使用所显示的数字键盘来输入当前波段上的已知电台频率。选择**确定**或等待 2 秒钟以调谐到所输入的频率。

**9. 交通（仅限日本市场）：**选择以搜索两个交通信息频道上的广播。如果没有交通信息可用，则会恢复前一个频率。

**10. 电台预设：**每个波段有 6 个预设位置。

- 触摸并释放可调谐到该预设上存储的电台。
- 按住可在该预设位置存储当前电台（存储电台时，收音机将静音）。
- 使用方向盘上的搜索按钮可选择下一个或上一个预设电台。

## 收音机数据系统（RDS）

您的无线电系统配备了 RDS，RDS 使音频单元除了可接收正常 FM 电台信号之外，还能接收附加的信息。

**注意：**并非所有的 FM 电台都广播 RDS 信息。

选择**设置（6）**可查看或修改 RDS 设置。

- **交通 / 新闻：**提供当地旅行或新闻信息。
- **区域（REG）：**选择以防止收音机调谐到具有更强信号的备选本地电台。
- **备选频率（AF）：**选择以允许收音机自动重新调谐到当前电台的更强备选频率。这对于车辆行程穿越不同发射台区域的情况非常有用。