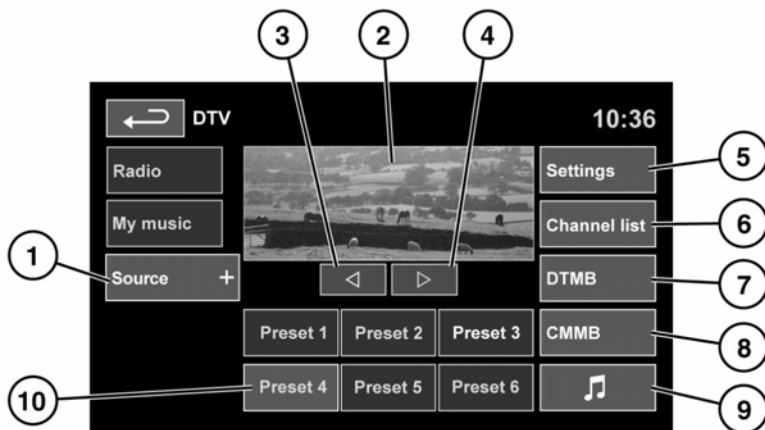




电视控制按钮



E163859

 为确保安全，请只在安全许可的情况下操作、调节或查看系统。

 长期暴露在高音量环境下（大于 85 分贝）会损害您的听力。

注意： 车辆内或车辆附近正在使用的一些电子设备会影响此系统的性能（例如给设备充电等）。

注意： 有些国家/地区可能不具备电视功能，电视接收情况将取决于广播网络。

按下 Media（媒体）菜单按钮，或在触摸屏 Home menu（主菜单）中触按 Media（媒体）菜单软键，然后选择 TV/My video（电视/我的视频）软键。请参阅 58，触摸屏主菜单。

1. **Source（来源）**，电视波段/视频输入选择：

- 触按 **Source（来源）** 可查看并选择数字（DTV 1 或 DTV 2 - 数字）或模拟（电视 - 模拟）电视接收、CD/DVD、USB 或 iPod。

在模拟和数字波段之间切换时，将会显示新波段上最后一个调谐的频道。在数字波段之间切换时，将会显示当前的频道。

2. **电视节目预览屏幕：**触按可选择全屏模式。可随时再次短按屏幕以查看控制按钮和电子节目指南（EPG）信息。如要回到预览模式，按住全屏幕视图即可。
3. **向下搜索：**选择此软键可查看电视频道列表上的上一个频道。
4. **向上搜索：**选择此软键可查看电视频道列表上的下一个频道。
5. **Settings（设置）：**选择此软键可打开或关闭交通和新闻广播以选择模拟电视，或在海外行驶时选择另一个备选国家/地区模拟电视格式（如有必要）。

注意： 有些国家/地区可能有不同的标准。确保车辆已针对相应的国家/地区安装了正确的 TV 模块。

6. **Channel list** (频道列表)：选择可查看当前可用的所有电视频道的字母顺序列表。

- 同时还显示当前频道和节目标题的小预览图。
- 触按列表上的频道即可更换至新频道的预览和标题。
- 触按预览即可观看该频道。

注意：由于电视系统持续在检查频道的可用性，所以列表中的某个频道其实有可能不可用（比如行驶在不同发射机地区之间）。

注意：更改国家/地区电视格式后，频道列表将变成空白，直到系统扫描所有频道至少一次。

7. **DTMB**：触按可选择 DTMB 传输服务。

注意：DTMB 是一种高质量地面传输格式，可传输标清或高清服务。如果观看服务的接收不良或中断，更改为 CMMB 传输格式即可查看您观看的服务是否可用。

8. **CMMB**：触按可选择 CMMB 传输服务。

注意：CMMB 是一种专为移动接收设计的独立地面传输格式，它可传输采用 DTMB 传输格式的某些服务或其他特色服务。与 DTMB 相比，此格式更加可靠，并且可提供更大的覆盖范围。

9. **音频元素流 (ES)**。如果在观看某个频道时此软键变得可用，则说明广播电台提供了备选音频流。触按即可启用备选音频流。

10. **电视频道预设：**

- 按住可将当前频道存储为预设。频道名称将随之显示在该软键上。
- 短按可选择该预设位置存储的频道。

注意：存储的预设包含识别存储预设的国家/地区信息。选择某个预设频道时，将会采用存储该预设频道所在国家/地区的电视格式。由于不同国家/地区的模拟电视格式不同，这可能会造成模拟频道列表出现空白的情况。

关于音频/视频单元的媒体控制装置以及方向盘按钮的使用信息，请参阅 **111, 音频/视频控制按钮**。

道路速度电视禁用

为确保电视不会分散驾驶者的注意力，当车辆行驶时，电视图像将被阻止并显示一条信息。但电视频道的音频不会中断。

免责声明

WWTV 中国 - AVS 非标准编码格式

AVS 是一种视频/音频编码格式，在中国创造，仅适合中国市场。它的性能与 MPEG4 相似。如果按照标准实施编解码器，则 Melco 电视调谐器能够解码 AVS 编码的广播。在现场测试过程中，这就更为明显，至少一个广播公司执行了非标准的 AVS 格式，导致黑屏。

对于无法解码以及显示任何非标准传输的视频/音频内容，Jaguar Land Rover 概不负责。