

便携式媒体连接

便携式媒体设备可连接至杂物盒内的媒体中心。兼容的便携式设备包括：

- USB 大容量存储设备（例如，记忆棒）。设备必须使用 FAT 或 FAT32 文件格式。
- iPod（支持 iPod Classic、iPod Touch、iPhone 和 iPod Nano - 较旧的设备无法保证能够使用全部功能）。iPod Shuffle 功能无法保证可以使用。
- 辅助设备 (AUX)（个人音频、MP3 播放器和所有 iPod）。

注意：辅助设备没有触摸屏控制按钮。

在连接 iPod、大容量存储设备或 Bluetooth® 无线技术设备时，使用触摸屏来操作和搜索设备。

! 离开车辆时，请断开 iPod 的电源。否则可能导致 iPod 电池电能耗尽。

注意：音频系统可以播放 MP3、WMA 和 AAC 文件。

为获得最佳播放质量，建议对 USB 或 iPod 上的所有媒体文件进行无损压缩。如果不能实现无损压缩，建议压缩文件使用的比特率不得低于 192 千比特/秒（强烈建议使用更高的比特率）。

注意：iPod 是 Apple Computer Inc. 在美国和其他国家或地区的注册商标。

注意：某些 MP3 播放器具有本系统不支持的自有文件系统。要使用 MP3 播放器，必须将其设置为 **USB 可移除设备** 或 **大容量存储设备** 模式。只能播放在此模式下添加至设备的音乐。

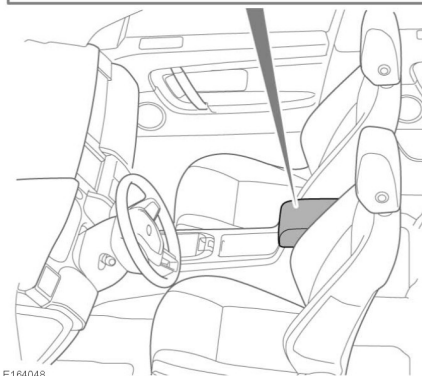
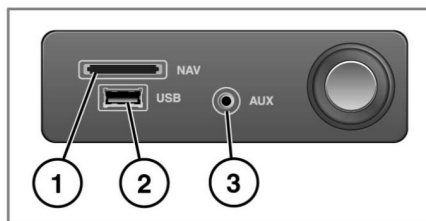
有关兼容 Bluetooth® 无线技术设备的列表，请参阅 Land Rover 网站

www.landrover.com。

所列 Bluetooth® 无线技术设备已通过 Land Rover 车辆的兼容性测试。根据设备软件版本和电池状况，性能会有所不同。设备保修的负责方是其制造商而非 Jaguar Land Rover。

连接媒体设备

! 在将任何设备连接到音频系统之前，请先阅读设备的制造商产品说明书。确保设备适合并符合有关连接和操作的说明。否则可能会损坏车辆的音频系统或辅助设备。



将设备连接至适当的插座：

1. SD 卡槽：插入 SD 卡，直到听到“咔嚓”一声就位。

注意：如果 SD 卡未能正确插入卡槽中，那么导航系统、语音和各种电话功能将不工作。


SD 卡槽应仅用于随车提供的以支持导航、语音和各种电话功能的 SD 卡。不应使用任何其他 SD 卡，因为媒体系统不能播放或显示存储在 SD 卡中的音乐或图像。

注意：对于随车提供的 SD 卡，安装任何额外的内容或修改现存的内容，均可能会导致 SD 卡无法在媒体系统中使用。

2. USB 插座。

3. 3.5 毫米 AUX 插孔。

如果安装了第三排座椅，载货区中会有一个或多个 USB 插口（取决于车辆规格）。这些插口未连接到媒体系统，并且应仅用于为电话或设备充电。

 不要将非音频设备插入到 USB 端口。

注意：使用随媒体设备提供的电缆连接到 USB 插座。

注意：不可通过 USB 集线器将多个 USB 设备连接到音频单元。

注意：连接到 USB 端口的设备将会充电，但设备完全放电后将不能播放。

注意：在某些情况下，如果 iPhone 通过 USB 线缆连接以播放音乐或同时连接至 Bluetooth® 无线技术设备实现其他电话功能，音频流将仅通过最近连接的端口传输。例如，如果一个 Bluetooth® 无线技术设备最后连接至 iPhone 且 USB (iPod) 导线已连接，则通过 USB (iPod) 导线的扬声器将听不到声音。曲目标题和时间信息将仍显示在显示屏上。如果用户在 Bluetooth® 无线技术设备上选择音频模式，将仅能获得扬声器的音频输出。要解决此问题，应断开并重新连接设备的 USB 线缆或打开 iPhone 上的 iPod 应用程序，选择蓝牙图标并在弹出窗口上选择对接接头。

连接 iPod 时，若 iPod 的电池充电状态良好，播放将从上次的播放位置继续。

注意：当前播放设备的相关选项，如 **Repeat**（重复播放）和 **Shuffle**（随机播放），不会应用到后续设备。

3.5 毫米 AUX 插孔可用于将其他设备（例如随身听、MP3 播放器、手持式导航设备等）连接到音响系统。

注意：iPod shuffle 可经由 AUX 插座连接。