

BLUETOOTH® 信息

Bluetooth® 是允许电子设备以无线方式进行相互通信的短程射频 (RF) 技术的名称。

Land Rover 的蓝牙无线技术系统支持

Bluetooth® 免提规范 (HFP)、高级音频传输规范 (A2DP)、音频视频遥控规范 (AVRCP) 以及信息访问规范 (MAP)。

注意： HFP 和 A2DP/AVRCP 规范可以独立连接，所以一个电话可以通过其中一个规范连接，而同时媒体设备则通过另一个规范连接。

在使用车辆的蓝牙无线技术电话系统之前，您的 **Bluetooth®** 无线技术设备必须与车辆系统配对和连接。配对和连接时可使用两种方法之一：从电话到车辆（首选方法）；或从触摸屏到电话。如果一种方法不成功，可尝试另一种方法。

每次点火打开时，系统都将尝试连接上次连接的电话。

由于移动电话的音频和回声特性范围很广，车辆系统可能需要几秒钟时间来适应并传送最优的音频效果。要取得这个效果，可能有必要略微减少车内的音量和通风风扇速度。

电话兼容性

如需可兼容电话的列表，请登录 Land Rover 网站 www.landrover.com，查阅所有权部分。

注意： 所列 **Bluetooth®** 无线技术设备已通过 Land Rover 车辆的兼容性测试。电话性能因下列因素而异：电话的软件版本、电池状况、覆盖范围、网络供应商。电话保修的负责方是其制造商而非 Land Rover。

BLUETOOTH® 电话或设备的配对和连接

可为不同用途连接已配对的电话或设备；电话或音乐。通常只需要进行一次配对。

当点火开关打开后，如果先前已配对的 **Bluetooth®** 电话或设备在车辆范围之内，那么车辆将自动尝试重新连接它。

如果没有自动连接，或者要连接一个新的电话或设备，则遵循下列配对方法之一：

使用电话或设备进行配对（首选方法）：

1. 打开点火开关并确认触摸屏已启用。
2. 选择一般设置，然后选择蓝牙。
3. 从列表中选择使系统可被发现。
4. 打开电话或设备的 **Bluetooth®** 无线技术设备连接。使用电话或设备搜索并选择车辆的蓝牙连接（请参阅电话或设备操作说明，了解更多信息）。
5. 一个 Passkey 编号出现在电话或设备上。如果此编号与触摸屏上的编号相匹配，则触按是，或按下电话或设备上的配对。

使用触摸屏配对

1. 打开电话或设备的 **Bluetooth®** 无线技术设备连接。确保电话或设备处于 **Bluetooth®** 无线技术设备可发现模式，有时也称为“找到我”模式（有关更多信息，请参阅电话或设备的使用说明）。
2. 打开点火开关并确认触摸屏已启用。
3. 选择一般设置。
4. 在显示的列表中，选择蓝牙。
5. 系统搜索电话或设备，如果发现，电话或设备会显示在屏幕上。如果未找到电话或设备，则显示未找到设备。
注意： 电话/设备列表可最多存储 4 个条目。
6. 一个 Passkey 编号出现在电话或设备上。如果此编号与触摸屏上的编号相匹配，则触按是。
7. 一旦电话或设备配对成功，它将出现在已连接设备列表上和电话屏幕上，以及蓝牙和已配对设备列表部分中。