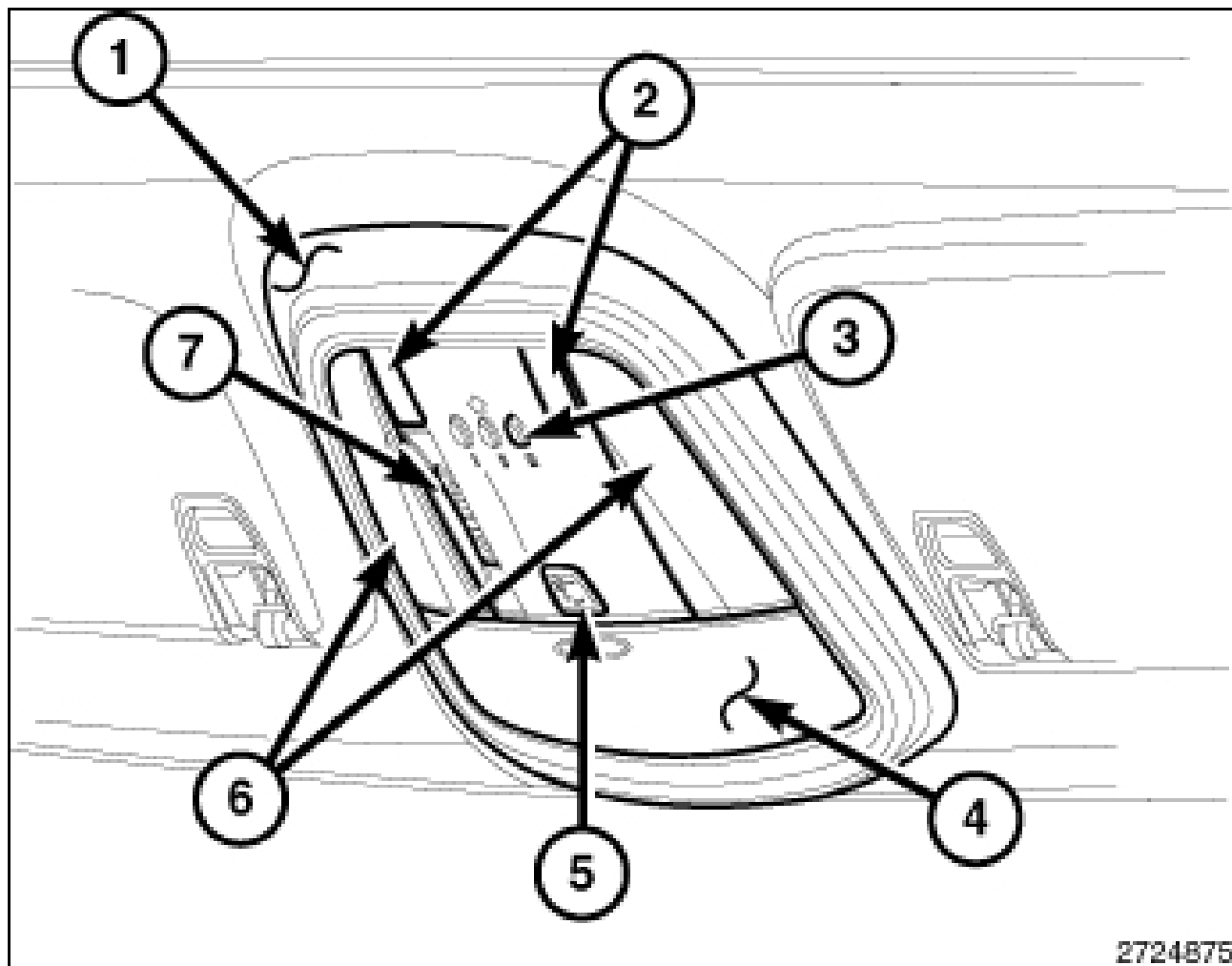


说明



该车辆的HomeLink®收发器位于顶置控制台(1)中。通用发射器的唯一可见部件是在顶置控制台前端的三个发射器按钮(3)。按钮相应地用一、二或三亮点进行标记，用以识别每个频道。

三个发射器按钮各控制一个独立的无线电发射器频道。这三个频道的每一个可培训成发送一个不同的收音机射频信号，以用于车库开启器、电动门开启器、住家或办公室照明、保安系统的远程操作或仅仅用于任何配备了具有286或399 MegaHertz (MHz)射频范围的收音机接收器的远程操作的其它装置。发射器可适用于使用滚动码或非滚动码技术的操作系统。如果启动了车辆防盗安全系统，则该系统将不会传送操作信号。

HomeLink®收发器无法维修，必须与顶置控制台一起维修。如果组件的任何部分出现故障或损坏，则必须更换整个顶置控制台总成，[\(参见23 - 车身/内部/顶置控制台 - 拆卸\)](#)。

操作

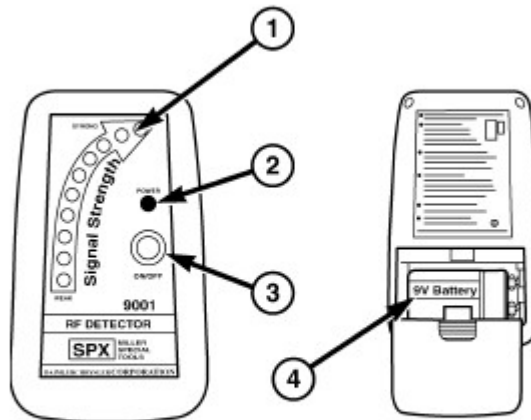
HomeLink®收发器通过不带开关的蓄电池电流电源工作, 因此, 无论点火开关在哪个位置, 收发器均可正常工作。有关HomeLink®收发器的该功能、编程程序和操作的更多信息, 参见车辆手套箱中的用户手册。

HOMELINK®收发器

如果HomeLink®收发器出现故障, 使用已知良好的发射器重新培训收发器, 确保发射器蓄电池正常, [\(参见 08 - 电气/通用发射器 - 标准程序\)](#)了解正确的程序。

再次测试通用发射器的工作。如果装置仍然无法使用, 用无线电频率检测仪专用工具测试通用发射器, 具体如下:

1. 打开(3)无线电频率(RF)检测仪。听到吱喳声, 绿色电源发光二极管(LED)将亮起(2)。如果绿色LED未亮, 请更换蓄电池(4)。
2. 将音频检测仪保持在“培训的”通用发射器一英寸范围内, 并按下发射器的任意按钮。
3. 红色信号检测LED (1)将亮起, 如果检测到无线电信号, 工具将发出蜂鸣声。对全部三个发射器按钮重复执行该测试。如果工具未探测到来自三个按钮中任意按钮的无线电信号, 则更换发生故障的HomeLink®收发器总成。HomeLink®收发器仅能同顶置控制台一起维修。如果组件的任何部分出现故障或损坏, 则必须更换整个顶置控制台总成, [\(参见23 - 车身/内部/顶置控制台 - 拆卸\)](#)。



80f230cb

无线电频率检测仪9001

清除HomeLink®收发器代码

注意: 不可以除去单条频道。除去HomeLink®收发器的代码即除去所有程序的代码。

欲清除三个按钮中的所有编程(独立按钮无法清除, 但可“重新编程”), 请按注释的步骤:

- | 长按两个外部HomeLink®收发器按钮, 直到指示灯开始闪烁20秒。然后放开这两个按钮。按下请勿超过30秒钟。HomeLink®现处于培训(或学习)模式, 可在任意时间从“编程”开始进行编程([参见08 - 电气/通用发射器 - 标准程序](#))。

编程HomeLink®收发器代码

警告: 车辆废气含有一氧化碳这种危险的气体。在培训收发器时车辆请勿进行排气。不遵守这些说明可能导致严重或致命伤害。

警告: 当您正在培训HomeLink®收发器时, 如果车辆在机动装置范围内, 则您的机动门或大门将打开和关闭。如果门或栅栏的活动范围内有人或宠物, 不要培训HomeLink®收发器。活动中的门或栅栏可能会对活动范围内的人与宠物造成伤害或是损坏物体。

注意: 编程车库门开门装置时, 建议停在车库外。还建议将新蓄电池放置在正在向HomeLink®收发器中编程的设备的手持式发射器中, 进行快速培训并启动射频信号的变速器。

注意: 如果使用以下程序编程HomeLink®收发器不成功, 参见用户手册查看当前的客户帮助电话。

1. 按住两个外部HomeLink®收发器按钮, 并在指示灯开始闪烁(20秒后)后释放。不要按住按钮超过30秒钟, 也不要重复步骤一, 在为剩余的两个HomeLink®收发器按钮编程第二个和/或第三个掌上型发射器时。
2. 将您的手持式发射器的末端放置在离HomeLink®收发器按钮3-8厘米(1-3英寸)的地方, 保持指示灯在视野中。
3. 同时按住希望培训的HomeLink®收发器按钮和掌上型发射器按钮。一直到完成步骤4之后才放开按钮。
注意: 某些大门操作装置和车库门开门装置可能需要您使用“大门操作装置/加拿大编程”部分中标注的程序代替该编程步骤3。
4. HomeLink®收发器指示灯将缓慢闪烁, 当HomeLink®从手持式发射器成功接收频率信号后将快速闪烁。当指示灯由缓慢闪烁变为快速闪烁后, 释放两个按钮。
5. 按住刚培训的HomeLink®收发器按钮并观察指示灯。如果指示灯常亮, 表示编程完成, 您的装置应在按下并释放按钮后激活。**注意:** 要编程剩余两个HomeLink®收发器按钮, 开始于“编程”步骤2。不要重复步骤1。

如果指示灯快速闪烁两秒钟, 然后变为常亮, 继续执行“编程”步骤6-8, 完成配有滚动代码的设备的编程(最常见的是车库门开门装置)。

6. 在车库中的车库门遥控接收器(电机头部)上定位“learn”(学习)或“smart”(智能)按钮。这种情况通常出现在悬挂天线导线与电机头部相连的位置。
7. 牢固按下“learn”(学习)或“smart”(智能)按钮并放开。(按钮的名称和颜色可能因制造商的不同而有所不同。)**注意:** 步骤8的初始化有30秒钟的时间。
8. 返回车辆, 并牢固按下并保持编程HomeLink®收发器按钮, 随后放开。二次重复“按下/保持/放开”顺序, 并且, 根据车库门遥控接收器的品牌(或其它配有滚动代码的设备), 第三次重复此顺序以完成编程。

HomeLink®收发器现在应该启动配有滚动代码的设备。

注意: 要编程剩余两个HomeLink®收发器按钮, 开始于“编程”步骤2。不要重复步骤1。

加拿大编程/大门编程

加拿大无线电频率法要求收发器的信号在传送数秒后“暂停”(或停止), 其长度可能不足以使HomeLink®收发器在编程过程中获取信号。与该加拿大法律类似, 某些美国大门操作装置以相同的方式设计“暂停”。

如果您住在加拿大或您在使用“编程”程序(无论您住在哪里)对大门操作装置进行编程时存在困难, 请将**“编程HomeLink®收发器代码”步骤3更换为:**

注意: 当编程一个车库门开门装置或大门操作装置时, 在“循环”流程过程中, 建议断开设备或使车辆离开操作范围, 以免出现过热。

3. 继续按住HomeLink®收发器按钮, 并每**2秒钟按一次**(“循环”)您的手持发射器, 直到频率信号被成功接收。指示灯闪烁先慢后快。进入“编程”步骤4完成。

编程HomeLink®收发器代码

警告: 车辆废气含有一氧化碳这种危险的气体。在培训HomeLink®收发器时车辆请勿进行排气。不遵守这些说明可能导致严重或致命伤害。

警告: 当您正在培训HomeLink®收发器时, 如果车辆在机动装置范围内, 则您的机动门或大门将打开和关闭。如果门或栅栏的活动范围内有人或宠物, 不要培训HomeLink®收发器。活动中的门或栅栏可能会对活动范围内的人与宠物造成伤害或是损坏物体。

注意: 如果使用以下程序编程HomeLink®收发器不成功, 参见用户手册查看当前的客户帮助电话。

欲使用早先培训的按钮, 编程HomeLink®收发器的设备, 请按以下步骤进行:

1. 按下并保持所需的HomeLink®收发器按钮。请勿放开按钮。指示灯在20秒后将开始闪烁。勿放开HomeLink®收发器按钮, 继续步骤2。
2. 将您的手持式发射器的末端放置在离HomeLink®收发器按钮3-8厘米(1-3英寸)的地方, 保持指示灯在视野中。
3. 同时按住希望培训的HomeLink®收发器按钮和掌上型发射器按钮。一直到完成步骤4之后才放开按钮。
注意: 某些大门操作装置和车库门开门装置可能需要您使用“大门操作装置/加拿大编程”部分中标注的程序代替该重新编程步骤3。
4. HomeLink®收发器指示灯将缓慢闪烁, 当从手持式发射器成功接收频率信号后将快速闪烁。当指示灯由缓慢闪烁变为快速闪烁后, 释放两个按钮。
5. 按住刚培训的HomeLink®收发器按钮并观察指示灯。如果指示灯常亮, 表示重新编程完成, 您的装置应在按下并释放按钮后激活。**注意:** 如果指示灯快速闪烁两秒钟, 然后变为常亮, 继续执行“重新编程”步骤6-8, 完成配有滚动代码的设备的编程(最常见的是车库门开门装置)。
6. 在车库中的车库门遥控接收器(电机头部)上定位“learn”(学习)或“smart”(智能)按钮。这种情况通常出现在悬挂天线导线与电机头部相连的位置。
7. 牢固按下“learn”(学习)或“smart”(智能)按钮并放开。(按钮的名称和颜色可能因制造商的不同而有所不同。)**注意:** 步骤8的初始化有30秒钟的时间。
8. 返回车辆, 并牢固按下并保持重新编程HomeLink®收发器按钮, 随后放开。二次重复按下“/保持/放开”顺序, 并且, 根据车库门遥控接收器的品牌(或其它配有滚动代码的设备), 第三次重复此顺序以完成重新编程。

HomeLink®收发器现在应该启动配有滚动代码的设备。

加拿大编程/大门编程

加拿大无线电频率法要求收发器的信号在传送数秒后“暂停”(或停止), 其长度可能不足以使HomeLink®收发器在编程过程中获取信号。与该加拿大法律类似, 某些美国大门操作装置以相同的方式设计“暂停”。

如果您住在加拿大或您在使用“编程”程序(无论您住在哪里)对大门操作装置进行编程时存在困难, 请将“重新编程HomeLink®收发器代码”步骤3更换为:

注意: 当编程一个车库门开门装置或大门操作装置时, 在“循环”流程过程中, 建议断开设备或使车辆离开操作范围, 以免出现过热。

3. 继续按住HomeLink®收发器按钮, 并每2秒钟按一次(“循环”)您的手持发射器, 直到频率信号被成功

接收。指示灯闪烁先慢后快。进入“编程”步骤4完成。