




# 车库门开启器

## 车库门收发器

 不要将收发器用于缺乏安全标准要求的的安全停止和倒转功能的任何车库门开启器。

 在对车库门开启器或大门收发器进行编程时，请确保该区域已清空。这样可以防止潜在伤害或损坏，因为大门或车库门在编程过程中可能会启动。

 如果在移动或固定电台发射台附近操作此装置，则可能会受到干扰。此类干扰可能影响手持发射器以及车上安装的收发器。


车门收发器位于后视镜内。此收发器通过编程设置可发射最多三种发射器的无线电频率，这些频率可用于操控车库门、大门、家居照明、安全系统或其他无线电频率控制的设备。

虽然本节主要说明车库门开启器的程序，但其中的内容同样适用于上述应用。

在某些国家/地区，这一功能也称为 HomeLink® 万能无线电收发器。

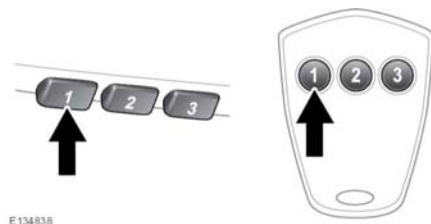
有关更多信息，请参阅 **59, 信息及辅助事项**。

## 编程之前

 若拟编程设置的装置需要您重复按下手持发射器（循环程序），在循环程序过程中断开设备电源插头，以防止可能的电机故障。

为取得最佳结果，在编程设置之前，先给车库门开启器（或其他装置）的手持收发器安装新电池。若您的车库门开启器接收器（安装在车库内）配有天线，确保天线竖直向下悬垂。

## 编程设置



在发动机关停的条件下：

1. 确保打开了点火系统。
2. 手握原车库门开启器手持发射器端部，让其离开后视镜中的无线电收发器 50 至 150 毫米（2 至 6 英寸），让指示灯处于视野之内。
3. 使用双手同时按住后视镜上的选定发射器按钮（如图所示）和手持发射器按钮。保持按下两个按钮。指示灯一开始缓慢闪烁，接下来快速闪烁。当指示灯快速闪烁时，释放两个按钮。快速闪烁的指示灯表明已成功编程。
4. 如果在 60 秒后，指示灯没有快速闪烁，请松开收发器和手持发射器按钮，然后从步骤 2 开始重新操作。将手持发射器置于不同的角度和/或距离。
5. 按住已编程设置的车库门开启器按钮，观察指示灯。
  - 如果指示灯持续亮着，表明编程设置完成；当车库门开启器按钮按下并保持按住约 1 到 2 秒钟然后释放时，您的装置应该开始工作。
  - 如果指示灯快速闪烁 2 秒钟后持续点亮，请按照以下关于滚动码设备的编程设置说明来继续操作。

## 清除所有编程设置

对于第一次编程设置，请确保发动机关停：

1. 确保点火开关打开（但发动机关停）。

2. 按住后视镜中收发器上的 2 个外侧按钮。一直按下两个按钮，直至指示灯开始闪烁（这大约需要 20 秒钟），然后松开按钮。

车库门开启器中的所有记忆现在已全部清除。

**注意：**当编程设置附加的车库门开启器按钮时，切勿执行此程序。

## 滚动码设备编程设置

**注意：**在有人帮助的情况下，执行下列步骤可能会更快速和更容易。按下按钮后，仅有 30 秒时间来完成步骤 3。

1. 在车库中的车库门开启器接收器（电机头单元）上，找到学习或智能按钮/开关。
  - 按钮或开关的名称可能随制造商不同而异。
2. 按下再释放学习或智能按钮。
3. 回到车上，用力按下并按住已编程设置的车库门开启器按钮 2 秒钟，然后释放。
4. 重复按下、按住、释放程序 3 次，完成编程设置过程。

至此，后视镜中的车库门开启器应该可以启动滚动码设备。

## 重新编程设置车库门开启器的单个按钮

将设备编程设置到先前已编程设置过的按钮：

1. 按住需要的先前已编程设置过的车库门开启器按钮至少 20 秒钟，但不超过 30 秒，直至指示灯开始闪烁。
2. 在不松开后视镜按钮的情况下，让手持发射器距离后视镜中的收发器 50-150 毫米（2-6 英寸），保持指示灯在视线内。


3. 执行 **Programming**（编程设置）的步骤 3。

## 大门编程设置

一些大门技术要求在设定过程中每隔 2 秒按压和重复按压（循环）手持发射器按钮。

在您循环操作手持发射器时，继续按住需要的后视镜按钮，直至指示灯快速闪烁。

## 信息及辅助事项

 出于安全目的，我们建议您在售出或废弃处置车辆时，擦除已设定的收发器按钮。

有关可用兼容产品或附件有效范围的信息，或需要帮助，应联系您的经销商/授权维修厂。

您也可通过帮助热线 **0 0800 0466 354 65** 与供应商联系。欧洲地区内任何地方均可拨打该免费号码。无需单独的国家/地区代码（在德国境内拨打此电话时，无需加拨第一个零）。

也可通过互联网联系。网址是 [www.eurohomelink.com](http://www.eurohomelink.com)。电子邮件是：**info@eurohomelink.com**。

**注意：**妥善保存原始收发器以备将来使用或用于编程设置程序（例如当您购买新车时）。

**注意：**制造商不负责因擅自改动此设备引起的任何广播或电视干扰。此类改动可能会使操作此设备的用户授权无效。