

已发布： 11-五月-2011

## 控制部件 - 驾驶员侧循环混合风门执行器

拆卸和安装

### 拆卸

警告：



维修辅助约束系统(SRS)的人员须接受过全面培训，有完整的安全指南说明。



开始对SRS系统进行任何维修工作前，要在断开电池接线后经过10分钟。



SRS电气接头是唯一的。切勿强行，或试图将电气接头连接到错误的插座。



必须按照正确步骤拆装SRS部件。



在SRS系统上进行任何操作之前，必须从头到尾阅读相应信息。



在SRS系统上开始操作之前，务必断开两条蓄电池电缆。首先断开接地电缆。切勿颠倒连接蓄电池。



处理SRS部件时要格外小心。

### 左侧驾驶车辆

1. 确保安全气囊辅助约束系统(SRS)的安全性。  
进一步信息请参阅:Standard Workshop Practices (100-00, 说明和操作).
2. 断开蓄电池接地电缆。  
进一步信息请参阅:Specifications (414-00, 规格).
3. 卸下下部手套箱。  
进一步信息请参阅:Lower Glove Compartment (501-12, 拆卸和安装).
4. 断开中心接线盒(CJB) 8个电气接头。



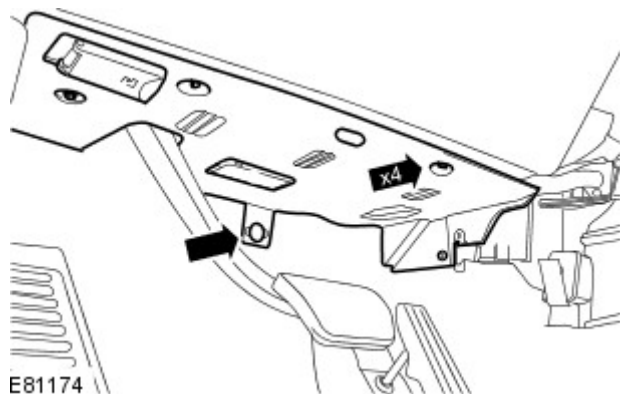
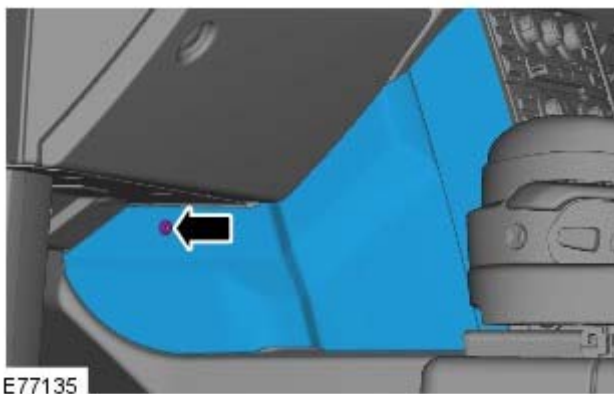
5. 从车内横梁卸下中心接线盒。
  - 卸下4个螺钉。

### 右侧驾驶车辆

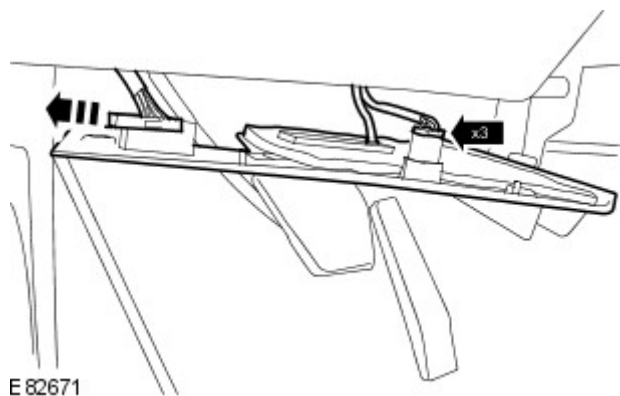
6. 注意：图示为左侧的操作，右侧操作相同。

卸下驾驶员侧落地式控制台延长板。

- 卸下螺钉。
- 释放2个卡夹。

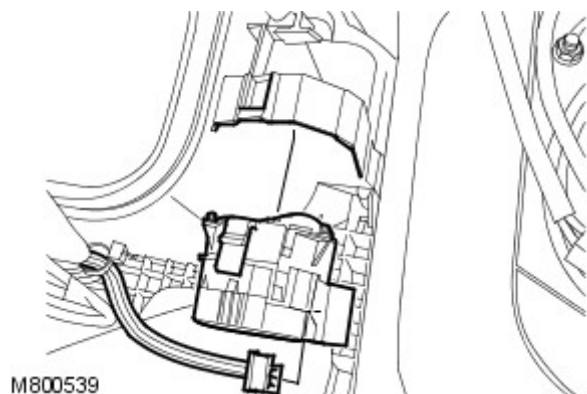


7. 卸下驾驶员侧封闭装饰板。
  - 卸下4个螺钉。
  - 卸下卡夹。



8. 卸下驾驶员侧封闭装饰板。
  - 断开2个电气接头。
  - 卸下车辆诊断插座。

所有车辆



9. 卸下循环混合风门执行器。
  - 断开电气接头。

## 安装

所有车辆

1. 安装循环混合风门执行器。
  - 连接电气接头。

左侧驾驶车辆

2. 安装中心接线盒。
  - 安装螺钉。
3. 连接中心接线盒电气接头。

右侧驾驶车辆

4. 安装驾驶员侧封闭装饰板。
  - 连接电气接头。
  - 连接车辆诊断插座。
5. 固定驾驶员侧封闭装饰板。
  - 安装螺钉。
  - 安装卡夹。
6. 安装驾驶员侧落地式控制台延长板。
  - 固定夹。
  - 安装螺钉。
7. 安装下部手套箱。  
进一步信息请参阅:Lower Glove Compartment (501-12, 拆卸和安装).
8. 断开蓄电池接地电缆。  
进一步信息请参阅:Specifications (414-00, 规格).