



故障探索



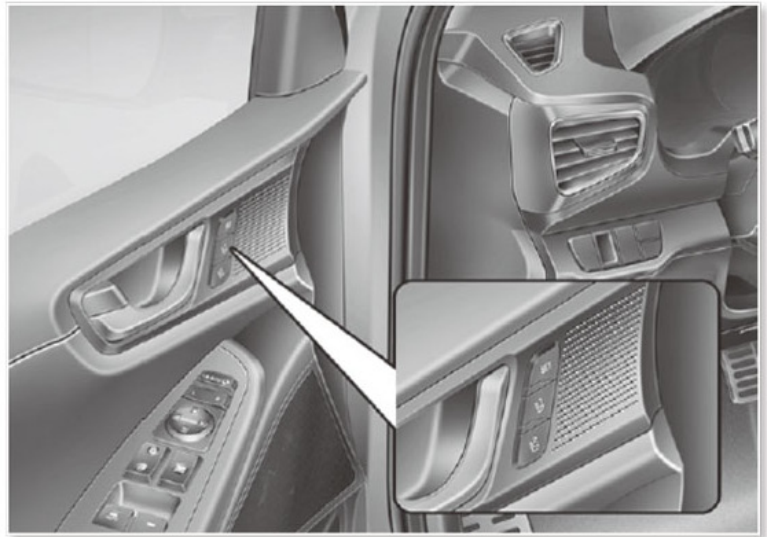
現代 IONIQ Hybrid

駕駛座位置記憶 / 電動窗設定 / 重新設定天窗

駕駛座位置記憶系統

儲存記憶位置

1. 在點火開關或引擎啓動 / 熄火按鈕位於 ON 位置時，將排檔桿移動到 P 檔
2. 將駕駛座位置、車外後視鏡位置和儀表板照明亮度調整到所需的位置
3. 按下 SET 按鈕。系統將會發出一聲響聲，並在 LCD 顯示器上出現 Press button to save settings
4. 在 5 秒內，按下記憶按鈕之一 (1 或 2) 當記憶成功儲存後，系統將會發出二次響聲
5. Driver 1 (或 2) settings saved 將會出現在 LCD 顯示器上



2. 關閉車窗並繼續拉起電動窗開關至少一秒鐘

重新設定天窗

1. 將點火開關轉到 ON 位置或啓動引擎。建議在引擎運轉時重新設定天窗。
2. 將控制桿向前推。依據天窗的狀況，天窗將會完全關閉或傾斜。
3. 釋放控制桿，直到天窗停止移動。
4. 將控制桿向前推約 10 秒鐘。

電動窗設定

如果電動窗操作不正常，自動電動窗系統必須如下重新設定

1. 將點火開關轉到 ON 位置

- 當天窗在關閉位置時：
天窗玻璃將會傾斜並稍微向上和向下移動。
 - 當天窗在傾斜位置時：
天窗玻璃將會稍微向上和向下移動。操作完成之前，不可釋放控制桿。
- 如果操作過程中將控制桿釋放，請從步驟 2 重新開始。

5. 在 3 秒鐘內，將控制桿向前推，直到天窗如下操作：
向下傾斜 → 滑動打開 → 滑動關閉。
操作完成之前，不可釋放控制桿。如果操作過程中將控制桿釋放，請從步驟 2 重新開始。
6. 所有操作完成之後，釋放天窗控制桿 (天窗系統已經重新設定)

VOLVO 電子手煞車解除程序

2012 S80 為例

選擇 97 年份



選擇 2012 年後



選擇底盤系統



選擇 PBM- 駐車煞車模組



更換選擇：啓動維修模式

維修完選擇：退出維修模式