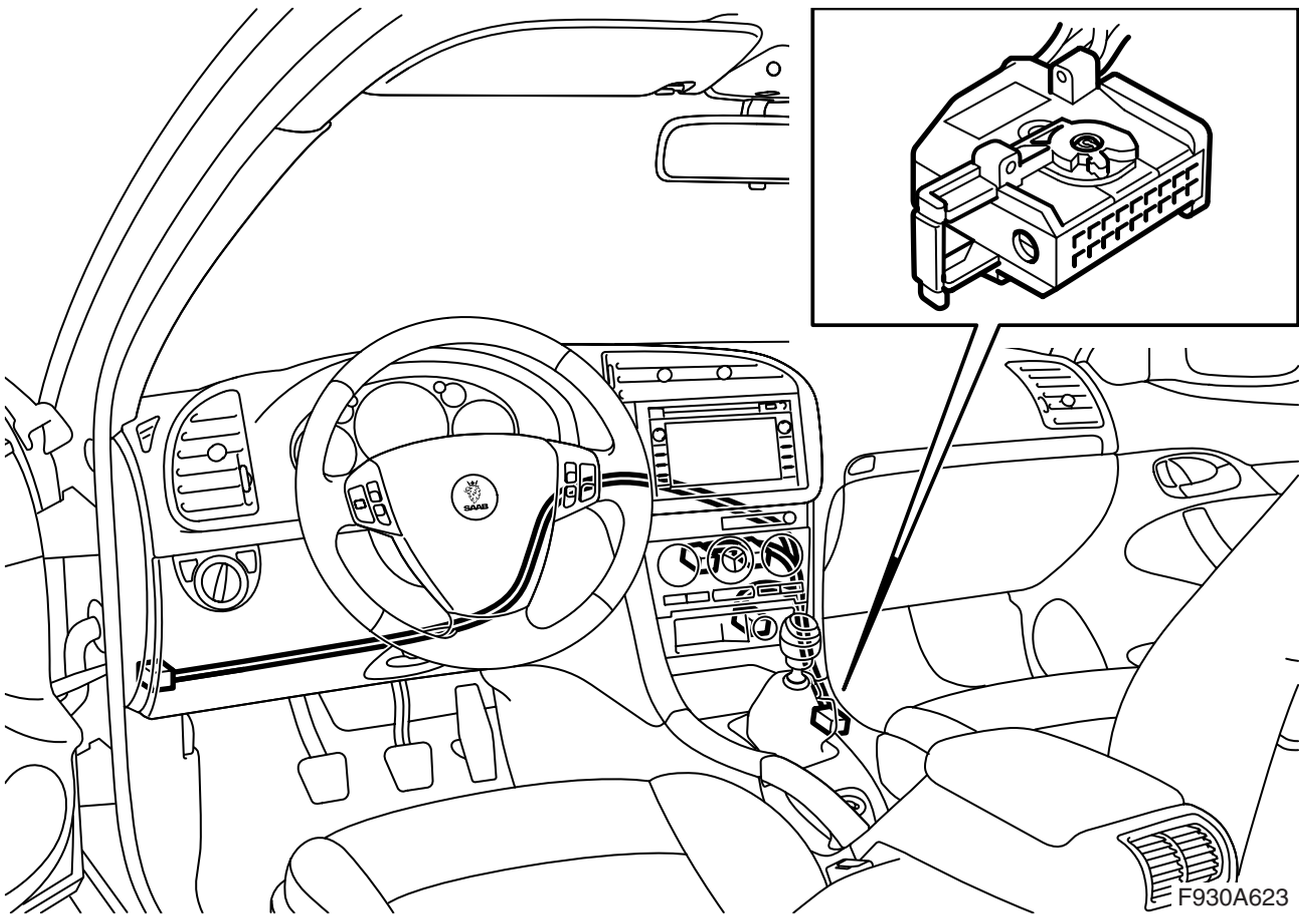




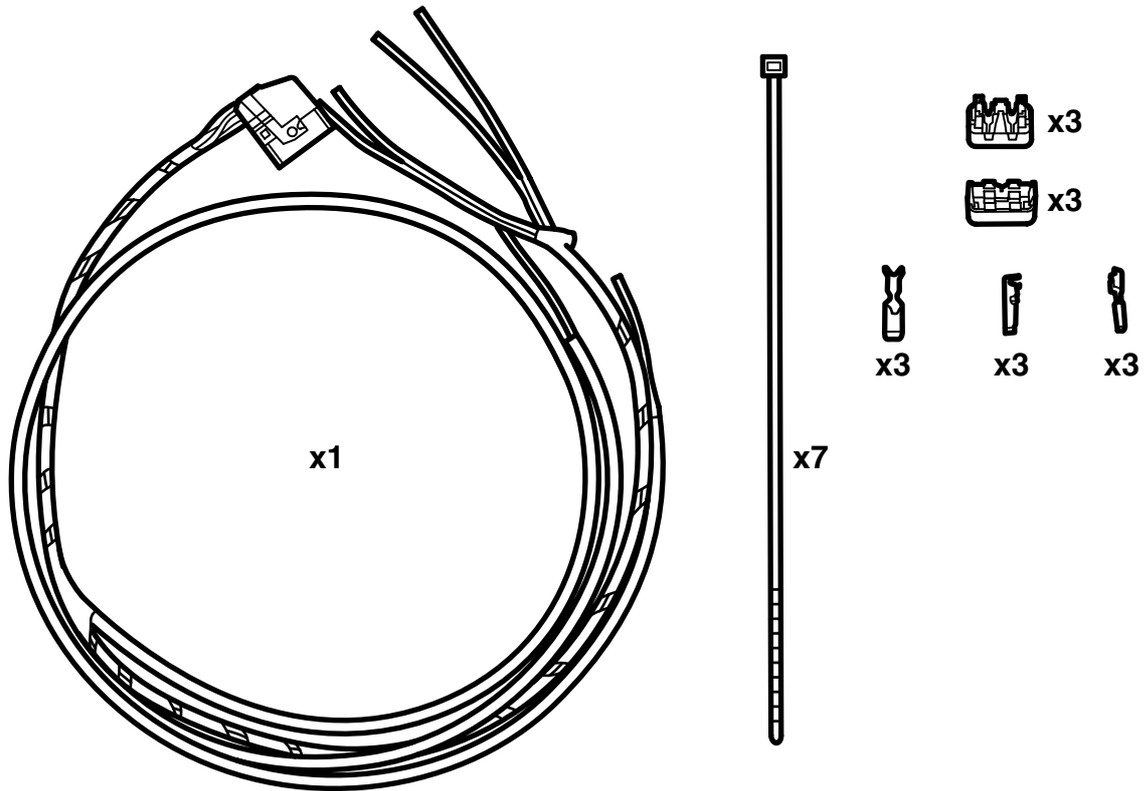
**MONTERINGSANVISNING · INSTALLATION INSTRUCTIONS  
MONTAGEANLEITUNG · INSTALLATIONS DE MONTAGE**

**9-3 M03-06，收音機 / 導航..... 頁3**  
**9-3 M07-，收音機 ..... 頁11**  
**9-3 M07-，導航 ..... 頁18**  
**9-5 M06-，收音機 / 導航..... 頁 27**  
適配線束，移動電話

Accessories Part No.	Group	Date	Instruction Part No.	Replaces
32 025 900	9:89-32	Jan 07	32 025 908	32 025 908 Nov 06



F930A623



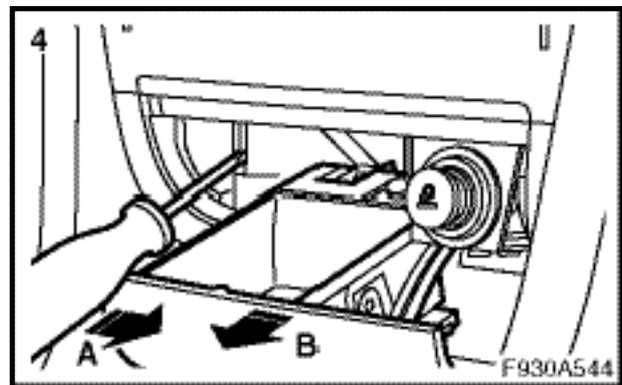
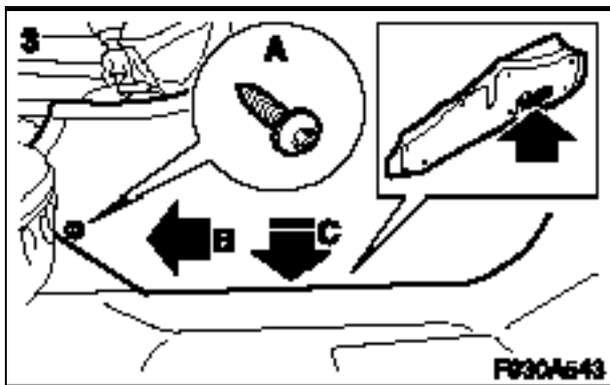
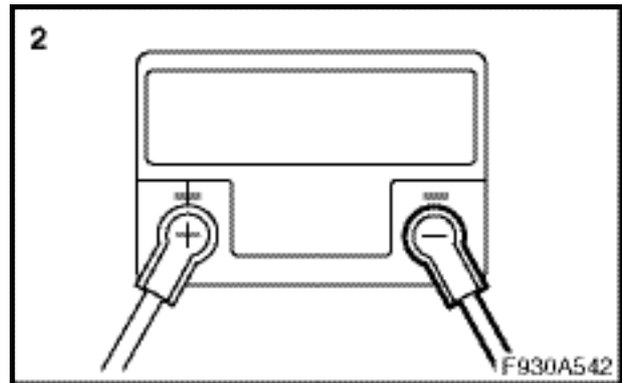
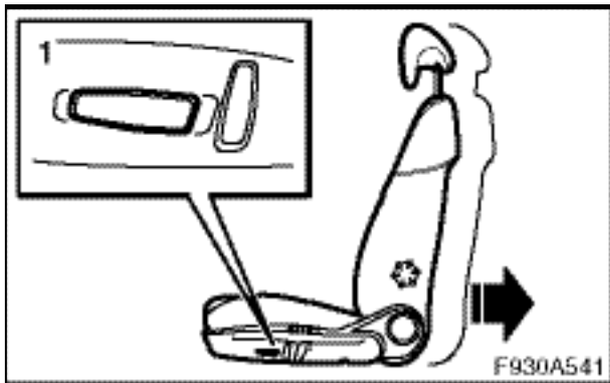
F930A540

**9-3 M07 附導航**

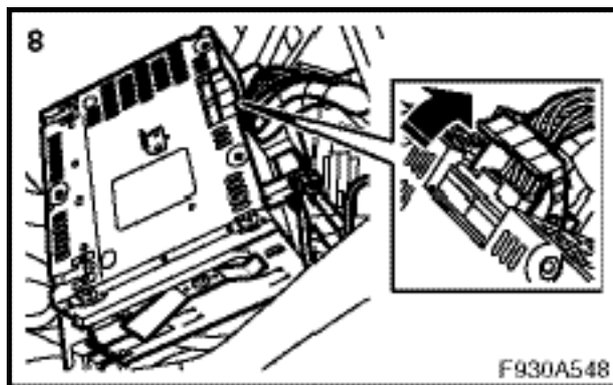
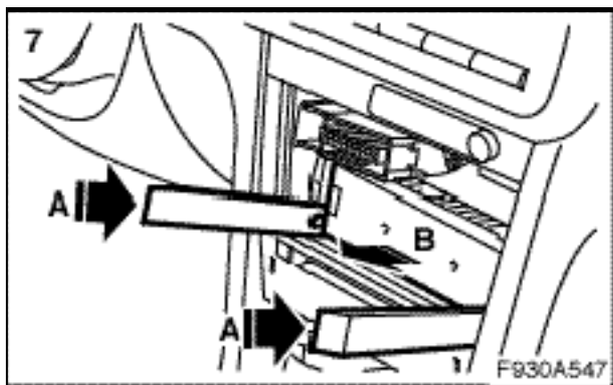
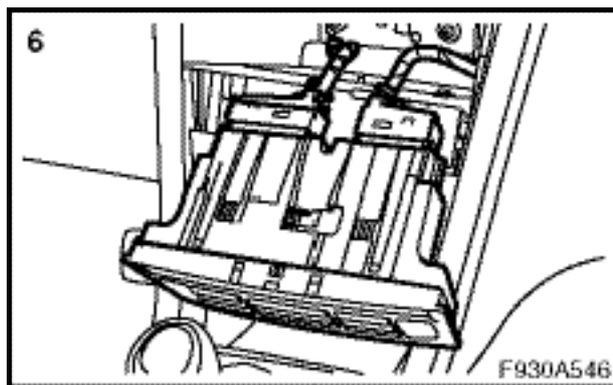
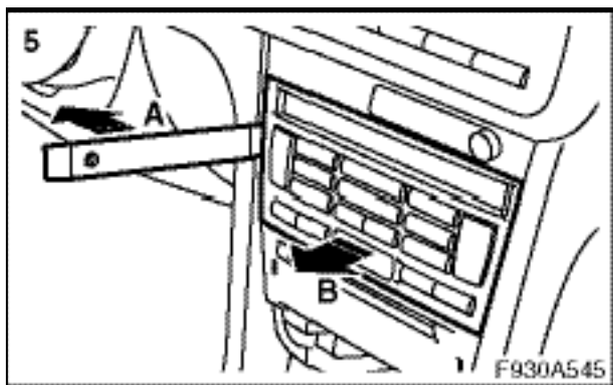
下列零件不包括在套件中，需要單獨訂購：

- 變壓器
- 插頭
- 鎖定件
- 電椿頭

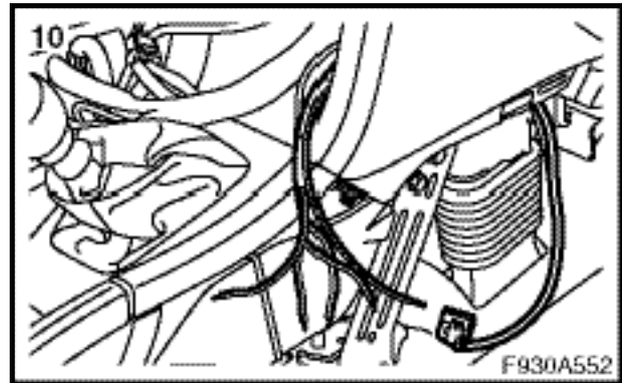
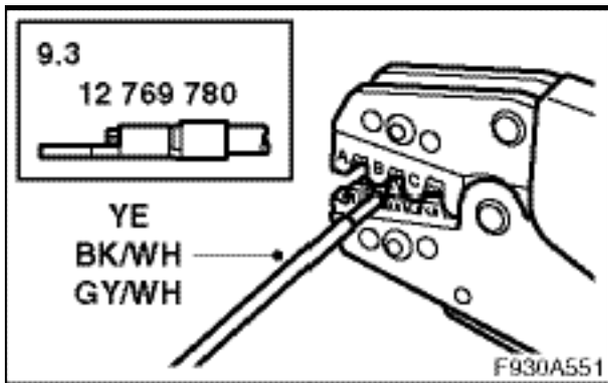
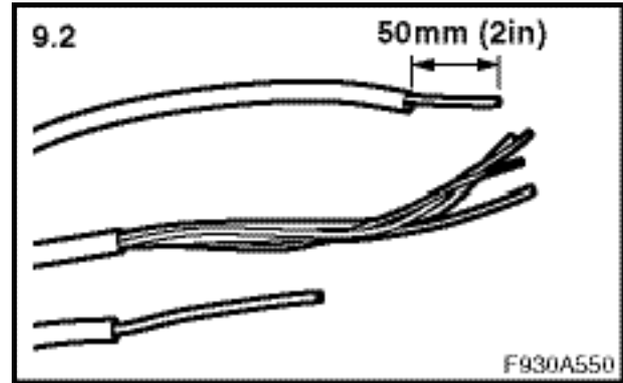
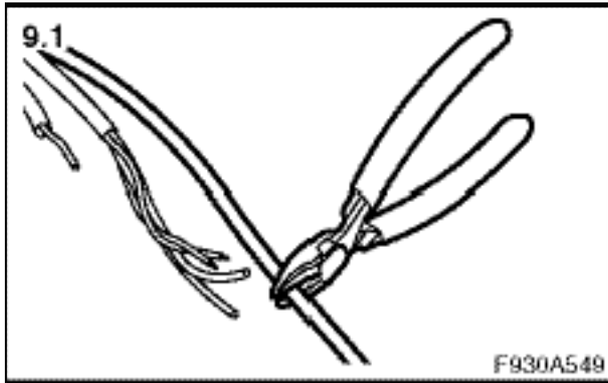
## 9-3 M03-06，收音機 / 導航



- 1 將乘客座椅置於最靠後位置。
- 2 拆卸電瓶負極 (-)。
- 3 拆卸乘客側的地板控制台前保護件。
- 4 拆卸煙灰缸 / 置物匣。



- 5 拆卸 ACC/MCC 單元。
- 6 拆卸接頭。
- 7 拆卸主單元，壓入卡榫並且移出單元。
- 8 拆卸主單元的接頭。



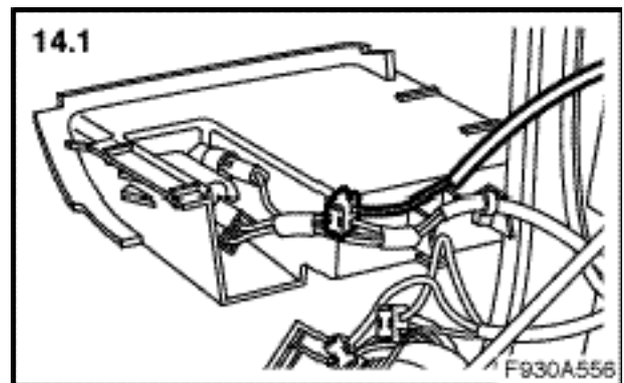
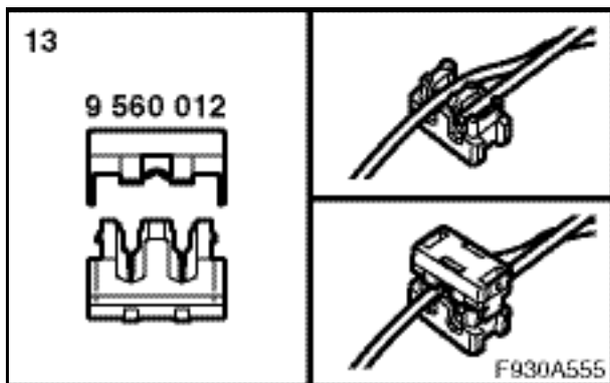
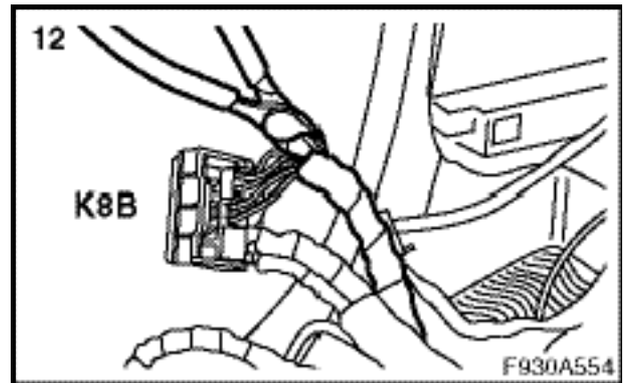
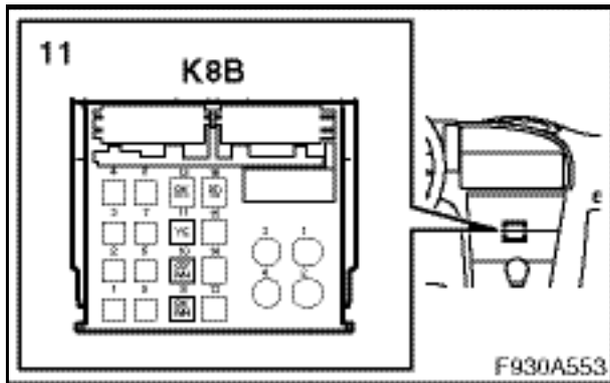
#### 9 準備適配線束 (32 025 898):

- 9.1 將黃色 (YE) 導線，剪成與適配線束其他導線一樣長。
- 9.2 剪去導線鎧裝約 50mm，並且剝開導線端。
- 9.3 為適配線束黑白 (BK/WH)、灰白 (GY/WH) 和黃色 (YE) 導線端，壓接安裝電樁頭 (12 769 780)。

#### 重要事項

使用接線鉗的正確缺口是非常重要的。檢查電樁頭是否完全固定住。

- 10 將適配線束置於對著乘客側位置上。

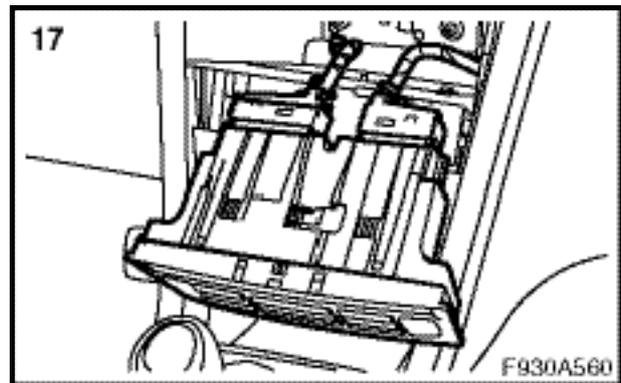
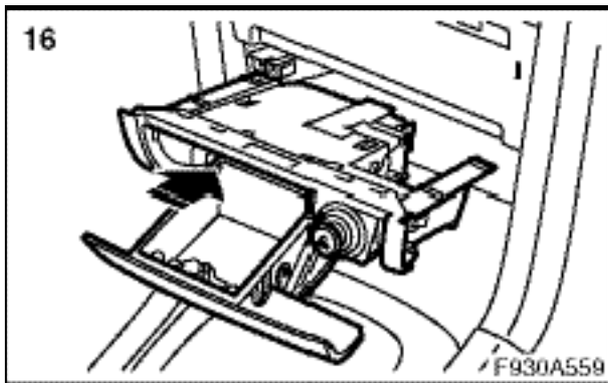
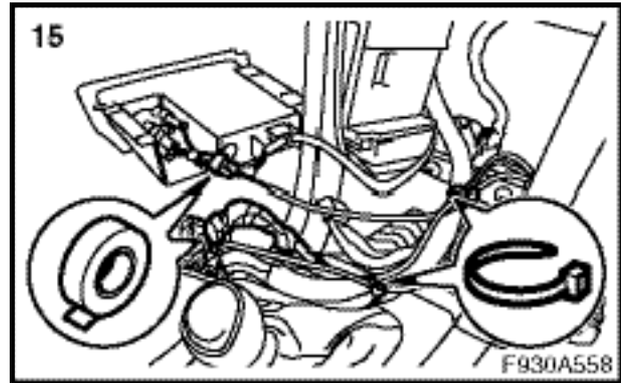
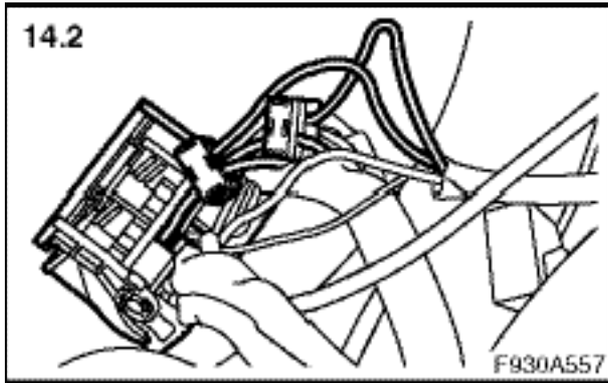


- 11 連接適配線束至汽車：  
 BK/WH - > K8B 位置 9 (line gnd)  
 GY/WH - > K8B 位置 10 (line out)  
 YE - > K8B 位置 11 (mute)
- 12 為接頭 K8B 剪約 50mm 的膠布。
- 13 連接線束。

### 重要事項

為了在連接時不損傷線束，鉸接套筒只能夾緊一次。

- 14 用鉸接套筒將適配線束連接至汽車：  
 14.1RD/BU - > 12 伏插座 BK (+15)



14.2BK - > K8B 位置 12 (gnd)  
RD - > K8B 位置 16 (+30)

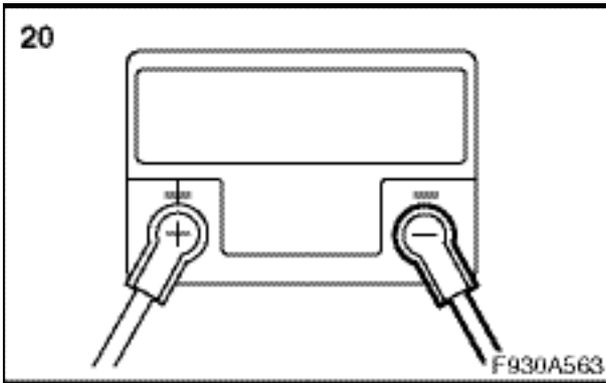
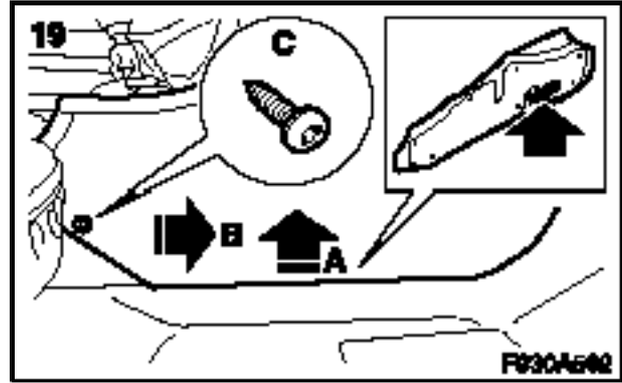
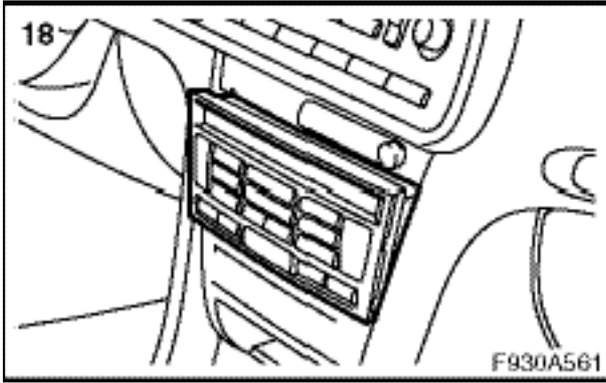
15 通過用布背膠布纏繞線束來保護連接。固定線束。

### 重要事項

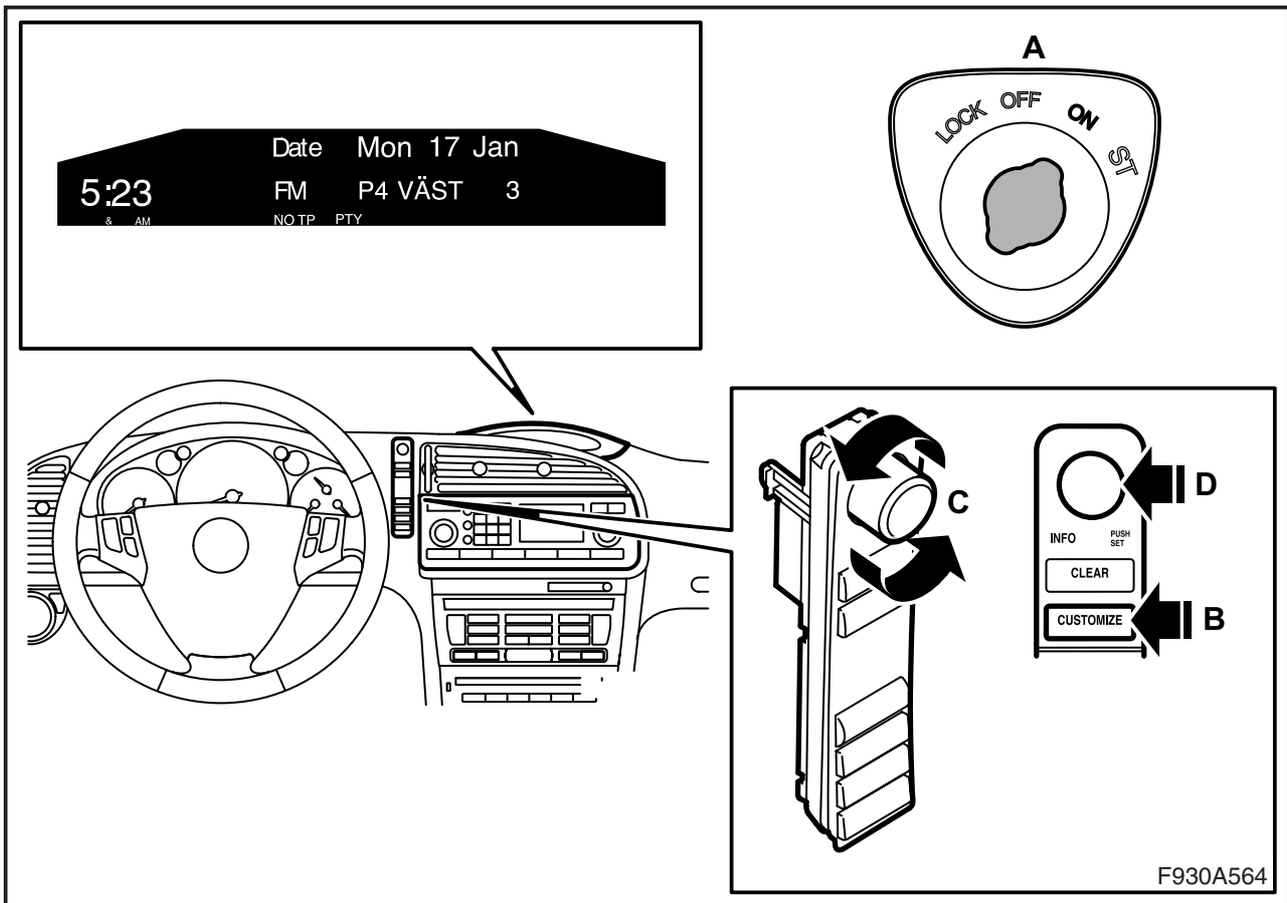
真正固定好線束，這樣避免刮擦和顫響。

16 安裝煙灰缸 / 置物匣。

17 連接上插頭。

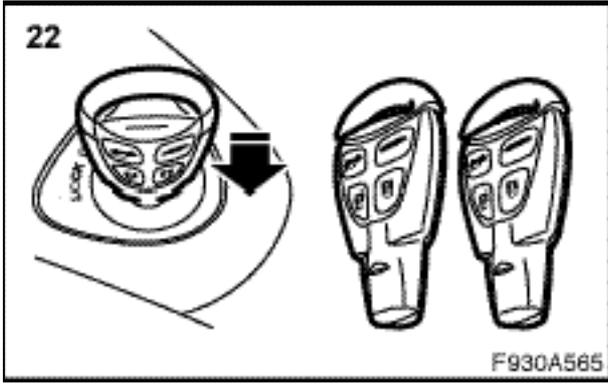


- 18 安裝 ACC/MCC 單元。
- 19 安裝地板控制台前側保護件。
- 20 連接電瓶負極 (-)。



## 21 校準日期和時間：

- 21.1 將點火鑰匙旋至 ON 位置 (A)。
- 21.2 按下 SIDC ( 操縱面板，SID) 中的 CUSTOMIZE 鍵鈕 (B)。
- 21.3 旋轉 INFO 旋鈕 (C)，直至顯示器顯示 “Clock / Alarm”。按下以便確認 “OK”。
- 21.4 旋轉 INFO 旋鈕 (C) 至 “Set Clock”。按下 “OK”。
- 21.5 旋轉 INFO 旋鈕 (C) 至 “Manual” 或 “RDS adjust”，並且設定正確時間。按下 “OK”。
- 21.6 旋轉 INFO 旋鈕 (C) 至 “DATE”。
- 21.7 按住 INFO 旋鈕 (D)，直至顯示器顯示 “YEAR 2000”。
- 21.8 旋轉 INFO 旋鈕 (C) 至正確年份。按下以便確認 “OK”。
- 21.9 旋轉 INFO 旋鈕 (C) 至正確月份。按下 “OK”。
- 21.10 旋轉 INFO 旋鈕 (C) 至正確日子。按下 “OK”。



- 22 通過將鑰匙插入點火開關中，使遙控器密碼同步。

### 重要事項

請提醒顧客，所有遙控器都必須同步化，方法是將一把 / 數把鑰匙插入點火開關。如果不這樣做，則遙控器不起作用。

- 23 帶防夾保護的汽車 - 學習防夾保護：

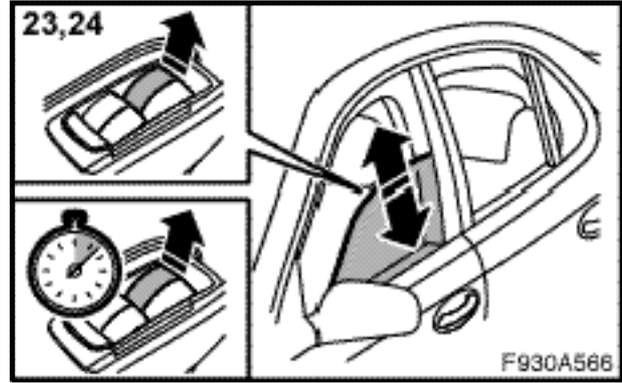
### ⚠ 警告

電源切斷後，車窗升降機要首先校準，防夾保護才能作動。

### 注意

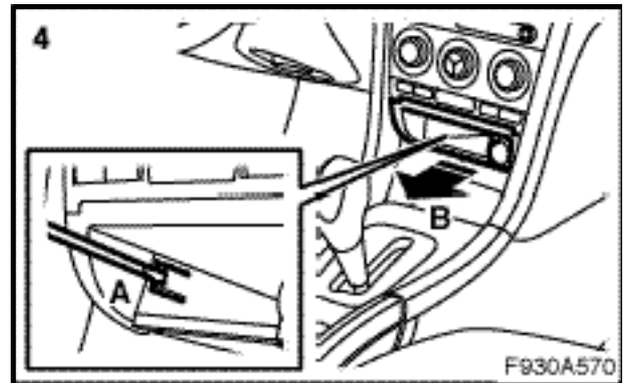
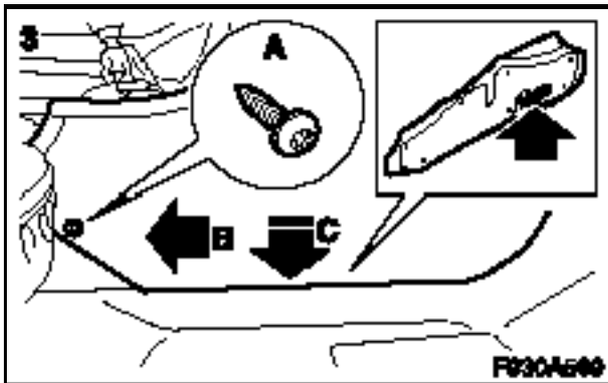
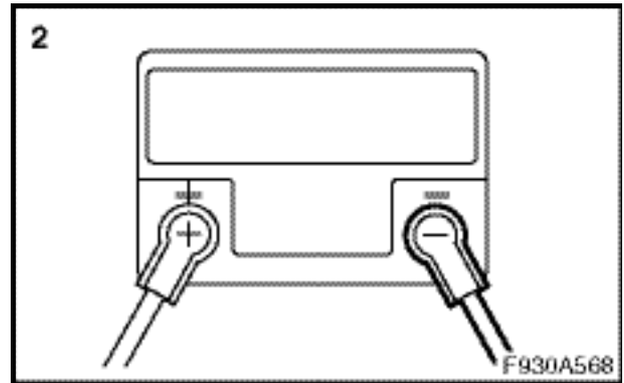
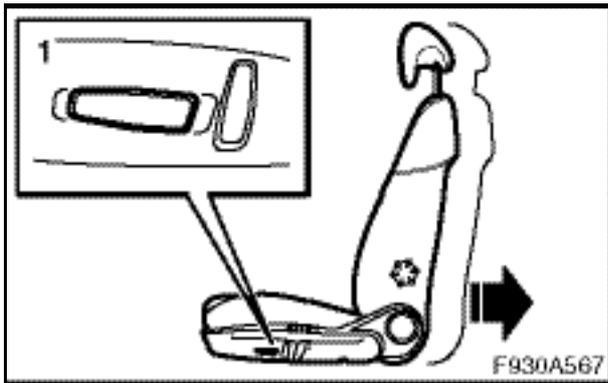
由於電壓不同，每次只能校準一個控制盒。

- 23.1 關閉車窗。  
**敞篷車：**關閉車門和軟頂。
- 23.2 使防夾保護復位，方法是拆卸和安裝儀錶板中央接線盒 (IPEC) 中的保險絲 F5。兩個車門控制盒的防夾保護現在復位，並且兩個前車窗將被學習。
- 23.3 起動汽車。
- 23.4 完全降下車窗。在整個運行過程中，按住鍵鈕。

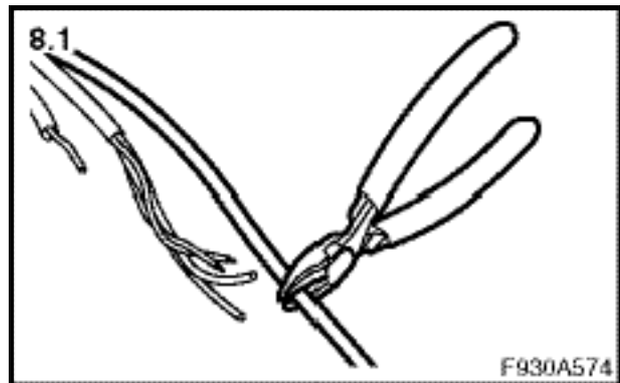
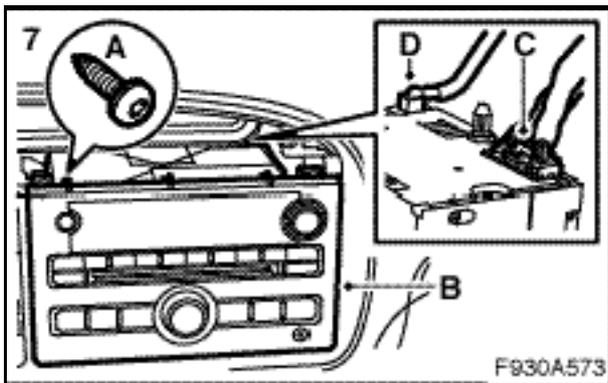
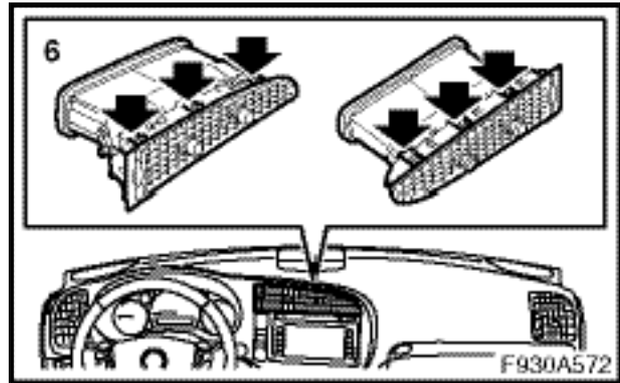
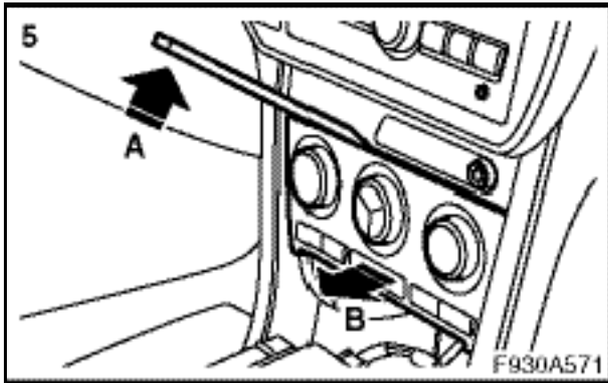


- 23.5 完全升起車窗。在整個運行過程中提起鍵鈕。等待至少 1 秒鐘，這樣車窗處於頂部位置。
- 23.6 完全降下車窗。在整個運行過程中，按住鍵鈕。
- 23.7 完全升起車窗。在整個運行過程中提起鍵鈕。等待至少 1 秒鐘，這樣車窗處於頂部位置。
- 23.8 當校準完成之後，應該聽到一個確認聲響。在沒有聽到確認聲響情況下，重複操作程式。

## 9-3 M07-，收音機



- 1 將乘客座椅置於最靠後位置。
- 2 拆卸電瓶負極 (-)。
- 3 拆卸乘客側的地板控制台前保護件。
- 4 拆卸煙灰缸 / 置物匣。



- 5 拆卸 ACC 單元。
- 6 拆卸儀錶板的中出風口，方法是通過護柵板小心地將卡榫 (A) 向里彎。

### 重要事項

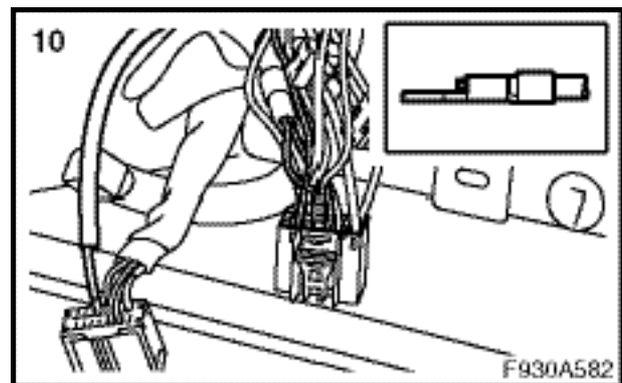
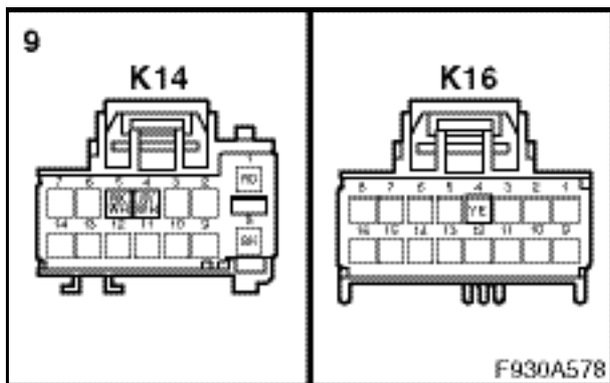
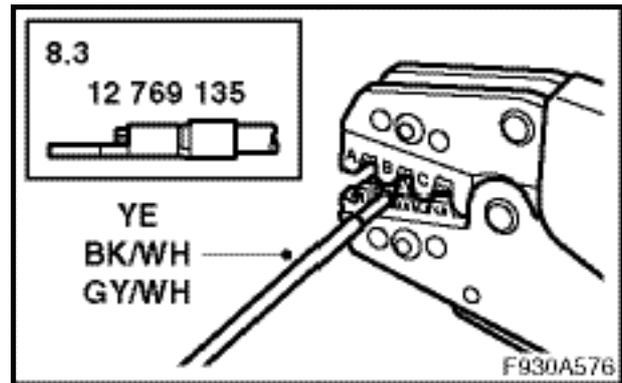
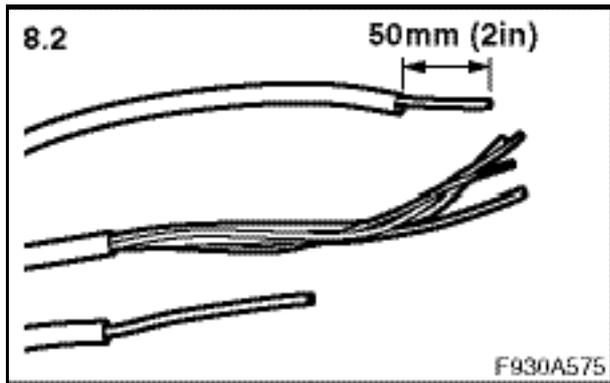
重要的是要彎入正確的卡榫 (A)。固定著相同出風口的卡榫，也可以透過護柵板看到。

- 7 拆卸固定螺絲 (A)，提出收音機單元 (B)，拆卸接頭 (C) 和天線導線 (D)。

### 重要事項

當插頭鎖定件鬆開時，要注意，不要使插頭受損。拆卸時，豎直拔出插頭，以便避免接腳彎折。

- 8 準備適配線束 (32 025 898):
  - 8.1 將黃色 (YE) 導線，剪成與適配線束其他導線一樣長。

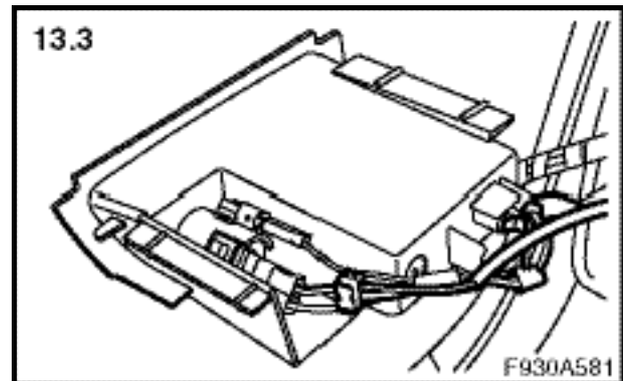
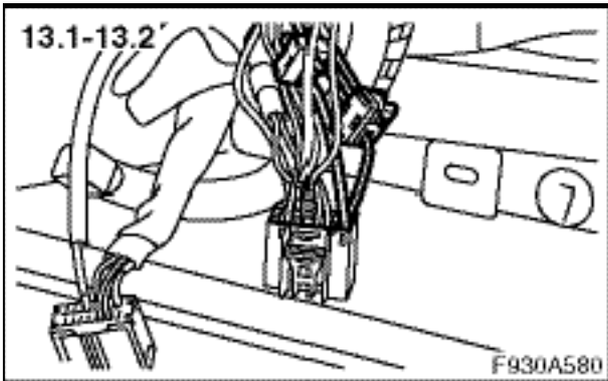
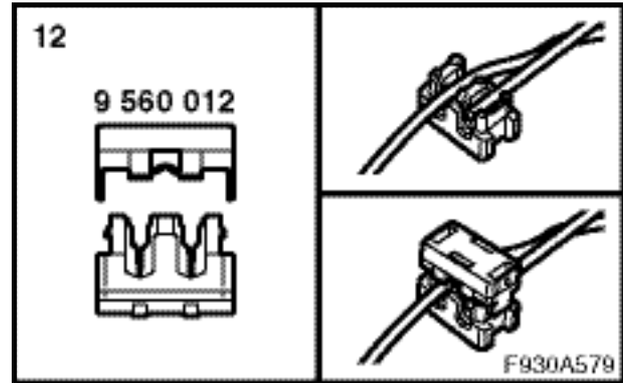
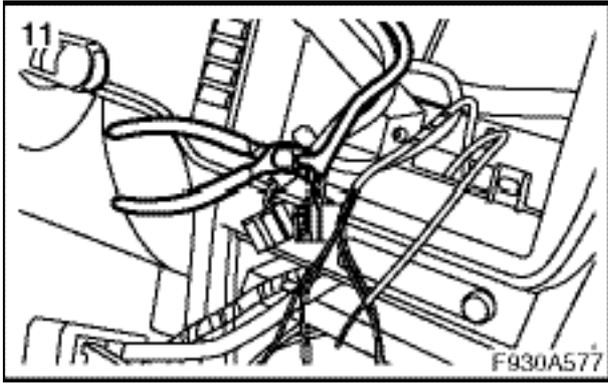


- 8.2 剪去導線鍍裝約 50 mm，並且剝開導線端。
- 8.3 為適配線束黑白 (BK/WH)、灰白 (GY/WH) 和黃色 (YE) 導線端，壓接安裝電樁頭 (12 769 135)。

### 重要事項

使用接線鉗的正確缺口是非常重要的。檢查電樁頭是否完全固定住。

- 9 接頭，概覽。
- 10 連接適配線束至汽車：
- 10.1 BK/WH - > K14 位置 5 (line gnd)
  - 10.2 GY/WH - > K14 位置 4 (line out)
  - 10.3 YE - > K16 位置 4 (mute)



11 鬆開導線，方法是距接頭約 50 mm 將膠布剪開。

12 連接線束。

### 重要事項

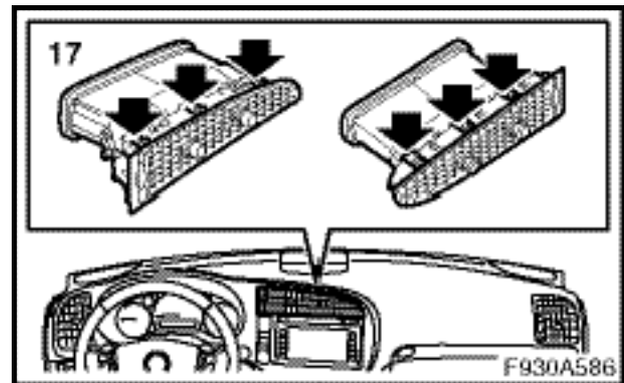
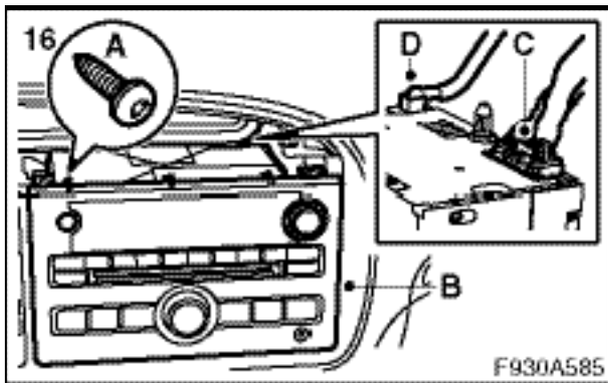
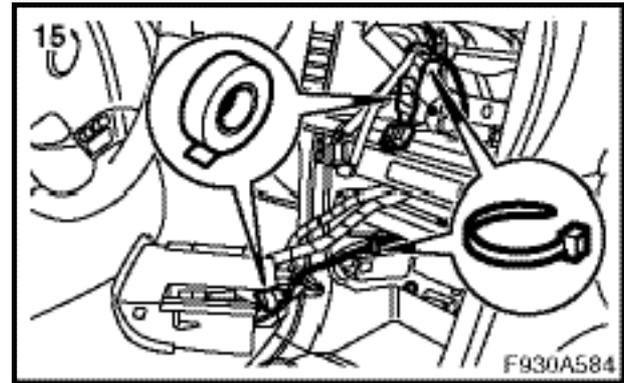
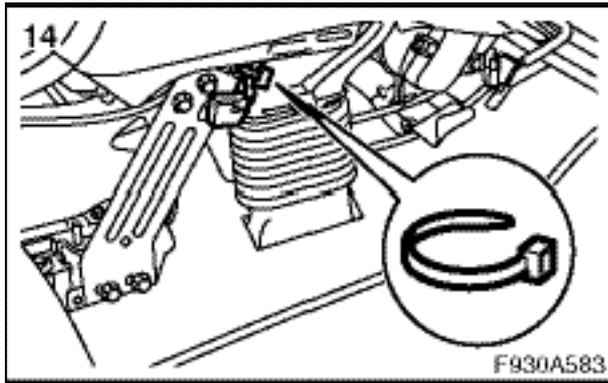
爲了在連接時不損傷線束，鉸接套筒只能夾緊一次。

13 用鉸接套筒將適配線束連接至汽車：

13.1BK - > K14 位置 8 (gnd)

13.2RD - > K14 位置 1 (+30)

13.3RD/BU - > 12 伏插座 VT/BU (+15)



- 14 將適配線束的接頭，置於中央控制台支撐腳處，對著乘客側，並且固定好。

### 重要事項

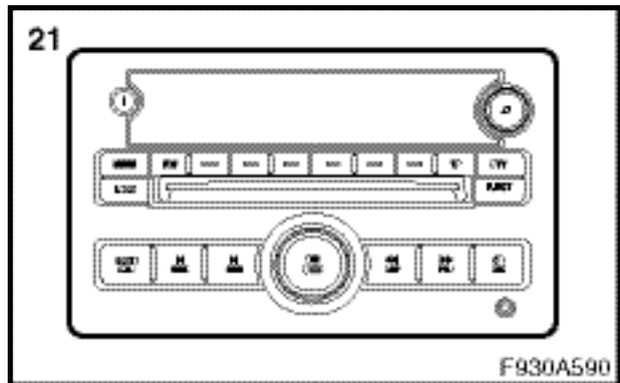
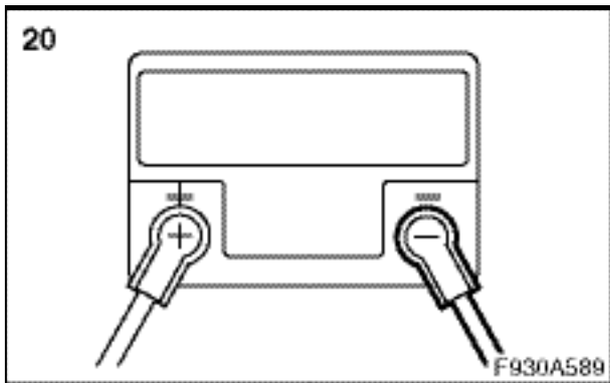
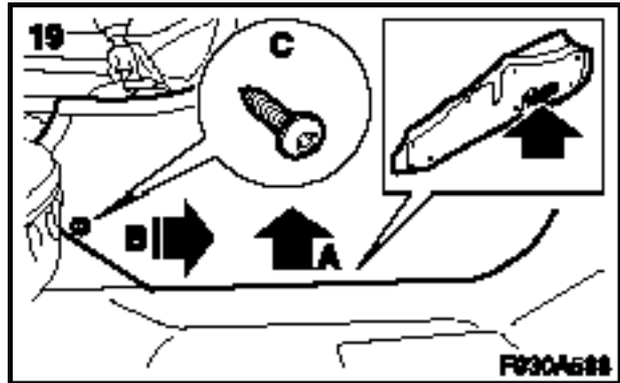
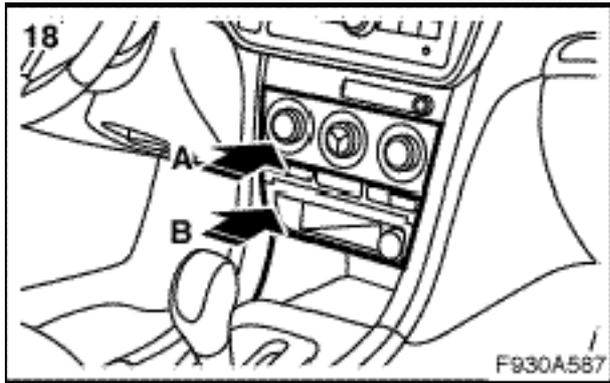
真正固定好線束，這樣避免刮擦和顫響。

- 15 通過用布背膠布纏繞線束來保護連接。固定線束。

### 重要事項

真正固定好線束，這樣避免刮擦和顫響。

- 16 連接收音機主單元 (C+D) 的接頭，安裝收音機單元 (B)，並且安裝固定螺絲 (A)。
- 17 安裝出風口。



18 安裝 ACC 單元 (A) 和置物匣 / 煙灰缸 (B)。

19 安裝地板控制台前側保護件。

20 連接電瓶負極 (-)。

21 校準音響系統主單元的時鐘和日期。

#### 手動設定無 CD 換片機音響系統：

- 按下時鐘鍵鈕。
- 按下想要修改的選單選擇正下方的選單選擇鍵鈕。
- 再次按下選單選擇鍵鈕，以便每次逐級增加時間或日期。也可以通過按下 SEEK、FWD 或 REV 鍵鈕，調整時間和日期。

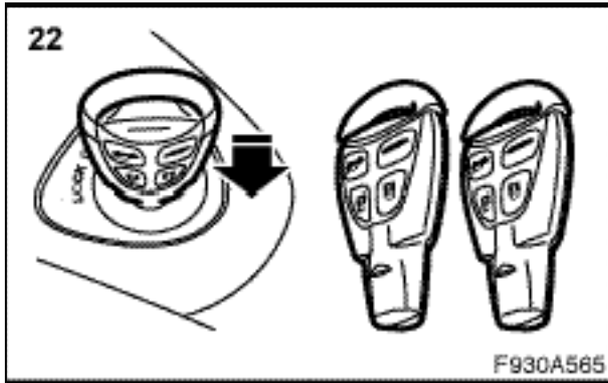
#### 手動設定帶 CD 換片機音響系統：

- 按下 MENU 鍵鈕。
- 按下顯示器中時鐘符號正下方的選單選擇鍵鈕。
- 按下想要修改的選單選擇正下方的選單選擇鍵鈕。
- 再次按下選單選擇鍵鈕，以便每次逐級增加時間或日期。也可以通過按下 SEEK、FWD 或 REV 鍵鈕，調整時間和日期。

#### 自動設定 -RDS 時間：

若要獲得 RDS 時間，要求正常的接收狀況，並且當前收音機電台發送 RDS 時間 (CT-Clock Time) 信號。

- 在時鐘選單中，按下顯示器中箭頭符號正下方的選單選擇鍵鈕。
- 按下 RDS 時間選單選擇正下方的選單選擇鍵鈕。
- 現在時鐘自動調節，顯示器顯示“調節至 RDS 時間……”。如果沒有時間資訊，或 RDS 接收不佳，顯示器顯示：無 RDS 時間。



- 22 通過將鑰匙插入點火開關中，使遙控器密碼同步。

### 重要事項

所有的鑰匙都必須進行此操作，否則遙控器不起作用。

- 23 帶防夾保護的汽車 - 學習防夾保護：

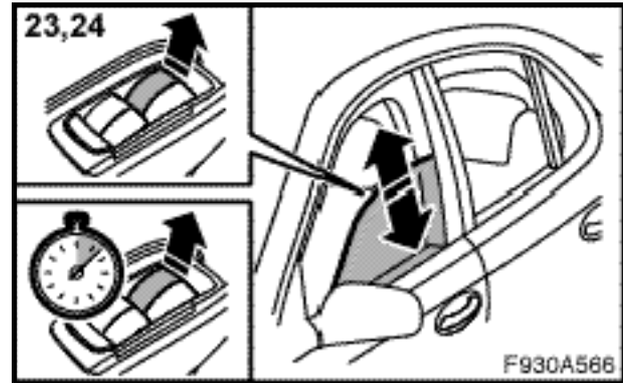
### ⚠ 警告

電源切斷後，車窗升降機要首先校準，防夾保護才能作動。

### 注意

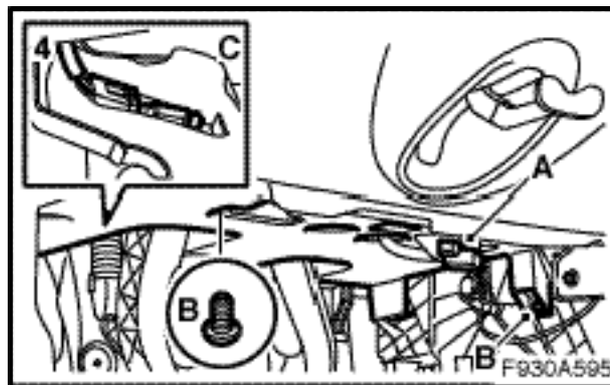
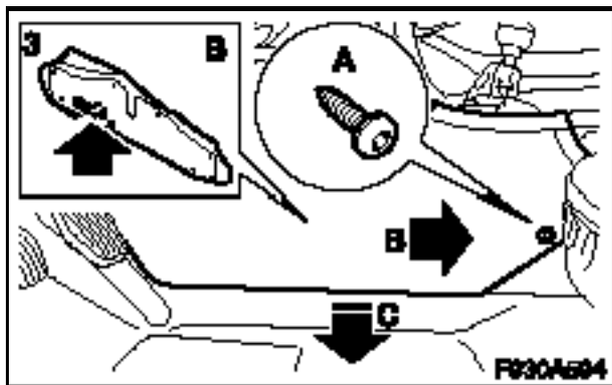
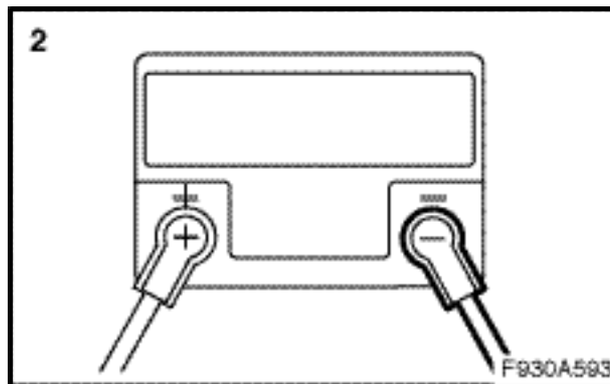
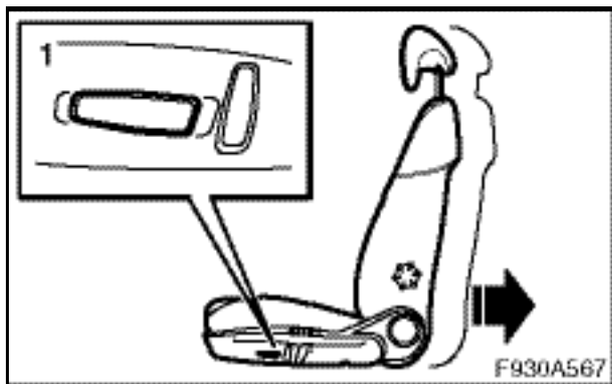
由於電壓不同，每次只能校準一個控制盒。

- 23.1 關閉車窗。  
**敞篷車：** 關閉車門和軟頂。
- 23.2 使防夾保護復位，方法是拆卸和安裝儀錶板中央接線盒 (IPEC) 中的保險絲 F5。兩個車門控制盒的防夾保護現在復位，並且兩個前車窗將被學習。
- 23.3 起動汽車。
- 23.4 完全降下車窗。在整個運行過程中，按住鍵鈕。

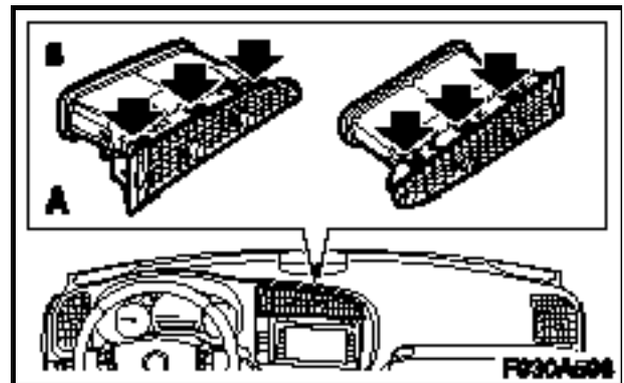
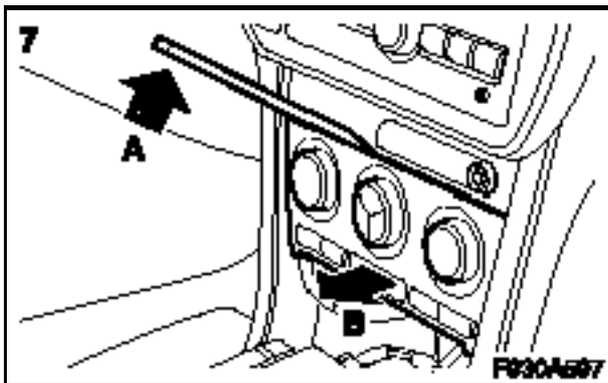
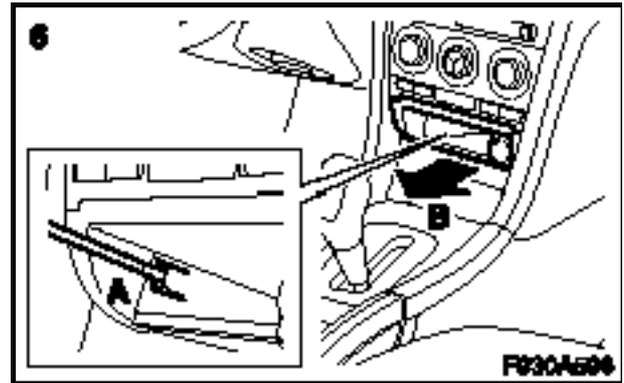
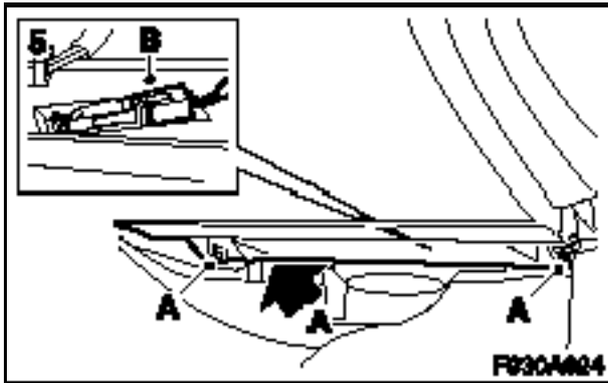


- 23.5 完全升起車窗。在整個運行過程中提起鍵鈕。等待至少 1 秒鐘，這樣車窗處於頂部位置。
- 23.6 完全降下車窗。在整個運行過程中，按住鍵鈕。
- 23.7 完全升起車窗。在整個運行過程中提起鍵鈕。等待至少 1 秒鐘，這樣車窗處於頂部位置。
- 23.8 當校準完成之後，應該聽到一個確認聲響。在沒有聽到確認聲響情況下，重複操作程式。

## 9-3 M07-，導航



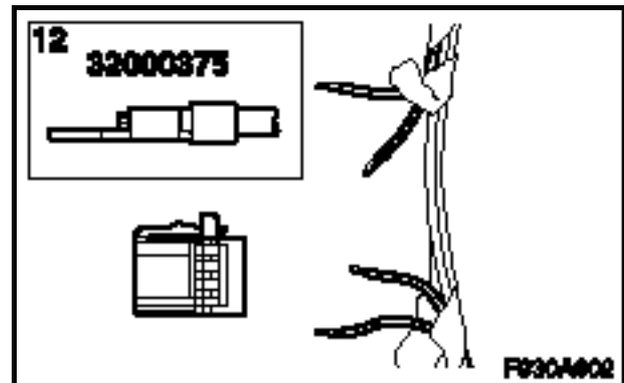
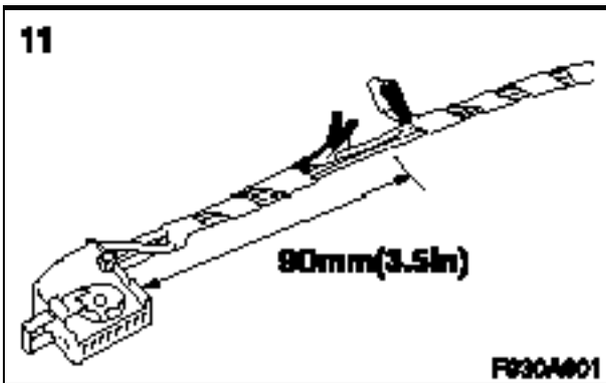
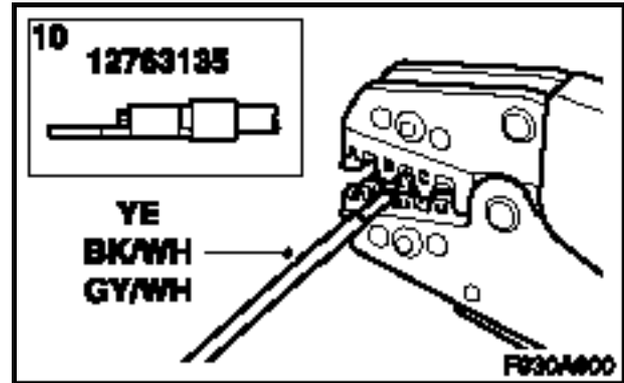
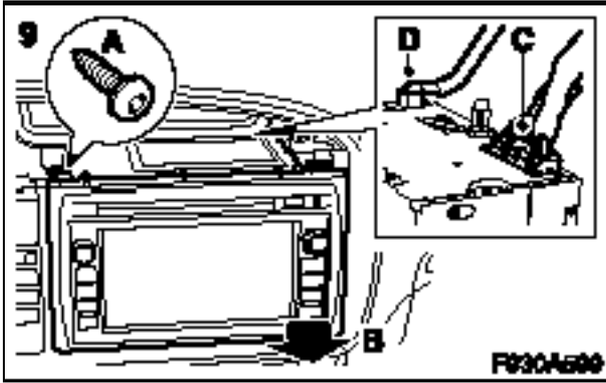
- 1 將乘客座椅置於最靠後位置。  
**左座駕駛：** 將駕駛者座椅置於最靠後位置。
- 2 拆卸電瓶負極 (-)。
- 3 拆卸乘客側的地板控制台前保護件。  
**左座駕駛：** 拆卸駕駛者側的地板控制台前保護件。
- 4 **左座駕駛：** 拆卸駕駛者側的故障檢測插座 (A)，隔音板 (B) 和地板燈接頭 (C)。



- 5 右座駕駛：拆卸乘客側的隔音板 (A) 和地板燈 (B)。
- 6 使用一把螺絲起子，拆卸置物匣 / 煙灰缸。
- 7 拆卸 ACC 單元。
- 8 拆卸儀錶板的中出風口，方法是通過護柵板小心地將卡榫 (A) 向里彎。

### 重要事項

重要的是要彎入正確的卡榫 (A)。固定著相同出風口的卡榫，也可以透過護柵板看到。



9 拆卸固定螺絲 (A)，提出導航單元 (B)，拆卸接頭 (C) 和天線導線 (D)。

### 重要事項

當插頭鎖定件鬆開時，要注意，不要使插頭受損。拆卸時，豎直拔出插頭，以便避免接腳彎折。

10 為適配線束黑白 (BK/WH)、灰白 (GY/WH) 和黃色 (YE) 導線端，壓接安裝電樁頭 (32 000 135)。

### 重要事項

使用接線鉗的正確缺口是非常重要的。檢查電樁頭是否完全固定住。

11 在距適配線束接頭約 90 mm (3.5 英吋) 處，剪開若干 cm 膠布。距接頭約 90 mm (3.5 英吋) 處，剪斷灰白 (GY/WH) 和黑白 (BK/WH) 導線。

12 連接適配線束的接頭 (12 789 432)：

12.1 將導線端壓接安裝上電樁頭 (32 000 375)。

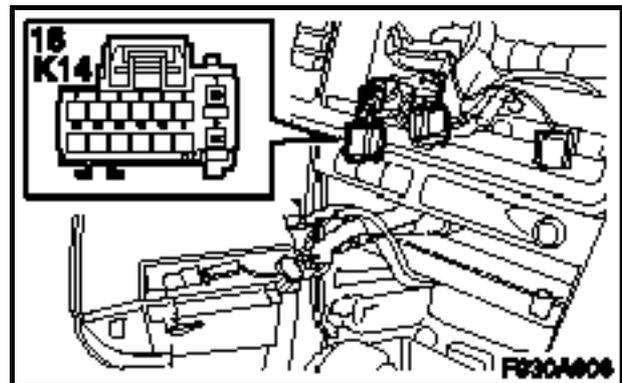
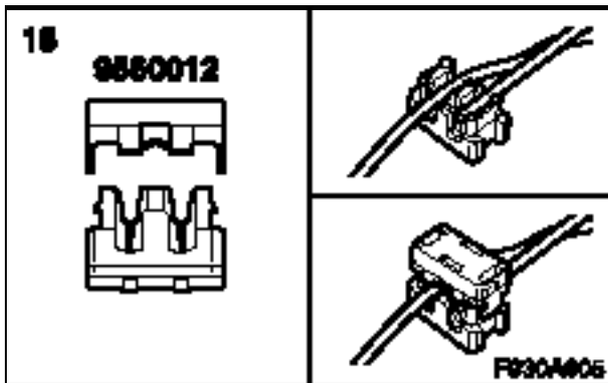
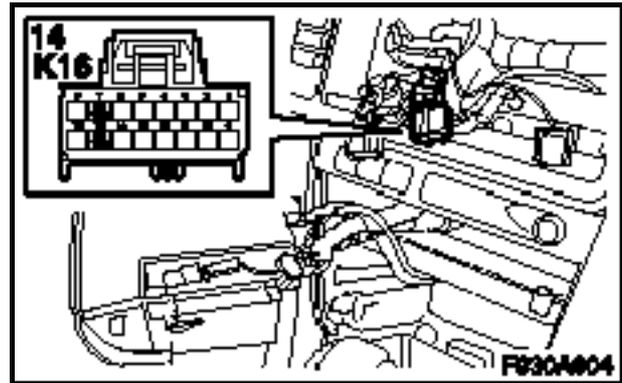
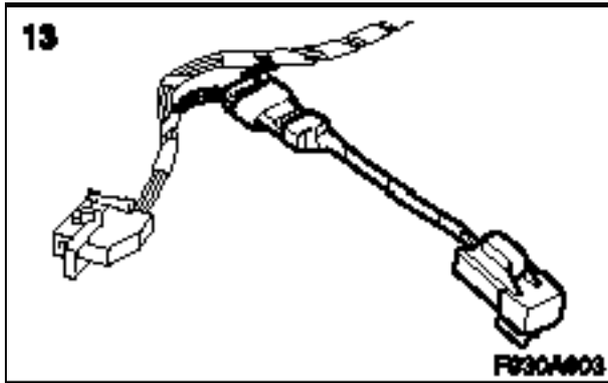
12.2 連接：

GY/WH - > 1 ( 朝向接頭 )

BK/WH - > 2 ( 朝向接頭 )

GY/WH - > 3

BK/WH - > 4。

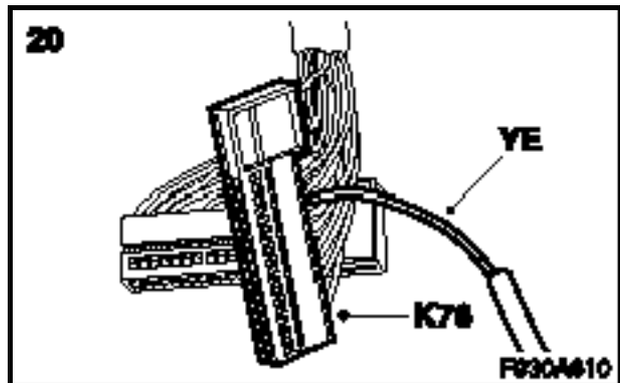
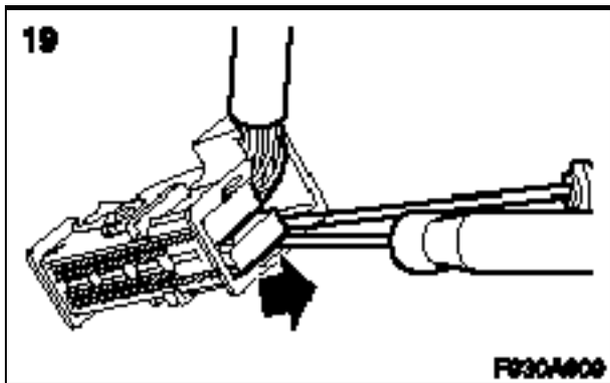
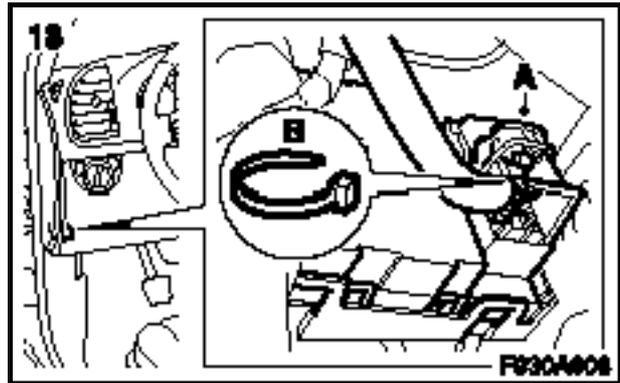
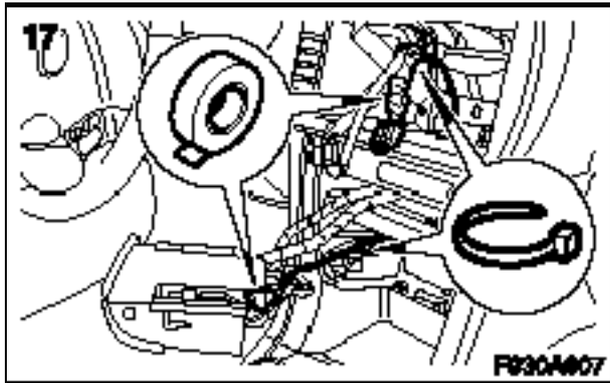


- 13 連接變壓器 (12 769 716) 至適配線束。
- 14 連接適配線束至汽車：
- 14.1GY/WH - > K16 位置 7 (line out)
  - 14.2BK/WH - > K16 位置 15 (line gnd)
- 15 連接線束。

### 重要事項

爲了在連接時不損傷線束，鉸接套筒只能夾緊一次。

- 16 用鉸接套筒將適配線束連接至汽車：
- RD - > K14 位置 1 (+30)
  - BK - > K14 位置 8 (gnd)
  - RD/BU - > 12 伏插座 BU/VT (+15)

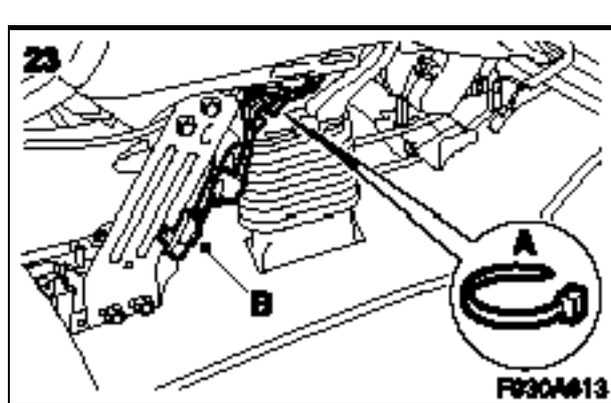
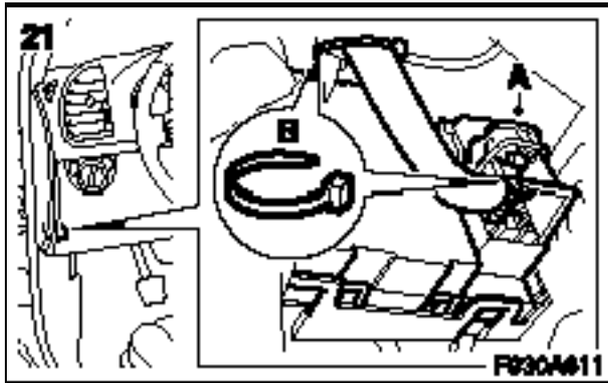


- 17 將適配線束的接頭，置於中央控制台支撐腳處，對著乘客側。保護連接處，方法是用布背膠布纏繞線束做絕緣，並且固定線束。

### 重要事項

真正固定好線束，這樣避免刮擦和顫響。

- 18 摺起卡榫 (A)，剪開束箍 (B) 並且拆卸 BCM 插頭。
- 19 分開插頭的接頭，掰開並且拉出。
- 20 連接適配線束黃色 (YE) 導線，至位置 36 (mute) 的 BCM K78 (灰色接頭)。



21 連接接頭至插頭，連接插頭 (A) 並且用束箍 (B) 固定。

### 重要事項

真正固定好線束，這樣避免刮擦和顫響。

22 用一個導線箍固定適配線束。

### 重要事項

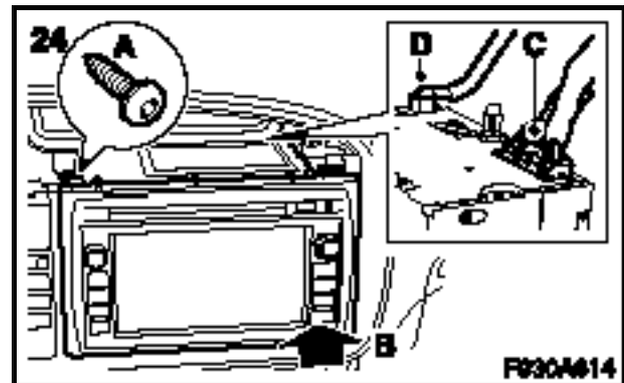
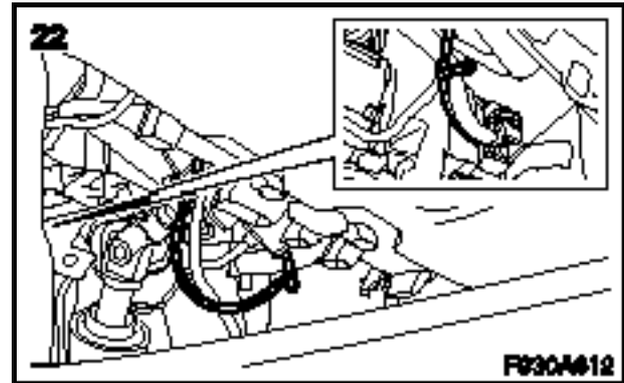
真正固定好線束，這樣避免刮擦和顫響。

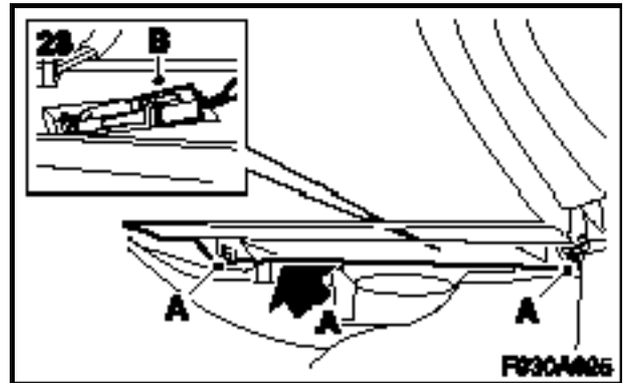
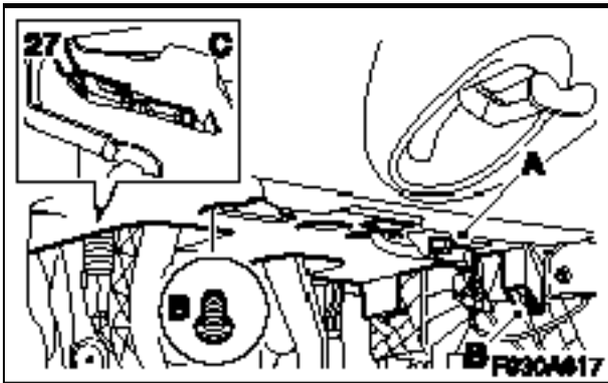
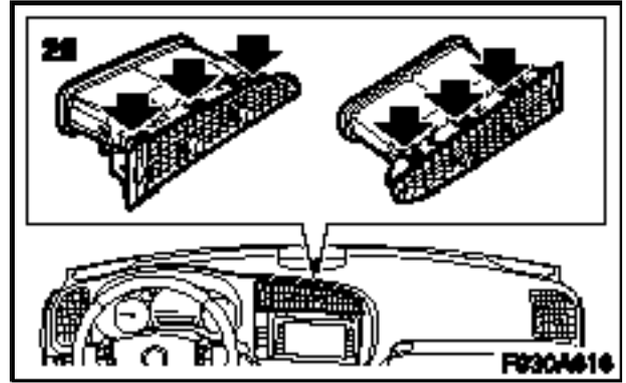
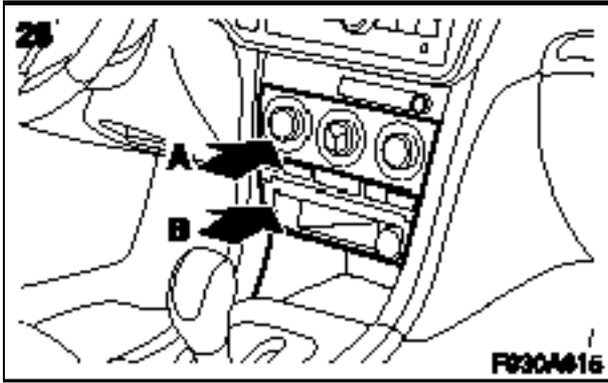
23 將中央控制台的適配線束置於對著乘客側。用束箍 (A) 和卡夾 (B) 固定。

### 重要事項

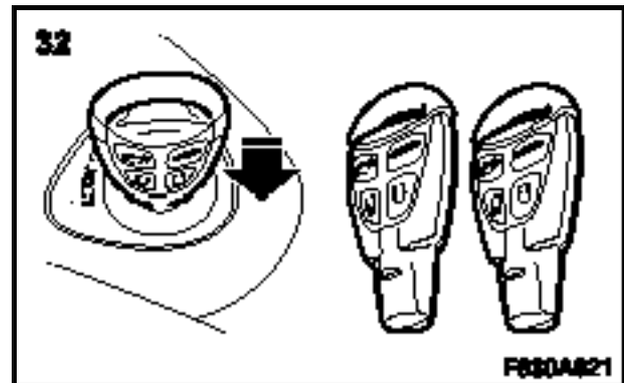
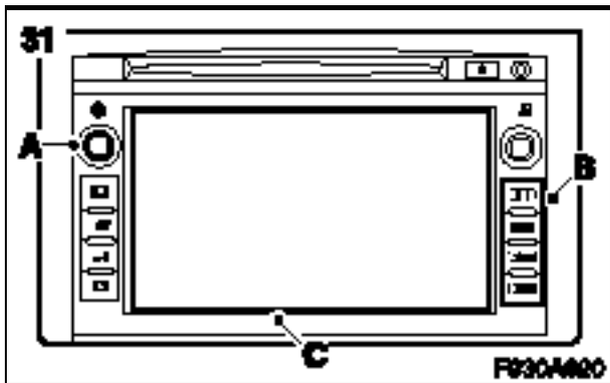
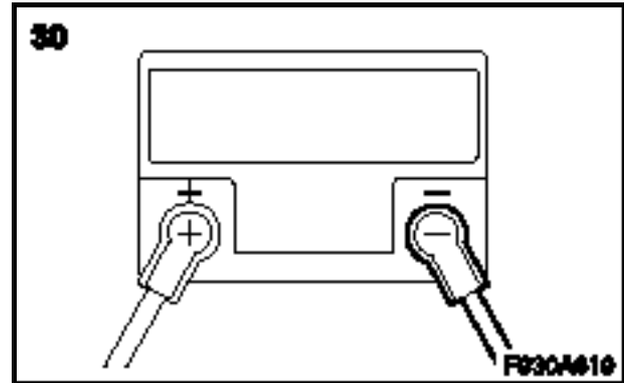
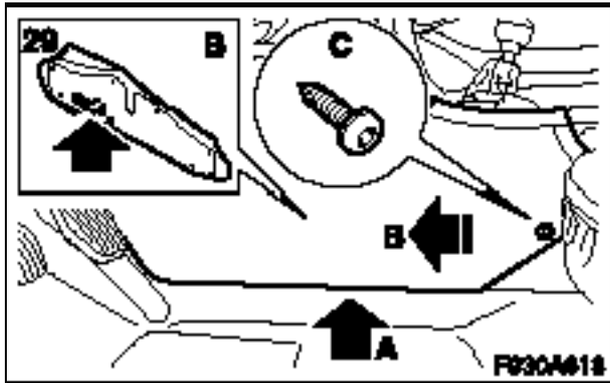
真正固定好線束，這樣避免刮擦和顫響。

24 連接收音機主單元 (C+D) 的接頭，安裝導航單元 (B)，並且安裝固定螺絲 (A)。





- 25 安裝 ACC 單元 (A) 和置物匣 / 煙灰缸 (B)。
- 26 安裝出風口。
- 27 左座駕駛：安裝地板燈接頭 (C)，隔音板 (B) 和故障檢測插座 (A)。
- 28 右座駕駛：安裝地板燈接頭 (B) 和隔音板 (A)。



29 安裝地板控制台側板。

30 安裝電瓶負極 (-)。

31 校準時間：

### 注意

此單元具有觸摸螢幕並且只顯示時間。導航系統經由 GPS 信號獲得正確日期。該日期用於其他汽車功能，例如保養並且不顯示在顯示器中。

31.1 點火處於 ON 位置。

31.2 作動音響系統 (A)。

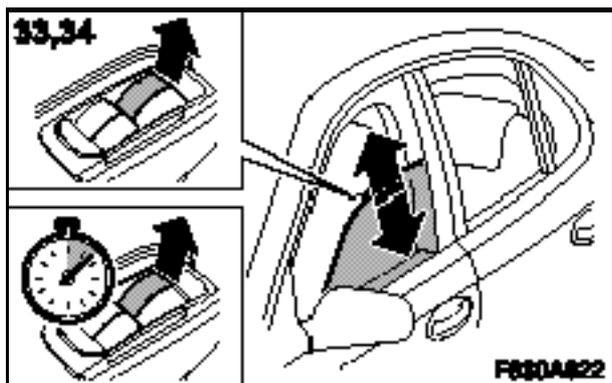
31.3 按下 MENU (B)，直至時鐘標籤作動。

31.4 選擇 RDS 時間，或者在觸摸螢幕 (C) 上手動設定。若要獲得 RDS 時間，要求正常的接收狀況，並且當前收音機電台發送 RDS 時間 (CT-Clock Time) 信號。

32 通過將鑰匙插入點火開關中，使遙控器密碼同步。

### 重要事項

所有的鑰匙都必須進行此操作，否則遙控器不起作用。



### 33 帶防夾保護的汽車 - 學習防夾保護：



#### 警告

電源切斷後，車窗升降機要首先校準，防夾保護才能作動。

#### 注意

由於電壓不同，每次只能校準一個控制盒。

33.1 關閉車窗。

**敞篷車：**關閉車門和軟頂。

33.2 使防夾保護復位，方法是拆卸和安裝儀錶板中央接線盒 (IPEC) 中的保險絲 F5。兩個車門控制盒的防夾保護現在復位，並且兩個前車窗將被學習。

33.3 起動汽車。

33.4 完全降下車窗。在整個運行過程中，按住鍵鈕。

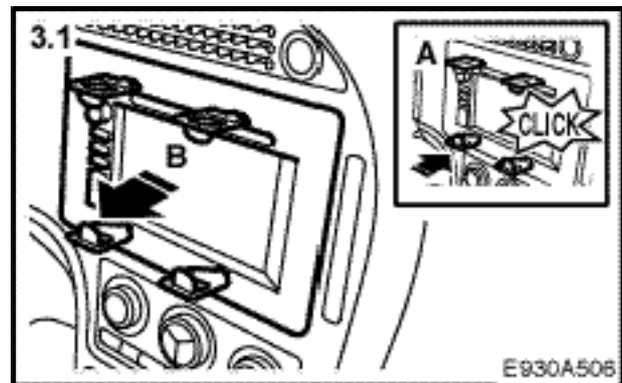
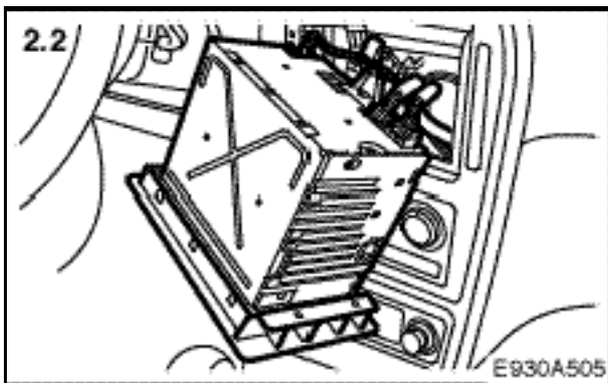
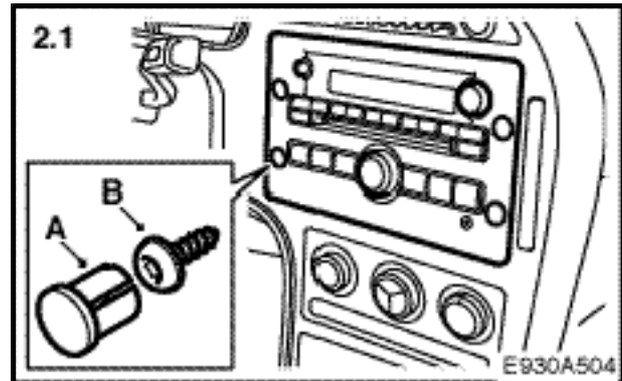
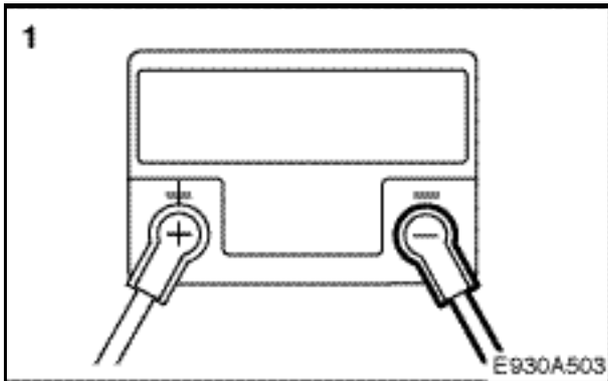
33.5 完全升起車窗。在整個運行過程中提起鍵鈕。等待至少 1 秒鐘，這樣車窗處於頂部位置。

33.6 完全降下車窗。在整個運行過程中，按住鍵鈕。

33.7 完全升起車窗。在整個運行過程中提起鍵鈕。等待至少 1 秒鐘，這樣車窗處於頂部位置。

33.8 當校準完成之後，應該聽到一個確認聲響。在沒有聽到確認聲響情況下，重複操作程式。

## 9-5 M06-，收音機 / 導航



1 拆卸電瓶負極 (-)。

2 帶收音機的汽車：

2.1 拆卸塞子 (A) 和螺絲 (B)。

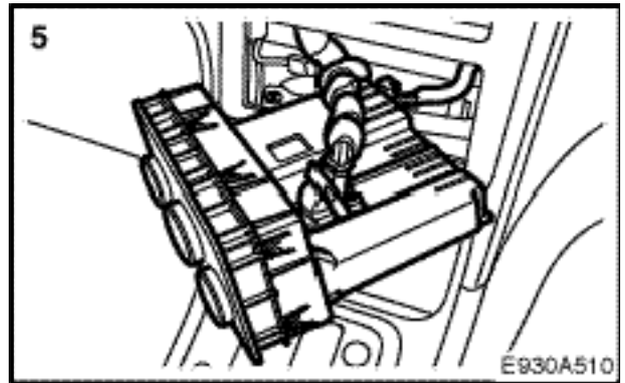
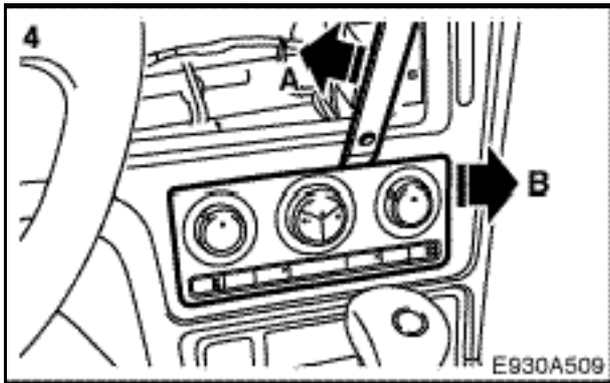
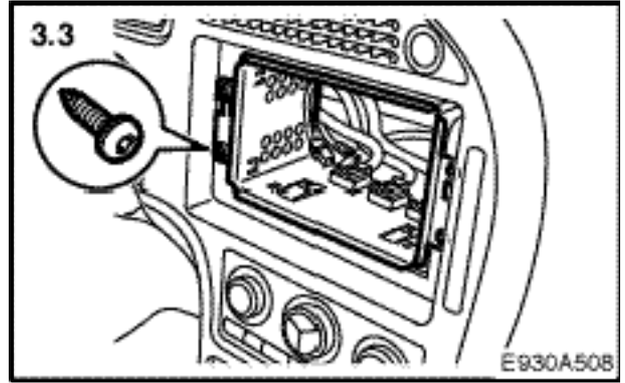
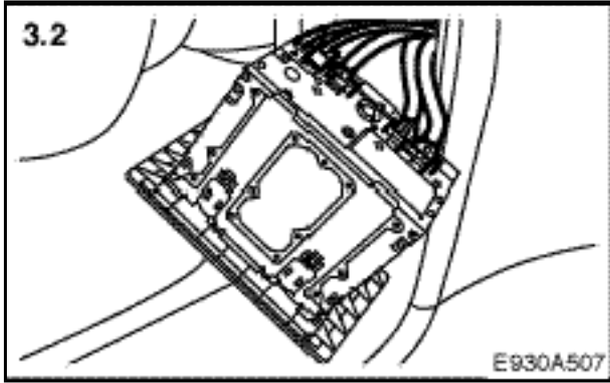
### 重要事項

拆卸塞子，方法是例如將膠布貼在塞子上，然後取出。

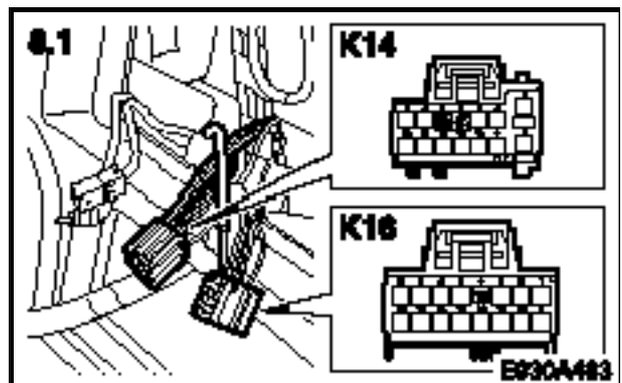
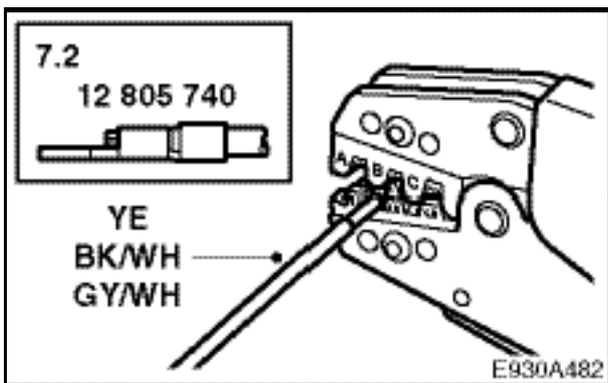
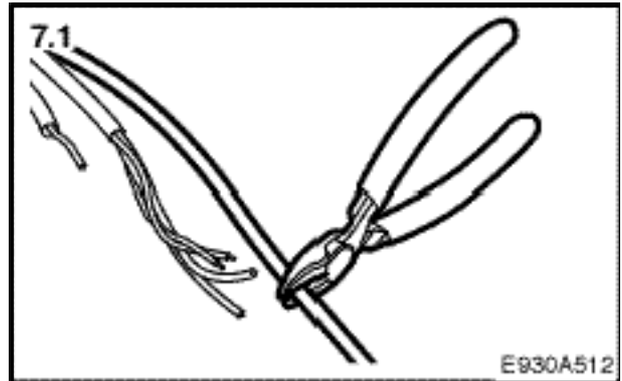
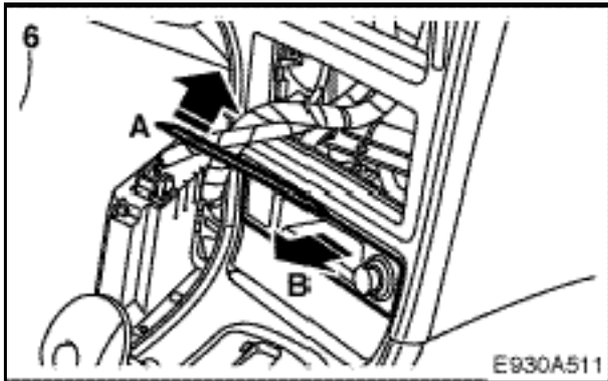
2.2 提出收音機，拆卸接頭和天線連接。

3 帶導航系統的汽車：

3.1 壓入專用工具直至它們固定住。用工具手柄拉出導航單元。



- 3.2 拆卸導航單元接頭。
- 3.3 拆卸管架。
- 4 拆卸 ACC 單元。
- 5 拆卸 ACC 單元接頭。



6 拆卸煙灰缸 / 置物匣。

7 準備適配線束：

### 重要事項

檢查電樁頭是否妥善固定。

7.1 將黃色 (YE) 導線，剪成與適配線束其他導線一樣長 (A)。剪去導線鍍裝約 5cm，並且剝開導線端。

7.2 連接電樁頭 (12 805 740) 至適配線束的黃色 (YE)、黑白 (BK/WH) 和灰白 (GY/WH) 導線端。

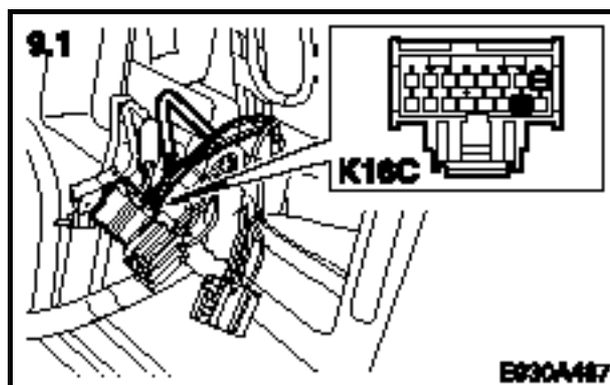
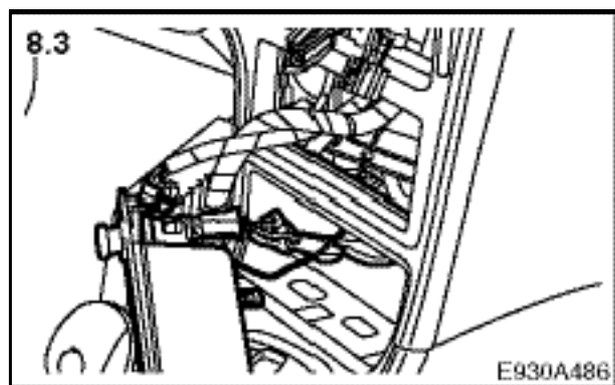
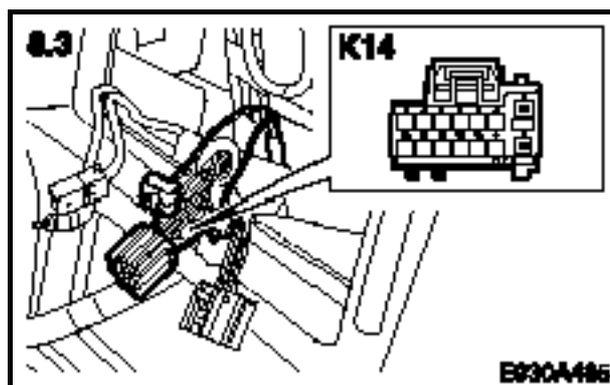
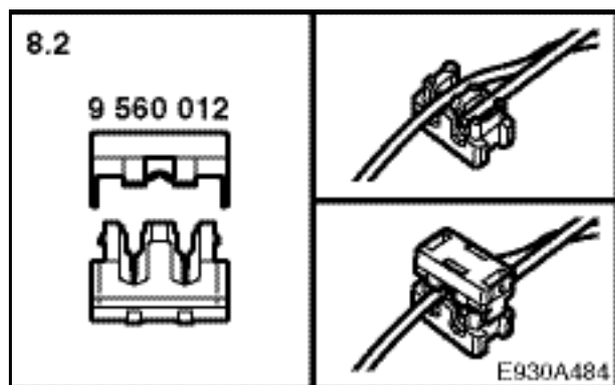
8 帶收音機的汽車：連接適配線束至汽車：

8.1 用電樁頭連接：

黃色 (YE) - > K16 位置 4 (mute)

灰白 (GY/WH) - > K14 位置 4 (line ground)

黑白 (BK/WH) - > K14 位置 5 (line out)



8.2 連接線束。

### 重要事項

爲了在連接時不損傷線束，鉸接套筒只能夾緊一次。

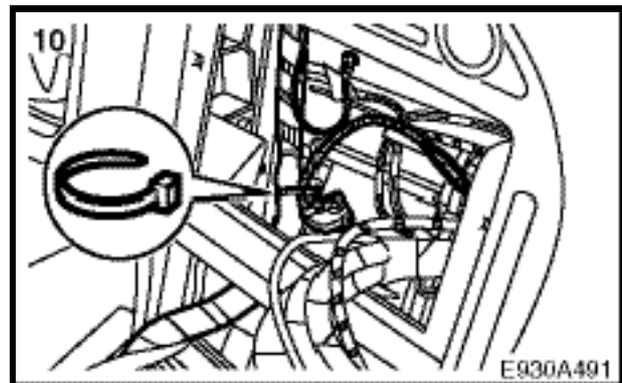
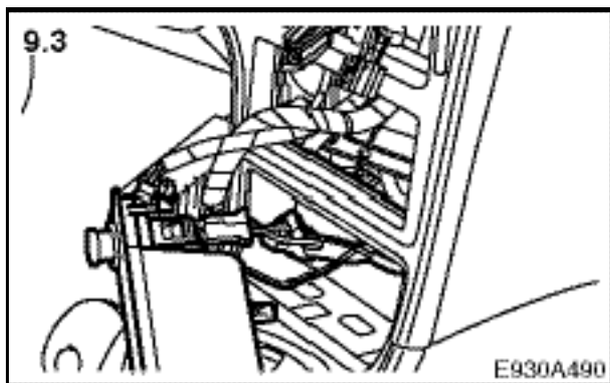
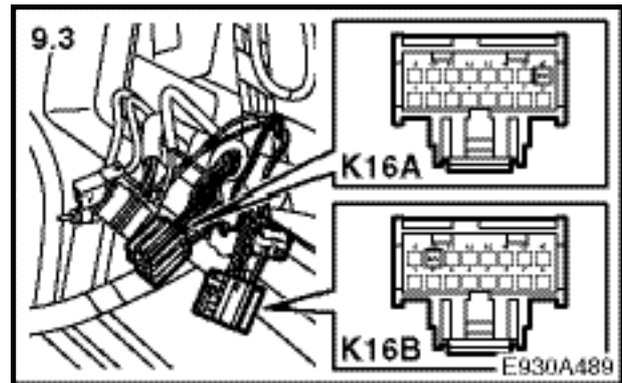
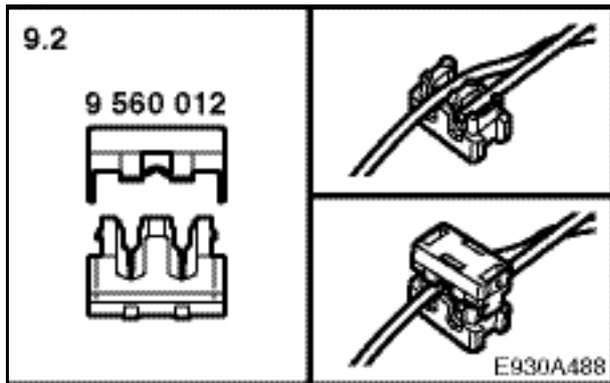
8.3 用鉸接套筒連接適配線束：

- 紅色 (RD) - > K14 位置 1 (+30)
- 黑色 (BK) - > K14 位置 8 (ground)
- 紅藍 (RD/BU) - > 12 伏插座棕色 (BN) (+15)

9 帶導航的汽車：連接適配線束至汽車：

9.1 用電樁頭連接：

- 黑白 (BK/WH) - > K16C 位置 7 (line ground)
- 灰白 (GY/WH) - > K14C 位置 4 (line out)
- 黃色 (YE) - > K16C 位置 16 (mute)



9.2 連接線束。

### 重要事項

爲了在連接時不損傷線束，鉸接套筒只能夾緊一次。

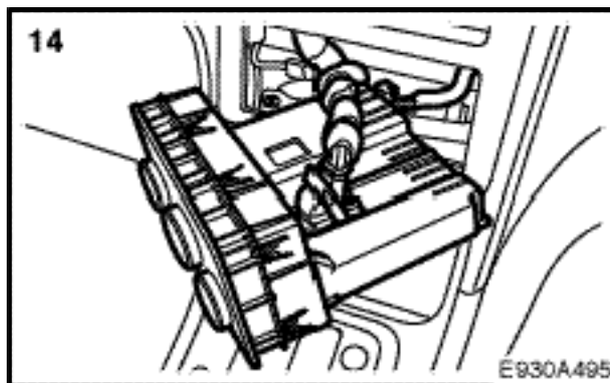
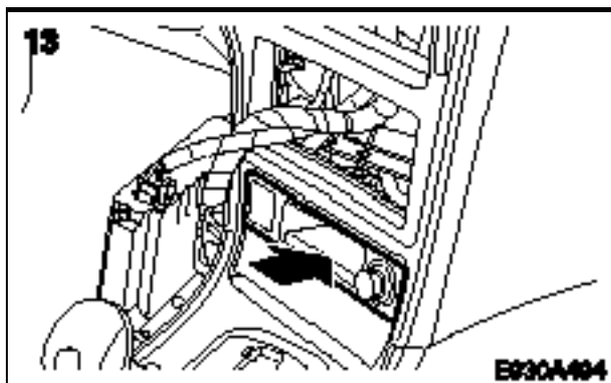
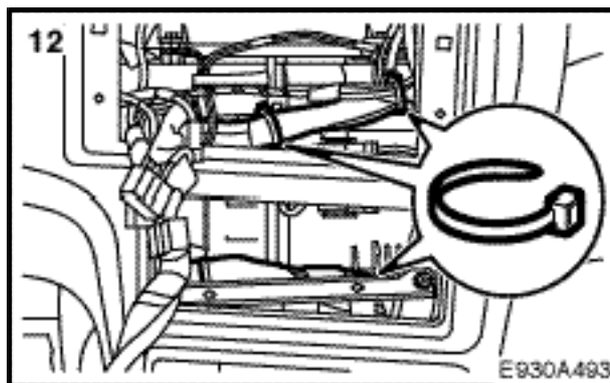
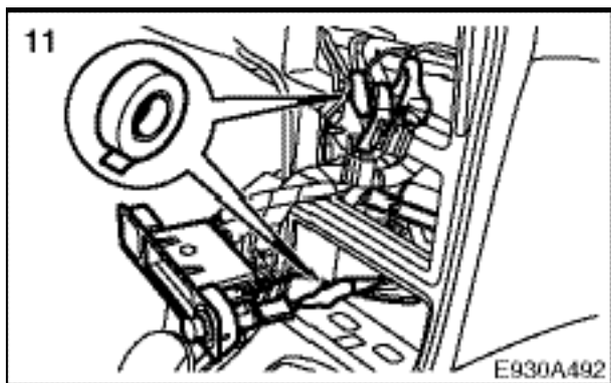
9.3 用鉸接套筒連接適配線束：

- 紅色 (RD) - > K16A 位置 16 (+30)
- 黑色 (BK) - > K16B 位置 10 (ground)
- 紅藍 (RD/BU) - > 12 伏插座棕色 (BN) (+15)

10 用一個導線箍固定適配線束接頭。

### 重要事項

真正固定好線束，這樣避免刮擦和顫響。



11 通過用布背膠布纏繞線束絕緣來保護銜接。

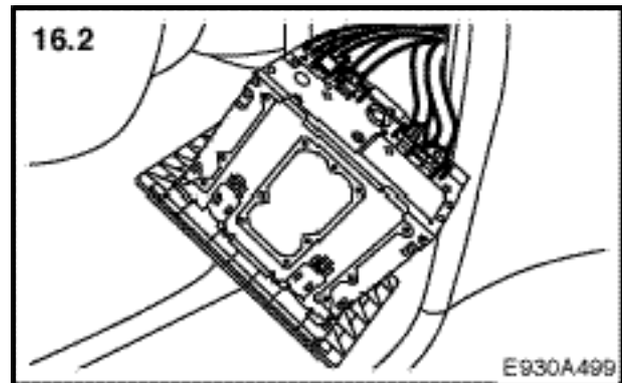
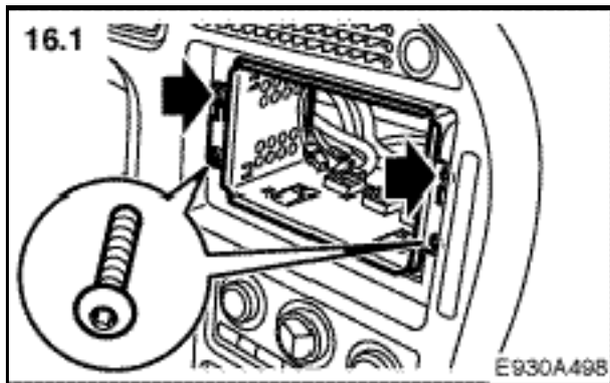
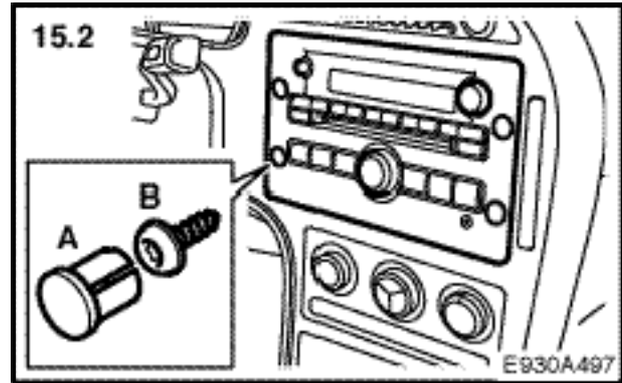
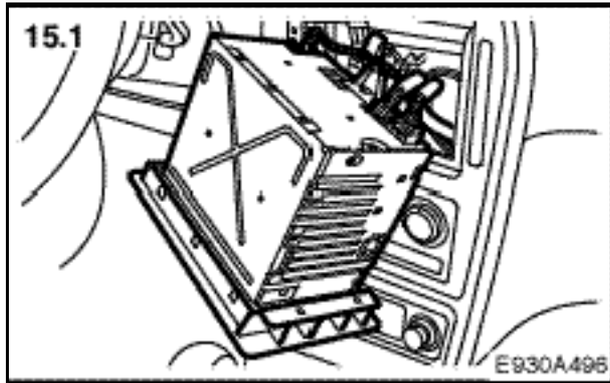
12 將導線和可能過長的導線固定。

### 重要事項

真正固定好線束，這樣避免刮擦和顫響。

13 安裝煙灰缸 / 置物匣。

14 連接接頭，安裝 ACC 單元。



#### 15 帶收音機的汽車：

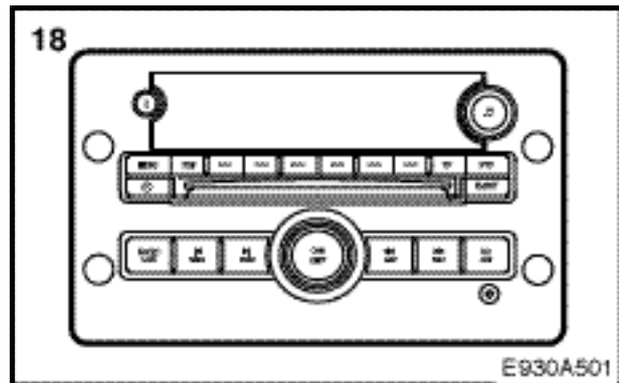
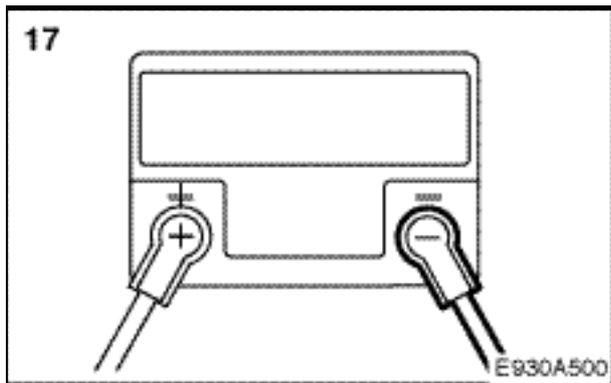
15.1 連接收音機單元的接頭、天線接頭，並且推入單元。

15.2 安裝螺絲 (B) 和塞子 (A)。

#### 16 帶導航系統的汽車：

16.1 安裝筐架。

16.2 連接導航單元的接頭、天線接頭，並且推入單元。



17 安裝電瓶負極 (-)。

18 校準音響 / 導航系統主單元的時間和日期：

#### 手動設定無 CD 換片機音響系統：

- 按下時鐘鍵鈕。
- 按下想要修改的選單選擇正下方的選單選擇鍵鈕。
- 再次按下選單選擇鍵鈕，以便每次逐級增加時間或日期。也可以通過按下 SEEK、FWD 或 REV 鍵鈕，調整時間和日期。

#### 手動設定帶 CD 換片機音響系統：

- 按下 MENU 鍵鈕。
- 按下顯示器中時鐘符號正下方的選單選擇鍵鈕。
- 按下想要修改的選單選擇正下方的選單選擇鍵鈕。
- 再次按下選單選擇鍵鈕，以便每次逐級增加時間或日期。也可以通過按下 SEEK、FWD 或 REV 鍵鈕，調整時間和日期。

#### 自動設定 -RDS 時間：

若要獲得 RDS 時間，要求正常的接收狀況，並且當前收音機電台發送 RDS 時間 (CT-Clock Time) 信號。

- 在時鐘選單中，按下顯示器中箭頭符號正下方的選單選擇鍵鈕。
- 按下 RDS 時間選單選擇正下方的選單選擇鍵鈕。
- 現在時鐘自動調節，顯示器顯示 “調節至 RDS 時間……”。如果沒有時間資訊，或 RDS 接收不佳，顯示器顯示：無 RDS 時間。

#### 帶導航系統的音響系統：

正常情況下，導航系統經由 GPS 信號獲得正確的時間和日期。

- 按下螢幕右上角的時間指示，以便顯示當天的日期 5 秒鐘。

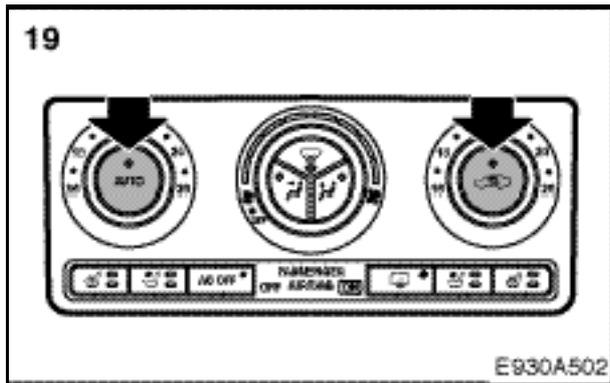
#### 手動設定：

如果 GPS 時間錯誤或沒有 GPS 信號，可以手動設定時間和日期。

- 按下螢幕右上角帶時間指示的鍵鈕，按住超過 2 秒鐘，以便切換至設定時間和日期的選單。
- 校準時鐘和日期。

#### 重要事項

如果電瓶斷開或曾斷開過，只有在音響系統收到來自衛星的 GPS 信號之後，才能顯示時間。也不能手動調節時鐘。



19 校準 ACC 系統：

19.1 起動引擎。

19.2 按下按鈕 AUTO 和 REC，直至主儀錶顯示器中顯示“ACC: CALIBR. STARTED”資訊。校準需要約 20 秒鐘。