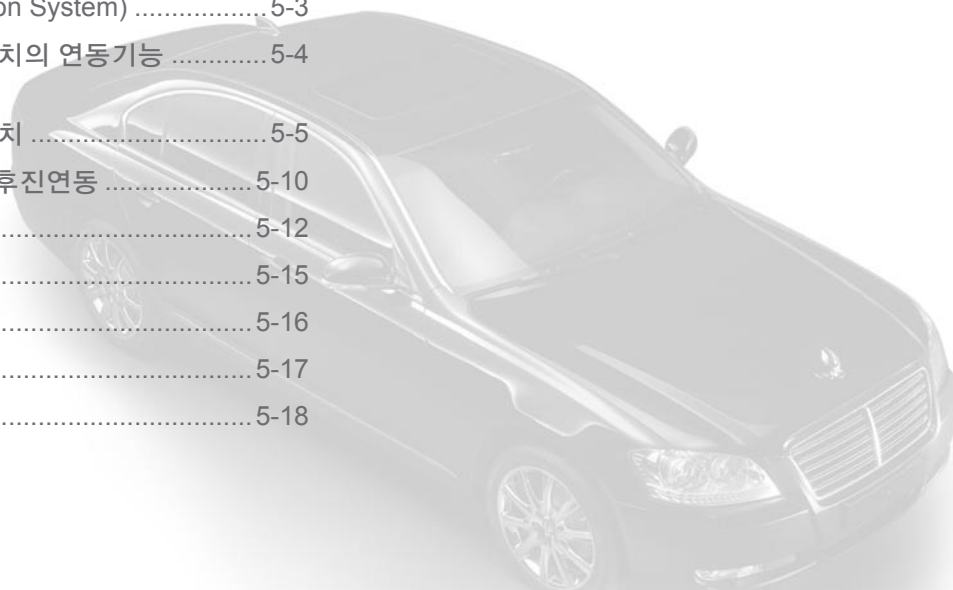


# 5. 차량 시스템 설정DIS

- 차량시스템 설정  
(DIS : Driver Information System) ..... 5-3
- 보조키 및 도어락 스위치의 연동기능 ..... 5-4
- 연동기능별 설정 (I) -  
보조키 및 도어락 스위치 ..... 5-5
- 연동기능별 설정 (II) - 후진연동 ..... 5-10
- 차량설정 초기화 ..... 5-12
- 시트 히팅/ 통풍 설정 ..... 5-15
- 차속 (과속경고) 설정 ..... 5-16
- 자동도어 잠금 ..... 5-17
- 에어컨 조정 ..... 5-18



0단원

1단원

2단원

3단원

4단원

5단원

6단원

7단원

8단원

9단원

10단원

11단원

12단원

13단원

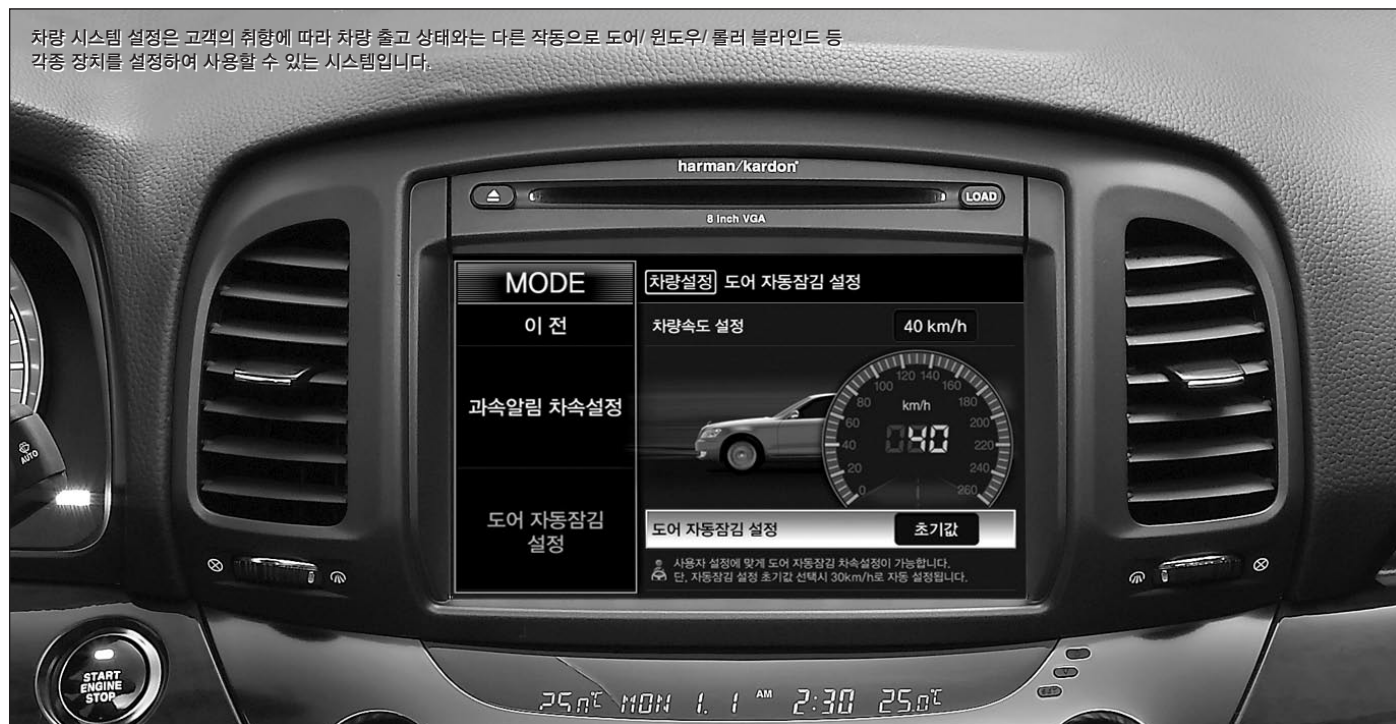
14단원



# 차량시스템 설정 (DIS : Driver Information System)

본 단원의 내용 및 실제 화면은 다소 차이가 날 수 있으며, 세부 내용 및 작동방법은 별도로 지급되는 AV설명서를 참조하십시오

차량 시스템 설정은 고객의 취향에 따라 차량 출고 상태와는 다른 작동으로 도어/ 윈도우/ 롤러 블라인드 등 각종 점치를 설정하여 사용할 수 있는 시스템입니다.



DIS  
차  
량  
시  
스  
템  
설  
정



- 안전을 위하여 모든 차량설정은 안전한 장소에 주차한 상태에서 설정하십시오
- 차량 설정상태를 확실히 숙지한 상태에서 차량을 조작해 주십시오.  
예를 들어, 차량속도 설정을 80 km/h에 설정한 후 그속도를 초과하게 되면 지속적으로 경고음이 발생됩니다.



## 도어 열림 방향 연동

보조키를 운전석 도어 핸들 키 훔에 장착하여 열림 방향 (2)으로 계속 돌리면 돌리고 있는 동안 아웃사이드 미러가 펼쳐지고 전 도어 글라스, 및 선루프가 열리게 됩니다.

이때, 리어 롤러 블라인드가 연동상태에 있고 펼쳐져 있으면 접혀지게 됩니다.



- 도난 경계상태에서는 보조기에 의한 연동작동이 실행되지 않으며 보조키로 도어를 열 경우 도난 경보음이 울리게 됩니다.
- 연동기능은 다음의 차량 시스템 설정 (DIS : Driver Information System)을 통하여 설정할 수 있습니다.

## 도어 잠김 방향 연동

보조키를 운전석 도어 핸들 키 훔에 장착하여 잠김 방향 (1)으로 계속 돌리면 돌리고 있는 동안 아웃사이드 미러가 닫혀지고 전 도어 글라스 및 선루프가 닫히게 됩니다.

이때, 리어 롤러 블라인드가 연동상태에 있고 접혀져 있으면 펼쳐지게 됩니다.



- 참고
- 아웃사이드 미러 및 리어 롤러 블라인드는 연동신호가 입력되면 한번에 펼쳐지거나 닫혀지고 그 외 도어 글라스 및 선루프는 보조키를 돌리고 있는 동안만 작동됩니다.
  - 도어 잠김 방향 연동은 스마트 키가 장착된 차량인 경우 아웃사이드 도어 핸들에 장착된 도어락 스위치를 길게 눌러도 같은 작동을 하게 됩니다.

차량 보조기 및 도어락 스위치(스마트키 시스템 장착 차량)를 이용하여 원도우/선루프/아웃사이드 미러/롤러 블라인드를 연동 작동 시킬 수 있으며 도어 열림을 전체 열림 또는 일부 도어만 지정하여 잠김해제 할 수 있습니다.

## 연동기능별 설정 (I) - 보조키 및 도어락 스위치

### 원도우 연동

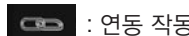
- AV MODE 화면에서 차량 설정을 선택하여 차량설정을 터치하신 후 다음의 그림에 따라 해당화면을 터치하십시오.



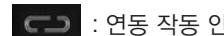
- 아래와 같은 화면이 전시되면서 연동상태를 전시합니다.



- 전도어 원도우 연동 작동 초기 설정값은 연동작동 되어 있으며, 연동 시키지 않고자 하는 원도우는 해당 좌석 (보조석/ 운전석/ 뒷좌석 (우)/ 뒷좌석 (좌))을 누르십시오. 이때, 연동상태 표시가 변하게 됩니다.



: 연동 작동



: 연동 작동 안함



안전을 위하여 모든 차량 설정은 안전한 장소에 주차 후 설정하십시오.

**주의**

## 선루프 연동

윈도우 연동과 같은 화면을 거쳐 아래와 같이 연동상태를 변경할 수 있습니다.



## 선루프 연동상태



## 선루프 연동 해제 상태



## 아웃사이드 미러 연동

원도우 연동과 같은 화면을 거쳐 아래와 같이 연동상태를 변경할 수 있습니다.



## 아웃사이드 미러 연동상태



## 아웃사이드 미러 연동 해제 상태



## 롤러 블라인드 연동

윈도우 연동과 같은 화면을 거쳐 아래와 같이 연동상태를 변경할 수 있습니다.



## 롤러 블라인드 연동상태



## 롤러 블라인드 연동 해제 상태



## 도어 연동

- 도어 잠김 해제시 전체 도어 잠금해제 또는 일부 도어를 지정하여 잠금 해제 할 수 있는 기능입니다.
- 원도우 연동과 같은 화면을 거쳐 아래와 같이 연동상태를 변경할 수 있습니다.



## 도어 연동상태



## 도어 연동 해제 상태



# 연동기능별 설정 (II) - 후진연동

차량 후진상태에서 주차시 운전 편의를 위해 아웃사이드 미러 및 룰러 블라이드의 제어를 설정할 수 있습니다.

## 아웃사이드 미러 후진 연동

- AV MODE화면에서 차량 설정을 선택하여 차량 설정을 터치하신 후 다음의 그림에 따라 해당화면을 터치하십시오.



- 아래와 같은 화면이 전시되면서 연동상태를 전시합니다.

운전석 및 보조석 부분을 터치하면 해당 아웃사이드미러를 선택할 수 있으며, 운전석 및 보조석의 해당화면을 반복하여 터치하면, 해당각도 조정 (2~5도) 및 연동 해제 (OFF)할 수 있습니다.



아웃사이드 미러 후진 연동 초기값은 5° 하향으로 설정되어 있습니다.  
참고

## 롤러 블라인드 후진 연동

윈도우 연동과 같은 화면을 거쳐 아래와 같이 연동 상태를 변경할 수 있으며, 연동작동 설정시 후진시(변속레버 R위치시) 롤러 블라인드가 내려가고 그외의 위치에서는 원래 위치로 복귀합니다.



## 롤러 블라인드 후진 연동 설정상태



## 롤러 블라인드 후진 연동 해제상태



# 차량설정 초기화

DIS (Driver Information System) 관련 설정을 초기 공장 출하시 차량 설정값으로 변경시킬 수 있습니다.

- AV MODE화면에서 차량 설정을 선택하여 차량설정을 터치하신 후 다음의 그림에 따라 해당 화면을 터치하십시오.



## 스마트키 차량정보 저장

스마트키 시스템은 차량 AV시스템의 **DIS** (Driver Information System)와 연동하여 차량설정 내용을 스마트키 별로 각각 저장하여 운전자 별로 편리하게 사용할 수 있습니다.

### 스마트키 내 차량설정 항목

- 운전석 시트 위치
- 브레이크 및 가속 페달 위치
- 스티어링 휠 위치
- 아웃사이드 미러 조정 각도
- 에어컨디셔너 온도 설정값



1. 차량 설정을 저장하고자 하는 스마트키의 언락 (**UNLOCK**) 버튼을 누르십시오.
2. 키 슬롯에 스마트키를 장착 하십시오.



3. 시동스위치를 ON하십시오.



4. 위의 스마트키 내 차량설정 항목을 개별로 작동 하십시오. 이때, 스마트키는 키슬롯에 장착된 상태이며 차량 설정 항목은 4단원 스위치 편을 참조하십시오.



5. 이때 스마트키 내에 시트 위치, 아웃사이드 미러 각도, 페달 위치 및 스티어링 핸들 위치 등이 저장됩니다

6. AV MODE 화면에서 차량 설정을 선택하여 터치하신 후 다음의 그림에 따라 해당 화면을 터치 하십시오.



#### 7. 스마트키 설정 항목선택



8. 저장을 누르십시오. 이때, 스마트키는 키 슬롯에 장착되어 있어야 하며 차량설정 항목 중 어느하나라도 작동하지 마십시오.



9. 시스템 이상 등으로 저장이 되지 않을 경우 아래와 같은 화면이 전시됩니다 이럴 경우, 1)항부터 저장과정을 다시 수행하십시오.



10. 저장이 완료 되면 시동 스위치를 OFF하여 스마트키를 키 슬롯에서 탈거 하십시오.

스마트키를 휴대한 상태에서 도어트림의 메모리 스위치 중 설정된 번호를 눌러 작동상태를 확인하십시오.

- 주의**
- 스마트키를 포함한 리모트키를 키 슬롯에서 장착 또는 탈거 할 때는 시동스위치 OFF상태에서 하십시오.
  - DIS 설정 항목은 AV 시스템 관련 항목으로 AV시스템의 위치 변경등으로 화면 및 설정 과정이 다소 다를 수 있습니다. 세부 내용 및 작동과정은 AV 설명서를 참조하십시오.



운전석에서 리어시트 히팅 및 통풍작동 및 단수를 조정할 수 있습니다.

## 시트 히팅/ 통풍 설정

시트 히팅 및 통풍은 1~3단으로 조정되고 3단 상태에서 다시 누르면 OFF됩니다.

프론트 시트는 **DIS**로 조정되지 않고 현재 상태를 전시하며 리어시트는 해당좌석을 누를때마다 히팅 및 통풍 단수가 변화됩니다.



프론트 시트 온 히팅/ 통풍 조정은 **DIS** 화면에서는 조정되지 않고 현재 작동 상태만 전시합니다. 운전석 및 동반석 도어 트림에 있는 스위치로 조정하십시오.



누를때마다 히팅 (시트열선)  
**1 - 2 - 3 - OFF**순으로 전환



누를때마다 통풍 (시트통풍)  
**1 - 2 - 3 - OFF**순으로 전환

차량 시스템 설정 **DIS**

# 차속 (과속경고) 설정

차속을 설정한 후 설정 차속이상이 되면 경고음이 나도록 하는 설정입니다.

- AV MODE 화면에서 차량 설정을 선택하여 터치하신 후 다음의 그림에 따라 해당 화면을 터치하십시오



- << 또는 >> 화살표를 누를 때마다 5km/h씩 증감되며, 설정속도를 초과하면 경고음이 울립니다.

- AV MODE 화면에서 차량 설정을 선택하여 터치하신 후 다음의 그림에 따라 해당 화면을 터치하십시오.
- 차속에 따른 자동도어 잠김은 차속 30km/h로 초기값이 설정되어 있으며 10 ~ 50km까지 조정할 수 있습니다.



- << 또는 >> 화살표를 누를 때마다 10km/h 씩 증감되며, 설정 속도를 초과하면 도어가 자동으로 잠깁니다.



1. AV MODE 화면에서 FATC를 선택하여 터치하신 후 다음의 그림에 따라 해당 화면을 터치하십시오.

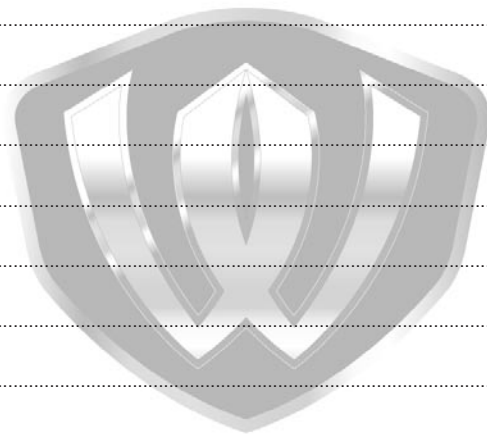


2. REAR 부분을 터치하면 아래와 같이 리어 공조 시스템 화면이 전시됩니다.



1. 송풍 방향 조절
2. 차량 내의 온도에 따라 자동 조절
3. FATC 종료
4. FATC 고기
5. 차량내 온도 조절
6. 풍량 조절

## MEMO



— MEMO —

