## 목 차

- 운전석 시트 .................................................. 7-2
- 동반석 시트.................................................. 7-5
- 운전석 위치 메모리 기능* ............................. 7-6
- 리어 1열시트 ................................................ 7-8
- 리어 2열시트 .............................................. 7-10
- 시트 워머 기능* ......................................... 7-12
- 시트 사용시 경고 및 주의사항 ..................... 7-13


## 4탄월

5단운
6단운

## 시트 사용 방법

## 7단원

8단원

## 9단원

## 운전석 시트

## 파워 시트

주행 중에 시트를 조정하면 갑자기 시트가 움직여 안전 운전에 지장을 줄 수 있으
경고 므로 주행중에는 절대로 시트를 조정하지 마십시오.



## 수동 시트

## 헤드레스트 높낮이 조정

파워 시트 내용과 동일

## 허리 지지대

파워 시트 내용과 동일

## 시트백 포켓

파워 시트 내용과 동일
시트 열선*
파워 시트 내용과 동일

시트 앞뒤 조정(슬라이딩기능)


시트 앞뒤조정 레버를 위로 당긴 상태에서 시트를 앞이나 뒤로 밀 어 조정하십시오.

## 시트 등받이 각도 조정



조정레버를 위로 당기교 있으면 고정이 풀리면서 등받이가 움직입 니다. 교정이 풀린 상태에서 등받이 각도를 조정한 후 조정레버를 놓으면 등받이가 교정됩니다.

## 시트 높낮이 및 쿠션 각도 조정



시트 측면의 조정 노브를 반시계/시계방향으로 돌리면 쿠션 앞부 분이나 뒷부분의 높눚이 및 각도를 조정할 수 있습니다.

## 동반석 시트



수동 시트


등받이 각도 조정
시트 앞뒤 조정


## 운전석 위치 메모리 기능*

운전석 위치 메모리 기능은 운전자가 바뀔 때마다 시트 및 아웃사이드 미러의 위치를 재조정 할 필요없이 최대 3 명까지 체형과 운전 스타일에 맞춘 시트 및 아웃사이드 미러의 위치를 기억시킨 후, 한번의 버튼 조작으로 기억된 위치로 조정되도록한 장치입니다.

## 메모리 설정

1. 시동스위치 ON(안전을 위하여 시동은 걸지 마십시오) 및 자동변속기 선택레버를 $\mathbf{P}$ 위치에 두십시오. 수동변속기 차량인 경우 주차 브레 이크를 작동시키십시오.
2. 운전석 시트 및 아웃사이드 미러를 원하는 위치로 조정하십시오.
3. 메모리 설정 버튼(SET)을 누르십시오. 이때, 버튼에 있는 표시등이 점멸합니다.
4. 5 초 이내에 포지션 버튼 ( 1 ), ( 2 ), ( 중 하나를 누르 십시오. 메모리 설정이 완료되면 부저음이 2 회 발생합니다.

## 메모리 작동

1. 자신의 포지션 버튼 (1), (2), (3) 중 하나를 부저음 소리가 날 때까지 길게 누르십시오.

2. 운전석 시트 및 아웃사이드 미러가 기억된 위치로 이동합니다. 만약, 시트와 아웃사이드 미러가 움직이는 중에 차량을 주행하면 작동이 정지합니다.
3. 완전히 정지할 때까지 기다리십시오.
4. 메모리 작동 완료시 부저음이 2 회 발생합나다.


## 운전석 위치 메모리 기능 사용시 주의사항



- 운전석 위치 메모리 기능 설정 또는 작동중, 시트 및 아웃사이드 미러 위치를 조정하면 메모리 설정이 취소되거나 작동이 정지됩니다.
- 자동변속기 차량인 경우, 주차 브레이크가 해제된 상태이고, 선택레버가 P 이외의 위치에 있으면 운전석 위치 메모리 기능이 작동하지 않습니다.
- 수동변속기 차량인 경우, 주차 브레이크가 해제되어 있으면 운전석 위치 메모리 기능이 작동하지 않습 니다.
- 운전석 위치 메모리 설정중 메모리 설정 버튼(SET)을 누른 후 5 초 이내에 포지션 버튼을 누르지 않으면 메모리 설정이 취소됩니다.
- 해당 포지션 버튼을 눌러 작동시킨 후 해당 포지션 버튼을 또 누르면 시트는 움직이지 않고 부저음이 3회 발생합니다.


## 리어 1열시트



## 헤드레스트 높낮이 조정



헤드레스트를 높일 때에는 헤드레스트를 잡교 위 로 올릭ㄱ 낮출 때에는 버튼 B 을 누른 상태에서 헤드레스트를 눌러 낮추십시오.


헤드레스트를 탈거하거나 너무 낮추 어 놓은 상태에서 주행하지 마십시오. 사고시 목 또는 척추등 기타 신체 부 위에 치명적인 부상을 입을 수 있습 니다.

## 등받이 각도 조정



헤드레스트를 탈거하거나 너무 낮추어 놓은 상 태에서 주행하지 마십시오. 사고시 목 또는 척 추등 기타 신체 부위에 치명적인 부상을 입을

리어 1 열시트 등받이 상단 측면(시트 뒤쪽)에 있는 ㄱㄱ정해제 레버 (©)를 당기면 등받이 교정이 해제되면서 등받이 각도를 조절할 수 있 습니다.

수 있습니다.

## 풀 플랫(Full Flat) 시트 만들기



1. 리어 2 열시트를 접습니다. (리어 2 열시트를 접거나 펼치는 방법은 리 어 2열시트 내용 참조)
2. 리어 1 열시트 등받이 교정 해제 레버(A))를 당겨 등받이의 고정을 해 제합니다.


3. 등받이 교정을 해제한 후 등받이를 차량 앞쪽으로 접어 풀 플랫(Full Flat)으로 만듭니다. 이때, 리어 1열시트 등받이가 완전히 접혀 교정 되었는지 확인합니다.
4. 접은 리어 1 열시트를 다시 펴교자 할 때에는 등받이 교정 해제 레버 (A)를 당겨 교정을 해제한 후 등받이를 펼치십시오.

주 의

- 시트가 완전히 접힌 상태에서 시트 백보드 위에 날카로운 물체나 무거운 물체를 올려 놓으면 시트 백보드나 시트가 손상될 수 있습니다.
- 리어 1 열시트의 헤드레스트를 완전히 낮추어 놓지 않거나 프 론트 시트 등받이가 과도하게 뒤로 젖혀진 상태에서 리어 1 열 시트를 접으면 프론트 시트 뒷부분 또는 센터 콘솔에 부딪혀 리어 1열시트 헤드레스트나 센터 콘솔이 손상될 수 있습니다.


## 리어 2열시트



## 등받이 고정 해제 레버



시트 등받이 가운데에 있는 등받이 고정해제 레버를 당기면 등받이 교정 이 해제되면서 등받이를 접을 수 있습 니다.

## 헤드레스트 높낮이 조정



헤드레스트를 높일 때에는 헤드레스트를 잡교 위로 올리고, 낮출 때에는 버튼(©))을 누른 상태 에서 헤드레스트를 눌러 낮추십시오.

$$
\begin{aligned}
& 1 \text { 헤드레스트를 탈거하거나 너무 낮추 } \\
& \text { 경 고 어 놓은 상태에서 주행하지 마십시오. } \\
& \text { 경고 사고시 옥 또는 척추등 기타 신체 } \\
& \text { 부위에 치명적인 부상을 입을 수 있습 } \\
& \text { 니다. }
\end{aligned}
$$

## 리어 2열시트 펴기/접기



1. 리어 2 열시트 등받이를 들어 올립니다.


- 리어 2 열시트의 등받이를 세우기 이전에는 반드시 리어 1 열 시트의 등받이가 세워져 있어야 합니다. 리어 1열시트의 등 받이가 세워져 있지 않은 상태에서 리어 2 열 시트의 등받이 를 세우면 등받이 백보드가 손상될 수 있습니다.
- 리어 2 열시트 등받이가 고정될 때까지 세웁니다. 만약 고정 되지 않은 상태에서 주행할 경우, 사고시 부상의 위험이 있 습니다. 확실히 고정되었는지 확인하십시오.
- 리어 1 열시트의 등받이가 차량 뒤쪽으로 너무 젖혀져 있을 때에는 리어 2열시트 등받이가 완전히 고정되는 위치까지 움직이지 않습니다.
- 리어 2 열시트 등받이가 세워져 있으면 리어 1 열시트 등받 이를 조정하지 마십시오. 조정할 경우 시트 등받이가 손상 될 수 있습니다.


2. 리어 2 열시트 쿠션을 들어 올려 완전히 밀착하도록 젖힙니다.
3. 리어 2 열시트를 접을 때에는 펴기의 역순으로 하십시오. 단, 등받이를 접을 때에는 등받이 교정 해제 레버를 당겨 교정을 해제한 후 접으십시오.

리어 2 열시트를 접을 때에는 헤드레스트를 완전히 낮춘 상태 주의 에서 실시하십시오.

## 시트 워머 기능*

시트 쿠션과 등받이 부위에 열선이 있어 승차시 시트의 한기를 느낄 때에는 시트 워머 기능을 이용하여 시트를 따뜻하게 할 수 있습니다.


리어 1열시트 워머 스위치(좌/우측 동일)


리어 1열시트 등받이에는 워머 기능이 없습니다.

## 프론트 시트 워머 스위치



시트 워머 스위치를 누르면 해당 시트가 따뜻해집 니다. 다시한번 누르면 워머 기능이 정지합니다. 시트 워머 기능이 작동중일 때에는 스위치 상단 부의 작동 표시등이 점등됩니다.

## 운전석 시트 워머 스위치

동반석 시트 워머 스위치

- 시트워머의 과도한 사용은 영아, 어린이, 노약자, 장애인 또는 피부가 약하거나 음주 또는 피로로 몹시 지친 사람등은 경미한 화상을 입을 수 있으므로 특히, 주의하십시오.
- 따뜻해진 시트에 피부가 장시간 접촉하게 되면 저온 화상을 입을 수 있습니다. 주의 하십시오
- 모든 시트에 담요, 쿠션, 방석 등을 시트에 씌우거나 올려 놓고 사용하지 마십시오.
- 시트 워머 사용중 시트가 계속 뜨거워질 경우, 시트 워머 스위치를 반드시 작동정지 위치로 하시고 가까운 당사 정비사업장에서 점검 및 정비를 받으십시오.
- 운전석의 경우, 과도한 시트 워머 사용은 졸음을 유발하여 안전 운행에 지장을 줄 수 있습니다.
- 뾰족한 물건을 시트위에 올려놓지 마십시오. 시트가 손상될 수 있습니다.


## 시트 사용시 경고 및 주의사항

## 경고사항

- 시트 관련 조정은 반드시 주행을 시작하기 전에 완료하십시오.
- 시트 조정 후에는 반드시 확실히 고정되었는지 확인하십시오.
- 헤드레스트를 탈거하거나 너무 낮추어 놓은 상태에서 주행하지 마십시오. 사고시 목 또는 척추등 기타 신체 부위에 치명적인 부상을 입을 수 있습니다.
- 시트를 손상 시킬 수 있는 물체를 시트 위에 놓아두지 마십시오.
- 시트 워머기능은 사용중 경미한 화상을 입을 수 있으므로 다음과 같은 승차자는 특히 주의하여 주십시오.
- 영아, 어린이, 노약자, 장애인
- 피부가 약한 사람
- 몹시 지친 사람
- 술을 마셨거나 수면을 유발하는 약을 복용한 사람 (수면약, 감기약 등)
- 담요, 쿠션 등 기타 절연물질을 시트에 씌워서 사용하지 마십시오.
- 안전을 위해, 주행시에는 반드시 헤드레스트가 설치되어 있어야 합니다. 헤드레스트를 탈거한 상태에서는 절대로 주행하지 마십 시오.
- 충돌 또는 급정차시 부상의 최소화를 위해 승차자는 주행중 좌석 등받이를 곧게 세운 편안한 자세로 있어야 합니다. 등받이 각도를 과도하게 기울이면 충돌 또는 급정차시 승차자가 시트벨트 아래 로 미끄러져 시트 벨트와 에어백의 보호를 받을 수 없습니다.


## 주의사항

- 파워 시트는 시동키를 탈거한 상태에서도 작동가능합니다. 엔진 정지 상태에서 빈번하게 시트위치 조정을 하면 배터리가 방전될 수 있습니다.
- 동시에 두가지 이상의 시트 조정 스위치를 작동하면 모터가 손상될 수 있으므로 반드시 한가지 기능의 조정이 완료된 다음에 다른 조정을 실시하십시오.
- 표면이 손상될 수 있으므로 시트 청소시에는 신너, 벤젠, 알코올 또는 휘발유와 같은 유기용제를 사용하지 마십시오.
- 시트 위치 조정 스위치는 좌석이 물체에 닿거나 작동하지 않을 경우 무리하게 조작하지 마십시오.
- 파워 시트가 작동하지 않으면 반드시 점검 및 조치를 완료한 다음에 출발하십시오.

