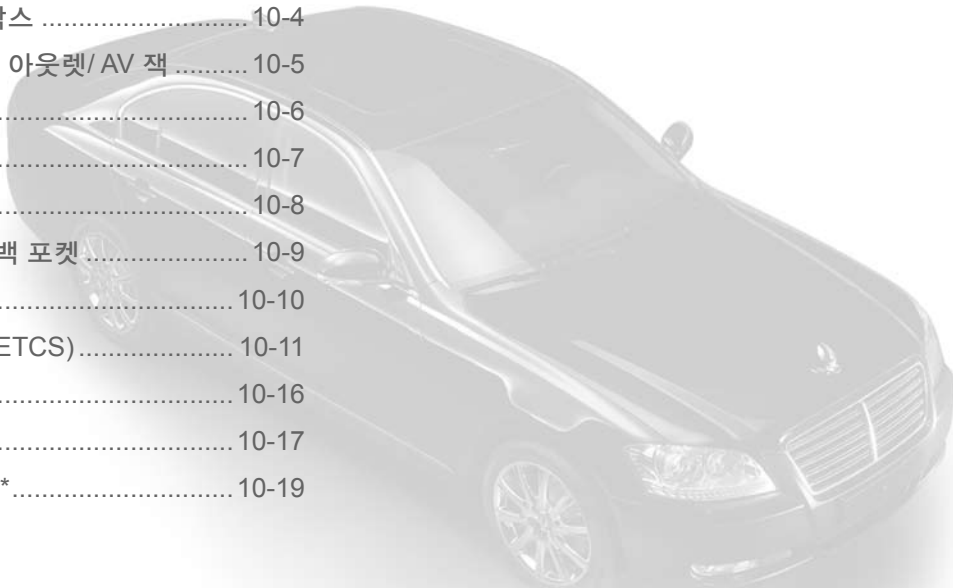


10. 실내 편의장치

- 실내 편의 장치 10-3
- 도어 맵 포켓/ 글로브 박스 10-4
- 프론트 콘솔 박스/ 파워 아웃렛/ AV 잭 10-5
- 리어 콘솔 박스 10-6
- 컵 홀더 10-7
- 시가 라이터/ 재털이 10-8
- 선글라스 보관함/ 시트백 포켓 10-9
- 인사이드 룸미러 10-10
- 자동요금 징수 시스템(ETCS) 10-11
- 선바이저 10-16
- 옷걸이 10-17
- AV/ 내비게이션 시스템* 10-19



0단원

1단원

2단원

3단원

4단원

5단원

6단원

7단원

8단원

9단원

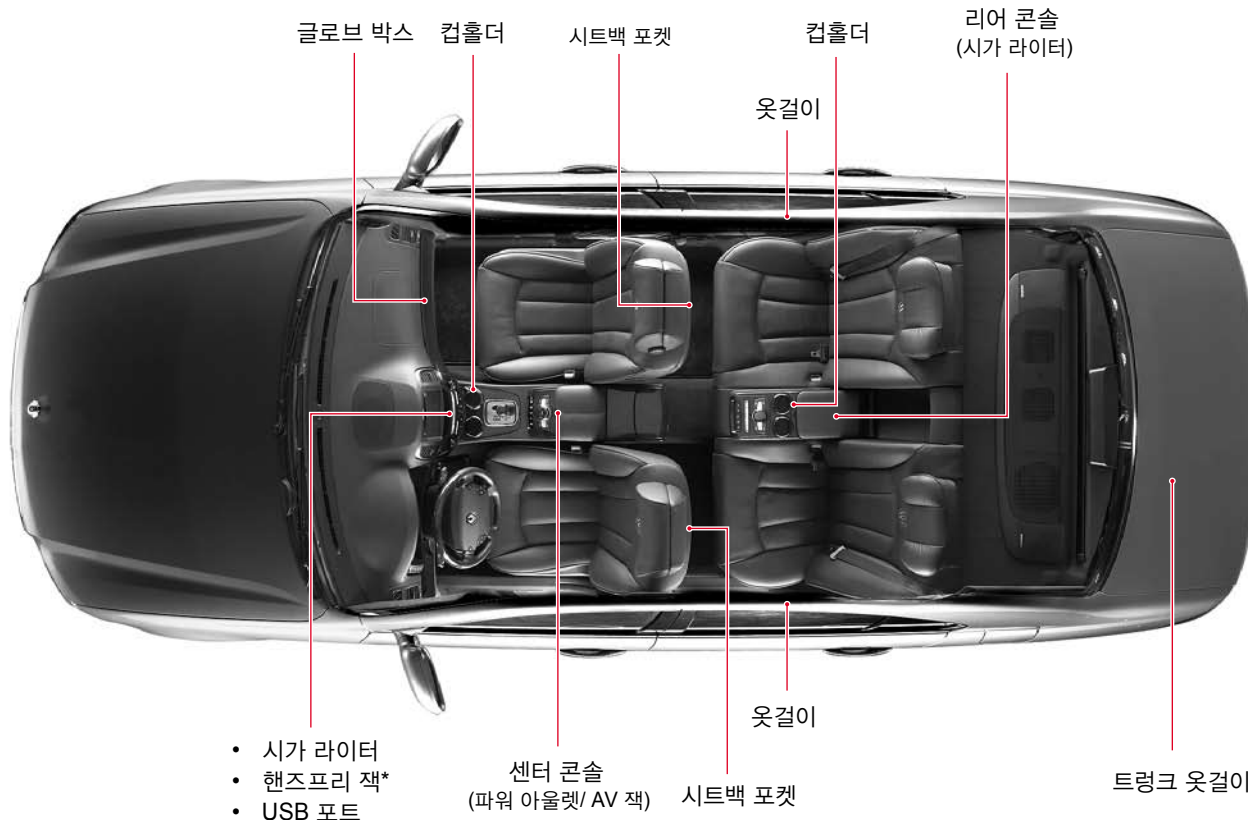
10단원

11단원

12단원

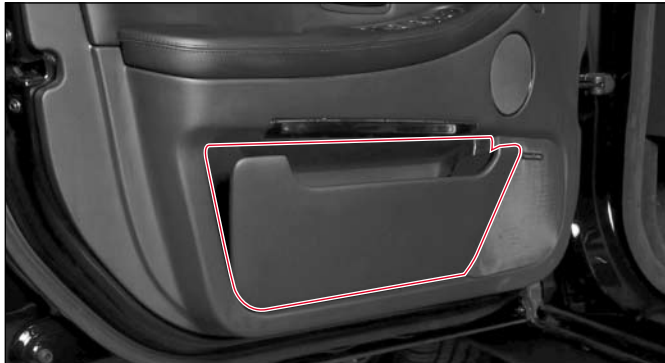
13단원

14단원





프론트 도어 맵 포켓



운전석 및 동반석 도어 내측 하단에는 맵 포켓이 설치되어 있습니다.
지도, 잡지, 신문, 책자 등을 보관할 때 사용하십시오.

글로브 박스



리모콘키 내부에 장착된 보조키로 글로브 박스를 잠글 수 있습니다.
글로브 박스 잠김이 해제된 상태에서 글로브 박스 열림버튼을 누르면
글로브 박스가 열립니다. 글로브 박스내에 귀중품을 보관할 때에는 보
조키로 잠그십시오. (2단원 참조)



- 글로브 박스를 열어 두면 사고나 급제동시에 탑승자가 부상을 입을 수 있습니다. 글로브 박스를 열어 놓은 상태에서 주행하지 마십시오.
- 한여름에는 실내 공기가 가열되어 인화성 물질이 폭발할 수 있으므로 인화성 물질이나 라이터 등을 콘솔 박스 또는 글로브 박스등에 넣어두거나 실내에 놓아두지 마십시오.



프론트 콘솔 박스



센터 콘솔 스위치 ①을 눌러 콘솔박스내 수납함을 이용할 수 있으며, 암 (Arm) 레스트로도 사용할 수 있습니다.



차량 사양에 따라 암 (Arm) 레스트 형상이 다소 차이가 있습니다.

참고



한여름에는 실내 공기가 가열되어 인화성 물질이 폭발할 수 있으므로 인화성 물질이나 라이터 등을 콘솔 박스 또는 글로브 박스등에 넣어두거나 실내에 놓아두지 마십시오.

파워아웃렛/ AV잭



센터 콘솔 박스 안에는 자동차용 액세서리에 전원을 공급할 수 있는 파워 아웃렛 ②과 캠코더, 디지털 카메라, 게임기 등을 연결할 수 있는 AV잭 ① (오디오 및 비디오 단자)이 설치되어 있습니다.



- 파워 아웃렛을 사용하려면 시동 스위치가 ACC 또는 ON에 있어야 합니다.
- 엔진이 구동되지 않는 상태에서 파워 아웃렛을 이용할 경우 배터리가 방전될 수 있습니다.



- 파워 아웃렛을 사용하지 않을 때에는 뚜껑을 닫아 놓으십시오. 이 물질이 들어갈 경우 장치가 손상될 수 있으며, 감전과 같은 사고를 당할 수 있습니다.
- 파워 아웃렛 내부에 손가락을 넣을 경우 감전등의 상해를 입을 수 있습니다.
- 정격 용량 (12V/ 120W)을 준수하여 사용하십시오.





리어 콘솔 박스

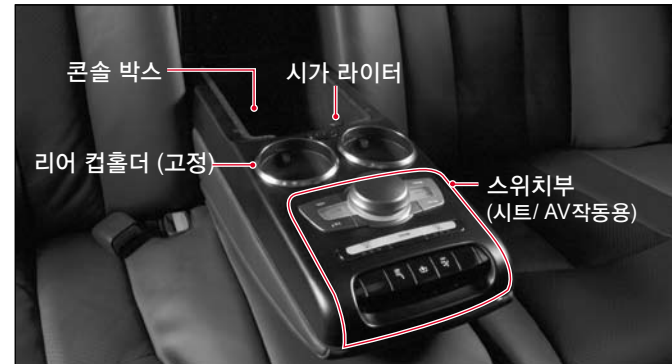
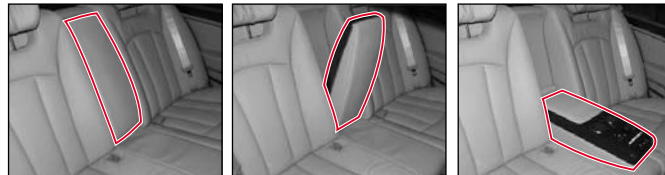


리어 콘솔 스위치 ①을 눌러 콘솔박스 내 수납함을 이용할 수 있으며, 운전자와 동반석의 암 (Arm) 레스트 ②로도 사용할 수 있습니다.



한여름에는 실내 공기가 가열되어 인화성 물질이 폭발할 수 있으므로 인화성 물질이나 라이터 등을 콘솔 박스에 넣어두거나 실내에 놓아두지 마십시오.

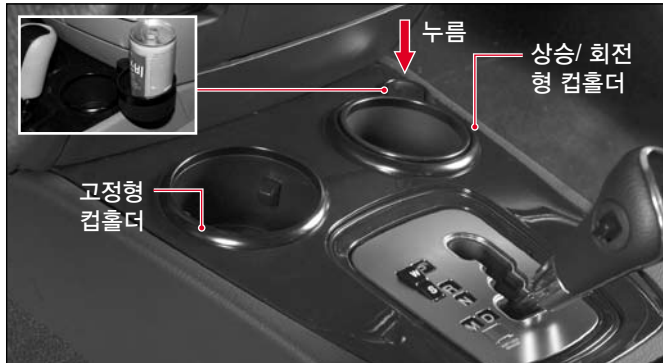
리어 콘솔 박스 및 암레스트 펠침



리어 콘솔 (암레스트)을 접은 상태에서 직접적으로 충격을 주게 되면 장착 스위치류의 오작동 및 파손의 우려가 있습니다.



프론트 컵 홀더



프론트 우측 컵홀더는 훌더 스위치를 눌러 상승 시킨 후 회전시킬 수 있어 동반석 승차자도 편리하게 이용할 수 있습니다.

리어 컵 홀더



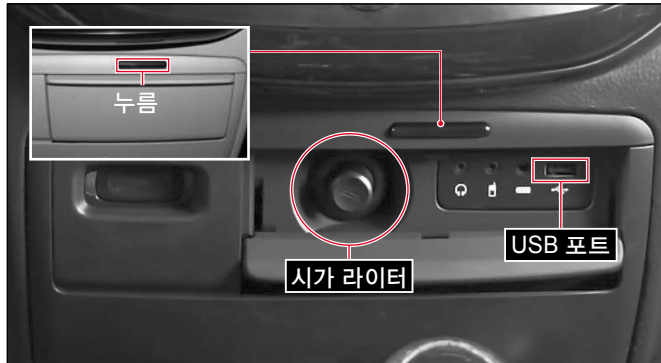
리어 센터콘솔 (암레스트)에는 고정형 컵홀더가 장착되어 있습니다.



- 급제동이나 급출발시에는 컵이 넘어지거나 내용물이 넘칠 수 있으므로 주의하십시오.
- 화상의 위험이 있으므로 뜨거운 음료수가 들은 컵은 컵 홀더에 보관하지 마십시오.



프론트 시가 라이터/ USB단자



변속 레버 앞쪽에 있는 버튼을 누르면 커버가 열리고 내부에 시가 라이터와 핸즈프리 책 및 USB단자가 장착되어 있습니다.

커버를 닫을 때에는 수동으로 커버를 올려 닫으십시오.

핸즈프리 책 관련 구성은 차량 사양에 따라 차이가 납니다.

시가 라이터

시가라이터를 누르면 코일이 가열된 후 튀어 나옵니다. 시가라이터를 빼내서 사용한 다음 코일에 묻은 재를 털어내고 다시 끼우십시오.



- 시가 라이터를 눌러 놓은 후 30초가 지나도 자동으로 튀어 나오지 않으면 과열의 위험이 있으므로, 손으로 뽑은 다음 당사 정비 사업장에서 점검을 받으십시오.
- 작동된 시가 라이터 가운데 부분은 매우 뜨거우니 취급시 주의 하십시오. 만지거나 떨어뜨리면 화상을 입거나 화재의 위험이 있습니다.

리어 시가 라이터 (리어 센터 콘솔내)



- 주의**
- 시가라이터 코일에 묻은 재를 털려고 지나치게 두드리면 코일이 손상될 수 있으므로 주의하십시오.

- 라이터 소켓에는 반드시 순정품 시가라이터만을 사용하십시오.
- 면도기, 소형 진공청소기, 커피포트 등의 사용은 라이터 소켓 손상 또는 전기고장의 원인이 될 수 있습니다.

재털이



재털이 뚜껑을 열면 실내 조명 상태에 따라 내부 조명이 점등됩니다. 사용하지 않을 때에는 닫아주십시오.



- 주의**
- 재털이 내부에 담배를 버리실 때에는 완전히 깨진 상태의 담배를 버리십시오.
 - 어떤 인화성 물질도 재털이에 버리거나 보관하지 마십시오.
 - 주행 중 흡연은 안전 운행을 저해하는 주요 요소입니다.



선글라스 보관함



인사이드 미러 앞쪽 천장에는 1개의 선글라스 보관함이 설치되어 있습니다.

앞쪽을 눌러서 커버를 열고 선글라스를 보관하십시오.

시트백 포켓



운전석 및 동반석 시트의 뒤쪽에는 책자 등과 같은 간단한 물품을 보관할 수 있는 시트백 포켓이 설치되어 있습니다.



부피가 너무 큰 물품을 보관하면 시트백 포켓이 변형될 수 있으므로 주의하십시오.





인사이드 룸미러



눈부심 자동조절 기능이 내장되어 뒷차량 전조등 밝기에 따라 반사율을 자동으로 조절하여 운전자의 눈부심을 방지할 수 있습니다.

운전자의 체형에 따라 리어글라스 전체가 보일 수 있도록 미러를 잡고 위치를 조정하십시오.



눈부심 자동 조절 기능이 작동하지 않을 수 있는 경우

- 후방 차량의 전조등이 조도 감지 센서에 직접 비춰지지 않을 때
- 뒷유리에 짙은 선팅을 했을 때
- 선택레버가 R위치에 있을 때에는 사물 식별이 용이하도록 눈부심 자동조절 기능이 중지됩니다.



경고

- 안전을 위해, 주행하시기 전에 룸미러를 조정하십시오.
- 룸미러의 거울이 깨지면 내부의 전해액이 흘러나올 수 있습니다. 이 액체가 피부나 눈에 닿지 않도록 주의하시고, 만약, 눈에 들어갔을 경우에는 즉시 흐르는 물로 깨끗이 씻은 다음 의사의 진료를 받으십시오.
- 안전을 위해, 주행하시기 전에 룸미러를 조정하십시오.

자동요금 징수 시스템은 인사이드 룸미러에 하이패스 기능을 통합하여 유료도로 통행시 달리는 차 안에서 무선 또는 적외선 통신으로 통행료를
자동지불하여 무정차로 요금소를 통과할 수 있도록 한 시스템입니다.

- ETCS는 Electronic Toll Collection System의 약어입니다.

자동요금 징수 시스템(ETCS)



주의 잔액확인 버튼 /볼륨버튼 기능은 전원 ON 상태에서만 가능 합니다.
자동요금 징수 시스템은 차량등록 후 자동요금 징수 시스템이 장착된
차량과 구비서류를 준비하여 가까운 당사 영업소에 직접 방문하여 자
동요금 징수 시스템 등록 후 사용하실 수 있습니다.

① 전원 버튼

전원이 꺼진 상태에서 전원버튼을 길게 누르면 전원이 켜지고, 전원이
켜진 상태에서 전원버튼을 길게 누르면 전원이 꺼집니다.

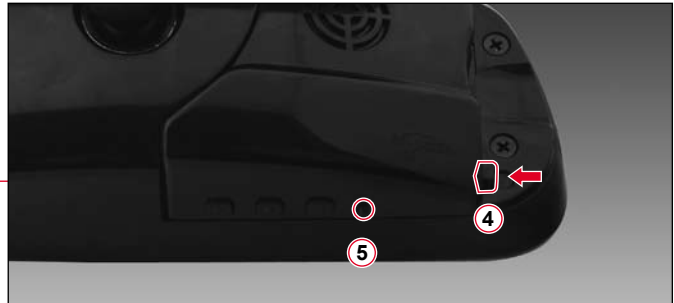
② 잔액확인 버튼

전원이 켜진 상태에서 버튼을 짧게 누르면 카드잔액 음성안내가 나오
고, 버튼을 짧게 두번 누르면 최근 거래요금 음성안내가 나옵니다.

③ 볼륨 버튼

버튼을 짧게 누르면 5단계로 음성안내 볼륨 조절이 가능합니다.





주의

- 다음의 경우 LED 적색 표시등이 점등되어 오작동 또는 정상요금 결제 상태가 아니므로 요금소 차단기에 의해 차단될 수 있으므로 확인 후 영업소 통과 바랍니다.
 - 카드를 삽입하지 않고 통과한 경우
 - 카드에 잔액이 부족한 상태에서 이용한 경우
 - 카드를 잘 못 삽입한 경우
 - 단말기를 설치하지 않고 이용한 경우
 - 불량카드나 허가되지 않은 카드를 삽입하여 이용한 경우
 - 단말기 이상 등으로 통행료가 정상 지불되지 않는 경우
- 자동요금 징수 시스템(ETCS)이 장착된 차량을 타인에게 매각 또는 양도하는 경우, 차량의 명의와 함께 자동요금 징수 시스템의 명의를 함께 이전 하십시오.
명의 변경이 불가능한 경우 자동요금 징수 시스템의 등록을 말소해야 합니다. 미 이행시 과태료 또는 범칙금이 전소유주에게 부과 됩니다.
- 자동요금 징수 시스템(ETCS)이 장착된 차량을 타인에게 매수 또는 양수 받은 경우, 자동요금 징수 시스템의 등록명의를 함께 이전 받아야만 정상적으로 자동요금 징수 기능을 사용할 수 있습니다.
- 전자 카드 미 삽입 또는 전원이 꺼진 상태로 하이패스 차로를 이용할 경우에는 통행료가 처리되지 않으므로 과태료나 미 정산 요금이 부과될 수 있습니다.
- 하이패스 카드 삽입하고 일반차로로 진입 후(통행카드, 뽑음) 출구 하이패스 차로로 진출하면 과태료나 미 정산 요금이 부과될 수 있습니다. 일반 차로로 진입 시에는 일반 차로로 진출하여 통행카드로 통행료를 지불하십시오.

④ 카드탈거 버튼

하이패스 카드의 삽입,탈거를 위한 버튼이며 룸미러 왼쪽 뒷면에 있습니다. 카드는 화살표가 보이도록 삽입하십시오.

⑤ LED 표시 기능(정상:녹색, 비정상:적색)

- 카드 삽입,탈거 및 이상 유무 표시
- 요금결제 이상 유무 표시
- 잔액 부족 시 표시



경고

- 임의로 제품을 설치, 분해, 개조하지 마십시오.
- 운전 중에는 자동요금 징수 시스템 룸미러를 조작하지 마십시오.
- 하이패스 차로 주행 시 차량 속도 30km/h 이하로 주행 하십시오.
- 자동요금 징수 시스템 룸미러 고장 시에는 룸미러를 조작하지 말고 당시 정비사업장에서 점검 및 정비를 받으시기 바랍니다.
- 하이패스 차로 주행 시 하이패스 카드를 탈/장착 하지 마십시오.
- 하이패스 카드 삽입구에 이물질을 넣지 마십시오.

자동요금 징수 시스템(ETCS) 음성 안내 및 LED 표시등

초기화 동작

구 분	상 태	음성 안내	LED
정상동작	전원 ON 시	"쌍용자동차 하이패스 시스템입니다."	녹색: 점등
	정상카드 삽입 시	"딩동~ 카드 잔액은 000원 입니다."	녹색: 점등
	면제카드 삽입 시	"딩동~ 면제카드입니다."	녹색: 점등
	할인카드 삽입 시	"딩동~ 할인카드입니다. 카드 잔액은 000원 입니다."	녹색: 점등
이상동작	사용할 수 없는 카드 삽입 시	"딩동~ 사용할 수 없는 카드입니다."	적색: 점등
	카드오류 시	"카드에 오류가 있습니다."	
	카드 미 삽입 시	"딩딩~ 카드를 확인 하십시오."	
	잔액부족(2000원 미만) 시	"딩딩~ 하이패스를 이용하실 경우 카드를 삽입하십시오." "딩딩~ 잔액이 부족 합니다." "카드 충전 후 사용하십시오."	적색: 점멸 5회 적색: 점멸 5회

하이패스 카드상태 확인

구 분	상 태	음성 안내	LED
정상동작	선불카드 삽입	"딩동~ 카드 잔액은 000원 입니다."	녹색: 점등
	할인카드	"딩동~ 할인카드입니다. 카드 잔액은 000원 입니다."	녹색: 점등
	면제카드	"딩동~ 면제카드입니다."	
	후불카드	"딩동~ 후불카드입니다."	녹색: 점등
이상동작	카드 없음/탈거	"딩딩~ 하이패스를 이용하실 경우 카드를 삽입하십시오."	적색: 점멸 5회
	카드 오삽입	"딩동~ 카드가 올바르게 삽입되지 않았습니다. 카드를 삽입하십시오."	녹색: 점등
	비인가/잘못된 카드	"딩딩~ 사용할 수 없는 카드입니다. 카드를 확인 하십시오."	
	잔액부족카드	"딩동~ 카드 잔액은 000원 입니다. 잔액이 부족 합니다." "카드 충전 후 사용하십시오."	적색: 점멸 5회후 녹색: 점등

참고 본 취급설명서에 있는 자동요금 징수 시스템 내용은 제품 성능향상을 위해 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.



요금소 통과 시 동작 (과금 단계)

구 분	상 태	음성 안내	LED
정상동작	폐쇄식 구간 진입 시	"딩동~ 정상 진입 하였습니다." "카드잔액은 000원 입니다."	녹색: 점등
	요금이 정상적으로 과금 (개방식 통과, 폐쇄식 진출)	"딩동~ 통행료 000원이 정상 처리 되었습니다." "카드잔액은 000원 입니다."	녹색: 점멸 5회
	민자구간 진입시	"딩동~ 정상 진입 하였습니다."	녹색: 점등
	1. 통행료 지불시	"딩동~ 통행료 000원이 정상 처리 되었습니다." "카드잔액은 000원 입니다."	녹색: 점등
	2. 통행료가 없을 시	"카드잔액은 000원 입니다."	적색: 점멸 5회
	면제카드로 요금 미 발생	"딩동~ 통행료가 면제 되었습니다."	녹색: 점멸 5회
	연계면제로 요금 미 발생	"딩동~ 통행료가 면제 되었습니다."	녹색: 점멸 5회
	폐쇄식 구간 집입 시 통신오류로 처리가 안 된 경우	"딩딩~ 정상 처리 되지 못했습니다." "통신 오류입니다."	적색: 점멸 5회
	잔액이 부족한 상태에서 영업소 통과	1. 과금이 없을 경우 "딩딩~ 통행료가 정상 처리 되지 못했습니다." "잔액이 부족합니다." "충전 후 사용하십시오." 2. 과금이 있을 경우 "딩딩~ 통행료 000원이 정상 처리되었습니다." "잔액이 부족합니다." "카드 충전 후 사용하십시오."	적색: 점멸 5회
	카드를 삽입하지 않고 영업소를 통과	"딩딩~ 통행료가 정상 처리 되지 못했습니다." "카드가 없습니다."	적색: 점멸 5회
이상동작	오류상태에서 영업소 통과	"딩딩~ 통행료가 정상 처리 되지 못했습니다."	적색: 점멸 5회
	1. 사용할 수 없는 카드 삽입 시	"사용할 수 없는 카드입니다."	
	2. 카드오류 시	"카드를 확인 하십시오."	
	정상 상태에서 요금 징수가 안된 경우	"딩딩~ 통행료가 정상 처리 되지 못했습니다."	적색: 점멸 5회

* 개방식 구간: 톨게이트를 통과하면서 바로 요금이 징수되는 서울외곽순환도로 등의 구간.

* 폐쇄식 구간: 입구 하이패스 차로로 진입한 후, 출구 하이패스 차로에서 요금을 정산하는 경부, 중부 등의 고속도로 구간.

자동요금 징수 시스템(ETCS) 발급정보 확인방법

자동요금 징수 시스템을 등록하고 난 후 발급정보를 알 수 있습니다.
잔액확인 버튼을 길게 누르면 발급정보 안내가 시작/중지되고 버튼을
짧게 누르면 다음정보 안내를 들을 수 있습니다.

▶ 발급정보 연속 음성 안내

1. "제조 번호는 ~입니다."
2. "발행번호는 ~입니다."
3. "차량번호는 지역**더****입니다."
4. "차종은 *종**더****입니다."
5. "발행일자는 ~ 입니다."
6. "만기일자는 ~ 입니다."
7. "소프트웨어 버전은 *점**입니다."

자동요금 징수 시스템(ETCS) 등록방법

차량 등록 후 자동요금징수 시스템이 장착된 차량과 구비서류를 준
비하여 가까운 당사 영업소에 직접 방문하여 신청서 작성 후 등록하
십시오.

구비서류: 개인 - 신분증, 차량등록증 사본

법인 - 사업자 등록증 사본, 차량등록증 사본, 방문인 신분증

리스·렌탈 - 해당 계약서 사본 추가

하이패스 카드 구입 및 충전 방법

신분증을 가지고 도로공사 영업소 / 톨게이트 영업소에서 구입 및 충
전 가능하며 자세한 내용은 인터넷 홈페이지 www.hipluscard.co.kr
또는 www.hipassplus.co.kr 참조하시기 바랍니다.

! 하이패스 위반시 유의사항

▶ 하이패스 위반이 의심될 경우

- 당해 미납내역에 대해서는 도로공사에서 안내문, 고지서, 독촉장
발송후 차량압류등의 절차로 통행료 징수가 이루어지고 고객 과
실건의 경우 10회째부터 통행료외 부가통행료 **10배**가 부과되므로
미납금액 확인후 인근 영업소를 방문하거나 계좌입금을 통해
납부하시면 됩니다.
- 위반사항 확인 방법: 인근 영업소나 **하이패스 콜센터(1544-2504)**
로 해당차량의 위반 사항을 확인후 안내에
따라 납부하면 됩니다.
- 후불하이패스 카드: 후불 하이패스 카드는 홈페이지에 등록후
확인 가능합니다.
<http://www.excard.co.kr>

▶ 미납 통행료를 계좌번호로 입금했는데 고지서가 온 경우

- 미납통행료 입금시 입금자 명을 반드시 차량번호로 기재해야
정상 수납처리가 가능하며, 고객 성명으로 입금할 경우 동명인
등의 문제로 인해 정상처리 불가합니다.
- 전국번호일 경우 전체번호 입력하고 전국번호가 아닐 경우 성명
뒤에 차량 번호 4자리 숫자를 같이 기재합니다.
ex) 전국번호: 11거7027 → 11거7027
구번호: 경기 11거7027 → 홍길동7027
- 텔레뱅킹이나 성명 입금시에는 입금 후 해당 영업소로 입금 확인
합니다.





선바이저/ 티켓 홀더



선바이저는 운전석 및 동반석에 각각 장착되어 있고 구조 및 작동은 유사합니다. 운전석 선바이저에는 티켓등을 보관할 수 있는 티켓홀더가 있습니다.

선바이저는 아래로 내리거나, 홀더에서 분리하여 좌측으로 이동할 수 있습니다.



선바이저 화장거울



선바이저를 아래로 내리면 화장거울이 내장되어 있습니다.

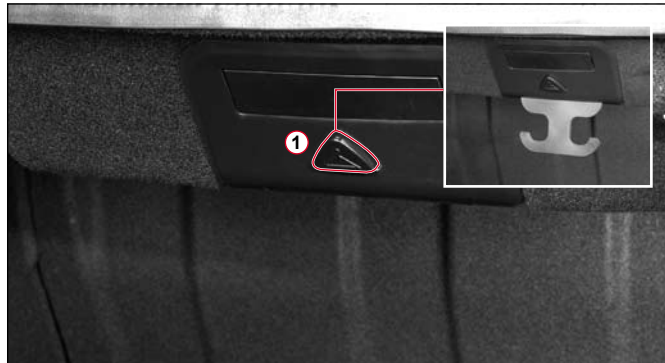
화장거울의 커버를 열면 상단부의 조명이 점등되고 커버를 닫으면 소등됩니다.



주의

- 주행 중 선바이저를 홀더에서 분리하여 이동하거나, 선바이저에 있는 화장거울 또는 티켓 홀더를 이용할 경우, 운전 부주의를 유발하거나, 운전시야를 차단하여 사고 위험이 있습니다.
- 선바이저 조작 및 사용은 안전한 곳에 정차하여 사용하십시오.

트렁크 내 옷걸이



트렁크 내부에는 옷걸이가 설치되어 있습니다.

버튼①을 누르면 옷걸이가 돌출되어 옷을 걸어 놓을 수 있습니다.

트렁크 내 우산꽂이



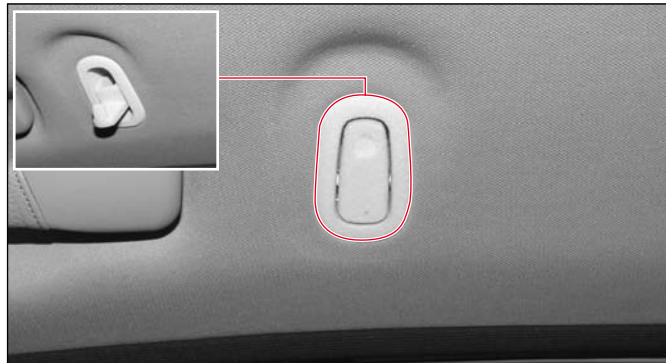
트렁크 내부에는 우산을 수납할 수 있는 우산꽂이가 설치되어 있습니다.



우산 꽂이에 우산 이외의 물건을 걸어 놓을 경우 장착부위가 벌어지거나 파손될 수 있습니다.



옷걸이



뒷좌석 좌/ 우에는 옷걸이가 준비되어 있습니다.

상단부를 누르면 옷걸이가 돌출되어 옷을 걸어 놓으실 수 있습니다.
사용하지 않을 때는 눌러 두십시오.



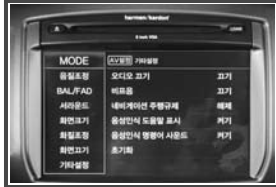
주의 옷걸이에는 간단한 걸옷 정도의 무게만 걸어 놓으십시오. 무거운 물품 또는 가방 등을 걸어 놓을 경우 장착 부위가 벗어지거나 파손될 수 있습니다.



세부내용은 별도로 지급되는 AV 및
내비게이션 설명서를 참조하십시오.

AV/ 내비게이션 시스템*

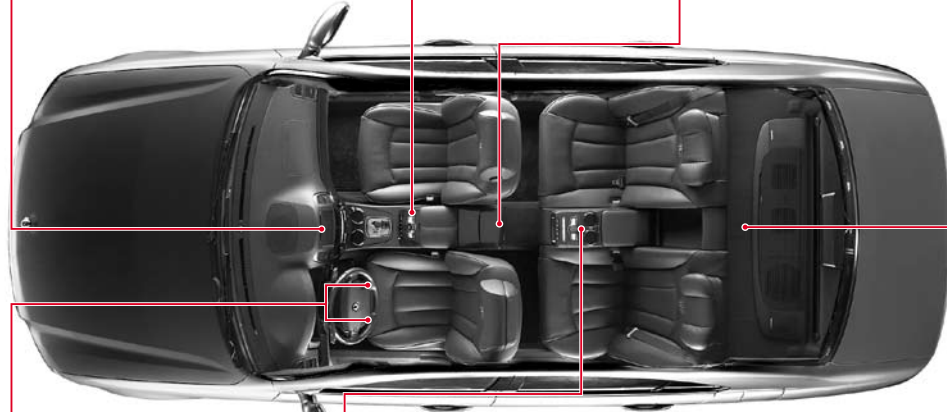
AV헤드 유니트 (HDD 내장)



프론트 콘솔 오디오 스위치



리어 모니터



통합형 안테나



스티어링 휠 오디오 스위치



리어 콘솔 오디오 스위치



안테나 장착 부위에 전파를 송신 또는 수신하는 장치를 가까이 할 경우, 안테나를 통한 정보 송수신을 방해하여 내비게이션 또는 라디오 방송등이 정상적으로 작동하지 않거나 DMB 방송을 정상적으로 수신할 수 없습니다.





오디오/ 비디오/ 내비게이션 시스템 취급시 주의사항

사용 가능한 디스크

내비게이션 유니트 (AV헤드유니트 HDD내 파일로 설치)

헤드 유니트/ DVD 체인저 (AV헤드유니트 내장)

오디오: CD-DA/ DTS CD/ DVD-A/ MP3/ WMA

비디오: DVD/ VCD/ SVCD/ MPEG/ MPEG2

이미지: JPEG/ BMP

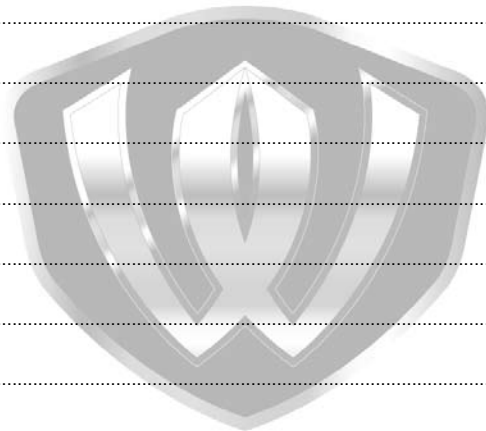
- 불법 복제 디스크를 사용할 경우, 해당 법률에 저촉됨은 물론 오디오/ 비디오 헤드유니트의 고장을 유발하거나 정상적으로 재생이 안될 수 있습니다. 따라서, 반드시 정품 디스크를 사용하십시오.
- 적용된 시스템에 따라 구동되는 형식이 다릅니다. 구동되지 않는 형식의 디스크를 사용하게 되면 시스템 고장을 유발할 수 있습니다.
- 차량의 시동을 걸지 않은 상태에서 장시간 오디오/ 비디오/ 내비게이션 장치를 사용하지 마십시오. 배터리 방전의 원인이 됩니다.
- 장치에 물을 엎지르거나 모니터가 열려 있는 경우 볼펜 등의 이물체가 내부로 들어가지 않게 주의하여 주십시오.
- 리어 모니터의 각도 조절이나 개폐동작 중에는 무리한 힘을 가하거나 손이나 장애물 등으로 움직임을 방해하지 마십시오. 고장의 원인이 됩니다.
- 모니터 전면에 무리한 충격이나 압력을 주면 액정 판넬 및 터치 스크린 판넬이 파손될 수 있습니다.
- 터치 스크린을 청소할 때에는 전원을 끈 후 잘 마른 부드러운 헝겊으로 닦아 주십시오. 딱딱한 헝겊이나 화학약품을 묻힌 걸레 또는 유기용제 (알콜, 벤젠, 신나 등)는 판넬 표면을 손상시키거나 변질시킬 우려가 있으므로 절대로 사용하지 마십시오.

리어 모니터 관련 주의사항

- 리어 모니터는 리어 AV 스위치 중 파워 스위치 (길게 누름) 및 AV 모니터에서 작동할 수 있습니다. 수동으로 작동할 경우 모니터 작동 시스템이 파손 될 수 있습니다.
- 리어 모니터가 열려져 있는 상태에서 자동으로 닫히지 않을 경우에만 수동으로 모니터를 닫고 **FATC**와 **MUTE** 버튼을 동시에 3초이상 길게 누르십시오. (리셋 가능)
- 모니터 작동구간 ①에 휴대폰, 담배 또는 기타 물건등을 올려 놓을 경우 작동시 내부에 이물질이 들어가거나 작동이 방해를 받아 고장의 원인이 되며 액정에 긁힘 현상이 발생할 수 있습니다.



■ MEMO



MEMO

