

키, 도어 및 유리창

| | |
|-------------------|----|
| 키 및 잠금 장치..... | 17 |
| 키..... | 17 |
| 리모트 키 시스템..... | 19 |
| 스마트 키 시스템..... | 22 |
| 중앙 잠금 장치..... | 24 |
| 자동 도어 잠금..... | 31 |
| 잠금 방지..... | 31 |
| 어린이 안전 잠금 장치..... | 32 |
| 도어..... | 33 |
| 트렁크..... | 33 |
| 차량 보안..... | 34 |
| 도난방지 경고 시스템..... | 34 |
| 이모빌라이저..... | 37 |

| | |
|----------------------|----|
| 실외 미러..... | 37 |
| 볼록면 미러..... | 37 |
| 전동식 미러..... | 37 |
| 접이식 미러..... | 38 |
| 열선 미러..... | 39 |
| 실내 미러..... | 39 |
| 눈부심 수동 방지 실내 미러..... | 39 |
| 눈부심 자동 방지 실내 미러..... | 40 |
| 유리창..... | 52 |
| 전동식 유리창..... | 52 |
| 뒷유리 열선..... | 55 |
| 선바이저..... | 56 |
| 루프..... | 56 |
| 선루프..... | 56 |

키 및 잠금 장치

키

△위험

키가 있는 차 안에 어린이를 남겨 두고 내리면 매우 위험합니다. 어린이 또는 다른 사람들이 심각한 부상을 입거나 사망할 수도 있습니다.

어린이가 키를 만져 전동식 유리창 또는 기타 조절장치가 작동되거나, 차가 움직일 수 있습니다.

차 안에 키와 함께 어린이를 남겨두지 마십시오



주의

차에서 떠날 때는 짧은 시간일지라도 반드시 키를 지참하시고, 만일의 경우에 대비하여 키 한 개는 비상용으로 별도의 안전한 곳에 보관하십시오.

키 종류

차량의 키는 리모트 키와 스마트 키로 나뉘며 스마트 키는 리모트 키의 도어 잠금, 도어 잠금 해제 및 트렁크 열기 기능을 포함합니다.

리모트 키



버튼을 눌러 키를 펴십시오. 키는 시동을 걸거나 배터리 방전과 같이 중앙 잠금 장치가 작동되지 않을 경우 도어를 열 수 있습니다.

다시 키를 접으려면 먼저 버튼을 누르십시오.

스마트 키



버튼을 눌러 비상키를 빼내십시오. 비상키는 배터리 방전과 같이 중앙 잠금 시스템이 작동되지 않을 경우 도어를 열 수 있습니다.

버튼을 누르지 않은 상태에서 절대로 비상키를 당겨 빼지 마십시오.

키 교체 및 추가

키 분실 등의 이유로 새로운 키로 교체하거나 추가할 경우 코딩 작업이 필요합니다. 키 코딩 시 새 키 뿐만 아니라 기존의 키 또한 코딩이 필요하므로 키 교체 및 추가 시 기존 키를 지참하고 당사 정비망에 방문하시기 바랍니다.

리모트 키 시스템



리모트 키 버튼을 통해 아래와 같은 기능을 사용할 수 있습니다.

- 중앙 잠금 시스템
- 도난 방지 경고 시스템
- 트렁크 잠금해제

리모트 키의 작동 범위는 약 50 m 이며, 외부 영향에 따라서 달라질 수 있습니다.

리모트 키 작동 시 비상등이 깜빡여 이를 확인 할 수 있습니다.

리모트 키 취급 시 습기 및 고온으로 부터 보호하고, 불필요한 작동을 삼가십시오.

리모트 키 배터리 교체

리모트 키의 작동 범위가 짧아지면 즉시 배터리를 교체하십시오.

배터리는 생활폐기물이 아닙니다. 반드시 적절한 재활용 수거장소에 폐기하십시오.



1. 리모트 키 뒷면의 홈에 일자 드라이버를 끼워 커버를 분리합니다.



2. 아주 작은 드라이버를 화살표가 표시된 위치에 위 그림과 같이 끼워 배터리를 빼내십시오.
3. 양극(+)이 위로 오도록 주의하여 배터리를 교체합니다. **CR 2032** 또는 이에 상응하는 배터리를 사용하십시오.
4. 분리한 커버를 리모트 키에 잘 맞춘 후 눌러 끼우십시오.

리모트 키 작동 범위가 감소하거나 주행정보 표시창(DIC)에 메시지가 표시될 경우 즉시 배터리를 교체하십시오.

리모트 키 고장

리모트 키에 충격을 가하거나, 임의로 변경 시 키 내부의 부품이 손상되어 이와 관련된 기능이 작동하지 않을 수 있으므로 주의하시기 바랍니다.

리모트 키의 작동 범위가 감소하거나 작동이 원활하지 않을 경우에는 다음과 같은 이유 때문일 수 있습니다.

- 리모트 키가 고장난 경우
- 키가 차량으로부터 너무 멀리 떨어져 작동 범위를 벗어난 경우
- 키 배터리 전압이 너무 낮거나 방전된 경우
- 경찰서, 관공서, 방송국, 군부대, 송신탑, 공항, 항구 등과 같은 고전력 무선 주파수 사용 시설 근처에 있는 경우
- 무전기, 무선 충전기, 휴대전화와 같은 이동 송수신 시스템과 함께 스마트 키를 지니고 있는 경우

- 잦은 간격으로 작동하여 중앙 잠금 시스템에 과부하가 걸리면서 전원 공급이 잠시 중단된 경우

주의

리모트키(스마트키)의 정상적인 작동을 위해서는 리모트키(스마트키)를 떨어뜨리거나, 리모트키(스마트키) 위에 무거운 물체를 놓지 마십시오.

또한, 물이나 직사광선을 피하고 만약 물에 젖으면 부드러운 천으로 닦으시고 서늘한 곳에 말려주십시오.

주의

리모트키(스마트키)에 임의로 달린 액세서리에 의해 또는 주머니, 가방 등에 보관 시, 의도하지 않은 버튼(열림/달힘 등) 눌림 가능성이 있으므로 주의하십시오.

주의

리모트키(스마트키)내부에 습기(물, 커피 및 음료수 등)가 유입되거나, 가열 또는 고온에 장시간 노출되는 등 부적절한 취급 시, 내부회로 손상으로 오 작동의 원인이 되므로 주의하십시오.

스마트 키 시스템



스마트 키를 통해 아래와 같은 기능을 사용할 수 있습니다.

- 중앙 잠금 시스템
- 도난 방지 경고 시스템
- 트렁크 잠금 해제
- 점화 스위치 작동 및 엔진 시동

스마트 키 시스템은 주머니나 가방에서 키를 꺼내지 않고도 도어를 잠그고 잠금을 해제하거나 트렁크를 열 수 있도록 해줍니다. 이 경우 스마트 키는 도어 또는 트렁크 외부로 부터 약 1 m 이내에 있어야 합니다.

스마트 키 취급 시 습기 및 고온으로 부터 보호하고, 불필요한 작동을 삼가하십시오.

스마트 키 배터리 교체

스마트 키의 작동 범위가 짧아지거나 작동이 원활하지 않거나 주행 정보 표시창(DIC)에 메시지가 발생할 경우 즉시 배터리를 교체하십시오.

배터리는 생활폐기물이 아닙니다. 반드시 적절한 재활용 수거장소에 폐기하십시오.



1. 측면의 버튼을 누른 후 비상키를 스마트키로부터 빼냅니다.



2. 홈 중앙에 일자 드라이버를 끼운 후 위 드라이버를 돌려 뒷 커버를 분리합니다.
3. 양극(+)이 위로 오도록 주의하여 배터리를 교체합니다. CR 2032 또는 이에 상응하는 배터리를 사용하십시오.
4. 분리한 커버를 잘 맞춰 끼운 후 비상키를 다시 끼웁니다.

스마트 키는 매 시동 시 자동으로 동기화됩니다.

스마트 키 고장

스마트 키에 충격을 가하거나, 임의로 변경 시 키 내부의 부품이 손상되어 이와 관련된 기능이 작동하지 않을 수 있으므로 주의하시기 바랍니다.

스마트 키의 작동 범위가 감소하거나 작동이 원활하지 않을 경우에는 다음과 같은 이유 때문일 수 있습니다.

- 스마트 키가 고장난 경우
- 키가 차량으로부터 너무 멀리 떨어져 작동 범위를 벗어난 경우
- 키 배터리 전압이 너무 낮거나 방전된 경우
- 경찰서, 관공서, 방송국, 군부대, 송신탑, 공항, 항구 등과 같은 고전력 무선 주파수 사용 시설 근처에 있는 경우
- 무전기, 무선 충전기, 휴대전화와 같은 이동 송수신 시스템과 함께 스마트 키를 지니고 있는 경우

- 잦은 간격으로 작동하여 중앙 잠금 시스템에 과부하가 걸리면서 전원 공급이 잠시 중단된 경우

이런 경우에는 스마트 키를 다른 곳으로 옮겨 시동을 걸거나 스마트 키를 지정된 위치에 두고 시동을 거십시오.

중앙 잠금 장치

도어, 트렁크 및 연료 주입구 덮개를 잠그거나 잠금 해제합니다.

차량이 잠긴 경우 실내 도어 핸들을 당기면 해당 도어를 잠금 해제 할 수 있습니다. 도어 핸들을 한번 더 당기면 도어를 열 수 있습니다.

주행중 도어를 절대 열지 마십시오. 불의의 사고가 발생할 수 있습니다.

참고

에어백 또는 벨트 프리텐셔너가 작동한 사고가 발생한 경우, 차량은 자동으로 잠금 해제 됩니다.

리모트 키

잠금 해제



리모트 키의  누르십시오.

"차량 맞춤 설정"에서 아래와 같이 잠금 해제 모드 설정이 가능합니다.

- 리모트 키의 를 눌러 모든 도어, 트렁크 그리고 연료 주입구 덮개를 잠금 해제합니다.

- 리모트 키의 를 한번 눌러 운전석 도어, 트렁크 그리고 연료 주입구 덮개를 잠금 해제합니다. 를 두 번 눌러 모든 도어를 잠금 해제합니다.

잠금



리모트 키의 를 눌러 도어, 트렁크 그리고 연료 주입구 덮개를 잠그십시오.

운전석 도어가 잘 닫히지 않은 경우 중앙 잠금 장치가 작동하지 않습니다.

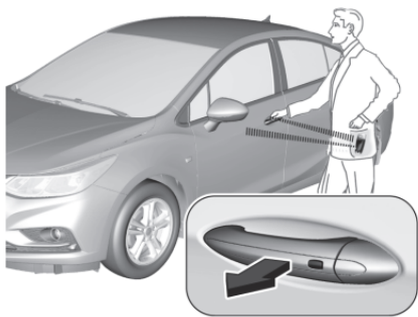
중앙 잠금 장치의 작동은 비상 경고등 점멸 및 신호음 울림으로 확인할 수 있으며, 이는 차량 맞춤 설정 메뉴에서 변경할 수 있습니다.

트렁크 열기



리모트 키의 를 두 번 눌러 트렁크를 열 수 있습니다. 이 때 다른 도어는 잠금 상태를 유지합니다.

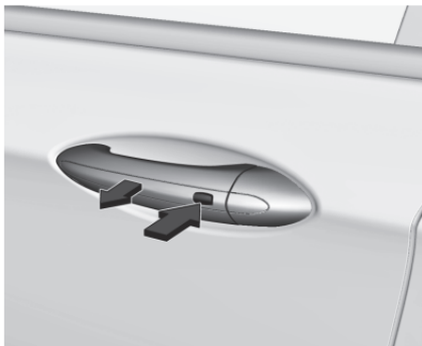
스마트 키



스마트 키의 작동 범위는 해당 도어 또는 트렁크로부터 약 1 m 이내에 있어야 합니다.

스마트 키 버튼 사용에 대한 설명은 앞장의 리모트 키 부분을 참고하시기 바랍니다.

스마트 도어 잠금 해제



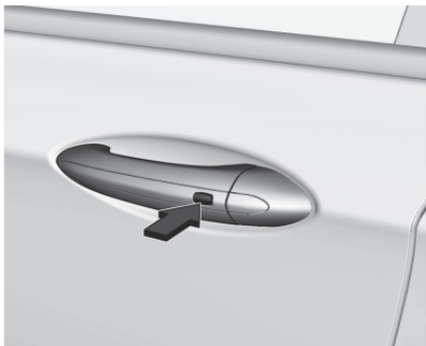
도어가 잠겨 있고 스마트 키가 작동 범위 이내에 있을 때, 도어 핸들의 버튼을 누르면 도어가 잠금 해제됩니다.

잠금 해제 모드는 "차량 맞춤 설정"에서 변경할 수 있으며, 아래와 같은 설정이 가능합니다.

- 외부 도어 핸들의 버튼을 눌러 모든 도어, 트렁크 그리고 연료 주입구 덮개를 잠금 해제합니다.

- 운전석 외부 도어 핸들의 버튼을 눌러 운전석 도어, 트렁크 그리고 연료 주입구 덮개를 잠금 해제합니다. 도어 핸들의 버튼을 두 번 누르면 모든 도어가 잠금 해제됩니다.

잠금



도어가 잠금 해제되어 있고 스마트 키가 작동 범위 이내에 있을 때, 도어 핸들의 버튼을 누르면 모든 도어, 트렁크 그리고 연료 주입구 덮개가 잠깁니다.

운전석 도어가 완전히 닫히지 않았거나 스마트 키가 차량 내에 있고 점화스위치가 꺼지지 않은 경우 차량은 잠기지 않습니다.

스마트 도어 잠금

차량 시동이 꺼지고 한 개 이상의 스마트 키를 갖고 차량 밖으로 나가게 되면 모든 도어가 닫히고 몇 초 후 차량을 잠급니다.

스마트 키를 차량 안에 놓아두고 내리거나 점화스위치를 끄지 않은 경우 신호음이 3번 울려 스마트 도어 잠금 기능이 작동되지 않았음을 알려줍니다.

다른 전자 장치가 스마트 키 신호를 간섭할 경우 차량 내에 있는 스마트 키를 감지하지 못해 차량이 잠길 수 있으니 차량 안에 스마트 키를 남겨두지 마십시오.

도어가 열린 상태에서 최소 4초 동안 또는 신호음이 3번 울릴 때까지 실내 중앙 잠금 장치의  누르면 스마트 도어 잠금 기능이 일시적으로 비활성화 됩니다. 그러면 실내 중앙 잠금 장치의 를 누르거나 시동을 걸 때까지 스마트 도어 잠금 기능이 비활성화 상태에 있게 됩니다.

스마트 도어 잠금은 "차량 맞춤 설정"에서 설정할 수 있습니다.

트렁크 열기



스마트 키가 트렁크의 1 m 이내에 있을 경우 번호판 위의 터치 패드를 눌러 트렁크를 여십시오.

실내 중앙 잠금 버튼



도어를 잠그려면 를 누르십시오.

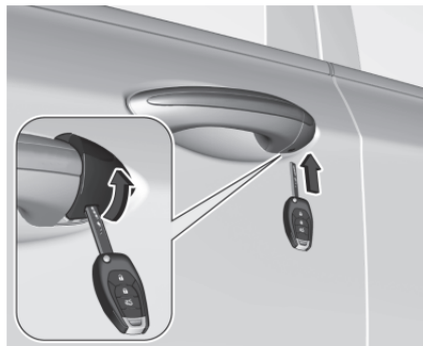
도어를 잠금 해제하려면 를 누르십시오.

도어를 잠그거나 잠금 해제하면 트렁크도 잠기거나 잠금 해제됩니다.

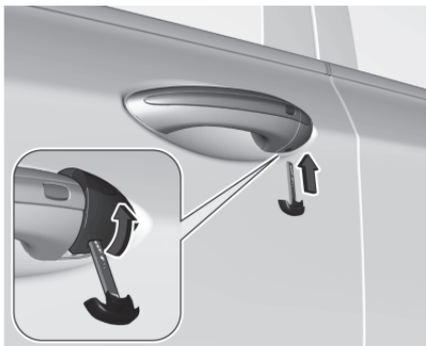
키를 이용한 잠금 및 잠금 해제

중앙 잠금 장치 고장이나 차량 배터리 및 키 배터리 방전 시 키를 사용하여 운전석 도어를 잠그거나 잠금해제 할 수 있습니다.

키 실린더 접근



리모트 키 : 리모트 키의 키 날을 키 실린더 캡의 하단 홈에 끼우고 키를 윗쪽으로 들어올려 키 실린더 캡을 탈거합니다.



스마트 키 : 스마트 키의 비상키를 키 실린더 캡의 하단 홈에 끼우고 키를 윗쪽으로 들어올려 키 실린더 캡을 탈거합니다.

수동 잠금 해제



키 실린더에 키를 삽입 한 후 돌려 운전석 도어를 수동으로 잠금 해제 할 수 있습니다.

점화스위치를 켜면 도난 방지 경고 시스템이 비활성화 됩니다.

수동 잠금



운전석 도어를 제외한 모든 도어의 실내 잠금 노브를 누르거나 운전석 도어 손잡이의 를 누릅니다. 운전석 도어를 닫고 키 실린더에 키를 삽입 한 후 돌려 도어를 잠급니다. 이 때 트렁크 및 연료 주입구 덮개는 잠기지 않습니다.



키 실린더 사용 후 키 실린더 캡의 아랫부분을 먼저 흡에 끼워 다시 조립합니다.

자동 도어 잠금 지연

자동 도어 잠금 지연 메뉴는 "차량 맞춤 설정"의 잠김방지 장치 해제기능이 꺼진 경우 활성화 됩니다.

이 기능은 모든 도어가 닫힌 후 5초가 지날 때까지 도어 잠금을 지연시킵니다.

실내 중앙 잠금 장치의 를 누를 때 도어가 열려 있는 경우 지연 잠금 기능이 작동됨을 표시하는 신호음이 3회 울립니다.

이 후 모든 도어가 닫히면 5초 후 모든 도어가 잠기며, 5초 경과 전에 도어를 다시 열 경우 한번의 타이머가 재설정되며 모든 도어가 닫히고 5초 후에 모든 도어가 잠기게 됩니다.

자동 도어 잠금 지연 기능을 설정한 후 모든 도어를 즉시 잠그려면, 실내 중앙 잠금 장치의 를 다시 누르거나 스마트 키의 를 눌러 이 기능을 취소하고 도어를 즉시 잠그십시오.

자동 도어 잠금 지연 기능은 "차량 맞춤 설정"에서 설정 가능합니다.

자동 도어 잠금

도어가 닫혀 있을 때, 점화스위치가 켜지고 변속레버가 P 위치에서 다른위치로 변속되면 자동으로 모든 도어가 잠깁니다.

모든 도어를 잠금 해제하려면,

- 실내 중앙 잠금 장치의 를 누르십시오.
- 정차 후 변속레버를 P 위치로 변속하십시오.

자동 도어 잠금 장치가 작동된 후 실내 중앙 잠금 장치 버튼으로 잠금을 해제하면 도어를 다시 열고 닫거나 시동을 끄고 다시 시동을 걸지 않는 한 자동 도어 잠금 장치는 다시 작동하지 않습니다.

자동 도어 잠금은 차량 맞춤 설정에서 설정할 수 있습니다.

⚠ 위험

주행 중 절대로 잠금 장치를 해제하거나 도어를 열지 마십시오. 그럴 경우 탑승자가 차량 밖으로 떨어져 부상을 당하거나 사망할 수도 있습니다. 만약 잠금 장치를 해제했을 경우 탑승자의 안전을 위해 도어를 다시 잠금 상태로 유지하시기 바랍니다.

잠금 방지

리모트 키 : 운전석 도어가 열려 있고 키가 점화스위치에 꽂힌 상태에서 잠금이 요청될 경우 모든 도어가 잠긴 후 운전석 도어만 잠금 해제됩니다.

실내 중앙 잠금 장치의 를 길게 눌러 잠금 방지 기능을 무효화 할 수 있습니다.

스마트 키 : 운전석 도어가 열려 있고 점화스위치가 켜진 상태에서 잠금이 요청될 경우 모든 도어가 잠긴 후 운전석 도어만 잠금 해제됩니다.

차량 시동이 꺼지고 도어가 열린 상태에서 잠금이 요청되면 차량은 모든 도어가 닫힐 때 차량 안의 스마트 키 수를 확인합니다. 스마트 키 수가 감소하지 않은 경우 운전석 도어가 잠금 해제되고 신호음이 3번 울립니다.

실내 중앙 잠금 장치의 를 길게 눌러 잠금 방지 기능을 무효화 할 수 있습니다.

잠김방지 장치 해제

이 기능은 도어 잠금 방지 기능으로 운전석 도어가 열려 있을때 차량을 잠그면 모든 도어가 잠기고 운전석 도어만 잠금 해제됩니다.

이 기능은 "차량 맞춤 설정"에서 설정할 수 있습니다.

어린이 안전 잠금 장치



운전석 쪽 뒷좌석 도어에 있는 어린이 안전 잠금 장치를 앞쪽으로 미십시오. 그럴 경우 실내에서 해당 도어를 열 수 없습니다.

이 기능을 해제하려면 바깥쪽에서 실외 도어 핸들로 도어를 열고 어린이 안전 잠금 장치를 뒤쪽으로 미십시오.

⚠ 경고

어린이가 뒷좌석에 타고 있을 때에는 항상 어린이 안전 잠금장치를 사용하십시오.

도어

트렁크

열기

트렁크를 열려면 시동을 끄거나 변속레버가 P 위치에 있어야 합니다.



모든 도어를 잠금 해제한 후 번호판 위쪽의 터치패드를 누릅니다.

스마트 키의 경우 1 m 이내에 있을 경우 도어 잠금 해제 없이 트렁크를 열 수 있습니다.



키의 를 두 번 눌러 트렁크를 열 수 있습니다.

△위험

부피가 큰 물체 등을 운송할 때 트렁크가 열린 채로 운전하지 마십시오. 유독 배기가스가 차량으로 들어와 의식을 잃거나 심하면 사망에 이르게 할 수도 있습니다.

참고

무거운 액세서리등을 트렁크에 장착하면 트렁크가 열린 상태를 유지하지 못할 수도 있습니다.

차량 보안

도난방지 경고 시스템

도난방지 경고 시스템은 다음의 장치를 감시합니다.

- 도어, 트렁크, 후드
- 점화장치

활성화

모든 도어는 닫혀있어야 하고 차량 안에는 키가 남아있지 않아야 합니다. 그렇지 않으면 도난방지 경고 시스템은 활성화되지 않습니다.

- **리모트 키** : 키의 를 누르면 차량이 잠기고 30초 후에 활성화됩니다.
- **스마트 키** : 실외 도어 핸들의 버튼을 누르면 차량이 잠기고 30초 후에 활성화됩니다.
스마트 도어 잠금 시에는 즉시 활성화 됩니다.



- **리모트 키 및 스마트 키** : 5초 안에 키의 를 두 번 누르면 바로 활성화 됩니다.

도난 방지 작동 지시등



도난 방지 작동 지시등은 인스트루먼트 판넬 위쪽 센서에 통합되어 있습니다.

도난방지 경고 시스템 작동 후 최초 30초 동안의 상태:

- 지시등 점등 : 테스트, 활성화 지연
- 지시등 빠르게 점멸 : 도어, 트렁크 또는 후드가 완전히 닫히지 않았거나 시스템 결함

시스템이 활성화 된 후의 상태 :

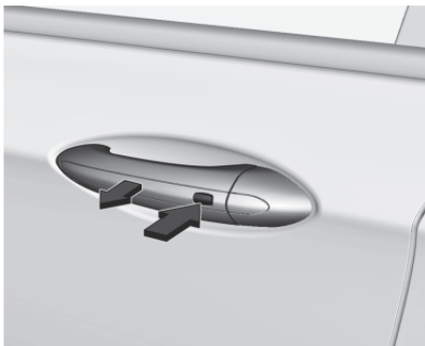
- 지시등 느리게 점멸 : 시스템 활성화됨

시스템에 결함이 있는 경우 당사 정비망에서 점검을 받으십시오.

비활성화



키의 를 눌러 도난 방지 경고 시스템을 비활성화 합니다.



실외 도어 핸들의 버튼을 누른 후 핸들을 당겨 도난 방지 경고 시스템을 비활성화 합니다.

도난 방지 경고 시스템은 키를 이용해 키 실린더를 통한 잠금 해제 혹은 실내 중앙 잠금 장치를 이용한 잠금 해제 시 비활성화 되지 않습니다.

경고 신호

도난방지 경고 시스템이 작동되면 일정 시간동안 경음기가 울리고 비상경고등이 계속 점멸합니다.

도난방지 경고 시스템은 키의 를 누르거나 실외 도어 핸들의 버튼을 누르거나 점화스위치를 켜 경우에만 비활성화 됩니다.

도난 시도 감지

키의 를 누를 때 경음기가 울리고 비상경고등이 3번 점멸하면 이전에 도난방지 경고 시스템이 도난 시도를 감지하여 작동된 것입니다.

또한 점화스위치를 켰을때 주행정보표시창(DIC)에 경고 메시지가 표시됩니다.

이모빌라이저

이모빌라이저 시스템은 점화스위치의 일부로 사용된 키가 시동을 걸도록 허용되어 있는지를 확인합니다.

이모빌라이저는 점화스위치에서 키를 빼거나 스마트 키를 차량 밖으로 갖고 나갈 경우 자동으로 작동됩니다.

점화스위치를 켜올 때 지시등 이 점멸할 경우 시스템에 고장이 있는 것이며 엔진 시동을 걸 수 없습니다. 점화스위치를 끈 후 시동을 다시 걸어 보십시오.

지시등이 계속해서 점멸하면 보조키를 이용하여 시동을 걸어보고 당사 정비망의 도움을 받으십시오.

참고

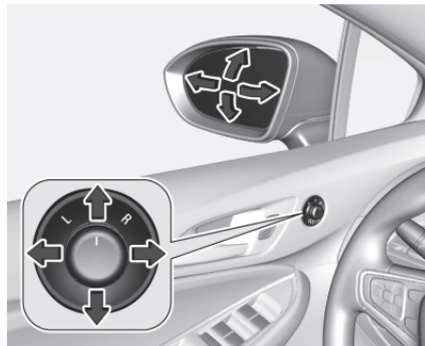
이모빌라이저는 도어를 잠그지는 않습니다. 내린 후에는 항상 차량을 잠그고 도난방지 경고 시스템을 활성화시켜야 합니다.

실외 미러

볼록면 미러

실외 미러는 볼록면 미러로 사각지대를 감소시켜 주며, 물체를 더 작게 보이도록 합니다. 사물이 거울에 보이는 것보다 더 가까이 있으니 주의하십시오.

전동식 미러



운전석 도어에 있는 조절 장치를 왼쪽(L) 또는 오른쪽(R)으로 돌려 조절할 실외미러를 선택하십시오. 그런 다음 조절 장치를 상, 하, 좌, 우로 밀어 해당 미러를 조절하십시오.

접이식 미러



보행자와 부딪힐 경우 실외미러에 일정 이상의 힘이 가해지면, 보행자의 안전을 위해 미러가 접히게 됩니다. 미러를 밀어 원래 위치로 되돌리십시오.

전동식 접기



조절 버튼을 ○로 돌린 다음 아래로 미십시오. 양쪽의 실외 미러가 모두 접힙니다.

조절 버튼을 다시 아래로 밀면 양쪽 실외 미러가 원래 위치로 돌아갑니다.

미러가 접히거나 퍼질 때, 운전석과 조수석 미러의 속도 차이가 발생할 수 있습니다.

전동식으로 접힌 미러 중의 하나가 수동으로 이미 퍼진 경우 조절 버튼을 아래로 밀면 다른 쪽 미러만 전동식으로 퍼집니다.

⚠경고

미러는 항상 제대로 조절하여 운전 중 물체나 주변 차량에 대해 시야를 보다 잘 확보할 수 있도록 하십시오. 실외 미러 중 하나라도 접힌 상태에서 서는 운전을 하지 마십시오.

열선 미러



☞를 눌러서 작동시키십시오.

열선은 엔진이 가동 중일 때 작동하며
수분 후 자동으로 꺼집니다.

실내 미러

눈부심 수동 방지 실내 미러



후방이 최대한 잘 보이도록 손으로 미러를 상, 하, 좌, 우로 움직여 조절하십시오.

야간 주행 시 후방 차량 전조등에 의한 눈부심을 감소시키려면 미러 하우징 하단의 레버를 실내쪽으로 당기십시오.

⚠ 경고

실내 미러의 레버를 실내쪽으로 당기면 눈부심은 감소되나, 선명한은 다소 떨어져 불의의 사고를 당할 수 있으니 특별히 주의하십시오.

눈부심 자동 방지 실내 미러



후방이 최대한 잘 보이도록 손으로 미러를 상, 하, 좌, 우로 움직여 조절하십시오.

야간 주행 시 후방 차량 전조등에 의한 눈부심이 자동으로 감소됩니다.

하이패스 시스템 미러

하이패스 시스템 미러는 점화스위치 ON 상태에서 작동합니다.

하이패스 시스템 미러는 하이패스 단말기를 실내 미러에 통합하여 유료 도로로 진/출입 시 통행료가 자동결제 되는 장치입니다.

주의

출발 전 단말기 전원, 하이패스 카드 삽입여부, 카드 잔액 확인 후 출발하십시오.

하이패스 게이트를 통과할 때는 반드시 **30 km/h** 이하로 서행하십시오.

하이패스 게이트를 통과할 때는 하이패스 미러 전원 스위치가 켜진 상태로 운전하십시오. 전원이 꺼진 상태로 게이트를 통과하면 통행료가 결제되지 않습니다.



전원 버튼 (1)

전원이 꺼진 상태에서 전원 버튼을 짧게 누르면 전원이 켜지고, 전원이 켜진 상태에서 전원 버튼을 길게 누르면 전원이 꺼집니다.

참고

전원이 꺼진 상태에서 차량을 재시동할 경우 단말기 전원이 꺼진 상태를 유지합니다.

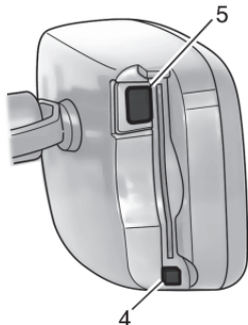
INFO 버튼 (2)

전원이 켜진 상태에서 **INFO** 버튼을 짧게 누르면 카드 잔액 안내 음성이 나오고, 길게 누르면 최근 거래 요금 안내 음성이 나옵니다.

볼륨 버튼 (3)

음성안내 볼륨을 조절할 수 있습니다.

볼륨 버튼을 짧게 누르면 5단계(음량1, 음량2, 음량3, 음량4, 무음)로 조절됩니다. 초기 볼륨은 음량3입니다.

**카드 탈거 버튼(4)**

하이패스 카드의 삽입/탈거를 위한 버튼이며 미러 왼쪽 뒷면에 있습니다.

하이패스 시스템 이용 시 카드는 별도 발급하여 사용하십시오. (자세한 내용은 하이패스 카드 구입 / 충전방법을 참조하십시오.)

프로그램 입력단자(5)

부품 제조 시 하이패스 프로그램을 입력 및 변경하기 위해 사용하는 단자입니다.

주의

시스템의 오작동 우려가 있으므로 운전자가 임의로 조작하지 마십시오.

음성안내 기능

- 잔액 안내
- 최근 거래 내역 안내
- 등록정보 안내
- 요금 결제 시 결제 금액 안내

LED 표시 기능

- 단말기 등록유무
- 카드 삽입/탈거 및 이상 유/무
- 요금결제 이상 유/무
- 잔액 부족 시 표시

주의

미운행 차량의 실내온도는 직사광선에 의해 고온이 될 수도 있으며, 동절기에는 저온 상태가 됩니다. 하이패스 카드는 고온에서는 변형될 수 있으며, 저온에서는 카드인식이 불가능할 수도 있습니다. 따라서 미운행 시에는 카드를 단말기에서 분리하여 보관하십시오.

주의

LED가 적색일 경우 오동작 또는 정상 요금 결제 상태가 아니므로 확인 후 사용하시기 바랍니다.

- 정상 상태 : 녹색 점등
- 정상 요금결제 상태 : 녹색 3회 점멸
- 비정상 상태 : 적색 점등
미등록 단말기
카드 미삽입
사용할 수 없는 카드 삽입 시
카드 잔액이 2000원 미만 시
- 하이패스 게이트 통과중 오동작 시 : 적색3회 점멸
차량 내 별도 하이패스 단말기 중복 장착시 요금결제 처리가 안될 수 있으니 주의하십시오.
전면 유리창에 금속성류의 특수 코팅 또는 썬팅지를 사용하면 통신장애가 발생할 수 있습니다.

하이패스 동작사양

| 버튼 | 심볼 | 작동 | 상태 |
|--------|---|--------------|--|
| VOLUME |  | 짧게 | <p>▶ 숫자 안내로 볼륨 크기를 나타냅니다.</p> <p>→ 동작 조건</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 처음 입력 : 설정 음량 안내 2. 다음 입력 : 설정 음량 +1 단계로 순환 및 음량 안내 설정음량 안내 재 입력 유효시간 : 5초 미만 <p>→ "음량" 0 → 1 → 2 → 3 → 4 단계로 순환한다.</p> <p>→ 최종 단계를 기억합니다. (재 전원)</p> |
| | | 길게 (1.5초 이상) | ▶ 즉시 무음으로 전환 |

| 버튼 | 심볼 | 작동 | 상태 |
|------|--------|--------------|--|
| INFO | INFO ₩ | 짧게 | <p>▶ 카드 잔액 대한 음성 안내</p> <p>→ 카드가 삽입된 경우(선불, 후불, 면제, 할인)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "딩동" 잔액은 000원입니다.(선불, 할인선불, 자동충전) 2. "딩동" 면제 카드입니다. 3. "딩동" 후불 카드입니다. <p>→ 카드가 없는 경우</p> <p>⇒ "딩동" 카드가 없습니다</p> <p>→ 카드에 오류가 있는 경우(오삽입, 역삽입)</p> <p>⇒ "딩동" 카드의 방향을 확인하십시오.</p> <p>→ 카드에 오류가 있는 경우(불량카드)</p> <p>⇒ "딩동" 카드를 확인하십시오.</p> |
| | | 길게 (1.5초 이상) | <p>▶ 최근 거래내역의 음성 안내</p> <p>→ "딩동" 최근 거래 내역은 **월 **일 오전(후) **시 **분 *****원입니다.</p> |

| 버튼 | 심볼 | 작동 | 상태 |
|-------|---|--------------|--|
| POWER |  | 길게 (1.5초 이상) | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 하이패스 동작 정지, 해제 순환 동작 ▶ 하이패스 동작 정지 모드 → 하이패스 동작 상태에서 길게 누름 → "딩동" 후 종료 ▶ 슬립 모드(단말기 전원 OFF시) → 하이패스 동작 금지 (과금 안됨) → LED 무색 → 스피커 무음 ▶ 하이패스 동작 정지 해제 → 하이패스 동작 정지 상태에서 길게 누름 |
| | | 짧게 | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 하이패스 동작 정지 해제 → 하이패스 동작 정지 상태에서 짧게 누름 |

| 버튼 | 심볼 | 작동 | 상태 |
|---------------------|---|--------|---|
| VOLUME + INFO |  +  | 동시에 길게 | <p>▶ 하이패스 정보 연속 음성 안내</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "딩동" 제조번호는 **** 입니다. 2. "딩동" 소프트웨어 버전은 **점 **입니다. 3. "딩동" 하드웨어 버전은 G***입니다. 4. "딩동" 발급번호는 **** 입니다. 5. "딩동" 차종은 *종 입니다. 6. "딩동" 차량번호는 지역**더****입니다. 7. "딩동" 발급일은 ***입니다. 8. "딩동" 만기일은 ***입니다. <p>▶ 안내 중 버튼 동작 시 하이패스 정보 안내 중단 후 동작된 버튼의 기능 수행</p> |
| 꺼냄 |  | 버튼 누름 | <p>▶ 카드 분리 버튼</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "딩동"~ |

| 상태 | | | 음성안내 | LED 점등상태 |
|----------------|--------------------------------|-----|---|-------------------|
| 정상작동 | 전원 ON 시(점화스위치 ON) 카드 삽입된 경우 | 발급 | "음성안내 없음" | 녹색 : 점등 후 유지 |
| | | 미발급 | "딩동" 발급정보가 없습니다. 발급 후 사용하십시오. | 적색 : 점등 후 유지 |
| | 선불 카드 삽입 시 | | "딩동" 선불카드입니다. 잔액은 0000 원입니다. | 녹색 : 3회 점멸 후 점등유지 |
| | 자동충전 카드 삽입 시 | | "딩동" 자동충전카드입니다. 잔액은 0000 원입니다. | 녹색 : 3회점멸 후 점등유지 |
| | 할인선불카드 삽입 시 | | "딩동" 할인선불카드입니다. 잔액은 0000 원입니다. | 녹색 : 3회점멸 후 점등유지 |
| | 면제카드 삽입 시 | | "딩동" 면제카드입니다. | 녹색 : 3회점멸 후 점등유지 |
| | 후불카드 삽입 시 | | "딩동" 후불카드입니다. | 녹색 : 3회점멸 후 점등유지 |
| 이상작동 (전원ON) | 카드 오삽입 시 | | "딩동" 카드의 방향을 확인하십시오. | 적색 : 3회 점멸 후 점등유지 |
| | 불량카드인 경우 | | "딩동" 카드를 확인하십시오. | 적색 : 3회 점멸 후 점등유지 |
| | 카드 미삽입된 경우 | | "딩동" 카드가 없습니다. | 적색 : 3회 점멸 후 점등유지 |
| | 카드 잔액이 부족한 경우 | | "딩동" 잔액이 부족합니다. "딩동" (할인, 자동충전) 선불카드입니다. 잔액은 0000 원입니다. | 적색 : 3회 점멸 후 점등유지 |
| | 카드 탈거 시 | | "딩동" ~ (오류경고음) | 적색 : 3회 점멸 후 점등유지 |

| 상태 | | 음성안내 | LED 점등상태 | |
|----------------|---|---|-----------------------|------------------|
| 정상작동 (통신 시) | 정상 과금 ((할인)선불카드/자동충전카드) | "딩동" 요금 0000 원이 지불되었습니다. 잔액은 0000 원 입니다. | 녹색 : 3회점멸 후 점등유지 | |
| | 정상 과금(면제카드) | "딩동" 통행료가 면제 처리되었습니다. | 녹색 : 3회점멸 후 점등유지 | |
| | 정상 과금(후불카드) | "딩동" 요금 0000원이 지불되었습니다. | 녹색 : 3회점멸 후 점등유지 | |
| | 폐쇄식 입구 정상처리 | "딩동" 하이패스가 정상 처리되었습니다. | 녹색 : 3회점멸 후 점등유지 | |
| | 통행료 면제처리 | (할인)선불카드, 자동충전카드 | "딩동" 통행료가 면제 처리되었습니다. | 녹색 : 3회점멸 후 점등유지 |
| | | 면제카드 | "딩동" 통행료가 면제 처리되었습니다. | 녹색 : 3회점멸 후 점등유지 |
| (할인)후불카드 | | "딩동" 통행료가 면제 처리되었습니다. | 녹색 : 3회점멸 후 점등유지 | |
| 이상작동 (통신 시) | 잔액이 부족한 상태에서 하이패스 게이트 통과 시(할인)선불카드 | "딩동" 잔액이 부족합니다. 잔액은 0000원입니다. | 적색 : 3회 점멸 후 점등유지 | |
| | 카드를 삽입하지 않고 하이패스 게이트 통과 시 | "딩동" 카드가 없습니다. | 적색 : 3회 점멸 후 점등유지 | |
| | 정상 상태에서 요금 징수가 안된 경우 | "딩동" 요금이 지불되지 않았습니다. 영업소에 문의하십시오. | 적색 : 3회 점멸 후 점등유지 | |
| | 사용할수 없는 카드로 하이패스 게 이트 통과시(불량카드, 오삽입) | "딩동" 카드를 확인하십시오. | 적색 : 3회 점멸 후 점등유지 | |

| 상태 | | 음성안내 | LED 점등상태 |
|--------------|----------------|---|------------|
| 이상작동 (기타) | 미발급 단말기 (발급번호) | "딩동" 발급정보가 없습니다. 발급 후 사용 하십시오. 카드를 삽입 또는 전원 ON 시 안내함. 카드 미삽입 상태에서는, "딩동" 카드가 없습니다. | 적색 : 점등 유지 |
| | | "딩동" 제조번호는 0000입니다. "딩동" 소프트웨어 버전은 0000입니다. "딩동" 하드웨어 버전은 0000입니다. "딩동" 발급정보가 없습니다. 발급 후 사용 하십시오. "단말기 발급정보 조회시 안내함" | 적색 : 점등 유지 |

하이패스 등록방법

하이패스 자동등록차량

신규차량 구매 계약시 구비서류를 제출하여 하이패스 신청을 완료하셨다면, 출고 후 자동차등록증 교부 시점에 하이패스 등록이 완료됩니다.

차량 인도시점부터 하이패스 사용 가능합니다.

하이패스 사용시 주의사항

| | |
|----|--|
| 원칙 | 신차에 장착되어 출고된 톨게이트자동결제 시스템(하이패스) 이외에 추가로 하이패스 기기 장착을 금함. |
| 예외 | 단, 일시적인 사용을 원할 시 장착된 하이패스 반납등록 후 실내 미러형 단말기의 전원을 OFF로 하여 사용. |

구비서류

- 개인일 경우 : 신분증
- 법인일 경우 : 사업자등록증, 법인 명의 차량 등록증, 방문자 신분증
- 리스, 렌탈의 경우 : 해당계약서 추가
- 외국인인 경우 : 외국인 등록증 또는 국내 거주증

하이패스 카드 구입/충전 방법

- 선불 하이패스 카드 구입/충전은 가까운 도로공사 영업소에서 구입/충전 가능합니다.
- 후불 하이패스는 은행, 신용카드사 등에 전화 및 인터넷으로 신청하여 사용하십시오.
(선불 및 후불 하이패스카드 신청은 홈페이지 www.excard.co.kr를 참조하십시오.)

하이패스 등록정보 확인방법

하이패스를 등록하고 난 후 등록정보를 확인할 수 있습니다. **INFO** 버튼과 볼륨 버튼을 동시에 길게 누르면 등록 정보 안내가 시작하거나 중지됩니다.

하이패스 시스템 등록 정보

1. 제조번호 : 한국도로공사에서 부여하고 하이패스 시스템 미러 제조회사에서 등록된 번호.
2. S/W 버전 : 하이패스 시스템 미러의 S/W 버전
3. H/W 버전 : 하이패스 시스템 미러의 H/W 버전
4. 발급번호 : 하이패스 시스템 미러를 등록할 때 한국도로공사에서 부여하는 번호
5. 차량번호 : 하이패스 시스템 미러 등록 시 등록한 차량의 번호 (신규 차량 계약 시 하이패스 등록을 신청한 경우 : 정보없음)
6. 차종 : 하이패스 시스템 미러 등록 시 등록한 차량의 종류
7. 발급일 : 하이패스 시스템 미러 등록일자 (YYYYMMDD)
8. 만기일 : 하이패스 시스템 미러 사용 만료 일자 (YYYYMMDD)

주의

하이패스가 장착된 차량을 타인에게 매각/매수 또는 양도/양수하는 경우, 차량의 명의와 함께 하이패스의 명의를 함께 이전하십시오. 명의 변경이 불가능한 경우 하이패스의 등록을 말소해야 합니다. 미이행 시 과태료 또는 범칙금이 전 소유주에게 부과됩니다. 이전/말소의 경우 인근에 위치한 서비스 센터(직영포함), 바로서비스, 지정서비스에 직접 방문하여 처리하십시오.

유리창

전동식 유리창

△ 경고

전동식 유리창을 작동할 때는 아무것도 끼지 않도록 주의를 기울이십시오. 특히 어린이들의 부상 위험이 있습니다.

뒷좌석에 어린이가 있을 경우 유리창 잠금 기능을 작동 시키십시오.

전동식 유리창은 다음과 같은 조건에서 작동할 수 있습니다.

- 점화스위치가 켜져있을 때
- 점화스위치를 끈 후 10분 이내 혹은 앞좌석 도어가 열리기 전(유보 액세서리 전원 모드)



작동

유리창을 열거나 닫으려면 스위치를 밀거나 당깁니다.

스위치를 가볍게 1단 까지 밀거나 당기면 스위치가 작동되는 동안만 창문이 내려가거나 올라갑니다.

운전석 유리창

스위치를 완전히 2단 까지 밀거나 당기고 스위치를 놓으면 안전기능이 작동되면서 유리창이 자동으로 올라가거나 내려갑니다. 유리창 작동을 멈추려면 스위치를 같은 방향으로 한번 더 작동하십시오.

조수석 및 뒷좌석 유리창

스위치를 완전히 2단 까지 밀고 스위치를 놓으면 유리창이 자동으로 내려갑니다. 유리창 작동을 멈추려면 스위치를 같은 방향으로 한번 더 작동하십시오.

유리창을 닫으려면 스위치를 당겨 잡고 있으십시오.

⚠경고

운전석에서 다른 좌석 유리창을 닫을 때는 안전사고를 방지하기 위해 탑승자의 손이나 머리 등과 같이 신체 일부가 끼어 있는지를 반드시 확인한 후 작동하십시오.

안전 기능

유리창이 자동으로 닫히는 도중에 손이나 물체가 중간에 끼이면 안전을 위해 유리창이 멈춘 후 다시 열립니다.

안전 기능 무시

성이나 이와 비슷한 것 때문에 유리창 닫는 것이 어려울 경우 스위치를 1단 까지 가볍게 당기고 잡고 있으십시오. 안전 기능이 작동되지 않은 상태로 유리창이 위로 올라갑니다. 유리창 작동을 멈추려면 스위치를 놓으십시오.

뒷좌석 유리창 잠금



운전석 도어의 를 누르면 뒷좌석에서 유리창 작동이 제한되며 버튼의 LED가 점등됩니다.

다시 작동되게 하려면 를 다시 누르십시오.

과부하

짧은 간격으로 유리창을 반복적으로 작동하면 유리창이 한동안 작동되지 않습니다.

전동식 유리창 초기화

유리창이 자동으로 닫히지 않는 경우 (예: 차량 배터리 분리 후)에는 전동식 유리창을 초기화 시키십시오.

전동식 유리창 초기화는 다음과 같이 하십시오.

1. 도어를 닫으십시오.
2. 점화장치를 켜십시오.
3. 유리창을 완전히 닫은 다음 2 초 동안 더 스위치를 당기십시오.
4. 각 유리창에 같은 절차를 반복하십시오.

뒷유리 열선



☞ 버튼을 눌러서 작동시키십시오.

뒷유리 열선이 작동되면 버튼의 LED가 점등됩니다.

열선은 엔진이 가동 중일 때 작동하며 수분 후 자동으로 꺼집니다.

주의

차량 뒷유리 작업 시 열선이 손상될 수 있으므로 날카로운 도구나 마모성 유리창 세척제를 사용하지 마십시오.

선바이저

선바이저는 눈부심을 방지하기 위해서 내려서 퍼거나 옆으로 돌릴 수 있습니다.

선바이저에 내장 거울이 있는 경우 운전중에는 거울 커버를 닫으십시오.

△경고

선바이저를 사용할 때는 전방시야를 충분히 확보한 상태에서 조작하십시오. 운전 중 시야가 충분히 확보되지 못한 상태에서 조작하면 불의의 사고를 당할 수 있습니다.

루프

선루프

△경고

선루프를 작동할 때는 주의를 기울이십시오. 특히 어린이들의 부상 위험이 있습니다.

작동시 움직이는 부품에 주의를 기울이고, 움직일 때 아무것도 끼지 않도록 주의를 기울이십시오.

선루프는 다음의 경우 작동할 수 있습니다.

- 점화스위치가 켜져있을 때
- 점화스위치를 끈 후 10분 이내 혹은 앞좌석 도어가 열리기 전(유보 액세스리 전원 모드)



열기 또는 닫기

 또는 를 가볍게 1단 까지만 누르면 스위치가 작동되는 동안만 선루프가 열리거나 닫힙니다.

 또는 를 완전히 2단 까지 눌렀다 놓으면 선루프가 자동으로 열리거나 닫힙니다. 선루프 작동을 멈추려면, 스위치를 한번 더 누르십시오.

올리기 또는 닫기

 또는 를 누르면 선루프가 자동으로 틸트상태로 올라가거나 닫힙니다. 선루프가 틸트상태로 올라간 상태에서 를 누르면 선루프를 열 수 있습니다.

안전 기능

선루프가 자동으로 닫히는 도중에 손이나 물체가 중간에 끼이면 안전을 위해 선루프가 멈춘 후 다시 열립니다.

안전 기능 무시

성애나 이와 비슷한 것 때문에 선루프 닫는 것이 어려울 경우 를 1단 까지 가볍게 누르고 있으십시오. 안전 기능이 작동되지 않은 상태로 선루프가 닫힙니다. 선루프 작동을 멈추려면 스위치를 놓으십시오.

선블라인드

선블라인드는 수동으로 작동됩니다.

선블라인드를 밀어서 닫거나 여십시오.
선루프가 열리면 선블라인드도 항상 열
립니다.

주의

선루프 씰이나 가이드 레일에 먼지와
이물질이 축적되어 선루프 동작에 문
제를 일으키거나 소음이 발생하거나
배수 시스템을 막을 수 있습니다. 선
루프를 주기적으로 열어 이물질을 제
거하십시오. 깨끗한 천, 비누 및 물을
이용하여 선루프와 선루프 가이드 레
일을 닦아내십시오. 선루프에서 구리
스를 제거하지 마십시오.

동결 및 눈이 덮여 있을 때 선루프를
열면 유리 또는 모터가 손상될 수 있
습니다.

우천시나 세차 직후에 선루프를 열면
실내로 물이 유입될 수 있습니다.