

키, 도어 및 유리창

키 및 잠금 장치.....	35
키.....	35
스마트 키 시스템.....	37
스마트 키 시스템 작동.....	38
원격 시동.....	44
도어 잠금 장치.....	47
파워 도어 잠금장치.....	49
지연 잠금.....	49
자동 도어 잠금 장치.....	49
잠김 보호.....	50
안전 잠금 장치.....	50
도어.....	51
트렁크.....	51
차량 보안.....	53
차량 보안.....	53
차량 경보 시스템.....	53
이모빌라이저 작동.....	54

실외 미러.....	55
볼록면 미러.....	55
전동식 미러.....	56
접이식 미러.....	56
열선 미러.....	56
실내 미러.....	56
실내 미러.....	56
수동 실내 미러.....	56
눈부심 자동 방지 실내 미러.....	57
유리창.....	57
유리창.....	57
전동식 유리창.....	58
선바이저.....	60

키 및 잠금 장치

키

△경고

스마트 키가 있는 차에 어린이를 남겨 두고 내리면 매우 위험합니다. 어린이 또는 다른 사람들이 심각한 부상을 입거나 사망할 수도 있습니다. 어린이가 스마트 키를 만져 파워 윈도우 또는 기타 조절장치가 작동되거나, 차가 굴러갈 수 있습니다. 차내에 스마트 키가 있으면 유리창이 작동됩니다. 유리창이 닫힐 때 어린이나 물건 등이 끼일 수 있습니다. 차내에 스마트 키와 함께 어린이를 남겨두지 마십시오.



스마트 키에 내장된 키를 사용하여 모든 잠금 장치를 작동할 수 있습니다.



키를 빼낼 때는 스마트 키의 하부에 있는 버튼을 눌러 빼내십시오. 버튼을 누르지 않은 상태에서는 절대로 키를 당겨 빼내지 마십시오.

이 키에는 바 코드가 부착된 키 태그가 있어 당사 정비망이나 유자격 잠금 장치 기술자가 새 키를 만들 수 있습니다. 이 정보는 차량이 아닌 안전한 장소에 보관하십시오.

교체용 키가 필요하거나 키가 추가로 필요할 경우에는 당사 정비망에 문의하십시오.

스마트 키 시스템

스마트 키를 변경하거나 개조하지 마십시오. 스마트 키 사용 권한이 무효화될 수 있습니다.

스마트 키 시스템 작동 범위가 감소하는 경우:

- 거리를 확인합니다. 스마트 키가 차량으로부터 너무 멀리 떨어져 있을 수 있습니다.
- 위치를 확인합니다. 다른 차량이나 물체가 신호를 차단하고 있을 수도 있습니다.
- 스마트 키의 배터리를 확인합니다.
- 그래도 스마트 키가 올바르게 작동하지 않으면, 당사 정비망이나 전문 기술자에게 수리를 받으십시오.

주의

스마트 키의 정상적인 작동을 위해서는 스마트 키를 떨어뜨리거나, 스마트 키 위에 무거운 물체를 놓지 마십시오.

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

주의

스마트 키에 임의로 달린 액세서리에 의해 또는 주머니, 가방 등에 보관 시, 의도하지 않은 버튼(열림/닫힘 등) 눌림 가능성이 있으므로 주의하십시오.

주의

스마트 키 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 작동

스마트 키가 수신 범위 안에 있을 때 스마트 키 시스템으로 차량 도어를 열 수 있습니다. 이 단원의 뒷부분에 나오는 "스마트 키 작동"을 참조하십시오.

스마트 키는 차량과의 거리가 최대 60m 떨어진 거리에서도 작동할 수 있습니다.

앞서 설명한 조건과 같이 기타 다른 조건이 스마트 키 송신 장치의 성능에 영향을 줄 수 있다는 점을 유념하십시오.



🔒 : 한 번 누르면 운전석 도어 또는 모든 도어가 차량 맞춤 설정에 따라 잠금 해제됩니다. 5초 안에 한 번 더 누르면 모든 도어의 잠금이 해제됩니다. 차량 맞춤 설정을 참조하십시오.

버튼을 누르면 비상 경고등이 두 번 점멸하고 경고 시스템의 작동 준비 상태가 해제됩니다.

유리창을 원격 작동하려면 **🔒**을 길게 누르면 모든 차량의 유리창이 열립니다. 이 기능은 차량 맞춤 설정을 통해 활성화할 수 있습니다.

🔒 : 누르면 모든 도어가 잠깁니다. 비상 경고등이 한 번 점멸하고 경고 시스템이 활성화됩니다.

차량 맞춤 설정을 통해 이 기능이 활성화되면 운전석 도어가 열린 상태에서 **🔒**을 누르면 모든 도어가 잠긴 다음 운전석 도어 잠금이 해제됩니다.

👉 : 이 버튼을 눌렀다가 놓으면 차량 위치 추적이 시작됩니다. 외부 램프가 깜박이고 경적이 3회 울립니다. 비상 경보장치를 작동시키려면 **🔒**을 누른 상태에서 3초 동안 기다립니다. 경적이 울리고 방향 지시등이 30초간 깜박입니다. 다시 누르면 비상 경보가 취소됩니다.

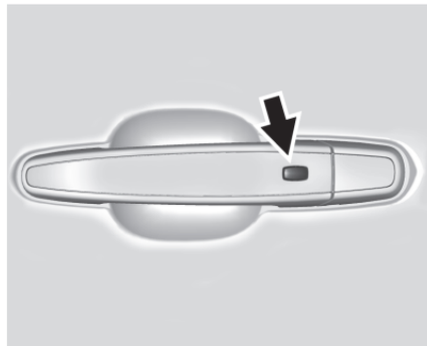
🔑 : 🚪을 눌렀다 놓고 🔑을 4초 이상 길게 누르면 스마트 키를 사용해 차량 밖에서 차량 난방 또는 에어컨 시스템과 뒷유리 서리 제거 기능을 작동할 수 있습니다.

스마트 키 작동

스마트 키 시스템은 주머니, 지갑, 가방 등에서 스마트 키를 꺼내지 않고도 도어를 잠금 및 잠금 해제하고 트렁크에 접근할 수 있게 합니다. 스마트 키는 잠금 및 잠금 해제되는 도어 또는 접근하는 트렁크의 1 m 이내에 있어야 합니다.

운전석 도어에서 잠금/해제 버튼을 한번 누르면 모든 도어가 잠금 해제되도록 스마트 키 시스템을 프로그래밍할 수 있습니다.

운전석 도어에서 무선 잠금/해제
운전석쪽 (조수석 도어는 비슷함)



도어가 잠겨 있고 스마트 키가 운전석 도어 손잡이로부터 1 m 내에 있을 때 운전석 도어 손잡이의 잠금/해제 버튼을 누르면 운전석 도어가 잠금해제됩니다. 잠금/해제 버튼을 5초 이내에 다시 누르면 모든 승객석 도어가 열립니다. 도어 핸들을 당기면 도어가 열립니다.

다음 사항 중 하나에 해당되는 경우 잠금/해제 버튼을 누를 때 모든 도어가 잠기게 됩니다.

- 잠금/해제 버튼을 한번 누르고 5초 이상 지남.
- 모든 도어를 잠금해제 하기 위해 잠금/해제 버튼을 두 번 누름.
- 차량의 어떤 도어가 열려 있었고, 이제 모든 도어가 잠깁니다.

조수석 도어에서 무선 잠금/해제

도어가 잠겨 있고 스마트 키가 도어 손잡이로부터 1 m 내에 있을 때 도어 손잡이의 잠금/해제 버튼을 누르면 모든 도어가 잠금해제됩니다. 다음 조건 중 하나에 해당되는 경우 잠금/해제 버튼을 누를 때 모든 도어가 잠기게 됩니다.

- 잠금/해제 버튼으로 모든 도어를 잠금 해제한 후.
- 차량 도어 하나를 열었다가 모든 도어를 잠근 후.

패시브 잠금

차량 시동이 꺼지고 최소 한 개의 스마트 키를 차량에서 꺼내거나 차량 내부에 스마트 키가 전혀 없을 경우 모든 도어가 닫히고 나서 몇 초 후 차량이 잠깁니다.

다른 전자 장치가 스마트 키 신호를 간섭할 경우, 차량이 차량 내에 있는 스마트 키를 감지하지 못할 수 있습니다. 수동 잠금이 활성화된 경우, 차량 내에서 스마트 키로 도어를 잠글 수 있습니다. 차량에 아무도 타지 않은 상태에서 차량 안에 스마트 키를 남겨두지 마십시오.

하차할 때 도어를 자동으로 잠기도록하려면 차량 맞춤 설정을 참조하십시오.

패시브 잠금 기능의 일시적 비활성화

도어가 열린 상태에서 최소 4초 동안 또는 세 번의 경고음이 들릴 때까지 실내 도어 스위치의  버튼을 눌러 패시브 잠금을 일시적으로 비활성화하십시오. 그러면, 실내 도어의  버튼을 누르거나 또는 시동을 걸 때까지 패시브 잠금이 비활성화 상태에 있게 됩니다.

차량에 스마트 키 있음 알림

시동을 끄고 나서 스마트 키를 차량에 놓아 두면, 모든 도어가 닫힌 후 경음기가 신호음을 세 번 울립니다.

스마트 키가 차량에 없음

차량 시동이 켜져 있고 도어를 열은 상태에서 모든 도어를 닫으면, 차량은 스마트 키가 차량 내에 있는지 확인합니다. 스마트 키가 감지되지 않을 경우 DIC에 스마트키 감지 안 됨이 표시되고 경음기가 세 번 울립니다.

스마트 키로 트렁크 열기

스마트 키가 1 m 내에 있고 도어가 잠겨 있을 경우 트렁크 아래쪽 버튼을 눌러 트렁크를 들어올려 엽니다. 도어가 잠금 해제되어 있을 경우, 트렁크를 열기 위해서 스마트 키가 필요하지 않습니다.

키 액세스

스마트 키의 배터리가 약한 경우 차량에 접근하려면 이 단원의 도어 잠금 장치를 참조하십시오.

차량에 스마트 키 프로그래밍

이 차량에 프로그램 된 스마트 키만 작동됩니다. 스마트 키를 분실 또는 도난당한 경우, 당사 정비망을 통해 교환품을 구입하여 프로그래밍할 수 있습니다. 교체용 스마트 키를 이 차량에 프로그래밍 할 때 나머지 모든 스마트 키도 반드시 재 프로그래밍 해야 합니다. 새 스마트 키가 일단 프로그램 되면 분실 또는 도난 당한 스마트 키는 더 이상 작동되지 않습니다. 각 차량에 대해 최대 8개의 스마트 키를 프로그래밍 시킬 수 있습니다. 스마트 키를 차량에 대해 프로그래밍하려면 딜러에 문의하십시오.

배터리가 부족한 스마트 키로 차량 시동걸기

스마트 키 배터리가 부족하거나 신호 간섭이 있을 경우, 차량에 시동을 걸려고 할 때 DIC에 스마트키 감지 안됨 또는 스마트키 없음. 키를 트랜스 포켓에 넣고 시동을 거십시오.이 표시될 수 있습니다. 이때 스마트키 배터리 교체 요청 메시지가 표시될 수 있습니다.

차량 시동 걸기:

1. 중앙 콘솔 보관함을 열고 고무 매트 를 제거합니다.



2. 스마트 키를 스마트 키 포켓에 넣습니다.
3. 차량 변속기를 P (주차) 또는 N (중립) 위치에 놓은 상태에서 브레이크 페달을 밟고 센터 콘솔에 있는 **POWER** ⏻ 버튼을 누릅니다.

가능하면 빨리 스마트 키 배터리를 교환하십시오.

배터리 교환

주의

배터리를 교환할 때, 스마트 키 송신 장치의 회로 부분을 건드리지 마십시오. 몸에서 발생하는 정전기가 스마트 키 송신 장치를 손상시킬 수 있습니다.



1. 스마트 키의 하부에 있는 버튼을 눌러 빼내십시오.



2. 키 슬롯 근처에 평날 공구를 삽입하여 스마트 키를 두 부분으로 분리합니다. 키 슬롯을 사용하지 마십시오.



3. 폐기할 배터리를 제거하십시오. 금속성 물건은 이용하지 마십시오.
4. 새 배터리를 뒷면 하우징에 넣고 양극을 아래를 향하게 하십시오. CR2032 또는 상응하는 배터리로 교환하십시오.
5. 앞쪽 및 뒤쪽 하우징과 스마트 키 측면의 해제 버튼을 정렬시킨 다음 스마트 키를 끼웁니다.

원격 시동

이 기능을 사용하면 차량 밖에서 난방 또는 에어컨 시스템과 뒷유리 서리 제거 기능을 켤 수 있습니다. 차량 전원 플러그가 연결되어 있을 때는 전기 소켓의 전기를 활용하여 원격 시동으로 차량 내부를 덥히거나 냉방하여 전력 범위를 극대화합니다. 차량의 전원이 꺼지고 나면 시스템의 정상 작동이 재개됩니다.

 : 이 버튼은 스마트 키 송신 장치에 있습니다.

원격 차량 시동 중:

- 온도조절 시스템은 일반적으로 최근 온도 설정으로 기본 설정됩니다. 팬이 꺼져 있거나 ECO 및 MAX를 선택하지 않은 경우, 필요에 따라 에어컨 또는 난방이 켜집니다.
- 열선 시트가 장착되어 있고 차량 맞춤 설정이 활성화된 경우, 원격 시동 자동 열선 시트도 켜집니다.

- 장착된 경우 열선 스티어링 휠도 켜집니다.
- 외부 온도가 차가우면 뒷유리 열선이 켜집니다.
- 외부 온도가 차가울 때 차량 시동을 끄기 전에 를 선택하면 앞유리 김서림 제거에 도움이 됩니다.
- 를 선택하지 않고 ECO 모드에서 차량 시동을 끄면 전력 범위에 미치는 영향이 최소화됩니다. 다른 모드에서 차량 시동을 끄면 난방 또는 냉방이 극대화됩니다.
- 차량이 전기 콘센트에 연결되어 있는지, 완전히 충전되어 있는지와 관계 없이 엔진 시동을 걸어 난방과 냉방을 위한 에너지를 공급할 수도 있습니다. 가능한 경우 엔진 보조 난방 동작을 맞춤 설정할 수 있습니다.

- 차량이 전기 콘센트에 연결되어 있지 않으면 주행 가능 거리가 줄어들 수 있습니다. 차량이 전기 콘센트에 연결되어 있다면 이 기능을 지원하는데 필요한 많은 에너지를 고전압 배터리가 아닌 전기 콘센트를 통해 공급받게 됩니다.

일부 지역에서는 엔진을 원격으로 시동하는 기능의 사용을 법률로 금지하고 있을 수도 있습니다. 예를 들면 사용자가 반드시 차량이 보이는 곳에서만 원격 시동 기능을 사용할 수 있도록 규정한 법이 시행되는 경우도 있습니다. 차량 원격 시동에 대한 요건이 있는지 현지 법규를 확인하십시오.

차량이 주행 중일 때에는 스마트 키 신호 범위가 줄어들 수도 있습니다.

기타 다른 조건에 따라 스마트 키의 성능이 달라질 수 있습니다.

차량 시동 걸기

원격 시동을 통한 승객석 구역 난방 또는 냉방:

1. 스마트 키  을 눌렀다 놓습니다. 도어가 잠깁니다.
2. 방향 지시기 램프가 점멸할 때까지 또는 4초 이상  을 즉시 길게 누릅니다. 원격 시동 기능이 작동 중인 동안에  버튼을 다시 누르면 기능이 해제됩니다.

원격 차량 시동 기능은 시간을 따로 연장하지 않는 한 10분 후에 자동으로 해제됩니다.

원격 차량 시동 기능이 활성화된 상태에서는 주차등이 켜져 점등 상태를 유지합니다.

원격 차량 시동 기능이 작동 중인 동안 차량에 탑승한 후 브레이크 페달을 밟은 상태로 센터 콘솔의 **POWER**  을 누르면 시스템이 다시 정상 작동됩니다.

주행하는 동안 원격 차량 시동 기능을 두 번 개시할 수 있습니다. 원격 차량 시동 기능을 사용할 때마다 승객석 구역이 10분간 난방 또는 냉방됩니다.

차량 작동 시간 연장

처음 10분간 차량이 작동되고 있는 동안에 단계 1과 2를 반복하면 차량 작동 시간을 10분간 연장할 수 있습니다. 시동 30초 후 연장을 요청할 수 있습니다. 총 20분의 연장 시간을 제공합니다.

원격 시동 기능 연장은 한번만 가능합니다.

원격 시동 시간이 연장되면, 연장된 10분이 처음 10분에 추가되어 총 20분이 됩니다.

차량 작동 사이에 최대 2회의 원격 시동 또는 시간이 연장된 상태의 1회의 원격 시동이 가능합니다.

원격 시동 절차를 다시 사용할 수 있으면 점화 스위치를 ON/RUN으로 돌려다가 OFF로 돌려야 합니다.

원격 차량 시동 취소

원격 시동을 취소하려면 다음 중 하나를 실시하십시오.

- 스마트 키를 차량쪽으로 조준한 다음 주차등이 꺼질 때까지 **🔒** 버튼을 길게 누릅니다.
- 비상 경고등을 켜십시오.
- 브레이크 페달을 밟은 상태에서 센터 콘솔의 **POWER** 버튼을 누른 다음 **POWER** 버튼을 다시 누르면 차량 전원이 꺼집니다.

원격 시동 기능이 작동되지 않을 수도 있는 조건

원격 시동 기능이 작동되지 않는 조건은 다음과 같습니다.

- 후드가 열려 있는 경우
- 스마트 키가 차내에 있음.
- 차량이 P(주차) 위치에 있지 않음.
- 배기 컨트롤 시스템을 포함해 엔진에 고장이 발생한 경우
- 고전압 배터리에 고장이 발생한 경우

연료량이 적으면 두 번째 원격 시동 작동이나 시간 연장을 할 수 없습니다.

원격 시동 기능이 작동하는 동안 다음과 같은 경우에 원격 시동이 취소됩니다.

- 차량 엔진 시스템이나 고전압 배터리에 고장이 발생한 경우
- 엔진 오일 압력이 낮은 경우
- 엔진 냉각수 온도가 너무 높은 경우

도어 잠금 장치

⚠경고

잠금이 해제된 도어는 위험할 수 있습니다.

- 도어를 쉽게 열 수 있어 승객, 특히 어린이가 달리는 차량에서 떨어질 수 있습니다. 도어가 잠겨있지 않은 경우 차량 충돌 시 차량에서 몸이 빠져나갈 확률이 증가합니다. 따라서, 모든 승객은 안전 벨트를 올바르게 착용하고 차량이 움직일 때 항상 모든 도어가 잠겨 있는지 확인해야 합니다.
- 잠겨 있지 않은 차에 들어간 어린이가 밖으로 빠져나올 수 없을 수도 있습니다. 어린이는 과도한 열로 인해 치명적인 부상을 당하거나 열사병으로 사망에 이를 수도 있습니다. 차에서 나온 후에는 항상 잠그십시오.

⚠경고

- 차량을 서행하거나 멈출 때 잠겨 있지 않은 도어를 통해 외부인이 쉽게 차량으로 침입할 수 있습니다. 도어를 잠그면 이것을 방지할 수 있습니다.

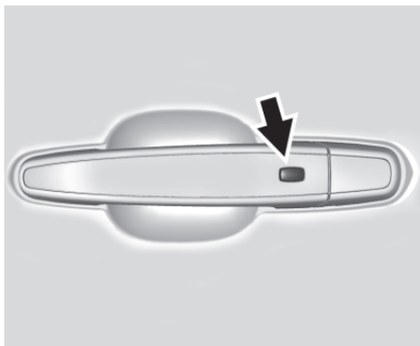
차량 외부에서 도어 잠금 또는 잠금 해제:

- 스마트 키의  또는 을 누르십시오.
- 운전자 도어에서 키를 사용합니다.

차량 내부에서 도어 잠금 또는 잠금 해제:

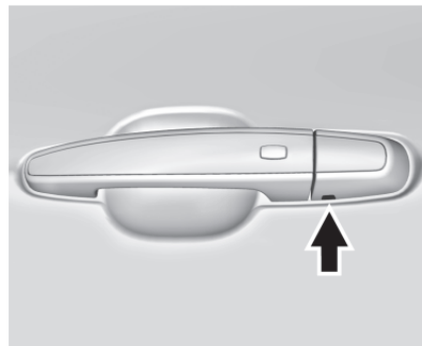
- 파워 도어록 스위치의  또는 을 누릅니다.
- 운전석 도어의 수동 잠금 노브를 누르면 모든 도어가 잠깁니다. 조수석 도어의 수동 잠금 노브를 누르면 조수석 도어만 잠깁니다.
- 안쪽 도어 핸들을 당기면 도어가 잠금 해제됩니다. 도어 핸들을 다시 당기면 도어가 열립니다.

스마트 키



스마트 키의 작동 범위는 도어로부터 1미터입니다. 도어 핸들의 버튼을 눌러 여십시오.

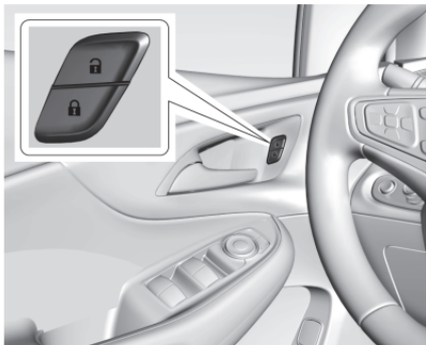
키 실린더 접근



키 실린더 접근:

1. 도어 핸들을 열림 위치로 당기십시오.
2. 키를 캡 하부의 슬롯에 넣고 바깥쪽으로 비트십시오.
3. 캡을 뒤쪽으로 옮겨 탈거하십시오. 탭을 톡 쳐서 캡을 재장착하십시오.

파워 도어 잠금장치



 이 버튼을 누르면 도어들이 잠금 해제됩니다.

 이 버튼을 누르면 도어들이 잠깁니다.

지연 잠금

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

파워 도어록 스위치의  을 누를 때 도어가 열려 있는 경우, 지연 잠금 기능이 작동됨을 표시하는 경고음이 3회 울립니다.

모든 도어가 닫힌 후 5초가 지나면 도어가 자동으로 잠깁니다. 5초가 지나기 전에 도어를 다시 여는 경우, 모든 도어가 다시 닫힐 때 5초 타이머가 재설정됩니다.

도어가 즉시 잠기게 하려면 도어록 스위치의  을 다시 누르거나 스마트 키의  을 누릅니다.

이 기능도 또한 프로그래밍할 수 있습니다. 차량 맞춤 설정을 참조하십시오.

자동 도어 잠금 장치

모든 도어가 닫혀 있고 점화 스위치가 켜져 있고 변속 레버가 P (주차)에서 다른 위치로 이동되면 도어가 자동으로 잠깁니다.

도어 잠금 해제 방법:

- 도어의  버튼을 누르십시오.
- 변속 레버를 P (주차)로 옮기십시오.

자동 도어 잠금해제를 주행정보 표시창 (DIC)에서 프로그래밍할 수 있습니다.

잠금 보호

차량이 ACC/ACCESSORY (액세서리) 또는 ON/RUN (켜짐/주행) 모드에 있고 운전석 도어가 열린 상태에서 파워 도어 잠금장치 스위치를 누르면, 모든 도어가 잠긴 다음 운전석 도어만 잠금 해제됩니다.

차량 시동이 꺼지고 도어가 열린 상태에서 잠금을 요청할 경우, 모든 도어가 닫히면 차량은 차량 내에 있는 스마트 키를 확인합니다. 스마트 키가 감지되고 차량 내에 있는 스마트 키의 수가 감소하지 않은 경우, 운전석 도어가 잠금 해제되고 경음기가 세 번 울립니다.

잠금 방지는 운전석 도어가 열린 상태에서 파워 도어 잠금 스위치의  버튼을 길게 눌러 수동으로 무효화할 수 있습니다.

잠금 해제된 도어 잠금 방지

Unlocked Door Anti-Lockout (잠금 해제된 도어 잠금 방지) 기능이 작동되어 있고 차량 시동이 꺼져 있고 운전석 도어가 열려 있고 잠금이 요청될 경우, 모든 도어가 잠기고 운전석 도어만 잠금 해제됩니다. Unlocked Door Anti-Lockout (잠금 해제된 도어 잠금 방지) 기능은 차량 맞춤 설정 메뉴를 사용하여 켜거나 끌 수 있습니다. 차량 맞춤 설정을 참조하십시오.

안전 잠금 장치

뒷좌석 도어의 안전 잠금 장치는 승객이 차량 안에서 뒷좌석 도어를 열지 못하게 하는 장치입니다.

수동 안전 잠금장치



안전 잠금장치는 뒷좌석 도어의 안쪽 가장자리에 있습니다. 안전 잠금 장치 사용 방법:

1. 레버를 내려 잠금 위치로 이동합니다.

2. 도어를 닫으십시오.

3. 다른 뒷좌석 도어에도 같은 절차를 실시하십시오.

안전 잠금 장치가 설정되어 있을 때 뒷좌석 도어 열기:

1. 내부 핸들을 작동하거나 파워 도어 록 스위치를 누르거나 스마트 키를 사용하여 도어를 잠금 해제합니다.

2. 바깥쪽에서 도어를 엽니다.

어린이 안전 잠금 장치를 작동한 경우, 어른 또는 나이가 많은 어린이도 내부로부터 뒷좌석 도어를 열 수 없습니다. 내부에서 도어를 열 수 있으려면 어린이 안전 잠금 장치 기능 활성화를 취소해야 합니다.

안전 잠금 장치 취소 방법:

1. 도어의 잠금을 해제하고 바깥쪽에서 엽니다.
2. 레버를 올려 잠금 해제 위치로 이동합니다. 다른 도어에도 같은 절차를 실시하십시오.

도어

트렁크

⚠경고

트렁크가 열린 상태로 주행 거리 연장 모드에서 주행하거나 차체와 트렁크 사이 씬에 이물질이 통과한 경우 배기 가스가 차량 내부로 유입될 수 있습니다. 배기 가스에는 무색 무취의 일산화탄소 (CO)가 포함되어 있습니다. 일산화탄소는 의식을 잃게 하고 사망에 이르게 할 수도 있는 유독 가스입니다.

트렁크를 연 상태로 주행 거리 연장 모드에서 주행해야 할 경우:

- 트렁크를 연 상태에서는 산악 모드에서 주행하지 마십시오.
- 모든 유리창을 닫습니다.
- 계기판 위의 공기 유입구를 완전히 개방합니다.

⚠경고

- 외부 공기만 유입되도록 온도 조절 시스템을 조정하고 팬 속도를 최고로 설정합니다.

트렁크를 열려면 시동을 끄거나 또는 변속 레버가 P (주차) 위치여야 합니다.



스마트 키의  을 누르면 모든 도어가 잠금 해제됩니다. 트렁크 아래쪽의 터치패드를 누른 다음 들어올려 여십시오.



내부 폴 핸들을 사용하여 트렁크를 내리고 닫습니다.

스마트 키 : 차량이 잠금 상태에서 트렁크를 열려면 스마트 키가 차량 뒤쪽의 1 m 이내이어야 합니다. 트렁크 아래쪽의 터치패드를 누른 다음 들어올려 여십시오.

주행할 때에는 반드시 먼저 트렁크를 닫으십시오. 트렁크를 닫는 동안 터치패드를 누르지 마십시오. 다시 잠금이 해제됩니다.

차량 보안

차량 보안

이 차량에는 도난 방지 기능이 설치되어 있지만, 도난 사고를 완전히 예방할 수는 없습니다.

차량 경보 시스템

이 차량에는 도난 방지 경보 시스템이 장착되어 있습니다.

경보 시스템 활성화

1. 시동을 끕니다.
2. 차량을 세 가지 방법 가운데 한 가지 방법으로 잠급니다:
 - 스마트 키를 사용합니다.
 - 스마트 키 시스템을 사용합니다.
 - 도어를 열어 중앙 스택의 을 누릅니다.
3. 30초 후 경보 시스템이 작동합니다. 스마트 키의 을 한 번 더 누르면 30초 지연 시간을 건너뛰고 경보 시스템이 즉시 활성화됩니다.

차량 경보 시스템은 도어를 키로 잠근 경우 활성화되지 않습니다.

스마트 키로 도어를 잠금 해제하지 않은 상태에서 운전석 도어가 열릴 경우, 경음기가 울리고 라이트가 점멸하여 사전 경보를 나타냅니다. 시동을 걸지 않은 경우 또는 도어가 10초 간의 사전 경보 시간 동안 스마트 키의  버튼을 눌러 잠금 해제되지 않은 경우, 경보가 작동됩니다.

경보 시스템을 작동 해제하지 않은 채로 충전 코드를 제거하려는 경우 또는 조수석 도어, 트렁크 또는 후드가 열려 있을 경우에도 경보가 작동합니다. 경보가 작동하면 방향지시기가 점멸하고 경음기가 최소 30초 동안 소리를 냅니다. 그런 다음 경보 시스템은 그 다음의 비승인 이벤트를 모니터링하기 위해서 재활성화합니다.

충전 코드 도난 알림 기능은 차량 맞춤 설정을 통해 비활성화할 수 있습니다.

경보 시스템 비활성화

경보 시스템을 비활성화하거나, 경보 시스템이 작동된 경우 경보를 끄려면 다음 중 한 가지를 합니다:

- 스마트 키의 을 누릅니다.
- 스마트 키 시스템을 사용하여 차량을 잠금 해제합니다.
- 차량을 시동합니다.

우발적 경보 작동을 방지하려면:

- 모든 탑승자가 하차한 후 차량을 잠급니다.
- 항상 스마트 키로 도어를 잠금 해제하거나 스마트 키 시스템을 사용합니다.

운전석 도어를 키로 잠금 해제하면 시스템이 비활성화되지 않거나 경보가 꺼지지 않습니다.

도난 시도 감지 방법

스마트 키의 을 누르고 경음기가 울리고 지시등이 세 번 깜빡이면, 경보 시스템이 활성화된 상태에서 이전 경보가 작동된 것입니다.

경보 시스템이 활성화된 경우, 주행정보 표시창 (DIC)에 메시지가 표시됩니다.

이모빌라이저 작동

이 차량에는 수동 도난 방지 시스템이 장착되어 있습니다. 이 시스템은 수동으로 활성화 혹은 비활성화시킬 필요가 없습니다.

차량 전원이 꺼지면 차량이 자동으로 고정 상태가 됩니다.

이 시스템은 차량 내부에 유효한 스마트 키 송신 장치가 있는 상태로 차량 시동을 걸면 자동으로 작동이 해제됩니다. 스마트 키 송신 장치는 전자 코드를 사용해 차량에 장착된 이모빌라이저 제어 장치의 코드와 동일하면 시스템이 자동으로 작동 준비 상태에서 해제됩니다. 올바른 스마트 키 송신 장치만이 차량 전원을 켤 수 있습니다.



도난 방지 시스템의 활성화 또는 비활성화에 문제가 발생하면 보안등이 점등됩니다.

보안등은 차량 시동을 켤 때 잠시 켜질 수 있습니다. 엔진이 시동되지 않을 경우 우와 이 램프가 점등하지 않을 경우 문제가 있는 것입니다.

점화 스위치를 끄고 다시 시도해 보십시오.

여전히 엔진이 시동되지 않고 스마트 키가 정상으로 보일 경우, 다른 스마트 키를 차량에 사용하거나 스마트 키를 스마트 키 포켓에 넣으십시오. 퓨즈 점검이 필요할 수 있습니다. 차량이 시동될 경우, 첫 번째 스마트 키가 불량입니다. 차량이 여전히 시동되지 않을 경우, 차량 정비가 필요합니다. 당사 정비망에 문의하십시오.

차량 도난 방지 시스템을 작동 준비 상태에서 해제 시키거나 작동 중지 시킬 수 있는 키 또는 장치를 차량 내부에 두지 마십시오.

실외 미러

블록면 미러

⚠경고

블록면 미러는 다른 차량들과 마찬가지로 사물을 실제 모습보다 더 멀리 보이게 합니다. 우측 차선으로 너무 급격하게 변경하면 우측의 차량을 추돌할 수 있습니다. 차선을 변경하기 전에 실내 미러를 확인하거나 어깨 너머로 살펴보십시오.

운전석과 조수석 미러는 모두 블록형입니다. 블록 거울 표면은 곡선으로 운전석에서 볼 때 시야가 더 넓습니다.

전동식 미러



미러 조절:

1. M 또는 P를 눌러 운전석측 미러 또는 조수석측 미러를 선택하십시오.
2. 스위치 패드의 화살표 버튼을 누르면 각 미러가 원하는 방향으로 움직입니다.

접이식 미러

수동 접이식 미러

자동 세차장에서 세차할 때에는 미러가 손상되지 않도록 미러를 차량 쪽으로 접을 수 있습니다. 미러를 원래 위치로 되돌리려면 미러를 바깥쪽으로 미십시오.

열선 미러

장착된 경우 뒷유리 열선도 외부 미러를 가열합니다.

☞: 실외 미러를 가열하려면 누릅니다.

실내 미러

실내 미러

차량 후방이 잘 보이도록 실내 미러를 조절하십시오.

미러에 유리 세척제를 직접 분사하지 마십시오. 물에 적신 부드러운 타올을 사용하십시오.

수동 실내 미러

수동 실내 미러가 장착된 경우, 주간용으로 사용하려면 탭을 전방으로 밀고, 야간에는 후방 차량의 전조등으로 인한 눈부심을 방지하려면 탭을 당기십시오.

눈부심 자동 방지 실내 미러

장착된 경우, 눈부심 자동 방지 기능은 후방 차량의 전조등으로 인한 눈부심을 줄여줍니다. 눈부심 방지 기능은 차량의 시동이 걸리면 작동됩니다.

유리창

유리창

⚠경고

따뜻하거나 무더운 날씨에 유리창이 달혀 있는 상태에서 어린이, 거동이 힘든 어른 또는 애완동물을 절대 내버려 두지 마십시오. 과도한 열로 인해 영구적인 부상을 당하거나 열사병으로 사망에 이를 수도 있습니다.



차량 공기 역학은 연비를 향상시키기 위해 고안되었습니다. 이 때문에 뒷좌석 유리창이 내려가 있고 앞좌석 유리창이 올라가 있으면 진동 소음이 발생할 수 있습니다. 소음을 줄이려면, 앞좌석 유리창 또는 썬루프 (장착된 경우)를 여십시오.

전동식 유리창

⚠경고

유리창이 닫힐 때 끼일 경우 심각한 부상을 입거나 심지어 사망하게 될 수도 있습니다. 절대로 스마트 키를 차량 내에 어린이와 함께 놓아두지 마십시오. 뒷좌석에 어린이가 앉아 있는 경우, 유리창 잠금 스위치를 사용하여 유리창이 작동되지 않도록 하십시오.



점화 스위치가 ON/RUN 또는 ACC/ACCESSORY 위치에 있거나 또는 유보 액세스리 전원 (RAP)이 활성화되어 있을 때 유리창이 작동합니다.

스위치를 누르거나 당겨 유리창을 열거나 닫습니다.

유리창 스위치를 짧은 시간 안에 반복하여 사용하면 유리창이 일시적으로 작동 정지됩니다.

유리창 잠금



이 기능은 뒷좌석 유리창 스위치 작동을 정지시킵니다.

☒을 누르면 뒷좌석 유리창 잠금 기능이 작동합니다. 작동하면 지시등이 켜집니다.

☒을 다시 누르면 작동 해제됩니다.

유리창 원터치 동작

원터치 열기 기능을 사용하면 유리창 스위치를 누르지 않고도 유리창을 열 수 있습니다. 운전석 유리창의 경우, 원터치 닫기 기능을 사용하면 유리창 스위치를 누르지 않고도 유리창을 닫을 수 있습니다.

원터치 유리창 장애물 감지

원터치 닫기 기능은 장애물이 있을 경우 유리창을 역방향으로 작동시킵니다. 극히 좁거나 얼음이 있을 경우에도 윈도우가 자동으로 역방향으로 작동할 수 있습니다. 장애물 또는 해당 조건이 사라지면 유리창이 정상으로 작동합니다.

장애물 감지 오버라이드

⚠경고

장애물 감지 오버라이드 작동 시, 윈도우는 자동 역방향 작동이 되지 않습니다. 인명 부상이 발생할 수 있으며 유리창이 손상될 수 있습니다. 장애물 작동 오버라이드 사용 전에, 윈도우 경로에 있는 모든 사람들과 방해물들을 치우십시오.

유리창 원터치 닫기를 방해하는 조건이 있을 경우 유리창 스위치 위쪽을 눌러 유리창을 닫을 수 있습니다.

전동식 유리창 프로그래밍

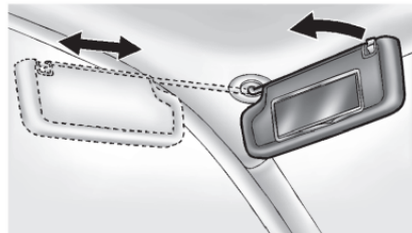
차량 배터리가 분리되었거나 방전된 경우 프로그래밍이 필요할 수 있습니다. 유리창 원터치 닫기가 되지 않을 경우 다음 단계를 따라 유리창을 프로그래밍 하십시오.

1. 모든 도어를 닫습니다.
2. 점화 스위치를 ACC/ACCESSORY 또는 ON/RUN 위치에 둡니다.
3. 프로그래밍할 유리창을 조금만 열었다가 닫고, 유리창이 완전히 닫힌 후 유리창 스위치를 계속 조금씩 당깁니다.
4. 전동식 유리창 스위치를 눌러 유리창을 완전히 열고 스위치를 잠시 누르고 있습니다.

원격 유리창 작동

장착된 경우, 이 기능으로 유리창을 원격으로 열 수 있습니다. 차량 맞춤 설정에서 활성화된 경우 스마트 키의  을 길게 누릅니다.

선바이저



햇빛을 차단하려면 선바이저를 아래로 잡아당깁니다. 선바이저를 측면 유리창 쪽으로 돌리거나, 장착된 경우 로드를 따라 펼치려면 중앙 마운트에서 선바이저를 떼어 냅니다.