# 목 차

윈도우 및 기타 개폐 장치	3-2
윈도우 개폐	3-3
도어 개폐	3-4
엔진 후드 개폐	3-6
선루프 개폐	3-7
연료 주입구 개폐	3-8
테일게이트개ㆍ폐	3-9



# 각부 개폐 장치

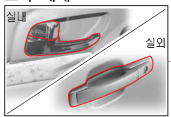


# 각 개폐 장치

운전석 도어 및 윈도우



도어 개폐



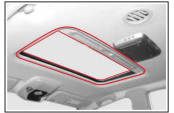
연료 주입구



테일게이트



선루프



엔진후드



동반석 및 리어 윈도우



어린이 보호용 잠금 장치



3-2 각부 개폐 장치 RODIUS

# 윈도우 개폐

#### 운전석 윈도우 스위치

- · 시동키가 **ON**위치에 있을 때 모든 윈도우 스위치를 작 동할 수 있습니다.
- 스위치를 부드럽게 누르면 누르는 동안만 윈도우가 내려 가고, 강하게 누르면 자동으로 끝까지 내려갑니다. 하 강중 스위치를 한번 위로 당기거나, 누르면 하강을 중지 합니다.

• 나머지 윈도우 스위치는 스위치를 당기고/누르고 있는 동안만 윈도우가 상승/하강합니다.

리어좌측 윈도우 개폐 스위치

리어우측 윈도우 개폐 스위치

동반석 윈도우

개폐 스위치

#### 윈도우 잠금 스위치

스위치를 누르면 운전석 도어 트림에 있는 운전석 윈도우 스위치를 제외한 나머지 모든 윈도우 스위치로는 윈도우를 개ㆍ페 할 수 없습니다.

윈도우 작동시간 연장

윈도우 스위치는 시동키를 **ON** 위치에서 다른 위치로 이동시켜도 약 30초 동안 작동이 가능합니다. 단, 도어를 열면 즉시 작동이 정지합니다.

도어 잠금/해제 스위치



• 뒷 좌석(리어시트)에 어린이가 승차 하였을 경우, 윈도우 잠금 스위치를 눌러 놓으면 어린이의 장난 등으로 인한 경고 사고를 예방할 수 있습니다.



• 운전석 도어트림에 있는 윈도우 스위치를 이용하여 나머지 윈도우를 조작할 때에는 승차자의 신체의 일부가 윈도우에 끼이지 않도록 주의하여 주십시오.

# 도어 개폐

#### 운전석 도어(내부)



- A 도어잠금/해제레버
- ® 도어열림레버
- 도어잠금/해제레버(A)를 ① 방향으로 움직이면 모든 도어가 잠기게 되고 ② 방향으로 움직이면 잠김상태가 해제됩니다.
- · 도어열림레버(B)를 당기면서 도어를 밀면 도어가 열립니다.

#### 도어 자동잠금

도어를 잠그지 않고 주행할 경우 차량 속도가 50km/h 이상이 되면 모든 도어가 자동으로 잠기게 됩니다.

#### 도어 자동 잠금해제

도어가 잠겨진 상태에서 시동을 끄면 자동으로 도어잠김 상태가 해제됩니다.

# 동반석 도어(내부)



운전석 도어와 같은 기능을 가 집니다.

#### 뒤 우측 도어(내부)



뒤 좌측 도어(내부)



되 좌·우측 도어의 잠김·열 림 레버의 기능은 운전석 것과 기능이 같습니다. 단, 잠금 레 버는 해당 도어만을 잠그거나 잠김을 해제할 수 있습니다.

각부 개폐 장치



#### 도어 잠금/해제 스위치



♠부분을 누르면 도어와 테일게 이트가 잠기고 ®부분을 누르면 잠김상태가 해제됩니다.

도어가 열려 있을 때에는 중앙도 어 잠금장치로 도어를 잠글 수 없습니다. 또한 도난 경계 상태 에서도 중앙도어 잠금 장치로 도 어를 잠그거나 열 수 없습니다.

#### 어린이 보호용 잠금장치



되 도어를 열면 도어 안쪽에 장착되어 있으며 레버가 **LOCK** 위치에 있으면 실내의 도어 열림 레버로는 도어를 열 수 없습니다.

3-5



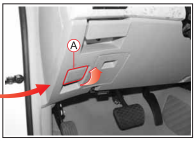
도어 열기 레버

경고

어린이가 승차하였을 경우 어린이 보호용 잠금장치의 레버를 **LOCK**위치에 놓아 내부에서 도어를 열지 못하게 하십시오.

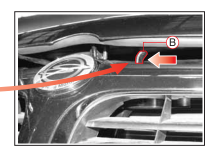
# 엔진후드 개패





1. 스티어링 휠(핸들)좌측 하단의 엔진 후드 잠금 해제 레버(♠) 를 당겨 엔진후드 잠김을 해제 하십시오.



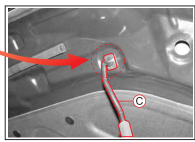


- 2. 엔진후드를 약간 들어 손을 집 어 넣습니다.
- 3. B를 왼쪽으로 민후 엔진후드를 들어 올립니다.
- 4. 엔진후드를 들어 올린 후 후드 지지대 (ⓒ)를 차체에서 떼내 정확한 지지대 고정 위치에 놓 아 엔진후드가 내려오지 않도록 하십시오.



- 엔진 구동 상태에서 엔진 후드를 열었을 경우에는 엔진룸 내의 작동 장치에 의해 부상을 입지 않도록 각별히 주의하십시오.
- **경고** 주행 전에는 엔진 후드가 완전히 닫혔는지 확인하십시오.
  - 바람이 불 때 엔진후드를 열어 놓으면 후드지지대가 고정위치에서 이탈하여 엔진후드가 떨어질수 있습니다. 부상의 위험이 있으니 각별히 주의하십시오.

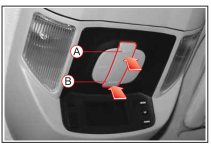




# 선루프 개폐

\* 안전을 위하여 선루프는 차량 정지상태에서 조작 하십시오.





#### 선루프 개폐 방법

- 1. ④부분을 짧게 누르면 자동으로 선루프가 완전히 열리고, 길게 누르고 있으면 누르 고 있는 동안만 열립니다.
- 2. 선루프가 열리는 중에 버튼을 조작하면 작동이 정지됩니다.
- 3. 📵 부분을 누르는 동안 선루프가 닫힙니다.

- <u>▲</u> 주의
- 선루프는 시동키 'ON' 위치(엔진 미시동 상 태)에서도 작동 가능하지만, 과도한 사용을 하면 배터리가 방전될 수 있으니 가급적 시동 상태에서 작동하십시오.
- 선루프의 작동이 완료되면 스위치에서 손을 떼십시오. 계속 작동하면 고장의 원인이 될 수 있습니다.

특히, 겨울철에 선루프 작동 부위가 얼어붙은 경우에는 얼은 부위가 완전히 녹은 후 작동하 십시오.

 선루프가 열려진 상태에서 배터리 방전이나 전원공급이 중단된 경우에는 "OPEN" 부를 눌러 완전 열림상태로 한 후 OPEN" 부를 10초 이상 연속작동시키거나 "CLOSE" 부를 눌러 선루프를 후부 열림 상태로 한 후 "CLOSE" 부를 10초 이상 눌러 위치가 재 인식 되도록 조작하여야 정상적으로 작동합 니다.

#### 선루프 후부 개폐(틸트)

선루프가 닫힌 상태에서 스위치의 ® 부를 누르면 선루프 뒤쪽이 상승하여 열리고, A 부를 누르면 닫힙니다.

A 선루프 열림(OPEN)

® 선루프 닫힘(CLOSE)

# 연료 주입구 개폐

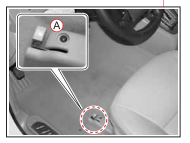




- 화재예방을 위해 연료 주입시에는 시동을 끄고, 담뱃불, 라이터 등 화기를 사용하지 마십시오.
- 경고 수분이 다량 함유된 연료나, 기타 불량연료 및 첨가제를 사 용할 경우, 차량 연료계통과 배출가스계통에 치명적 영향 을 줄수 있으므로 절대로 불량연료를 사용하지 마십시오.



- 연료가 차체에 묻으면 도장면이 손상될 수 있으므로 주의 하십시오.
- 겨울철에 연료 주입구 커버가 얼어붙었을 경우에는 무리 하게 열지 말고 주위를 가볍게 두드리면서 여십시오.



A 연료 주입구 커버 열림 레버

1. 운전석 시트 왼쪽 아래에 있는 연료 주입구 열림레버(🕒 )를 당겨 연료 주입구 커버(ⓒ)를 엽니다.



반드시 엔진시동을 끈 상태에서 연료를 주입하 **경고** 십시오.



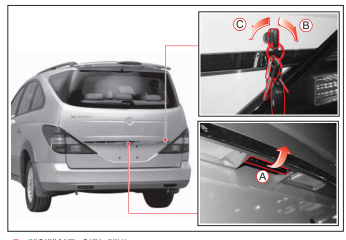
② 닫힘

(C)

- 2. 연료주입구 캡 📵 를 1 방향으로 돌려 엽니다.
- 3. 연료를 주입이 끝나면 캡을②방 향으로 '딸깍' 하는 소리가 날 때까지 돌려서 닫고, 연료주입 구 커버ⓒ를 밀어서 닫습니다.

각부 개폐 장치

# 테일게이트 개 폐



- A 테일게이트 열림 레버
- B 테일게이트 잠김 방향
- ⓒ 테일게이트 작금 해제 방향
- · 테일게이트 잠김이 해제된 상태에서 🛆 레버를 당겨 테일게이트를 조심 스럽게 들어 올리십시오.



테일게이트를 열어놓고 운행하면 배기가스가 실내로 유입되 어 가스중독을 유발하거나, 적재된 화물이 차밖으로 떨어져 **경고** 큰 사고를 유발할 수 있습니다. 운행전에 테일게이트가 완전 히 닫혀 있는지 확인하십시오.

# 차량 각부 개폐시 주의 및 경고사항

- 어린이가 각종 스위치나 도어레버. 변속레버 등을 만지지 못하도 록 하십시오.
- 윈도우, 도어, 선루프, 테일게이트, 연료 주입구 개폐시 손이나 신체의 일부가 끼지 않도록 주의하십시오.
- 주행전에는 도어, 선루프, 테일게이트, 연료 주입구가 완전히 닫 여 있어야 합니다.
- 어린이가 탑승하였을 경우 안전을 위해 어린이 보호용 작금장치를 이용해 도어를 내부에서 열지 못하도록 하십시오. 또한 각종 개· 페 장치를 함부로 이용하지 못하도록 하십시오. 부주의로 인하여 사고위험에 노출될 수 있습니다.
- 윈도우나 선루프를 열어 놓은 상태에서 손이나 머리와 같은 신체 의 일부를 차량 밖으로 내놓을 경우 사고의 위험에 처하게 됩니 다. 절대로 신체일부를 차량 밖으로 노출시키지 마십시오.
- 윈도우 또는 선루프를 특정위치로 열어 놓고 주행할 경우, 귀에 압력이 가해지거나 헬리콥터 같은 소리가 들릴 수 있습니다. 이는 윈도우 및 선루프를 통해 공기가 들어오면서 윈도우 또는 선루프 에 진동이 발생하여 나타나는 현상입니다. 이런 현상이 일어나면 윈도우 또는 선루프의 열린 공간을 조절하면 현상이 사라지거나 줄어듭니다.

3-9

RODIUS 각부 개폐 장치

_	MEMO				_