기아 가족이 되신 것을 진심으로 환영합니다.

본 사용설명서는 차량을 보다 안전하고 쾌적하게 운행할 수 있도록 올바른 취급 방법을 설명하였습니다.

본 사용설명서에 기재된 이외의 방법으로 차량을 운행할 경우 안전을 보증할 수 없습니다.

만약 차량 취급 방법 미숙지로 오조작하는 경우, 고장 및 사고의 원인이 될 수 있으므로 차량을 운행하기 전에 반드시 숙지하십시오.

차량을 최적의 성능으로 유지하려면 자사에서 추천하는 차량 점검 주기에 따라 점검 및 정비를 하십시오.

차량의 옼바른 운행을 위해 다음 사항을 참조하십시오.

- 1. 본 사용설명서에 수록된 사양 및 제원은 설계 변경에 따라 사전 통보 없이 변경될 수도 있으므로 양해하시기 바랍니다.
- 사용설명서가 손상되지 않도록 사용이 편리한 곳에 보관하시고 필요시에 참고하십시오.
 - 또한 차량을 타인에게 양도할 때는 본 사용설명서를 차량과 함께 양도하십시오.
- 3. 운행 중에 차량의 이상이나 고장이 발생한 경우 자사 직영 서비스센터 또는 서비스협 력사에 문의하시기 바랍니다.
- 4. 차량 개조는 차량의 성능과 안전 및 내구성에 악영향을 줄 수 있으므로 개조하지 마십시오.
- 5. 자사에서 지정한 순정 부품(변속기 오일 등)을 사용하지 않거나, 불량 연료를 사용했을 때는 차량에 손상을 줄 수 있습니다.

© 2021 기아 주식회사

본 책자 내용의 일부 혹은 전체를 사전 서면동의 없이 무단으로 인쇄, 복사, 기록 등의 방법을 이용하여, 어떠한 형태로도 복제, 재생, 배포하는 것을 금합니다.

자동차 제작자 등(부품 제작자 등): 기아 주식회사 주소: 서울특별시 서초구 헌릉로 12(양재동) 연락처: 080-200-2000

제작결함 안내(제50조 관련)

귀하의 자동차 또는 자동차부품에 잦은 고장 등의 문제로 교통사고를 유발할 수 있는 결함이 있다고 판단되면, 자기 및 다른 사람의 안전을 위하여 즉시 기아 주식회사와 제작결함조사를 실시하는 교통안전공단 자동차안전연구워에 연락하여 주시기 바랍니다.

교통안전공단 자동차안전연구원은 소비자 불만사항 등을 접수하여 분석한 후 해당 자동차 또는 자동차부품에 제작결함의 가능성이 있다고 판단되는 경우 제작결함조사를 실시하여 해당 제작 사에게 제작결함시정(recall) 등의 조치를 취할 것입니다.

교통안전공단 자동차안전연구원의 자동차 또는 자동차부품 결함 등 소비자 불만 접수창구는 다음과 같습니다.

- 교통안전공단 자동차안전연구원
- 전화: 080-357-2500
- 인터넷 홈페이지: 제작결함정보전산망(www.car.go.kr)

사고기록 장치 세부 안내문(제30조의2 제1항 관련)

이 자동차에는 사고기록장치가 장착되어 있습니다.

사고기록장치는 자동차의 충돌 등 사고 전후 일정시간 동안 자동차의 운행 정보(주행속도, 제동 페달, 가속페달 등의 작동 여부)를 저장하고, 저장된 정보를 확인할 수 있는 기능을 하는 장치를 말합니다.

사고기록정보는 사고 상황을 좀 더 잘 이해하는데 도움이 됩니다.

안전 및 차량 손상 경고

본 사용설명서에는 고객 및 차량의 안전과 관련한 심각한 위험과 제품 사용에 대한 올바른 정보를 사전에 알리는 안전 경고 표시가 있습니다.

지시 사항은 반드시 숙지하여 지켜주십시 오.

경고, 주의 표시

경고, 주의가 있는 문장 및 진하게 표시되어 있는 부분은 특히 유념하십시오.

▲ 경 고

사람이 다치거나 사망의 우려가 있는 경 우의 경고 표시입니다.

▲ 주 의

차량이 고장나거나 손상될 우려가 있는 경우의 주의 표시입니다.

* 알아두기

안전을 위해 반드시 지켜야 하는 금지 표 시입니다.

* 차량 용어 또는 추가 설명이 필요한 정보 표 시입니다.

선택 또는 미장착 사양 표시 □□□□ □ □ (사양 적용 시)

본 사용설명서에는 모든 트림 모델 및 선택 사양을 포함하 여 설명하고 있습니다.

따라서 고객님 차량에 장착되지 않은 사양이 설명될 수 있습니다.

내용 찾기 방법 설명

내용으로 찾을 때

목차를 활용하세요.



명칭을 모를 때

그림 목차(내관도1)를 활용하세요.



명칭으로 찾을 때

색인(명칭) 목차를 활용하세요.



목차

그림 목차 / 안전 주의사항 ①

안전 장치 ②

편의 장치 ③

시동 및 주행 👍

비상시 응급조치 🗿

정기 점검 🜀

차량 정보 🕜

색인 ①