



본 PDF 파일은 참고용입니다.

제작 시점에 따라 실제 판매모델과 차이가 있을 수 있으므로, 차량 구입시에는 반드시 해당월의 가격표를 참고하시고 카마스터의 안내를 받으시기 바랍니다.

# K7 2015



기아자동차는 전국 어디서나 동일한 가격과 조건으로 고객님의 신뢰를 지키겠습니다.



미국 J.D. POWER 신차품질조사 1위 (수출명 : CADENZA, Large Car 부문 수상)

J.D. POWER사의 주관하에 미국에서 진행된 초기품질 만족도 조사로서 차량의 품질을 평가하는데 있어 공신력 있는 조사로 인정받고 있습니다. 구입 후 3개월이 지난 차량 100대당 불만건수가 적은 수록 높은 품질만족도를 의미합니다.

• 조사기간 및 대상 : 2014년 2 ~ 5월, 239개 모델, 신차 구입 고객 86,118명  
• 자세한 사항은 [jdpower.com](http://jdpower.com) 참고



The Power to Surprise



# Gentleman Class

풍부한 감성과 자신감으로 '멋'을 완성하다

멋은 내는 것이 아니라 우러나는 것.  
누군가를 따르는 것이 아니라 스스로 나아가는 것.  
시크한 멋과 매력적인 감성, 경쾌한 트렌드와 중후함을 아우르는 K7.  
K7에게 멋은 삶의 철학이며 생활의 미학이다.



본 인쇄물은 첨단 & 신기술 관련 주요 정보를 사용자 편의성을 중심으로 하여 제한적으로 기술하였습니다.  
각 사양별 세부 작동조건 및 제한점 등은 카마스터나 취급설명서를 통해 정확히 인지해 주시기 바랍니다.

스노우 화이트 펄 (SWP)

※ 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.





스노우 화이트 펄 (SWP)

※ 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.





\* 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다. \* 가죽 시트는 가죽 및 인조가죽이 혼용되어 있습니다.





실리 실버 (4SS)



\*에는 이해를 돕기 위한 가상 이미지가 사용되었습니다. \* 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

## TECHNOLOGY

스마트한 기술에서 혁신의 맛을 만나다

### 후측방 경보시스템\*

차량 후방 두 개의 레이더를 통해 주행 중 후측방 사각지대의 차량과 후측방에서 고속으로 접근하는 차량을 감지하여, 운전자에게 경보해 줌으로써 차선변경 및 충돌사고 예방에 도움을 주는 첨단 안전시스템입니다.

\* 전면 주차된 차량 후진 시에도 후방 측면에서 접근하는 차량을 감지하여 경보



### A. 시트진동 경보시스템\*

차선이탈 경보시스템(LDWS), 후측방 경보시스템과 연계 작동하며, 위험이 감지되면 감지 방향에 따라 운전석 착좌부의 좌/우가 진동하여 측각정보로 경고함으로써 안전한 주행 환경을 제공합니다.

### B. 어드밴스드 스마트 크루즈 컨트롤\*

운전자가 설정한 속도를 유지시켜 주는 것은 물론, 차량 전방에 장착된 레이더 센서를 이용하여 선행하는 차량과의 거리를 설정한 차간거리로 유지시켜 주며, 선행차가 멈출 경우 자동으로 정지하고, 선행차 출발 시 간단한 조작만으로 재출발을 지원하는 시스템입니다.

### 차선이탈 경보시스템 (LDWS)\*

앞유리 상단에 장착된 카메라를 통하여 전방의 차선을 인식한 후 차선 인식 상태 및 차선 이탈 여부를 알려주는 시스템입니다.

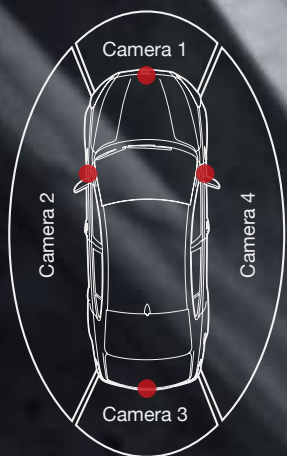


차선이탈 경보 시스템



\*에는 이해를 돕기 위한 가상 이미지가 사용되었습니다. \* 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.





### 어라운드 모니터링 시스템\*

공간인지가 쉽도록 차량 외부에 장착된 4대의 카메라가 주차공간과 주행공간을 모니터링하여 협소한 공간에서의 주차와 주행이 편리하도록 도와 드립니다.

\*에는 이해를 돕기 위한 가상 이미지가 사용되었습니다. ※ 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

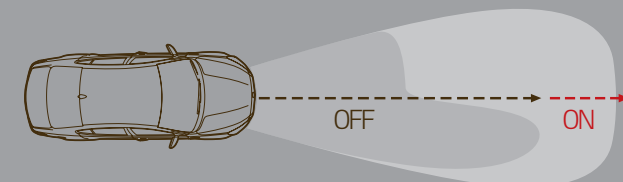
실키 실버 (4SS)

## RELIABILITY

섬세한 안전 사양에서 배려의 맛을 경험하다

### 하이빔 어시스트\*

전면 유리에 장착된 카메라가 주변의 조명 상황과 다른 차량의 광원을 자동으로 인식해 하이빔의 작동을 자동으로 ON / OFF 함으로써 야간 주행의 편의성을 높였습니다.



**개별 타이어 공기압 경보시스템 (TPMS)**  
타이어의 압력을 센서로 감지하여 타이어 압력이 낮아지면 클러스터에 경고등을 점등하고, 개별 타이어의 위치를 표시해 운전자에게 알려드립니다.



**주차조향 보조시스템 (SPAS)**  
차량 전방 범퍼에 장착된 공간 탐색용 초음파 센서를 이용, 영역을 탐색한 후 스티어링 휠을 자동으로 제어하여 편리한 주차를 도와 드립니다.  
(기어 변속 및 브레이크 페달은 운전자가 조작)  
\* 평행 후방 주차만 지원 / 멀티스텝 방식 (전진, 후진을 여러 번 반복하여 주차)



### 후방 + 어라운드 뷰

차량 주변 상황을 위에서 내려다보는 듯한 영상으로 모니터에 표시해 주며, 후방의 예상 주차 궤적을 보여주어 편리하게 주차하도록 도와 드립니다.

### 전방 + 어라운드 뷰

저속 주행 시 전방 및 주변의 상황을 모니터에 보여 주어 좁은 공간에서의 안전한 주행을 도와 드립니다.



### 8 에어백\*

운전석/동승석은 물론 커튼, 프론트/리어 사이드까지 8개의 에어백을 적용하였습니다.

\*에는 이해를 돕기 위한 가상 이미지가 사용되었습니다. ※ 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.



GENTLEMAN CLASS

GENTLEMAN CLASS\_K7



실키 실버 (4SS)

### VSM (차세대 VDC)

차량이 불안정한 상황에서 차체 자세 제어 장치(VDC)와 속도감응형 전동식 파워 스티어링(MDPS)을 통합적으로 제어함으로써 차량의 안정적인 자세를 유지하도록 도와 드립니다.

\* 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.



### 주행모드 통합제어 시스템

주행특성에 따른 3개의 주행모드를 선택하여 주행환경이나 운전자 취향에 맞는 드라이빙을 즐길 수 있습니다.

<b>SPORT</b>	: 스포티한 가속과 다이내믹한 주행모드
<b>NORMAL</b>	: 부드러운 주행과 안락한 주행모드
<b>ECO</b>	: 친환경 경제 운전을 위한 주행모드

## PERFORMANCE

다이내믹한 주행으로 자유의 맛을 느끼다

### A. 슈퍼비전 클러스터

7인치 컬러 TFT LCD 패널을 적용하여 차량 상태 및 다양한 주행 정보를 전달함으로써 운전을 안전하고 편리하게 도와 드립니다.

### B. 내비게이션 (8인치, 후방카메라)

8인치 광시야각 TFT LCD 패널을 적용하였으며 첨단 텔레매틱스 시스템인 UVO와 연동하여 스마트한 드라이빙을 지원합니다.

### UVO<sup>2.0</sup> eServices

최신 IT 및 통신기술을 이용하여 안전보안 및 차량진단 뿐만 아니라, 스마트폰 연동을 통해 더 편안하고 즐거운 드라이빙을 지원하는 기아자동차의 첨단 텔레매틱스 서비스입니다.



### C. 전자제어 에어 서스펜션 \*

운전자의 조작이나 주행상황에 따라 자동으로 서스펜션 감쇠력을 제어함으로써 최적의 조종안정성과 승차감을 구현하였습니다.

### D. 6단 자동변속기 (부츠타입)

엔진과 변속기를 최적으로 매칭하여 성능은 물론 동력 전달 효율을 향상시켜 연비 및 변속감을 높였습니다.



### V6 램다 II 3.3 GDI 엔진

최고출력 294마력, 최대토크 35.3 kg · m

### V6 램다 II 3.0 GDI 엔진

최고출력 270마력, 최대토크 31.6 kg · m

### 세타 II 2.4 GDI 엔진

최고출력 201마력, 최대토크 25.5 kg · m

### V6 램다 II 3.0 LPI 엔진

최고출력 235마력, 최대토크 28.6 kg · m



\*에는 이해를 돕기 위한 가상 이미지가 사용되었습니다. \* 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.





앞좌석 통풍 시트    앞·뒷좌석 히터드 시트



※ 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다. ※ 가죽 시트는 가죽 및 인조가죽이 혼용되어 있습니다.



GENTLEMAN CLASS

# COMFORT

감성적 공간에서 품위의 맛을 누리다



**A. 운전자세 메모리 시스템 \***

운전석 시트, 스티어링 휠, 아웃사이드 미러의 각도를 설정하고 원터치로 재생할 수 있어 운전 편의성을 높였습니다.

**B. 대형 실내등 / 트리코트 스웨이드 트림**

앞좌석 독서등과 룸램프를 통합한 대형 실내등과 트리코트스웨이드 재질의 내장재를 적용하여 고급감을 높였습니다.  
(파노라마 선루프 선택 시 대형 실내등 미적용)

**C. JBL 프리미엄 사운드 시스템**

12개의 스피커와 외장 앰프를 통해 섬세하면서도 박진감 넘치는 사운드를 즐길 수 있습니다.

**D. 액툰 프리미엄 사운드 시스템**



\* 예는 이해를 돕기 위한 가상 이미지가 사용되었습니다. ※ 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.



스노우 화이트 펄 (SWP)





오로라 블랙 펄 (ABP)

※ 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.



뒤돌아서도 잊혀지지 않는 매력이 있다면 그것이 진정한 스타일, '멋'이다.



오로라 블랙 펄 (ABP)

※ 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.





프로젝션 헤드램프 & LED DRL



LED 리피터 일체형 아웃사이드 미러



스테인리스 도어스커프 (프론트 도어 조명)



전동 선커튼 (후면)



에어로 타입 와이퍼



자외선 차단 글라스 (윈드실드 / 측면 / 후면) \*



대용량 트렁크

EQUIPMENT



NEW 아날로그 시계 / 디지털 시계



NEW USB 충전기



자동요금장수시스템 (전자식 룸미러, UVO 모델)  
※ 장애인 등 통행료 자동 할인 기능 미적용



뒷좌석 다기능 센터 암레스트



버튼 시동 스마트 키 시스템



고급형 클러스터



고급형 MP3 CDP 오디오 (6인치, 후방카메라)



히트드 스티어링 휠 \*



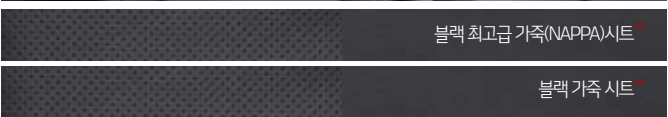
독립제어 풀오토 에어컨(운전석, 동승석)



전자식 파킹 브레이크 (EPB)

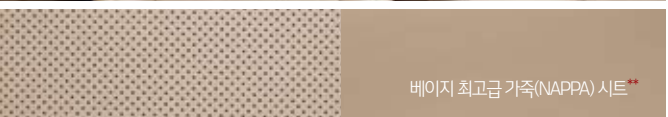
\*에는 이해를 돕기 위한 가상 이미지가 사용되었습니다. ※ 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

INTERIOR COLOR

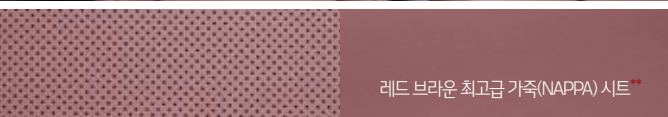


블랙 원톤 인테리어

※ 위 인테리어 컬러 이미지는 최고급 가죽(NAPPA) 시트 기준으로 제작되었습니다.  
※ \*\*가죽 시트는 가죽 및 인조가죽이 혼용되어 있습니다.



베이지 투톤 인테리어



NEW 레드 브라운 인테리어

WHEEL



NEW 19인치 크롬 스파터링 알로이 휠



18인치 블랙 럭셔리 알로이 휠



NEW 17인치 알로이 휠

EXTERIOR COLOR



오라블랙 펠 (ABP)



플라티늄 그라파이트 (ABT)

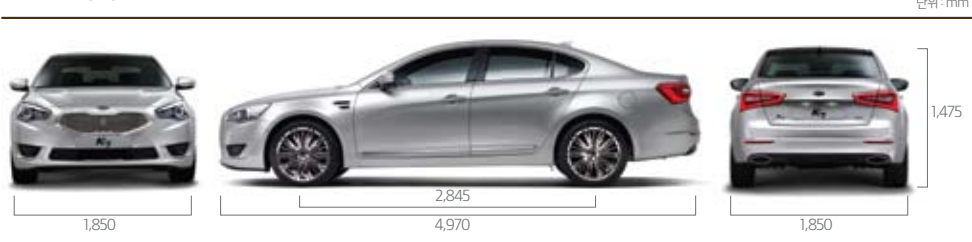


실키 실버 (4SS)



스노우 화이트 펠 (SWP)

DIMENSION



TECHNICAL DATA

구 분		K7	구 분	V6 램다 II 3.3 GDI 엔진	V6 램다 II 3.0 GDI 엔진	세타 II 2.4 GDI 엔진	V6 램다 II 3.0 LPI 엔진
전장	(mm)	4,970	배 기 량 (cc)	3,342	2,999	2,359	2,999
전폭	(mm)	1,850	최고출력 (ps/rpm)	294 / 6,400	270 / 6,400	201 / 6,300	235 / 6,000
전고	(mm)	1,475	최대토크 (kg · m/rpm)	35.3 / 5,200	31.6 / 5,300	25.5 / 4,250	28.6 / 4,500
축거	(mm)	2,845	서스펜션	맥퍼슨 스트럿 / 멀티링크			
윤거	전/후 (mm)	1,601 / 1,600	브레이크	벤틸레이티드 디스크 / 디스크			

정부공인 표준연비 및 등급

• V6 램다 II 3.3 GDI (자동 6단) : 복합 연비 10.0km/ℓ(도심연비 8.4km/ℓ, 고속도로연비 13.1km/ℓ) | 배기량 3,342cc | 공차중량 1,635kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 178g/km - 4등급 • V6 램다 II 3.0 GDI (자동 6단) : 복합 연비 10.4km/ℓ(도심연비 8.7km/ℓ, 고속도로연비 13.5km/ℓ) | 배기량 2,999cc | 공차중량 1,590kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 170g/km - 4등급  
• 세타 II 2.4 GDI (자동 6단) : 복합 연비 11.3km/ℓ(도심연비 9.6km/ℓ, 고속도로연비 14.4km/ℓ) | 배기량 2,359cc | 공차중량 1,535kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 155g/km - 4등급 • V6 램다 II 3.0 LPI (자동 6단) : 복합 연비 8.2km/ℓ(도심연비 6.8km/ℓ, 고속도로연비 10.6km/ℓ) | 배기량 2,999cc | 공차중량 1,625kg | 복합 CO<sub>2</sub> 배출량 166g/km - 5등급  
※ 위 연비는 표준모드에 의한 연비로서 도로상태 · 운전방법 · 차량적재 · 정비상태 및 외기온도에 따라 실주행연비와 차이가 있습니다.

※ 상기 사양구성은 차급 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.





'14년 인터브랜드 선정  
Best Global Brands 74위



'14년 한국서비스품질지수  
자동차 서비스 부문 1위(11년 연속)

## KIA RED MEMBERS 기아차 고객을 위한 특별한 자동차 생활 서비스



### KIA RED MEMBERS 카드

기아자동차 보유고객에게  
발급되며 차량관리, 통합포인트,  
정보제공, 생활제휴 등 다양한  
혜택을 제공합니다.

### 차량 케어 서비스를

전면세탁, 광택, 자동차 용품  
구매 등 차량 유지·관리 서비스를  
이용할 수 있습니다.

### 다양한 생활 서비스

주유, 문화, 쇼핑, 레저 등 다양한  
생활 제휴처에서 포인트를  
적립/사용할 수 있고, 특별한  
우대혜택을 누릴 수 있습니다.

### 체계적 차량관리 서비스

정기점검, 예약정비, 긴급출동 등  
차별화된 서비스를 받을 수  
있습니다.

## SMART Q 고객과 더욱 가까워진 기아의 똑똑한 서비스

### 도어 투 도어

AUTO Q를 방문하기 어려운  
고객을 위해 원하는  
시간/장소에 차량을  
인수/인도해 드립니다.

※ 도어 투 도어와 방문진단 서비스는 별도의 비용이 발생합니다.

### 방문진단

고객이 원하는 시간/장소에  
엔지니어가 방문하여 차량을  
점검해 드립니다.  
(출고 후 6년 이내고객대상)

### 과잉정비 보상 프로그램

미 동의수리, 허위청구 등  
과잉정비 발생 시  
차이비용을 최대 300%  
보상해 드립니다.

※ 전문심의기관 조사 및 판정

## 프리케어 서비스

### 소모품 교환 서비스

고객이 원하는 시점에  
엔진오일 4회  
(오일필터 및 에어크리너 포함),  
에어컨 필터 2회 교환

KIA RED MEMBERS 사이트



RED.KIA.COM

※ 자세한 내용은 고객센터 (080-200-2000) 또는 KIA RED MEMBERS 사이트에서 확인하시기 바랍니다. ※ 서비스 내용은 당사 사정에 따라 예고없이 변경될 수 있습니다.

“인쇄물 제작 시점에 따라 수록 내용과 실제 판매 모델 간에 차이가 발생할 수 있으며, 사양의 일부가 협력사 사정 등으로 불가피하게 변경될 수 있습니다.  
또한 인쇄물에 수록된 사진에는 선택사양이 적용된 경우가 있으므로 차량 구입 시 해당월의 가격표를 반드시 참고하시고 카마스터의 안내를 받으시기 바랍니다.”

- ▶ 본 인쇄물에 수록된 사진의 색상은 인쇄 등 제작 과정을 거치며 실제 차량의 색상과 다소 차이가 발생할 수 있습니다.
- ▶ 효율적인 사용방법 : 1. 급출발, 급제동을 하지 마시라. 2. 제품의 성능향상과 수명연장을 위하여 순정부품만을 사용하시기 바랍니다.

⚠ 주의사항 : 안전운행을 위하여 출고 시 제공되는 취급설명서 내용을 반드시 숙지하시고 운행하시기 바랍니다.

♻ 본 카다록은 환경보호를 위해 분리수거 후 재활용이 가능함.

▶ 고객센터 : 080-200-2000

▶ 인터넷 홈페이지 : www.kia.com

▶ 알기쉬운 자동차 용어설명 사이트 K-DIC : k-dic.kia.com

▶ 제작년월일 : 2015년 1월 5일, 1501-SC-KM-3.0