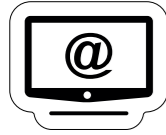


기아는 전국 어디서나 동일한 가격과 조건으로 고객님의 신뢰를 지키겠습니다.

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 영업 담당의 안내를 받으시기 바랍니다.

- 본 인쇄물에 수록된 사진의 색상은 인쇄 등 제작 과정을 거치며 실제 차량의 색상과 다소 차이가 발생할 수 있습니다.
- 내비게이션상에 표시되는 기능과 정보는 내비게이션 업데이트 시점에 따라 상이할 수 있습니다.
- 주의사항 : 안전운행을 위하여 출고 시 제공되는 사용설명서 내용을 반드시 숙지하시고 운행하시기 바랍니다.
- 본 인쇄물은 환경보호를 위해 분리수거 후 재활용이 가능합니다.
- 고객센터 : 080-200-2000 ·JNS-KM-1.8



본 PDF 파일은 참고용입니다.

제작 시점에 따라 실제 판매모델과 차이가 있을 수 있으므로,  
차량 구입 시에는 반드시 해당월의 가격표를 참고하시고  
영업 담당의 안내를 받으시기 바랍니다.



	<b>03/04</b> 2024 제작년월일
가격표 다운로드	

# Ray





Ray는 공간의 가치를 바꾸고 일상의 범위를 넓혀 갑니다.  
크리에이티브한 라이프스타일로 확장되는  
새로운 모빌리티 라이프를 경험하세요.

내 삶의 새 반경  
The new Kia Ray



1.0 가솔린 \_ 아쿠아 민트 (AEQ) / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.



1.0 가솔린 \_ 클리어 화이트 (UD) / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

## 모던하고 견고한 디자인

안정감 있고 강인해진 바디에 디테일을 더한 새로운 매력의 Ray를 선보입니다.



# Ray Gravity

다크메탈 센터 가니쉬와 테일게이트 가니쉬, 전·후면 스키드 플레이트와 블랙 알로이 휠 등 다크 포인트 컬러를 적용해 Ray에 단단한 인상을 더합니다.



다크메탈 센터 가니쉬



다크메탈 테일게이트 가니쉬



프론트 스키드 플레이트



리어 스키드 플레이트



15인치 블랙 알로이 휠



블랙 루프, 블랙 A필라, 블랙 아웃사이드 미러,  
블랙 샤크핀 안테나

## 일과 여가생활. 모두를 한 번에.

더 여유로워진 공간의 Ray로 어디서든 창의적이고 다채로운 라이프스타일을 만들 수 있습니다.



앞좌석, 뒷좌석 폴딩 시트와 측면이 완전히 개방되는 슬라이딩 도어.  
Ray의 실내 공간은 라이프스타일의 경계를 확장해줍니다.



운전석 폴딩



앞좌석 / 뒷좌석 폴딩



뒷좌석 폴딩



슬라이딩 도어

상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.  
※ 상기 이미지는 1.0 가솔린 기준입니다.



4.2인치 칼라 LCD 클러스터와  
 라이트 그레이 인테리어는  
 모던하고 하이테크한 이미지를 선사합니다.



슈퍼비전 클러스터(4.2인치 칼라 TFT LCD)

1.0 가솔린 \_ 라이트 그레이 인테리어 / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

효율적으로 설계한 편의사양이 더 쉽고 쾌적한 드라이빙을 즐길 수 있게 해줍니다.



**운전석 통풍시트\***

시트 내 설치된 통풍 팬으로 바람을 발생시켜 쾌적한 운전 환경을 제공합니다.



**공기청정 모드\***

실내로 유입되는 대기오염 물질을 차단하고 실내 공기를 정화시켜 쾌적한 실내환경을 제공합니다.

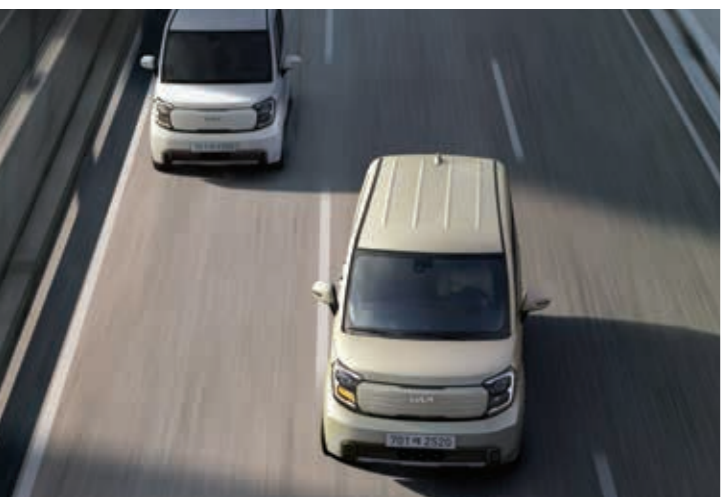
\*에는 이해를 돕기 위한 가상 이미지가 사용되었습니다.



1.0 가솔린 \_ 라이트 그레이 인테리어 / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.



기아의 첨단 운전자 보조 시스템이 주행 안전성과 편의성을 높여 줍니다.



**후측방 충돌 경고, 후측방 충돌방지 보조(전진 출차)**

차로 변경을 위하여 방향지시등 스위치 조작 시, 후측방 차량과 충돌 위험이 감지되면 경고를 해 줍니다. 평행 주차 상태에서 전진 출차 중 후측방 차량과 충돌 위험이 감지되면 자동으로 제동을 도와줍니다.



**크루즈 컨트롤**

가속페달에서 발을 떼더라도 설정한 주행속도를 자동으로 유지할 수 있어, 운전자의 피로를 줄여줍니다.



**전방 충돌방지 보조(차량/보행자)**

선행 차량이 갑자기 속도를 줄이거나, 앞에 정지 차량 혹은 보행자와의 전방 충돌 위험이 감지되면 경고를 해줍니다. 경고 후에도 충돌위험이 높아지면 자동으로 제동을 도와줍니다.



**후방 교차 충돌방지 보조**

후진 중 좌/우측에서 다가오는 차량과 충돌 위험이 감지되면 경고를 해주고, 경고 후에도 충돌 위험이 높아지면 자동으로 제동을 도와줍니다.



**차로 유지 보조**

차로를 인식하여 차로의 중앙을 유지하며 주행하도록 도와줍니다.

·첨단 운전자 보조 시스템은 운전자의 조작을 보조하는 기능이므로, 항상 주의를 기울여 운전하십시오.  
·주변 환경 및 주행 조건에 따라 기능이 원활히 작동하지 않을 수 있습니다. 세부 사항은 사용 설명서를 참조하십시오.  
·상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.  
※ 상기 이미지는 1.0 가솔린 기준입니다.



1.0 가솔린 \_ 클리어 화이트 (UD) / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

손쉬운 조작과 뛰어난 민첩성으로 탁월한 주행 감성을 제공합니다.

1.0 가솔린

13.0 복합연비  
km/l  
\*14인치 타이어 기준

76 최고출력  
ps / 6,200rpm

9.7 최대토크  
kgf-m / 3,750rpm



1.0 가솔린 \_ 스모크 블루 (EU3) / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.



## 생활 EV의 시작

일상은 여유롭게, 비즈니스는 스마트하게

The Kia Ray EV로

일상 속 다양한 모빌리티 라이프를 즐겨보세요.

도심에 최적화된 주행 성능을 갖춘 Ray EV는  
드라이빙의 즐거움을 더해줍니다.



EV\_스모크 블루 (EU3) / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

1회 충전 주행거리	전기모터	총전 시간
205 km	64.3 kW <small>최고출력</small>	40 min <small>(100kW 급속충전기, 10~80% 충전 기준)</small>
	147 Nm <small>최대토크</small>	

※ 상기 연비(주행거리)는 산업부 인증 수치 기준입니다. ※ 동절기 등 외기온도 하락시 배터리 성능 저하로 실주행거리가 감소될 수 있습니다.  
 ※ 상기 연비(주행거리)는 표준모드에 의한 수치로서 운전방법·차량 속도·탑승 인원·적재 중량·차량 설정·정비 상태·외기 온도·기상 조건 및 도로 상태 등에 따라 실제와 차이가 있습니다.  
 ※ 상기 배터리 충전 시간은 당사 연구소 시험 결과 기준입니다. ※ 상기 충전 시간은 배터리 온도 / 외기 온도 상에서 측정된 수치로 배터리 온도·충전 전력·배터리 열화 정도·외기 온도 등에 따라 실제와 차이가 있습니다.



충전구



14인치 알로이 휠(EV 전용)

10.25인치 칼라 LCD 클러스터와 컬럼 타입 전자식 변속 레버로  
하이테크한 이미지와 함께 편의성을 더했습니다.



EV\_ 라이트 그레이 인테리어



슈퍼비전 클러스터(10.25인치 칼라 TFT LCD)



컬럼 타입 전자식 변속 레버



전자식 파킹 브레이크(오토홀드 포함)



i-PEDAL 모드

상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

# Equipment



14인치 스틸 휠  
(풀사이즈 휠커버)

14인치 알로이 휠

15인치 전면가공 휠

14인치 알로이 휠  
(EV 전용)



Kia Connect 원격제어



Kia CarPay



프로젝션 헤드램프, LED 주간주행등



기본형 헤드램프



LED 리어 콤비네이션램프



기본형 리어 콤비네이션램프



아웃사이드미러(락폴딩)\*



스마트키(원격시동 포함)



뒷좌석 C타입 USB 단자(충전용)



기본형 클러스터



대용량 루프 콘솔



동승석 시트 언더트레이



뒷좌석 플로어 언더트레이



고급형 센터콘솔



앞좌석/뒷좌석 열선시트\*



열선 스티어링 휠\*



매뉴얼 에어컨



컴팩트 오디오

\*에는 이해를 돕기 위한 가상 이미지가 사용되었습니다. / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.  
 ※ 상기 이미지는 1.0 가솔린 기준입니다.

## 공간을 극대화하는 다목적 1인승 밴

물류 운송이나 이동식 스토어, 레저 등 사용자의 필요에 따라 공간 활용이 가능합니다.



1.0 가솔린 \_ 밀키 베이지 (M9Y) / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

## 함께하는 공간이라 더 즐거운 2인승 밴

넓은 공간과 동승자 시트를 함께 갖춰 다양한 모빌리티 라이프를 즐길 수 있습니다.



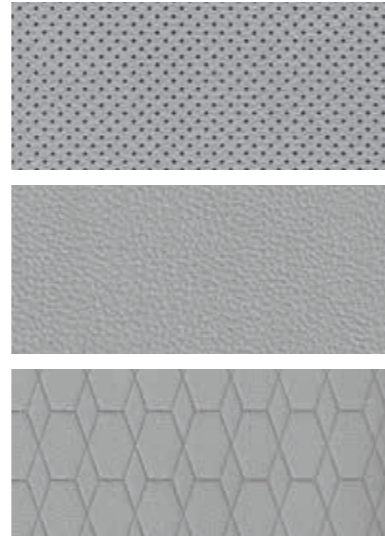
1.0 가솔린 \_ 클리어 화이트 (UD) / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

# Interior Colors

# Exterior Colors



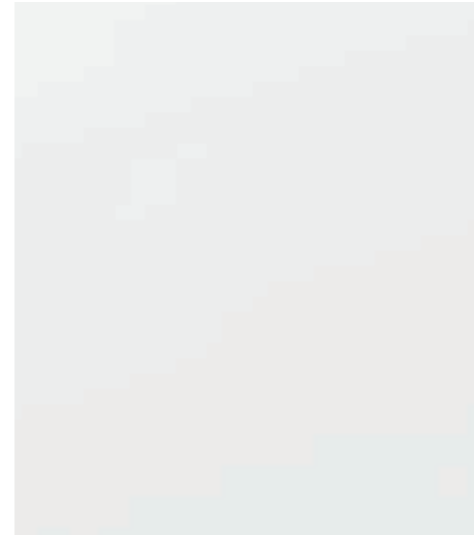
라이트 그레이 인테리어



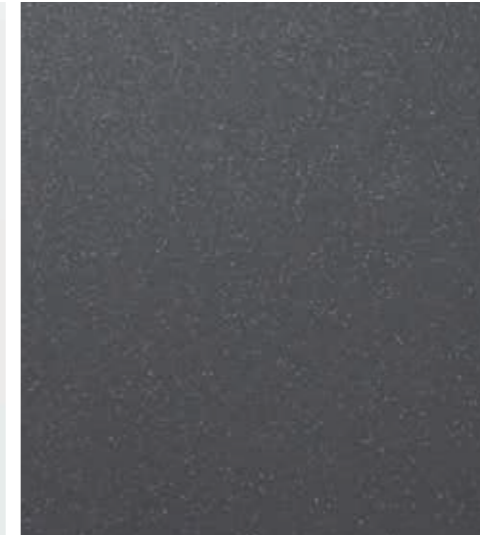
블랙 인테리어



\* 그래비티 선택 불가



클리어 화이트(UD)



아스트로 그레이(M7G)\*



오로라 블랙 펄(ABP)\*



밀키 베이지(M9Y)



아쿠아 민트(AEQ)



스모크 블루(EU3)\*

※ 상기 이미지는 1.0 가솔린 기준입니다.

상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.



# KIA Genuine Accessories



선바이저 선글라스 케이스



시트백 오거나이저(앞좌석)



시트백 오거나이저(뒷좌석)

## 애프터 마켓 전용 상품



비상용 완속 충전 케이블(220V ICCB)\*



캠핑용 수납가방



캠핑 의자&테이블



사이드 타프



사이드 프로젝터 스크린



멀티커튼(전면/측면/후면)



PET 카시트



PET 카펜스



PET 방오시트 커버



테이블&사이드 탈부착식 수납가방 SET



조수석 테이블



헤드레스트 멀티 후크



에어매트

\* 상기 품목은 EV 모델 전용입니다.

상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.  
※ 조수석 테이블/헤드레스트 멀티 후크는 승객 탑승 시 주행 중 사용을 자제해 주시기 바랍니다.

# Specification

## 1.0 가솔린



## EV



※ 윤거 : 14/15인치 타이어 적용 순입니다.

구분	1.0 가솔린	EV
전장 (mm)	3,595	←
전폭 (mm)	1,595	←
전고 (mm)	1,700	1,710
축거 (mm)	2,520	←
윤거 (mm)	(전) 1,416 / 1,410 (후) 1,424 / 1,418	1,411 1,424

1.0 가솔린	배기량 (cc)	998
	최고출력 (ps/rpm)	76 / 6,200
	최대토크 (kgf-m/rpm)	9.7 / 3,750
EV	배터리 용량 (kWh)	35.2
	최고출력 (kW)	64.3
	최대토크 (Nm)	147

## 정부 신고 연비 및 등급

모델명	배기량(cc)	공차중량(kg)	변속기	등급	복합 CO <sub>2</sub> 배출량(g/km)	고속도로연비(km/ℓ)	도심연비(km/ℓ)	복합연비(km/ℓ)	
1.0 가솔린	14인치 타이어	998	1,040	자동 4단	경형	127	14.0	12.2	13.0
	15인치 타이어	998	1,045	자동 4단	경형	131	13.7	11.9	12.7
1.0 가솔린 밴 (1인승 / 2인승)	14인치 타이어	998	1,030	자동 4단	경형	127	14.0	12.2	13.0

모델명	충전지 정격전압 (V) / 용량 (Ah)	공차중량(kg)	등급	정부 신고 에너지 소비 효율 (연비_km/kWh)			1회 충전 주행거리(km)			
				고속도로	도심	복합	고속도로	도심	복합	
EV	14인치 타이어	265 / 133.5	1,295	2	4.4	6.0	5.1	171	233	205
EV 밴 (1인승 / 2인승)	14인치 타이어	265 / 133.5	1,290	2	4.4	6.0	5.1	171	233	205

※ 상기 연비(주행거리)는 산업부 인증 수치 기준입니다. ※ 동절기 등 외기 온도 하락시 배터리 성능 저하로 실주행거리가 감소될 수 있습니다.  
 ※ 상기 연비(주행거리)는 표준모드에 의한 수치로서 운전방법 · 차량 속도 · 탑승 인원 · 적재 중량 · 차량 설정 · 정비 상태 · 외기 온도 · 기상 조건 및 도로 상태 등에 따라 실제와 차이가 있습니다.

## Kia Connect

Kia Connect는 무선 인포테인먼트 업데이트, 스마트폰 앱을 통한 원격 차량 제어, 위급 상황 알림 등 고객님의 더 편리하고 안전한 차량 경험을 제공하는 기아의 커넥티드 카 서비스입니다.

- 원격 제어**  
스마트폰 앱으로 차량 내 에어컨(히터)을 제어하여 탑승 전 미리 온도 설정
- 안전 보안**  
에어백 전개 또는 위급상황 발생 시 Kia Connect 센터를 통한 응급 서비스 제공 (365일 24시간)
- 차량 관리**  
차량 고장 진단, 주행 정보, 무선 인포테인먼트 업데이트 등 내 차량 관리를 위한 서비스
- 길 안내**  
실시간 교통정보를 활용한 최적화된 경로 안내
- 스트리밍 서비스**  
차량에서 스마트폰 연결 없이 스트리밍 서비스 이용

※ 차량 구매 후 Kia Connect 최초 가입 시 기본 서비스 5년 무료 제공되며, 이 중 라이트 서비스 (SOS 긴급출동, 에어백 전개 자동 통보, 월간 리포트, 교통정보 제공)는 추가 5년 무료 제공  
 ※ Kia Connect 스트리밍 서비스 이용 시 구독 중이신 스트리밍 서비스의 계정과 연동이 필요합니다.  
 ※ 구독 중이신 스트리밍 서비스 이용권이 모바일 기기만 지원할 경우, Kia Connect 스트리밍 서비스와 연동되지 않습니다.  
 ※ 문의 : Kia Connect 카카오톡 고객센터 (카카오톡 검색창에서 "기아커넥트" 입력 후 친구 추가)



1.0 가솔린 \_ 밀키 베이지 (M9Y)

EV \_ 스모크 블루 (EU3)

상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

## 전국 전기차 충전기 설치 현황

전국 급속 충전기 설치현황 (\*23년 11월 기준)  
 ※ 급속 충전기 기준 : 50kW급 이상 환경부 및 민간 사업자 운영 충전기 (DC콤보)



## 전기차 충전 가이드 및 구매 보조금

### 전기차 충전 가이드



Kia EV 가이드 페이지에서 '전기차 충전 및 혜택' 확인하기

1. 전기차 충전 방법 (완속/급속/초급속)
2. 충전 상황 (목적지 충전/경로 충전)
3. 충전 카드 (환경부/민간사업자)
4. 충전 혜택
5. 충전기 설치

※ QR코드 인식> 기아 EV 가이드 페이지 연결

### 기아 전기차 구매 보조금



지급대상 차종  
[국고 보조금]



지급현황  
[지자체 보조금]

## Kia EV Members 카드 혜택

### Kia EV Members 혜택

- 충전 서비스
- 포인트 서비스
- 케어 프로그램
- 카앰라이프
- 8년 8회 기아멤버스 EV 기본점검

※ Kia EV Members 가입 방법 및 카드 발급 절차, 상세 혜택은 기아멤버스 사이트에서 확인할 수 있습니다.  
 ※ EV 전담 컨시어지 : 1899-0012 / 카드 발급 문의 : 080-200-2000

※ QR코드 인식> 무공해차 통합누리집 사이트 연결  
 ※ 지자체 보조금: 기준년도 조회 하단 '지자체 차종별 보조금' 클릭 시 확인 가능

## 전기차 보조금 신청 절차

### 1. 차량 계약

고객 → 지점/대리점

지점 방문 및 차량 계약



### 2. 공모 신청

지점/대리점 → 지자체

지자체 공모 잔여 대수 및 차량 납기 확인  
공모 서류 작성 및 지자체 접수  
공모 대상자 선정 확인



### 3. 충전 솔루션 상담

고객 ↔ 지점/대리점

충전기 타입 및 설치 절차 확인  
고객 희망 충전기 업체 안내



### 4. 차량 출고

지점/대리점 → 지자체, 고객

출고 예정일 D-10일  
보조금 지급 가능 여부 지자체 최종 확인  
고객 출고 가능 여부 확인 후 출고



### 5. 보조금 지급 신청

지점/대리점 → 지자체

출고 및 등록 후 지자체 보조금 지급 신청 (단, 출고 후 10일 이내)



※ 본 내용은 환경부/지자체에 따라 상이할 수 있습니다.  
 ※ 자세한 내용은 무공해차 통합누리집 사이트를 참조바랍니다.