

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-1.4



가격표 다운로드
패시저/도너모델



가격표 다운로드
WAV



가격표 다운로드
카고 롱



가격표 다운로드
오픈베드

03/03
2026

제작년월일



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.



The Kia PV5



의류 도소매

이벤트/촬영 서포트

어디서나 더 넓고 편리하게.
당신의 일상과 꿈, 비즈니스를 자유롭게 확장해주는
하나의 공간 무한대의 라이프

Play your Vision The Kia PV5

택배 운송

식품 식자재 배송

Passenger _ 소프트 민트 / 레이크하우스 그레이
오픈베드 _ 클리어 화이트
Cargo _ 스틸 그레이
상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

Exterior_Passenger

클린함과 볼드함의 대비를 통한 미래지향적 이미지와
간결한 시그니처 라이팅으로 유니크한 스타일을 완성합니다.



1회 충전 주행거리 배터리	최고출력	최대토크	충전 시간
358 km	71.2 kW	120 kW	250 Nm
2WD, 16인치 타이어 적용 기준			30 min 350kW 급속충전기, 10~80% 충전 기준

※ 상기 배터리 충전 시간은 당사 연구소 시험 결과 기준입니다. ※ 동질기 등 외기온도 하락시 배터리 성능 저하로 실 충전시간이 증가될 수 있습니다.
 ※ 상기 충전속도는 배터리 온도 / 외기 온도 상온에서 측정된 수치로 배터리 온도 · 충전 전력 · 배터리 열화 정도 · 외기 온도 등에 따라 실제와 차이가 있습니다.



슬라이딩 도어



스마트 파워테일게이트

Passenger_소프트 미트 / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

Interior_Passenger

수직·수평 조형을 활용한 효율적인 공간 구성과 낮은 벨트라인이 넓은 시야를 제공하며, 최적화된 레이아웃으로 편안하고 직관적인 사용성을 완성했습니다.



Passenger _ 브라운 인테리어 / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.



실내 공간

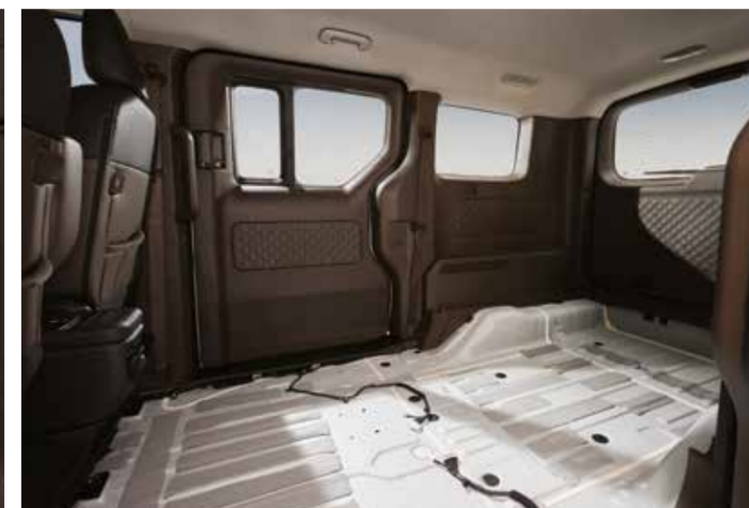


2열 폴드&다이버 시트(리클라이닝)
※ 러기지 평탄화 데크 적용 이미지



러기지 트레이

패시저 도너모델(2-3-0 베이스) 패시저 도너모델은 2열 시트와 스피커 출력장치 등을 미장착해 2열/3열 전체를 특장 공간으로 활용하고, 탈거·폐기 등 자원 낭비 요소를 최소화해 친환경적으로 다양한 목적에 맞게 사용할 수 있는 미완성 자동차입니다.



Passenger Mobility Life

일상에서 비즈니스까지 어떤 상황에도 유연하게 활용할 수 있습니다.



패밀리
한층 여유로운 2열 공간으로 가족 모두가 편안하게 이동할 수 있습니다.



이벤트/촬영
차량 실외 V2L과 넉넉한 적재 공간으로 이벤트 및 촬영 현장을 서포트합니다.



승객 운송
스텝고를 낮춰 어린이도 안전하고 편리하게 승하차할 수 있습니다.



세탁
넉넉한 적재 공간으로 더 위생적이고 효율적인 운반이 가능합니다.

상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

Exterior/Interior_WAV

교통약자를 위한 전용 EV,
측면 출입 방식을 통해 이동의 편리함과 새로운 가치를 선사합니다.



1회 충전 주행거리	배터리	최고출력	최대토크	충전 시간
345 km	71.2 kWh	120 kW	250 Nm	30 min
2WD, 16인치 타이어 적용 기준				350kW 급속충전기, 10~80% 충전 기준

※ 상기 배터리 충전 시간은 당사 연구소 시험 결과 기준입니다. ※ 동절기 등 외기온도 하락시 배터리 성능 저하로 실 충전시간이 증가될 수 있습니다.
※ 상기 충전속도는 배터리 온도 / 외기 온도 상온에서 측정된 수치로 배터리 온도 · 충전 전력 · 배터리 열화 정도 · 외기 온도 등에 따라 실제와 차이가 있습니다.



실내 공간



휠체어 승객 탑승 상황



수동식 인플로어 2단 슬로프(이탈방지 안전판 포함)



슬로프 손잡이 장착



휠체어 승객용 3점식 안전벨트



휠체어 전/후방 고정장치



고정장치 앵커 고리 고정



연결벨트

슬라이딩 도어 개구폭

775mm

슬로프 길이(1단/1단+2단)

1,250mm/1,750mm

슬로프 폭

740mm

Exterior_Cargo

다양한 업무 목적에 최적화된 모던하고 박시한 디자인으로 차별화된 가치를 제공합니다.



1회 충전 주행거리	배터리	최고출력	최대토크	충전 시간
377 km	71.2 kWh	120 kW	250 Nm	30 min

2WD, 16인치 타이어 적용 기준
 카고 롱 룰레인지 기준
 350kW 급속충전기, 10~80% 충전 기준

※ 상기 배터리 충전 시간은 당사 연구소 시험 결과 기준입니다. ※ 동절기 등 외기온도 하락시 배터리 성능 저하로 실 충전시간이 증가될 수 있습니다.
 ※ 상기 충전속도는 배터리 온도 / 외기 온도 상온에서 측정된 수치로 배터리 온도 · 충전 전력 · 배터리 열화 정도 · 외기 온도 등에 따라 실제와 차이가 있습니다.



매뉴얼 슬라이딩 도어(우측 기본, 좌측 선택 사양)



양문형 테일게이트

Cargo_클리어 화이트 / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

Interior_Cargo

드라이버 공간은 기하학적 조형과 낮은 벨트라인으로 개방감을 극대화하고, 미니멀한 레이아웃으로 직관적인 사용성을 제공합니다.



Cargo_ 네이비 인테리어 / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.



실내 공간



적재 공간

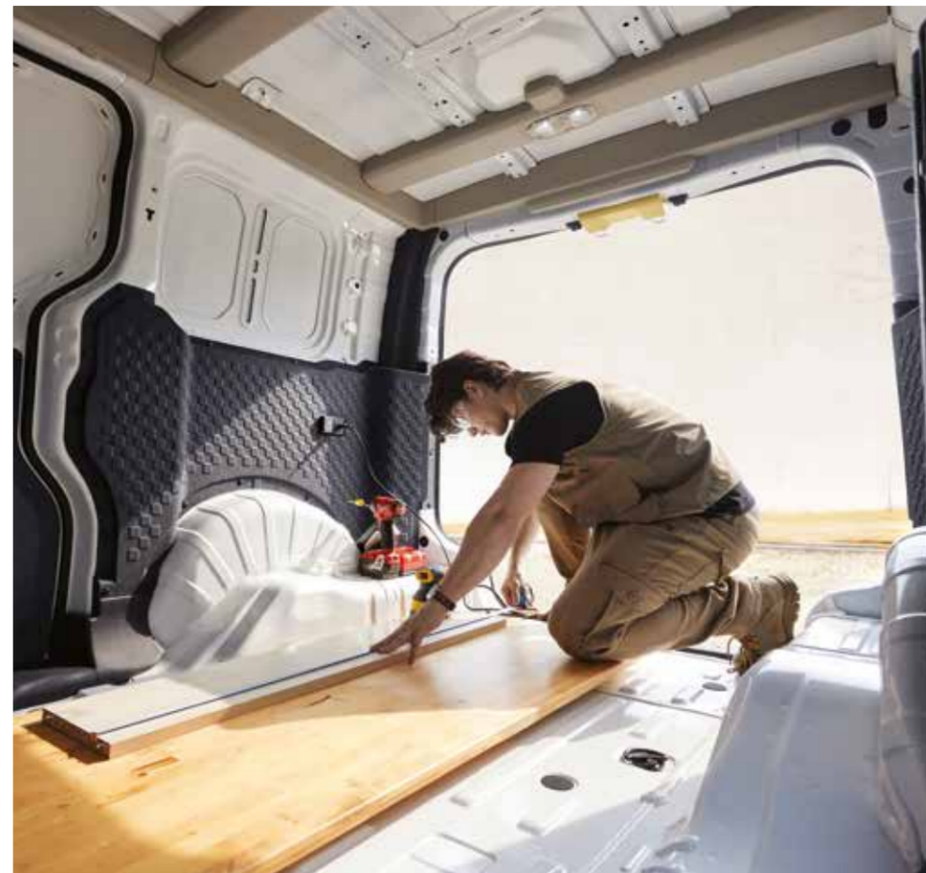
※ 카고룸 내의 차체 칼라는 선택하는 외장 칼라와 동일

카고룸장	카고룸폭	카고룸고	적재고	개구폭
2,255 _{mm}	1,565 _{mm}	1,520 _{mm}	419 _{mm}	1,343 _{mm}

※ 상기 카고룸 제원은 당사 연구소 자체 측정 결과 기준이며, 측정 기준과 방식에 따라 상이할 수 있습니다.

Cargo Mobility Life

효율적인 운반 작업과 쾌적한 작업환경으로 당신의 든든한 파트너가 되어줍니다.



택배

낮은 적재고와 양문형 테일게이트로 빠르고 효율적인 상하차가 가능합니다.



식품 식자재

넓은 카고룸과 슬라이딩 도어로 도심 배송을 더 쉽고 편리하게 만듭니다.



인테리어

차량 실내 V2L과 카고룸 LED 실내등으로 쾌적한 작업환경을 지원합니다.



설치/수리

작업 방식에 맞춘 커스터마이징이 가능해 어떤 환경에도 빠르게 대응합니다.

상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

Exterior_오픈베드

완성도 높은 스마트한 디자인과 차별화된 EV 상품성으로
다양한 비즈니스 환경에 맞춰 최적의 업무 효율을 제공합니다.



1회 충전 주행거리 배터리	최고출력	최대토크	충전 시간
330 km	71.2 kW	250 Nm	30 min

2WD, 16인치 타이어 적용 기준
오픈베드 롱레인지 기준

350kW 급속충전기, 10~80% 충전 기준

※ 상기 배터리 충전 시간은 당사 연구소 시험 결과 기준입니다. ※ 동절기 등 외기온도 하락시 배터리 성능 저하로 실 충전시간이 증가될 수 있습니다.
※ 상기 충전속도는 배터리 온도 / 외기 온도 상온에서 측정된 수치로 배터리 온도 · 충전 전력 · 배터리 열화 정도 · 외기 온도 등에 따라 실제와 차이가 있습니다.



적재함장	적재함폭	적재함고	최대적재중량(스탠다드/롱레인지)
2,420mm	1,785mm	355mm	700kg/600kg

오픈베드_클리어 화이트 / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

Space_오픈베드

넓은 시야와 편의성을 갖춘 공간이 장거리 주행에서도 안전과 안락함을 지키며, 실용적 디자인으로 물류 업무를 든든히 지원합니다.



오픈베드_네비비 인테리어 / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.



실내 공간



경량화 알루미늄 3면 데크 게이트(아노다이징 코팅)



원터치 히든 타입 데크 게이트 잠금레버



접이식 보조 스텝(리어 데크 게이트 내측)



사이드 스텝

오픈베드 Mobility Life

화물운송업을 넘어, 이동형 사업장까지 확장하는 비즈니스의 새로운 가능성을 제시합니다.



물품 운송

넓은 적재 공간과 안정적 주행 성능으로 장거리·대용량 운송에 최적화되었습니다.



대형유통사 고정운송 / 특수 납품

파렛트 2개가 들어가는 적재 공간으로 다양한 배송에 효율적입니다.



자전거 이동형 사업

자전거 수거·판매, V2L을 활용한 현장 수리까지 다목적으로 활용할 수 있습니다.



플리마켓

외부 V2L 전원으로 다양한 제품을 언제 어디서나 판매하고 안정적으로 보존할 수 있습니다.

상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

Technology

PV5 첨단 기술, 누구나 쉽고 간편하게 경험할 수 있습니다.



12.9인치 PBV 전용 인포테인먼트 시스템

16:9 UX로 모바일 연동성과 접근성을 높였으며, 디스플레이 통합형 공조 조작 기능을 적용하여 시인성을 강화했습니다.

i-PEDAL 3.0/스티어링 휠 그립 감지

모든 회생제동 단계에서 가속 페달만으로 가속과 감속, 정차까지 가능하며 후진 정차 및 재시동 시 메모리 기능을 지원합니다.
※ 후진 정차 기능은 시스템 설정에서 ON/OFF 선택이 가능합니다.

운전자가 스티어링 휠을 잡을 때의 전기적 특성을 감지하여 그립 여부를 판단할 수 있는 정전식 센서가 적용되어 더욱 편안한 주행을 경험하실 수 있습니다.

워크 어웨이 락

시동을 끄고 스마트 키를 소지한 상태에서 차량에서 일정 거리 이상 멀어지면 자동으로 도어 잠금 기능이 작동합니다.

후방 모니터

후방 뷰 확보가 어려울 시 대화면 디스플레이를 통해 후방 영상을 재생함으로써 선명한 후방 시계 확보가 가능합니다. 주행 중 작동 시 내비게이션과 동시 사용이 가능합니다.

실외 V2L 커넥터

차량 외부에서도 실외 V2L 기능을 통해 다양한 전자기기를 사용할 수 있어, 야외 활동 시 다양한 환경에서도 편리한 경험을 제공합니다.

실내 V2L 콘센트

센터 콘솔 또는 러그지에 위치한 콘센트를 통해 220V 전원을 연결하여 차량 내부에서 다양한 전자기기를 편리하게 사용할 수 있습니다.

Safety

기아의 첨단 운전자 보조 시스템이 다양한 주행과 주차 상황에서 운전자의 안전과 편의를 도와줍니다.



고속도로 주행 보조 / 차로 유지 보조 2

고속도로/자동차 전용도로 주행 시 선행차량과의 거리를 유지하며 운전자가 설정한 속도로 차로 중앙을 유지하며 주행하도록 도와줍니다.

차로 중앙을 유지하며 주행하도록 도와주는 차로 유지 보조2는 '조향각 제어' 방식을 적용하여 1세대 '토크 제어' 방식 보다 향상된 차로 중앙 유지 보조 성능을 제공합니다.

내비게이션 기반 스마트 크루즈 컨트롤

고속도로 및 자동차 전용 도로 주행 시 도로 상황에 맞춰 안전한 속도로 주행하도록 도와줍니다. 안전 속도, 곡선로 구간에 진입하기 전에 속도를 자동으로 줄여주고, 이후 안전속도, 곡선로 구간을 지나면 원래 설정한 속도로 복귀합니다.

페달 오조작 안전 보조

정차 상황에서 출발 시 전/후방 장애물(차량 또는 벽)이 가까이 있을 때(1.5m 이내) 운전자가 가속 페달을 브레이크 페달로 오인하여 급조작하는 경우 가속 제한 및 긴급 제동을 통해 충돌 피해를 경감시킵니다.

전방 충돌방지 보조 (차량, 보행자, 자전거 탑승자, 교차로 대향차)

선행 차량이 갑자기 속도를 줄이거나 앞에 정지 차량, 보행자 또는 자전거 탑승자가 나타나는 등 전방 충돌 위험이 감지되면 경고를 해줍니다. 경고 후에도 충돌 위험이 높아지면 자동으로 제동을 도와줍니다. 주행 중 교차로에서 좌회전 시 맞은편에서 다가오는 차량과 충돌 위험이 있다면 자동으로 제동을 도와줍니다.

후측방 충돌방지 보조(전진 출차)

평행 주차 상태에서 전진 출차 중, 후측방에서 다가오는 차량과 충돌 위험이 높아지면 자동으로 제동을 도와줍니다. 차로 변경을 위하여 방향 지시등 조작 시 후측방 차량과 충돌 위험이 감지되면 사이드 미러의 경고등이 점멸되고 경고음으로 충돌을 경고합니다.

후방 주차 충돌방지 보조

후진 중 후방 물체와 충돌 위험 발생 시 경고를 합니다. 경고 후에도 충돌 위험이 높아지면 자동으로 제동을 도와줍니다.
※ 카고 미적용

※ 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.

PV5 Experience

PV5의 다양한 기능들로 내일의 모빌리티를 미리 만나보세요.



단말기 설치가 필요 없는 '차량관제 솔루션'



올인원 디스플레이2 서비스

Pleos Fleet

Pleos Fleet 차량관제솔루션은 실시간 차량 상태 모니터링부터 운전자 분석, 차량 제어까지 단말기 설치 없이 효율적으로 여러 차량을 통합 관리할 수 있습니다.

- 차량 상태 통합 모니터링 (위치, 충전 등)
- 운전자 분석 (운전 습관)
- 운행 일정 관리 (차량 배차)
- 차량 원격 제어 (도어, 공조 등)

택시 전용 '올인원 디스플레이2 (All-in-One Display)'

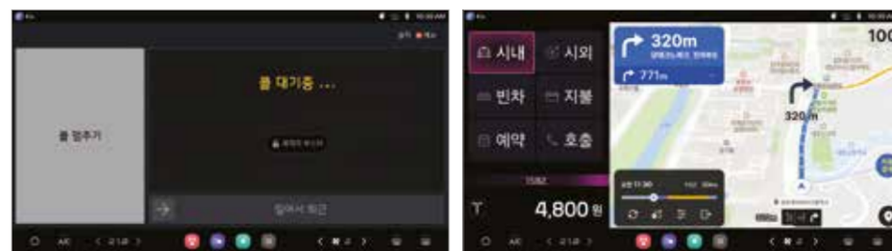
택시 전용 올인원 디스플레이2는 내비게이션, 호출/배차 기사용 앱, 전기식 미터기 등 택시 영업에 필요한 기능을 하나의 디스플레이에 통합 제공하여 사용자의 업무 효율성과 편의성을 향상시킵니다.

- 내비게이션 (카카오내비): 운행 최적화
- 호출/배차 기사용 앱 (카카오T 택시 기사용 앱): 편의성 향상
- 미터기 앱 (티머니모빌리티/이동의 즐거움 미터기앱 中 선택): 관리 고도화

대시보드 화면 / 차량 상세 화면



카카오T 호출/배차 기사용 앱 / 티머니 미터기 · 카카오맵 내비게이션



※ 상품관련 자세한 내용은 웹사이트를 통해 확인 가능합니다.
※ 서비스 제공 범위 및 적용 차종 등 별도 서비스 이용약관 참조



<< QR 웹사이트 바로가기
이메일 문의 : fleet@pleos.ai

※ 상기 단말기 이미지는 서울시 기준이며, 지역에 따라 화면 및 버튼 구성이 일부 다를 수 있습니다.
※ 올인원디스플레이 상품 구매 후 기계식 미터기 사용시에도 호출/배차 기사용 앱, 내비게이션은 사용 가능합니다.
※ 택시 운영을 위해 택시표시등 및 카드 결제기는 별도 설치 필요합니다.



QR 웹 매뉴얼 바로가기

Interior Colors



네이비 인테리어(딥 네이비)



네이비&그레이 인테리어(딥 네이비&도브 그레이)



브라운 인테리어(에스프레소 브라운&오닉스 블랙)



인조가죽&직물 콤비

인조가죽



인조가죽&직물 콤비

인조가죽



엠보패턴 인조가죽



엠보패턴 인조가죽



엠보패턴 인조가죽

Interior Colors	네이비 인테리어			네이비&그레이 인테리어			브라운 인테리어
	인조가죽&직물 콤비	인조가죽	엠보패턴 인조가죽	인조가죽&직물 콤비	인조가죽	엠보패턴 인조가죽	엠보패턴 인조가죽
패신저	●	●	●	●	●	●	●
패신저 도너모델	-	-	●	-	-	-	●
WAV	●	●	-	-	-	-	-
카고 롱	●	●	-	-	-	-	-
오픈베드	●	●	-	-	-	-	-

※ 상기 이미지는 패신저 엠보패턴 인조가죽 시트 적용 기준입니다. / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

Equipment

패시저/WAV/카고/오픈베드

패시저/도너모델



16인치 스틸 휠
(풀사이즈 휠커버 적용)



16인치 전면가공 휠



패시저/WAV/카고/오픈베드
프론트 턴시그널램프 (기본형)*



패시저/도너모델
프론트 LED 턴시그널램프



패시저/WAV
2열/3열 고정형 글라스 (기본형)



패시저/WAV/도너모델
슬라이딩 도어 플러쉬 글라스



패시저/도너모델
2열 에어벤트



패시저/도너모델
1열 시트백 C타입 USB 단자



패시저/도너모델
1열 시트백 하단 풋레스트



카고
카고룸 LED 실내등



운전석 크래쉬패드 상단 트레이*



1열 인사이드 도어핸들*



TPO 카펫*



100W C타입 USB 단자*

*는 전 차종(패시저/WAV/카고/오픈베드/도너모델)에 적용되며, 상기 사양구성은 차종, 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

Kia Genuine Accessories

신차옵션 상품

패시저

카고



아웃도어 팩
러그지 평탄화 데크



프로텍션 매트



아웃도어 팩
LED 테일게이트 램프



카고룸 평탄화 플로어



카고룸 바닥



L-Track 패키지
L-Track 러기지 트림 & DIY Kit



휠하우징 커버 스토리지

Kia Shop 전용 상품

Kia Collection



카고 루프 몰리패널



카고 사이드 몰리패널



카고 테일게이트 몰리패널



카고 프론트 몰리패널



스마트 카드키



루프랙&루프유틸리티



카고 밀워키 워크스테이션



카고 스마트 패키지

* Kia AddGear 및 Kia Collection 상품은 기아 샵(shop.kia.com)을 통해 구매할 수 있습니다. / 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

Specifications

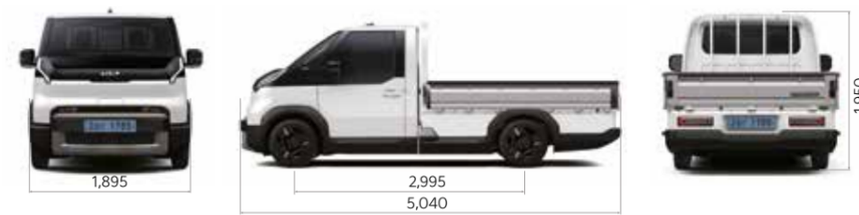
패신저/WAV



카고 롱



오픈베드



Exterior Colors	클리어 화이트 (UD)	스노우 화이트 펠 (SWP)	스틸 그레이 (KLG)	문스케이프 매트 그레이 (KLM)	오로라 블랙 펠 (ABP)	프론트 블루 (EBB)	시티스케이프 그린 (CGE)	소프트 민트 (SML)	레이크하우스 그레이 (LHG)
패신저	●	-	●	-	●	●	●	●	●
패신저 도너모델	-	●	●	●	●	-	●	●	●
WAV	●	-	●	-	-	-	-	-	-
카고 롱	●	-	●	-	●	-	-	-	-
오픈베드	●	-	-	-	-	-	-	-	-

구 분	패신저		WAV		카고 롱		오픈베드		
	롱레인지	롱레인지	스탠다드	롱레인지	스탠다드	롱레인지	스탠다드	롱레인지	
차 체 제 원 (mm)	전 장	4,695						5,040	
	전 폭	1,895						1,895	
	전 고	1,905						1,950	
	휠베이스	2,995						2,995	
	적재함 (장/폭/고)	-						2,420 / 1,785 / 355	
모 터	최고 출력 (kW)	120	120	89.4	120	89.4	120		
	최대 토크 (Nm)	250	250	250	250	250	250		
배터리 용량 (kWh)	71.2	71.2	51.5	71.2	51.5	71.2	71.2		
적용 타이어 (인치)	16인치	16인치	16인치	16인치	16인치	16인치	16인치		
정부 신고 에너지 소비 효율 (연비) (km/kWh)	복합	4.5	4.4	3도어(4.8)/4도어(4.7)	3도어(4.7)/4도어(4.7)	4.2	4.1		
	도심	5.1	4.9	3도어(5.6)/4도어(5.4)	3도어(5.3)/4도어(5.3)	5.0	4.7		
	고속도로	3.9	3.9	3도어(4.0)/4도어(4.0)	3도어(4.1)/4도어(4.1)	3.6	3.6		
등 급	3	3	3	3	3	4			
	복합	358	345	3도어(280)/4도어(271)	3도어(377)/4도어(377)	250	330		
	도심	404	379	3도어(321)/4도어(305)	3도어(421)/4도어(421)	287	370		
1회 충전 주행거리(km)	고속도로	301	303	3도어(229)/4도어(229)	3도어(323)/4도어(323)	205	282		
	축전지 정격전압 (V)/용량 (Ah)	402 / 177	402 / 177	290 / 177	402 / 177	290 / 177	402 / 177		
공차중량 (kg)	2,075	2,185	3도어(1,800)/4도어(1,845)	3도어(1,895)/4도어(1,920)	1,800	1,905			

※ 위 에너지 소비효율 및 주행거리는 표준모드에 의한 효율/주행거리로서 도로상태, 운전방법, 차량적재, 정비상태 및 외기온도에 따라 실제 효율/주행거리와 차이가 있습니다. ※ 동절기 등 외기온도 하락시 배터리 성능 저하로 실 주행거리가 감소될 수 있습니다.
 ※ 카고 3도어: 우측 매뉴얼 슬라이딩 도어 적용 기준 / 4도어: 양측 매뉴얼 슬라이딩 도어 적용 기준입니다.
 ※ 패신저 도너모델(2-3-0 베이스)는 미완성 자동차로 차체 제원은 패신저 롱레인지와 동일합니다.
 상기 사양구성은 트림 및 선택 사양에 따라 다르게 적용됩니다.

기아 e-라이프 패키지

EV 라이프 전반에 필요한 충전, 카케어, 보장 등 모든 서비스를 종합적으로 제공하는 패키지

- 충전 솔루션**
거주환경 및 충전 행태별 맞춤형 충전 솔루션
홈충전 공용충전 간접충전
- 케어 프로그램**
일상생활 뿐만 아니라 긴급상황 발생 시에도 EV 맞춤 케어
카케어 특화견인
- 보장 프로그램**
살 때부터 보장 받는 중고차 잔가 보장 프로그램
잔가보장

기아 e-라이프 패키지 상세 정보 확인하기

Kia Members 혜택

- 멤버십 포인트
 - 케어 프로그램
 - Kia Shop
 - 10년 10회 기아 EV 안심점검
 - 8년 8회 기아 안심점검
 - 차종별 전용혜택
- ※ Kia Members 가입 및 카드 발급, 상세 혜택은 기아멤버스 웹사이트(members.kia.com)에서 확인할 수 있습니다.
 ※ 고객센터 : 080-200-2000

Kia Connect

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

※ 차량 구매 후 Kia Connect 최초 가입 시 기본 서비스 5년 무료 제공되며, 이 중 라이트 서비스 (SOS 긴급출동, 에어백 전개 자동 통보, 교통정보 제공, **전기차 배터리 모니터링**)는 추가 5년 무료 제공
 ※ **전기차 배터리 모니터링** : Kia Connect 가입 및 Kia App 내 차량 등록 대상, 배터리 내부 이상이 감지되면 고객에게 알리는 서비스입니다.
 ※ 구독 중이신 스트리밍 서비스 이용권이 모바일 기기만 지원할 경우, Kia Connect 스트리밍 서비스와 연동되지 않습니다.

- 원격 제어: 원격 공조 제어, 원격 충전 제어, 원격 문 열림/잠금 제어
- 안전 보안: 에어백 전개 자동 통보, SOS 긴급출동, **전기차 배터리 모니터링**
- 차량 관리: 주행 리포트, 무선 업데이트, 스마트 원격진단
- 길 안내: Kia Connect 길 안내, 교통정보 제공, 내 차 위치 공유
- 스트리밍 서비스: 오디오 스트리밍, 비디오 스트리밍

※ Kia Connect 스트리밍 서비스 이용 시 구독 중이신 스트리밍 서비스의 계정과 연동이 필요합니다.
 ※ 트림 및 선택사양에 따라 Kia Connect 원격 제어 기능/범위는 다르게 적용될 수 있습니다.

전기차 충전 가이드 및 구매 보조금

전기차 충전 가이드

Kia EV 가이드 페이지에서 '전기차 충전' 확인하기

- 전기차 충전 방법 (완속/급속/초급속)
 - 충전 상황 (목적지 충전/경로 충전)
 - 충전 카드 (환경부/민간사업자)
 - 충전기 설치
 - 충전기 설치
- ※ QR코드 인식> 기아 EV 가이드 페이지 연결

기아 전기차 구매 보조금

지급대상 차종 [국고 보조금]
 지급현황 [지자체 보조금]

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

전기차 보조금 신청 절차

- 차량 계약** 고객 → 지점/대리점
지점 방문 및 차량 계약
 - 공모 신청** 지점/대리점 → 지자체
지자체 공모 잔여 대수 및 차량 납기 확인
공모 서류 작성 및 지자체 접수
공모 대상자 선정 확인
 - 충전 솔루션 상담** 고객 ↔ 지점/대리점
충전기 타입 및 설치 절차 확인
고객 희망 충전기 업체 안내
 - 차량 출고** 지점/대리점 → 지자체, 고객
출고 예정일 D-10일
보조금 지급 가능 여부 지자체 최종 확인
고객 출고 가능 여부 확인 후 출고
 - 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.