

기아는 전국 어디서나 동일한 가격과 조건으로 고객님과의 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.

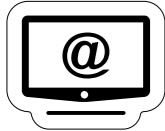
• 본 인쇄물에 수록된 사진의 색상은 인쇄 등 제작 과정을 거치며 실제 차량의 색상과 다소 차이가 발생할 수 있습니다.

• 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



본 PDF 파일은 참고용입니다.

제작 시점에 따라 실제 판매모델과 차이가 있을 수 있으므로,

차량 구입 시에는 반드시 해당월의 가격표를 참고하시고

영업직 사원의 안내를 받으시기 바랍니다.



Movement that inspires



02/02
2026

가격표 다운로드

제작년월일



Movement that inspires

The Kia EV3 GT



Exterior

새롭게 적용된 후륜 모터와 정교한 e-4WD가 GT만의 역동적인 퍼포먼스를 선사합니다.

센터 가니쉬와 리어 스키드, 신규 휠과 전용 엠블럼은 보는 것만으로도 스포티한 감성을 완성합니다.



01



02



03

01. 다이내믹 토크 벡터링(eDTVC)

차량 선회 시, 내측 구동륜에는 편제동을 가하고 외측 구동륜에는 토크를 추가 보상하여 제동 제어의 이질감을 개선하고 안정적인 코너링 성능을 제공합니다.

가상 변속 시스템 (VGS) with e-ASD (액티브 사운드 디자인)

사운드 시스템을 활용한 가상의 엔진/변속 사운드로 운전 몰입감을 높이고 가상 변속을 통한 변속감으로 다이내믹한 주행 경험을 제공합니다.

02. 20인치 GT 전용 휠 / 타이어

GT 전용 20인치 알로이 휠과 퍼포먼스 썬더 타이어는 GT의 스포티한 디자인을 강조합니다.

03. 네온 컬러 브레이크 캘리퍼

GT 전용 엠블럼이 적용된 네온 색상의 캘리퍼는 강렬한 감성을 시각적으로 전달합니다.

프리뷰 전자제어 서스펜션

전방 노면 정보 등 주행 환경 예측을 바탕으로 서스펜션을 최적으로 제어해 안정적인 승차감을 제공합니다.

Interior

실용적인 하이테크 신기술이 녹아 든 실내 공간에 GT만의 새로운 인테리어 감각이 더해집니다.

GT 전용 스포츠 시트부터 네온 포인트 칼라까지, 앉아 있는 것만으로도 액티브한 분위기가 전해집니다.



01. GT 전용 스포츠 시트

스웨이드 소재로 감각적인 인테리어를 구현하고, 시트 후면의 네온 포인트 가니쉬와 스웨이드 감싸기가 더해져 GT만의 특별한 실내 공간을 완성합니다.

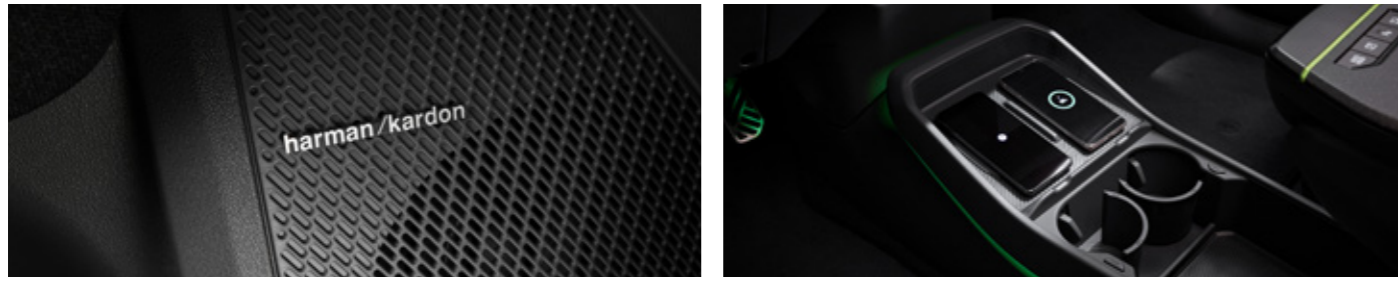
02. GT 모드 / 런치 컨트롤

전/후륜 모터를 포함한 차량 설정 자동 변경으로 서스펜션, 가속성능을 극대화해 더욱 역동적인 주행성능을 제공합니다. 정지 상태에서 최적의 가속으로 다이내믹한 출발을 도와줍니다.

Equipment



GT 전용 인포테인먼트 콘텐츠

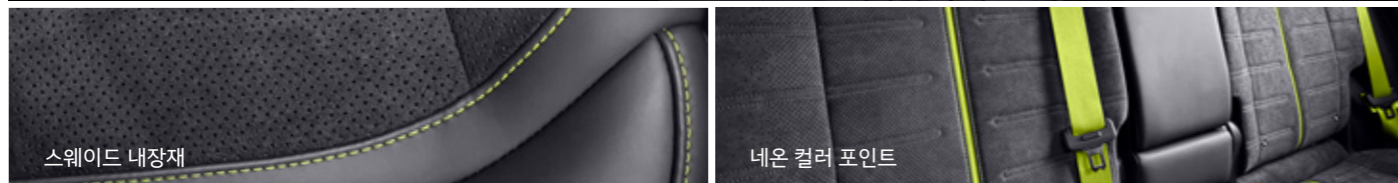


하만카돈 프리미엄 사운드(GT 전용 e-ASD 포함)

Interior Colors



GT 전용 차콜&네온 인테리어



스웨이드 내장재

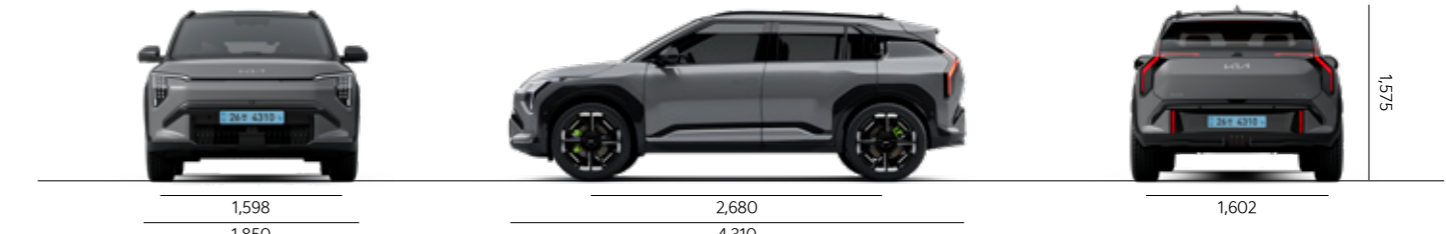
네온 컬러 포인트

Exterior Colors

아이보리 매트 실버
(ISM)스노우 화이트 펄
(SWP)아이보리 실버
(ISG)어벤처린 그린
(AG3)프로스트 블루
(EBB)세일 그레이
(EBD)오로라 블랙 펄
(ABP)

※ 전고는 루프랙 포함. 단위 : mm

Dimension



구 분		GT (4WD)
전 장	(mm)	4,310
전 폭	(mm)	1,850
전 고	(mm)	1,575
축 거	(mm)	2,680
운 거	전 (mm) 후 (mm)	1,598 1,602
배터리	종류 용량 (kWh)	리튬이온 81.4
전기모터	최고출력 (kW) 최대토크 (Nm)	215 468

정부 신고 연비 및 등급

충전지 정격전압 (V) / 용량 (Ah)	공차중량 (kg)	등급	정부 신고 에너지 소비 효율 (km/kWh)			1회 충전 주행 거리 (km)		
			복합	도심	고속도로	복합	도심	고속도로
343 / 237.3	2,000	3	4.3	4.5	4.0	410	426	389

※ 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.