



GENESIS GV60



# PLUG INTO YOUR SENSES

미래를 위한 선택과 럭셔리의 가치는 공존할 수 있을까요?

지속 가능한 사회를 위한 담대한 선택과

제네시스만의 차별화된 가치를 만들어가는 과정을 통해

제네시스는 고객의 삶 속 지속 가능한 변화를 만들면서

고객과의 교감을 추구하는 브랜드로 나아갈 것입니다.

당신과의 따뜻한 교감을 위한 제네시스 브랜드 최초의 시도

제네시스 GV60

제네시스는 지속 가능한 미래를 생각합니다.

이 카탈로그는 지구 환경 보전을 위해 FSC® 산림경영인증을 획득,  
무염소 표백펄프를 사용하고 재생펄프를 30% 이상 함유한  
환경 친화적 용지에 콩기름 잉크를 사용해 인쇄하였습니다.



MIX

Paper from

responsible sources

FSC® C022998



ELEMENTAL

CHLORINE FREE



30%

RECYCLED

MATERIAL



## ELECTRIFIED LUXURY

제네시스는 제품을 넘어 고객의 경험을 디자인합니다.

제네시스 GV60는 오감 UX의 혁신 기술을 통해 운전자와 교감하는,  
진보된 럭셔리 EV의 차별화된 경험을 제공합니다.





마테호른 화이트(무광)

나를 먼저 알아봐주는 기분 좋은 경험

페이스 커넥트\_ 도어 핸들 터치 입력 시 리어 도어 가니시에 장착된 카메라를 통해 운전자 얼굴을 인식하여 차량 도어 잠금/해제 및 맞춤형 개인화 연동 기능을 제공합니다.



## 기분에 따라 연출 가능한 매력적인 실내

크리스탈 스피어 \_ 시동 OFF 시에는 감각적인 디자인과 무드등으로 실내를 연출하고 시동 ON 시에는 구 모형이 회전하며 변속 조작계가 나타나 운전 가능 상태를 직관적으로 알려줍니다.



## 나의 감성을 자극하는 섬세한 울림

뱅앤올룹슨 고해상도 사운드 시스템 \_ 차량에 맞춰 개발된 뱅앤올룹슨 고해상도 사운드 시스템의 섬세하고 풍부한 사운드로  
특유의 청량감이 듣보이는 최고 품질의 럭셔리 사운드를 즐길 수 있습니다.



터치 한 번으로 나에게 맞춤화된 공간



상파울로 라임

실내 지문 인증 시스템(개인화, 시동, 결제 등) \_ 지문 인증으로 빠른 개인화 프로필 이용은 물론 스마트 키 없이도 차량 시동/주행이 가능합니다.  
또한 제네시스 카페이, 밸레 모드 등의 개인화 연동 기능을 간편하게 사용할 수 있습니다.



# 언제 어디서나 나를 케어해주는 제네시스 GV60

무선 소프트웨어 업데이트\_차량 내 제어기의 소프트웨어를 무선으로 업데이트하는 기능으로, 하이테크센터를 방문하지 않아도 차량의 소프트웨어를 최신 상태로 유지할 수 있습니다.



상파울로 라임 / 풀 패키지



유니 패키지

유니 화이트 / 풀 패키지



## EXTERIOR DESIGN

제네시스 GV60는 모든 요소들을 최소화한 깨끗한 볼륨의 쿠페형 CUV 스타일에 제네시스 디자인 아이덴티티와 역동적이고 진보적인 디테일을 더해 제네시스 전용 EV만의 진일보된 캐릭터를 완성하였습니다. 스포티하고 다이내믹한 더블 웨지로 재해석한 Two-Line은 제네시스 GV60를 제네시스 라인업에서 가장 역동적인 모습으로 표현합니다.



애쉬 그레이/글레이셔 화이트 투톤(글레이셔 화이트 시트/시그니처 디자인 셀렉션 II(헥사고날 패턴 알루미늄 내장재) 포함 팔 패키지)



토렌트 네이비 모노톤(토렌트 네이비 시트/퍼포먼스 디자인 셀렉션(애로우 패턴 알루미늄 내장재) 포함 플 패키지)

## INTERIOR DESIGN

제네시스 인테리어 디자인 철학인 ‘여백의 미’를 반영하고 제네시스 GV60만의 디테일을 적용하여 단정하면서도 고급스러운 공간을 구현하였습니다. 차세대 인포테인먼트 시스템, 크리스탈 스피어 등의 첨단 사양과 지속 가능성 위해 적용된 친환경 소재, 플로팅 콘솔과 플랫 플로어 등의 공간 혁신은 전기차 특유의 차별화된 감성을 전달합니다.

# ELECTRIC PERFORMANCE

전기차 전용 플랫폼과 제네시스 드라이빙 퍼포먼스 디테일이 정제된 고급 주행 감성을 완성하였습니다.  
편안한 승차감과 다이나믹한 핸들링, 프리미엄 브랜드의 정숙함과 액티브 사운드 디자인, EV 구동의 즉각적인 응답성으로  
차별화된 제네시스 GV60의 주행 감성을 전달합니다.

**부스트 모드** \_ 시스템의 최대 성능을 사용하여 특정 시간 동안 출력과 토크, 가속 응답성을 향상시키는 부스트 모드는  
다이나믹 드라이빙의 차별화된 주행 감성을 제공합니다.



감각을 자극하여 감성을 충족시키는 제네시스 GV60의 드라이빙 퍼포먼스가  
새로운 라이프스타일을 선사합니다.



01.  
프리뷰 전자제어 서스펜션 \_ 전방 카메라로 인식한 노면 정보와 내비  
게이션의 지도 정보를 바탕으로, 서스펜션의 감쇠력을 자동으로 조절  
하여 차량의 움직임을 제어합니다. 과속방지턱과 같이 차량에 큰 충격을  
줄 수 있는 상황을 미리 인지하고 대응함으로써 부드럽고 편안한 승차감을  
제공합니다.

AWD 시스템 \_ 눈길이나 빛길처럼 미끄럽고 불안정한 노면에서 주행  
상황을 자동으로 감지하고 전후 구동력을 능동적으로 배분해 제어함  
으로써 운전자가 인지하기 어려운 상황에서도 안정적인 주행이 가능하도록  
지원합니다.

전자식 차동제한장치(e-LSD) \_ 노면과 주행 상황에 따라 좌우 바퀴  
구동력을 알맞게 배분해 안정적인 주행을 가능하게 합니다.  
급격한선회 주행이나 고속선회, 험로에 빠지는 등 한쪽 바퀴가 헛돌 수  
있는 상황에서 반대편 바퀴에 동력을 집중해 탈출을 도와줍니다.

02.  
액티브 사운드 디자인 \_ 드라이브 모드, 차량의 속도, 가속 페달 응답 등과  
연동되어 차량 성능과 일체화되고 차별화된 사운드를 제공합니다.

액티브 로드 노이즈 컨트롤 \_ 주행 중 발생하는 로드 노이즈가 실내로  
전달될 경우 소음과 반대되는 위상의 제어음을 출력하여 소음을 저감하고  
실내 정숙성을 향상시켜줍니다.

통합 주행 모드 \_ 운전자의 취향이나 도로 여건에 따라 스노우, 컴포트,  
에코, 스포츠, 커스텀 모드를 선택할 수 있어 설정에 맞춰 최적의 주행  
감성을 전달합니다.

# CHARGING TECHNOLOGY

앞선 전동화 기술력을 바탕으로 혁신적인 충전 경험을 제공합니다. 멀티 입력 충전 시스템은 충전 인프라의 제약 없는 다양한 방식의 충전 편의를 제공하고 초급속 충전기 사용 시 18분 이내에 배터리 용량의 10%에서 80%까지 충전이 가능한, 빠르고 편리한 충전 경험을 제공합니다.

전동식 충전 도어 – 충전 도어를 전동으로 여닫을 수 있습니다. 충전 도어의 히든 버튼을 누르거나 스마트 키, 제네시스 커넥티드 서비스 앱, AVN 음성 인식 등의 다양한 방법으로 조작이 가능하고 충전구 내 표시등에 충전량이 8단계로 표시되어 편리합니다.



제네시스 GV60의 충전은 어떤 상황에서도 여유를 느낄 수 있는 잠깐의 휴식, 재충전의 시간을 제공합니다.



18 minutes

11 hours 45 minutes

급속충전(350kW, 배터리 상온 기준)\_최대 800V급 충전기로 18분 급속 충전 시 10% → 80%까지 충전이 가능하고 350km 이상 주행할 수 있어 연계 충전이나 비상 충전에 빠르고 편리합니다.

완속 충전\_7kW급 완속 충전기로 11시간 45분 충전 시 10% → 100% 충전 되고 약 451km를 주행할 수 있어 장거리 주행도 보다 편안하게 즐길 수 있습니다.



01.

02.



03.



04.



05.



06.



07.

01. 02.

완속 충전 & 멀티 입력 충전시스템(400V/800V 겸용)\_완속 충전과 일반 급속 충전기, 초급속 충전기를 모두 지원하는 400V/800V 멀티 입력 충전시스템을 적용하였습니다.

실외 V2L 전용 커넥터\_야외 활동이나 긴급 상황 시 충전구에 V2L 젠더 커넥터를 연결, 220V 전기 출력을 통해 다양한 가전제품 및 전자 기기를 활용할 수 있습니다.

03.

비전루프\_센터 부분의 멤버를 삭제하여 트인 개방감에 상황에 따라 블라인드를 전동으로 개폐하는 전동 블라인드를 적용하여 거주 감성과 편의를 높였습니다.

회생제동 컨트롤 패들쉬프트\_스티어링 휠의 패들쉬프트를 통해 감속과

회생제동 수준을 단계별로 조작할 수 있으며, 연비 효율을 개선하는 것은 물론 운전의 재미까지 선사합니다.

전기차 전용 서비스\_제네시스 관련 앱으로 충전소 검색/예약/간편결제, 충전 크레딧 및 충전 금액 조회, 찾아가는 충전 서비스, 예약 충전 및 충전 제어, 충전 종료 알림, 충전 커넥터 잠금 모드 등을 지원합니다. 또한, 차량 내 설정을 통해 배터리 상태 및 주행 가능 거리 조회 등 주행 관련 편의도 제공합니다.

# SPACE CONVENIENCE

하이테크 테크놀로지의 전동화 기술이 바탕이 된 편의 사양들이 편리함과 다양한 수납의 실용성을 제공합니다.

디지털 인터페이스를 활용한 인포테인먼트 시스템은 상호 교감 및 소통을 통해 독보적이고 선도적인 경험을 제공하며 쾌적하고 즐거운 공간의 프리미엄을 전달합니다.

오토 플리시 도어 핸들 \_ 터치 시 또는 스마트 키 소지 시 가까이 다가가면 잠금 해제되어 자동으로 둘출되고 주차, 주행 시에는 도어 내측에 숨겨져 있는 아웃사이드 도어 핸들은 미래지향적인 이미지의 첨단 편의를 제공합니다.



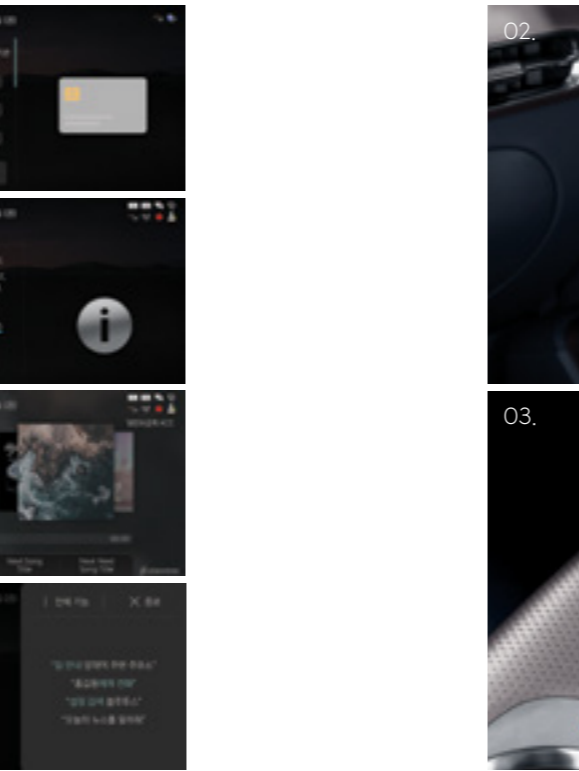
상파울로 라임 / 폴 패키지

탑승객 모두의 오감을 만족시키며 교감하는 첨단 편의는 초개인화된 특별한 경험을 전달합니다.



01.

12.3인치 인포테인먼트 시스템 \_ 클러스터와 내비게이션이 파노라믹 디스플레이로 연결되고 클러스터, 내비게이션, 헤드업 디스플레이 간 콘텐츠가 자연스럽게 연동되는 차세대 인포테인먼트 시스템(ccIC, connected car Integrated Cockpit) 적용으로 첨단 모빌리티의 새로운 경험을 제공합니다.



A

B

C

D

E

- A. 차세대 인포테인먼트 시스템
- B. 제네시스 카페이
- C. 무선 소프트웨어 업데이트
- D. 뮤직 스트리밍(지니/멜론)
- E. 음성 인식 차량 제어



02.

03.

디퓨저(동승석 도어트림 탈부착형) \_ 동승석 도어 트림 내 도어 핸들에 멤브레인 타입의 디퓨저를 삽입 가능하게 하여 실내 고급감을 유지하고 자연스러운 향기로 쾌적하고 특별한 경험을 전달합니다.



04.

04.

독립제어 폴오토 에어컨(운전석 & 동승석 듀얼 온도 및 풍향 제어, 오토디포그, 외부공기 유입 방지, 애프터 블로우 포함) \_ 온도와 풍향을 독립적으로 제어하고 다양한 공조 편의로 사계절 내내 쾌적하고 청량한 실내를 유지합니다. 시동 OFF 시에도 에어컨 내 곰팡이 증식을 막고 냄새를 줄여주는 애프터 블로우 시스템으로 쾌적함을 유지합니다.



05.

제네시스 디지털 키 2 \_ 초광대역 통신을 기반으로 차량 출입과 시동이 가능한 첨단 편의를 제공합니다.

\*

※ 제네시스 디지털 키 2의 BLE/UWB 기능은 향후 무선 소프트웨어 업데이트를 통해 제공됩니다. 업데이트 일정 및 지원 가능한 스마트폰 기종 등 자세한 사항은 홈페이지를 참조하시기 바랍니다.

공기 청정 시스템 \_ 미세먼지 센서와 항균 처리 고성능 콤비 필터 등으로 어떠한 외부 환경에도 최상의 실내 공기질을 유지합니다.

이동을 위한 공간이 아닌 라이프스타일을 위한 혁신적이고 실용적인 공간으로 다양하게 활용할 수 있습니다.



01.

**앞좌석 릴렉션 컴포트 시트** \_ 운전석과 동승석에 릴렉션 컴포트 시트를 적용해 충전 시 또는 휴식 필요 시 체압 분포가 최적화되는 무중력 자세를 구현하여 피로감을 낮추고 안락함을 높이는 편안한 휴식을 선사합니다.



02.

**운전석 에르고 모션 시트** \_ 시트에 내장된 공기주머니가 최적의 운전자세를 찾아주며, 공기주머니를 개별적으로 제어하는 스트레칭 모드를 통해 주행의 피로를 덜어줍니다. 또한, 주행 모드나 주행 속도와 연동하여 쿠션부와 사이드부의 지지감을 최적화합니다.



03.

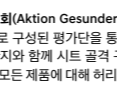
**뒷좌석 승객 공간** \_ EV 전용 플랫폼과 EV 특화 디자인을 통한 실내 공간 혁신은 여유 있는 공간을 제공하고 뒷좌석 6:4 폴딩, 시트백 리클라이닝 등의 시트 편의는 자유로운 공간 활용을 제공합니다.



04.



05.



독일 허리 건강협회(Aktion Gesunder Rucken e.V.) 인증

정형외과 의사들로 구성된 평가단을 통해 시트의 컴포트 성능을 평가하는 국제적인 인증으로 시트가 얼마나 불편함 없이 조절 가능한지와 함께 시트 골격 구조가 허리를 주는 정도를 엄격히 평가합니다. 자동차 시트만이 아니라 허리를 사용하는 모든 제품에 대해 허리 건강에 미치는 영향을 평가하고 우수한 제품에 한해 AGR 인증 마크를 부여합니다.

# INTELLIGENT CARE

제네시스 GV60의 첨단 운전자 보조 시스템은 주행 환경을 스스로 분석하고 위험 상황을 사전에 감지하여 능동적인 운전자 보조를 통해 사고를 미연에 방지할 수 있도록 도와줍니다. 또한 운전자가 조작하는 가속이나 브레이크 페달, 스티어링 휠을 보조해 다양한 주행 환경 속에서 스트레스 없이 편리한 주행을 가능하게 만듭니다.

디지털 사이드 미러 \_ 카메라와 OLED 모니터로 대체된 디지털 사이드 미러는 선명한 후방 시야를 제공하고 넓은 후방 시야각을 제공합니다. 또한 '차로 변경 보조선 표시', '후진 주차 화면 확대' 등 첨단의 새롭고 다양한 편의를 제공합니다.



토렌트 네이비 모노톤(토렌트 네이비 시트/퍼포먼스 디자인 셀렉션(애로우 패턴 알루미늄 내장재) 포함 폴 패키지)



01.  
전방 충돌방지 보조\_전방 차량, 보행자 및 자전거 탑승자와의 충돌 위험이 감지될 경우 운전자에게 경고하고 필요 시 브레이크 제어를 통해 충돌을 방지할 수 있도록 도와줍니다. 또한 교차로 좌/우측에서 다가오는 차량과 충돌 위험이 있는 경우에도 자동으로 제동을 도와줍니다.



02.  
후측방 충돌방지 보조\_차로 변경을 위하여 방향지시등 스위치를 움직였을 때, 후측방 차량과 충돌 위험이 감지되면 경고를 해줍니다. 경고 버튼을 누를 때, 후측방에서 접근하는 차량과의 충돌 위험을 감지하면 후에도 충돌 위험이 높아지면, 자동으로 차량을 제어하여 충돌 회피를 도와줍니다. 평행 주차상태에서 전진 출차 중 후측방 차량과 충돌 위험이 감지되면 자동으로 제동을 도와줍니다.



03.  
안전 하차 보조\_정차 시 후석 탑승자의 하차를 위해 전자식 차일드 락 버튼을 누를 때, 후측방에서 접근하는 차량과의 충돌 위험을 감지하면 자동으로 전자식 차일드 락을 잠김 상태로 유지하고 경고를 해줍니다.



04.  
후측방 모니터\_차로 변경 시, 운전자의 방향지시등 스위치 조작과 연동하여 클러스터 화면에 해당 방향의 후측방 영역을 보여주어 안전한 주행을 도와줍니다.

05.  
내비게이션 기반 스마트 크루즈 컨트롤\_고속도로 및 자동차전용도로에서 스마트 크루즈 컨트롤을 주행 시, 내비게이션 지도 정보를 바탕으로 안전속도 구간, 곡선 구간 및 진출입로에서 속도를 조절하여 안전한 주행을 도와줍니다.

고속도로 주행 보조 2(차로변경 보조 제어 기능 포함)\_고속도로 주행 시 앞차와의 거리를 유지하며 운전자가 설정한 속도로 곡선로에서도 차로 중앙을 유지하며 주행하도록 도와줍니다. 주행 중 옆 차량과 가까워지는 경우 위험하지 않도록 차로 내 편향 주행을 합니다. 일정 속도 이상으로 차로 방향으로 움직이면 자동으로 차로를 변경합니다.



#### 01. 차로 유지 보조 \_ 차로 중앙을 유지하며 주행하도록 도와줍니다.

서라운드 뷰 모니터 \_ 안전한 주차를 위해 차량 주변 상황을 영상으로 보여줍니다.

후방 교차 충돌방지 보조 \_ 후진 중 좌/우측에서 다가오는 차량과 충돌 위험이 감지되면 경고를 해줍니다. 경고 후에도 충돌 위험이 높아지면 자동으로 제동을 도와줍니다.



#### 02. 03. 서라운드 뷰 모니터 \_

안전한 주차를 위해 차량 주변 상황을 영상으로 보여줍니다.  
외부에서 원격으로 주차 및 출차하도록 도와줍니다.



#### 04. 원격 스마트 주차 보조(광각 카메라 기반 주차 및 사선 주차 포함) \_

차량 외부에서 원격으로 주차 및 출차하도록 도와줍니다.

※ 원격 스마트 주차 보조 2(광각 카메라 기반 주차 및 사선 주차 기능)는 무선 소프트웨어 업데이트를 통해 제공됩니다. 업데이트 일정 등 자세한 사항은 홈페이지를 참조하시기 바랍니다.



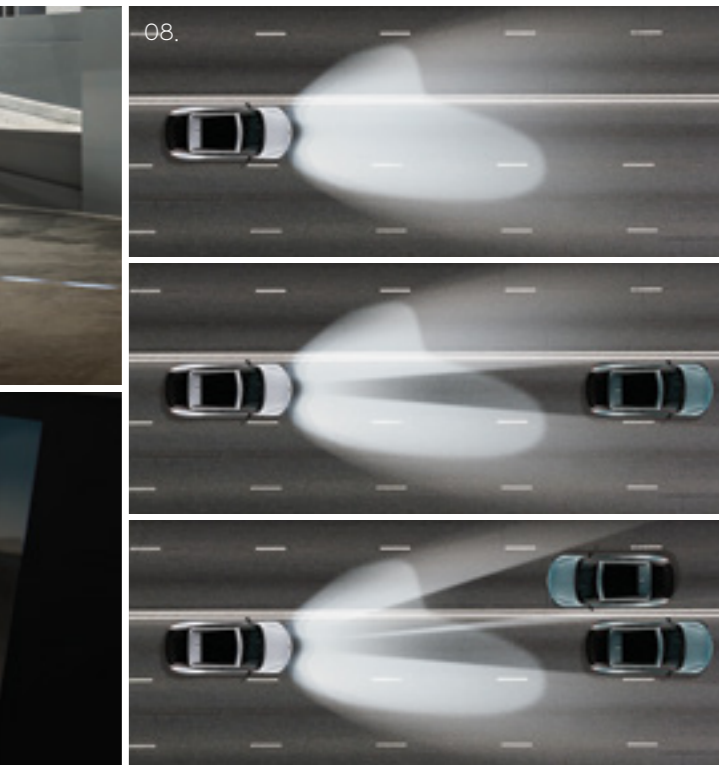
#### 05. 다중 충돌방지 자동 제동 시스템 \_

차량의 정면 또는 측면 충돌사고로 에어백 전개 시 차량에 적절한 자동 긴급 제동을 통해 2차 사고 및 다중 충돌을 경감시켜줍니다.



#### 06. 07. 후진 가이드 램프 \_

차량 후진 시 차량 후방 노면에 가이드 조명을 투사하여 후진 의도를 효과적으로 전달하여 주변 차량뿐만 아니라 보행자에 대한 사고 위험을 최소화합니다.



#### 08. 지능형 헤드램프 \_

상시 하이빔 주행으로 운전자의 전방 시야를 안전하게 확보하는 동시에, 마주 오는 전방 차량 영역의 빛을 부분적으로 차단하여 대향차 운전자의 눈부심을 막아줍니다. 선행 차량 영역에도 동일하게 작동되며, 별도의 헤드램프 조작 없이도 시야 확보가 용이해 야간 운전이 보다 수월해집니다.

어드밴스드 후석 승객 알림(레이더 타입) \_ 뒷좌석에 남아있는 승객의 움직임을 감지하여 운전자에게 경고함으로써 부주의에 의한 사고를 예방합니다.

# FEATURES



19인치 다이아몬드 컷팅 휠



20인치 다크하이퍼 실버 휠



21인치 슈퍼파킹 휠  
\* 퍼포먼스 AWD 전용



아타카마 쿠珀(무광) / 스탠다드 AWD / 20인치 휠&타이어(전륜 코퍼도장 모노블럭(4P) 브레이크 적용)

※ 내장 디자인 시그니처 디자인 셀렉션 II(코퍼 패키지) 선택 시



하나우마 민트 / 퍼포먼스 AWD / 21인치 휠&타이어(전륜 블랙도장 모노블럭(4P) 브레이크 적용)



다이나믹 웰컴 라이트



루프랙



빌트인 캠



8에어백 시스템



운전석 자세 메모리 시스템(스마트 자세제어 시스템 포함)



프링크



이중접합 차음 유리



헤드업 디스플레이



실내 V2L



동승석 워크인 디바이스



앞좌석 통풍 & 열선 시트



뒷좌석 6:4 폴딩



5핀 완속 충전 케이블



차량보호필름



프로텍션 매트

※ 본 인쇄물 상의 사양은 모델에 따라 다르게 적용되며, 옵션 사양이 포함되어 있습니다. 모델별 자세한 사양은 해당 월의 가격표를 참고하시기 바랍니다.

※ 충전 어시스트 케이블은 제네시스 부티크([shop.genesis.com](http://shop.genesis.com))에서 별도 구매하실 수 있습니다.

## EXTERIOR COLORS

MATT(무광)



마테호른 화이트 [FT7]

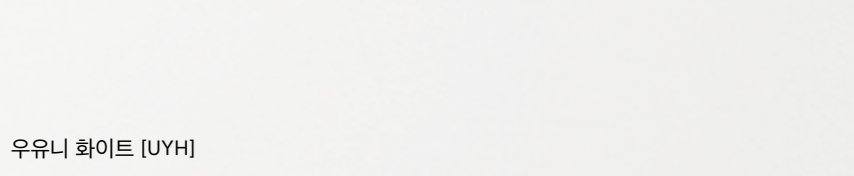


아타카마 코퍼 [CPM]



멜버른 그레이 [ST7]

GLOSSY(유광)



우유니 화이트 [UYH]



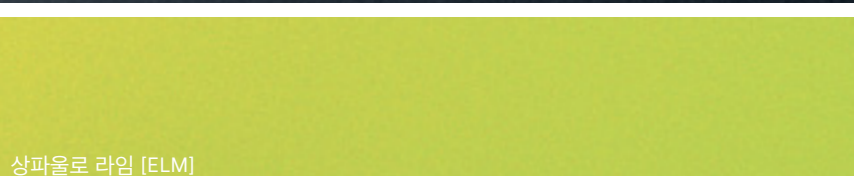
세빌 실버 [SSS]



카본 메탈 [N5M]



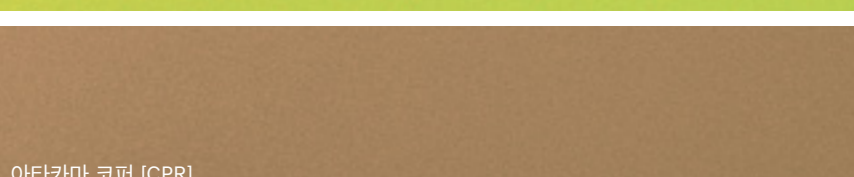
비크 블랙 [PH3]



상파울로 라임 [ELM]



하나우마 민트 [EMT]



아타카마 코퍼 [CPR]



카프리 블루 [NRB]

## INTERIOR COLORS

[STANDARD DESIGN]

옵시디언 블랙 모노톤(옵시디언 블랙 시트)



스탠다드 디자인(인서트 필름 내장재)

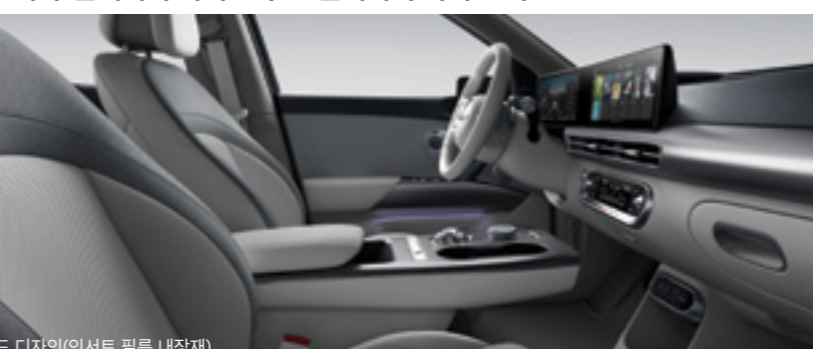


인조 가죽 시트(우븐 적용)



인서트 필름

애쉬 그레이/글레이셔 화이트 투톤(글레이셔 화이트 시트)



스탠다드 디자인(인서트 필름 내장재)



인조 가죽 시트(우븐 적용)



인서트 필름

## [SIGNATURE DESIGN SELECTION I ]

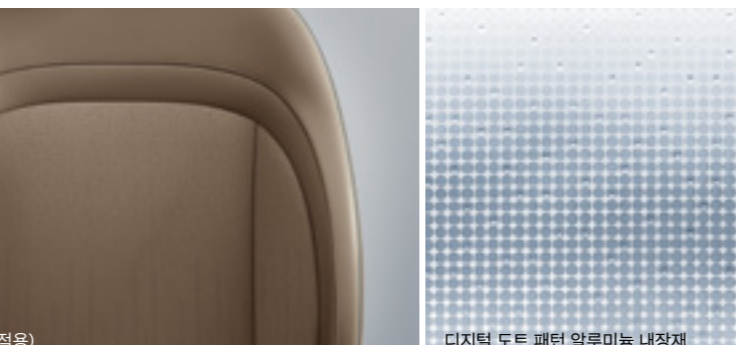
옵시디언 블랙 모노톤(옵시디언 블랙 시트)



애쉬 그레이/글레이셔 화이트 투톤(글레이셔 화이트 시트)



몬스테라 그린/카멜 베이지 투톤(카멜 베이지 시트)



## [SIGNATURE DESIGN SELECTION II ]

옵시디언 블랙 모노톤(옵시디언 블랙 시트)



애쉬 그레이/글레이셔 화이트 투톤(글레이셔 화이트 시트)



## [SIGNATURE DESIGN SELECTION II ]

애쉬 그레이/글레이셔 화이트 투톤(글레이셔 화이트 시트, 코퍼 패키지)



몬스테라 그린/카멜 베이지 투톤(카멜 베이지 시트)



몬스테라 그린/글레이셔 화이트 투톤(글레이셔 화이트 시트)



## [PERFORMANCE STANDARD DESIGN]

토렌트 네이비 모노톤(토렌트 네이비 시트)



## [PERFORMANCE DESIGN SELECTION]

토렌트 네이비 모노톤(토렌트 네이비 시트)



# MEMBERSHIP

## MOBILITY CARE

### 5년 10만km 무상 보증

- 차체, 일반 부품 및 동력 전달 계통 주요 부품  
※ 기간 혹은 주행거리 중 선도래 시 종료

### 10년 20만km 무상 보증

- 전기차 전용 부품  
※ 기간 혹은 주행거리 중 선도래 시 종료

### 3년 6만km 주요 소모품 무상 교환

- 에어컨 필터 3회, 와이퍼 블레이드 3회, 브레이크 오일 1회, 흠투홀 3회  
※ 제공 횟수 및 기준: 제조사 교환 기준에 의거해 제공되며, 차종에 따라 다를 수 있습니다.  
※ 기간 혹은 주행거리 중 선도래 시 종료되며, 블루핸즈 방문 또는 오토케어-에어포트 서비스 이용 시 소모품 교환 혜택을 받으실 수 있습니다.

### Genesis Butler Service(제네시스 버틀러 서비스)

- 서비스 대상: 제네시스 고객 ※ 단, 범인 고객 경우 실운행자 회원가입자 한하여 제공  
- 제네시스 고객 개인별 서비스 미니저를 통한 상시 상담 채널 제공(평일 09시~18시)  
- 소모품 교환 시기 도래 안내, 차량 고장코드 발생 시 사전 알림, 사전/기본 점검 안내 등 차량 관리 서비스 제공  
※ 문의: 제네시스 고객센터 080-700-6000 또는 홈페이지 참조

### 찾아가는 충전 서비스

- 서비스 대상: 제네시스 멤버십 회원 또는 제네시스 홈페이지 회원(본인인증)  
- 고객이 원하는 곳으로 방문하여 7kWh를 무상으로 충전(약 28~35km 주행)  
※ 연 1회 / 회원 가입일 기준 5년간 / 단, 자동차 전용도로 등 일부 장소는 서비스가 제한될 수 있습니다.  
※ 차량별 주행 가능 거리는 전기차 배터리 특성상 외부기온과 실내 전기장치 사용으로 감소될 수 있습니다.

※ 무상 보증, 주요 소모품 무상 교환 서비스는 최초 구매 고객 및 중고차 구매 고객(잔여 횟수 승계) 모두 제공됩니다.

## GENESIS CONNECTED SERVICES

첨단 커넥티드 카 서비스를 통해 365일 24시간 편안하고 안전하게 제네시스를 이용하실 수 있습니다. 제네시스 커넥티드 서비스만의 특별한 가치를 경험해보세요.

### 원격 제어

스마트폰을 통해 언제 어디서나 차량 상태를 확인하고 제어할 수 있습니다.

### 안전 보안

각종 사고와 위급 상황에서 듣는하게 지켜드립니다.

### 차량 관리

내비게이션을 무선으로 업그레이드하고, 정기적인 차량 점검과 차량 상태에 대한 원격 상담도 받을 수 있어 차를 언제나 안전하게 관리할 수 있습니다.

### 길 안내

정확한 실시간 교통정보, 음성을 통한 쉽고 빠른 목적지 설정은 새로운 운전 경험을 제공합니다.

### 뮤직 스트리밍

차량에서 휴대폰 연결 없이 스트리밍으로 음악을 감상하실 수 있습니다.

※ 별도 데이터 요금제 가입 필요

### 무선 업데이트

내비게이션의 지도 및 소프트웨어의 업데이트 발생 시 신속하게 자동으로 무선 업데이트를 진행하는 서비스입니다.

- 제네시스 커넥티드 서비스 고객 센터: 1899-5100

## My Genesis App(마이 제네시스 앱)

- 나의 차량 및 출 데이터, 스토어, 멤버십, 라이프스타일 그리고 다양한 서비스를 편리하게 확인할 수 있는 어플리케이션 제공  
※ 위치정보를 활성화해야 교통정보와 날씨정보를 실시간으로 확인할 수 있습니다.  
※ 차계부 연동의 경우 GS칼텍스, 현대 오일뱅크, S-OIL 멤버십으로 가능합니다.

## Genesis Connected Services 5년 무료+요금제 제공

- 차량 구매 후 최초 가입 시 원격 제어, 안전 보안, 차량 관리, 길 안내, 무선 업데이트 서비스 5년 무료 제공  
※ 라이트 서비스(SOS 긴급출동, 에어백 전개 자동 통보, 월간 리포트, 교통정보 제공 등) 추가 5년(총 10년) 무료 제공  
※ 문의: 제네시스 커넥티드 서비스 카카오톡 검색창에서 '제네시스 커넥티드 서비스' 입장 후 친구 추가  
※ 특정 기능내비게이션 무선 업데이트, 제네시스 카페이 등은 제네시스 커넥티드 서비스 가입 시에만 사용 가능하며, 제공 가능한 기능은 차종별로 상이할 수 있습니다.  
※ 라이트 서비스 기간에도 무선 소프트웨어 업데이트(OTA), 제네시스 카페이, 제네시스 디지털 키 2 사용이 가능하며, 제공 가능한 기능은 차종별로 상이할 수 있습니다.

## Genesis Connected Services 및 홀투홀 기반의 간결하고 편리한 차량 관리 제공

- 연체나 함께하는 서비스  
Genesis Connected Services 통한 문제 확인  
웹 사이트 및 MMS 통한 필요 점검 안내  
(중요 문제 발생 시 입고 유도 진행)

- 미리 알아서 쟁겨주는 서비스  
Genesis Connected Services로 주행 거리에 맞춰 정기 점검 및 소모품 교환 관련 능동적  
점검 안내 및 예약 진행

- 충전 크레딧  
공동 주택 충전 솔루션(과금형 콘센트)  
아파트와 같은 공동 주택에서 충전 가능한 혜택을 제공받을 수 있습니다. ※ 설치 컨설팅 제공  
과금형 콘센트(벽부착형 220V 충전 콘센트) 설치 + 220V 휴대용 완속 충전 케이블 제공

## GV60 GENUINE PARTS

## GENESIS BODY CARE SERVICES

차량 구입 후 외장 손상에 따른 예상치 못한 수리 비용 부담, 자동차 보험료 인상에 대한 걱정을 덜어드립니다.

**대상고객:** 제네시스 신차(GV60)를 구매한 개인/개인사업자 고객 중 가입 혜망자(렌트/리스/영업용 차량 대상 제외)

**신청기한:** 제작증 발급 전 - 영업점 가입신청 / 제작증 발급 후 - 제네시스 부티크 가입(출고일 포함 30일 이내)

### 상품명

### 가입금액

### 기기부담금

### 보장부위

### 보상한도

### 보장기간

### 보장수수료

### 보장기간 내

※ 차체 보장부위 : 상부(후드, 트렁크리드, 테일게이트 / 하부(프론트/리어 범퍼) / 측면(프론트/리어 헌터, 프론트/리어 도어)

※ 자세한 사항(보장 범위, 절차 등)은 제네시스 홈페이지를 참고 바랍니다.

## 페키지

## 주요 사항

### 프로텍션 플로어 매트

### 프로텍션 플로어 매트

### 구성:

### 플로어 매트(암착식, 뒷좌석)

### 차량보호필름

### 고탄성 폴리우레тан PPF 보호필름

### - 적용 범위:

### 프론트/리어 범퍼 사이드, 사이드 미러,

### 도어엔진, 도어 스텁

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 2회(동일부위 1회 한도 보장)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 3회(동일부위 1회 한도 보장)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 3회(동일부위 1회 한도 보장)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:

### 최대 1회(1회당 1회)

### 보장기간 내

### - 차체:



2022.11.1 ~ 11.30