



GENESIS GV60





ÜBER GENESIS

WILLKOMMEN BEI GENESIS

Ihre Zeit ist kostbar. Darum definiert Genesis den Besitz eines Luxusautos neu – und macht ihn für Sie so einfach wie möglich. Denn Einfachheit, so glauben wir, ist die ultimative Raffinesse.



WIR KÜMMERN UNS UM SIE

Wir betrachten unsere Kunden als Gäste und folgen damit dem koreanischen Prinzip son-nim 손님. Sie sollen sich wohlfühlen – von dem Moment, in dem wir Ihnen ein Fahrzeug zur Probefahrt nach Hause bringen, bis zu jenem Gefühl der Gelassenheit, wenn Sie in Ihrem neuen Genesis Platz nehmen.



HARMONIE IN PERFEKTION

Bei Genesis stehen Sie und Ihre Erfahrung im Mittelpunkt unseres Designprozesses. Das gilt gleichermaßen für das Produktdesign wie für unseren Service und Ihre Wahrnehmung. Ein harmonisches Zusammenspiel, das Genesis zu einem unvergleichlichen Erlebnis macht.



DIE INSPIRIERENDE VERBINDUNG ZWEIER HEMISPHÄREN

Korea ist ein Land der Kontraste. Genesis macht sich diesen Kontrast zu eigen. Die äußere Form, athletisch und elegant, erinnert an klassisches europäisches Design. Im Inneren verbinden sich moderne Technologie und traditionelle Handwerkskunst in einer sanften und unverkennbar koreanischen Harmonie.



DESIGN, DAS DEN UNTERSCHIED MACHT



DAS GENESIS MARKENZEICHEN

Das Genesis Logo vereint die Form des Kühlergrills mit Flügeln, die jene parallelen Linien bilden, die sich in unserem ikonischen Leuchtdesign wiederfinden.



EIN UNVERWECHSELBARER AUFTRITT

Einen Genesis erkennt man auf den ersten Blick an den markanten parallelen Linien, die Front- und Heckleuchten bilden. Allein schon diese beiden Lichtlinien sorgen für eine einzigartige Präsenz.



KULTIVIERTE ELEGANZ

Als unverwechselbares Merkmal definiert eine parabolische Linie die Seitenansicht der Genesis Modelle – und unterstreicht die Designphilosophie der dynamischen Eleganz.

DAS GENESIS EMBLEM

Auf den ersten Blick unverkennbar – und ein Zeichen unseres Anspruchs: Das einzigartige Genesis Emblem prägt das Gesicht jedes Genesis.



AUF EINEN BLICK DAS GENESIS DESIGN



DER CREST KÜHLERGRILL

Der charakteristische Genesis Crest-Kühlergrill ist dem Emblem des Unternehmens nachempfunden und ist ein Symbol der unverwechselbaren Identität von Genesis.



DIE QUAD-LEUCHTEN

Die Quad-Leuchten beziehen ihre Inspiration aus den Flügeln des Emblems. Die beiden ikonischen Linien sorgen in der Seitenansicht für den unverwechselbaren Genesis Auftritt – bei Tag und Nacht.



DIE PARABEL-LINIE

Die Fahrzeugseite wird von einer einzigen Linie bestimmt. Diese sogenannte Parabel-Linie unterstreicht perfekt das reduzierte Design und die klare Philosophie der dynamischen Eleganz.



DIE SCHÖNHEIT DES WEISSEN RAUMS

Inspiriert von der koreanischen Architektur, definiert die "Schönheit des weißen Raums" das Interieur-Design. Für eine perfekte Balance zwischen individuellem Freiraum und richtungsweisender Technologie.



DER GENESIS
UNTERSCHIED

DER GENESIS UNTERSCHIED: NICHT NUR EIN AUTO, SONDERN DAS MASS DER DINGE.

IHR GENESIS PERSONAL ASSISTANCE

Ihr Genesis Personal Assistant begleitet Sie bei jedem Schritt Ihrer persönlichen Genesis-Reise. Um Ihnen die Erfahrung so angenehm und bequem wie möglich zu machen, beraten und unterstützen wir Sie, wo Sie es brauchen. Und das Wichtigste: Wir sparen Ihnen Zeit. Denn wir kommen zu Ihnen – ob zur Probefahrt, bei der Auslieferung Ihres Autos oder bei allem anderen, was Sie benötigen.

DAS GENESIS 5-JAHRE- SERVICEVERSPRECHEN

5 Jahre rundum sorglos unterwegs¹: Mit dem im Preis inbegriffenen Serviceversprechen versprechen wir Ihnen ein umfassendes und nahtloses Serviceerlebnis mit:

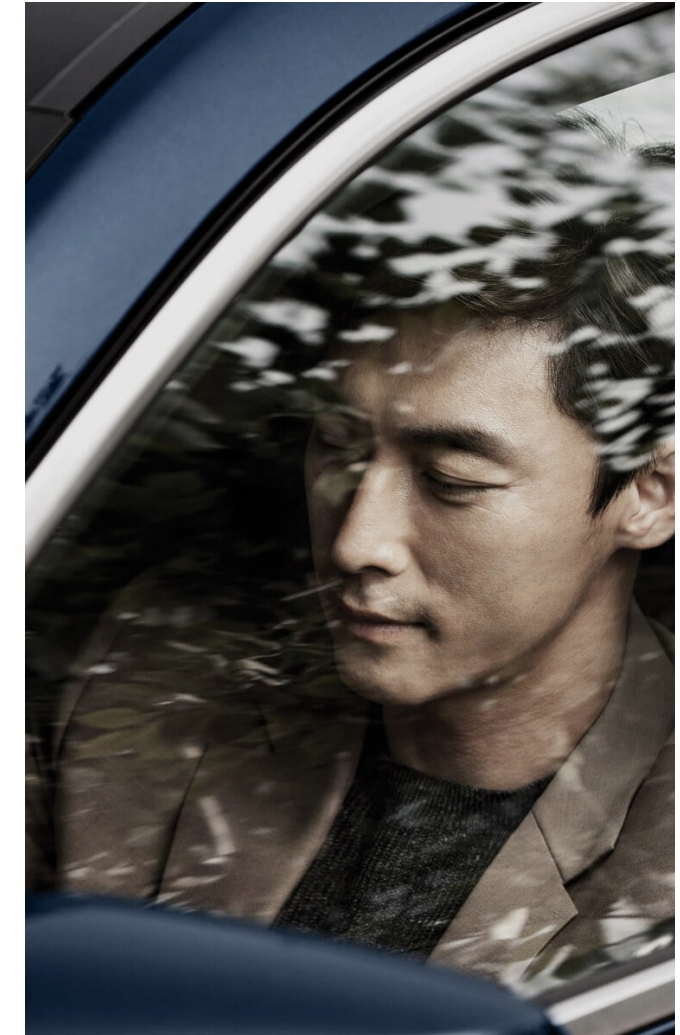
5 Jahre Garantie

5 Jahre regelmäßige Wartung

5 Jahre Pannenhilfe

5 Jahre Zugang zu einem Ersatzfahrzeug

5 Jahre Navigationsdaten- und Software-Updates



¹ Es gelten die Genesis Care Plan Bedingungen.

TRANSPARENTE PREISGESTALTUNG UND MASSGESCHNEIDERTE

Die stundenlange Suche nach dem besten Angebot betrachten wir nicht als gut investierte Zeit. Deshalb kostet ein Genesis immer dasselbe. Keine mühsamen Verhandlungen. Sie müssen sich nur für ein Modell und die gewünschten Spezifikationen entscheiden. Sie wollen sich noch nicht festlegen? Dann sehen Sie sich unsere Finanzierungsoptionen an. Mit einer Vielzahl von Konzepten, etwa unserer Abonnementoption Genesis Flexibility, können Sie ganz einfach einen Genesis fahren, ohne einen zu besitzen.

GENESIS COMMUNITY. EINE GEMEINSCHAFT

Fahren Sie einen Genesis, so können Sie sich auf eine Gemeinschaft Gleichgesinnter sowie exklusive Veranstaltungen und automobile Erlebnisse freuen. Zudem erhalten Sie bevorzugt Eintritt – beispielsweise zu inspirierenden Events und Ausstellungen.

WIR KOMMEN ZU IHNEN

Kernprinzip des Genesis Unterschieds ist es, Sie in den Mittelpunkt zu stellen. Deswegen kommen wir auch zu Ihnen und nicht andersherum. Ob Probefahrt, die Auslieferung eines neuen Fahrzeugs oder regelmäßige Wartung oder Garantiearbeiten: Wir kümmern wir uns um die Abholung und Rückgabe des Fahrzeugs sowie alles weitere, damit Sie sorglos unterwegs sein können.²



² Es gelten die Genesis Care Plan Bedingungen.



GENESIS GV60



EXTERIEUR



FRONT

Die markante Motorhaube im richtungsweisenden Clamshell-Design spannt sich über den ikonischen Genesis Quad-Leuchten und dem typischen Crest-Kühlergrill. Die Scheinwerfer bilden das charakteristische Zwei-Linien-Design der Marke, und der Kühlergrill des GV60 ist breiter und niedriger angeordnet, um die Leistung des Crossover Utility Vehicle (CUV) zu betonen.



HECK

Die fließende Silhouette des GV60 zieht sich elegant von der Motorhaube bis zum markanten Heckspoiler. Durch die kraftvolle Form des hinteren Kotflügels und der Radkästen zeigt der GV60 eine entschlossene Haltung, die seine Performance unterstreicht, während sich das charakteristische Genesis Zwei-Linien-Design auch in den Rückleuchten fortsetzt.



PROFIL

Die schlanke, elegante Silhouette des GV60 erhält durch die weit außen platzierten Räder eine geerdete und dynamische Note. Überall weisen subtile Details auf den zukunftsweisenden Charakter des Fahrzeugs hin, darunter auch die markante V-Form in der verchromten Fensterleiste – ein Symbol für Elektrizität und Energie, das sich einzig beim vollelektrischen GV60 findet.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

EXTERIEUR



CLAMSHELL MOTORHAUBE

Der GV60 ist der erste Genesis mit einer Clamshell-Motorhaube. Aus einem Teil geformt, entfällt der Spalt zwischen Motorhaube und Kotflügeln, um so die aerodynamische Effizienz zu verbessern.



GENESIS LOGO

Luxus trifft Performance: Das Markenlogo mit den typischen Flügeln ziert beim GV60 ein Guilloche-Muster¹, wie es ansonsten auf dem Ziffernblatt von Luxusuhr zum Einsatz kommt.



DIGITALE AUSSENSPIEGEL

Die Eleganz des GV60 wird durch die aerodynamischen digitalen Außenspiegel unterstrichen. Im Vergleich zu herkömmlichen Spiegeln reduzieren sie den Luftwiderstand sowie die Geräuschentwicklung und bieten dem Fahrer einen verbesserten Überblick.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. ¹ Eine Technik, bei der ein filigranes, sich wiederholendes Muster präzise mechanisch eingraviert wird.

EXTERIEUR



VERSENKBARE TÜRGRIFFE

Die Griffe schließen bündig mit der Tür ab, um die Karosserie so glatt wie möglich zu halten. Sie klappen automatisch auf, wenn sich der Fahrer mit seinem Smart Key nähert oder den Griff berührt.



Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

INTERIEUR



INTERIEUR

Dank seines einzigartigen Elektrofahrzeug-Layouts verfügt der GV60 über einen flachen Boden und eine geräumige Fahrgastzelle, die den Innenraum hell und freundlich macht. Ein perfektes Beispiel für unser Designprinzip der Schönheit des weißen Raums, betont durch den Einsatz "schwebender" Elemente.



CRYSTAL SPHERE

Die sogenannte Crystal Sphere ist nicht nur unverwechselbar, sondern stellt auch eine physische Verbindung zwischen Fahrer und Fahrzeug her. Ist der GV60 ausgeschaltet, wird die Crystal Sphere Teil der Stimmungsbeleuchtung, die das luxuriöse Ambiente des Innenraums unterstreicht. Wird der GV60 gestartet, dreht sich die Kugel um 180° und enthüllt den Shift By Wire Controller.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

DETAILS IM INNENRAUM



SCHWEBENDE KONSOLE

Um den Eindruck von Offenheit noch zu verstrenken, ist die Konsole, in der die Kristallsphre untergebracht ist, so gestaltet, dass sie in der Luft zu schweben scheint.



INFOTAINMENT-SYSTEM DER NÄCHSTEN GENERATION

Das Connected Car Integrated Cockpit verbindet die Instrumente und Navigation in einem Panoramadisplay. So kann der Fahrer alle wichtigen Informationen auf einen Blick erfassen.



UMWELTFREUNDLICHE UND RECYCLETE MATERIALIEN

Umweltfreundliche Materialien machen den GV60 noch nachhaltiger. Der im Innenraum verwendete Stoff besteht zu 15% aus recyceltem PET- und Nylongarn und bis zu 15% des umweltfreundlichen Leders werden aus Polymeren hergestellt, die aus Rohstoffen wie Mais gewonnen werden.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

SICHERHEIT



SICHERHEITSAUSSTATTUNG

Für ein unkomplizierteres, sichereres und entspannteres Fahrerlebnis nutzt der GV60 intelligente Innovationen zur Gefahrenvermeidung sowie Technologien für autonomes Fahren.

RETTUNGSDATENBLATT

INTELLIGENTE TECHNOLOGIE



DIGITALE AUSSENSPIEGEL

Die digitalen Außenspiegel sind mit Kameras ausgestattet und jeweils einem OLED-Monitor verbunden, um eine weiträumige, gestochen scharfe Sicht nach hinten zu ermöglichen. Zusätzlich lassen sich noch weitere Details, wie etwa die Führungslinien des Spurhalteassistenten und die Hilfslinien fürs Rückwärtsfahren anzeigen.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

INTELLIGENTE TECHNOLOGIE



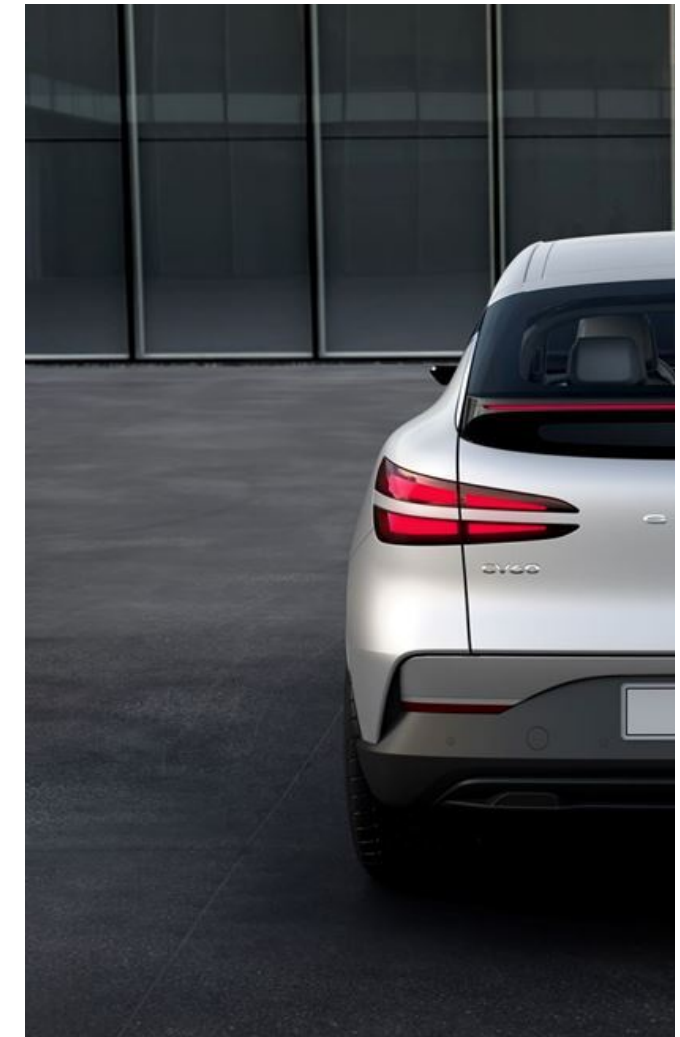
AUTOBAHNASSISTENT

Diese Funktion unterstützt den GV60 dabei, mithilfe der Frontkamera, der Radarsensoren und der Navigationsdaten eine konstante Geschwindigkeit und einen sicheren Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug zu halten. Der Spurwechselassistent unterstützt Sie beim automatischen Wechsel der Fahrspur (ab einer bestimmten Geschwindigkeit), indem Sie einfach das Lenkrad halten und den Blinkerhebel bewegen.



NAVIGATIONSBASIERTE GESCHWINDIGKEITSREGELUNG

Der GV60 nutzt Navigationsdaten, um die vor Ihnen liegende Straße zu analysieren und zu prüfen, ob Ihre Fahrgeschwindigkeit angemessen ist. Sollte beispielsweise eine scharfe Kurve vor Ihnen liegen, bremst das System automatisch ab, um Ihre Geschwindigkeit entsprechend anzupassen, und beschleunigt wieder, sobald es angemessen ist.



Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

SICHERHEITSSYSTEME



FRONTKOLLISIONSWARNSYSTEM

Das System ist darauf ausgelegt, potenzielle Gefahren wie Fußgänger, Radfahrer und Fahrzeuge zu erkennen. Es unterstützt den Fahrer beim Ausweichen und bremst ab, um Unfälle zu vermeiden. Außerdem bremst der GV60 automatisch ab, wenn an einer Kreuzung eine seitlich herannahende Gefahr erkannt wird.

AKTIVER TOTWINKELASSISTENT

Hilft dabei, Gefahren im hinteren toten Winkel bei einem Spurwechsel oder beim Verlassen einer Parklücke parallel zur Straße zu erkennen. In letzterem Fall können Sie wählen, ob das System entweder nur warnt oder zunächst warnt und im Falle einer drohenden Kollision automatisch die Bremsen betätigt.

TOTWINKELASSISTENT MIT MONITORANZEIGE

Um die Sicherheit beim Abbiegen nach links oder rechts zu erhöhen, wird der tote Winkel des GV60 zusätzlich auf dem Display im Armaturenbrett angezeigt.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

SICHERHEITSSYSTEME



MEHRFACHKOLLISIONSBREMSE

Diese Funktion dient dazu, Folgeunfälle zu vermeiden. Wenn die Airbags nach einem Aufprall ausgelöst werden, prüft das System sofort, ob die Bremsen benutzt werden, und betätigt diese im Zweifelsfall.



QUERVERKEHRSWARNER HINTEN

Beim Rückwärtsfahren warnen die Sensoren vor möglichen Gefahren auf beiden Seiten. Greift der Fahrer nicht ein, löst das System automatisch eine Bremsung aus.

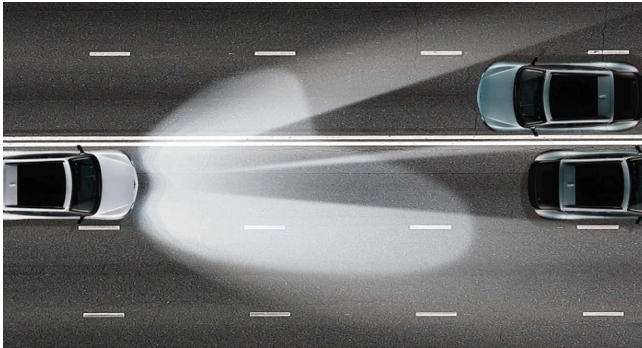


RÜCKFAHRWARNLEUCHTE

Um andere Fahrzeuge und Fußgänger beim Rückwärtsfahren zu warnen, sorgen die LED-Rückfahrleuchten durch eine Projektion auf der Straße für das Plus an Präsenz.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

SICHERHEITSSYSTEME



INTELLIGENTES FRONTBELEUCHTUNGSSYSTEM

Die einzeln ansteuerbaren Scheinwerfer-LEDs des GV60 lassen sich je nach Bedarf aufhellen oder abdunkeln. So kann der Fahrer das Fernlicht nutzen, ohne Gefahr zu laufen, entgegenkommende oder vorausfahrende Fahrzeuge zu blenden.



AUSSTIEGSASSISTENT

Erkennt der GV60 beim Anhalten ein Fahrzeug, das sich von hinten nähert, wird die hintere Tür automatisch verriegelt.



SITZBELEGUNGSSENSOR

Um zu vermeiden, dass Kleinkinder oder Tiere im Fahrzeug zurückgelassen werden, erkennt das System mittels Radar kleinste Bewegungen und warnt den Fahrer, wenn er das Fahrzeug verlässt.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

UNTERSTÜTZUNG BEIM PARKEN



AUTOMATISCHER EINPARKASSISTENT

Dank des Systems können Sie ferngesteuert in enge Parklücken ein- oder ausparken, indem Sie einfach die Taste am Fahrzeugschlüssel drücken. Es wird von außerhalb des Fahrzeugs aktiviert und funktioniert sowohl beim parallelen Einparken als auch beim Querparken.



360 GRAD ÜBERSICHTSKAMERA

Dank der Kameras an jeder Ecke des GV60 hat der Fahrer eine 360-Grad-Rundumsicht. Das macht das Ein- und Ausparken auf engem Raum einfacher und sicherer.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.



TECHNOLOGIE



FAHRERORIENTIERTE TECHNOLOGIE

Der GV60 umgibt seinen Fahrer mit einer Vielzahl von Innovationen. Seine interaktive Technologie bietet ein höchst komfortables Fahrerlebnis – mit Infotainment- und Connected-Car-Diensten, die eigens für dieses richtungsweisende Elektromodell entwickelt wurden.

INDIVIDUELLE FUNKTIONEN



FINGERABDRUCK-SENSOR

Mit Ihrem Fingerabdruck können Sie individuelle Einstellungen wie Sitzposition, Telefonkontakte, Navigationspunkte und sogar die Lautstärke des Audiosystems abrufen.



OVER-THE-AIR UPDATES

Die Software-Updates sorgen dafür, dass der GV60 immer auf dem neuesten Stand ist, ohne ein Service-Center aufzusuchen zu müssen. Diese Technologie unterstützt die wichtigsten elektronischen Einheiten des Elektrofahrzeugs wie das integrierte Steuergerät, die Aufhängung, die Bremsen, das Lenkrad, Advanced Driver Assistance Systems, die Instrumente, die Navigation und das

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

INFOTAINMENT



INFOTAINMENT-SYSTEM DER NÄCHSTEN GENERATION

Der GV60 ist der erste Genesis mit Connected Car Integrated Cockpit, dem Infotainment-System der nächsten Generation, das ein Höchstmaß an Komfort und Benutzerfreundlichkeit bietet. Connected Car Integrated Cockpit verbindet das Armaturenbrett und den Navigationsbildschirm nahtlos zu einem Panoramadisplay, das alle Inhalte mit dem Head-Up-Display teilt.

SOUNDSYSTEM



BANG & OLUFSEN SOUNDSYSTEM MIT 17 LAUTSPRECHERN

Das Bang & Olufsen Premium-Soundsystem mit 17 Lautsprechern wurde eigens für den GV60 entwickelt – und sorgt für einen perfekt auf den Innenraum abgestimmten, hochwertigen Klang. Per Knopfdruck können Fahrer und Beifahrer über das spezielle Bang & Olufsen Interface zwischen vier verschiedenen Klangfarben wählen (Relax, Energetic, Bright und Warm).¹

Zusätzlich sorgt das Bang & Olufsen Soundsystem mit der aktiven Geräuschunterdrückung für noch mehr Ruhe im Innenraum.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. ¹ Verfügbar bei Auswahl des Bang & Olufsen Soundsystems.

EINE KOMFORTABLE UMGEBUNG



LUFTDIFFUSOR IM BEIFAHRERTÜRGRIFF

Für ein erfrischendes Innenraumklima sorgt ein membranartiger Diffusor, der unauffällig in den Griff der Beifahrertür integriert ist.



2-ZONEN-KLIMAAUTOMATIK

Um im Innenraum unter allen Witterungsbedingungen für ein angenehmes Klima zu sorgen, regelt die Klimaanlage die individuelle Temperatur für die vorderen Passagiere und verhindert ein Eindringen von Außenluft.



Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

INSASSENKOMFORT



ADAPTIVER FAHRERSITZ

Das ergonomische Sitzsystem verwendet eingebaute Luftzellen, die den Fahrer sanft massieren. Dadurch werden Müdigkeit und Verspannungen auf langen Fahrten wirksam reduziert.



KOMFORTSITZE VORN

Die Komfortsitze bieten eine stützende und entspannende Position. Mit dieser Funktion können es sich Fahrer und Beifahrer beim Aufladen oder Abstellen des Fahrzeugs bequem machen.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.



GROSSZÜGIGES RAUMANGEBOT



RÜCKSITZE SITZE AUF DER RÜCKBANK

Dank seiner einzigartigen Elektrofahrzeug-Plattform verfügt der GV60 über ein großzügiges Platzangebot im Innenraum. So haben die Rücksitze eine Liegefunktion, lassen sich aber auch im Verhältnis 60:40 umklappen, um mehr Platz zu schaffen.



INTELLIGENTE ELEKTRISCHE HECKKLAPPE

Die intelligente elektrische Heckklappe erkennt den digitalen Schlüssel und öffnet sich automatisch. Öffnungsgeschwindigkeit und -höhe lassen sich individuell einstellen. Für mehr Sicherheit beim Entladen schließt sich die Heckklappe automatisch, wenn der Schlüssel den Fahrzeugbereich verlässt.



VIELSEITIGE ABLAGE IN DER ZWEITEN EBENE

Unter dem Gepäckraum befindet sich ein zweiter "versteckter" Boden für Ihre Ladekabel, der auch Platz für die Aufbewahrung kleinerer Gegenstände bietet.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

EINFACH CLEVER



KOMPATIBILITÄT

Der GV60 verfügt über modernste Elektrofahrzeug-Technologie und ist mit nahezu allen Lademöglichkeiten kompatibel.



ELEKTRISCHE LADEKLAPPE

So gelingt der Umstieg auf Elektromobilität mühelos: Hinter der sich leichtgängig öffnenden elektrischen Ladeklappe verbirgt sich die achtstufige Batterieladeanzeige. Die Ladeklappe selbst kann sowohl manuell als auch mit einem Smart Key, der Genesis Connected Services App und der AVN-



SCHNELL- UND STANDARDLADEN

Beim Schnellladen mit 240 kW und der Ultra-Speed-Ladefunktion kann die Batterie in nur 18 Minuten von 10% auf 80% aufgeladen werden.¹ Um die Ladezeit zu optimieren, sind an einer normalen öffentlichen Ladesäule und zu Hause bis zu 11 kW Ladeleistung verfügbar.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. ¹ Die Ladezeit von 18 Minuten basiert auf einem 800-V-Ladegerät (240 kW).

LADESYSTEM UND VEHICLE-TO-LOAD



STANDARD- UND MEHRFACHLADESYSTEM

Das Ladesystem ist mit nahezu allen Lademöglichkeiten kompatibel und bietet Eingänge mit 400V/800V.



OUTDOOR VEHICLE-TO-LOAD- ANSCHLUSS

Mit der Vehicle-to-Load-Funktion des GV60 lassen sich 220-Volt-Elektrogeräte bequem auch außerhalb des Fahrzeugs nutzen.



BATTERIEMANAGEMENT

Das über das Infotainment-System gesteuerte Batteriemanagement verbessert die Batterieleistung für kürzere Ladezeiten und eine höhere Reichweite. Ist die Batterietemperatur zu niedrig, wird die Batterie vorgewärmt, um eine bessere Leistung zu gewährleisten. Außerdem wird die Batterietemperatur so angepasst, dass die erforderliche Ladezeit möglichst kurz ist.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

PERFORMANCE

BOOST MODE

Der GV60 Sport Plus verfügt über einen Boost-Modus. Dieser erhöht unmittelbar die maximale Leistung und gestaltet so ein noch dynamischeres und luxuriöseres Fahrgefühl.



Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

PERFORMANCE



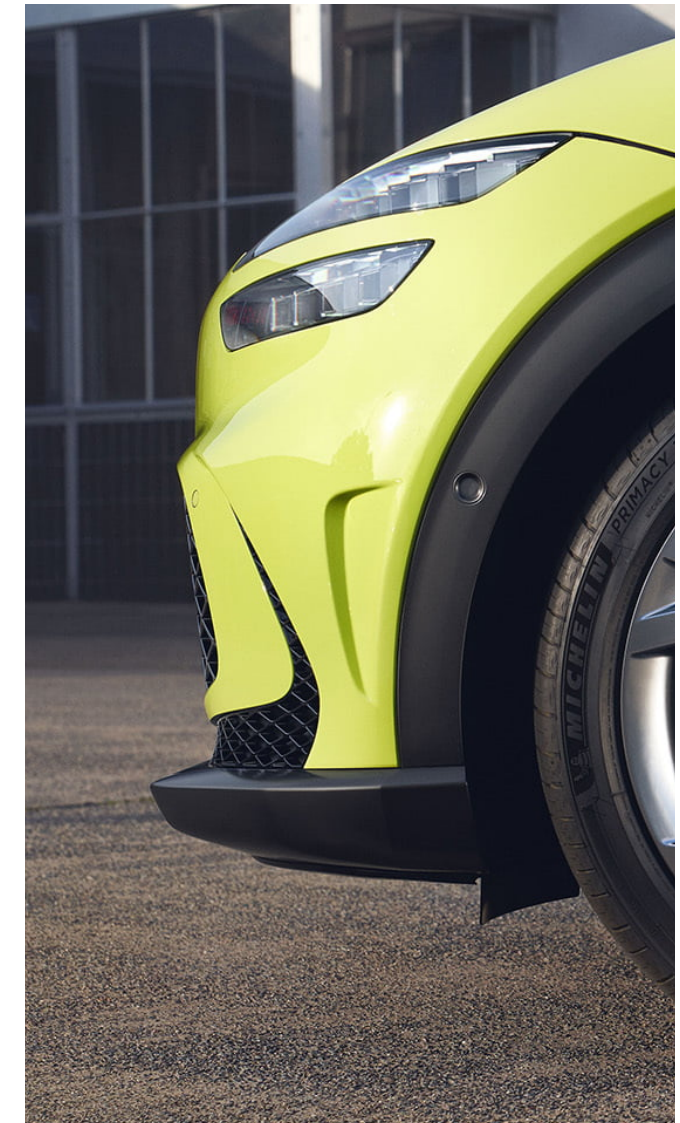
PERFORMANCE

Der GV60 bietet Fahrspaß ohne Kompromisse. Dank modernster Technologie steht der komfortable und luxuriöse Innenraum im Einklang mit dynamischer Leistung und präzisem Handling.

ELEKTRONISCHES SPERRDIFFERENTIAL

Das Torque-Vectoring-System leitet das optimale Drehmoment an die Räder, um den Grip beim Anfahren oder in Kurven zu maximieren. Zusätzlich wurde E-LSD für ein stabiles Fahrverhalten und das Plus an Kontrolle bei widrigen Straßen- und Wetterverhältnissen entwickelt.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.



FAHRZEUGTECHNOLOGIE



AKTIVE GERÄUSCHUNTERDRÜCKUNG

Auf langen Fahrten kann das Abrollgeräusch der Reifen ermüdend wirken. Um dem entgegenzuwirken, erzeugt diese Technologie Schallwellen, die zu den Straßengeräuschen phasenverschoben sind, um diese wirkungsvoll zu unterdrücken. Der Innenraum bleibt dadurch ruhiger und der Fahrer aufmerksamer.¹

AKTIVES SOUNDDESIGN

Um das Fahrerlebnis zu intensivieren, erzeugt das einzigartige e-ASD-System virtuelle Motorengeräusche. Die Sounddesigner von Genesis haben für den GV60 drei unverwechselbare Klänge entwickelt: "Futuristic" symbolisiert die Richtung der zukünftigen Mobilität, "G-Engine" ist ein weicher, sportlicher Sound, der auf Motorengeräuschen basiert, und "E-Motor" stellt die Motorengeräusche des Fahrzeugs neu dar. Lautstärke und Ansprechverhalten können an die Wünsche des Fahrers angepasst werden.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. ¹ Die technischen Daten können je nach Modell und/oder Land variieren.

FAHRZEUGTECHNOLOGIE



SCHALTWIPPEN ZUR STEUERUNG DER REKUPERATIONSSTÄRKE

Diese Funktion ermöglicht es, mit dem so genannten i-Pedal zu beschleunigen/verlangsamen und anzuhalten, indem nur das Gaspedal betätigt wird.



VORAUSSCHAUENDE ELEKTRONISCH GEREGELTE FEDERUNG

Für optimalen Fahrkomfort verfügt der GV60 über eine vorausschauende elektronisch geregelte Federung. Dieses System nutzt Informationen der Frontkamera und der Navigation, um potenzielle Unebenheiten und Schlaglöcher zu erkennen und die Federung entsprechend anzupassen.

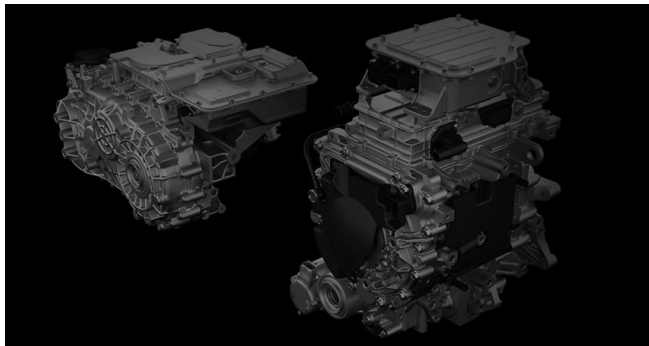


FAHRMODUS

Je nach Verkehr und Straßenbedingungen kann der Fahrer den am besten geeigneten Fahrmodus wählen. Zu den Optionen gehören "Comfort" für eine komfortable Fahrt, "Sport" für bessere Beschleunigung oder "Eco" für mehr Effizienz.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

ELEKTRISCHER ANTRIEB



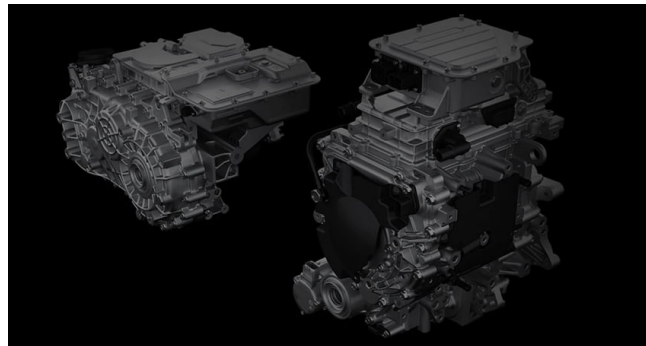
GV60 SPORT1

**Max. Leistung 234 kW / 318 PS Dualmotor,
Allradantrieb**

Max. Drehmoment 605 Nm

Für kompromisslosen Fahrspaß unter allen Bedingungen bietet die Sport Variante des GV60 eine integrierte Antriebseinheit mit Allradantrieb, Untersetzungsgetriebe und Wechselrichter, um auf diese Weise die Abmessungen und das Gewicht zu reduzieren.

Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen oder abgebildeten Fahrzeuge in dieser Broschüre und auf unserer Website sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten.

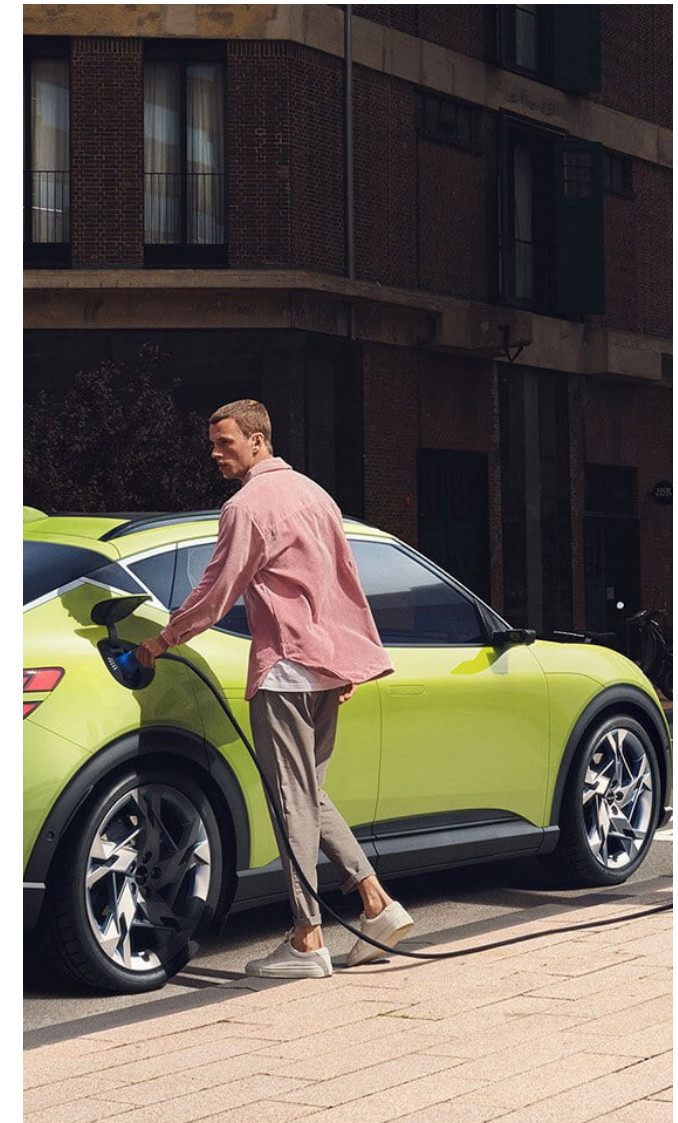


GV60 SPORT PLUS2

**Max. Leistung 360 kW / 490 PS Dualmotor,
Allradantrieb**

Max. Drehmoment 700 Nm

Der leistungsstarke GV60 Sport Plus verfügt über einen Boost-Modus, der das Fahrzeug in nur 4 Sekunden von 0 auf 100 km/h beschleunigt.





¹ Stromverbrauch für den Genesis GV60 Sport 160kW RR + 74kW FF (318 PS) (kombiniert nach WLTP): 18,8 kWh/100km; CO2-Emissionen (kombiniert nach WLTP): 0 g/km; Elektrische Reichweite (kombiniert nach WLTP)*: 470 km.

² Stromverbrauch für den Genesis GV60 Sport Plus 180kW RR + 180kW FF (490 PS) (kombiniert nach WLTP): 19,1 kWh/100km; CO2-Emissionen (kombiniert nach WLTP): 0 g/km; Elektrische Reichweite (kombiniert nach WLTP)*: 466 km.

*Die Angaben sind auf Grundlage des weltweit harmonisierten Prüfverfahrens für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP) ermittelt. Weitere Informationen zum Messverfahren WLTP finden Sie unter <https://www.genesis.com/de/de/wltp.html>. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2- Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, D-73760 Ostfildern oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.



PREISLISTE



PREISLISTE

Aussicht modellvariante, motorisierung,
lackierungen, pakete und optionen.

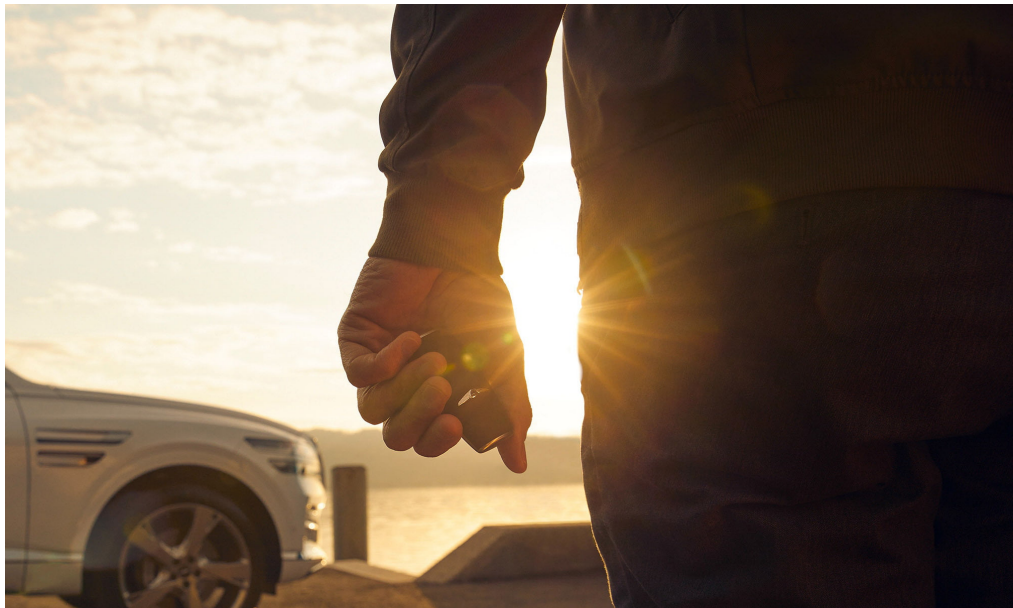
[PREISLISTE HERUNTERLADEN](#)





JETZT KONFIGURIEREN

ODER VERFÜGBARE GV60



JETZT KONFIGURIEREN

Erleben Sie Ihr Genesis Wunschmodell im Rahmen.

[JETZT KONFIGURIEREN](#)



VERFÜGBARE GV60

Ihren Genesis suchen. Wir empfehlen, sich im nächsten Studio das Fahrzeug anzusehen.

[VERFÜGBARE GV60](#)

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, D-73760 Ostfildern oder unter www.dat.de/co2/ unentgeltlich erhältlich ist. Erfahren Sie mehr über die Genesis Altfahrzeugsorgung: <https://www.genesis.com/de/de/altfahrzeugsorgung.html> Januar 2022.



GENESIS NEWSLETTER ANMELDUNG

Registrieren Sie sich für den Newsletter