

Mercedes-Benz GLE 63 AMG



144.000 € (Net)

171.360 € (Gross)



GRANDEX Autohaus GmbH

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800

Power

634

PS (466.31 kW)

0-100

KM/H MPH

CONSUMPTION COMB.

12,5














l / 100km

CO2 EMISSIONS COMB.

285

g/km



 Status	Yeni araba
 Vehicle No	18977
 Fuel Type	Benzin
 Emission Standard	EURO 6
 Engine Power	634PS(466.31kW)
 Engine volume	3982 ccm
 Kilometers	50km
 Price (Gross)	171.360 €
 Price (Net)	144.000 €
 Exterior Color	MANUFAKTUR alpingrau unilack
 Interior Design	Leder Exklusiv Nappa Style AMG schwarz
 CO2 Emissions Comb.	285 g/km
 CO2 Efficiency Class	G

Equipment

- **AMG Night-Paket**
- **22" AMG Schmiederräder im Kreuzspeichen-Design**
- **Premium-Plus-Paket**
- **Park-Paket mit 360°-Kamera**
- **Zierelemente-Paket Exklusiv**
- **Winter-Paket**
- **Lenkradheizung**
- **Smartphone Integration**
- **Head-up Display**
- **KEYLESS-GO Komfort-Paket**
- **AIR-BALANCE Paket**
- **Multikontursitze für Fahrer und Beifahrer**
- **MULTIBEAM LED**
- **Burmester® Surround-Soundsystem**
- **Trittbretter in Aluminium-Optik mit Gumminoppen**
- **Fahrassistenz-Paket**
- **Park-Paket mit 360°-Kamera**
- **Umfeldbeleuchtung mit animierter Projektion des AMG Logos**
- **Memory-Paket**
- **MBUX Interieur-Assistent**
- **Premium Plus**
- **Verkehrszeichen-Assistent**
- **Vorrüstung für digitale Schlüsselübergabe**
- **ENERGIZING Paket Plus**
- **Klimatisierungsautomatik THERMOTRONIC**
- **Wärmedämmend dunkel getöntes Glas**
- **Servoschließen**
- **Adaptiver Fernlicht-Assistent Plus**
- **Wärme-Komfort-Paket**
- **AMG Abrisskante**
- **AMG Styling**
- **AMG Einstiegsleisten mit "AMG" Schriftzug, beleuchtet und mit Wechselcover**
- **AMG Fußmatten**
- **AMG Lenkradtasten**
- **AMG Performance Lenkrad in Leder Nappa / Mikrofaser MICROCUT**
- **Cupholder temperiert**
- **EASY-PACK Heckklappe**
- **ENERGIZING Paket Plus**
- **Ambientebeleuchtung**
- **Multikontursitze für Fahrer und Beifahrer**



- Fondgurt-Statusanzeige im Instrumenten-Display
- Innenhimmel Stoff schwarz
- Instrumententafel und Bordkanten der Türen in Leder Nappa
- Komfort-Kopfstützen vorn
- **Memory-Paket**
- Vordersitz rechts elektrisch verstellbar mit Memory-Funktion
- Fahrersitz elektrisch einstellbar mit Memory- Funktion
- **Sitzklimatisierung für Fahrer und Beifahrer**
- Sitzlehnen im Fond klappbar
- **Wärme-Komfort-Paket**
- **MAGIC VISION CONTROL**
- **Panorama-Schiebedach**
- Spiegel-Paket
- Markenlogos
- AMG ACTIVE RIDE CONTROL
- AMG Driver's Package
- AMG Hinterachs-Sperrdifferenzial elektronisch
- AMG Hochleistungs-Verbundbremsanlage
- AMG Performance-Abgasanlage schaltbar
- Fahrwerk mit adaptivem Dämpfungssystem



GRANDEX Autohaus GmbH

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





GRANDEX Autohaus GmbH

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





GRANDEX Autohaus GmbH

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





GRANDEX Autohaus GmbH

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





GRANDEX Autohaus GmbH

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





GRANDEX Autohaus GmbH

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





GRANDEX Autohaus GmbH

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





GRANDEX Autohaus GmbH

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800



Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Mercedes-AMG

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

Handelsbezeichnung:

GLE 63 S 4MATIC+ Coupé

anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

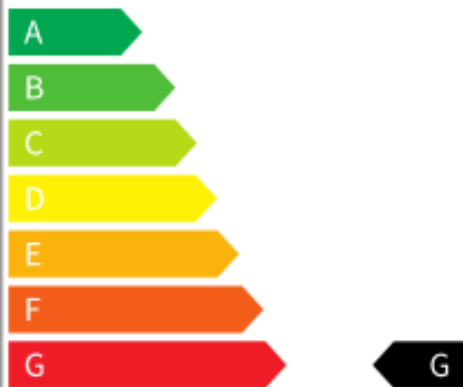
12,5 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

285,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert 12,5 l/100 km

▪ Innenstadt 19,5 l/100 km

▪ Stadtrand 12,6 l/100 km

▪ Landstraße 10,7 l/100 km

▪ Autobahn 11,4 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

3468,75 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

▪ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 EUR/t: **4916,00 EUR**

▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 55 EUR/t: 2351,00 EUR

▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: 8123,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

700,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.