

## Mercedes-Benz GLS 600



**223.000 € (Net)**

**265.370 € (Gross)**



**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800

Power

**579**

PS (425.85 kW)

0-100

**4,9**

KM/H MPH

CONSUMPTION COMB.

**14.1**

l / 100km

CO2 EMISSIONS COMB.

**318**

g/km



# GRANDEX Autohaus GmbH













Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800

	Status	New car
	Fuel Type	Benzin
	Emission Standard	EURO 6
	Engine Power	579PS(425.85kW)
	Engine volume	3982 ccm
	Kilometers	50km
	Price (Gross)	265.370 €
	Price (Net)	223.000 €
	Exterior Color	Obsidianschwarz metallic
	Interior Design	esigno Leder Exklusiv Nappa mahagonibraun / macchiato beige
	CO2 Emissions Comb.	318 g/km
	CO2 Efficiency Class	G

## Equipment

- **MANUFAKTUR LederPaket**
- **First-Class**
- **Klapptische im Fond**
- **MBUX High-End Fond-Entertainment**
- **GUARD 360° Fahrzeugschutz Plus**
- **Burmester® High-End 3D-Surround-Soundsystem**
- **Wärme-Komfort-Paket**
- **E-ACTIVE BODY CONTROL**
- **Fußmatten Hochflor**
- **ENERGIZING Paket Plus**
- **First-Class Fond**
- **Kühlfach**
- **Halter für Champagnerkelche**
- **AIR-BALANCE Paket**
- **2 USB-Anschlüsse im Fond**
- **Panorama-Schiebedach**
- **Park-Paket mit 360°-Kamera**
- **Sitzklimatisierung für Fahrer und Beifahrer**
- **58,4 cm (23") Maybach Schmiederäder im 5-Loch-Design**
- **Multifunktions-Lenkrad in Holz-Leder-Ausführung**
- **Lenkradheizung**
- **ENERGIZING AIR CONTROL**
- **Remote Services Premium**
- **Verkehrszeichen-Assistent**
- **Doppelte Sonnenblende**
- **MULTIBEAM LED**
- **Kabelloses Ladesystem für mobile Endgeräte vorn**
- **Cupholder temperiert**
- **Multikontursitze für Fahrer und Beifahrer**
- **KEYLESS-GO Komfort-Paket**
- **Head-up-Display**
- **Klimatisierungsautomatik THERMOTRONIC**
- **MBUX Augmented Reality für Navigation**
- **Smartphone Integration**
- **Umfeldbeleuchtung mit animierter Projektion des Mercedes-Maybach Pattern**
- **Adaptiver Fernlicht-Assistent Plus**
- **TIREFIT**
- **Vorrüstung für digitale Schlüssellübergabe**





**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800





**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800







**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800





**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800







**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800





**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800







**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800







**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800





**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800







**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800







**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800





**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91813209900

+49 (0) 9181 405 3800




## Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

<b>Marke:</b> Mercedes-Benz	<b>Handelsbezeichnung:</b>
<b>Antriebsart:</b> Verbrennungsmotor	Maybach GLS 600 Off-Roader
<b>Kraftstoff:</b> Benzin	<b>anderer Energieträger:</b> entfällt

<b>Energieverbrauch</b> (kombiniert):	14,1 l/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b> (kombiniert):	318 g/km <sup>1</sup>

<b>CO<sub>2</sub>-Klasse</b> Auf Grundlage der CO <sub>2</sub> -Emissionen (kombiniert)	<b>Weitere Angaben:</b>
	<b>Kraftstoffverbrauch</b> <b>kombiniert</b> <b>14,1 l/100 km</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Innenstadt      22.1 l/100 km</li> <li>• Stadtrand      14.5 l/100 km</li> <li>• Landstraße    12.0 l/100 km</li> <li>• Autobahn      12.7 l/100 km</li> </ul>



<b>Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:</b>	<b>4060,80 EUR/Jahr</b>
(Kraftstoffpreis: ____1,920 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023 ))	
<b>Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup></b>	
• bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von <u>115</u> EUR/t:	<b>5485,50 EUR</b>
• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von <u>50</u> EUR/t:	2385,00 EUR
• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von <u>190</u> EUR/t:	9063,00 EUR
<b>Kraftfahrzeugsteuer:</b>	<b>832,00 EUR/Jahr</b>

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 CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-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/>

<sup>1</sup> Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

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