



## Mercedes-Benz GLE 400 GLE 400

### Gebrauchtwagen

Erstzulassung	03.2020
KM	17500
Leistung	243 kW (330 PS)
Hubraum	2925 ccm
Kraftstoff	Diesel
Getriebe	Automaat
HU/AU	03.2023 / --
Verbrauch	kombiniert 7,5 l/100km innerorts 9,1 l/100km außerorts 6,7 l/100km
CO2-Emission	kombiniert 253,0 g/km
<b>Sofort lieferbar</b>	



Autobedrijf G.H. Wessel B.V.  
Bentheimerstraat 62  
7587 NJ De Lutte

Tel.: +31 541 55 55 55  
Fax: + 31 541 55 55 50  
Mail: info@auto-wessel.nl

NL8001.40.928.B01

Preis:

**149.500,-**  
inkl. 21 % Mwst.



## Mercedes-Benz GLE 400

### GLE 400

#### Ausstattung

##### Innenraum und Komfort

Lederen stoelen  
Automatische airco  
elektrische spiegels  
stoelverwarming voor  
multifunctionele stuurwiel

centrale vergrendeling  
elektrische ramen  
schuif-/hefdak  
cruise control

##### Multimedia und Kommunikation

navigatie  
Telefoonvoorbereiding handsfree

Bluetooth

##### Sicherheit und Umwelt

6 Airbags  
stuurbevestiging  
regensensor  
roetfilter  
lichtsensor  
parkeerhulp achter  
Parklenkassistent

ABS - anti blokkeer systeem  
ESP - elektronische stabiliteits programma  
sportstoelen  
start-/stopautomatik  
parkeerhulp voor  
Achteruitrijcamera

##### Sonstiges

trekhaak  
Panoramadak

dakrail

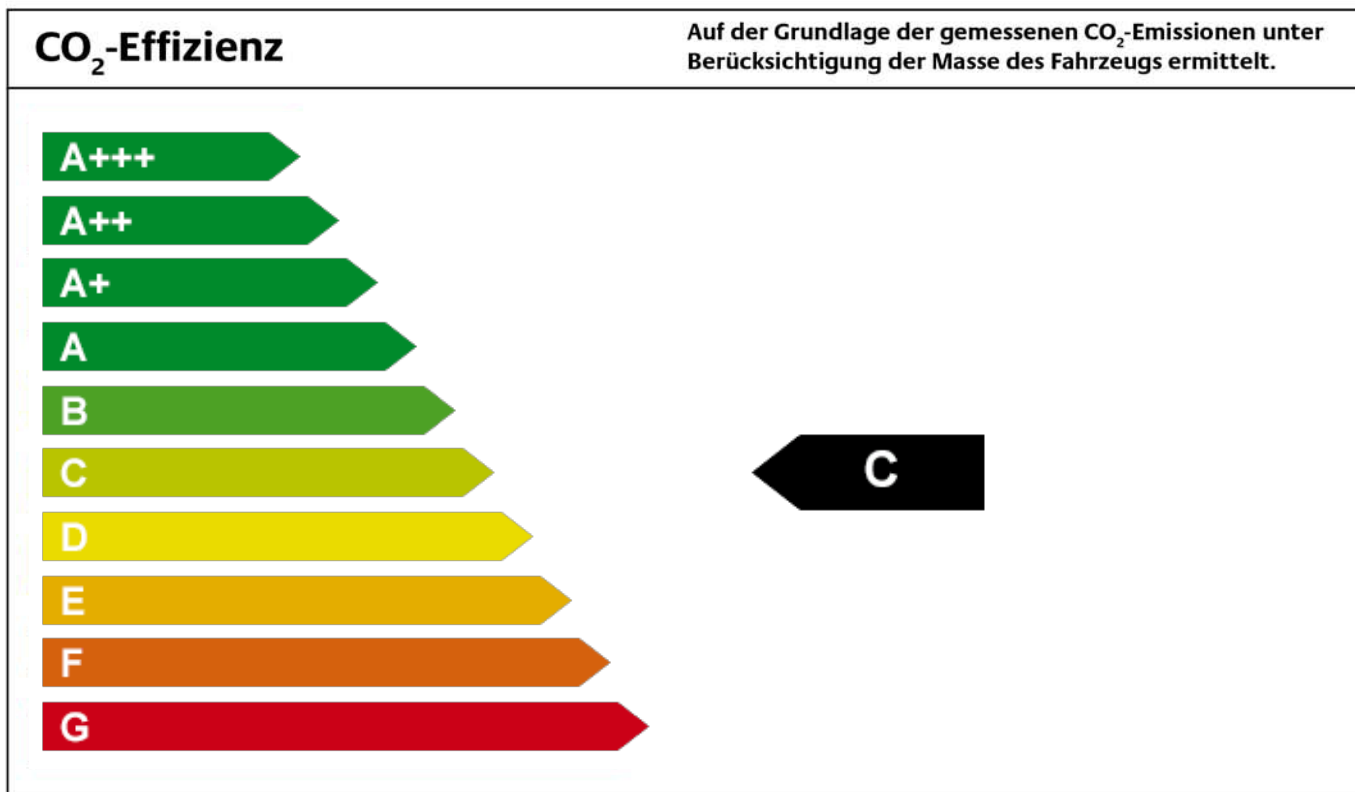
# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b> Mercedes-Benz	<b>Kraftstoff:</b> Diesel
<b>Modell:</b> GLE 400	<b>andere Energieträger:</b>
<b>Leistung:</b> 243 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 3250 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b> 7,5 l /100 km
	<b>innerorts:</b> 9,1 l /100 km
	<b>außerorts:</b> 6,7 l /100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b> 253 g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b> 0,00 kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**  
Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro 591.5</b>
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( <u>  Diesel  </u> ) bei einem Kraftstoffpreis von <u>  1.113  </u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro 1669.5</b>
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>  0.274  </u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro 0</b>
Erstellt am: 16.01.2022	