

Alle technischen Daten anzeigen ▼	GLE 250 d ▼
Motor und Fahrleistung	
Zylinderanordnung/-anzahl	R4
Hubraum (cm ³)	2.143
Nennleistung (kW bei 1/min) [1]	– (150/3.800)
Nenndrehmoment (Nm bei 1/min) [1]	– (480/1.600–1.800)
Verdichtungsverhältnis	16,2 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	– (8,6)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	– (210)
ECO Start-Stopp-Funktion	– (ja)
Kraftstoff und Emissionen	
Kraftstoff	Dieselskraftstoff
Tankinhalt/davon Reserve (l)	70/11
Kraftstoffverbrauch innerorts (l/100 km) [2]	– (6,1–5,9)
Kraftstoffverbrauch außerorts (l/100 km) [2]	– (5,3–5,0)
Kraftstoffverbrauch kombiniert (l/100 km) [2]	– (5,6–5,4)
Elektrischer Energieverbrauch NEFZ (kWh/100km)	–
Elektrische Reichweite (km)	–
CO ₂ -Emissionen (g/km) kombiniert [2]	– (146–140)
Effizienzklasse	– (A+)
Effizienzklasse Schaltgetriebe	–
Effizienzklasse Automatikgetriebe	<div> <div> CO₂-Effizienz Auf Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt. </div> <div> </div> </div>

cw-Wert	0,34
Kraftübertragung	
Antrieb	Allradantrieb, permanent
Getriebe	– (9G-TRONIC)
Übersetzungen mechanisch	–
Übersetzungen automatisch	5,50/ 3,33/ 2,31/ 1,66/ 1,21/ 1,00/ 0,86/ 0,72/ 0,60/ R 4,93
Übersetzung Achsantrieb	– (2,82)
Fahrwerk und Lenkung	
Vorderachse	Doppelquerlenker
Hinterachse	Mehrlenker
Federung vorn/hinten	Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck mit SDD/ Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck mit SDD
Bereifung/Räder vorn	235/65 R 17
Bereifung/Räder hinten	235/65 R 17
Bremsen vorn	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, massiv
Mengen, Maße und Gewichte	
Kofferraumvolumen (VDA) (l) [3]	690–2.010
Wendekreis (m)	11,80
Leergewicht/Zuladung (kg) [4]	– (2.075/775)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	– (2.850)
maximale Dachlast (kg)	100
zulässige Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	– (k. A.)