

Alle technischen Daten anzeigen ▼	GLE 250 d 4MATIC ▼	GLE 350 d 4MATIC ▼
Motor und Fahrleistung		
Zylinderanordnung/-anzahl	R4	V6
Hubraum (cm³)	2.143	2.987
Nennleistung (kW bei 1/min) [1]	– (150/3.800)	– (190/3.400)
Nenndrehmoment (Nm bei 1/min) [1]	– (500/1.600–1.800)	– (620/1.600)
Verdichtungsverhältnis	16,2 : 1	15,5 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	– (8,6)	– (7,1)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	– (212)	– (225)
ECO Start-Stopp-Funktion	– (ja)	– (ja)
Kraftstoff und Emissionen		
Kraftstoff	Dieselmkraftstoff	Dieselmkraftstoff
Tankinhalt/davon Reserve (l)	93/12	93/12
Kraftstoffverbrauch innerorts (l/100 km) [2]	– (6,6–6,3)	– (7,3–7,2)
Kraftstoffverbrauch außerorts (l/100 km) [2]	– (5,5–5,3)	– (6,2–5,9)
Kraftstoffverbrauch kombiniert (l/100 km) [2]	– (5,9–5,7)	– (6,6–6,4)
Elektrischer Energieverbrauch NEFZ (kWh/100km)	–	–
Elektrische Reichweite (km)	–	–
CO ₂ -Emissionen (g/km) kombiniert [2]	– (156–149)	– (179–169)
Effizienzklasse	– (A)	– (B)
Effizienzklasse Schaltgetriebe	–	–
Effizienzklasse Automatikgetriebe		
cw-Wert	0,34	0,35
Kraftübertragung		
Antrieb	Allradantrieb, permanent	Allradantrieb, permanent
Getriebe	– (9G-TRONIC)	– (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	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)	– (2,82)
Fahrwerk und Lenkung		
Vorderachse	Doppelquerlenker	Doppelquerlenker
Hinterachse	Mehrlenker	Mehrlenker
Federung vorn/hinten	Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck mit SDD/ Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck mit SDD	Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck mit SDD/ Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck mit SDD
Bereifung/Räder vorn	235/65 R 17	235/65 R 17
Bereifung/Räder hinten	235/65 R 17	235/65 R 17
Bremsen vorn	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv
Mengen, Maße und Gewichte		
Kofferraumvolumen (VDA) (l) [3]	690–2.010	690–2.010
Wendekreis (m)	11,80	11,80
Leergewicht/Zuladung (kg) [4]	– (2.150/800)	– (2.175/775)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	– (2.950)	– (2.950)
maximale Dachlast (kg)	100	100
zulässige Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	– (k. A.)	– (k. A.)