



Die technischen Daten des CL Coupés.

Motor und Fahrleistung	CL 500	CL 500 4MATIC	CL 600
Zylinderanordnung/-anzahl	V8	V8	V12
Hubraum (cm ³)	5.461	5.461	5.513
Nennleistung (kW [PS] bei 1/min) ¹	285 [388]/6.000	285 [388]/6.000	380 [517]/5.000
Nenndrehmoment (Nm bei 1/min) ¹	530/2.800–4.800	530/2.800–4.800	830/1.900–3.500
Verdichtungsverhältnis	10,7 : 1	10,7 : 1	9,0 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	– (5,4)	– (5,4)	– (4,6)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	– (250, elektr. abgeregelt)	– (250, elektr. abgeregelt)	– (250, elektr. abgeregelt)
Kraftübertragung	CL 500	CL 500 4MATIC	CL 600
Antrieb	Heckantrieb	Allradantrieb 4MATIC mit elektro-nischem Traktions-System 4ETS	Heckantrieb
Getriebe	7G-TRONIC	7G-TRONIC	5-Gang-Automatikgetriebe mit Tipshift
Übersetzungen mechanisch	–	–	–
Übersetzungen automatisch	4,38/2,86/1,92/1,37/1,00/0,82/ 0,73/R1 3,42/R2 2,23	4,38/2,86/1,92/1,37/1,00/0,82/ 0,73/R1 3,42/R2 2,23	3,60/2,19/1,41/1,00/0,83/R1 3,17/ R2 1,93
Übersetzung Achsantrieb	2,65	2,65	2,65
Kraftstoff und Verbrauch	CL 500	CL 500 4MATIC	CL 600
Tankinhalt/davon Reserve (l)	90/11	90/11	90/11
Kraftstoffverbrauch innerorts ²	18,1	18,1 ⁴	21,7
Kraftstoffverbrauch außerorts ²	8,5	8,7 ⁴	10,0
Kraftstoffverbrauch kombiniert ²	12,1	12,1 ⁴	14,3
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ²	288	288	340
c _w -Wert	0,27	0,27 ⁴	0,28
Emissionsklasse	EU4	EU4	EU4
Fahrwerk (Serie) und Räder	CL 500	CL 500 4MATIC	CL 600
Vorderachse	Vierlenkerachse	Vierlenkerachse	Vierlenkerachse
Hinterachse	Raumlenerachse	Raumlenerachse	Raumlenerachse
Federung vorn/hinten	Active Body Control ABC	Luftfeder/Schraubenfeder	Active Body Control ABC
Bereifung/Räder vorn	235/55 R 17 W	255/45 R 18 Y	255/45 R 18 Y
Bereifung/Räder hinten	235/55 R 17 W	255/45 R 18 Y	275/45 R 18 Y
Lenkung	Zahnstangen-Parameterlenkung	Zahnstangen-Parameterlenkung	Zahnstangen-Parameterlenkung
Bremsen vorn	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet
Maße und Gewichte	CL 500	CL 500 4MATIC	CL 600
Leergewicht ³ /Zuladung (kg)	1.995/515	2.045/465	2.185/435
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.510	2.510	2.620
maximale Dachlast (kg)	–	–	–
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	490	490	490
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	–	–	–
Wendekreis (m)	11,6	11,6	11,6

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

¹ Angaben nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung.

² Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (Richtlinie 80/1268/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen.

³ Angaben zum Leergewicht nach Richtlinie 92/21/EG in der Fassung 95/48/EG (Masse in fahrbereitem Zustand, Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt, mit Fahrer, 68 kg, und Gepäck, 7 kg) für Fahrzeuge in serienmäßiger Ausstattung. Sonderausstattungen und Zubehör erhöhen i. d. R. diesen Wert, wodurch sich die Nutzlast entsprechend verringert.

⁴ Vorläufige Angaben.



Die technischen Daten des CL Coupés.

Motor und Fahrleistung	CL 63 AMG	CL 65 AMG
Zylinderanordnung/-anzahl	V8	V12
Hubraum (cm ³)	6.208	5.980
Nennleistung (kW [PS] bei 1/min) ¹	386 [525]/6.800	450 [612]/4.800
Nenndrehmoment (Nm bei 1/min) ¹	630/5.200	1.000/2.000–4.000
Verdichtungsverhältnis	11,3 : 1	9,0 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	– (4,6)	– (4,4)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	– (250, elektr. abgeregelt)	– (250, elektr. abgeregelt)
Kraftübertragung	CL 63 AMG	CL 65 AMG
Antrieb	Heckantrieb	Heckantrieb
Getriebe	AMG SPEEDSHIFT 7G-TRONIC	AMG SPEEDSHIFT 5-Gang-Automatikgetriebe
Übersetzungen mechanisch	–	–
Übersetzungen automatisch	4,38/2,86/1,92/1,37/1,00/0,82/0,73/ R1 3,42/R2 2,23	3,60/2,19/1,41/1,00/0,83/R1 3,16/ R2 1,93
Übersetzung Achsantrieb	3,06	2,65
Kraftstoff und Verbrauch	CL 63 AMG	CL 65 AMG
Tankinhalt/davon Reserve (l)	90/14	90/14
Kraftstoffverbrauch innerorts ²	23,2	23,1
Kraftstoffverbrauch außerorts ²	10,2	10,0
Kraftstoffverbrauch kombiniert ²	14,9	14,8
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ²	355	355
c _w -Wert	0,27	0,28
Emissionsklasse	EU4	EU4
Fahrwerk (Serie) und Räder	CL 63 AMG	CL 65 AMG
Vorderachse	Vierlenkerachse	Vierlenkerachse
Hinterachse	Raumlenkerachse	Raumlenkerachse
Federung vorn/hinten	Active Body Control ABC	Active Body Control ABC
Bereifung/Räder vorn	255/40 R 19 Y	255/35 R 20 Y
Bereifung/Räder hinten	275/40 R 19 Y	275/35 R 20 Y
Lenkung	Zahnstangen-Parameterlenkung	Zahnstangen-Parameterlenkung
Bremsen vorn	Verbundbrems scheiben, innenbelüftet, gelocht	Verbundbrems scheiben, innenbelüftet, gelocht
Bremsen hinten	Verbundbrems scheiben, innenbelüftet, gelocht	Verbundbrems scheiben, innenbelüftet, gelocht
Maße und Gewichte	CL 63 AMG	CL 65 AMG
Leergewicht ³ /Zuladung (kg)	2.085/425	2.240/395
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.510	2.635
maximale Dachlast (kg)	–	–
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	490	490
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	–	–
Wendekreis (m)	11,6	11,6

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

¹ Angaben nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung.

² Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (Richtlinie 80/1268/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen.

³ Angaben zum Leergewicht nach Richtlinie 92/21/EG in der Fassung 95/48/EG (Masse in fahrbereitem Zustand, Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt, mit Fahrer, 68 kg, und Gepäck, 7 kg) für Fahrzeuge in serienmäßiger Ausstattung. Sonderausstattungen und Zubehör erhöhen i. d. R. diesen Wert, wodurch sich die Nutzlast entsprechend verringert.

⁴ Vorläufige Angaben.



Mercedes-Benz

Die Abmessungen des CL Coupés.

Alle Abmessungen sind in Millimetern angegeben.

Die Abmessungen können in Abhängigkeit von der Motorisierung geringfügig variieren.

