



Die technischen Daten der C-Klasse Limousine.

Motor und Fahrleistung	C 200 CDI	C 200 CDI BlueEFFICIENCY	C 220 CDI
Zylinderanordnung/-anzahl	R4	R4	R4
Hubraum (cm ³)	2.148	2.148	2.148
Nennleistung (kW [PS] bei 1/min) ¹	100 [136]/3.800	100 [136]/3.800	125 [170]/3.800
Nenndrehmoment (Nm bei 1/min) ¹	270/1.600-3.000	270/1.600-3.400	400/2.000
Verdichtungsverhältnis	17,5 : 1	17,5 : 1	17,5 : 1
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	10,4 (10,2)	10,4	8,5 (8,4)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	215 (213)	220	229 (227)
Kraftübertragung	C 200 CDI	C 200 CDI BlueEFFICIENCY	C 220 CDI
Antrieb	Heckantrieb	Heckantrieb	Heckantrieb
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe (5-Gang-Automatikgetriebe)	6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe (5-Gang-Automatikgetriebe)
Übersetzungen mechanisch	5,01/2,83/1,79/1,26/1,00/0,83/ R 4,57	4,99/2,82/1,78/1,25/1,00/0,82/ R 4,54	5,01/2,83/1,79/1,26/1,00/0,83/ R 4,57
Übersetzungen automatisch	3,95/2,42/1,49/1,00/0,83/ R1 3,15/R2 1,93	-	3,60/2,19/1,41/1,00/0,83/R1 3,17/ R2 1,93
Übersetzung Achsantrieb	2,65	2,47	2,65
Kraftstoff und Verbrauch	C 200 CDI	C 200 CDI BlueEFFICIENCY	C 220 CDI
Tankinhalt/davon Reserve (l)	66/8	59/8	66/8
Kraftstoffverbrauch innerorts ²	7,7-8,2 (9,0-9,2)	6,7-6,9	7,9-8,2 (9,1-9,2)
Kraftstoffverbrauch außerorts ²	4,5-4,9 (5,0-5,3)	4,1-4,5	4,7-4,9 (5,1-5,3)
Kraftstoffverbrauch kombiniert ²	5,7-6,1 (6,5-6,7)	5,1-5,4	5,9-6,1 (6,6-6,7)
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ²	149-160 (171-177)	133-141	156-160 (173-177)
c _w -Wert	0,27	0,25	0,28
Emissionsklasse	EU4	EU4	EU4
Fahrwerk (Serie) und Räder	C 200 CDI	C 200 CDI BlueEFFICIENCY	C 220 CDI
Vorderachse	Dreilenkerachse	Dreilenkerachse	Dreilenkerachse
Hinterachse	Raumlenerachse	Raumlenerachse	Raumlenerachse
Federung vorn/hinten	Schraubenfeder/Schraubenfeder	Schraubenfeder/Schraubenfeder	Schraubenfeder/Schraubenfeder
Bereifung/Räder vorn	195/60 R 16 89 V	195/60 R 16 89 V	205/55 R 16 91 V
Bereifung/Räder hinten	195/60 R 16 89 V	195/60 R 16 89 V	205/55 R 16 91 V
Lenkung	Zahnstangenlenkung	Zahnstangenlenkung	Zahnstangenlenkung
Bremsen vorn	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheibenbremsen	Scheibenbremsen	Scheibenbremsen
Maße und Gewichte	C 200 CDI	C 200 CDI BlueEFFICIENCY	C 220 CDI
Leergewicht ³ /Zuladung (kg)	1.560 (1.575)/485	1.505/485	1.585 (1.605)/485
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.045 (2.060)	1.990	2.070 (2.090)
maximale Dachlast (kg)	100	100	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	475	475	475
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	750/1.800	-	750/1.800
Wendekreis (m)	10,84	10,84	10,84

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

¹ Angaben nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. ² Die angegebenen Werte zum Kraftstoffverbrauch und zur CO₂-Emission 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 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.



Die technischen Daten der C-Klasse Limousine.

Motor und Fahrleistung	C 250 CDI BlueEFFICIENCY	C 320 CDI	C 320 CDI 4MATIC
Zylinderanordnung/-anzahl	R4	V6	V6
Hubraum (cm ³)	2.143	2.987	2.987
Nennleistung (kW [PS] bei 1/min) ¹	150/4.200	165 [224]/3.800	165 [224]/3.800
Nenndrehmoment (Nm bei 1/min) ¹	500/1.600–1.800	510/1.600–2.800	510/1.600–2.800
Verdichtungsverhältnis	16,2 : 1	17,7 : 1	17,7 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	7,0	7,7 (6,9)	– (6,9)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	250, elektr. abgeregelt	250, elektr. abgeregelt (250, el. abger.)	– (250, elektr. abgeregelt)
Kraftübertragung	C 250 CDI BlueEFFICIENCY	C 320 CDI	C 320 CDI 4MATIC
Antrieb	Heckantrieb	Heckantrieb	Allradantrieb mit Elektronischem Traktions-System 4ETS
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe (7G-TRONIC)	7G-TRONIC
Übersetzungen mechanisch	5,10/2,78/1,75/1,25/1,00/0,81/ R 4,63	5,01/2,78/1,75/1,25/1,00/0,81/ R 4,63	–
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
Übersetzung Achsantrieb	k. A.	2,47	2,47
Kraftstoff und Verbrauch	C 250 CDI BlueEFFICIENCY	C 320 CDI	C 320 CDI 4MATIC
Tankinhalt/davon Reserve (l)	66/8	66/8	66/8
Kraftstoffverbrauch innerorts ²	7,1–7,4	9,2–9,5 (10,0–10,3)	– (10,1–10,5)
Kraftstoffverbrauch außerorts ²	4,2–4,7	5,5–5,8 (5,9)–6,2)	– (6,1–6,6)
Kraftstoffverbrauch kombiniert ²	5,2–5,7	6,9–7,2 (7,3–7,6)	– (7,6–8,0)
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km)	138–150	182–191 (193–201)	– (200–211)
c _w -Wert	0,27	0,29	0,29
Emissionsklasse	EU4	EU4	EU4
Fahrwerk (Serie) und Räder	C 250 CDI BlueEFFICIENCY	C 320 CDI	C 320 CDI 4MATIC
Vorderachse	Dreilenkerachse	Dreilenkerachse	Dreilenkerachse
Hinterachse	Raumlenerachse	Raumlenerachse	Raumlenerachse
Federung vorn/hinten	Schraubenfeder/Schraubenfeder	Schraubenfeder/Schraubenfeder	Schraubenfeder/Schraubenfeder
Bereifung/Räder vorn	205/55 R 16 91 V	225/45 R 17 91 W	225/45 R 17 91 W
Bereifung/Räder hinten	205/55 R 16 91 V	225/45 R 17 91 W	225/45 R 17 91 W
Lenkung	Zahnstangenlenkung	Zahnstangenlenkung	Zahnstangenlenkung
Bremsen vorn	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheibenbremsen	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet
Maße und Gewichte	C 250 CDI BlueEFFICIENCY	C 320 CDI	C 320 CDI 4MATIC
Leergewicht ³ /Zuladung (kg)	1.645	1.700 (1.700)/485	– (1.760)/485
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.130	2.185 (2.185)	– (2.245)
maximale Dachlast (kg)	100	100	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	475	475	475
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	750/1.800	750/1.800	750/1.800
Wendekreis (m)	10,84	10,84	10,84

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

¹ Angaben nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. ² Die angegebenen Werte zum Kraftstoffverbrauch und zur CO₂-Emission 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 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.



Die technischen Daten der C-Klasse Limousine.

Motor und Fahrleistung	C 180 KOMPRESSOR BlueEFFICIENCY	C 200 KOMPRESSOR	C 230
Zylinderanordnung/-anzahl	R4	R4	V6
Hubraum (cm ³)	1.597	1.796	2.496
Nennleistung (kW [PS] bei 1/min) ¹	115 [156]/5.200	135 [184]/5.500	150 [204]/6.100
Nenndrehmoment (Nm bei 1/min) ¹	230/3.000–4.500	250/2.800–5.000	245/2.900–5.500
Verdichtungsverhältnis	9,3 : 1	8,5 : 1	11,4 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	9,5 (9,9)	8,6 (8,8)	8,4 (8,6)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	230 (223)	235 (230)	240 (233)
Kraftübertragung	C 180 KOMPRESSOR BlueEFFICIENCY	C 200 KOMPRESSOR	C 230
Antrieb	Heckantrieb	Heckantrieb	Heckantrieb
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe (5-Gang-Automatikgetriebe)	6-Gang-Schaltgetriebe (7G-TRONIC)
Übersetzungen mechanisch	4,46/2,61/1,72/1,25/1,00/0,84/ R 4,06	4,46/2,61/1,72/1,25/1,00/0,84/ R 4,06	4,46/2,61/1,72/1,25/1,00/0,84/ R 4,06
Übersetzungen automatisch	–	3,95/2,42/1,49/1,00/0,83/ R1 3,15/R2 1,93	4,38/2,86/1,92/1,37/1,00/0,82/ 0,73/R1 3,42/R2 2,23
Übersetzung Achsantrieb	2,87	3,07	3,27
Kraftstoff und Verbrauch	C 180 KOMPRESSOR BlueEFFICIENCY	C 200 KOMPRESSOR	C 230
Tankinhalt/davon Reserve (l)	66/8	66/8	66/8
Kraftstoffverbrauch innerorts ²	9,5–9,9 (10,1–10,5)	10,5–10,7 (11,0–11,2)	13,3–13,5 (13,1–13,3)
Kraftstoffverbrauch außerorts ²	5,1–5,7 (5,4–6,0)	5,8–6,0 (6,1–6,3)	6,7–6,9 (6,8–7,0)
Kraftstoffverbrauch kombiniert ²	6,7–7,3 (7,1–7,7)	7,6–7,8 (7,9–8,1)	9,1–9,3 (9,1–9,3)
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ²	159–173 (169–183)	180–185 (187–192)	216–221 (217–222)
c _w -Wert	0,25	0,29	0,29
Emissionsklasse	EU4	EU4	EU4
Fahrwerk (Serie) und Räder	C 180 KOMPRESSOR BlueEFFICIENCY	C 200 KOMPRESSOR	C 230
Vorderachse	Dreilenkerachse	Dreilenkerachse	Dreilenkerachse
Hinterachse	Raumlenerachse	Raumlenerachse	Raumlenerachse
Federung vorn/hinten	Schraubenfeder/Schraubenfeder	Schraubenfeder/Schraubenfeder	Schraubenfeder/Schraubenfeder
Bereifung/Räder vorn	195/60 R 16 89 V	205/55 R 16 91 V	205/55 R 16 91 W
Bereifung/Räder hinten	195/60 R 16 89 V	205/55 R 16 91 V	205/55 R 16 91 W
Lenkung	Zahnstangenlenkung	Zahnstangenlenkung	Zahnstangenlenkung
Bremsen vorn	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheibenbremsen	Scheibenbremsen	Scheibenbremsen
Maße und Gewichte	C 180 KOMPRESSOR BlueEFFICIENCY	C 200 KOMPRESSOR	C 230
Leergewicht ³ /Zuladung (kg)	1.480 (1.495)/485	1.490 (1.505)/485	1.540 (1.560)/485
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.965 (1.980)	1.975 (1.990)	2.025 (2.045)
maximale Dachlast (kg)	100	100	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	475	475	475
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	–	745/1.800	750/1.800
Wendekreis (m)	10,84	10,84	10,84

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

¹ Angaben nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. ² Die angegebenen Werte zum Kraftstoffverbrauch und zur CO₂-Emission 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 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.



Die technischen Daten der C-Klasse Limousine.

Motor und Fahrleistung	C 280	C 280 4MATIC	C 350
Zylinderanordnung/-anzahl	V6	V6	V6
Hubraum (cm ³)	2.996	2.996	3.498
Nennleistung (kW [PS] bei 1/min) ¹	170 [231]/6.000	170 [231]/6.000	200 [272]/6.000
Neundrehmoment (Nm bei 1/min) ¹	300/2.500–5.000	300/2.500–5.000	350/2.400–5.000
Verdichtungsverhältnis	11,3 : 1	11,3 : 1	10,7 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	7,3 (7,2)	– (7,2)	– (6,4)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	250, elektr. abgeregelt (246)	– (246)	– (250, elektr. abgeregelt)
Kraftübertragung	C 280	C 280 4MATIC	C 350
Antrieb	Heckantrieb	Allradantrieb mit Elektronischem Traktions-System 4ETS	Heckantrieb
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe (7G-TRONIC)	7G-TRONIC	7G-TRONIC
Übersetzungen mechanisch	4,46/2,61/1,72/1,25/1,00/0,84/ R 4,06	–	–
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	4,38/2,86/1,92/1,37/1,00/0,82/ 0,73/R1 3,42/R2 2,23
Übersetzung Achsantrieb	3,07	3,07	2,82
Kraftstoff und Verbrauch	C 280	C 280 4MATIC	C 350
Tankinhalt/davon Reserve (l)	66/8	66/8	66/8
Kraftstoffverbrauch innerorts ²	13,4–13,6 (13,3–13,5)	– (13,4–13,6)	– (13,9–14,2)
Kraftstoffverbrauch außerorts ²	6,8–7,0 (6,9–7,1)	– (7,2–7,4)	– (7,3–7,6)
Kraftstoffverbrauch kombiniert ²	9,2–9,4 (9,2–9,4)	– (9,4–9,6)	– (9,7–10,0)
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ²	220–225 (219–224)	– (224–229)	– (232–239)
c _w -Wert	0,29	0,29	0,30
Emissionsklasse	EU4	EU4	EU4
Fahrwerk (Serie) und Räder	C 280	C 280 4MATIC	C 350
Vorderachse	Dreilenkerachse	Dreilenkerachse	Dreilenkerachse
Hinterachse	Raumlenerachse	Raumlenerachse	Raumlenerachse
Federung vorn/hinten	Schraubenfeder/Schraubenfeder	Schraubenfeder/Schraubenfeder	Schraubenfeder/Schraubenfeder
Bereifung/Räder vorn	205/55 R 16 91 W	205/55 R 16 91 W	225/45 R 17 91 W
Bereifung/Räder hinten	205/55 R 16 91 W	205/55 R 16 91 W	225/45 R 17 91 W
Lenkung	Zahnstangenlenkung	Zahnstangenlenkung	Zahnstangenlenkung
Bremsen vorn	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheibenbremsen	Scheibenbremsen	Scheibenbremsen, innenbelüftet
Maße und Gewichte	C 280	C 280 4MATIC	C 350
Leergewicht ³ /Zuladung (kg)	1.555 (1.575)/485	– (1.635)/485	– (1.610)/485
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.040 (2.060)	– (2.120)	– (2.095)
maximale Dachlast (kg)	100	100	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	475	475	475
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	750/1.800	750/1.800	750/1.800
Wendekreis (m)	10,84	10,84	10,84

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 den verschiedenen Fahrzeugtypen.

³ Angaben 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.



Die technischen Daten der C-Klasse Limousine.

Motor und Fahrleistung	C 350 4MATIC	C 350 CGI BlueEFFICIENCY	C 63 AMG
Zylinderanordnung/-anzahl	V6	V6	V8
Hubraum (cm ³)	3.498	3.498	6.208
Nennleistung (kW [PS] bei 1/min) ¹	200 [272]/6.000	215 [292]/6.400	336 [457]/6.800
Neundrehmoment (Nm bei 1/min) ¹	350/2.400–5.000	365/3.000–5.100	600/5.000
Verdichtungsverhältnis	10,7 : 1	12,2 : 1	11,3 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	– (6,4)	– (6,2)	– (4,5)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	– (250, elektr. abgeregelt)	– (250, elektr. abgeregelt)	– (250, elektr. abgeregelt)
Kraftübertragung	C 350 4MATIC	C 350 CGI BlueEFFICIENCY	C 63 AMG
Antrieb	Allradantrieb mit Elektronischem Traktions-System 4ETS	Heckantrieb	Heckantrieb
Getriebe	7G-TRONIC	7G-TRONIC	AMG SPEEDSHIFT 7G-TRONIC
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	4,38/2,86/1,92/1,37/1,00/0,82/ 0,73/R1 3,42/R2 2,23
Übersetzung Achsantrieb	2,87	2,82	2,82
Kraftstoff und Verbrauch	C 350 4MATIC	C 350 CGI BlueEFFICIENCY	C 63 AMG
Tankinhalt/davon Reserve (l)	66/8	66/8	66/14
Kraftstoffverbrauch innerorts ²	– (14,5)	– (12,1–12,8)	– (20,9)
Kraftstoffverbrauch außerorts ²	– (7,5)	– (6,1–6,7)	– (9,2)
Kraftstoffverbrauch kombiniert ²	– (10,0)	– (8,3–8,9)	– (13,4)
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ²	– (239)	– (198–212)	– (319)
c _w -Wert	0,30	0,30	0,32
Emissionsklasse	EU4	EU4	EU4
Fahrwerk (Serie) und Räder	C 350 4MATIC	C 350 CGI BlueEFFICIENCY	C 63 AMG
Vorderachse	Dreilenkerachse	Dreilenkerachse	Dreilenkerachse
Hinterachse	Raumlenerachse	Raumlenerachse	Raumlenerachse
Federung vorn/hinten	Schraubenfeder/Schraubenfeder	Schraubenfeder/Schraubenfeder	Schraubenfeder/Schraubenfeder
Bereifung/Räder vorn	225/45 R 17 91 W	205/55 R 16 91 W	235/40 R 18
Bereifung/Räder hinten	225/45 R 17 91 W	205/55 R 16 91 W	255/35 R 18
Lenkung	Zahnstangenlenkung	Zahnstangenlenkung	Zahnstangenlenkung
Bremsen vorn	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbr., innenbelüftet u. gelocht
Bremsen hinten	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbremsen, innenbelüftet	Scheibenbr., innenbelüftet u. gelocht
Maße und Gewichte	C 350 4MATIC	C 350 CGI BlueEFFICIENCY	C 63 AMG
Leergewicht ³ /Zuladung (kg)	– (1.670)/485	– (1.615)	– (1.730)/440
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	– (2.155)	– (2.100)	– (2.170)
maximale Dachlast (kg)	100	100	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	475	475	475
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	750/1.800	750/1.800	750/1.800
Wendekreis (m)	10,84	10,84	11,75

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 den verschiedenen Fahrzeugtypen.

³ Angaben 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.

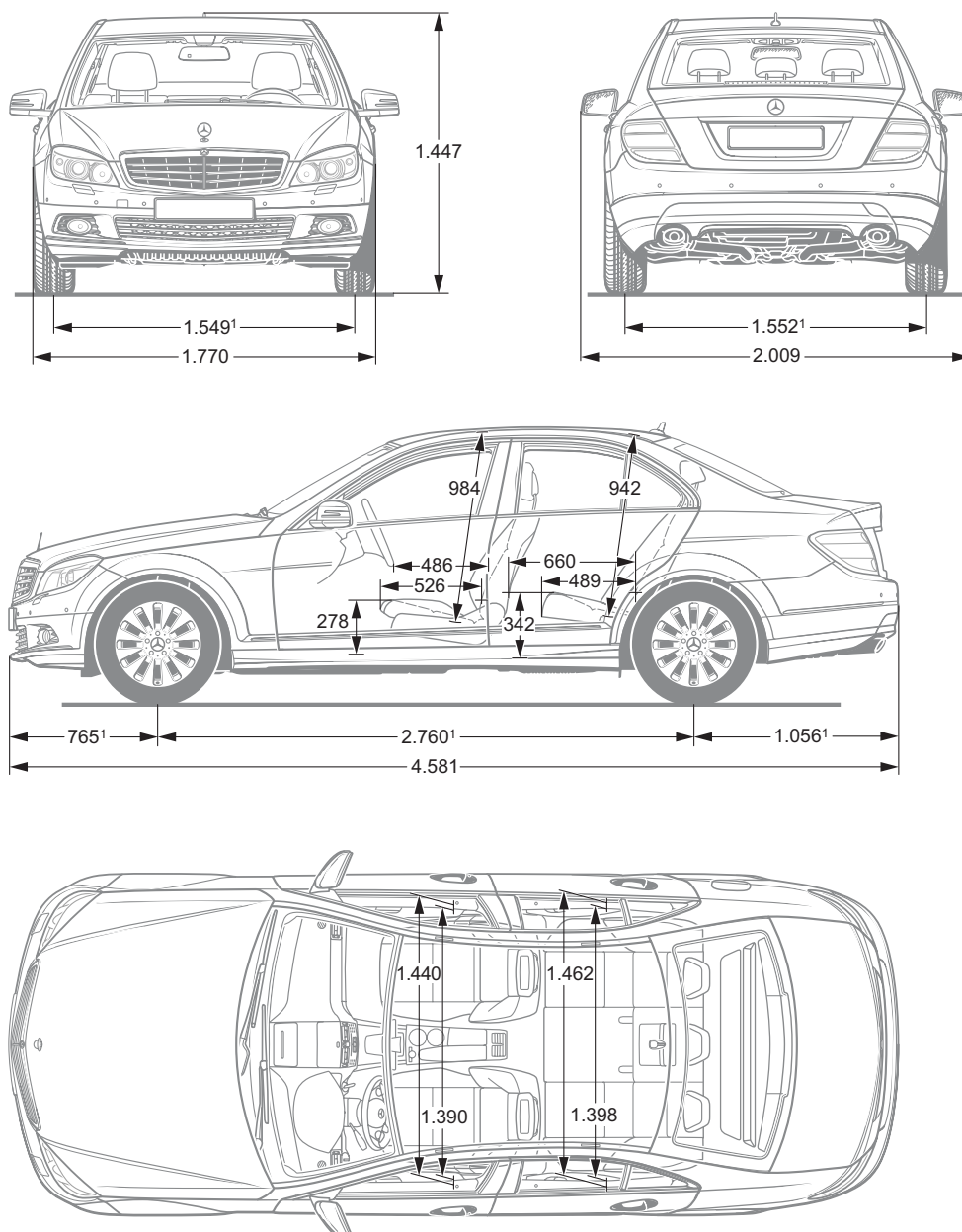


Mercedes-Benz

Die Abmessungen der C-Klasse Limousine.

Alle Abmessungen sind in Millimetern angegeben.

Die Abmessungen können in Abhängigkeit von der Motorisierung geringfügig variieren.



Daimler AG, Stuttgart BC/MC 6701 Stand: 10.2008

Maße unbelastet.

¹ Bei Belastung mit 3 Personen à 68 kg.