



Die technischen Daten des E-Klasse T-Modells.

Motor und Fahrleistungen	E 200 CDI BlueEFFICIENCY ¹	E 220 CDI BlueEFFICIENCY
Zylinderanordnung/-anzahl	R4	R4
Hubraum (cm ³)	2.143	2.143
Nennleistung (kW bei 1/min) ²	100/2.800–4.600 (100/3.000–4.600)	125/3.000–4.200 (125/3.000–4.200)
Neundrehmoment (Nm bei 1/min) ²	360/1.600–2.600 (330/1.600–2.800)	400/1.400–2.800 (400/1.400–2.800)
Verdichtungsverhältnis	16,2 : 1	16,2 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	10,9 (11,1)	8,8 (9,0)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	205 (203)	218 (216)
Kraftübertragung	E 200 CDI BlueEFFICIENCY ¹	E 220 CDI BlueEFFICIENCY
Antrieb	Heckantrieb	Heckantrieb
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe (5-Gang-Automatikgetriebe mit Tipshift)	6-Gang-Schaltgetriebe (5-Gang-Automatikgetriebe mit Tipshift)
Übersetzungen mechanisch	5,01/2,83/1,79/1,26/1,00/0,83/R1 4,57	5,01/2,83/1,79/1,26/1,00/0,83/R1 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 (2,65)	2,65 (2,65)
Kraftstoff und Verbrauch	E 200 CDI BlueEFFICIENCY ¹	E 220 CDI BlueEFFICIENCY
Tankinhalt/davon Reserve (l)	59/8	59/8
Kraftstoffverbrauch innerorts ³	7,3–7,4 (7,6–7,9)	7,4–7,5 (8,1–8,4)
Kraftstoffverbrauch außerorts ³	4,9–5,1 (5,1–5,3)	4,7–4,9 (4,9–5,0)
Kraftstoffverbrauch kombiniert ³	5,8–6,0 (6,1–6,3)	5,7–5,8 (6,1–6,2)
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ³	152–156 (159–164)	150–153 (159–163)
c _w -Wert	0,29	0,29
Emissionsklasse	EU5	EU5
Fahrwerk (Serie) und Räder	E 200 CDI BlueEFFICIENCY ¹	E 220 CDI BlueEFFICIENCY
Vorderachse	Dreilenker	Dreilenker
Hinterachse	Raumlenker	Raumlenker
Federung vorne/hinten	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/ Luftfeder, Zweirohr-Gasdruck	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/ Luftfeder, Zweirohr-Gasdruck
Bereifung/Räder vorne	225/55 R 16	225/55 R 16
Bereifung/Räder hinten	225/55 R 16	225/55 R 16
Lenkung	Zahnstangenlenkung mit Lenkhilferegulierung, hydraulisch	Zahnstangenlenkung mit Lenkhilferegulierung, hydraulisch
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv
Maße und Gewichte	E 200 CDI BlueEFFICIENCY ¹	E 220 CDI BlueEFFICIENCY
Leergewicht/Zuladung (kg) ⁴	1.825/575 (1.845/575)	1.845/575 (1.845/575)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.400 (2.420)	2.420 (2.420)
maximale Dachlast (kg)	100	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	695–1.950	695–1.950
zulässige Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	750/1.900 (750/2.100)	750/1.900 (750/2.100)
Wendekreis (m)	11,25	11,25

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

¹ Voraussichtlich erhältlich ab 1. Quartal 2010. ² Angaben nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. ³ 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. ⁴ 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 des E-Klasse T-Modells.

Motor und Fahrleistungen	E 250 CDI BlueEFFICIENCY	E 300 CDI BlueEFFICIENCY
Zylinderanordnung/-anzahl	R4	V6
Hubraum (cm ³)	2.143	2.987
Nennleistung (kW bei 1/min) ¹	150/4.200 (150/4.200)	- (150/4.000)
Neundrehmoment (Nm bei 1/min) ¹	500/1.600-1.800 (500/1.600-1.800)	- (500/1.400-2.400)
Verdichtungsverhältnis	16,2 : 1	15,5 : 1
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	7,8 (8,1)	- (8,3)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	233 (230)	- (230)
Kraftübertragung	E 250 CDI BlueEFFICIENCY	E 300 CDI BlueEFFICIENCY
Antrieb	Heckantrieb	Heckantrieb
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe (5-Gang-Automatikgetriebe mit Tipshift)	7G-TRONIC
Übersetzungen mechanisch	5,10/2,78/1,75/1,25/1,00/0,81/R1 4,62	-
Übersetzungen automatisch	3,60/2,19/1,41/1,00/0,83/R1 3,17/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	2,65 (2,65)	- (2,65)
Kraftstoff und Verbrauch	E 250 CDI BlueEFFICIENCY	E 300 CDI BlueEFFICIENCY
Tankinhalt/davon Reserve (l)	59/8	80/9
Kraftstoffverbrauch innerorts ²	7,4-7,5 (8,1-8,4)	- (8,9-9,4)
Kraftstoffverbrauch außerorts ²	4,7-4,9 (4,9-5,0)	- (5,9-6,1)
Kraftstoffverbrauch kombiniert ²	5,7-5,8 (6,1-6,2)	- (7,0-7,3)
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ²	150-153 (159-163)	- (185-192)
c _w -Wert	0,29	0,30
Emissionsklasse	EU5	EU5
Fahrwerk (Serie) und Räder	E 250 CDI BlueEFFICIENCY	E 300 CDI BlueEFFICIENCY
Vorderachse	Dreilenker	Dreilenker
Hinterachse	Raumlenker	Raumlenker
Federung vorne/hinten	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/ Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/ Luftfeder, Zweirohr-Gasdruck
Bereifung/Räder vorne	225/55 R 16	225/55 R 16
Bereifung/Räder hinten	225/55 R 16	225/55 R 16
Lenkung	Zahnstangenlenkung mit Lenkhilferegelung, hydraulisch	Zahnstangenlenkung mit Lenkhilferegelung, hydraulisch
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, massiv	Scheiben, innenbelüftet
Maße und Gewichte	E 250 CDI BlueEFFICIENCY	E 300 CDI BlueEFFICIENCY
Leergewicht/Zuladung (kg) ³	1.845/575 (1.845/575)	- (1.925/575)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.420 (2.420)	- (2.500)
maximale Dachlast (kg)	100	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	695-1.950	695-1.950
zulässige Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	750/1.900 (750/2.100)	- (750/2.100)
Wendekreis (m)	11,25	11,25

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 des E-Klasse T-Modells.

Motor und Fahrleistungen	E 350 CDI BlueEFFICIENCY	E 350 CDI 4MATIC BlueEFFICIENCY ¹
Zylinderanordnung/-anzahl	V6	V6
Hubraum (cm ³)	2.987	2.987
Nennleistung (kW bei 1/min) ²	– (170/3.800)	– (170/3.800)
Nenndrehmoment (Nm bei 1/min) ²	– (540/1.600–2.400)	– (540/1.600–2.400)
Verdichtungsverhältnis	15,5 : 1	15,5 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	– (7,2)	– (7,5)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	– (240)	– (235)
Kraftübertragung	E 350 CDI BlueEFFICIENCY	E 350 CDI 4MATIC BlueEFFICIENCY ¹
Antrieb	Heckantrieb	Allradantrieb, permanent
Getriebe	7G-TRONIC	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
Übersetzung Achsantrieb	– (2,65)	– (2,65)
Kraftstoff und Verbrauch	E 350 CDI BlueEFFICIENCY	E 350 CDI 4MATIC BlueEFFICIENCY ¹
Tankinhalt/davon Reserve (l)	80/9	80/9
Kraftstoffverbrauch innerorts ³	– (8,9–9,4)	– (9,4–9,5)
Kraftstoffverbrauch außerorts ³	– (5,9–6,1)	– (6,4–6,5)
Kraftstoffverbrauch kombiniert ³	– (7,0–7,3)	– (7,6–7,7)
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ³	– (185–192)	– (200–203)
c _w -Wert	0,30	0,31
Emissionsklasse	EU5	EU5
Fahrwerk (Serie) und Räder	E 350 CDI BlueEFFICIENCY	E 350 CDI 4MATIC BlueEFFICIENCY ¹
Vorderachse	Dreilenker	Dreilenker
Hinterachse	Raumlenker	Raumlenker
Federung vorne/hinten	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/ Luftfeder, Zweirohr-Gasdruck	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/ Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck
Bereifung/Räder vorne	225/55 R 16	245/45 R 17
Bereifung/Räder hinten	225/55 R 16	245/45 R 17
Lenkung	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, hydraulisch	Zahnstangenlenkung
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet
Maße und Gewichte	E 350 CDI BlueEFFICIENCY	E 350 CDI 4MATIC BlueEFFICIENCY ¹
Leergewicht/Zuladung (kg) ⁴	– (1.925/575)	– (1.990/575)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	– (2.500)	– (2.565)
maximale Dachlast (kg)	100	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	695–1.950	695–1.950
zulässige Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	– (750/2.100)	– (750/2.100)
Wendekreis (m)	11,25	11,25

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

¹ Voraussichtlich erhältlich ab 1. Quartal 2010. ² Angaben nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. ³ 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. ⁴ 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 des E-Klasse T-Modells.

Motor und Fahrleistungen	E 200 CGI BlueEFFICIENCY ^{1, 2}	E 250 CGI BlueEFFICIENCY ¹
Zylinderanordnung/-anzahl	R4	R4
Hubraum (cm ³)	1.796	1.796
Nennleistung (kW bei 1/min) ³	135/5.250 (135/5.250)	- (150/5.500)
Neundrehmoment (Nm bei 1/min) ³	270/1.800-4.600 (1.800-4.600)	- (310/2.000-4.300)
Verdichtungsverhältnis	9,3 : 1	9,3 : 1
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	8,7 (8,8)	- (8,4)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	225 (222)	- (230)
Kraftübertragung	E 200 CGI BlueEFFICIENCY ^{1, 2}	E 250 CGI BlueEFFICIENCY ¹
Antrieb	Heckantrieb	Heckantrieb
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe (5-Gang-Automatikgetriebe mit Tipshift)	5-Gang-Automatikgetriebe mit Tipshift
Übersetzungen mechanisch	4,99/2,82/1,78/1,25/1,00/0,82/R1 4,54	-
Übersetzungen automatisch	3,95/2,42/1,49/1,00/0,83/R1 3,15/R2 1,93	3,95/2,42/1,49/1,00/0,83/R1 3,15/R2 1,93
Übersetzung Achsantrieb	3,07 (3,27)	- (3,27)
Kraftstoff und Verbrauch	E 200 CGI BlueEFFICIENCY ^{1, 2}	E 250 CGI BlueEFFICIENCY ¹
Tankinhalt/davon Reserve (l)	59/8	59/8
Kraftstoffverbrauch innerorts ⁴	- (10,5-10,8)	- (10,6-10,9)
Kraftstoffverbrauch außerorts ⁴	- (6,3-6,6)	- (6,4-6,7)
Kraftstoffverbrauch kombiniert ⁴	7,7 (7,9-8,1)	- (8,0-8,2)
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ⁴	179 (183-189)	- (185-191)
c _w -Wert	0,30	0,30
Emissionsklasse	EU5	EU5
Fahrwerk (Serie) und Räder	E 200 CGI BlueEFFICIENCY ^{1, 2}	E 250 CGI BlueEFFICIENCY ¹
Vorderachse	Dreilenker	Dreilenker
Hinterachse	Raumlenker	Raumlenker
Federung vorne/hinten	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/ Luftfeder, Zweirohr-Gasdruck	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/ Luftfeder, Zweirohr-Gasdruck
Bereifung/Räder vorne	225/55 R 16	225/55 R 16
Bereifung/Räder hinten	225/55 R 16	225/55 R 16
Lenkung	Zahnstangenlenkung	Zahnstangenlenkung
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv
Maße und Gewichte	E 200 CGI BlueEFFICIENCY ^{1, 2}	E 250 CGI BlueEFFICIENCY ¹
Leergewicht/Zuladung (kg) ⁵	1.735/575 (1.735/575)	- (1.735/575)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.310 (2.310)	- (2.310)
maximale Dachlast (kg)	100	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	695-1.950	695-1.950
zulässige Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	750/1.700 (750/2.100)	- (750/2.100)
Wendekreis (m)	11,25	11,25

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

¹ Voraussichtlich erhältlich ab 1. Quartal 2010. ² Vorläufige Werte. ³ Angaben nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. ⁴ 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. ⁵ 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 des E-Klasse T-Modells.

Motor und Fahrleistungen	E 350 4MATIC ¹	E 350 CGI BlueEFFICIENCY
Zylinderanordnung/-anzahl	V6	V6
Hubraum (cm ³)	3.498	3.498
Nennleistung (kW bei 1/min) ²	– (200/6.000)	– (215/6.400)
Nenn Drehmoment (Nm bei 1/min) ²	– (350/2.400–5.000)	– (365/3.000–5.100)
Verdichtungsverhältnis	10,7 : 1	12,2 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	– (7,5)	– (7,0)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	– (243)	– (250, elektr. abgeregelt)
Kraftübertragung	E 350 4MATIC ¹	E 350 CGI BlueEFFICIENCY
Antrieb	Allradantrieb, permanent	Heckantrieb
Getriebe	7G-TRONIC	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
Übersetzung Achsantrieb	– (3,07)	– (2,82)
Kraftstoff und Verbrauch	E 350 4MATIC ¹	E 350 CGI BlueEFFICIENCY
Tankinhalt/davon Reserve (l)	80/9	80/9
Kraftstoffverbrauch innerorts ³	– (14,2–14,3)	– (12,3–12,8)
Kraftstoffverbrauch außerorts ³	– (7,8–8,0)	– (6,5–6,6)
Kraftstoffverbrauch kombiniert ³	– (10,2–10,3)	– (8,6–8,9)
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ³	– (238–241)	– (200–208)
c _w -Wert	0,30	0,30
Emissionsklasse	EU5	EU5
Fahrwerk (Serie) und Räder	E 350 4MATIC ¹	E 350 CGI BlueEFFICIENCY
Vorderachse	Dreilenker	Dreilenker
Hinterachse	Raumlenker	Raumlenker
Federung vorne/hinten	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/ Luftfeder, Zweirohr-Gasdruck	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/ Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck
Bereifung/Räder vorne	245/45 R 17	225/55 R 16
Bereifung/Räder hinten	245/45 R 17	225/55 R 16
Lenkung	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, hydraulisch	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, hydraulisch
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet
Maße und Gewichte	E 350 4MATIC ¹	E 350 CGI BlueEFFICIENCY
Leergewicht/Zuladung (kg) ⁴	– (1.915/575)	– (1.845/575)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	– (2.490)	– (2.420)
maximale Dachlast (kg)	100	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	695–1.950	695–1.950
zulässige Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	– (750/2.100)	– (750/2.100)
Wendekreis (m)	11,25	11,25

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

¹ Voraussichtlich erhältlich ab 1. Quartal 2010. ² Angaben nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. ³ 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. ⁴ 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 des E-Klasse T-Modells.

Motor und Fahrleistungen	E 500	E 63 AMG ¹
Zylinderanordnung/-anzahl	V8	V8
Hubraum (cm ³)	5.461	6.208
Nennleistung (kW bei 1/min) ²	– (285/6.000)	– (386/6.800)
Nenndrehmoment (Nm bei 1/min) ²	– (530/2.800–4.800)	– (630/5.200)
Verdichtungsverhältnis	10,7 : 1	11,3 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	– (5,4)	– (4,6)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	– (250, elektr. abgeregelt)	– (250, elektr. abgeregelt)
Kraftübertragung	E 500	E 63 AMG ¹
Antrieb	Heckantrieb	Heckantrieb
Getriebe	7G-TRONIC	AMG SPEEDSHIFT MCT 7-Gang-Sportgetriebe
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
Übersetzung Achsantrieb	– (2,47)	– (2,82)
Kraftstoff und Verbrauch	E 500	E 63 AMG ¹
Tankinhalt/davon Reserve (l)	80/9	66/14
Kraftstoffverbrauch innerorts ³	– (16,2–16,3)	– (18,8)
Kraftstoffverbrauch außerorts ³	– (8,0–8,1)	– (9,3)
Kraftstoffverbrauch kombiniert ³	– (11,1–11,2)	– (12,8)
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ³	– (258–260)	– (299)
c _w -Wert	0,31	0,32
Emissionsklasse	EU5	EU5
Fahrwerk (Serie) und Räder	E 500	E 63 AMG ¹
Vorderachse	Dreilenker	Dreilenker
Hinterachse	Raumlenker	Raumlenker
Federung vorne/hinten	Luftfeder, Dämpfer mit Dämpfventil/ Luftfeder, Dämpfer mit Dämpfventil	Schraubenfedern, elektr. gesteuertes Dämpfungssystem AMG Ride Control/volltra- gendes Luftfedersystem mit elektr. gesteuertem Dämpfungssystem AMG Ride Control
Bereifung/Räder vorne	245/45 R 17	255/40 R 18
Bereifung/Räder hinten	245/45 R 17	285/35 R 18
Lenkung	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, hydraulisch	Zahnstangen-Servolenkung mit Parameterfunktion
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet und gelocht	Verbundscheiben, innenbelüftet und perforiert
Bremsen hinten	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet und perforiert
Maße und Gewichte	E 500	E 63 AMG ¹
Leergewicht/Zuladung (kg) ⁴	– (1.925/575)	– (1.945/595)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	– (2.500)	– (2.540)
maximale Dachlast (kg)	100	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	695–1.950	695–1.950
zulässige Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	– (750/2.100)	– (–)
Wendekreis (m)	11,25	11,30

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

¹ Voraussichtlich erhältlich ab 1. Quartal 2010. ² Angaben nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. ³ 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. ⁴ 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.

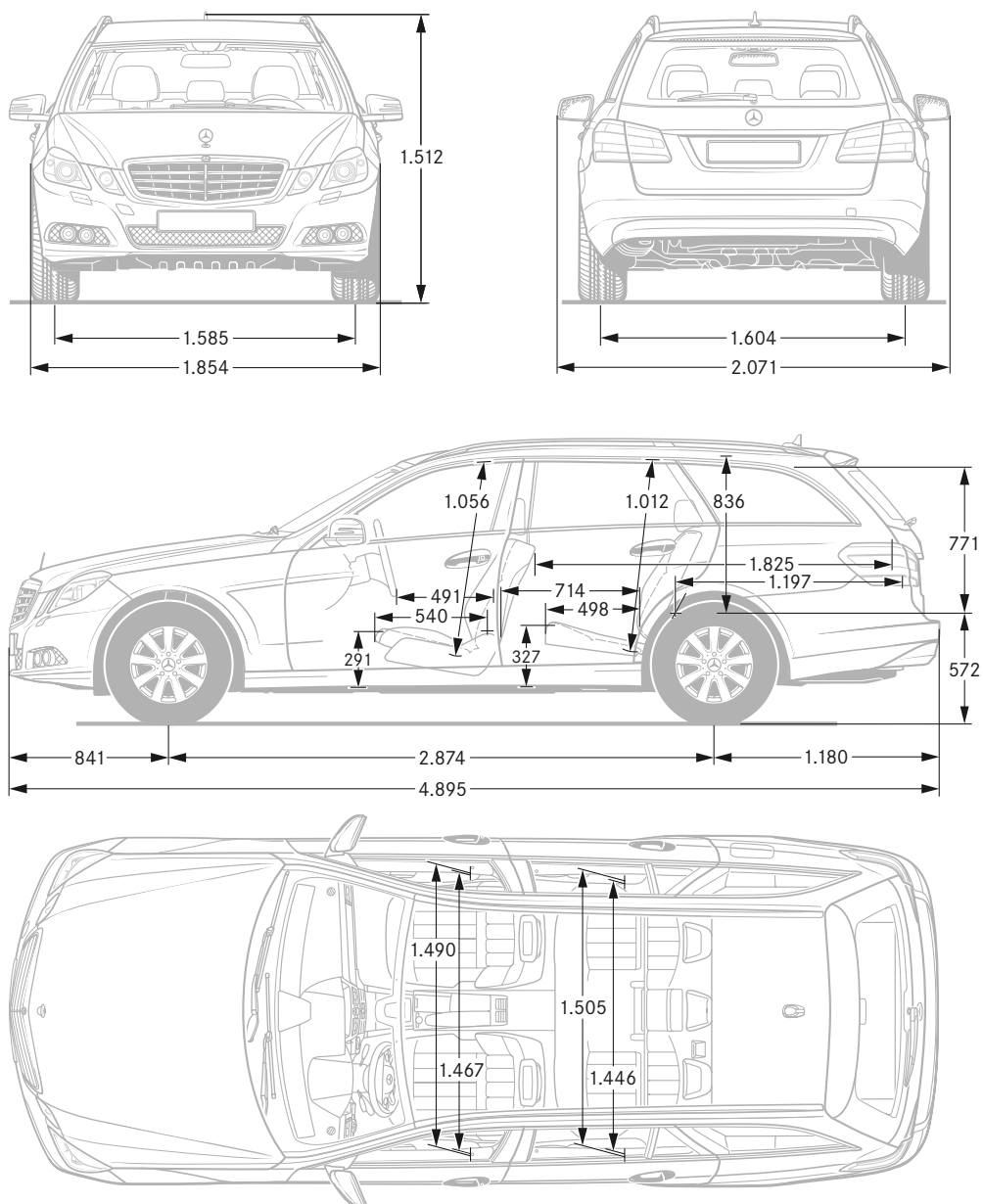


Mercedes-Benz

Die Abmessungen des E-Klasse T-Modells.

Alle Abmessungen sind in Millimetern angegeben.

Die Abmessungen können in Abhängigkeit von der Motorisierung geringfügig variieren.



Daimler AG, Stuttgart/BC/MC 6701 Stand: 01.2010