



## Die technischen Daten des E-Klasse Coupés.

Motor und Fahrleistung	E 220 CDI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	E 250 CDI BlueEFFICIENCY	E 350 CDI BlueEFFICIENCY
Zylinderanordnung/-anzahl	R4	R4	V6
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	2.143	2.143	2.987
Nennleistung (kW bei 1/min) <sup>2</sup>	125/3.000–4.200 (125/3.000–4.200)	150/4.200 (150/4.200)	– (170/3.800)
Neundrehmoment (Nm bei 1/min) <sup>2</sup>	400/1.400–2.800 (400/1.400–2.800)	500/1.600–1.800 (500/1.600–1.800)	– (540/1.600–2.400)
Verdichtungsverhältnis	16,2 : 1	16,2 : 1	15,5 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	8,5 (8,5)	7,4 (7,4)	– (6,7)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	235 (234)	250, elektr. abgeregelt (247)	– (250, elektr. abgeregelt)
Kraftübertragung	E 220 CDI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	E 250 CDI BlueEFFICIENCY	E 350 CDI BlueEFFICIENCY
Antrieb	Heckantrieb	Heckantrieb	Heckantrieb
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe (5-Gang-Automatikgetriebe mit Tipshift)	6-Gang-Schaltgetriebe (5-Gang-Automatikgetriebe mit Tipshift)	7G-TRONIC
Übersetzungen mechanisch	5,01/2,83/1,79/1,26/1,00/0,83/ R 4,57	5,10/2,78/1,75/1,25/1,00/0,81/ R 4,62	–
Übersetzungen automatisch	3,60/2,19/1,41/1,00/0,83/R1 3,17/ R2 1,93	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	2,24 (2,47)	2,47 (2,47)	2,47
Kraftstoff und Verbrauch	E 220 CDI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	E 250 CDI BlueEFFICIENCY	E 350 CDI BlueEFFICIENCY
Tankinhalt/davon Reserve (l)	66/8	66/8	66/8
Kraftstoffverbrauch innerorts <sup>3</sup>	6,6–6,8 (8,1–8,7)	6,7–7,1 (8,1–8,7)	– (8,9)
Kraftstoffverbrauch außerorts <sup>3</sup>	4,2–4,6 (4,5–5,1)	4,2–4,7 (4,5–5,1)	– (5,6)
Kraftstoffverbrauch kombiniert <sup>3</sup>	5,1–5,4 (5,8–6,4)	5,1–5,6 (5,8–6,4)	– (6,8)
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert (g/km) <sup>3</sup>	133–142 (154–168)	135–148 (154–168)	– (179)
c <sub>w</sub> -Wert	0,24	0,25	0,27
Emissionsklasse	EU5	EU5	EU5
Fahrwerk (Serie) und Räder	E 220 CDI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	E 250 CDI BlueEFFICIENCY	E 350 CDI BlueEFFICIENCY
Vorderachse	Dreilenker	Dreilenker	Dreilenkerachse
Hinterachse	Raumlenker	Raumlenker	Raumlenkerachse
Federung vorne/hinten	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck / Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck / Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck mit SDD
Bereifung/Räder vorne	235/45 R 17	235/45 R 17	235/45 R 17
Bereifung/Räder hinten	235/45 R 17	235/45 R 17	235/45 R 17
Lenkung	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, hydraulisch	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, hydraulisch	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, hydraulisch
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv	Scheiben, innenbelüftet
Maße und Gewichte	E 220 CDI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	E 250 CDI BlueEFFICIENCY	E 350 CDI BlueEFFICIENCY
Leergewicht/Zuladung (kg) <sup>4</sup>	1.660/470 (1.670/470)	1.695/470 (1.690/470)	– (1.730/450)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.130 (2.140)	2.165 (2.160)	– (2.180)
maximale Dachlast (kg)	100	100	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	450	450	450
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	750/1.800	750/1.800	750/1.800
Wendekreis (m)	10,95	10,95	10,95

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

<sup>1</sup> Voraussichtlich lieferbar ab 03/2010. <sup>2</sup> Angaben zur Nennleistung und zum Neundrehmoment nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. <sup>3</sup> Die angegebenen Werte zum Kraftstoffverbrauch und zur CO<sub>2</sub>-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.

<sup>4</sup> 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 Coupés.

Motor und Fahrleistung	E 200 CGI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	E 250 CGI BlueEFFICIENCY	E 350 CGI BlueEFFICIENCY
Zylinderanordnung/-anzahl	R4	R4	V6
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	1.796	1.796	3.498
Nennleistung (kW bei 1/min) <sup>2</sup>	135/5.250 (135/5.250)	- (150/5.500)	- (215/6.400)
Neundrehmoment (Nm bei 1/min) <sup>2</sup>	270/1.800-4.600 (270/1.800-4.600)	- (310/2.000-4.300)	- (365/3.000-5.100)
Verdichtungsverhältnis	9,3 : 1	9,3 : 1	12,2 : 1
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	8,5 (8,3)	- (7,4)	- (6,3)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	240 (237)	- (247)	- (250, elektr. abgeregelt)
Kraftübertragung	E 200 CGI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	E 250 CGI BlueEFFICIENCY	E 350 CGI BlueEFFICIENCY
Antrieb	Heckantrieb	Heckantrieb	Heckantrieb
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe (5-Gang-Automatikgetriebe mit Tipshift)	5-Gang-Automatikgetriebe mit Tipshift	7G-TRONIC
Übersetzungen mechanisch	4,99/2,82/1,78/1,25/1,00/0,82/R 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	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)	- (3,07)	- (2,82)
Kraftstoff und Verbrauch	E 200 CGI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	E 250 CGI BlueEFFICIENCY	E 350 CGI BlueEFFICIENCY
Tankinhalt/davon Reserve (l)	66/8	66/8	66/8
Kraftstoffverbrauch innerorts <sup>3</sup>	9,9 (10,5-10,7)	- (10,6-10,8)	- (12,3-12,4)
Kraftstoffverbrauch außerorts <sup>3</sup>	5,4-5,9 (5,6-6,1)	- (5,7-6,2)	- (6,3-6,6)
Kraftstoffverbrauch kombiniert <sup>3</sup>	7,1-7,4 (7,4-7,8)	- (7,5-7,9)	- (8,5-8,7)
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert (g/km) <sup>3</sup>	164-171 (174-182)	- (175-183)	- (199-203)
c <sub>w</sub> -Wert	0,24	0,25	0,26
Emissionsklasse	EU5	EU5	EU5
Fahrwerk (Serie) und Räder	E 200 CGI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	E 250 CGI BlueEFFICIENCY	E 350 CGI BlueEFFICIENCY
Vorderachse	Dreilenker	Dreilenker	Dreilenker
Hinterachse	Raumlenker	Raumlenker	Raumlenker
Federung vorne/hinten	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck mit SDD	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck mit SDD	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck mit SDD
Bereifung/Räder vorne	235/45 R 17	235/45 R 17	235/45 R 17
Bereifung/Räder hinten	235/45 R 17	235/45 R 17	235/45 R 17
Lenkung	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, hydraulisch	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, hydraulisch	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, hydraulisch
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv	Scheiben, innenbelüftet
Maße und Gewichte	E 200 CGI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	E 250 CGI BlueEFFICIENCY	E 350 CGI BlueEFFICIENCY
Leergewicht/Zuladung (kg) <sup>4</sup>	1.560/470 (1.560/470)	- (1.575/470)	- (1.670/470)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.030 (2.030)	- (2.045)	- (2.140)
maximale Dachlast (kg)	100	100	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	450	450	450
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	750/1.800	750/1.800	750/1.800
Wendekreis (m)	10,95	10,95	10,95

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

<sup>1</sup> Voraussichtlich lieferbar ab 03/2010. <sup>2</sup> Angaben zur Nennleistung und zum Neundrehmoment nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. <sup>3</sup> Die angegebenen Werte zum Kraftstoffverbrauch und zur CO<sub>2</sub>-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.

<sup>4</sup> 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 Coupés.

<b>Motor und Fahrleistung</b>	<b>E 500</b>
Zylinderanordnung/-anzahl	V8
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	5.461
Nennleistung (kW bei 1/min) <sup>1</sup>	- (285/6.000)
Nenndrehmoment (Nm bei 1/min) <sup>1</sup>	- (530/2.800–4.800)
Verdichtungsverhältnis	10,7 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	- (5,2)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	- (250, elektr. abgeregelt)
<b>Kraftübertragung</b>	<b>E 500</b>
Antrieb	Heckantrieb
Getriebe	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
Übersetzung Achsantrieb	- (2,65)
<b>Kraftstoff und Verbrauch</b>	<b>E 500</b>
Tankinhalt/davon Reserve (l)	66/8
Kraftstoffverbrauch innerorts <sup>2</sup>	- (16,1)
Kraftstoffverbrauch außerorts <sup>2</sup>	- (7,8)
Kraftstoffverbrauch kombiniert <sup>2</sup>	- (10,9)
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert (g/km) <sup>2</sup>	- (254)
c <sub>w</sub> -Wert	0,28
Emissionsklasse	EU5
<b>Fahrwerk (Serie) und Räder</b>	<b>E 500</b>
Vorderachse	Dreilenker
Hinterachse	Raumlenker
Federung vorne/hinten	Schraubenfeder, Dämpfer mit Dämpfventil/Schraubenfeder, Dämpfer mit Dämpfventil
Bereifung/Räder vorne	235/40 R 18
Bereifung/Räder hinten	255/35 R 18
Lenkung	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, hydraulisch
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet und gelocht
Bremsen hinten	Scheiben, innenbelüftet
<b>Maße und Gewichte</b>	<b>E 500</b>
Leergewicht/Zuladung (kg) <sup>3</sup>	- (1.715/465)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	- (2.180)
maximale Dachlast (kg)	100
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	450
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	750/1.800
Wendekreis (m)	11,20

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

<sup>1</sup> Angaben zur Nennleistung und zum Nenndrehmoment nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. <sup>2</sup> Die angegebenen Werte zum Kraftstoffverbrauch und zur CO<sub>2</sub>-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. <sup>3</sup> 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 Coupés.

Alle Abmessungen sind in Millimetern angegeben.

Die Abmessungen können in Abhängigkeit von der Motorisierung geringfügig variieren.

