



## Die technischen Daten des A-Klasse Coupés.

Motor und Fahrleistung	A 160 CDI	A 160 CDI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	A 180 CDI <sup>1, 2</sup>
Zylinderanordnung/-anzahl	R4	R4	R4
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	1.991	1.991	1.991
Nennleistung (kW bei 1/min) <sup>3</sup>	– (60/4.200)	60/4.200 (–)	80/4.200 (–)
Nenndrehmoment (Nm bei 1/min) <sup>3</sup>	– (200/1.400–2.600)	180/1.400–2.600 (–)	250/1.600–2.600 (–)
Verdichtungsverhältnis	18,0 : 1	18,0 : 1	18,0 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	– (15,3)	15,0 (–)	10,8 (–)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	– (165)	170 (–)	186 (–)
Kraftübertragung	A 160 CDI	A 160 CDI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	A 180 CDI <sup>1, 2</sup>
Antrieb	Frontantrieb	Frontantrieb	Frontantrieb
Getriebe	– (stufenloses Automatikgetriebe AUTOTRONIC)	5-Gang-Schaltgetriebe (–)	6-Gang-Schaltgetriebe (–)
Übersetzungen mechanisch	–	3,64/2,04/1,26/0,88/0,70/R 3,29	12,74/7,20/4,50/3,16/2,50/2,20/R 12,64
Übersetzungen automatisch	2,72/1,71/1,19/0,91/0,72/0,55/0,42/R 4,22	–	–
Übersetzung Achsantrieb	– (3,95)	3,32 (–)	1,00 (–)
Kraftstoff und Verbrauch	A 160 CDI	A 160 CDI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	A 180 CDI <sup>1, 2</sup>
Tankinhalt/davon Reserve (l)	54/6	54/6	54/6
Kraftstoffverbrauch innerorts <sup>4</sup>	– (7,0–7,6)	5,3–5,5 (–)	6,1 (–)
Kraftstoffverbrauch außerorts <sup>4</sup>	– (4,4–4,9)	3,8–4,0 (–)	4,2 (–)
Kraftstoffverbrauch kombiniert <sup>4</sup>	– (5,4–5,8)	4,4–4,5 (–)	4,9 (–)
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert (g/km) <sup>4</sup>	– (142–154)	116–119 (–)	128 (–)
c <sub>w</sub> -Wert	0,30	0,29	0,30
Emissionsklasse	– (EU4)	EU5 (–)	EU5 (–)
Fahrwerk (Serie) und Räder	A 160 CDI	A 160 CDI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	A 180 CDI <sup>1, 2</sup>
Vorderachse	Federbein und Querlenker	Federbein und Querlenker	Federbein und Querlenker
Hinterachse	Parabelachse	Parabelachse	Parabelachse
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	185/65 R 15	185/65 R 15	185/65 R 15
Bereifung/Räder hinten	185/65 R 15	185/65 R 15	185/65 R 15
Lenkung	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, elektromechanisch	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, elektromechanisch	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, elektromechanisch
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, massiv	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv
Maße und Gewichte	A 160 CDI	A 160 CDI BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	A 180 CDI <sup>1, 2</sup>
Leergewicht/Zuladung (kg) <sup>5</sup>	– (1.345/490)	1.280/555 (–)	1.320/510 (–)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	– (1.835)	1.835 (–)	1.830 (–)
maximale Dachlast (kg)	50	50	50
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	435–1.370	435–1.370	435–1.370
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	645/1.000	–	645/1.000
Wendekreis (m)	10,95	10,95	10,95

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

<sup>1</sup> Der A 160 CDI BlueEFFICIENCY und der A 180 CDI mit Schaltgetriebe erfüllen mit einer Bereifung größer als 185/65 R 15 die Abgasnorm EU4. <sup>2</sup> Der A 180 CDI ist auch mit Automatikgetriebe AUTOTRONIC lieferbar. Technische Daten sowie Verbrauchs- und Emissionswerte liegen zurzeit nicht vor. <sup>3</sup> Angaben zur Nennleistung und zum Nenndrehmoment nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. <sup>4</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>5</sup> 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.



## Die technischen Daten des A-Klasse Coupés.

Motor und Fahrleistung	A 200 CDI	A 160 <sup>1</sup>	A 160 BlueEFFICIENCY <sup>2</sup>
Zylinderanordnung/-anzahl	R4	R4	R4
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	1.991	1.498	1.498
Nennleistung (kW bei 1/min) <sup>3</sup>	103/4.200 (103/4.200)	- (70/5.200)	70/5.200 (-)
Neundrehmoment (Nm bei 1/min) <sup>3</sup>	300/1.600-3.000 (280/1.600-3.000)	- (140/3.500-4.000)	140/3.500-4.000 (-)
Verdichtungsverhältnis	18,0 : 1	11,0 : 1	11,0 : 1
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	9,5 (9,6)	- (13,5)	12,6 (-)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	201 (196)	- (170)	175 (-)
Kraftübertragung	A 200 CDI	A 160 <sup>1</sup>	A 160 BlueEFFICIENCY <sup>2</sup>
Antrieb	Frontantrieb	Frontantrieb	Frontantrieb
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe (stufenloses Automatikgetriebe AUTOTRONIC)	- (stufenloses Automatikgetriebe AUTOTRONIC)	5-Gang-Schaltgetriebe (-)
Übersetzungen mechanisch	12,74/7,20/4,50/3,16/2,50/2,20/R 12,64	-	3,64/2,04/1,33/1,03/0,82/R 3,29
Übersetzungen automatisch	2,72/1,81/1,20/0,83/0,62/0,50/0,42/R 4,22	2,72/1,71/1,19/0,91/0,72/0,55/0,42/R 4,22	-
Übersetzung Achsantrieb	1,00 (3,95)	- (4,86)	3,88 (-)
Kraftstoff und Verbrauch	A 200 CDI	A 160 <sup>1</sup>	A 160 BlueEFFICIENCY <sup>2</sup>
Tankinhalt/davon Reserve (l)	54/6	54/6	54/6
Kraftstoffverbrauch innerorts <sup>4</sup>	6,5-6,6 (7,1-7,9)	- (8,5-8,7)	7,5-7,8 (-)
Kraftstoffverbrauch außerorts <sup>4</sup>	4,3-4,4 (4,9-5,0)	- (5,5-6,0)	5,1-5,2 (-)
Kraftstoffverbrauch kombiniert <sup>4</sup>	5,1-5,3 (5,7-6,0)	- (6,6-7,0)	6,0-6,2 (-)
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert (g/km) <sup>4</sup>	135-139 (149-159)	- (157-166)	139-143 (-)
c <sub>w</sub> -Wert	0,30	0,31	0,31
Emissionsklasse	EU4 (EU4)	- (EU4)	EU5 (-)
Fahrwerk (Serie) und Räder	A 200 CDI	A 160 <sup>1</sup>	A 160 BlueEFFICIENCY <sup>2</sup>
Vorderachse	Federbein und Querlenker	Federbein und Querlenker	Federbein und Querlenker
Hinterachse	Parabelachse	Parabelachse	Parabelachse
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	195/55 R 16	185/65 R 15	185/65 R 15
Bereifung/Räder hinten	195/55 R 16	185/65 R 15	185/65 R 15
Lenkung	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, elektromechanisch	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, elektromechanisch	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, elektromechanisch
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv
Bremsen hinten	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv
Maße und Gewichte	A 200 CDI	A 160 <sup>1</sup>	A 160 BlueEFFICIENCY <sup>2</sup>
Leergewicht/Zuladung (kg) <sup>5</sup>	1.340/540 (1.370/510)	- (1.245/495)	1.215/525 (-)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.880 (1.880)	- (1.740)	1.740 (-)
maximale Dachlast (kg)	50	50	50
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	435-1.370	435-1.370	435-1.370
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	645/1.500	595/1.000	595/1.000
Wendekreis (m)	10,95	10,95	10,95

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

<sup>1</sup> Der A 160 ist auch mit 5-Gang-Schaltgetriebe lieferbar. Technische Daten sowie Verbrauchs- und Emissionswerte liegen zurzeit nicht vor. <sup>2</sup> Das oben genannte BlueEFFICIENCY Modell ist ein Fahrzeug mit ECO Start-Stopp-Funktion. <sup>3</sup> Angaben zur Nennleistung und zum Neundrehmoment nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. <sup>4</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>5</sup> 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.



## Die technischen Daten des A-Klasse Coupés.

Motor und Fahrleistung	A 180	A 180 BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	A 200 <sup>2</sup>
Zylinderanordnung/-anzahl	R4	R4	R4
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	1.699	1.699	2.034
Nennleistung (kW bei 1/min) <sup>3</sup>	- (85/5.500)	85/5.500 (-)	100/5.500 (-)
Nenndrehmoment (Nm bei 1/min) <sup>3</sup>	- (155/3.500-4.000)	155/3.500-4.000 (-)	185/3.500-4.000 (-)
Verdichtungsverhältnis	11,0 : 1	11,0 : 1	11,0 : 1
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	- (11,5)	10,9 (-)	9,8 (-)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	- (183)	188 (-)	200 (-)
Kraftübertragung	A 180	A 180 BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	A 200 <sup>2</sup>
Antrieb	Frontantrieb	Frontantrieb	Frontantrieb
Getriebe	- (stufenloses Automatikgetriebe AUTOTRONIC)	5-Gang-Schaltgetriebe (-)	5-Gang-Schaltgetriebe (-)
Übersetzungen mechanisch	-	3,64/2,04/1,33/1,03/0,82/R 3,29	3,64/2,04/1,33/1,03/0,82/R 3,29
Übersetzungen automatisch	2,72/1,71/1,19/0,91/0,72/0,55/0,42/R 4,22	-	-
Übersetzung Achsantrieb	- (4,86)	3,88 (-)	3,72 (-)
Kraftstoff und Verbrauch	A 180	A 180 BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	A 200 <sup>2</sup>
Tankinhalt/davon Reserve (l)	54/6	54/6	54/6
Kraftstoffverbrauch innerorts <sup>4</sup>	- (8,6-9,0)	8,1-8,2 (-)	8,7-8,9 (-)
Kraftstoffverbrauch außerorts <sup>4</sup>	- (5,5-6,0)	5,2-5,7 (-)	5,6 (-)
Kraftstoffverbrauch kombiniert <sup>4</sup>	- (6,6-7,1)	6,3-6,6 (-)	6,7-6,8 (-)
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert (g/km) <sup>4</sup>	- (157-169)	145-153 (-)	156-159 (-)
c <sub>w</sub> -Wert	0,31	0,31	0,31
Emissionsklasse	- (EU4)	EU5 (-)	EU5 (-)
Fahrwerk (Serie) und Räder	A 180	A 180 BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	A 200 <sup>2</sup>
Vorderachse	Federbein und Querlenker	Federbein und Querlenker	Federbein und Querlenker
Hinterachse	Parabelachse	Parabelachse	Parabelachse
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	185/65 R 15	185/65 R 15	195/55 R 16
Bereifung/Räder hinten	185/65 R 15	185/65 R 15	195/55 R 16
Lenkung	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, elektromechanisch	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, elektromechanisch	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, elektromechanisch
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv
Maße und Gewichte	A 180	A 180 BlueEFFICIENCY <sup>1</sup>	A 200 <sup>2</sup>
Leergewicht/Zuladung (kg) <sup>5</sup>	- (1.260/510)	1.230/540 (-)	1.240/525 (-)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	- (1.770)	1.770 (-)	1.765 (-)
maximale Dachlast (kg)	50	50	50
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	435-1.370	435-1.370	435-1.370
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	595/1.300	595/1.300	595/1.500
Wendekreis (m)	10,95	10,95	10,95

Werte in Klammern gelten für Automatikgetriebe.

<sup>1</sup> Das oben genannte BlueEFFICIENCY Modell ist ein Fahrzeug mit ECO Start-Stopp-Funktion. <sup>2</sup> Der A 200 ist auch mit Automatikgetriebe AUTOTRONIC lieferbar. Technische Daten sowie Verbrauchs- und Emissionswerte liegen zurzeit nicht vor. <sup>3</sup> Angaben zur Nennleistung und zum Nenndrehmoment nach Richtlinie 80/1269/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung. <sup>4</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>5</sup> 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.



## Die technischen Daten des A-Klasse Coupés.

Motor und Fahrleistung	
Zylinderanordnung/-anzahl	R4
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	2.034
Nennleistung (kW bei 1/min) <sup>1</sup>	142/4.850 (142/4.850)
Nenndrehmoment (Nm bei 1/min) <sup>1</sup>	280/1.800–4.850 (280/1.800–4.850)
Verdichtungsverhältnis	9,0 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	7,5 (7,3)
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	228 (220)
Kraftübertragung	
Antrieb	Frontantrieb
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe (stufenloses Automatikgetriebe AUTOTRONIC)
Übersetzungen mechanisch	13,65/8,23/5,54/4,09/3,20/2,57/ R 13,54
Übersetzungen automatisch	2,72/1,70/1,20/0,92/0,69/0,52/ 0,42/R 4,22
Übersetzung Achsantrieb	1,00 (4,86)
Kraftstoff und Verbrauch	
Tankinhalt/davon Reserve (l)	54/6
Kraftstoffverbrauch innerorts <sup>2</sup>	10,1–10,3 (10,2–10,3)
Kraftstoffverbrauch außerorts <sup>2</sup>	6,0 (6,5–6,6)
Kraftstoffverbrauch kombiniert <sup>2</sup>	7,5–7,7 (7,9–8,1)
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert (g/km) <sup>2</sup>	178–182 (187–192)
c <sub>w</sub> -Wert	0,31
Emissionsklasse	EU4 (EU4)
Fahrwerk (Serie) und Räder	
Vorderachse	Federbein und Querlenker
Hinterachse	Parabelachse
Federung vorne/hinten	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck mit SDD/Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck mit SDD
Bereifung/Räder vorne	195/55 R 16
Bereifung/Räder hinten	195/55 R 16
Lenkung	geschwindigkeitsabhängige Zahnstangenlenkung, elektromechanisch
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, massiv
Maße und Gewichte	
Leergewicht/Zuladung (kg) <sup>3</sup>	1.275/560 (1.310/525)
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.835 (1.835)
maximale Dachlast (kg)	50
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	435–1.370
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	595/1.500
Wendekreis (m)	10,95

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 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.



Mercedes-Benz

# Die Abmessungen des A-Klasse Coupés.

Alle Angaben in Millimetern. Die abgebildeten Maße sind Mittelwerte.  
Sie gelten für Fahrzeuge in Grundausstattung und in unbelastetem Zustand.

