



## Die technischen Daten des B-Klasse Sports Tourers.

Motor und Fahrleistung	B 180 CDI BlueEFFICIENCY	B 200 CDI BlueEFFICIENCY	B 180 BlueEFFICIENCY
Zylinderanordnung/-anzahl	R4	R4	R4
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	1.796	1.796	1.595
Nennleistung (kW bei 1/min) <sup>1</sup>	80/3.200–4.600	100/3.600–4.400	90/5.000
Neundrehmoment (Nm bei 1/min) <sup>1</sup>	250/1.400–2.800	300/1.600–3.000	200/1.250–4.000
Verdichtungsverhältnis	16,2 : 1	16,2 : 1	10,3 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	10,9	9,5	10,4
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	190	210	190
Kraftübertragung	B 180 CDI BlueEFFICIENCY	B 200 CDI BlueEFFICIENCY	B 180 BlueEFFICIENCY
Antrieb	Frontantrieb	Frontantrieb	Frontantrieb
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe
Übersetzungen mechanisch	3,94/2,19/1,22/0,86/0,72/0,59/ R 3,12	3,94/2,19/1,22/0,86/0,72/0,59/ R 3,12	4,31/2,44/1,35/0,94/0,82/0,70/ R 3,38
Übersetzungen automatisch	-	-	-
Übersetzung Achsantrieb	3,35	3,35	3,35
Kraftstoff und Verbrauch	B 180 CDI BlueEFFICIENCY	B 200 CDI BlueEFFICIENCY	B 180 BlueEFFICIENCY
Tankinhalt/davon Reserve (l)	50/6	50/6	50/6
Kraftstoffverbrauch innerorts <sup>2</sup>	5,4–5,6	5,4–5,6	8,0–8,3
Kraftstoffverbrauch außerorts <sup>2</sup>	3,8–4,1	3,8–4,1	4,7–5,0
Kraftstoffverbrauch kombiniert <sup>2</sup>	4,4–4,6	4,4–4,6	5,9–6,2
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert (g/km) <sup>2</sup>	114–121	115–121	137–144
c <sub>w</sub> -Wert	0,26	0,27	0,26
Emissionsklasse	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Fahrwerk (Serie) und Räder	B 180 CDI BlueEFFICIENCY	B 200 CDI BlueEFFICIENCY	B 180 BlueEFFICIENCY
Vorderachse	Federbein und Querlenker	Federbein und Querlenker	Federbein und Querlenker
Hinterachse	Querlenker und Längslenker	Querlenker und Längslenker	Querlenker und Längslenker
Federung vorne/hinten	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck/ Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck/ Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck/ Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck
Bereifung/Räder vorne	195/65 R 15	205/55 R 16	195/65 R 15
Bereifung/Räder hinten	195/65 R 15	205/55 R 16	195/65 R 15
Lenkung	k. A.	k. A.	k. A.
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv	Scheiben, massiv
Maße und Gewichte	B 180 CDI BlueEFFICIENCY	B 200 CDI BlueEFFICIENCY	B 180 BlueEFFICIENCY
Leergewicht/Zuladung (kg) <sup>3</sup>	1.475/555	1.475/555	1.395/565
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.030	2.030	1.960
maximale Dachlast (kg)	75	75	75
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	486–1.545	486–1.545	486–1.545
Wendekreis (m)	11,00	11,00	11,00
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	735/1.200	735/1.400	695/1.200

<sup>1</sup> Angaben zur Nennleistung und zum Neundrehmoment 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.



## Die technischen Daten des B-Klasse Sports Tourers.

<b>Motor und Fahrleistung</b>	<b>B 200 BlueEFFICIENCY</b>
Zylinderanordnung/-anzahl	R4
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	1.595
Nennleistung (kW bei 1/min) <sup>1</sup>	115/5.300
Neundrehmoment (Nm bei 1/min) <sup>1</sup>	250/1.250–4.000
Verdichtungsverhältnis	10,3 : 1
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	8,6
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	220
<b>Kraftübertragung</b>	<b>B 200 BlueEFFICIENCY</b>
Antrieb	Frontantrieb
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe
Übersetzungen mechanisch	4,31/2,44/1,35/0,94/0,82/0,70/ R 3,38
Übersetzungen automatisch	–
Übersetzung Achsantrieb	3,35
<b>Kraftstoff und Verbrauch</b>	<b>B 200 BlueEFFICIENCY</b>
Tankinhalt/davon Reserve (l)	50/6
Kraftstoffverbrauch innerorts <sup>2</sup>	8,0–8,3
Kraftstoffverbrauch außerorts <sup>2</sup>	4,7–5,0
Kraftstoffverbrauch kombiniert <sup>2</sup>	5,9–6,2
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert (g/km) <sup>2</sup>	138–144
c <sub>w</sub> -Wert	0,27
Emissionsklasse	Euro 5
<b>Fahrwerk (Serie) und Räder</b>	<b>B 200 BlueEFFICIENCY</b>
Vorderachse	Federbein und Querlenker
Hinterachse	Querlenker und Längslenker
Federung vorne/hinten	Schraubenfeder, Zweirohr-Gasdruck/ Schraubenfeder, Einrohr-Gasdruck
Bereifung/Räder vorne	205/55 R 16
Bereifung/Räder hinten	205/55 R 16
Lenkung	k. A.
Bremsen vorne	Scheiben, innenbelüftet
Bremsen hinten	Scheiben, massiv
<b>Maße und Gewichte</b>	<b>B 200 BlueEFFICIENCY</b>
Leergewicht/Zuladung (kg) <sup>3</sup>	1.395/565
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.960
maximale Dachlast (kg)	75
Kofferraumvolumen (VDA) (l)	486–1.545
Wendekreis (m)	11,00
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	695/1.400

<sup>1</sup> Angaben zur Nennleistung und zum Neundrehmoment 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 B-Klasse Sports Tourers.

Alle Abmessungen sind in Millimetern angegeben.

Die abgebildeten Maße sind Mittelwerte und beziehen sich auf unbeladene Fahrzeuge mit Serienausstattung.

