



Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die E-Klasse (Typ 210 / Limousine)

Variante 1	Variante 2	Variante 3	Variante 4
E 200 Diesel (210.003)	E 220 CDI (210.006)	E 250 Turbod. (210.015)	E 270 CDI (210.016)
E 220 Diesel (210.004)	E 200 CDI (210.007)		E 300 Turbod. (210.025)
E 250 Diesel (210.010)	E 290 Turbod. (210.017)		E 320 CDI (210.026)
E 230 (210.037)	E 300 Diesel (210.020)		E 200 Kompr. (210.045)
	E 200 (210.035)		E 280 (210.053)
	E 200 Kompr. (210.048)	E 320 (210.055)	E 280 (210.063)
	E 240 **) (210.061 / 062)		E 320 (210.065)
			E 430 *) (210.070)
			E 420 *) (210.072)
			E 280 4-Matic (210.081)
			E 320 4-Matic (210.082)
			E 430 4-Matic (210.083)

Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr. Stand: 16.02.2010

Seitens des Fahrzeugherstellers bestehen keine technischen Bedenken gegen die wahlweise Verwendung der unten aufgelisteten Rad-/Reifenkombinationen. Diese Angaben gelten nur in Verbindung mit Original Mercedes-Benz-Rädern mit unserem Markenzeichen und den im Anhang genannten Teile-Nummern. Die werkseitigen Montagevorschriften und Hinweise sind zu beachten. Tragfähigkeit und Geschwindigkeitsindex der Reifen müssen den Mindestanforderungen der jeweiligen Fahrzeugausführung entsprechen. Alle Angaben beziehen sich auf den serienmäßigen Zustand des Fahrzeuges. Ergänzende Informationen erhalten Sie bei allen unseren Mercedes-Benz Service-Betrieben.

Ein zusätzliches Gutachten und die Änderung oder Neuausstellung der Zulassungsbescheinigung Teil I bzw. des Fahrzeugscheines ist nicht erforderlich.

Felgenreöße	Reifengröße	Montage - Ort	Varianten
6 ½ J x 15 H2 ET37	195/65 R15	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 • 2 - Nur als M+S-Bereifung
7 J x 15 H2 ET 37	205/65 R15	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 • 2 • 3
7 ½ J x 16 H2 ET 41	215/55 R 16	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 • 2 • 3 • 4 - nicht bei E 430 4-Matic (210.083) - bei E 430 (210.070) nur bis FIN: WDB 210070 _A 955412
7 ½ J x 17 H2 ET 37	235/45 R 17	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 • 2 • 3 • 4
8 J x 17 H2 ET37	235/45 R 17	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 • 2 • 3 • 4

*) Bei E 430 (210.270) und E 420 (210.272) nur LM-Räder zulässig!

**) Bei E 240 (210.061) bis 1999 mit ESP (CODE 472) keine 15 Zoll Bereifung möglich.

Daimler AG

Niedrist

Daimler AG, Stuttgart, Germany
 Sitz und Registergericht/Domicile and Court of Registry: Stuttgart, HRB-Nr./Commercial Register No.: 19 360
 Vorsitzender des Aufsichtsrats/Chairman of the Supervisory Board: Manfred Bischof
 Vorstand/Board of Management: Dieter Zetsche, Vorsitzender/Chairman;
 Wilfried Porth, Andreas Renschler, Bodo Uebber, Thomas Weber

Anlage :

Liste der werkseitig geprüften
 und freigegebenen Räder

Biederer

Daimler AG
 70546 Stuttgart
 Telefon/Phone +49 7 11 17-0
 Telefax/Fax +49 7 11 17-2 22 44
 dialog@daimler.com
 www.daimler.com



Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die E-Klasse (Typ 210 / Limousine)

Variante 1	Variante 2	Variante 3	Variante 4
E 200 Diesel (210.003)	E 220 CDI (210.006)	E 250 Turbod. (210.015)	E 270 CDI (210.016)
E 220 Diesel (210.004)	E 200 CDI (210.007)		E 300 Turbod. (210.025)
E 250 Diesel (210.010)	E 290 Turbod. (210.017)		E 320 CDI (210.026)
E 230 (210.037)	E 300 Diesel (210.020)		E 200 Kompr. (210.045)
	E 200 (210.035)		E 280 (210.053)
	E 200 Kompr. (210.048)		E 320 (210.055)
	E 240 **) (210.061 / 062)		E 280 (210.063)
			E 320 (210.065)
			E 430 *) (210.070)
			E 420 *) (210.072)
			E 280 4-Matic (210.081)
			E 320 4-Matic (210.082)
			E 430 4-Matic (210.083)

Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr. Stand: 16.02.2010

Felgenreöße	B6-Nummer	A-Teilenummer
7 ½ J x 16 H2 ET41	B6 647 0089	A 210 401 0702
7 ½ J x 16 H2 ET41	B6 647 0092	A 210 401 0602
7 ½ J x 16 H2 ET41	B6 647 0093	A 210 401 0402
7 ½ J x 16 H2 ET41	B6 647 0094	—
7 ½ J x 16 H2 ET41	B6 647 0501	—
7 ½ J x 16 H2 ET41	B6 647 0861	A 210 401 1302
7 ½ J x 16 H2 ET41	B6 647 1301	A 210 401 1202
7 ½ J x 16 H2 ET41	B6 647 1731	A 210 401 1902
7 ½ J x 16 H2 ET41	Stahlrad	A 210 400 0802
7 ½ J x 17 H2 ET37	B6 647 0513 ***)	—
7 ½ J x 17 H2 ET37	B6 647 0518 ****)	A 170 401 1702
8 J x 17 H2 ET37	B6 647 0524 ***)	A 210 401 1002
7 ½ J x 17 H2 ET37	B6 647 0527	—
8 J x 17 H2 ET37	B6 647 0703	A 210 401 1502
7 ½ J x 17 H2 ET37	B6 647 0862	A 210 401 1602
7 ½ J x 17 H2 ET37	B6 647 1671	A 208 400 0202
7 ½ J x 17 H2 ET37	B6 647 1302	A 210 401 1702
7 ½ J x 17 H2 ET37	B6 647 1511	A 203 401 1802
7 ½ J x 17 H2 ET37	B6 647 1821	A 170 401 2302
8 J x 17 H2 ET37	B6 647 1851	A 210 401 2102
7 ½ J x 17 H2 ET37	B6 603 1183	A 170 401 2802
7 ½ J x 17 H2 ET37	B6 647 4020	A 210 401 2002

***) Bei E 430 (210.070) = B6 647 0513 und B6 647 0524 ab Modellpflege 01/99 (ab FIN.: A 955 412) **nicht zulässig!!!**

****) Bei E 420 / E 430 (210.072 / 070) = B6 647 0518 **nicht zulässig !!!!**



Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die E-Klasse (Typ 210 / Limousine)

Variante 1	Variante 2	Variante 3	Variante 4
E 200 Diesel (210.003)	E 220 CDI (210.006)	E 250 Turbod. (210.015)	E 270 CDI (210.016)
E 220 Diesel (210.004)	E 200 CDI (210.007)		E 300 Turbod. (210.025)
E 250 Diesel (210.010)	E 290 Turbod. (210.017)		E 320 CDI (210.026)
E 230 (210.037)	E 300 Diesel (210.020)		E 200 Kompr. (210.045)
	E 200 (210.035)		E 280 (210.053)
	E 200 Kompr. (210.048)		E 320 (210.055)
	E 240 **) (210.061 / 062)		E 280 (210.063)
			E 320 (210.065)
			E 430 *) (210.070)
			E 420 *) (210.072)
			E 280 4-Matic (210.081)
			E 320 4-Matic (210.082)
			E 430 4-Matic (210.083)

Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr. Stand: 16.02.2010

Felgengröße	B6-Nummer	A-Teilenummer
6 ½ J x 15 H2 ET37	B6 647 0065	A 210 401 0302
6 ½ J x 15 H2 ET37	B6 647 0073	—
7 J x 15 H2 ET37	B6 647 0074	—
6 ½ J x 15 H2 ET37	B6 647 0075	—
7 J x 15 H2 ET37	B6 647 0076	—
7 J x 15 H2 ET37	B6 647 0088	A210 401 0002
6 ½ J x 15 H2 ET37	B6 647 0090	A 210 401 0502
7 J x 15 H2 ET37	B6 647 0091	A 210 401 0102
6 ½ J x 15 H2 ET37	B6 647 0096	-
6 ½ J x 15 H2 ET37	B6 647 0097	-
7 J x 15 H2 ET37	B6 647 0098	—
7 J x 15 H2 ET37	B6 647 0500	A 202 401 1702
7 J x 15 H2 ET37	B6 647 0502	—
7 J x 15 H2 ET37	B6 647 0504	—
7 J x 15 H2 ET37	B6 603 1002	A 202 401 0902
7 J x 15 H2 ET37	B6 647 0525	A 202 401 1602
7 J x 15 H2 ET37	Stahlrad	A 210 400 0702