

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 280 4-Matic (210.082)	E 320 4-Matic (210.083)
		E 430 4-Matic (210.083)	

Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr. Stand: 25.10.2006

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 <li style="padding-left: 20px;">- !!! Nicht bei E 240 mit ESP !!!
7 J x 15 H2 ET 37	205/65 R15	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 • 2 - !!! Nicht bei E 240 mit ESP !!! • 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) <li style="padding-left: 20px;">- 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

DaimlerChrysler AG

Niedrist

DaimlerChrysler, Stuttgart (D) und/and Auburn Hills (USA)
 Vorstand/Board of Management: Dieter Zetsche, Vorsitzender/Chairman;
 Günther Fleig, Rüdiger Grube, Thomas W. LaSorda, Andreas Renschler,
 Eric R. Ridenour, Thomas W. Sidlik, Bodo Uebber, Thomas Weber

Anlage :

Liste der werkseitig geprüften
 und freigegebenen Räder

Biederer

DaimlerChrysler AG
 Sitz und Registergericht/Domicile and
 Court of Registry: Stuttgart
 HRB-Nr./Commercial Register No.: 19 360
 Vorsitzender des Aufsichtsrates/Chairman
 of the Supervisory Board: Hilmar Kopper

DAIMLERCHRYSLER

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: 25.10.2006

Felgenreiße	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
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 647 0525	A 202 401 1602
7 J x 15 H2 ET37	Stahlrad	A 210 400 0702

DAIMLERCHRYSLER

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: 25.10.2006

Felgenreiße	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 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 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 !!!!**