



Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die E-Klasse (Typ 211 / Kombi)

Variante 1	Variante 2	Variante 3	Variante 4
E 200 Kompr. (211.241)	E 320 (211.265)	E 500 (211.270)	E 240 4-Matic (211.280)
E 200 Kompr. (211.242)	E 350 (211.256)	E 500 (211.272)	E 280 4-Matic (211.292)
E 230 (211.252)	E 270 CDI (211.216)	E 500 4-Matic (211.283)	E 320 4-Matic (211.282)
E 240 (211.261)	E 280 CDI (211.220/223)	E 500 4-Matic (211.290)	E 350 4-Matic (211.287)
E 280 (211.254)	E 320 CDI (211.222/226)		E 280 CDI 4-Matic (211.284)
E350 CGI (211.257)			E 320 CDI 4-Matic (211.289)
E 200 CDI **) (211.207)			
E 220 CDI **) (211.206)			
E 220 CDI **) (211.208)			

Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr. Stand: 25.09.2009

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.

Felgengröße	Reifengröße	Montage - Ort	Varianten
7 ½ J x 16 H2 ET42 oder 8 J x 16 H2 ET36	225/55 R 16	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 • 2 • 4 - !!!nicht bei Code 950 od.952 od.P96!!!
8 J x 17 H2 ET38 oder 8 ½ J x 17 H2 ET38	245/45 R 17	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 **)***) • 2 ***) • 3 ***) • 4 ***)
8 J x 18 H2 ET30 oder 8 ½ J x 18 H2 ET38	245/40 R 18	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 **)***) • 2 ***) • 3 ***) • 4 ***)
8 J x 18 H2 ET30 oder 8 ½ J x 18 H2 ET38 oder 9 J x 18 H2 ET39	245/40 R18 265/35 R 18 *)	VA HA	<ul style="list-style-type: none"> • 1 **)***) • 2 ***) • 3 - (Nicht bei E 500 4-Matic)

*) **Kein Schneekettenbetrieb möglich**

***) **Bis MJ 807** bei werkseitiger **EURO 4** Abgaseinstufung sind **nur 16-Zoll Bereifungen zulässig**

Ab MJ 808 mit Code U24 oder Code 950/952 (beinhaltet Code U24) auch 17 und 18 Zoll-Bereifungen zulässig

****) **17 und 18 Zoll-Bereifung:**

Bei Basisfahrwerk und / oder Code 485 (Komfortfahrwerk); Code 494 (USA-Fahrwerk); Code 482 (große Bodenfreiheit) nur zulässig mit folgendem Umbau: Serienmäßige Einfederpuffer an der Vorderachse müssen gegen den Anschlaggummi mit Teile-Nr. A 211 326 0268 (B6 647 0005) als Einfederbegrenzung ausgetauscht werden.

Bei Avantgardefahrwerk Code 954 nur zulässig ohne Code 485 (Komfortfahrwerk). Erforderlicher Umbau: Serienmäßige Einfederpuffer an der Vorderachse müssen gegen den Anschlaggummi Teile-Nr. A 211 323 0244 als Einfederbegrenzung ausgetauscht werden.

Bei Air-Matic- Fahrwerk (Code 489) oder Sportfahrwerk (Code 486) oder Sportpaket (Code 952 bzw. 950) sowie Fahrzeugen mit 4Matic ab MJ 1107 ist **keine** Umrüstung erforderlich.

Änderungen bei Modelpflege ab 06/06

Bei Fahrzeugen mit Code 954 (Avantgarde) sind nun auch 17 und 18 Zollbereifungen ohne Umbaumaßnahmen (Anschlagpuffer an VA) freigegeben und zertifiziert. Ausgenommen ist die Kombination aus CODE 954 (Avantgarde) und Code 485 (Komfortfahrwerk).

Hier ist ein Umbau der Anschlagpuffer an der VA genauso wie beim Basisfahrwerk weiterhin notwendig!!!

Daimler AG

Niedrist

Biederer

Anlage :

Liste der werkseitig geprüften
und freigegebenen Räder

Daimler AG, Stuttgart/Germany

Sitz und Registergericht/Domicile and Court of Registry: Stuttgart, HRB-Nr./Commercial Register No.: 19360

Vorsitzender des Aufsichtsrates/Chairman of the Supervisory Board: Manfred Bischoff

Vorstand/Board of Management: Dieter Zetsche, Vorsitzender/Chairman;

Günther Fleig, Rüdiger Grube, Andreas Renschler, Bodo Uebber, Thomas Weber

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

Werkseitig geprüfte und freigegebene Räder für die E-Klasse (Typ 211 / Kombi)

Variante 1	Variante 2	Variante 3	Variante 4
E 200 Kompr. (211.241)	E 320 (211.265)	E 500 (211.270)	E 240 4-Matic (211.280)
E 200 Kompr. (211.242)	E 350 (211.256)	E 500 (211.272)	E 280 4-Matic (211.292)
E 230 (211.252)	E 270 CDI (211.216)	E 500 4-Matic (211.283)	E 320 4-Matic (211.282)
E 240 (211.261)	E 280 CDI (211.220/223)	E 500 4-Matic (211.290)	E 350 4-Matic (211.287)
E 280 (211.254)	E 320 CDI (211.222/226)		E 280 CDI 4-Matic (211.284)
E350 CGI (211.257)			E 320 CDI 4-Matic (211.289)
E 200 CDI **) (211.207)			
E 220 CDI **) (211.206)			
E 220 CDI **) (211.208)			

Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr. Stand: 25.09.2009

Felgenreöße	B6-Nummer	A-Teilenummer
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 1051	A 211 401 1202
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 1733	A 211 401 2902
8 J x 16 H2 ET36	B6 647 1831	A 211 401 3402
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 1916	A 211 401 7102
8 J x 16 H2 ET36	B6 647 2158	A 211 401 3302
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 2168 Stahlrad nur für M+S - Bereifung	A 211 400 0102
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4125	A 211 401 1502
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4220	A 211 401 1402
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4228	A 211 401 4302
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4229	A 211 401 4402
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4230	A 211 401 4502
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4355	A 211 401 5602
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4356	A 211 401 5702
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4358	A 211 401 6302
8 J x 16 H2 ET36	B6 647 4399	A 211 401 75 02
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 1846	A 211 401 78 02
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 1852	A 211 401 3502
8 ½ J x 17 H2 ET38	B6 647 2157	A 211 401 1602
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 2159 B6 647 4374	A 211 401 3602
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 4126	A 211 401 1902
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 4221	A 211 401 1802
8 x 17 H2 ET38	B6 647 4254	A 211 401 4602
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 4255	A 211 401 4702
8 ½ J x 17 H2 ET38/37	B6 647 4315	A 211 400 1802
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 4357	A 211 401 5802
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 4359	A 211 401 5902
8 ½ J x 17 H2 ET38	B6 647 4361 B6 647 4381	A 211 401 6802
8 ½ J x 17 H2 ET38	B6 647 4440 B6 647 4551	A211 401 7602
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 4382	A 211 401 7202

Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

Werkseitig geprüfte und freigegebene Räder für die E-Klasse (Typ 211 / Kombi)

Variante 1	Variante 2	Variante 3	Variante 4
E 200 Kompr. (211.241)	E 320 (211.265)	E 500 (211.270)	E 240 4-Matic (211.280)
E 200 Kompr. (211.242)	E 350 (211.256)	E 500 (211.272)	E 280 4-Matic (211.292)
E 230 (211.252)	E 270 CDI (211.216)	E 500 4-Matic (211.283)	E 320 4-Matic (211.282)
E 240 (211.261)	E 280 CDI (211.220/223)	E 500 4-Matic (211.290)	E 350 4-Matic (211.287)
E 280 (211.254)	E 320 CDI (211.222/226)		E 280 CDI 4-Matic (211.284)
E350 CGI (211.257)			E 320 CDI 4-Matic (211.289)
E 200 CDI **) (211.207)			
E 220 CDI **) (211.206)			
E 220 CDI **) (211.208)			

Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr. Stand: 25.09.2009

Felgenreöße	B6-Nummer	A-Teilenummer
8 J x 18 H2 ET30	B6 647 4244	A 211 401 3702
9 J x 18 H2 ET39	B6 647 4245	A 211 401 3802
9 J x 18 H2 ET39	B6 647 4331	A 211 401 5402
8 ½ J x 18 H2 ET38	B6 647 4332	A 211 401 5302
8 ½ J x 18 H2 ET38	B6 647 4362	A 211 401 6902
9 J x 18 H2 ET39	B6 647 4363	A 211 401 7002
8 ½ J x 18 H2 ET38	B6 647 4509 ¹⁾ B6 647 4332 ²⁾	A 211 4015302
9 J x 18 H2 ET39	B6 647 4510 ¹⁾ B6 647 4331 ²⁾	A 211 401 5402

¹⁾ Titansilber ²⁾ Titansilber poliert




Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die E-Klasse (Typ 211 / Limousine)

Variante 1		Variante 2		Variante 3		Variante 4	
E 200 Kompr.	(211.041)	E 200 NGT	(211.041)	E 500	(211.070)	E 240 4-Matic	(211.080)
E 200 Kompr.	(211.042)	E 200 NGT	(211.042)	E 500	(211.072)	E 280 4-Matic	(211.092)
E 240	(211.061)	E 320	(211.065)	E 400 CDI	(211.028)	E 320 4-Matic	(211.082)
E 280	(211.054)	E 350	(211.056)	E 420 CDI	(211.029)	E 350 4-Matic	(211.087)
E 200 CDI **)	(211.004)	E 270 CDI	(211.016)	E 500 4-Matic	(211.083)	E 280 CDI 4-Matic	(211.084)
E 220 CDI **)	(211.006)	E 280 CDI	(211.020/023)	E 500 4-Matic	(211.090)	E 320 CDI 4-Matic	(211.089)
E 200 CDI **)	(211.007)	E 320 CDI	(211.022/026)			E 300 CDI Bluetec	(211.024)
E 220 CDI **)	(211.008)	E 350 CGI	(211.057)				
E 230	(211.052)						

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

Stand: 01.12.2010

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
7 J x 16 H2 ET33 ****)	205/60 R 16	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> 1 - !!! bei Code 950 oder 952 oder P96 Stahlrad nicht zulässig!!! 4 - (nur bei E 240 4-Matic 211.080 und E 280 4-Matic 211.092) !!! nicht bei Code 950 od. 952 od. P96!!!
7 1/2 J x 16 H2 ET42 oder 8 J x 16 H2 ET36	225/55 R 16	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> 1 2 4 - !!! nicht bei Code 950 od.952 od. P96!!!
8 J x 17 H2 ET38 oder 8 1/2 J x 17 H2 ET38	245/45 R 17	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> 1 **)****)
8 J x 18 H2 ET30 oder 8 1/2 J x 18 H2 ET38	245/40 R 18	VA und HA	<ul style="list-style-type: none"> 1 **)****) nur M+S 2 ***) nur M+S 3 nur M+S außer E 500 4Matic 4 ****) (Nicht bei E 300 CDI Bluetec)
8 J x 18 H2 ET30 oder 8 1/2 J x 18 H2 ET38 9 J x 18 H2 ET39	245/40 R18 265/35 R 18 *)	VA HA	<ul style="list-style-type: none"> 1 **)****)

*) **Kein Schneekettenbetrieb möglich;****) **Bis MJ 807 bei werkseitiger EURO 4 Abgaseinstufung sind nur 16-Zoll Bereifungen zulässig.*****) **Ab MJ 808 mit Code U24 oder Code 950/952 (beinhaltet Code U24) auch 17 und 18 Zoll-Bereifungen zulässig.******) **17 und 18 Zoll-Bereifung:**

Bei Basisfahrwerk und / oder Code 485 (Komfortfahrwerk); Code 494 (USA-Fahrwerk); Code 482 (große Bodenfreiheit) nur zulässig mit folgendem Umbau: Serienmäßige Einfederpuffer an der Vorderachse müssen gegen den Anschlaggummi mit Teile-Nr. A 211 326 0268 (B6 647 0005) als Einfederbegrenzung ausgetauscht werden.

Bei Avantgardefahrwerk Code 954 nur zulässig ohne Code 485 (Komfortfahrwerk). Erforderlicher Umbau: Serienmäßige Einfederpuffer an der Vorderachse müssen gegen den Anschlaggummi Teile-Nr. A 211 323 0244 als Einfederbegrenzung ausgetauscht werden.

Bei Air-Matic-Fahrwerk (Code 489) oder Sportfahrwerk (Code 486) oder Sportpaket (Code 952 bzw. 950) ist **keine** Umrüstung erforderlich.

Änderungen bei Modelpflege ab 06/06

Bei Fahrzeugen mit Code 954 (Avantgarde) sind nun auch 17 und 18 Zollbereifungen ohne Umbaumaßnahmen (Anschlagpuffer an VA) freigegeben und zertifiziert. Ausgenommen ist die Kombination aus CODE 954 (Avantgarde) und Code 485 (Komfortfahrwerk).

Hier ist ein Umbau der Anschlagpuffer an der VA genauso wie beim Basisfahrwerk weiterhin notwendig!!!

*****) **Ab MOPF (06/2006) ist bei Fahrzeugen mit Code 950/ 952 oder P96 diese Rad-/Reifenkombination nicht mehr freigegeben.**

Daimler AG



Niederist



Biederer

Anlage :
Liste der werkseitig geprüften
und freigegebenen Räder



Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

Werkseitig geprüfte und freigegebene Räder für die E-Klasse (Typ 211 / Limousine)

Variante 1		Variante 2		Variante 3		Variante 4	
E 200 Kompr.	(211.041)	E 200 NGT	(211.041)	E 500	(211.070)	E 240 4-Matic	(211.080)
E 200 Kompr.	(211.042)	E 200 NGT	(211.042)	E 500	(211.072)	E 280 4-Matic	(211.092)
E 240	(211.061)	E 320	(211.065)	E 400 CDI	(211.028)	E 320 4-Matic	(211.082)
E 280	(211.054)	E 350	(211.056)	E 420 CDI	(211.029)	E 350 4-Matic	(211.087)
E 200 CDI **)	(211.004)	E 270 CDI	(211.016)	E 500 4-Matic	(211.083)	E 280 CDI 4-Matic	(211.084)
E 220 CDI **)	(211.006)	E 280 CDI	(211.020/023)	E 500 4-Matic	(211.090)	E 320 CDI 4-Matic	(211.089)
E 200 CDI **)	(211.007)	E 320 CDI	(211.022/026)			E 300 CDI Bluetec	(211.024)
E 220 CDI **)	(211.008)	E 350 CGI	(211.057)				
E 230	(211.052)						

Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr. Stand: 01.12.2010

Felgenreiße	B6-Nummer	A-Teilenummer
7 J x 16 H2 ET33**)	B6 647 1050	A 211 401 1102
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 1051	A 211 401 1202
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 1733	A 211 401 2902
8 J x 16 H2 ET36	B6 647 1831	A 211 401 3402
7 J x 16 H2 ET33**)	B6 647 1911	A 211 401 3002
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 1916	A 211 401 7102
8 J x 16 H2 ET36	B6 647 2158	A 211 401 3302
7 J x 16 H2 ET33 *)**)	B6 647 2167 Stahlrad nur für M+S - Bereifung	A 211 400 0002
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 2168 Stahlrad nur für M+S - Bereifung	A 211 400 0102
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4125	A 211 401 1502
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4220	A 211 401 1402
7 J x 16 H2 ET33**)	B6 647 4227	A 211 401 4202
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4228	A 211 401 4302
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4229	A 211 401 4402
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4230	A 211 401 4502
7 J x 16 H2 ET33**)	B6 647 4354	A 211 401 5502
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4355	A 211 401 5602
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4356	A 211 401 5702
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 4358	A 211 401 6302
8 J x 16 H2 ET36	B6 647 4399	A211 401 75 02
7 ½ J x 16 H2 ET42	B6 647 1846	A211 401 78 02

*) Bei Code 950 od. 952 od. P96 ist das Stahlrad 7 J x 16 H2 ET33 (A 211 400 0002) nicht freigegeben !!!

***) Ab Modellpflege (06/06) ist bei CODE 950/952 oder P96 diese Rädergröße nicht mehr zulässig !!!



Mercedes-Benz

Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

Werkseitig geprüfte und freigegebene Räder für die E-Klasse (Typ 211 / Limousine)

Variante 1		Variante 2		Variante 3		Variante 4	
E 200 Kompr.	(211.041)	E 200 NGT	(211.041)	E 500	(211.070)	E 240 4-Matic	(211.080)
E 200 Kompr.	(211.042)	E 200 NGT	(211.042)	E 500	(211.072)	E 280 4-Matic	(211.092)
E 240	(211.061)	E 320	(211.065)	E 400 CDI	(211.028)	E 320 4-Matic	(211.082)
E 280	(211.054)	E 350	(211.056)	E 420 CDI	(211.029)	E 350 4-Matic	(211.087)
E 200 CDI **)	(211.004)	E 270 CDI	(211.016)	E 500 4-Matic	(211.083)	E 280 CDI 4-Matic	(211.084)
E 220 CDI **)	(211.006)	E 280 CDI	(211.020/023)	E 500 4-Matic	(211.090)	E 320 CDI 4-Matic	(211.089)
E 200 CDI **)	(211.007)	E 320 CDI	(211.022/026)			E 300 CDI Bluetec	(211.024)
E 220 CDI **)	(211.008)	E 350 CGI	(211.057)				
E 230	(211.052)						

Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr. Stand: 01.12.2010


Felgenreiße	B6-Nummer	A-Teilenummer
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 1852	A 211 401 3502
8 ½ J x 17 H2 ET38	B6 647 2157	A 211 401 1602
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 2159 B6 647 4374	A 211 401 3602
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 4126	A 211 401 1902
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 4221	A 211 401 1802
8 x 17 H2 ET38	B6 647 4254	A 211 401 4602
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 4255	A 211 401 4702
8 ½ J x 17 H2 ET38/37	B6 647 4315	A 211 400 1802
8 ½ J x 17 H2 ET38	B6 647 4440 B6 647 4551	A 211 401 76 02
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 4357	A 211 401 5802
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 4359	A 211 401 5902
8 ½ J x 17 H2 ET38	B6 647 4361 B6 647 4381	A 211 401 6802
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 4374	A 211 401 3602
8 J x 17 H2 ET38	B6 647 4382	A 211 401 7202
8 J x 18 H2 ET30	B6 647 4244	A 211 401 3702
9 J x 18 H2 ET39	B6 647 4245	A 211 401 3802
9 J x 18 H2 ET39	B6 647 4331	A 211 401 5402
8 ½ J x 18 H2 ET38	B6 647 4332	A 211 401 5302
8 ½ J x 18 H2 ET38	B6 647 4362	A 211 401 6902
9 J x 18 H2 ET39	B6 647 4363	A 211 401 7002
8 ½ J x 18 H2 ET38	B6 647 4509 ¹⁾ B6 647 4332 ²⁾	A 211 401 5302
9 J x 18 H2 ET39	B6 647 4510 ¹⁾ B6 647 4331 ²⁾	A 211 401 5402

Titansilber ¹⁾ Titansilber poliert ²⁾

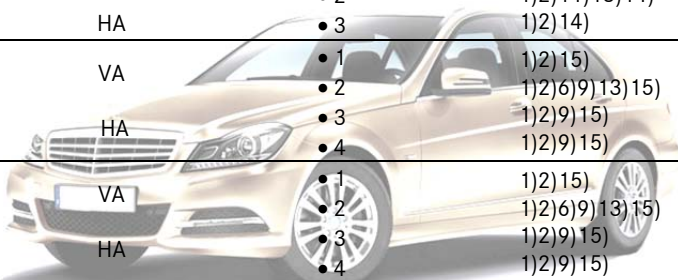


Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für C-Klasse (Baureihe W204)

Variante 1		Variante 2		Variante 3		Variante 4	
C 180 CDI	204.000	C 200/C 200 CGI	204.048	C 300 CDI	204.020	C 300 CDI 4MATIC	204.086
C 180/C 180 CGI	204.049	C 200 Kompressor	204.041	C 350/C 350 CGI	204.065		.092
	.031	C 220 CDI	204.002	C 350	204.056	C 320 CDI 4MATIC	204.089
C 180 Kompressor	204.044		.008		.057	C 350 CDI 4MATIC	204.092
	.045	C 250	204.052	C 350 CDI	204.022		.089
	.046	C 250 CDI	204.003		.023	C 350 4MATIC	204.087
C 200 CDI	204.001	C 250/C 250 CGI	204.047		.025		.088
	.006	C 300	204.054				
	.007		.055				
		C 300 4MATIC	204.081				
			.080				
		C 250 CDI 4MATIC	204.082				
Datum: 17.05.2013				Stand: e1*2001/116*0431*27			

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 (u. a. zu den zulässigen Radschrauben und Anzugsdrehmomenten) 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.

Felgenreöße	Reifengröße	Montageort	Varianten	Hinweise
6 J x 16 H2 ET39	195/60 R 16	VA und HA	• 1	1)3)5)14)
7 J x 16 H2 ET43	205/55 R 16	VA und HA	• 1 • 2	1)3)4)14) 1)3)4)7)12)14)
7 J x 16 H2 ET43,5	205/55 R 16	VA und HA	• 3	1)8)
7,5 J x 16 H2 ET53	225/50 R 16	VA und HA	• 1 • 2	1)3)4)14) 1)3)4)7)12)13)14)
7,5 J x 17 H2 ET47	225/45 R 17	VA und HA	• 1 • 2 • 3 • 4	1)3)4)14) 1)3)4)13)14) 1)3)4)14) 1)3)4)14)
7,5 J x 17 H2 ET47	225/45 R 17	VA	• 1 • 2	1)2) 1)2)10)11)13)
8,5 J x 17 H2 ET58	245/40 R 17	HA	• 3 • 4	1)2) 1)2)
7,5 J x 18 H2 ET47 oder 8 J x 18 H2 ET50	225/40 R 18 (XL)	VA und HA	• 1 • 2 • 3 • 4	1)2)3)4)14) 1)2)3)4)13)14) 1)2)3)4)14) 1)2)3)4)14)
7,5 J x 18 H2 ET47	225/40 R 18 (XL)	VA	• 1 • 2	1)2)14) 1)2)11)13)14)
8,5 J x 18 H2 ET58	245/35 R 18 (XL)	HA	• 3	1)2)14)
7,5 J x 18 H2 ET47	225/40 R18	VA	• 1 • 2	1)2)15) 1)2)6)9)13)15)
8,5 J x 18 H2 ET54	255/35 R18	HA	• 3 • 4	1)2)9)15) 1)2)9)15)
8 J x 18 H2 ET50	225 / 40 R18 (XL)	VA	• 1 • 2	1)2)15) 1)2)6)9)13)15)
8,5 J x 18 H2 ET54	255 / 35 R18 (XL)	HA	• 3 • 4	1)2)9)15) 1)2)9)15)



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 Bishoff
Vorstand/Board of Management: Dieter Zetsche, Vorsitzender/Chairman;
Wolfgang Bernhard, Christine Hohmann-Dennhardt, Willfried Porth, Andreas Renschler, Bodo Uebber, Thomas Weber

Daimler AG
71059 Sindelfingen
Telefon/Phone +49 70 31 90-0
Telefax/Fax +49 70 31 90-51 99
www.daimler.com
www.daimler.mobi



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für C-Klasse (Baureihe W204)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen:

- 1) Ein zusätzliches Gutachten und die Änderung oder Neuausstellung der Zulassungsbescheinigung Teil I bzw. des Fahrzeugscheines ist nicht erforderlich.
- 2) Kein Schneekettenbetrieb möglich.
- 3) Mit CODE 483/486 nur als M+S Bereifung möglich.
- 4) Mit CODE 950/952 nur als M+S Bereifung möglich, ausgenommen C 320 4MATIC (204.089).
- 5) Nicht möglich mit CODE P53 oder 950/952.
- 6) Ab EG-Genehmigungsnummer: e1*2001/116*0431*17 bei C 250 CDI 4MATIC (204.082) und C 300 (204.054) mit CODE 483/486 möglich.
- 7) Bei C 300 (204.054), C 300 4MATIC (204.081) und C 250 CDI 4MATIC (204.082) nicht in Verbindung mit CODE 950/952.
- 8) Gilt nur für C 350 CGI (204.065). Bei CODE 483/486/950/952 nur als M+S Bereifung möglich.
- 9) Bei C 200 Kompressor (204.041), C 300 CDI (204.020) und C 300 CDI 4MATIC (204.086) mit CODE 483/486/950/952 nicht möglich.
- 10) Bei C 200 Kompressor (204.041), mit CODE 950/952 nur als M+S Bereifung möglich.
- 11) Ab Produktionsdatum 09/2008 ist die Radkombination 225/40 R18 VA und 245/35 R18 HA an den 4MATIC-Modellen nicht mehr möglich.
- 12) Nicht gültig für C 300 (204.055) und C 300 4MATIC (204.080).
- 13) Nicht bei Code P25 (CO2 Reduzierung)
- 14) Ab Nachtrag e1*2001/116*0431*17, in Verbindung mit Code 776 + (483/486/950/952/956) nur als M + S.
- 15) Ab Nachtrag e1*2001/116*0431*17, nur in Verbindung mit 776 oder 776 + (483/486/950/952/956)

Hinweis: Bei Verwendung einer AMG-Bereifung, zusätzlich auf Einschränkungen und Maßnahmen nach AMG-Dokumentation achten.


Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten grundsätzlich die in den Fahrzeugdokumenten (CoC-Papier) angegebenen Rad-/Reifenkombinationen.


Tipp: Informationen zur EG-Genehmigungsnummer finden Sie in der Zulassungsbescheinigung Teil I, Feld K. oder im VeDoc unter dem Reiter: Zertifizierung.

Bitte prüfen Sie regelmäßig unter www.Mercedes-Benz.de die Aktualität dieses Dokumentes.

Den jeweiligen Stand des Dokumentes finden Sie auf der ersten Seite. Gültigkeit immer bis zu dem genannten Typgenehmigungsnachtrag. Sollten Sie Daten für ein Fahrzeug mit höherem Nachtrag benötigen, sind die Daten gesondert abzufragen.

Daimler AG


Richter


Biederer

Anlage: Liste der werkseitig geprüften und freigegebenen Räder

Daimler AG, Stuttgart, Germany
Sitz und Registriergericht/Domicile and Court of Registry: Stuttgart, HRB-Nr./Commercial Register No.: 19 360
Vorsitzender des Aufsichtsrats/Chairman of the Supervisory Board: Manfred Bishoff
Vorstand/Board of Management: Dieter Zetsche, Vorsitzender/Chairman;
Wolfgang Bernhard, Christine Hohmann-Dennhardt, Willfried Porth, Andreas Renschler, Bodo Uebber, Thomas Weber

Daimler AG
71059 Sindelfingen
Telefon/Phone +49 70 31 90-0
Telefax/Fax +49 70 31 90 -51 99
www.daimler.com
www.daimler.mobi



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für C-Klasse (Baureihe W204)

Teilenummern:

Felgenreöße	A-Teilenummer	Felgenreöße	A-Teilenummer
6 J x 16 H2 ET39	A 204 400 1002	7,5 J x 18 H2 ET47	A 204 401 0604
6 J x 16 H2 ET39	A 204 401 1002	7,5 J x 18 H2 ET47	A 204 401 2902
		7,5 J x 18 H2 ET47	A 204 401 9102
7 J x 16 H2 ET43	A 204 400 0102		
7 J x 16 H2 ET43	A 204 401 0602	8 J x 18 H2 ET50	A 204 401 4102
7 J x 16 H2 ET43	A 204 401 1102	8 J x 18 H2 ET50	A 204 401 8302
7 J x 16 H2 ET43	A 204 401 2602	8 J x 18 H2 ET50	A 204 401 9802
7 J x 16 H2 ET43	A 204 401 5702		
7 J x 16 H2 ET43	A 204 401 7102	8,5 J x 18 H2 ET54	A 204 401 0704
7 J x 16 H2 ET43	A 204 401 7202	8,5 J x 18 H2 ET54	A 204 401 4202
		8,5 J x 18 H2 ET54	A 204 401 5402
7 J x 16 H2 ET 43,5	A 204 401 6802	8,5 J x 18 H2 ET54	A 204 401 8402
		8,5 J x 18 H2 ET54	A 204 401 9202
7,5 J x 16 H2 ET53	A 204 401 0202		
7,5 J x 16 H2 ET53	A 204 401 7302	8,5 J x 18 H2 ET58	A 204 401 3002
		8,5 J x 18 H2 ET58	A 204 401 9902
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 0002		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 0402		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 0502		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 1202		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 2702		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 4502		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 5802		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 6002		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 6902		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 7402		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 7502		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 7602		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 7802		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 8002		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 8102		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 8702		
7,5 J x 17 H2 ET47	A 204 401 9602		
8,5 J x 17 H2 ET58	A 204 401 0102		
8,5 J x 17 H2 ET58	A 204 401 0302		
8,5 J x 17 H2 ET58	A 204 401 2802		
8,5 J x 17 H2 ET58	A 204 401 4602		
8,5 J x 17 H2 ET58	A 204 401 6102		
8,5 J x 17 H2 ET58	A 204 401 7002		
8,5 J x 17 H2 ET58	A 204 401 7702		
8,5 J x 17 H2 ET58	A 204 401 7902		
8,5 J x 17 H2 ET58	A 204 401 8202		
8,5 J x 17 H2 ET58	A 204 401 9002		
8,5 J x 17 H2 ET58	A 204 401 9702		

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 Bishoff

Vorstand/Board of Management: Dieter Zetsche, Vorsitzender/Chairman;

Wolfgang Bernhard, Christine Hohmann-Dennhardt, Willfried Porth, Andreas Renschler, Bodo Uebber, Thomas Weber

Daimler AG

71059 Sindelfingen

Telefon/Phone +49 70 31 90-0

Telefax/Fax +49 70 31 90 -51 99

www.daimler.comwww.daimler.mobi