




Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für E-Klasse (Baureihe W212)

Variante 1		Variante 2		Variante 3		Variante 4	
E 180	212.040	E 200 NGT	212.041	E 500	212.072	E 300 CDI 4MATIC	212.084
E 200 CDI	212.005	E 250/E 250 CGI	212.047		.073		.089
E 200/E 200 CGI	212.048	E 250	212.052	E 250 CDI 4MATIC	212.082	E 350 CDI 4MATIC	212.093
	.034		.036	E 300 4MATIC	212.080	E 350 BLUETEC	212.094
E 220 CDI	212.002	E 300	212.054	E 350 4MATIC	212.087	E 400 4MATIC	212.067
E 250 CDI	212.003		.055		.088	E 500 4MATIC	212.091
		E 300 CDI	212.020	E 400	212.065		
			.021	E 500 4MATIC	212.090		
			.025				
		E 300 BLUETEC	212.027				
		E 300 BLUETEC HYBRID	212.098				
		E 350	212.056				
			.059				
		E 350 CDI	212.023				
			.025				
		E 350 BLUETEC	212.024				
			.026				
		E 350 CGI	212.057				
Datum: 10.11.2014				Stand: e1*2001/116*0501*18			

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 Mercedes-Benz Service-Betrieben.

Reifengröße	Felgengröße	Montageort	Varianten	Hinweise
205/55 R16	7J x 16 H2 ET38	VA und HA	• 1	1)3)4)
205/60 R16	7J x 16 H2 ET38	VA und HA	• 1	1)4)5)12)
225/55 R16	7,5J x 16 H2 ET45,5	VA und HA	• 1	1)12)
225/55 R16	8J x 16 H2 ET46	VA und HA	• 2	1)11)
245/45 R17	8J x 17 H2 ET48	VA und HA	• 1	1)12)
	oder		• 2	1)
	8,5J x 17 H2 ET48		• 3	1)7)
			• 4	1)8)
245/40 R18 (XL)	8,5J x 18 H2 ET48	VA und HA	• 1	1)12)
			• 2	1)
			• 3	1)
			• 4	1)
245/40 R18 (XL)	8,5J x 18 H2 ET48	VA	• 1	1)2)12)
265/35 R18 (XL)	9J x 18 H2 ET54	HA	• 2	1)2)
			• 3	1)2)9)
245/35 R19 (XL)	8,5J x 19 H2 ET48	VA	• 1	1)2)12)13)
			• 2	1)2)13)
275/30 R19 (XL)	9,5J x 19 H2 ET48	HA	• 3	1)2)6)13)
			• 4	1)2)10)13)

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;

Hubertus Troska, Christine Hohmann-Dennhardt, Wilfried Porth, Wolfgang Bernhard, Bodo Uebber, Thomas Weber



Mercedes-Benz – sind eingetragene Marken der Daimler AG, Stuttgart, Deutschland/ are registered trademarks of Daimler AG, Stuttgart, Germany

Daimler AG

71059 Sindelfingen

Telefon/Phone +49 70 31 90-0

Telefax/Fax +49 70 31 90 -51 99

www.daimler.comwww.daimler.mobi



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für E-Klasse (Baureihe W212)

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.
- 3) Bereifung nur für E 220 CDI BlueEFFICIENCY Edition (212.002) in Verbindung mit CODE P25(CO²-Variante) gültig.
- 4) Nicht in Verbindung mit CODE 950/952/P96.
- 5) Für E 250 CDI (212.003), nur in Verbindung mit CODE B03. Ab EG-Genehmigungsstand: e1*2001/116*0501*09 ist zusätzlich der CODE 1U9 zur Verwendung dieser Bereifung notwendig.
- 6) Für Fahrzeuge mit 4MATIC, ab EG-Genehmigungsstand: e1*2001/116*0501*08 möglich.
- 7) Nicht möglich bei E 500 (212.073).
- 8) Nicht möglich bei E 500 4MATIC (212.091).
- 9) Nur möglich für E 500 (212.072/073).
- 10) Nur möglich für E 300 CDI 4MATIC (212.089) ab EG-Genehmigungsstand: e1*2001/116*0501*11.
- 11) Nicht mehr möglich für E 350 (212.059), E 350 Bluetec (212.026) und E 350 CDI (212.023), ab EG-Genehmigungsstand: e1*2001/116*0501*11 in Verbindung mit CODE 950/952/P96.
- 12) Nicht möglich für E 220 CDI BlueEFFICIENCY Edition (212.002) in Verbindung mit CODE P25 (CO²-Variante).
- 13) Verwendung im Rahmen dieser Bescheinigung nur zulässig bei werkseitiger Ausrüstung mit AMG CODE 770 oder MB CODE R17.

Hinweis:

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


Bogun


Biederer

Anlage: Liste der werkseitig geprüften und freigegebenen Räder



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für E-Klasse (Baureihe W212)

Teilenummern:

Felgengröße	A-Teilenummer
7J x 16 H2 ET38	A 212 401 0002
7J x 16 H2 ET38	A 212 401 1702
7J x 16 H2 ET38	A 212 401 6502
7,5J x 16 H2 ET45,5	A 212 401 0102
7,5J x 16 H2 ET45,5	A 212 401 0702
7,5J x 16 H2 ET45,5	A 212 401 3802
7,5J x 16 H2 ET45,5	A 212 401 4002
7,5J x 16 H2 ET45,5	A 212 401 5302
8J x 16 H2 ET46	A 212 401 0202
8J x 16 H2 ET46	A 212 401 5802
8J x 16 H2 ET46	A 212 401 9902
8J x 17 H2 ET48	A 212 401 1000
8J x 17 H2 ET48	A 212 401 0302
8J x 17 H2 ET48	A 212 401 0902
8J x 17 H2 ET48	A 212 401 1800
8J x 17 H2 ET48	A 212 401 3902
8J x 17 H2 ET48	A 212 401 5402
8J x 17 H2 ET48	A 212 401 5602
8,5J x 17 H2 ET48	A 212 401 0402
8,5J x 17 H2 ET48	A 212 401 1802
8,5J x 17 H2 ET48	A 212 401 1902
8,5J x 17 H2 ET48	A 212 401 5902
8,5J x 17 H2 ET48	A 212 401 9802
8,5J x 18 H2 ET48	A 212 401 0100
8,5J x 18 H2 ET48	A 212 401 0300
8,5J x 18 H2 ET48	A 212 401 1302
8,5J x 18 H2 ET48	A 212 401 2102
8,5J x 18 H2 ET48	A 212 401 2302
8,5J x 18 H2 ET48	A 212 401 3102
8,5J x 18 H2 ET48	A 212 401 3402
8,5J x 18 H2 ET48	A 212 401 3602
8,5J x 18 H2 ET48	A 212 401 5502
8,5J x 18 H2 ET48	A 212 401 5702
8,5J x 18 H2 ET48	A 212 401 6002
8,5J x 18 H2 ET48	A 212 401 6202
9J x 18 H2 ET54	A 212 401 1402
9J x 18 H2 ET54	A 212 401 2202
9J x 18 H2 ET54	A 212 401 2402
9J x 18 H2 ET54	A 212 401 3202
9J x 18 H2 ET54	A 212 401 3502
9J x 18 H2 ET54	A 212 401 3702
9J x 18 H2 ET54	A 212 401 6102
9J x 18 H2 ET54	A 212 401 6302
8,5J x 19 H2 ET48	A 212 401 4502
8,5J x 19 H2 ET48	A 212 401 4802
9,5J x 19 H2 ET48	A 212 401 4602
9,5J x 19 H2 ET48	A 212 401 4902

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;

Hubertus Troska, Christine Hohmann-Dennhardt, Wilfried Porth, Wolfgang Bernhard, 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

Mercedes-Benz – sind eingetragene Marken der Daimler AG, Stuttgart, Deutschland/ are registered trademarks of Daimler AG, Stuttgart, Germany