



W / S 206

EA/KG / NW

08.05.2023



**Herstellerbescheinigung
für C-Klasse Baureihe 206
(Fahrzeugtyp E2EQEX)**

Die unter Punkt 2. aufgeführten Rad-/Reifenkombinationen entsprechen hinsichtlich ihres Anbaus an den unter Punkt 1. aufgeführten Kraftfahrzeugen den Anforderungen der

Verordnung (EU) Nr. 458/2011 / UN-R 142 über die „Montage von Reifen“.

Daher ist eine Begutachtung bzw. eine Änderungsabnahme durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer einer Technischen Prüfstelle oder einen Prüflingenieur einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere nicht erforderlich.

Dies gilt unter der Voraussetzung, dass die verwendeten Reifen gemäß der ECE- Regelung 30 bauartgenehmigt sind. Dies ist erkenntlich am entsprechenden Prüfzeichen auf der Reifenseitenwand, das mit aus einem "E" und Landeskenntzahl im Kreis besteht und dem die Genehmigungsnummer folgt.

Alle Angaben beziehen sich auf den ansonsten serienmäßigen Zustand des Fahrzeugs in Verbindung mit Rädern, die mit dem Mercedes-Benz Markenzeichen  und dem AMG-Firmenlogo  gekennzeichnet sind.

Mercedes-AMG GmbH
Homologation und Zertifizierung

Jörg Hartmann

Nadine Wagner

Anlage: Zulässige Rad-/Reifenkombinationen und freigegebene Räder

Mercedes-AMG GmbH | Daimlerstrasse 1 | 71563 Affalterbach | T +49 (0) 7144 302-0 | www.mercedes-amg.com

Mercedes-AMG | Gesellschaft mit beschränkter Haftung | Sitz: Affalterbach | Registergericht: Amtsgericht Stuttgart HRB-Nr.: 310155
Geschäftsführung: Michael Schiebe (Vorsitzender der Geschäftsführung), Jochen Hermann, Michael Eisenmann und Dr. Andreas Hertweck
Vorsitzender des Aufsichtsrats: Markus Schäfer
Ein Unternehmen der Mercedes-Benz Group AG | UST-ID: DE811249798 | SWIFT-BIC: DEUT DE SS 604 | IBAN: DE36 6047 0082 0083 9 100 00



**Anlage zur
Herstellerbescheinigung vom 08.05.2023
für C-Klasse – Baureihe 206
(Fahrzeugtyp R2CW / R2CS)**

1. Verwendungsbereich

Genehmigungsstand: *)	EG-Typgenehmigung	e1*2018/858*00016 Erweiterung 00 bis 06 e1*2018/858*00017 Erweiterung 00 bis 06
-----------------------	-------------------	--

Handelsbezeichnung	Baumuster **)	Handelsbezeichnung	Baumuster **)
AMG C43 4MATIC+	206087/206287	AMG C 63 S E Performance	206080 / 206280
C 180	206041/206241		
C 200	206042/206242	C 200 4MATIC	206043/206243
C 200d	206003/206203	C 200 4MATIC All-Terrain	206245
C 220d	206004/206204	C 220d 4MATIC	206005/206205
C 220d 4MATIC All-Terrain	206214		
C 300	206046/206246	C 300 4MATIC	206047/206247
C 300d	206006/206206	C300d 4MATIC	206007
C 300e	206054/206254	C 300e 4MATIC	206056
C 300 de	206008 / 206208	C 300 de 4MATIC	206009 / 206209
C 400e 4MATIC	206055		

*) Angaben zum Genehmigungsstand siehe Zulassungsbescheinigung Teil I Feld "K"

) 4. bis 9. Stelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer z.B.: WDD **206080 1A123456



2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen auf AMG Leichtmetallrädern

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	8,0 J x 18 H2 ET43,1	245/45 ZR 18 100Y Extra Load	1) 7)
HA	8,0 J x 18 H2 ET43,1	245/45 ZR 18 100Y Extra Load	1) 7)
VA	8,0 J x 19 H2 ET43,1	245/40 ZR19 (98Y) Extra Load	1) 7)
HA	9,5 J x 19 H2 ET61	265/35 ZR19 (98Y) Extra Load	1) 7)
VA	8,0 J x 19 H2 ET43,1	245/40 ZR19 98Y Extra Load	1) 7)
HA	9,5 J x 19 H2 ET61	265/35 ZR19 98Y Extra Load	1) 7)
VA	8,0 J x 20 H2 ET43,1	245/35 ZR20 (95Y) Extra Load	1) 7)
HA	9,5 J x 20 H2 ET61,1	265/30 ZR20 (94Y) Extra Load	1) 7)
VA	8,0 J x 20 H2 ET43,1	245/35 ZR20 95Y Extra Load	1) 7)
HA	9,5 J x 20 H2 ET61,1	265/30 ZR20 94Y Extra Load	1) 7)
VA	8,0 J x 18 H2 ET43,1	235/45 R 18 98V Extra Load M+S	1) 7)
HA	8,0 J x 18 H2 ET43,1	235/45 R 18 98V Extra Load M+S	1) 7)
VA	8,0 J x 18 H2 ET43,1	235/45 R 18 98V Extra Load M+S	1) 7)
HA	8,0 J x 18 H2 ET48,1	235/45 R 18 98V Extra Load M+S	1) 8)
VA	8,0 J x 19 H2 ET43,1	245/40 R19 98V Extra Load M+S	1) 7)
HA	9,5 J x 19 H2 ET61	265/35 R19 98V Extra Load M+S	1) 7)
VA	7,5J x 18 H2 ET40	225/45 R18 95H Extra Load M+S	2) 3) 6) 7)
HA	7,5J x 18 H2 ET40	225/45 R18 95H Extra Load M+S	2) 3) 6) 8a)
VA	7,5J x 18 H2 ET40	225/45 R18 95Y Extra Load	2) 3) 6) 7)
HA	8,5J x 18 H2 ET52	245/40 R18 97Y Extra Load	2) 3) 6) 7)
VA	7,5J x 19 H2 ET40	225/40 R19 93Y Extra Load	2) 3) 6) 7)
HA	9,0J x 19 H2 ET58,1	255/35 R19 96Y Extra Load	2) 3) 6) 7)
VA	7,5J x 18 H2 ET40	225/45 R18 95Y Extra Load	4) 6) 7)
HA	9J x 18 H2 ET 58	255/40 R18 99Y Extra Load	4) 6) 7)
VA	9,5J x 19 H2 ET25,1	265/40 ZR19 102Y Extra Load	5) 7)
HA	9,5J x 19 H2 ET61	275/40 ZR19 105Y Extra Load	5) 7)
VA	9,5J x 19 H2 ET25,1	265/40 ZR19 (102Y) Extra Load	5) 7)
HA	9,5J x 19 H2 ET61	275/40 ZR19 (105Y) Extra Load	5) 7)
VA	9,5J x 20 H2 ET25,3	HL 265/35 ZR20 (102Y) Extra Load	5) 7)
HA	9,5J x 20 H2 ET61,1	275/35 ZR20 (102Y) Extra Load	5) 7)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen siehe Seite 3



2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen auf AMG Leichtmetallrädern (Fortsetzung)




Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	9,5J x 19 H2 ET25,1	265/40 R19 105V Extra Load M+S	5) 7)
HA	9,5J x 19 H2 ET61	275/40 R19 105V Extra Load M+S	5) 7)
VA	8,5J x 19 H2 ET18	255/40 R19 100H Extra Load M+S	5) 7)
HA	8,5J x 19 H2 ET59,1	255/40 R19 100H Extra Load M+S	5) 8b)
VA	9,5J x 20 H2 ET25,3	HL 265/35 R20 102V Extra Load M+S	5) 7)
HA	9,5J x 20 H2 ET61,1	HL 275/35 R20 104V Extra Load M+S	5) 7)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen

- 1) **Nur** zulässig für AMG C43 4MATIC (Baumuster 206087/206287)
- 2) **Nicht** zulässig für AMG C43 4MATIC (Baumuster 206087 / 206287)
- 3) **Nicht** zulässig für Hybrid-Fahrzeuge (ME10) (Baumuster 206054/206254 / 206056 / 206008 206208 / 206009 / 206209 / 206055)
- 4) **Nur** zulässig für Hybrid-Fahrzeuge (ME10) (Baumuster 206054/206254 / 206056 / 206008 206208 / 206009 / 206209 / 206055)
- 5) **Nur** zulässig für AMG C 63 S E Performance (Baumuster 206080 / 206280)
- 6) **Nicht** zulässig für AMG C 63 S E Performance (Baumuster 206080 / 206280)
- 7) Schneekettenmontage **nicht** zulässig
- 8) Montage von **feingliedrigen** Schneeketten möglich (z.B. B6 755 0047)
- 8a) Montage von **feingliedrigen** Schneeketten möglich
- 8b) Montage von **feingliedrigen** Schneeketten möglich (z.B. B6 755 0045)








3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code Bestellnummer	Hinweise
	8,0 J x 18 H2 ET43,1	A 206 401 21 00	7Y51 GLANZGEDREHT MIT TANTALGRAU	1) RS)
	8,0 J x 18 H2 ET48,1	A 206 401 22 00		1) RS)
	8,0 J x 19 H2 ET43,1	A 206 401 23 00	7X21 GLANZGEDREHT / POLIERT MIT HIMALAYAS GREY MIDDLE	1) RS)
	9,5 J x 19 H2 ET25,1	A 206 401 29 00		5) RS)
	9,5 J x 19 H2 ET61	A 206 401 24 00		1) 5) RS)
	8,0 J x 20 H2 ET43,1	A 206 401 25 00	A 206 400 02 00 Rad 7Y51 - GLANZGEDREHT MIT TANTALGRAU i. V. m. Element 9283 - MATTSCHWARZ	1) RS)
			A 206 400 03 00 Rad 7X36 - GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT i. V. m. Element 9283 - MATTSCHWARZ	
	9,5 J x 20 H2 ET25,3	A 206 401 30 00	A 206 400 06 00 Rad 7Y51 - GLANZGEDREHT MIT TANTALGRAU i. V. m. Element 9283 - MATTSCHWARZ	5) RS)
			A 206 400 07 00 Rad 7X36 - GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT i. V. m. Element 9283 - MATTSCHWARZ	
			A 206 400 12 00 Rad 9228 - SCHWARZ MATT MIT PADPRINT GLUTROT MATT i. V. m. Element 9283 - MATTSCHWARZ	
	9,5 J x 20 H2 ET61,1	A 206 401 26 00	A 206 400 04 00 Rad 7Y51 - GLANZGEDREHT MIT TANTALGRAU i. V. m. Element 9283 - MATTSCHWARZ	1) 5) RS)
			A 206 400 05 00 Rad 7X36 - GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT i. V. m. Element 9283 - MATTSCHWARZ	
			A 206 400 13 00 Rad 9228 - SCHWARZ MATT MIT PADPRINT GLUTROT MATT i. V. m. Element 9283 - MATTSCHWARZ	

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 6





3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder (Fortsetzung)

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code Bestellnummer	Hinweise
	7,5 J x 18 H2 ET40	A 206 401 17 00	7Y51 GLANZGEDREHT MIT TANTALGRAU	2) 3) 6) RS1)
	8,5 J x 18 H2 ET52	A 206 401 18 00	7X23 GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ	2) 3) 6) RS1)
	7,5 J x 19 H2 ET40	A 206 401 19 00	7X21 GLANZGEDREHT / POLIERT MIT HIMALAYAS GREY MIDDLE	2) 3) 6) RS1)
	9 J x 19 H2 ET58,1	A 206 401 20 00	7X23 GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ	2) 3) 6) RS1)
	7,5 J x 19 H2 ET40	A 206 401 67 00	7X23 GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ	2) 3) 6) RS1)
	9 J x 19 H2 ET58,1	A 206 401 68 00		2) 3) 6) RS1)
	7,5 J x 19 H2 ET40	A 206 401 80 00	7X23 GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ	2) 3) 6) RS1)
	9 J x 19 H2 ET58,1	A 206 401 81 00		2) 3) 6) RS1)
	7,5 J x 18 H2 ET40	A 206 401 76 00	7Y51 GLANZGEDREHT MIT TANTALGRAU	4) 6) RS)
	9 J x 18 H2 ET58	A 206 401 66 00	7X23 GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ	4) 6) RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 6



3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder (Fortsetzung)

	8,5 J x 19 H2 ET18	A 206 401 69 00	7X21 GLANZGEDREHT / POLIERT MIT HIMALAYAS GREY MIDDLE	5) RS)
	8,5 J x 19 H2 ET59,1	A 206 401 28 00		5) RS)
	9,5 J x 20 H2 ET25,3	A 206 401 31 00	7X21 GLANZGEDREHT / POLIERT MIT HIMALAYAS GREY MIDDLE	5) RS)
	9,5 J x 20 H2 ET61,1	A 206 401 32 00	7X71 AUSSENHORN GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT	5) RS)

Hinweise zu den Rädern

- 1) **Nur** zulässig für AMG C43 4MATIC (Baumuster 206087/206287)
 - 2) **Nicht** zulässig für AMG C43 4MATIC (Baumuster 206087 / 206287)
 - 3) **Nicht** zulässig für Hybrid-Fahrzeuge (ME10) (Baumuster 206054/206254 / 206056 / 206008 / 206208 / 206009 / 206209 / 206055)
 - 4) **Nur** zulässig für Hybrid-Fahrzeuge (ME10) (Baumuster 206054/206254 / 206056 / 206008 / 206208 / 206009 / 206209 / 206055)
 - 5) **Nur** zulässig für AMG C 63 S E Performance (Baumuster 206080 / 206280)
 - 6) **Nicht** zulässig für AMG C 63 S E Performance (Baumuster 206080 / 206280)
- RS) Radbefestigung mit serienmäßigen Kugelbundschrauben M14 x 1,5 **Schaftlänge 45 mm** (Mercedes-Benz -interne Bezeichnung M14 x 1,5 x 63,9); **Anzugsmoment 150 Nm**
- RS1) Radbefestigung mit serienmäßigen Kugelbundschrauben M14 x 1,5 **Schaftlänge 27 mm**; (Mercedes-Benz-interne Bezeichnung M14 x 1,5 x 46,1); **Anzugsmoment 130 Nm**



4. Reifenfülldrücke

Die jeweils serienmäßigen Reifenfülldrücke (siehe Reifendruckschild in der Tankklappe) gelten für alle Baumuster unverändert weiter.

5. Winterbereifung

Sofern die für die Winterbereifung maximal zulässige Geschwindigkeit (**210 km/h / 240 km/h**) niedriger ist als die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs, muss im Sichtbereich des Fahrers ein deutlicher Hinweis auf diese maximal zulässige Geschwindigkeit angebracht werden.

Mercedes-AMG GmbH
Homologation und Zertifizierung

Jörg Hartmann

Nadine Wagner