



Mercedes-Benz



BR 118  
ED/PZ | MH

28.09.2019

**Herstellerbescheinigung  
für die CLA-Klasse Baureihe 118  
(Fahrzeugtyp F2CLA)**

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

**Verordnung (EU) Nr. 458/2011 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 Landeskennzahl im Kreis besteht und dem eine Zahlenkombination 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.**

Die Richtigkeit obiger Angaben wird bestätigt.

Mercedes-AMG GmbH  
Homologation und Zertifizierung

Marc Höger

Andreas Grau

TÜV SÜD Auto Service GmbH  
D-71296 Heimsheim



Dipl.-Ing. Lutterbeck  
Amtlich anerkannter Sachverständiger  
für den Kraftfahrzeugverkehr

Anlage:

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen und freigegebene Räder

Mercedes-AMG - Gesellschaft mit beschränkter Haftung  
Sitz: Affalterbach - Registergericht: Amtsgericht Stuttgart - HRB-Nr.: 310155  
Geschäftsführung: Tobias Moers (Vorsitzender), Dr. Emmerich Schiller, Günter Ohler  
Ein Unternehmen der Daimler AG - USt-ID: DE811249798  
Deutsche Bank Ludwigsburg - Kto.-Nr. 0 839 100 00 - BLZ 604 700 82  
SWIFT-BIC: DEUT DE SS 604 - IBAN: DE36 6047 0082 0083 9100 00

Mercedes-AMG GmbH  
Daimlerstraße 1  
71563 Affalterbach  
Telefon +49(0)7144302-0  
Telefax +49(0)7144302-120  
www.mercedes-amg.com



Mercedes-Benz und AMG - sind eingetragene Marken der Daimler AG, Stuttgart, Deutschland

**Anlage zur  
Herstellerbescheinigung vom 28.09.2019  
für die CLA-Klasse Baureihe 118  
(Fahrzeugtyp F2CLA)**

**1. Verwendungsbereich**

Genehmigungsstand: *)	EG-Typgenehmigung	<b>e1*2007/46*1912</b>	<b>Erweiterung 00 bis 03</b>
-----------------------	-------------------	------------------------	------------------------------

Handelsbezeichnung	Baumuster **)	Handelsbezeichnung	Baumuster **)
CLA 180	118384 / 118684	CLA 180 d	118303 / 118603
CLA 200	118387 / 118687	CLA 200 d	118312 / 118612
CLA 220	118344 / 118644	CLA 220 d	118314 / 118614
CLA 220 4MATIC	118345	---	---
CLA 250	118346 / 118646	CLA 250 4MATIC	118347 / 118647
AMG CLA 35 4MATIC	118351 / 118651	---	---
AMG CLA 45	118353 / 118653	AMG CLA 45 S	118354 / 118654

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

\*\*) 4. bis 9. Stelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer z.B.: WDD**118354**1N123456

**2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen auf AMG Leichtmetallrädern**

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	7,5 J x 18 H2 ET49	225/45 R 18 91W	1) 6)
HA	7,5 J x 18 H2 ET49	225/45 R 18 91W	1) 6)
VA	7,5 J x 18 H2 ET49	225/45 R 18 95W Extra Load	1) 6)
HA	7,5 J x 18 H2 ET49	225/45 R 18 95W Extra Load	1) 6)
VA	7,5 J x 18 H2 ET49	225/45 R 18 91H M+S	1) 8)
HA	7,5 J x 18 H2 ET49	225/45 R 18 91H M+S	1) 6)
VA	7,5 J x 19 H2 ET49	225/40 R 19 93W Extra Load	1) 6)
HA	7,5 J x 19 H2 ET49	225/40 R 19 93W Extra Load	1) 6)
VA	7,5 J x 19 H2 ET49	225/40 R 19 93H Extra Load M+S	1) 6)
HA	7,5 J x 19 H2 ET49	225/40 R 19 93H Extra Load M+S	1) 6)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen siehe Seite 2

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

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	8,0 J x 18 H2 <b>ET48,5</b>	225/45 R 18 95V Extra Load M+S	3) 7)
HA	8,0 J x 18 H2 <b>ET48,5</b>	225/45 R 18 95V Extra Load M+S	3) 6)
VA	8,0 J x 18 H2 ET49	225/45 R 18 95V Extra Load M+S	2) 7)
HA	8,0 J x 18 H2 ET49	225/45 R 18 95V Extra Load M+S	2) 6)
VA	8,0 J x 18 H2 ET49	235/40 <b>ZR</b> 18 95Y Extra Load	2) 6)
HA	8,0 J x 18 H2 ET49	235/40 <b>ZR</b> 18 95Y Extra Load	2) 6)
VA	8,0 J x 18 H2 ET49	235/40 R 18 95V Extra Load M+S	2) 6)
HA	8,0 J x 18 H2 ET49	235/40 R 18 95V Extra Load M+S	2) 6)
VA	8,5 J x 18 H2 ET46	245/40 <b>ZR</b> 18 97Y Extra Load	4) 6)
HA	8,5 J x 18 H2 ET46	245/40 <b>ZR</b> 18 97Y Extra Load	4) 6)
VA	8,5 J x 18 H2 ET46	245/40 R 18 97V Extra Load M+S	4) 6)
HA	8,5 J x 18 H2 ET46	245/40 R 18 97V Extra Load M+S	4) 6)
VA	8,5 J x 19 H2 ET46	245/35 R 19 93V Extra Load M+S	4) 6)
HA	8,5 J x 19 H2 ET46	245/35 R 19 93V Extra Load M+S	4) 6)
VA	8,5 J x 19 H2 <b>ET55,2</b>	245/35 <b>ZR</b> 19 93Y Extra Load	2) 6)
HA	8,5 J x 19 H2 <b>ET55,2</b>	245/35 <b>ZR</b> 19 93Y Extra Load	2) 6)
VA	9,0 J x 19 H2 ET52	255/35 <b>ZR</b> 19 96Y Extra Load	4) 6)
HA	9,0 J x 19 H2 ET52	255/35 <b>ZR</b> 19 96Y Extra Load	4) 6)

**Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen**

- 1) Nicht zulässig für AMG CLA 35 / CLA 45 / CLA 45 S 4MATIC  
(BM 118351 / 118651 / 118353 / 118 653 / 118354 / 118654)
- 2) Nur zulässig für AMG CLA 35 4MATIC (BM 118351 / 118651)
- 3) Nur zulässig für AMG CLA 35 / CLA 45 / CLA 45 S 4MATIC  
(BM 118351 / 118651 / 118353 / 118 653 / 118354 / 118654)
- 4) Nur zulässig für AMG CLA 45 / CLA 45 S 4MATIC (BM 118353 / 118 653 / 118354 / 118654)
- 6) Schneekettenmontage nicht zulässig
- 7) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich (z.B. A 177 583 01 00)
- 8) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich (z.B. B6 755 0115)

**3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder**

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	7,5 J x 18 H2 ET49	A 177 401 15 00	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ  7X44 GLANZGEDERHT MIT TREMOLIT MET.	1) RS)
	7,5 J x 19 H2 ET49	A 177 401 16 00  bzw. A 177 401 37 00	7X21 GLANZGEDREHT / POLIERT HIMALAYA GREY MIDDLE  7X72 AUSSENHORN GLANZGEDREHT SCHWARZ  8X86 #) GLANZGEDREHT KUPFER MATT  9Y14 #) SCHWARZ GLÄNZEND AUSSENHORN ORANGE  9Y70 #) SCHWARZ GLÄNZEND AUSSENHORN GELB	1) 9) RS)
	7,5 J x 19 H2 ET49	A 177 401 17 00	7X21 GLANZGEDREHT / POLIERT HIMALAYA GREY MIDDLE  7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ	1) 9) RS)
	8,0 J x 18 H2 ET 48,5	A 177 401 39 00	7X21 GLANZGEDREHT / POLIERT HIMALAYA GREY MIDDLE	3) 9) RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 5

**3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder (Fortsetzung)**

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	8,0 J x 18 H2 ET 49	A 118 401 02 00	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ	2) RS)
	8,5 J x 19 H2 ET 55,2	A 118 401 03 00	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ  7X71 AUSSENHORN GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT	2) 9) RS)
	8,5 J x 19 H2 ET 55,2	A 118 401 04 00	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ	2) 9) RS)
	8,5 J x 18 H2 ET 46	A 177 401 21 00	7Y51 GLANZGEDREHT MIT TANTALGRAU	4) 9) RS)
	9,0 J x 19 H2 ET 52	A 177 401 22 00	7Y51 GLANZGEDREHT MIT TANTALGRAU  7X71 AUSSENHORN GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT	4) 9) RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 5

**3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder (Fortsetzung)**

	8,5 J x 19 H2 ET 46	A 177 401 23 00	7Y51 GLANZGEDREHT MIT TANTALGRAU  7X71 AUSSENHORN GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT  7X35 MATTSCHWARZ	4) 9) RS)
	9,0 J x 19 H2 ET 52	A 177 401 24 00	7X21 GLANZGEDREHT / POLIERT HIMALAYA GREY MIDDLE  7X71 AUSSENHORN GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT	4) 9) RS)
	8,5 J x 19 H2 ET 46	A 177 401 25 00	7X21 GLANZGEDREHT / POLIERT HIMALAYA GREY MIDDLE  7X71 AUSSENHORN GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT	4) 9) RS)

**Hinweise zu den Rädern**

- 1) Nicht zulässig für AMG CLA 35 / CLA 45 / CLA 45 S 4MATIC  
(BM 118351 / 118651 / 118353 / 118 653 / 118354 / 118654)
  - 2) Nur zulässig für AMG CLA 35 4MATIC (BM 118351 / 118651)
  - 3) Nur zulässig für AMG CLA 35 / CLA 45 / CLA 45 S 4MATIC  
(BM 118351 / 118651 / 118353 / 118 653 / 118354 / 118654)
  - 4) Nur zulässig für AMG CLA 45 / CLA 45 S 4MATIC (BM 118353 / 118 653 / 118354 / 118654)
  - 9) Verwendung von Reifen mit Notlaufeigenschaften (Reifenzusatzbezeichnung z.B. "MOE", "Runflat", "SSR", "RSC", "RunOnflat" etc.) nicht zulässig
- RS) Radbefestigung mit serienmäßigen Kugelbundschrauben M14 x 1,5 Schaftlänge 27 mm;  
(Daimler-interne Bezeichnung M14 x 1,5 x 30,7) ; **Anzugsmoment 130 Nm**
- #) nur in Verbindung mit Teilenummer A 177 401 16 00



#### 4. Reifenfülldrücke

Die jeweils serienmäßigen Reifenfülldrücke (siehe Reifendruckschild in der Tankklappe) gelten für alle Baumuster unverändert weiter (siehe auch Punkt 5).

#### 5. Winterbereifung

Sofern die für die Winterbereifung maximal zulässige Geschwindigkeit (210 km/h bzw. 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.

Bei Verwendung von Reifen mit Geschwindigkeitskennbuchstabe "V" sind die Tragfähigkeitsabschläge bzw. die ggf. erforderlichen Luftdruck-Zuschläge bei Geschwindigkeiten über 210 km/h zu beachten (entfällt für AMG CLA 35 / CLA 45 / CLA 45 S 4MATIC).

Die Richtigkeit obiger Angaben wird bestätigt.

Mercedes-AMG GmbH  
Homologation und Zertifizierung

Marc Höger

Andreas Grau

TÜV SÜD Auto Service GmbH  
D-71296 Heimsheim



Dipl.-Ing. Lutterbeck  
Amtlich anerkannter Sachverständiger  
für den Kraftfahrzeugverkehr