



X 294

EA/KG / NW

10.01.2023

## Herstellerbescheinigung für EQE Baureihe 294 (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 Landeskenzahl 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: Philipp Schiemer (Vorsitzender der Geschäftsführung), Jochen Hermann, Günter Hoffschult und Dr. Andreas Hertweck  
Vorsitzender des Aufsichtsrats: Wolf-Dieter Kurz  
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 10.01.2023  
für EQE – Baureihe 294  
(Fahrzeugtyp E2EQEX)**

### 1. Verwendungsbereich

Genehmigungsstand: *)	EG-Typgenehmigung	e1*2018/858*00035*00
-----------------------	-------------------	----------------------

Handelsbezeichnung	Baumuster **)	Handelsbezeichnung	Baumuster **)
AMG EQE 43 4MATIC	294632	AMG EQE 53 4MATIC	294653
EQE 350 4MATIC	294612	EQE 350+	294621
EQE 500 4MATIC	294622		

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

\*\*) 4. bis 9. Stelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer z.B.: WDD **294632** 1A123456

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

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	9,5 J x 21 H2 ET42	275/40 R 21 107W Extra Load	1) 7)
HA	9,5 J x 21 H2 ET42	275/40 R 21 107W Extra Load	1) 7)
VA	9,5 J x 22 H2 ET42	275/35 R 22 104Y Extra Load	1) 7)
HA	9,5 J x 22 H2 ET42	275/35 R 22 104Y Extra Load	1) 7)
VA	9,5 J x 21 H2 ET42	265/40 R 21 105V Extra Load M+S	1) 7)
HA	9,5 J x 21 H2 ET42	265/40 R 21 105V Extra Load M+S	1) 8)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen siehe Seite 2



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

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	9,5 J x 21 H2 ET42	275/40 R 21 107V Extra Load M+S	1) 7)
HA	9,5 J x 21 H2 ET42	275/40 R 21 107V Extra Load M+S	1) 7)
VA	8,5 J x 20 H2 ET38,5	255/45 R 20 105H Extra Load	3) 7)
HA	8,5 J x 20 H2 ET38,5	255/45 R 20 105H Extra Load	3) 7)
VA	9,5 J x 21 H2 ET41,5	265/40 R 21 105H Extra Load	3) 7)
HA	9,5 J x 21 H2 ET41,5	265/40 R 21 105H Extra Load	3) 7)
VA	9,5 J x 22 H2 ET41,5	265/35 R 22 102H Extra Load	3) 7)
HA	9,5 J x 22 H2 ET41,5	265/35 R 22 102H Extra Load	3) 7)

### Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen

- 1) **Nur** zulässig für AMG EQE 43 4MATIC (Baumuster 294632) und AMG EQE 53 4MATIC (Baumuster 294653)
- 2) **Nicht** zulässig für AMG EQE 43 4MATIC (Baumuster 294632) und AMG EQE 53 4MATIC (Baumuster 294653)
- 3) **Nur** zulässig für EQE 350 4MATIC (Baumuster 294612), EQE 350 (Baumuster 294621) und EQE 450 4MATIC (Baumuster 194622)
- 7) Schneekettenmontage nicht zulässig
- 8) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich (z.B. A 297 583 00 00)

## 3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	9,5 J x 21 H2 ET42	A 294 401 14 00	7X36 GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT	1) RS)



### 3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder (Fortsetzung)

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	9,5 J x 21 H2 ET42	A 297 401 15 00	7X36 GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT  7X71 AUSSENHORN GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT	1) RS)
	9,5 J x 22 H2 ET42	A 297 401 16 00	7X36 GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ MATT	1) RS)
	8,5 J x 20 H2 ET38,5	A 294 401 11 00 A 294 401 21 00*	7X43 SCHWARZ GLAENZEND  7X45 VANADIUMSILBER METALLIC HOCHGLANZ	3) RS)
	9,5 J x 21 H2 ET41,5	A 294 401 12 00	7X23 GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ	3) RS)
	9,5 J x 22 H2 ET41,5	A 294 401 13 00	7X23 GLANZGEDREHT MIT SCHWARZ	3) RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 4



### Hinweise zu den Rädern

- 1) **Nur** zulässig für AMG EQE 43 4MATIC (Baumuster 294632) und AMG EQE 53 4MATIC (Baumuster 294653)
- 2) **Nicht** zulässig für AMG EQE 43 4MATIC (Baumuster 294632) und AMG EQE 53 4MATIC (Baumuster 294653)
- 3) **Nur** zulässig für EQE 350 4MATIC (Baumuster 294612), EQE 350 (Baumuster 294621) und EQE 450 4MATIC (Baumuster 194622)
- \*) A 294 401 21 00 nur mit 7X43
- 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**

### 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 ( $V = 240 \text{ km/h}$  /  $H = 210 \text{ km/h}$ ) 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