



## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den EQE (Baureihe 295, Fahrzeugtyp E2EQEW)

**Gültig ab EG-TG e1\*2018/858\*00036\*02 Stand 13.07.2022**

**Tipp:** Den Zertifizierungsstand Ihres Fahrzeugs finden Sie in der Zulassungsbescheinigung Teil I, Feld K, im CoC-Dokument oder in VEDOC

Auf den folgenden Seiten finden Sie die werkseitig freigegeben Rad-/Reifenkombinationen für die oben beschriebene Baureihe. Dieses Dokument gilt nur für Fahrzeuge bis zum oben genannten Zertifizierungsstand.

Prüfen Sie regelmäßig unter [www.Mercedes-Benz.de](http://www.Mercedes-Benz.de) die Aktualität. Technische Änderungen behalten wir uns vor. Die in den Fahrzeugdokumenten (z.B.: CoC-Dokument, Zulassungsbescheinigung Teil I) angegebenen Rad-/Reifenkombinationen haben grundsätzlich Gültigkeit.

Sollten Ihnen diese Dokumente nicht vorliegen, wenden Sie sich bitte an Ihren Verkaufsberater.

Alle Angaben beziehen sich ausschließlich auf Original Mercedes-Benz Räder in Verbindung mit unserem Markenzeichen und den im Anhang genannten Mercedes-Benz Teilenummern.

Werkseitige Montagevorschriften und Hinweise (u. a. zu den zulässigen Radschrauben und Anzugsdrehmomenten, Schneekettenbetrieb, sowie Reifenfülldrücken) sind zu beachten. Tragfähigkeit und Geschwindigkeitseignung der Reifen müssen dabei den Mindestanforderungen der jeweiligen Fahrzeugausführung entsprechen. Informationen darüber sind den Fahrzeugdokumenten zu entnehmen oder bei einem unserer Mercedes-Benz Service-Betriebe zu erfragen.

Die Angaben beziehen sich auf den serienmäßigen Zustand des Fahrzeuges. Nachträgliche Änderungen und Umbauten werden nicht berücksichtigt.

Bitte beachten Sie dazu etwaige länderspezifischen Zulassungsrichtlinien bzw. Anforderungen.

Ergänzende Informationen zu diesem Thema erhalten Sie bei allen unseren Mercedes-Benz Service-Betrieben.

Mercedes-Benz AG

  
i. V. Adler

  
i. V. Biederer

Die ausgedruckte Version unterliegt nicht dem Änderungsdienst. Dieses Dokument ist gültig ab Veröffentlichungszeitpunkt im Internet.

## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den EQE (Baureihe 295, Fahrzeugtyp E2EQEW)

### Rad-/Reifenkombinationen 19"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA + HA 235/50 R19 103T XL 8Jx19 ET: 45	VA + HA 255/45 R19 104V XL M+S 8.5Jx19 ET: 47,5	VA + HA 255/45 R19 104Y XL 8.5Jx19 ET: 47,5
<b>EQE 300</b> 295111	X 1)	Δ	X
<b>EQE 350</b> 295125	X 1)	Δ	X
<b>EQE 350 4MATIC</b> 295112	X 1)	Δ	X
<b>EQE 350+</b> 295121	X 1)	Δ	X
<b>EQE 500 4MATIC</b> 295122	X 1)	Δ	X

## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den EQE (Baureihe 295, Fahrzeugtyp E2EQEW)

### Rad-/Reifenkombinationen 20"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA + HA 255/40 R20 101V XL M+S 9Jx20 ET: 50	VA + HA 255/40 R20 101Y XL 9Jx20 ET: 50	VA 255/40 R20 101Y XL 9Jx20 ET: 50 HA 285/35 R20 104Y XL 10Jx20 ET: 66	VA 265/40 R20 104W XL M+S 9.5Jx20 ET: 52 HA 295/35 R20 105W XL M+S 10.5Jx20 ET: 67	VA 265/40 ZR20 104W XL 9.5Jx20 ET: 52 HA 295/35 ZR20 105W XL 10.5Jx20 ET: 67
<b>AMG EQE 43 4MATIC</b> 295132	-	-	-	Δ 4)	X 4)
<b>AMG EQE 53 4MATIC+</b> 295153	-	-	-	Δ 4)	X 4)
<b>EQE 300</b> 295111	Δ	X	X 2)	-	-
<b>EQE 350</b> 295125	Δ	X	X 2)	-	-
<b>EQE 350 4MATIC</b> 295112	Δ	X	X 2)	-	-
<b>EQE 350+</b> 295121	Δ	X	X 2)	-	-
<b>EQE 500 4MATIC</b> 295122	Δ	X	X 2)	-	-

## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den EQE (Baureihe 295, Fahrzeugtyp E2EQEW)

### Rad-/Reifenkombinationen 21"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA 255/35 R21 98Y XL 9Jx21 ET: 50 HA 285/30 R21 100Y XL 10Jx21 ET: 66	VA 265/35 R21 101W XL M+S 9.5Jx21 ET: 52 HA 265/35 R21 101W XL M+S 10Jx21 ET: 63	VA 265/35 R21 101W XL M+S 9.5Jx21 ET: 52 HA 295/30 R21 102W XL M+S 10.5Jx21 ET: 67	VA 265/35 R21 101Y XL 9.5Jx21 ET: 52 HA 295/30 R21 102Y XL 10.5Jx21 ET: 67	VA 265/35 ZR21 101Y XL 9.5Jx21 ET: 52 HA 295/30 ZR21 102Y XL 10.5Jx21 ET: 67
<b>AMG EQE 43 4MATIC</b> 295132	-	△	△	X	X
<b>AMG EQE 53 4MATIC+</b> 295153	-	△	△	X	X
<b>EQE 300</b> 295111	X 3)	-	-	-	-
<b>EQE 350</b> 295125	X 3)	-	-	-	-
<b>EQE 350 4MATIC</b> 295112	X 3)	-	-	-	-
<b>EQE 350+</b> 295121	X 3)	-	-	-	-
<b>EQE 500 4MATIC</b> 295122	X 3)	-	-	-	-



## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den EQE (Baureihe 295, Fahrzeugtyp E2EQEW)

### Allgemeine Hinweise

- werkseitig nicht freigegeben
- Δ werkseitig lieferbare M+S-Bereifung
- X werkseitig freigegebene Bereifung. Nach §36 StVZO auch als M+S-Bereifung mit abweichender Geschwindigkeitskennung zulässig

Einfließend seit 2019 hat sich die Angabe der Felgendimensionen geändert. Die Bezeichnung „H2“ ist entfallen.  
Beispiel: aus 8J x 19 H2 ET 38 wurde 8J x 19 ET38. Diese Änderung hat keinen Einfluss den Bauzustand der Felge.

### Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen:

1. Nur gültig bei Serienfahrzeugen mit red. Vmax mit Code 65R (LM-Rad 5-Doppelspeichen Design) oder Code R7K (Radgröße 19" rundum)
2. Nicht zulässig mit
  - Code 216 (Hinterachslenkung mit großem Lenkwinkel) oder
  - Bei Serienfahrzeugen mit red. Vmax sowie Code 65R (LM-Rad 5-Doppelspeichen Design) oder Code R7K (Radgröße 19" rundum)
3. Nur zulässig in Verbindung mit Code 489 (Komfortfahrwerk) **ohne** Code 216 (Hinterachslenkung mit großem Lenkwinkel)
4. Nicht zulässig mit Code B07 (AMG - Keramikbremsanlage).

Anlage: Liste der werkseitig geprüften und freigegebenen Räder



## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den EQE (Baureihe 295, Fahrzeugtyp E2EQEW)

### Teilenummern:

Felgenreöße	A-Teilenummer
8 J x 19 ET 45	A29540137007X45
9 J x 21 ET 50	A29540125007X72
9 J x 21 ET 50	A29540114007X23
10 J x 21 ET 66	A29540126007X72
10 J x 21 ET 66	A29540115007X23
9 J x 20 ET 50	A2954000000
9 J x 20 ET 50	A29540002007X23
9 J x 20 ET 50	A29540117007X23
9 J x 20 ET 50	A29540118005X31
9 J x 20 ET 50	A29540119007X23
10 J x 20 ET 66	A2954000100
10 J x 20 ET 66	A29540133007X23
8,5 J x 19 ET 47,5	A29540122007X23
8,5 J x 19 ET 47,5	A29540112007X23
8,5 J x 19 ET 47,5	A29540140007X43
9,5 J x 21 ET 52	A29540129007X36
9,5 J x 21 ET 52	A29540129007X71
9,5 J x 21 ET 52	A29540131007X71
10,5 J x 21 ET 67	A29540130007X36
10,5 J x 21 ET 67	A29540130007X71
10,5 J x 21 ET 67	A29540132007X71
10 J x 21 ET 63	A29540136007X36
9,5 J x 20 ET 52	A29540127007X36
10,5 J x 20 ET 67	A29540128007X36