



## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für Baureihe EQA-Klasse (Baureihe 2437- Typ F2B)

Gültig ab EG-TG e1\*2007/46\*1909\*09 bis 25

Stand 15.01.2024

**Tip:** 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

Girishankar

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



## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für Baureihe EQA-Klasse (Baureihe 2437- Typ F2B)

### Rad-/Reifenkombinationen 18"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA + HA 215/60 R18 102T XL 6.5Jx18 ET: 44,5	VA + HA 215/60 R18 102T XL M+S 6.5Jx18 ET: 44,5	VA + HA 235/55 R18 104T XL 7.5Jx18 ET: 53,5
<b>EQA 250</b> 243701	-	Δ	X
<b>EQA 250+</b> 243702	X 1)	Δ	X
<b>EQA 300 4MATIC</b> 243708	-	Δ	X
<b>EQA 350 4MATIC</b> 243712	-	Δ	X



## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für Baureihe EQA-Klasse (Baureihe 2437- Typ F2B)

### Rad-/Reifenkombinationen 19"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA + HA 235/50 R19 103T XL 7.5Jx19 ET: 53,5
<b>EQA 250</b> 243701	X
<b>EQA 250+</b> 243702	X 2)
<b>EQA 300 4MATIC</b> 243708	X
<b>EQA 350 4MATIC</b> 243712	X



## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für Baureihe EQA-Klasse (Baureihe 2437- Typ F2B)

### Rad-/Reifenkombinationen 20"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA + HA 235/45 R20 100T XL 8.5Jx20 ET: 50,5
<b>EQA 250</b> 243701	X
<b>EQA 250+</b> 243702	X 2)
<b>EQA 300 4MATIC</b> 243708	X
<b>EQA 350 4MATIC</b> 243712	X



## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für Baureihe EQA-Klasse (Baureihe 2437- Typ F2B)

### 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 zulässig in Verbindung mit SA-Code:
  - 677 (Avantgarde-/Standardfahrwerk)
2. Nicht zulässig in Verbindung mit SA-Code:
  - 677 (Avantgarde-/Standardfahrwerk)

Anlage: Liste der werkseitig geprüften und freigegebenen Räder



## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für Baureihe EQA-Klasse (Baureihe 2437- Typ F2B)

### Teilenummern:

Felgenreöße	A-Teilenummer
6,5 J x 18 ET 44,5	A24340100007X23
8,5 J x 20 ET 50,5	A24340106007X23
8,5 J x 20 ET 50,5	A24340106008X86
8.5 J x 20 ET 50.5	A24340106007X72
7,5 J x 19 ET 53,5	A24340105007X23
7,5 J x 19 ET 53,5	A24340115005X31
7,5 J x 19 ET 53,5	A24340120007X23
7,5 J x 18 ET 53,5	A24340101007X23
7,5 J x 18 ET 53,5	A24340104007X23
7,5 J x 18 ET 53,5	A24340113007X23
7,5 J x 18 ET 53,5	A24340114007X23
7,5 J x 18 ET 53,5	A24340116007X23
7,5 J x 18 ET 53,5	A24340117007X23