



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den GLC SUV (Baureihe 2546, Fahrzeugtyp R2CGLC)

Gültig ab EG-TG e1*2018/858*00186*00 bis *03

Stand 19.05.2023

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 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 den GLC SUV (Baureihe 2546, Fahrzeugtyp R2CGLC)

Rad-/Reifenkombinationen 18"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA + HA 235/60 R18 103H M+S 8Jx18 ET: 32,5	VA 235/60 R18 103H M+S 8Jx18 ET: 32,5 HA 255/55 R18 109H XL M+S 9Jx18 ET: 30	VA + HA 235/60 R18 103W 8Jx18 ET: 32,5	VA 235/60 R18 103W 8Jx18 ET: 32,5 HA 255/55 R18 109W XL 9Jx18 ET: 30
GLC 180 254641	Δ	Δ 1)	X	-
GLC 200 4MATIC 254651	Δ	Δ 1)	X	-
GLC 220 d 4MATIC 254605	Δ	Δ 1)	X	-
GLC 300 4MATIC 254647	Δ	Δ 1)	X	-
GLC 300 d 4MATIC 254607	Δ	Δ 1)	X	-
GLC 300 de 4MATIC 254609	-	Δ	-	X
GLC 300 e 4MATIC 254656	-	Δ	-	X
GLC 400 e 4MATIC 254655	-	Δ	-	X

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den GLC SUV (Baureihe 2546, Fahrzeugtyp R2CGLC)

Rad-/Reifenkombinationen 19"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA + HA 235/55 R19 105H XL M+S 8Jx19 ET: 32,5	VA + HA 235/55 R19 105W XL 8Jx19 ET: 32,5	VA 235/55 R19 105W XL 8Jx19 ET: 32,5 HA 255/50 R19 107W XL 9Jx19 ET: 30	VA + HA 235/55 R19 105Y XL 8Jx19 ET: 32,5	VA 235/55 R19 105Y XL 8Jx19 ET: 32,5 HA 255/50 R19 107Y XL 9Jx19 ET: 30
GLC 180 254641	Δ	X	X 1)	X	X 1)
GLC 200 4MATIC 254651	Δ	X	X 1)	X	X 1)
GLC 220 d 4MATIC 254605	Δ	X	X 1)	X	X 1)
GLC 300 4MATIC 254647	Δ	X	X 1)	X	X 1)
GLC 300 d 4MATIC 254607	Δ	X	X 1)	X	X 1)
GLC 300 de 4MATIC 254609	-	-	X	-	X 2)
GLC 300 e 4MATIC 254656	-	-	X	-	X 2)
GLC 400 e 4MATIC 254655	-	-	X	-	X 2)

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den GLC SUV (Baureihe 2546, Fahrzeugtyp R2CGLC)

Rad-/Reifenkombinationen 20"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA + HA 255/45 R20 105W XL 8.5Jx20 ET: 34,5	VA 255/45 R20 105W XL 8.5Jx20 ET: 34,5 HA 285/40 R20 108W XL 9.5Jx20 ET: 35,5
GLC 180 254641	X	X 1)
GLC 200 4MATIC 254651	X	X 1)
GLC 220 d 4MATIC 254605	X	X 1)
GLC 300 4MATIC 254647	X	X 1)
GLC 300 d 4MATIC 254607	X	X 1)
GLC 300 de 4MATIC 254609	-	X 1)
GLC 300 e 4MATIC 254656	-	X 1)
GLC 400 e 4MATIC 254655	-	X 1)



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den GLC SUV (Baureihe 2546, Fahrzeugtyp R2CGLC)

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:
 - P31 (AMG Line Exterieur / AMG Sportpaket Exterieur) mit Radlaufverbreiterung.
2. Nur zulässig in Verbindung mit SA-CODE:
 - 489 (Airmatic DC / Luftfederung Semiaktiv).

Anlage: Liste der werkseitig geprüften und freigegebenen Räder



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den GLC SUV (Baureihe 2546, Fahrzeugtyp R2CGLC)

Teilenummern:

Felgenreiße	A-Teilenummer
8 J x 19 ET 32,5	A25440149007X44
8 J x 19 ET 32,5	A25440150007X23
8 J x 19 ET 32,5	A25440152007X23
8 J x 19 ET 32,5	A25440156007X23
8 J x 19 ET 32,5	A25440157007X23
8 J x 19 ET 32,5	A25440104007X23
8 J x 19 ET 32,5	A25440104007Y51
9 J x 19 ET 30	A25440142007X23
9 J x 19 ET 30	A25440159007X23
9 J x 19 ET 30	A25440105007X23
9 J x 19 ET 30	A25440105007Y51
8 J x 18 ET 32,5	A25440101007X23
8 J x 18 ET 32,5	A25440145007X44
8 J x 18 ET 32,5	A25440146007X43
8 J x 18 ET 32,5	A25440146007X45
8 J x 18 ET 32,5	A25440151007X23
8 J x 18 ET 32,5	A25440154007X23
8 J x 18 ET 32,5	A21440129007X23
9 J x 18 ET 30	A25440147007X23
9 J x 18 ET 30	A25440155007X23
8,5 J x 20 ET 34,5	A25440103007X23
8,5 J x 20 ET 34,5	A25440148007X23
8,5 J x 20 ET 34,5	A25440106007X23
8,5 J x 20 ET 34,5	A25440106007Y51
8,5 J x 20 ET 34,5	A25440108007X23
8,5 J x 20 ET 34,5	A25440108007X72
9,5 J x 20 ET 35,5	A25440107007X23
9,5 J x 20 ET 35,5	A25440107007Y51
9,5 J x 20 ET 35,5	A25440109007X23
9,5 J x 20 ET 35,5	A25440109007X72