



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den GLS (Baureihe 167 – Typ H1GLE)

Gültig ab EG-TG e1*2007/46*1885*08 bis *19 Stand 31.01.2023

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 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 GLS (Baureihe 167 – Typ H1GLE)

Rad-/Reifenkombinationen 19"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA + HA 275/55 R19 111H M+S 8.5Jx19 ET: 62,5	VA + HA 275/55 R19 111V AS 8.5Jx19 ET: 62,5	VA + HA 275/55 R19 111W 8.5Jx19 ET: 62,5
GLS 350 d 4MATIC 167921	Δ 1)	X 1)	X 1)
GLS 400 d 4MATIC 167923	Δ 1)	-	X 1)
GLS 450 4MATIC 167959	Δ 1)	-	X 1)
GLS 580 4MATIC 167986	Δ 1)	-	X 1)

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den GLS (Baureihe 167 – Typ H1GLE)

Rad-/Reifenkombinationen 20"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA + HA 275/50 R20 113H XL AT M+S 8.5Jx20 ET: 62,5	VA 275/50 R20 113H XL AT M+S 8.5Jx20 ET: 62,6 HA 275/50 R20 113H XL AT M+S 8.5Jx20 ET: 35,5	VA + HA 275/50 R20 113V XL M+S 8.5Jx20 ET: 62,5	VA 275/50 R20 113V XL M+S 8.5Jx20 ET: 62,6 HA 275/50 R20 113V XL M+S 8.5Jx20 ET: 35,5	VA + HA 275/50 R20 113W XL 8.5Jx20 ET: 62,5	VA 275/50 R20 113W XL 8.5Jx20 ET: 62,6 HA 275/50 R20 113W XL 8.5Jx20 ET: 35,5
GLS 350 d 4MATIC 167921	Δ 2)	Δ 3) 11)	Δ 2)	Δ 3) 11)	X 2)	X 3) 11)
GLS 400 d 4MATIC 167923	Δ 2)	Δ 3) 11)	Δ 2)	Δ 3) 11)	X 2)	X 3) 11)
GLS 450 4MATIC 167959	Δ 2)	Δ 3) 11)	Δ 2)	Δ 3) 11)	X 2)	X 3) 11)
GLS 580 4MATIC 167986	Δ 2)	Δ 3) 11)	Δ 2)	Δ 3) 11)	X 2)	X 3) 11)

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den GLS (Baureihe 167 – Typ H1GLE)

Rad-/Reifenkombinationen 21" / 1

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA 275/45 R21 107V M+S 10Jx21 ET: 62,5 HA 315/40 R21 111V M+S 11Jx21 ET: 55	VA 275/45 R21 107V M+S 10Jx21 ET: 62,6 HA 315/40 R21 111V M+S 11Jx21 ET: 55	VA 275/45 R21 107Y 10Jx21 ET: 44 HA 315/40 R21 111Y 11Jx21 ET: 42	VA 275/45 R21 107Y 10Jx21 ET: 62,5 HA 315/40 R21 111Y 11Jx21 ET: 55	VA 275/45 R21 107Y 10Jx21 ET: 62,6 HA 315/40 R21 111Y 11Jx21 ET: 55	VA 275/50 R21 113V XL M+S 9Jx21 ET: 45 HA 275/50 R21 113V XL M+S 9Jx21 ET: 36
AMG GLS 63 4MATIC+ 167989	-	-	-	-	-	Δ
GLS 350 d 4MATIC 167921	Δ 5)	Δ 6)	X 7)	X 5)	X 6)	Δ 4)
GLS 400 d 4MATIC 167923	Δ 5)	Δ 6)	X 7)	X 5)	X 6)	Δ 4)
GLS 450 4MATIC 167959	Δ 5)	Δ 6)	X 7)	X 5)	X 6)	Δ 4)
GLS 580 4MATIC 167986	Δ 5)	Δ 6)	X 7)	X 5)	X 6)	Δ 4)

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den GLS (Baureihe 167 – Typ H1GLE)

Rad-/Reifenkombinationen 21" / 2

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA 275/50 R21 113V XL M+S 9Jx21 ET: 45 HA 315/45 R21 116V M+S 11.5Jx21 ET: 45	VA 275/50 R21 113Y XL 9Jx21 ET: 45 HA 315/45 R21 116Y 11.5Jx21 ET: 45
AMG GLS 63 4MATIC+ 167989	△	X



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den GLS (Baureihe 167 – Typ H1GLE)

Rad-/Reifenkombinationen 22"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA 285/45 R22 114V XL M+S 10Jx22 ET: 45 HA 325/40 R22 114V M+S 11.5Jx22 ET: 47	VA + HA 285/45 R22 114V XL M+S 9.5Jx22 ET: 45	VA 285/45 R22 114V XL M+S 9.5Jx22 ET: 47 HA 285/45 R22 114V XL M+S 9.5Jx22 ET: 36	VA 285/45 R22 114Y XL 9.5Jx22 ET: 45 HA 325/40 R22 114Y 11.5Jx22 ET: 47	VA 285/45 R22 114Y XL 9.5Jx22 ET: 47 HA 325/40 R22 114Y 11.5Jx22 ET: 47	VA 285/45 ZR22 114Y XL 10Jx22 ET: 45 HA 325/40 ZR22 114Y 11.5Jx22 ET: 47
AMG GLS 63 4MATIC+ 167989	Δ	-	-	-	-	X
GLS 350 d 4MATIC 167921	-	Δ 8)	-	X 8)	-	-
GLS 400 d 4MATIC 167923	-	Δ 8)	-	X 8)	-	-
GLS 450 4MATIC 167959	-	Δ 8)	-	X 8)	-	-
GLS 580 4MATIC 167986	-	Δ 8)	-	X 8)	-	-
GLS 600 4MATIC Maybach 167987	-	-	Δ	-	X	-

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den GLS (Baureihe 167 – Typ H1GLE)

Rad-/Reifenkombinationen 23"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA 285/40 R23 107Y 9.5Jx23 ET: 45 HA 325/35 R23 111Y 11.5Jx23 ET: 47	VA 285/40 R23 107Y 9.5Jx23 ET: 47 HA 325/35 R23 111Y 11.5Jx23 ET: 47	VA 285/40 ZR23 111Y XL 10Jx23 ET: 45 HA 325/35 ZR23 115Y XL 11.5Jx23 ET: 47
AMG GLS 63 4MATIC+ 167989	-	-	X
GLS 350 d 4MATIC 167921	X 9) 10)	-	-
GLS 400 d 4MATIC 167923	X 9) 10)	-	-
GLS 450 4MATIC 167959	X 9) 10)	-	-
GLS 580 4MATIC 167986	X 9) 10)	-	-
GLS 600 4MATIC Maybach 167987	-	X	-



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den GLS (Baureihe 167 – Typ H1GLE)

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 freigegeben in Verbindung mit SA-CODE:
 - 7B0 (Radlaufverbreiterung (Claddings) Groesse S)
2. Nur freigegeben in Verbindung mit SA-CODE:
 - 7B0 (Radlaufverbreiterung (Claddings) Groesse S)
3. Nur freigegeben in Verbindung mit SA-CODE:
 - 9U5 (Steuercode Raddurchmesser Mittel GR. 790), **ohne** SA-Code 7B0 (Radlaufverbreiterung (Claddings) Groesse S)
4. Nur freigegeben in Verbindung mit SA-CODE:
 - 9U6 (Steuercode Raddurchmesser Groß GR. 825)
5. Nicht freigegeben in Verbindung mit einem der folgenden SA-CODE:
 - 7B0 (Radlaufverbreiterung (Claddings) Groesse S),
 - 9U6 (Steuercode Raddurchmesser Groß GR. 825),
 - U29 (Sport-Bremsanlage)
6. Nicht freigegeben in Verbindung mit einem der folgenden SA-CODE:
 - 7B0 (Radlaufverbreiterung (Claddings) Groesse S),
 - 9U6 (Steuercode Raddurchmesser Groß GR. 825)
7. Nur freigegeben in Verbindung mit der SA-CODE:
 - Kombination 9U5 (Steuercode Raddurchmesser Mittel GR. 790) **mit** P31 (AMG Sportpaket Exterieur).
8. Nur freigegeben in Verbindung mit SA-CODE:
 - 9U6 (Steuercode Raddurchmesser Groß GR. 825).
9. Nur freigegeben in Verbindung mit der SA-CODE Kombination:
 - 9U6 (Steuercode Raddurchmesser Groß GR. 825) **mit** P31 (AMG Sportpaket Exterieur).
10. Nicht freigegeben in Verbindung mit einem der folgenden SA-CODE:
 - U29 (Sport-Bremsanlage)
11. Nicht freigegeben in Verbindung mit SA-CODE:
 - 9U6 (Steuercode Raddurchmesser Gross (Gr. 825))

Anlage: Liste der werkseitig geprüften und freigegebenen Räder



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für den GLS (Baureihe 167 – Typ H1GLE)

Teilenummern:

Felgengröße	A-Teilenummer
10 J x 21 ET 62,5	A16740110007X21
10 J x 21 ET 62,5	A16740151007X21
11 J x 21 ET 55	A16740152007X21
11 J x 21 ET 55	A16740153007X21
10 J x 21 ET 44	A16740173007X23
10 J x 21 ET 44	A16740173007Y51
11 J x 21 ET 42	A16740174007X23
11 J x 21 ET 42	A16740174007Y51
8,5 J x 20 ET 62,6	A16740150007X23
8,5 J x 20 ET 35,5	A16740154007X23
8,5 J x 20 ET 62,5	A16740109007X21
8,5 J x 20 ET 62,5	A16740109007X72
8,5 J x 20 ET 62,5	A16740149007X23
9 J x 21 ET 45	A16740181007Y51
11,5 J x 21 ET 45	A16740182007Y51
9 J x 21 ET 36	A16740194007Y51
8,5 J x 19 ET 62,5	A16740106007X45
8,5 J x 19 ET 62,5	A16740148007X23
9,5 J x 23 ET 45	A16740177007X23
11,5 J x 23 ET 47	A16740117007X15
11,5 J x 23 ET 47	A16740178007X23
11,5 J x 23 ET 47	A16740186007X21
11,5 J x 23 ET 47	A16740186007X71
11,5 J x 23 ET 47	A16740188007X15
11,5 J x 23 ET 47	A16740188007X71
9,5 J x 23 ET 47	A16740116007X15
10 J x 23 ET 45	A16740185007X21
10 J x 23 ET 45	A16740185007X71
10 J x 23 ET 45	A16740187007X15
10 J x 23 ET 45	A16740187007X71
10 J x 22 ET 45	A16740183007X21
10 J x 22 ET 45	A16740183007X71
11,5 J x 22 ET 47	A16740115007X23
11,5 J x 22 ET 47	A16740176007X21
11,5 J x 22 ET 47	A16740176007X23
11,5 J x 22 ET 47	A16740184007X21
11,5 J x 22 ET 47	A16740184007X71
9,5 J x 22 ET 47	A16740114007X23
9,5 J x 22 ET 36	A16740160007X23
9,5 J x 22 ET 45	A16740175007X21
9,5 J x 22 ET 45	A16740175007X23