



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die CLA Limousine (Baureihe 1743, Fahrzeugtyp MMCLAE)

Gültig ab EG-TG e1*2018/858*00500*02

Stand 07.07.2025

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

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

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die CLA Limousine (Baureihe 1743, Fahrzeugtyp MMCLAE)

Rad-/Reifenkombinationen 17"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA 205/55 R17 95H XL M+S 7Jx17 ET: 46,4 HA 225/50 R17 98H XL M+S 8Jx17 ET: 58	VA 205/55 R17 95W XL 7Jx17 ET: 46,4 HA 225/50 R17 98W XL 8Jx17 ET: 58
CLA 250+ 174313	Δ	X
CLA 350 4MATIC 174344	Δ	X



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die CLA Limousine (Baureihe 1743, Fahrzeugtyp MMCLAE)

Rad-/Reifenkombinationen 18"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA 225/45 R18 95H XL M+S 7.5Jx18 ET: 48,4 HA 255/40 R18 99H XL M+S 9Jx18 ET: 66	VA 225/45 R18 95W XL 7.5Jx18 ET: 48,4 HA 255/40 R18 99W XL 9Jx18 ET: 66
CLA 250+ 174313	Δ	X
CLA 350 4MATIC 174344	Δ	X



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die CLA Limousine (Baureihe 1743, Fahrzeugtyp MMCLAE)

Rad-/Reifenkombinationen 19"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA 225/40 R19 93W XL 7.5Jx19 ET: 48,4 HA HL 255/35 R19 99W XL 9Jx19 ET: 66
CLA 250+ 174313	X
CLA 350 4MATIC 174344	X



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die CLA Limousine (Baureihe 1743, Fahrzeugtyp MMCLAE)

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.
Für alle Reifen: Reifenklasse C1

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen:

Anlage: Liste der werkseitig geprüften und freigegebenen Räder



Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die CLA Limousine (Baureihe 1743, Fahrzeugtyp MMCLAE)

Teilenummern:

Felgengröße	A-Teilenummer
7 J x 17 ET 46,4	A17440128007X43
7 J x 17 ET 46,4	A17440100007X43
8 J x 17 ET 58	A17440146007X43
8 J x 17 ET 58	A17440147007X43
7,5 J x 19 ET 48,4	A17440132007X23
7,5 J x 19 ET 48,4	A17440114007X23
7,5 J x 19 ET 48,4	A17440106007X23
7,5 J x 19 ET 48,4	A17440114007X72
7,5 J x 19 ET 48,4	A17440144007Y75
7,5 J x 19 ET 48,4	A17440114009Z46
9 J x 19 ET 66	A17440115009Z46
9 J x 19 ET 66	A17440115007X72
9 J x 19 ET 66	A17440115007X23
9 J x 19 ET 66	A17440145007Y75
9 J x 19 ET 66	A17440133007X23
9 J x 19 ET 66	A17440108007X23
7,5 J x 18 ET 48,4	A17440130007X23
7,5 J x 18 ET 48,4	A17440103007X23
7,5 J x 18 ET 48,4	A17440112007X23
7,5 J x 18 ET 48,4	A17440102007X23
7,5 J x 18 ET 48,4	A17440134007X23
7,5 J x 18 ET 48,4	A17440112007Y51
9 J x 18 ET 66	A17440113007X23
9 J x 18 ET 66	A17440135007X23
9 J x 18 ET 66	A17440113007Y51
9 J x 18 ET 66	A17440131007X23
9 J x 18 ET 66	A17440123007X23
9 J x 18 ET 66	A17440105007X23