



## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die CLE-Klasse (Kabrio) (Baureihe 2364, Fahrzeugtyp R2CLECA)

**Gültig ab EG-TG e1\*2018/858\*00311\*02 bis 05**

**Stand 14.06.2024**

**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 die CLE-Klasse (Kabrio) (Baureihe 2364, Fahrzeugtyp R2CLECA)

### Rad-/Reifenkombinationen 18"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA + HA 245/45 R18 100V XL M+S 8Jx18 ET: 44,9	VA + HA 245/45 R18 100Y XL 8Jx18 ET: 44,9	VA 245/45 R18 100Y XL 8Jx18 ET: 44,9 HA 275/40 R18 103Y XL 9Jx18 ET: 60,5
<b>AMG CLE 53 4MATIC</b> 236462	-	-	-
<b>CLE 180</b> 236452	Δ	X 1)	X
<b>CLE 200</b> 236450	Δ	X 1)	X
<b>CLE 200 4MATIC</b> 236451	Δ	X 1)	X
<b>CLE 220d</b> 236404	Δ	X 1)	X
<b>CLE 300 4MATIC</b> 236447	Δ	X 1)	X
<b>CLE 450 4MATIC</b> 236461	-	-	-

## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die CLE-Klasse (Kabrio) (Baureihe 2364, Fahrzeugtyp R2CLECA)

### Rad-/Reifenkombinationen 19"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA + HA 245/40 R19 98V XL M+S 8Jx19 ET: 45,1	VA 245/40 R19 98V XL M+S 8Jx19 ET: 45,1 HA 275/35 R19 100V XL M+S 9Jx19 ET: 60,5	VA 245/40 R19 98Y XL 8Jx19 ET: 45,1 HA 275/35 R19 100Y XL 9Jx19 ET: 60,5	VA 265/40 R19 102V XL M+S 9.5Jx19 ET: 19 HA 295/35 R19 104V XL M+S 10Jx19 ET: 31	VA 265/40 R19 102V XL M+S 9.5Jx19 ET: 19 HA 295/35 R19 104V XL M+S 11Jx19 ET: 24	VA 265/40 ZR19 (102Y) XL 9.5Jx19 ET: 19 HA 295/35 ZR19 (104Y) XL 11Jx19 ET: 24
<b>AMG CLE 53 4MATIC</b> 236462	-	-	-	Δ	Δ	X
<b>CLE 180</b> 236452	Δ	Δ	X	-	-	-
<b>CLE 200</b> 236450	Δ	Δ	X	-	-	-
<b>CLE 200 4MATIC</b> 236451	Δ	Δ	X	-	-	-
<b>CLE 220d</b> 236404	Δ	Δ	X	-	-	-
<b>CLE 300 4MATIC</b> 236447	Δ	Δ	X	-	-	-
<b>CLE 450 4MATIC</b> 236461	Δ	Δ	X	-	-	-

## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die CLE-Klasse (Kabrio) (Baureihe 2364, Fahrzeugtyp R2CLECA)

### Rad-/Reifenkombinationen 20"

Verkaufsbez., Baumuster (erste 6 Ziffern der FIN)	VA 245/35 R20 95Y XL 8Jx20 ET: 45,1 HA 275/30 R20 97Y XL 9Jx20 ET: 60,5	VA 265/35 R20 99V XL M+S 9.5Jx20 ET: 19 HA 295/30 R20 101V XL M+S 11Jx20 ET: 24	VA 265/35 R20 99V XL M+S 9.5Jx20 ET: 19 HA 295/30 R20 101V XL M+S 11Jx20 ET: 24,1	VA 265/35 ZR20 (99Y) XL 9.5Jx20 ET: 19 HA 295/30 ZR20 (101Y) XL 11Jx20 ET: 24	VA 265/35 ZR20 (99Y) XL 9.5Jx20 ET: 19 HA 295/30 ZR20 (101Y) XL 11Jx20 ET: 24,1
<b>AMG CLE 53 4MATIC</b> 236462	-	Δ	Δ	X	X
<b>CLE 180</b> 236452	X	-	-	-	-
<b>CLE 200</b> 236450	X	-	-	-	-
<b>CLE 200 4MATIC</b> 236451	X	-	-	-	-
<b>CLE 220d</b> 236404	X	-	-	-	-
<b>CLE 300 4MATIC</b> 236447	X	-	-	-	-
<b>CLE 450 4MATIC</b> 236461	X	-	-	-	-



## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die CLE-Klasse (Kabrio) (Baureihe 2364, Fahrzeugtyp R2CLECA)

### 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:

1. Nicht zulässig in Verbindung mit einem der folgenden SA-Codes:
  - 459 (Stahlfederung Mit Verstelldaempfung),
  - 486 (Sportfahrwerk)

Anlage: Liste der werkseitig geprüften und freigegebenen Räder



## Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die CLE-Klasse (Kabrio) (Baureihe 2364, Fahrzeugtyp R2CLECA)

### Teilenummern:

Felgengröße	A-Teilenummer
8 J x 20 ET 45,1	A23640123007X23
8 J x 20 ET 45,1	A23640123007X72
9 J x 20 ET 60,5	A23640124007X23
9 J x 20 ET 60,5	A23640124007X72
8 J x 19 ET 45,1	A23640119007X72
8 J x 19 ET 45,1	A23640141007X23
8 J x 19 ET 45,1	A23640119007X23
8 J x 19 ET 45,1	A23640121007X23
9 J x 19 ET 60,5	A23640143007X23
9 J x 19 ET 60,5	A23640120007X23
9 J x 19 ET 60,5	A23640120007X72
8 J x 18 ET 44,9	A23640117007X23
8 J x 18 ET 44,9	A23640117007Y51
8 J x 18 ET 44,9	A23640103007X28
8 J x 18 ET 44,9	A23640103007X43
8 J x 18 ET 44,9	A23640116007X23
9 J x 18 ET 60,5	A23640148007X23
9 J x 18 ET 60,5	A23640148007Y51
9,5 J x 20 ET 19	A23640129007X36
9,5 J x 20 ET 19	A23640129007X71
11 J x 20 ET 24	A23640130007X71
11 J x 20 ET 24	A23640130007X36
9,5 J x 19 ET 19	A23640127007X36
11 J x 19 ET 24	A23640128007X36
10 J x 19 ET 31	A23640147007X36