

## Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

### Zulässige Rad-/Reifenkombinationen für die CL-Klasse (Typ 215)

Variante 1		Variante 2	
CL 500	(215.375)	CL 600	(215.376)
CL 600 (nicht CL63 AMG)	(215.378)		
Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr.			Stand: 20.11.2006

Seitens des Fahrzeugherstellers bestehen keine technischen Bedenken gegen die wahlweise Verwendung der unten aufgelisteten Rad-/Reifenkombinationen. Diese Angaben gelten nur in Verbindung mit Original Mercedes-Benz-Rädern mit unserem Markenzeichen und den im Anhang genannten Teile-Nummern. Die werkseitigen Montagevorschriften und Hinweise sind zu beachten. Tragfähigkeit und Geschwindigkeitsindex der Reifen müssen den Mindestanforderungen der jeweiligen Fahrzeugausführung entsprechen. Alle Angaben beziehen sich auf den serienmäßigen Zustand des Fahrzeuges. Ergänzende Informationen erhalten Sie bei allen unseren Mercedes-Benz Service-Betrieben.

**Ein zusätzliches Gutachten und die Änderung oder Neuausstellung der Zulassungsbescheinigung Teil I bzw. des Fahrzeugscheines ist nicht erforderlich.**

Felgenreöße	Reifengröße	Montage - Ort	Varianten
7 ½ J x 17 H2 ET46 oder 51	225/55 R 17	VA und HA	• 1
8 ½ J x 18 H2 ET44	245/45 R 18	VA	• 1 <sup>*)</sup>
9 ½ J x 18 H2 ET46	265/40 R 18	HA	• 1 <sup>*)</sup>
8 ½ J x 18 H2 ET44	245/45 R 18	VA	• 1 <sup>*)</sup>
9 ½ J x 18 H2 ET46	275/40 R 18	HA	• 1 <sup>*)</sup>
8 J x 18 H2 ET44 oder 8 ½ J x 18 H2 ET44	245/45 R 18	VA und HA	• 1 • 2
8 ½ J x 18 H2 ET44	245/45 R 18	VA	• 1 <sup>**)</sup>
9 J x 18 H2 ET44	265/40 R 18	HA	• 2 <sup>**)</sup>
8 J x 18 H2 ET44	245/45 R 18	VA	• 1 <sup>**)</sup>
9 J x 18 H2 ET46	265/40 R 18	HA	• 2 <sup>**)</sup>
8 ½ J x 19 H2 ET44	245/40 R 19	VA und HA	• 1 <sup>***)</sup> • 2 <sup>***)</sup>
8 ½ J x 19 H2 ET44	245/40 R 19	VA	• 1 <sup>**)***)</sup>
9 ½ J x 19 H2 ET46	275/35 R 19	HA	• 2 <sup>**)***)</sup>

<sup>\*)</sup> Nur zulässig bis Modellpflege 08/2002, bis FIN.: 215 3.. A 029 709  
<sup>\*\*)</sup> Werkseitig mit AMG-Räder

<sup>\*\*\*)</sup> Kein Schneekettenbetrieb möglich

DaimlerChrysler AG

Niedrist

Anlage :  
 Liste der werkseitig geprüften  
 und freigegebenen Räder

Biederer

# DAIMLERCHRYSLER

## Service-Technik Mercedes-Benz Pkw

### Werkseitig geprüfte und freigegebene Räder für die CL-Klasse (Typ 215)

Variante 1		Variante 2	
CL 500	(215.375)	CL 600	(215.376)
CL 600 (nicht CL63 AMG)	(215.378)		
Ziffern in Klammer: erste 6 Ziffern der Fahrzeug-Ident-Nr.			Stand: 20.11.2006

Felgenreiße	B6-Nummer	A-Teilenummer
7 ½ J x 17 H2 ET46	B6 647 0545	A 220 401 0202
7 ½ J x 17 H2 ET46	B6 647 0546	A 220 401 1202
7 ½ J x 17 H2 ET46	B6 647 1881	A 220 401 2402
7 ½ J x 17 H2 ET46	B6 647 4295	A 220 401 2902
8 J x 18 H2 ET44	B6 647 0547	A 220 401 0302 *)
8 J x 18 H2 ET44	B6 647 1451	A 220 400 0702 A 220 401 1402
8 J x 18 H2 ET44	B6 647 1483	A 220 401 2502
9 J x 18 H2 ET46	B6 647 1484	A 220 401 2602
9 J x 18 H2 ET46	B6 647 1841	A 220 401 2802
8 J x 18 H2 ET44	B6 647 1842	A 220 401 2702
8 ½ J x 18 H2 ET44	B6 647 4100	A 215 401 0602 A 215 400 0202
9 ½ J x 18 H2 ET46	B6 647 4101	A 215 401 0702 A 215 400 0302
8 ½ J x 18 H2 ET44	B6 647 4241	A 215 401 1002
8 ½ J x 19 H2 ET44	B6 603 1002	A 215 401 0002 **)
9 ½ J x 19 H2 ET46	B6 603 1023	A 215 401 0302 **)
8 ½ J x 19 H2 ET44	B6 603 1024	A 215 400 0002 **)
9 ½ J x 19 H2 ET46	B6 603 1025	A 215 400 0102 **)
8 ½ J x 19 H2 ET44	B6 603 1224	A 215 401 1102 **)
9 ½ J x 19 H2 ET46	B6 603 1225	A 215 401 1202 **)

\*) Nicht bei 215.376 (CL 600)

\*\*\*) AMG Design