

Nachtrag 29 zur ABE Nr. 43930

Gutachten-Nr. ID-000014-A0-286
 Anlage-Nr 16 30 01
 Seite : 1 / 1
 Auftraggeber : SÜDRAD GmbH Radtechnik
 Teiletyp : Stahlscheibenräder 16-Zoll

**Verwendungsbereich**

Fahrzeughersteller: DaimlerChrysler						
Verkaufsbezeichnung: C-Klasse						
Typ	Genehmigungsnummer	kW	Reifen	Radgröße	Radausf.	Hinweise
203	e1*98/14*0139*..	75 - 170	205/55R16	7Jx16H2	16 30 01	1)
203 CL	e1*98/14*0159*..	75 - 160	225/50R16			
203 K	e1*98/14*0158*..	75 - 170				

Fahrzeughersteller: DaimlerChrysler						
Verkaufsbezeichnung: CLK						
Typ	Genehmigungsnummer	kW	Reifen	Radgröße	Radausf.	Hinweise
208	e1*96/27*0054*..	100 - 205	205/ 55R16	7Jx16H2	16 30 01	1)
209	e1*98/14*0184*..	100 - 170				

Fahrzeughersteller: DaimlerChrysler						
Verkaufsbezeichnung: SLK						
Typ	Genehmigungsnummer	kW	Reifen	Radgröße	Radausf.	Hinweise
170	e1*95/54*0039*..	100 - 260	205/ 55R16	7Jx16H2	16 30 01	1)
171	e1*2001/116*0262*..	120 - 170				

Hinweise

- 1) Beizubehalten sind:
- Reifengröße mit Betriebskennung (Last- und Geschwindigkeitsindex) und weiteren reifenbezogenen Angaben aus den Fahrzeugpapieren, z.B. Beschränkungen auf Winterreifen (M+S),
 - Befestigungsteile und Zubehör des Fahrzeugherstellers für das entsprechende Serienrad,
 - Auflagen und Einschränkungen sowie die Verwendung von Schneeketten aus Betriebserlaubnis und Betriebsanleitung.
- Die zulässigen Achslasten lt. Betriebserlaubnis (Fahrzeugschein oder Zulassungsbescheinigung I) dürfen den im Gutachten zu dieser Anlage genannten Grenzwert für die zulässige Achslast nicht überschreiten.

Die Anlage 16 30 01 mit den Blättern 1 bis 1 hat nur Gültigkeit in Verbindung mit dem Gutachten für die Ident- bzw. Nachbauräder, Typ Stahlscheibenräder 16-Zoll des Antragstellers SÜDRAD GmbH Radtechnik .

Essen, 19. Januar 2009
 ID-000014-A0-286