

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
Nr. : RA-001213-C0-104
Anlage-Nr. :
Seite : 1 / 30
Auftraggeber : Ronal GmbH
Teiletyp : 70R8855

Technische Daten, Kurzfassung

Raddaten

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Radtyp: | 70R8855 |
| Art des Sonderrades: | einteiliges Leichtmetall-Rad |
| Handelsmarke: | RONAL |
| Montageposition: | Vorderachse **) |
| Radausführung: | 70R8855.073 |
| Radausführungskennz.: | 70R8855.073 |
| Radgröße: | 8½J-Nx18H2 |
| Rad-Einpresstiefe: | 30 mm |
| Lochkreisdurchmesser: | 112 mm |
| Lochzahl: | 5 |
| Mittenlochdurchmesser: | 66,50 mm |
| Zentrierart: | Mittenzentrierung |
| Zentrierring: | ohne Ring |
| geprüfte Radlast: *) | 860 kg |
| Reifenabrollumfang: | 2355 mm |

*) Die zulässige Radlast kann je nach Reifengröße vom angegebenen Wert abweichen.

) Die Verwendung des Rades **70R8855, 70R8855.073 ist nur an der **Vorderachse** zulässig. Das hier beschriebene Sonderrad ist nur in Kombination mit dem Radtyp **70R8905, 70R8905.173** (ABE-Nr. **53944*02**) an der **Hinterachse** zulässig. Die zulässigen Reifengrößen und Auflagen sind dem separaten Gutachten für den Radtyp **70R8905, 70R8905.173** (ABE-Nr. **53944*02**) zu entnehmen.

Allgemeine Anforderungen

Im Fahrzeug verbaute sicherheits- und/oder umweltrelevante Fahrzeugsysteme (z.B. Reifendruckkontrollsysteme) müssen nach Anbau der Sonderräder funktionsfähig bleiben bzw. entsprechend ersetzt werden.

Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller oder Marke: MERCEDES

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
 Nr. : RA-001213-C0-104
 Anlage-Nr. :
 Seite : 2 / 30
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 70R8855



| Radbefestigung | | | | |
|-----------------|-------|---|-------------|---------------|
| Auflagen-Kürzel | Achse | Beschreibung der Befestigungsteile | Zubehör-Kit | Anzugs-moment |
| BF1 | 1+2 | Radschraube, Kugel Ø26 mm, Gewinde M12x1,5, Schaftlänge 25 mm | ZPS5X3274 | 110 Nm |
| BF2 | 1+2 | Radschraube, Kugel Ø26 mm, Gewinde M14x1,5, Schaftlänge 28 mm | ZPS5X3307 | 130 Nm |
| BF3 | 1+2 | Radschraube, Kugel Ø26 mm, Gewinde M14x1,5, Schaftlänge 28 mm | ZPS5X3307 | 150 Nm |
| BF4 | 1+2 | Radschraube, Kugel Ø26 mm, Gewinde M12x1,5, Schaftlänge 25 mm | ZPS5X3274 | 120 Nm |
| BF5 | 1+2 | Radschraube, Kugel Ø26 mm, Gewinde M14x1,5, Schaftlänge 28 mm | ZPS5X3307 | 140 Nm |
| BF6 | 1+2 | Radschraube, Kugel Ø26 mm, Gewinde M14x1,5, Schaftlänge 28 mm | ZPS5X3307 | 120 Nm |

| | |
|-------------|---------------------------|
| Typ(en): | ABE / EG-Genehmigung(en): |
| 203 | e1*98/14*0139*.. |
| 203K | e1*98/14*0158*.. |

| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
|--------------------|---|---------------------------------------|-----------------|------------------------------------|
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 75 bis 160 | Mercedes C-Klasse (Limousine, Kombi, W203 bis e1*98/14*0139*13, S203 bis e1*98/14*0158*10, außer AMG-Modelle) | 215/40R18 | 215/40R18 | A02) bis A10) BF1) E66) EB1) N225) |
| | | 225/35R18 | 225/35R18 | A02) bis A10) BF1) E66) EB1) |
| | | 225/40R18 | 225/40R18 | A01) bis A10) BF1) E66) EB1) |
| | | 235/35R18 | 235/35R18 | A01) bis A10) BF1) E66) EB1) |
| | | 225/40R18 | 245/35R18 | A01) bis A10) BF1) E66) EB1) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| | |
|--------------|---------------------------|
| Typ(en): | ABE / EG-Genehmigung(en): |
| 203 | e1*98/14*0139*.. |
| 203CL | e1*98/14*0159*.. |
| 203K | e1*98/14*0158*.. |

| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
|--------------------|--|---------------------------------------|------------------------|------------------------------|
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 170 bis 260 | Mercedes C-Klasse AMG (W203 bis e1*98/14*0139*13, S203 bis e1*98/14*0158*10) | 225/35R18 | 225/35R18 | A02) bis A10) BF1) E66) T87) |
| | | 225/40R18 | 225/40R18 | A01) bis A10) BF1) E66) |
| | | 235/35R18 | 235/35R18 | A01) bis A10) BF1) E66) |
| | | 225/40R18 | 245/35R18 | A01) bis A10) BF1) E66) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| | |
|--------------|---------------------------|
| Typ(en): | ABE / EG-Genehmigung(en): |
| 203CL | e1*98/14*0159*.. |

| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
|--------------------|--|---------------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 75 bis 160 | Mercedes C-Klasse Coupe (bis e1*98/14*0159*10) | 215/40R18 | 215/40R18 | A02) bis A10) BF1) E66) EB1) |
| | | 225/35R18 | 225/35R18 | A02) bis A10) BF1) E66) EB1) |
| | | 225/40R18 | 225/40R18 | A01) bis A10) BF1) E66) EB1) |
| | | 235/35R18 | 235/35R18 | A01) bis A10) BF1) E66) EB1) |
| | | 225/40R18 | 245/35R18 | A01) bis A10) BF1) E66) EB1) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|---|---------------------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| 203 | | e1*98/14*0139*.. | | |
| 203K | | e1*98/14*0158*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 75 bis 200 | Mercedes C-Klasse (Limousine, Kombi, W203 ab e1*98/14*0139*14, S203 ab e1*98/14*0158*11, außer AMG-Modelle) | 215/40R18 | 215/40R18 | A02) bis A10) BF1) E67) EB1) N225) |
| | | 225/35R18 | 225/35R18 | A02) bis A10) BF1) E67) EB1) T87) |
| | | 225/40R18 | 225/40R18 | A01) bis A10) BF1) E67) EB1) |
| | | 235/35R18 | 235/35R18 | A01) bis A10) BF1) E67) EB1) |
| | | 235/40R18 K75) | 235/40R18 | A01) bis A10) BF1) E67) EB1) G01) |
| | | 225/40R18 | 245/35R18 | A01) bis A10) BF1) E67) EB1) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|--|---------------------------------------|------------------------|--------------------------------------|
| 203 | | e1*98/14*0139*.. | | |
| 203CL | | e1*98/14*0159*.. | | |
| 203K | | e1*98/14*0158*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 170 bis 270 | Mercedes C-Klasse AMG (W203 ab e1*98/14*0139*14, S203 ab e1*98/14*0139*15) | 215/40R18 | 215/40R18 | A02) bis A10) BF1) E67) EB1) |
| | | 225/40R18 | 225/40R18 | A01) bis A10) BF1) E67) EB1) |
| | | 235/35R18 | 235/35R18 | A01) bis A10) BF1) E67) EB1) |
| | | 215/40R18 | 235/35R18 | A01) bis A10) BF1) E67) EB1) V00) |
| | | 215/40R18 | 245/35R18 | A01) bis A10) BF1) E67) EB1) V00) |
| | | 225/40R18 | 245/35R18 | A01) bis A10) BF1) E67) EB1) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|--|---------------------------------------|------------------------|------------------------------------|
| 203CL | | e1*98/14*0159*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 75 bis 200 | Mercedes C-Klasse Coupe, CLC (ab e1*98/14*0159*11) | 215/40R18 | 215/40R18 | A02) bis A10) BF1) E67) EB1) N225) |
| | | 225/40R18 | 225/40R18 | A01) bis A10) BF1) E67) EB1) |
| | | 235/35R18 | 235/35R18 | A01) bis A10) BF1) E67) EB1) |
| | | 225/40R18 | 245/35R18 | A01) bis A10) BF1) E67) EB1) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|---|---------------------------------------|------------------------|--------------------------------|
| 204 | | e1*2001/116*0431*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 110 bis 245 | Mercedes C-Klasse (Coupe C205, Cabrio A205) | 225/40R18 K01) | 225/40R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E110a) |
| | | 225/40R18 M+S K01) | 225/40R18 M+S | A01) bis A10) A11) BF2) E110a) |
| | | 225/45R18 K01) | 225/45R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E110a) |
| | | 225/45R18 M+S K01) | 225/45R18 M+S | A01) bis A10) A11) BF2) E110a) |
| | | 235/40R18 K01) | 235/40R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E110a) |
| | | 235/40R18 M+S K01) | 235/40R18 M+S | A01) bis A10) A11) BF2) E110a) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| 204 | | e1*2001/116*0431*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 85 bis 245 | Mercedes C-Klasse (Limousine, W205) | 225/40R18 K01) | 225/40R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E103) ER1) |
| | | 225/40R18 M+S K01) | 225/40R18 M+S | A01) bis A10) A11) BF2) E103) ER1) |
| | | 225/45R18 K01) | 225/45R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E103) ER1) |
| | | 225/45R18 M+S K01) | 225/45R18 M+S | A01) bis A10) A11) BF2) E103) ER1) |
| | | 235/40R18 K01) | 235/40R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E103) ER1) |
| | | 235/40R18 M+S K01) | 235/40R18 M+S | A01) bis A10) A11) BF2) E103) ER1) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|---------------------------------|---------------------------------------|------------------------|--|
| 204K | | e1*2001/116*0457*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 85 bis 245 | Mercedes C-Klasse (Kombi, S205) | 225/40R18 K01) | 225/40R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E103) ER1) |
| | | 225/40R18 M+S K01) | 225/40R18 M+S | A01) bis A10) A11) BF2) E103) ER1) |
| | | 225/45R18 K01) | 225/45R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E103) ER1) GCT) |
| | | 225/45R18 M+S K01) | 225/45R18 M+S | A01) bis A10) A11) BF2) E103) ER1) GCT) |
| | | 235/40R18 K01) | 235/40R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E103) ER1) GCT) |
| | | 235/40R18 M+S K01) | 235/40R18 M+S | A01) bis A10) A11) BF2) E103) ER1) GCT) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|---|---------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| 216 | | e1*2001/116*0372*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 285 | Mercedes CL (Ausführungen mit kleinsten Serienreifen in 17-Zoll und Heckantrieb) | 255/45R18 | 255/45R18 | A02) bis A10) BF2) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|---|---------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| 216 | | e1*2001/116*0372*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 285 | Mercedes CL (Ausführungen mit kleinsten Serienreifen in 17-Zoll und 4-MATIC) | 255/45R18 | 255/45R18 | A02) bis A10) BF2) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|---|---------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| 216 | | e1*2001/116*0372*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 320 bis 380 | Mercedes CL (Ausführungen mit kleinsten Serienreifen in 18-Zoll und Heckantrieb) | 255/45R18 | 255/45R18 | A02) bis A10) BF3) |
| | | 255/45R18 M+S | 255/45R18 M+S | A02) bis A10) BF3) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|---|---------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| 216 | | e1*2001/116*0372*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 320 | Mercedes CL (Ausführungen mit kleinsten Serienreifen in 18-Zoll und 4-MATIC) | 255/45R18 | 255/45R18 | A02) bis A10) BF2) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|--|---------------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| 209 | | e1*98/14*0184*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 100 bis 200 | Mercedes CLK (mit und ohne Sportpaket) | 215/40R18 | 215/40R18 | A02) bis A10) BF4) EB1) N225) |
| | | 225/40R18 | 225/40R18 | A02) bis A10) BF4) EB1) |
| | | 235/35R18 | 235/35R18 | A02) bis A10) BF4) EB1) |
| | | 225/40R18 | 255/35R18 | A02) bis A10) BF4) EB1) |
| | | 235/35R18 | 265/30R18 | A01) bis A10) BF4) EB1) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| 209 | | e1*98/14*0184*.. | | |
| 209 AMG | | e1*2001/116*0402*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 225 bis 354 | Mercedes CLK, CLK 55 AMG, CLK 63 AMG | 225/40R18 | 225/40R18 | A02) bis A10) BF4) |
| | | 225/40R18 M+S | 225/40R18 M+S | A02) bis A10) BF4) |
| | | 235/35R18 | 235/35R18 | A02) bis A10) BF4) |
| | | 235/35R18 M+S | 235/35R18 M+S | A02) bis A10) BF4) |
| | | 225/40R18 | 255/35R18 | A02) bis A10) BF4) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|--|---------------------------------------|------------------------|----------------------------|
| 218 | | e1*2007/46*0485*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 120 bis 245 | Mercedes CLS (Limousine, Kombi; Ausführungen mit kleinsten Serienreifen 245/45R17) | 245/40R18 | 245/40R18 | A02) bis A10) BF2) |
| | | 255/40R18 | 255/40R18 | A02) bis A10) BF2) |
| | | 245/40R18 | 275/35R18 | A01) bis A10) BF2) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
 Nr. : RA-001213-C0-104
 Anlage-Nr. :
 Seite : 9 / 30
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 70R8855



| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|--|---------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| 218 | | e1*2007/46*0485*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 120 bis 300 | Mercedes CLS (Limousine, Kombi; Ausführungen mit kleinsten Serienreifen 255/40R18) | 255/40R18 | 255/40R18 | A02) bis A10) BF2) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|----------------------|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|
| 219 | | e1*2001/116*0295*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 155 bis 285 | Mercedes CLS | 245/40R18 | 245/40R18 | A02) bis A10) BF5) |
| | | 255/40R18 | 255/40R18 | A02) bis A10) BF5) G8X) |
| | | 245/40R18 | 275/35R18 | A02) bis A10) BF5) V00) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|----------------------|---------------------------------------|------------------------|------------------------------|
| 219 | | e1*2001/116*0295*.. | | |
| 219 AMG | | e1*2001/116*0331*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 350 bis 378 | Mercedes CLS AMG | 245/40R18 M+S | 245/40R18 M+S | A02) bis A10) BF5) EF0) |
| | | 245/40R18 M+S | 275/35R18 M+S | A02) bis A10) BF5) EF0) V00) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
 Nr. : RA-001213-C0-104
 Anlage-Nr. :
 Seite : 10 / 30
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 70R8855



| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|----------------------|---------------------------------------|------------------------|----------------------------|
| R1ECLS | | e1*2007/46*1818*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 143 bis 270 | Mercedes CLS | 245/45R18 M+S | 245/45R18 M+S | A02) bis A10) A11) BF3) |
| | | 255/40R18 M+S | 255/40R18 M+S | A02) bis A10) A11) BF3) |
| | | 245/45R18 | 275/40R18 | A02) bis A10) A11) BF3) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|--|---------------------------------------|------------------------|-----------------------------|
| 207 | | e1*2001/116*0502*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 120 bis 285 | Mercedes E-Klasse (Coupe, Cabrio; Ausführungen mit kleinsten Serienreifen in 16Zoll oder 17Zoll) | 215/40R18 K01) | 215/40R18 | A01) bis A10) BF2) N225) |
| | | 225/40R18 K01) | 225/40R18 | A01) bis A10) BF2) N235) |
| | | 235/35R18 K01) | 235/35R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 235/40R18 K01) | 235/40R18 | A01) bis A10) BF2) G4Y) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|--|---------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| 207 | | e1*2001/116*0502*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 300 | Mercedes E-Klasse (Coupe, Cabrio; Ausführungen mit kleinsten Serienreifen in 18Zoll) | 235/35R18 K01) | 235/35R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 235/40R18 K01) | 235/40R18 | A01) bis A10) BF2) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|--|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|
| R1EC | | e1*2007/46*1666*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 120 bis 220 | Mercedes E-Klasse (Coupe, Cabrio; Ausführungen mit kleinsten Serienreifen ab 225/..) | 235/45R18 | 235/45R18 | A02) bis A10) A11) BF3) |
| | | 245/45R18 | 245/45R18 | A02) bis A10) A11) BF3) |
| | | 255/40R18 K03) | 255/40R18 | A01) bis A10) A11) BF3) |
| | | 255/45R18 K03) | 255/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) |
| | | 245/45R18 | 275/40R18 | A01) bis A10) A11) BF3) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|--|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|
| R1EC | | e1*2007/46*1666*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 120 bis 270 | Mercedes E-Klasse (Coupe, Cabrio; Ausführungen mit kleinsten Serienreifen ab 245/..) | 245/45R18 | 245/45R18 | A02) bis A10) A11) BF3) |
| | | 255/40R18 K03) | 255/40R18 | A01) bis A10) A11) BF3) |
| | | 255/45R18 K03) | 255/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) |
| | | 245/45R18 | 275/40R18 | A01) bis A10) A11) BF3) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--|--------------------------------|--|------------------------|-----------------------------|
| 211 | | E1*2001/116*0183*.., e1*98/14*0183*.. | | |
| 211G | | e1*2001/116*0274*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 75 bis 285 | Mercedes E-Klasse (Limousine) | 225/45R18 | 225/45R18 | A02) bis A10) BF2) N235) |
| | | 225/45R18 M+S | 225/45R18 M+S | A02) bis A10) BF2) W235) |
| | | 235/40R18 | 235/40R18 | A02) bis A10) BF2) N245) |
| | | 235/40R18 M+S | 235/40R18 M+S | A02) bis A10) BF2) W245) |
| | | 245/40R18 K01) | 245/40R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 245/40R18 K01) | 265/35R18 | A01) bis A10) BF2) V00) |
| | | 245/40R18 K01) | 275/35R18 | A01) bis A10) BF2) V00) |
| <p>Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.</p> | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--|---------------------------|---------------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| 211K | | e1*2001/116*0213*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 100 bis 285 | Mercedes E-Klasse (Kombi) | 225/45R18 | 225/45R18 | A02) bis A10) BF2) ER1) N235) |
| | | 225/45R18 M+S | 225/45R18 M+S | A02) bis A10) BF2) ER1) W235) |
| | | 235/40R18 | 235/40R18 | A02) bis A10) BF2) ER1) N245) |
| | | 235/40R18 M+S | 235/40R18 M+S | A02) bis A10) BF2) ER1) W245) |
| | | 245/40R18 K01) | 245/40R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 245/40R18 K01) | 265/35R18 | A01) bis A10) BF2) V00) |
| | | 245/40R18 K01) | 275/35R18 | A01) bis A10) BF2) V00) |
| <p>Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.</p> | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|--|--|------------------------|-------------------------|
| 211 | | E1*2001/116*0183*.., e1*98/14*0183*.. | | |
| 211 AMG | | e1*2001/116*0397*.. | | |
| 211K | | e1*2001/116*0213*.. | | |
| 211K AMG | | e1*2001/116*0398*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 350 bis 378 | Mercedes E55 AMG, E63 AMG (Limousine, Kombi) | 245/40R18 M+S K01) | 245/40R18 M+S | A01) bis A10) BF2) |
| | | 245/40R18 K01) | 265/35R18 | A01) bis A10) BF2) V00) |
| | | 245/40R18 K01) | 275/35R18 | A01) bis A10) BF2) V00) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|--|---------------------------------------|------------------------|------------------------------------|
| 212 | | e1*2001/116*0501*.. | | |
| 212G | | e1*2007/46*0484*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 100 bis 225 | Mercedes E-Klasse (W212, Limousine, Ausführungen mit kleinsten Serienreifen in 16Zoll) | 225/40R18 K01) | 225/40R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E111) |
| | | 225/45R18 K01) | 225/45R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E111) |
| | | 235/40R18 K01) | 235/40R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E111) |
| | | 245/40R18 K01) K27) K97) | 245/40R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E111) |
| | | 225/45R18 K01) | 245/40R18 | A01) bis A10) A11) BF2) E111) V00) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|--|---------------------------------------|------------------------|--------------------------|
| 212 | | e1*2001/116*0501*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 125 bis 300 | Mercedes E-Klasse (W212, Limousine, Ausführungen mit kleinsten Serienreifen in 17Zoll oder 18Zoll) | 245/40R18 K01) K27) K97) | 245/40R18 | A01) bis A10) BF2) E111) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
 Nr. : RA-001213-C0-104
 Anlage-Nr. :
 Seite : 14 / 30
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 70R8855



| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|---|---------------------------------------|------------------------|-------------------------------|
| 212K | | e1*2007/46*0200*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 100 bis 225 | Mercedes E-Klasse (S212, Kombi, Ausführungen mit kleinsten Serienreifen 225/..) | 225/45R18 K01) | 225/45R18 | A01) bis A10) BF2) E111) ER1) |
| | | 235/40R18 K01) | 235/40R18 | A01) bis A10) BF2) E111) ER1) |
| | | 245/40R18 K01) K27) K97) | 245/40R18 | A01) bis A10) BF2) E111) |
| | | 225/45R18 K01) | 245/40R18 | A01) bis A10) BF2) E111) V00) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|---|---------------------------------------|------------------------|--------------------------|
| 212K | | e1*2007/46*0200*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 125 bis 300 | Mercedes E-Klasse (S212, Kombi, Ausführungen mit kleinsten Serienreifen 245/..) | 245/40R18 K01) K27) K97) | 245/40R18 | A01) bis A10) BF2) E111) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

Nur zur

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|--|
| 212 | | e1*2001/116*0501*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 110 bis 270 | Mercedes E-Klasse (W213, Limousine) | 225/45R18 K01) | 225/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E111a) ER1) N235) |
| | | 235/45R18 K01) | 235/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E111a) N245) |
| | | 245/40R18 K01) | 245/40R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E111a) |
| | | 245/45R18 K01) | 245/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E111a) |
| | | 255/40R18 K01) | 255/40R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E111a) |
| | | 255/45R18 K01) | 255/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E111a) GA2) |
| | | HL 245/40R18 K01) | HL 245/40R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E111a) |
| | | 235/45R18 K01) N245) | 265/40R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E111a) V00) |
| | | 245/45R18 K01) | 275/40R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E111a) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|---------------------------------|---------------------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| R1ES | | e1*2007/46*1560*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 110 bis 270 | Mercedes E-Klasse (S213, Kombi) | 225/45R18 K01) | 225/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) ER1) N235) |
| | | 235/45R18 K01) | 235/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) N245) |
| | | 245/45R18 K01) | 245/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) |
| | | 255/40R18 K01) | 255/40R18 | A01) bis A10) A11) BF3) |
| | | 255/45R18 K01) | 255/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) GA2) |
| | | 245/45R18 K01) | 275/40R18 | A01) bis A10) A11) BF3) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
 Nr. : RA-001213-C0-104
 Anlage-Nr. :
 Seite : 16 / 30
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 70R8855



| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|----------------------|---------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| F2B | | e1*2007/46*1909*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 80 bis 139 | Mercedes EQA, EQB | 245/50R18 K01) K120) | 245/50R18 | A01) bis A10) BF3) |
| | | 255/50R18 K01) K120) | 255/50R18 | A01) bis A10) BF3) |
| | | 265/45R18 K01) K120) | 265/45R18 | A01) bis A10) BF3) |
| | | 275/45R18 K01) K120) | 275/45R18 | A01) bis A10) BF3) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|------------------------|---------------------------------------|------------------------|----------------------------|
| F2B | | e1*2007/46*1909*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 85 bis 165 | Mercedes GLA (H247) | 245/50R18 K01) K120) | 245/50R18 | A01) bis A10) A11) BF2) |
| | | 255/50R18 K01) K120) | 255/50R18 | A01) bis A10) A11) BF2) |
| | | 275/45R18 K01) K120) | 275/45R18 | A01) bis A10) A11) BF2) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|------------------------|---------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| F2B | | e1*2007/46*1909*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 85 bis 165 | Mercedes GLB (X247) | 245/50R18 K01) K120) | 245/50R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 255/50R18 K01) K120) | 255/50R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 275/45R18 K01) K120) | 275/45R18 | A01) bis A10) BF2) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|---|---------------------------------------|-----------------|----------------------------|
| 204X | | e1*2001/116*0480*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 100 bis 243 | Mercedes GLC (X253, ohne Verbreiterung) | 235/60R18 | 235/60R18 | A02) bis A10) A11) BF3) |
| | | 255/55R18 K01) | 255/55R18 | A01) bis A10) A11) BF3) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|--|---------------------------------------|-----------------|---------------------------------|
| 204X | | e1*2001/116*0480*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 120 bis 243 | Mercedes GLC (X253, mit Verbreiterung) | 235/60R18 | 235/60R18 | A02) bis A10) A11) BF3) |
| | | 235/60R18 M+S | 235/60R18 M+S | A02) bis A10) A11) BF3) |
| | | 255/55R18 K01) | 255/55R18 | A01) bis A10) A11) BF3) |
| | | 235/60R18 | 255/55R18 | A02) bis A10) A11) BF3) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|---|---------------------------------------|-----------------|---------------------------------|
| 204X | | e1*2001/116*0480*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 100 bis 243 | Mercedes GLC Coupe (C253, ohne Radhausverbreiterungen an Achse 2) | 235/60R18 | 235/60R18 | A02) bis A10) A11) BF3) |
| | | 255/55R18 K01) | 255/55R18 | A01) bis A10) A11) BF3) |
| | | 235/60R18 | 255/55R18 | A01) bis A10) A11) BF3) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
 Nr. : RA-001213-C0-104
 Anlage-Nr. :
 Seite : 18 / 30
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 70R8855



| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|--|---------------------------------------|------------------------|------------------------------|
| 204X | | e1*2001/116*0480*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 100 bis 243 | Mercedes GLC Coupe (C253, mit Radhausverbreiterungen an Achse 2) | 235/60R18 | 235/60R18 | A02) bis A10) A11) BF3) |
| | | 235/60R18 M+S | 235/60R18 M+S | A02) bis A10) A11) BF3) |
| | | 255/55R18 K01) | 255/55R18 | A01) bis A10) A11) BF3) |
| | | 235/60R18 | 255/55R18 | A02) bis A10) A11) BF3) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|--|---------------------------------------|------------------------|--------------------------------------|
| R2CGLC | | e1*2018/858*00186*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 120 bis 198 | Mercedes GLC (X254, ohne Verbreiterung, Mild-Hybrid) | 235/60R18 | 235/60R18 | A01) bis A10) A11e) BF3) E131) E133) |
| | | 235/60R18 | 255/55R18 | A01) bis A10) A11e) BF3) E131) E133) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|---|---------------------------------------|------------------------|--------------------------------------|
| R2CGLC | | e1*2018/858*00186*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 120 bis 198 | Mercedes GLC (X254, mit Verbreiterung, Mild-Hybrid) | 235/60R18 | 235/60R18 | A02) bis A10) A11e) BF3) E131) E133) |
| | | 235/60R18 | 255/55R18 | A02) bis A10) A11e) BF3) E131) E133) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
 Nr. : RA-001213-C0-104
 Anlage-Nr. :
 Seite : 19 / 30
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 70R8855



| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|----------------------|---------------------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| 164 | | e1*2001/116*0315*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 140 bis 225 | Mercedes ML-Klasse | 235/60R18 K01) | 235/60R18 | A01) bis A10) BF3) ER3) N245) |
| | | 245/60R18 K01) | 245/60R18 | A01) bis A10) BF3) ER2) G5M) N255) |
| | | 255/55R18 K01) | 255/55R18 | A01) bis A10) BF3) ER4) |
| | | 265/55R18 K01) | 265/55R18 | A01) bis A10) BF3) ER2) G5M) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|--|
| 221 | | e1*2001/116*0335*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 150 bis 380 | Mercedes S-Klasse, Heckantrieb (W221) | 235/45R18 | 235/45R18 | A02) bis A10) A11) BF3) E97a) N245) |
| | | 245/45R18 K01) | 245/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E97a) N255) |
| | | 255/45R18 K01) | 255/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E97a) |
| | | 235/45R18 N245) | 255/45R18 | A02) bis A10) A11) BF3) E97a) V00) |
| | | 245/45R18 K01) N255) | 265/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E97a) V00) |
| | | 255/45R18 K01) | 275/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E97a) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|------------------------|--|
| 221 | | e1*2001/116*0335*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 155 bis 320 | Mercedes S-Klasse, 4-MATIC (W221) | 235/45R18 | 235/45R18 | A02) bis A10) BF3) E97a) EF0) N245) |
| | | 245/45R18 K01) | 245/45R18 | A01) bis A10) BF3) E97a) EF0) N255) |
| | | 255/45R18 K01) | 255/45R18 | A01) bis A10) BF3) E97a) EF0) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
 Nr. : RA-001213-C0-104
 Anlage-Nr. :
 Seite : 20 / 30
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 70R8855



| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|--|---------------------------------------|------------------------|--|
| 221 | | e1*2001/116*0335*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 150 bis 345 | Mercedes S-Klasse (W222, ab Modell 2014) | 245/50R18 K03) | 245/50R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E98b) EB2) EB3) |
| | | 245/50R18 M+S K03) | 245/50R18 M+S | A01) bis A10) A11) BF3) E98b) EB2) EB3) |
| | | 255/45R18 | 255/45R18 | A02) bis A10) A11) BF3) E98b) EB2) EB3) |
| | | 255/45R18 M+S | 255/45R18 M+S | A02) bis A10) A11) BF3) E98b) EB2) EB3) |
| | | 265/45R18 K03) | 265/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E98b) EB2) EB3) |
| | | 275/45R18 K01) | 275/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E98b) EB2) EB3) |
| | | 245/50R18 K03) | 275/45R18 | A01) bis A10) A11) BF3) E98b) EB2) EB3) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|--|---------------------------------------|------------------------|---|
| 221 | | e1*2001/116*0335*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 270 bis 345 | Mercedes S-Klasse Coupe, Cabrio (C217, A217) | 245/50R18 K03) | 245/50R18 | A01) bis A10) BF3) EB2) EB3) |
| | | 255/45R18 | 255/45R18 | A02) bis A10) BF3) EB2) EB3) |
| | | 265/45R18 K03) | 265/45R18 | A01) bis A10) BF3) EB2) EB3) |
| | | 275/45R18 K03) | 275/45R18 | A01) bis A10) BF3) EB2) EB3) |
| | | 245/50R18 K03) | 275/45R18 | A01) bis A10) BF3) EB2) EB3) |
| | | 255/50R18 K01) | 285/45R18 | A01) bis A10) BF3) EB2) EB3) G01) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|--|---------------------------------------|------------------------|--|
| R2S | | e1*2007/46*2115*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 210 bis 370 | Mercedes S-Klasse (W223, mit Hinterachslenkung bis 4,5°) | 245/50R18 | 245/50R18 | A02) bis A10) A11) BF3) E130) EF0) N255) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|-----------------------------|---------------------------------------|------------------------|------------------------------------|
| 230 | | e1*98/14*0169*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 170 bis 380 | Mercedes SL (Baureihe R230) | 225/40R18 M+S | 225/40R18 M+S | A02) bis A10) BF6) E114) EF0) |
| | | 225/45R18 M+S | 225/45R18 M+S | A02) bis A10) BF6) E114) EF0) |
| | | 235/35R18 M+S | 235/35R18 M+S | A02) bis A10) BF6) E114) EF0) G1R) |
| | | 235/40R18 M+S | 235/40R18 M+S | A02) bis A10) BF6) E114) EF0) |
| | | 245/35R18 M+S | 245/35R18 M+S | A02) bis A10) BF6) E114) EF0) G1R) |
| | | 245/40R18 M+S | 245/40R18 M+S | A02) bis A10) BF6) E114) EF0) |
| | | 255/35R18 | 255/35R18 | A02) bis A10) BF6) E114) EF0) |
| | | 255/40R18 | 255/40R18 | A02) bis A10) BF6) E114) EF0) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|---|---------------------------------------|------------------------|-------------------------------|
| 230 | | e1*98/14*0169*.. | | |
| 230 AMG | | e1*2001/116*0248*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 368 bis 386 | Mercedes SL63 AMG, SL65 AMG (Baureihe R230) | 255/40R18 M+S | 255/40R18 M+S | A02) bis A10) BF6) E114) EF0) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|-----------------------------|---------------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| 230 | | e1*98/14*0169*.. | | |
| 231 | | e1*2007/46*0803*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 225 bis 335 | Mercedes SL (Baureihe R231) | 255/40R18 | 255/40R18 | A02) bis A10) BF2) E114a) E115) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|---|----------------------|---------------------------------------|------------------------|--------------------------|
| 172 | | e1*2007/46*0548*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 115 bis 180 | Mercedes SLC | 215/40R18 | 215/40R18 | A02) bis A10) BF2) N225) |
| | | 225/35R18 | 225/35R18 | A02) bis A10) BF2) |
| | | 225/40R18 K97) | 225/40R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 235/35R18 K03) | 235/35R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 235/40R18 K03) K25) K97) K102) | 235/40R18 | A01) bis A10) BF2) G01) |
| | | 245/35R18 K01) K25) K97) | 245/35R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 255/30R18 K01) | 255/30R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 225/35R18 | 255/30R18 | A02) bis A10) BF2) V00) |
| | | 225/40R18 K97) | 245/35R18 | A01) bis A10) BF2) V00) |
| | | 235/35R18 K03) | 265/30R18 | A01) bis A10) BF2) V00) |
| Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig. | | | | |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
 Nr. : RA-001213-C0-104
 Anlage-Nr. :
 Seite : 23 / 30
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 70R8855



| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|----------------------|---------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| 172 | | e1*2007/46*0548*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 270 bis 287 | Mercedes SLC 43 AMG | 235/35R18 M+S K03) | 235/35R18 M+S | A01) bis A10) BF2) |
| | | 235/40R18 M+S K03) K25) K97) K102) | 235/40R18 M+S | A01) bis A10) BF2) |
| | | 245/35R18 M+S K01) K25) K97) | 245/35R18 M+S | A01) bis A10) BF2) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|---|---------------------------------------|------------------------|------------------------------------|
| 171 | | e1*2001/116*0262*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 120 bis 224 | Mercedes SLK (Fahrzeuge ohne Flap an Hinterachse) | 215/40R18 K03) K22) K25) K82) | 215/40R18 | A01) bis A10) BF4) EB4) EB5) N225) |
| | | 215/40R18 K03) K22) K25) K82) N225) | 245/35R18 | A01) bis A10) BF4) EB4) EB5) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|---|---------------------------------------|------------------------|--|
| 171 | | e1*2001/116*0262*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 120 bis 224 | Mercedes SLK (Fahrzeuge mit Flap an HA) | 215/40R18 K03) K22) K25) K82) | 215/40R18 | A01) bis A10) BF4) E116) EB4) EB5) N225) |
| | | 215/40R18 K03) K22) K25) K82) N225) | 245/35R18 | A01) bis A10) BF4) E116) EB4) EB5) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
 Nr. : RA-001213-C0-104
 Anlage-Nr. :
 Seite : 24 / 30
 Auftraggeber : Ronal GmbH
 Teiletyp : 70R8855



| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|----------------------|---------------------------------------|------------------------|-----------------------------|
| 172 | | e1*2007/46*0548*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 135 bis 225 | Mercedes SLK | 215/40R18 | 215/40R18 | A02) bis A10) BF2) N225) |
| | | 225/35R18 | 225/35R18 | A02) bis A10) BF2) |
| | | 225/40R18 K97) | 225/40R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 235/35R18 K03) | 235/35R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 235/40R18 K03) K25) K97) K102) | 235/40R18 | A01) bis A10) BF2) G01) |
| | | 245/35R18 K01) K25) K97) | 245/35R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 255/30R18 K01) | 255/30R18 | A01) bis A10) BF2) |
| | | 225/35R18 | 255/30R18 | A02) bis A10) BF2) V00) |
| | | 225/35R18 | 265/30R18 | A01) bis A10) BF2) V00) |
| | | 225/40R18 K97) | 245/35R18 | A01) bis A10) BF2) V00) |
| | | 235/35R18 K03) | 265/30R18 | A01) bis A10) BF2) V00) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

| Typ(en): | | ABE / EG-Genehmigung(en): | | |
|--------------------|----------------------|--|------------------------|-----------------------|
| 172 | | e1*2007/46*0548*.. | | |
| 172 AMG | | e1*2007/46*0857*.. | | |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen | | Auflagen und Hinweise |
| | | Vorderachse | Hinterachse | |
| | | 8½J-Nx18H2, ET30 | 9J-Nx18H2, ET30 | |
| 310 | Mercedes SLK 55 AMG | 235/35R18 M+S K03) | 235/35R18 M+S | A01) bis A10) BF2) |
| | | 235/40R18 M+S K03) K25) K97) K102) | 235/40R18 M+S | A01) bis A10) BF2) |
| | | 245/35R18 M+S K01) K25) K97) | 245/35R18 M+S | A01) bis A10) BF2) |

Die Verwendung des Rades 70R8855, 70R8855.073 ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp 70R8905, 70R8905.173 (ABE-Nr. 53944*02) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Auflagen und Hinweise

- A01) Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO auf einem Nachweis entsprechend dem Beispielkatalog zu § 19 StVZO veröffentlichten Muster bescheinigen zu lassen.
- A02) Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in den Fahrzeugpapieren genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengröße in den Fahrzeugpapieren durch die Zulassungsstelle berichtigen zu lassen. Diese Berichtigung ist dann nicht erforderlich, wenn die ABE des Sonderrades eine Freistellung von der Pflicht zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere enthält.
- A03) Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind, unter Zugrundelegung der fahrzeugspezifischen Daten, aus der in Anlage 0 befindlichen Tabelle „Tragfähigkeitskennzahl und Geschwindigkeitssymbol“ zu entnehmen. Gibt es die Reifengrößen mit den ermittelten Mindestwerten **nicht**, so sind sie **nicht** zulässig.
- A04) Das Fahrwerk sowie die Brems- und Lenkungsaggregate müssen, sofern diese durch keine weiteren Auflagen berührt werden, dem Serienstand entsprechen. Wird gleichzeitig mit dem Anbau der Sonderräder eine Fahrwerksänderung vorgenommen, so ist diese und ihre Auswirkung auf den Anbau der Sonderräder gesondert zu beurteilen.
- A05) Es sind nur schlauchlose Reifen mit Gummi -oder Metallventilen zulässig. Die Ventile müssen den Normen DIN, E.T.R.T.O. oder TRA entsprechen, sollen möglichst kurz sein und dürfen nicht über die Radkontur hinausragen.
- A06) Bei Verwendung des serienmäßigen Ersatz- bzw. Notrades sind die serienmäßigen Befestigungsteile zu verwenden.
- A07) Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, dass der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck bzw. Mindestluftdruck zu beachten ist.
- A08) Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Bei Fahrzeugen mit permanentem Allradantrieb ist bei Verwendung des Ersatzreifens darauf zu achten, dass nur Reifen mit gleich großem Abrollumfang zulässig sind. Es müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden.
- A09) Die Bezieher sind darauf hinzuweisen, dass Schneekettenbetrieb nicht geprüft wurde, es sei denn, dass die Verwendung von Schneeketten durch eine weitere Auflage im Gutachten erlaubt wird.
- A10) Die Räder dürfen nur an der Innenseite mit Klebegewichten ausgewuchtet werden. Je nach Bremsausstattung kann die Anbringung von Wuchtgewichten unterhalb des Felgentiefbetts und/oder der Felgenschulter eingeschränkt sein.
- A11) Auch zulässig an Fahrzeugen mit Hybrid Antrieb -Hybrid, Mild-Hybrid, Plug-in-Hybrid-, dass sind Fahrzeuge (FZ) die in der Zulassungsbescheinigung Teil 1 (FZ-Schein) unter P.3 " Hybr.", eingetragen haben.
- A11e) Nur zulässig an Fahrzeugen mit Mild-Hybrid Antrieb, dass sind Fahrzeuge (FZ) die in der Zulassungsbescheinigung Teil 1 (FZ-Schein) unter P.3 " Hybr.", eingetragen haben.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
Nr. : RA-001213-C0-104
Anlage-Nr. :
Seite : 26 / 30
Auftraggeber : Ronal GmbH
Teiletyp : 70R8855

- BF1) Es sind folgende vom Radhersteller mitzuliefernde Befestigungsteile zu verwenden:
Achse: 1+2
Radschraube, Kugel Ø26 mm, Gewinde M12x1,5, Schaftlänge 25 mm
Zubehörkit: ZPS5X3274
Anzugsmoment: 110 Nm
- BF2) Es sind folgende vom Radhersteller mitzuliefernde Befestigungsteile zu verwenden:
Achse: 1+2
Radschraube, Kugel Ø26 mm, Gewinde M14x1,5, Schaftlänge 28 mm
Zubehörkit: ZPS5X3307
Anzugsmoment: 130 Nm
- BF3) Es sind folgende vom Radhersteller mitzuliefernde Befestigungsteile zu verwenden:
Achse: 1+2
Radschraube, Kugel Ø26 mm, Gewinde M14x1,5, Schaftlänge 28 mm
Zubehörkit: ZPS5X3307
Anzugsmoment: 150 Nm
- BF4) Es sind folgende vom Radhersteller mitzuliefernde Befestigungsteile zu verwenden:
Achse: 1+2
Radschraube, Kugel Ø26 mm, Gewinde M12x1,5, Schaftlänge 25 mm
Zubehörkit: ZPS5X3274
Anzugsmoment: 120 Nm
- BF5) Es sind folgende vom Radhersteller mitzuliefernde Befestigungsteile zu verwenden:
Achse: 1+2
Radschraube, Kugel Ø26 mm, Gewinde M14x1,5, Schaftlänge 28 mm
Zubehörkit: ZPS5X3307
Anzugsmoment: 140 Nm
- BF6) Es sind folgende vom Radhersteller mitzuliefernde Befestigungsteile zu verwenden:
Achse: 1+2
Radschraube, Kugel Ø26 mm, Gewinde M14x1,5, Schaftlänge 28 mm
Zubehörkit: ZPS5X3307
Anzugsmoment: 120 Nm
- E66) Diese Zuordnung gilt nur für Fahrzeuge bis MJ 2003 (u.a. erkennbar an Halbrund – Instrumenten f. Tacho u. Drehzahl).
- E67) Diese Zuordnung gilt nur für Fahrzeuge ab Modelljahr 2004 (u.a. erkennbar an Rund – Instrumenten für Tacho und Drehzahl).
- E97a) Nur zulässig an Fahrzeugen bei denen an der vierten bis sechsten Stelle der Fahrzeugidentifikationsnummer (Fahrgestellnummer) die Zahlen `221` stehen.
- E98b) Nur zulässig an Fahrzeugen bei denen an der vierten bis sechsten Stelle der Fahrzeugidentifikationsnummer (Fahrgestellnummer) die die Zahlen `222` stehen.
- E103) Beim Typ 204 bzw. 204K nur zulässig an folgenden Fahrzeugausführungen (Baureihe 205: nur Varianten, die mit „R“ beginnen, s. Feld D.2 in der Zulassungsbescheinigung Teil 1):
- Limousine ab EG-Genehmigungs-Nr. e1*2001/116*0431*29,
 - Kombi ab EG-Genehmigungs-Nr. e1*2001/116*0457*25

- E110a) Beim Typ 204 nur zulässig an folgenden Fahrzeugausführungen (Baureihe 205: nur Varianten, die mit „R“ beginnen, s. Feld D.2 in der Zulassungsbescheinigung Teil 1):
- Coupe ab EG-Genehmigungs-Nr. e1*2001/116*0431*37
- E111) Bei Typ 212 nur zulässig an folgenden Fahrzeugausführungen (Baureihe 212: nur Varianten, die mit "J" beginnen, s. Feld D.2 in der Zulassungsbescheinigung Teil 1).
- E111a) Bei Typ 212 nur zulässig an folgenden Fahrzeugausführungen (Baureihe 213: nur Varianten, die mit "U" beginnen, s. Feld D.2 in der Zulassungsbescheinigung Teil 1).
- E114) Bei Typ 230 nur zulässig an Fahrzeugausführungen der Baureihe R230 (nur Varianten, die mit "S" beginnen, s. Feld D.2 in der Zulassungsbescheinigung Teil 1).
- E114a) Bei Typ 230 nur zulässig an Fahrzeugausführungen der Baureihe R231 (nur Varianten, die mit "N" beginnen, s. Feld D.2 in der Zulassungsbescheinigung Teil 1).
- E115) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig auch mit der Rad-/Reifenkombination 255/35R19 auf 9x19 ET27 (VA) und 285/30R20 auf 10x20 ET48 (HA) ausgerüstet sind oder diese in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG- Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen sind.
- E116) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit „Flap“ (Verbreiterung) am hinteren Stoßfänger.
- E130) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die mit Hinterachslenkung 10° Lenkwinkelanpassung (Code 216) ausgerüstet sind.
- E131) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die mit Hinterachslenkung ausgerüstet sind.
- E133) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen mit Airmatic DC / Luftfederung Semiaktiv (SA-Code 489).
- EB1) **Nicht zulässig** an Fahrzeugausführungen die mit folgender Bremsanlage ausgerüstet sind:
- Achse 1: Faustsattel Kennz. Lucas 288/25 mit belüfteter Scheibe Ø288x25 mm
- EB2) **Nicht zulässig** an Fahrzeugausführungen die mit folgender Bremsanlage ausgerüstet sind:
- Achse 1: 4-Kolben Festsattel Kennz. M4,46 370x36 mit belüfteter und gelochter Scheibe Ø370x36 mm
 - Achse 2: 1-Kolben Faustsattel Kennz. Mercedes-Stern, AMG TRW 360x26 mit belüfteter Scheibe Ø360x26 mm
- EB3) **Nicht zulässig** an Fahrzeugausführungen die mit folgender Bremsanlage ausgerüstet sind:
- Achse 1: 4-Kolben Festsattel Kennz. M4.46 370x36 mit belüfteter und gelochter Scheibe Ø370x36 mm
 - Achse 2: 1-Kolben Faustsattel Kennz. TRW 360x26 AMG Mercedes Benz mit belüfteter und gelochter Scheibe Ø360x26 mm
- EB4) **Nicht zulässig** an Fahrzeugausführungen die mit folgender Bremsanlage ausgerüstet sind:
- Achse 1: Faustsattel Kennz. Lucas 288/25 mit belüfteter Scheibe Ø288x25 mm
- EB5) **Nicht zulässig** an Fahrzeugausführungen die mit folgender Bremsanlage ausgerüstet sind:
- Achse 1: 4-Kolben Festsattel Kennz. Mercedes Benz 20.7046.03 11 mit belüfteter Scheibe Ø330x28 mm

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
Nr. : RA-001213-C0-104
Anlage-Nr. :
Seite : 28 / 30
Auftraggeber : Ronal GmbH
Teiletyp : 70R8855

- EF0) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an der Vorder - und/oder an der Hinterachse nur mit Rädern ausgerüstet oder diese in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) zugelassen sind deren Raddurchmesser größer als der Raddurchmesser des Umrüstrades sind und/oder deren Felgenmaulweite größer als die Felgenmaulweite des Umrüstrades sind.
- ER1) Das Sonderrad (gepr. Radlast) an Achse 2 ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer Achslast von 1380 kg. Das gilt auch bei erhöhter Achslast im Anhängerbetrieb gemäß den Fahrzeugpapieren (Feld 22 bzw. Ziffer 33).
- ER2) Das Sonderrad (gepr. Radlast) an Achse 2 ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer Achslast von 1640 kg. Das gilt auch bei erhöhter Achslast im Anhängerbetrieb gemäß den Fahrzeugpapieren (Feld 22 bzw. Ziffer 33).
- ER3) Das Sonderrad (gepr. Radlast) an Achse 2 ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer Achslast von 1660 kg. Das gilt auch bei erhöhter Achslast im Anhängerbetrieb gemäß den Fahrzeugpapieren (Feld 22 bzw. Ziffer 33).
- ER4) Das Sonderrad (gepr. Radlast) an Achse 2 ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer Achslast von 1670 kg. Das gilt auch bei erhöhter Achslast im Anhängerbetrieb gemäß den Fahrzeugpapieren (Feld 22 bzw. Ziffer 33).
- G01) Es ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und des Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich vorgeschriebenen Toleranzen (§ 57 StVZO) liegt. Sofern die Anzeige angeglichen werden muss, kann diese Rad-Reifen-Kombination nicht als wahlweise Ausrüstung auf der Anbaubestätigung eingetragen werden.
- G1R) Bei Fahrzeugen, die serienmäßig nicht mit der Bereifungsgröße 225/40R18 ausgerüstet oder diese in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen ist, sind die Auflagen A01) und G01) zu beachten.
- G4Y) Bei Fahrzeugen, die serienmäßig nicht mit einer der Bereifungsgrößen 215/55R16, 235/35R19, 235/40R18, 235/45R17 ausgerüstet oder min. einer dieser Bereifungsgrößen in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen ist, sind die Auflagen A01) und G01) zu beachten.
- G5M) Bei Fahrzeugen, die serienmäßig nicht mit einer der Bereifungsgrößen 265/40R21, 265/45R20, 295/40R20 ausgerüstet oder min. einer dieser Bereifungsgrößen in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen ist, sind die Auflagen A01) und G01) zu beachten.
- G8X) Bei Fahrzeugen, die serienmäßig nicht mit der Bereifungsgröße 285/30R19 ausgerüstet oder diese in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen ist, sind die Auflagen A01) und G01) zu beachten.
- GA2) Bei Fahrzeugen, die serienmäßig nicht mit der Bereifungsgröße 225/55R17 ausgerüstet oder diese in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen ist, sind die Auflagen A01) und G01) zu beachten.

- GCT) Bei Fahrzeugen, die serienmäßig nicht mit einer der Bereifungsgrößen 205/60R16, 225/45R18, 225/50R17, 225/55R16, 245/35R19, 245/40R18, 245/45R17, 255/35R19 ausgerüstet oder min. einer dieser Bereifungsgrößen in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen ist, sind die Auflagen A01) und G01) zu beachten.
- K01) Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter der Radmitte herzustellen.
Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximalmöglichen Betriebsmaßes des Reifens (1.04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- K03) Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor der Radmitte herzustellen.
Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximalmöglichen Betriebsmaßes des Reifens (1.04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- K22) An Achse 1 ist der Kunststoffinnenkotflügel hinter die umgelegte Radhauskante zu klemmen bzw. auszuschneiden.
- K25) An Achse 1 sind die Radhäuser im Bereich der umgelegten Radhausausschnittkanten um 10 mm aufzuweiten.
- K27) An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten um 10 mm aufzuweiten.
- K75) An Achse 1 ist die Radhauskante im Bereich von 200 mm vor bis 200 mm hinter der Radmitte auf eine Restbreite von ca. 5 mm abzuschleifen.
- K82) An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten komplett um- und anzulegen.
- K97) An Achse 1 sind die Radhauskanten von Oberkante Stoßfänger bis 45° nach hinten umzulegen. Der Kunststoffinnenkotflügel ist hinter die umgelegte Radhauskante zu klemmen.
- K102) An Achse 1 ist der innere Kunststoffinnenkotflügel im Bereich der Scheinwerferserviceklappe um ca. 5 mm nach oben warm einzuformen.
- K120) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 1 herzustellen ist die Kunststoffverbreiterung der Radhauskante im Bereich von 45° vor und 45° hinter der Radmitte um 10 mm zu kürzen.
- N225) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an Vorder - und/oder Hinterachse nur mit Sommer-Reifengrößen 225/ .. oder größer ausgerüstet sind und auch nur solche Sommer-Reifengrößen in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen sind.
- N235) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an Vorder - und/oder Hinterachse nur mit Sommer-Reifengrößen 235/ .. oder größer ausgerüstet sind und auch nur solche Sommer-Reifengrößen in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen sind.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 2 zur ABE-Nr. 54145 nach §22 StVZO
Nr. : RA-001213-C0-104
Anlage-Nr. :
Seite : 30 / 30
Auftraggeber : Ronal GmbH
Teiletyp : 70R8855



- N245) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an Vorder - und/oder Hinterachse nur mit Sommer-Reifengrößen 245/ .. oder größer ausgerüstet sind und auch nur solche Sommer-Reifengrößen in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen sind.
- N255) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an Vorder - und/oder Hinterachse nur mit Sommer-Reifengrößen 255/ .. oder größer ausgerüstet sind und auch nur solche Sommer-Reifengrößen in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen sind.
- T87) Nur zulässig an Fahrzeugen mit einer zulässigen Achslast bis max. 1090 kg bei LI 87 . Die Tragfähigkeit des ZR-Reifens muss dann min. 545 kg betragen (Angaben stehen auf dem Reifen). Auflage A03) ist jedoch generell zu beachten.
- V00) Die Verwendung dieser Reifenkombination (unterschiedliche Reifengrößen an der Vorder- und Hinterachse) ist nur zulässig, sofern die ABV/ABS-Eignung nachgewiesen wurde. Dies ist möglich durch eine Bestätigung des jeweiligen Reifen- oder Fahrzeugherstellers. Falls es sich um eine serienmäßige Reifenkombination handelt und diese ohne Einschränkung der Reifenfabrikate/-typen vom Fahrzeughersteller freigegeben ist, entfällt die Notwendigkeit eines entsprechenden Nachweises.
- W235) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an Vorder - und/oder Hinterachse nur mit Reifen der Größen 235/ .. oder größer ausgerüstet sind und auch nur diese in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen sind.
- W245) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an Vorder - und/oder Hinterachse nur mit Reifen der Größen 245/ .. oder größer ausgerüstet sind und auch nur diese in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG-Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen sind.

Die Anlage mit den Seiten 1-30 hat nur Gültigkeit in Verbindung mit dem Gutachten für Sonderräder Typ 70R8855 des Auftraggebers Ronal GmbH

Geschäftsstelle Essen, 09.10.2023