

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303  
Nr. : RA-000355-K0-015  
Anlage-Nr. : 3  
Seite : 1 / 42  
Auftraggeber : Borbet GmbH  
Teiletyp : CA 80735

## **Technische Daten, Kurzfassung**

### **Raddaten**

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Radtyp:                 | <b>CA 80735</b>                   |
| Art des Sonderrades:    | einteiliges Leichtmetallsonderrad |
| Handelsmarke:           | Borbet                            |
| Radausführung:          | <b>112</b>                        |
| Radgröße:               | 8Jx17H2                           |
| Rad-Einpresstiefe:      | 35 mm                             |
| Lochkreisdurchmesser:   | 112 mm                            |
| Lochzahl:               | 5                                 |
| Mittenlochdurchmesser:  | 72,50 mm                          |
| Zentrierart:            | Mittenzentrierung                 |
| Zentrierring:           | BOØ72,5/Ø66,6                     |
| geprüfte Radlast:       | 800 kg                            |
| bei Reifenabrollumfang: | 2200 mm                           |

### **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 : Daimler-Benz , Mercedes-Benz bzw. DaimlerChrysler

| Radbefestigung   |  |             |                   |
|--|--|-------------|-------------------|
| Fahrzeugtyp(en)  | Beschreibung der Befestigungsteile                           | Zubehör-Kit | Anzugs-<br>moment |
| 124, 124C, 124T, 170, 171, 201, H0, 202, 203, 203CL, 203K, 208, 209, 210, 210K             | Radschraube, Kegel 60°, Gewinde M12x1,5, Schaftlänge 28,5 mm |             | 110 Nm            |
| 117, 172, 176, 204, 204K, 207, 211, 211K, 211G, 204X, 212, 212G, 212K, 218, 246, 245, 245G | Radschraube, Kegel 60°, Gewinde M14x1,5, Schaftlänge 28,5 mm |             | 130 Nm            |
| 140, 140C  | Radschraube, Kegel 60°, Gewinde M14x1,5, Schaftlänge 33 mm   |             | 130 Nm            |
| 215, 216, 220, 221   | Radschraube, Kegel 60°, Gewinde M14x1,5, Schaftlänge 28,5 mm |             | 150 Nm            |
| 639/2, 639/4   | Radschraube, Kegel 60°, Gewinde M14x1,5, Schaftlänge 33 mm   |             | 175 Nm            |

| Typ:                  |                                 | <b>201</b>   |  |
|-----------------------|---------------------------------|--|--|
| ABE / EG-Genehmigung: |                                 | <b>C750; C750/1; C750/2; C750/3</b>                                      |  |
| Motorleistung (kW)    | Handelsbezeichnungen            | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise                    |
| 53 bis 122            | 190                             | 215/40R17  | A01)bis A10)K03)K04)K12)K31)L01)         |
|                       |                                 | 215/45R17 (G01)  |  |
|                       |                                 | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    | Auflagen und Hinweise                    |
|                       |                                 | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>                            |
|                       |                                 | 215/40R17  | A01)bis A10)K03)K04)K12)K26)K31)L01)V00) |
|                       |                                 | 245/35R17  |  |
| Motorleistung (kW)    | Handelsbezeichnungen            | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise                    |
| 125 bis 150           | 190E 2.3 - 16,<br>190E 2.5 - 16 | 215/40R17  | A01)bis A10)K03)K04)K12)K31)L01)         |
|                       |                                 | 215/45R17  |  |
|                       |                                 | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    | Auflagen und Hinweise                    |
|                       |                                 | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>                            |
|                       |                                 | 215/40R17  | A01)bis A10)K03)K04)K12)K26)K31)L01)V00) |
|                       |                                 | 245/35R17  |  |

C750/3NT3E

830930-840930-860940-860940

5/112/66,5

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 3 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ: <b>124</b>                                   |                      |  |                                      |  |
|---|----------------------|--|--------------------------------------|--|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>D700; D700/1; D700/2</b> |                      |  |                                      |  |
| Motorleistung (kW)                                | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise                |  |
| 53 bis 140  | E - Klasse           | 205/50R17<br>M00)  | A01)bis A10)E41)<br>K03)K12)K32)L01) |  |
|   |                      | 215/45R17  |                                      |  |
|   |                      | 225/45R17  |                                      |  |
|   |                      | 235/40R17  |                                      |  |
| 142 bis 162                                       | E - Klasse           | 235/45R17<br>K26)  | A01)bis A10)E41)<br>K03)K12)K32)L01) |  |
|   |                      | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                                      |  |
|   |                      | <b>vorne</b>   |                                      | <b>hinten</b>                                    |
|   |                      | 205/50R17<br>M00)  |                                      | 225/45R17  |
|   |                      | 215/45R17  | 235/40R17                            | A01)bis A10)E41)<br>F22)K03)K12)K32)<br>L01)V00) |

5/112/66,6

| Typ: <b>124</b>                     |                      |  |  |
|-------------------------------------|----------------------|--|--|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>D700/2</b> |                      |  |  |
| Motorleistung (kW)                  | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise                    |
| 205                                 | 400 E, E420          | 225/45R17  | A01)bis A10)B22)E41)<br>K03)K12)K32)L01) |

D7002NT12E

1015/10151085/10251125/1115

5/112/66,6

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 4 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ:                  |                      | <b>124T</b>  |               |  |
|-----------------------|----------------------|--|---------------|--|
| ABE / EG-Genehmigung: |                      | <b>E081; E081/1</b>  |               |  |
| Motorleistung (kW)    | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |               | Auflagen und Hinweise                                |
| 53 bis 110            | E - Klasse           | 215/50R17<br>M00)  |               | A01)bis A10)E41)<br>K03)K12)K26)K32)<br>L01)         |
|                       |                      | 225/45R17  |               |  |
|                       |                      | 235/40R17  |               |  |
|                       |                      | 235/45R17  |               |  |
|                       |                      | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |               | Auflagen und Hinweise                                |
|                       |                      | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b> |  |
|                       |                      | 215/50R17<br>M00)  | 235/45R17     | A01)bis A10)E41)<br>F22)K03)K12)K32)<br>K26)L01)V00) |
| 132 bis 162           | E - Klasse           | 215/50R17<br>M00)  |               | A01)bis A10)E41)<br>K03)K12)K26)K32)<br>L01)         |
|                       |                      | 225/45R17  |               |  |
|                       |                      | 235/40R17  |               |  |
|                       |                      | 235/45R17  |               |  |
|                       |                      | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |               | Auflagen und Hinweise                                |
|                       |                      | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b> |  |
|                       |                      | 215/50R17<br>M00)  | 235/45R17     | A01)bis A10)E41)<br>F22)K03)K12)K32)<br>K26)L01)V00) |

E081/NT7E

1080/1230

5/112/66,6

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 5 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ:                  |                      | <b>124C</b>  |               |                                       |               |                       |
|-----------------------|----------------------|--|---------------|---------------------------------------|---------------|-----------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: |                      | <b>E499; E499/1</b>  |               |                                       |               |                       |
| Motorleistung (kW)    | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |               | Auflagen und Hinweise                 |               |                       |
| 97 bis 138            | CE Coupe             | 205/50R17<br>M00)  |               | A01)bis A10)E41)<br>K03)K12)K32)L01)  |               |                       |
|                       |                      | 215/45R17  |               |                                       |               |                       |
|                       |                      | 225/45R17  |               |                                       |               |                       |
|                       |                      | 235/40R17<br><br>235/45R17<br>K26)                                       |               |                                       |               |                       |
|                       |                      | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |               | Auflagen und Hinweise                 |               |                       |
|                       |                      | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b> |                                       |               |                       |
|                       |                      | 205/50R17<br>M00)  | 225/45R17     | A01)bis A10)K03)K12)<br>K32)L01)V00)  |               |                       |
|                       |                      | 215/45R17  | 235/40R17     | A01)bis A10)K03)K12)<br>K32)L01)V00)  |               |                       |
| 110 bis 169           | CE Coupe             | 225/45R17  |               | A01)bis A10)K03)<br>K12)K32)L01)      |               |                       |
|                       |                      | 235/45R17<br>K26)  |               |                                       |               |                       |
|                       |                      |  |               | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen |               | Auflagen und Hinweise |
|                       |                      |  |               | <b>vorne</b>                          | <b>hinten</b> |                       |
|                       |                      | 205/50R17<br>M00)  | 225/45R17     | A01)bis A10)K03)<br>K12)K32)L01)V00)  |               |                       |
|                       |                      | 215/45R17  | 235/40R17     | A01)bis A10)K03)<br>K12)K32)L01)V00)  |               |                       |

E499/1/NT05

1010/1170

5/112/66,6

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 6 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ: <b>H0</b>     |                      | ABE / EG-Genehmigung: <b>G363; e1*92/53*0001*..</b>                      |                       |                       |
|--------------------|----------------------|--|-----------------------|-----------------------|
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |                       |
| 55 bis 145         | C - Klasse           | 205/50R17<br>M00)  | A02) bis A10)         |                       |
|                    |                      | 215/45R17  |                       |                       |
|                    |                      | 225/45R17  |                       |                       |
|                    |                      | 235/40R17  |                       |                       |
|                    |                      | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                       | Auflagen und Hinweise |
|                    |                      | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>         |                       |
|                    |                      | 215/45R17  | 225/45R17             | A02) bis A10)<br>V00) |
|                    |                      | 215/45R17  | 235/40R17             | A02) bis A10)<br>V00) |
|                    |                      | 225/45R17  | 245/40R17             | A02) bis A10)<br>V00) |

e1\*92/53\*0001\*26E

970/1030(1110)|970/1030(1110)

5/112/66,5

| Typ: <b>202</b>    |                      | ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*93/81*0034*..</b>                            |                       |                       |              |
|--------------------|----------------------|--|-----------------------|-----------------------|--------------|
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |                       |              |
| 55 bis 145         | C - Klasse           | 215/45R17  | A02) bis A10)         |                       |              |
|                    |                      | 225/45R17  |                       |                       |              |
|                    |                      | 235/40R17  |                       |                       |              |
|                    |                      | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                       | Auflagen und Hinweise |              |
|                    |                      |  |                       |                       | <b>vorne</b> |
|                    |                      | 215/45R17  | 225/45R17             | A02) bis A10)<br>V00) |              |
|                    |                      | 215/45R17  | 235/40R17             | A02) bis A10)<br>V00) |              |
|                    |                      | 225/45R17  | 245/40R17             | A02) bis A10)<br>V00) |              |

e1\*93/81\*0034\*18E

1010/1070(1150)

5/112/66,5

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 7 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ: <b>210</b>    |                           | ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*93/81*0022*..</b>                         |                |                             |
|--------------------|---------------------------|---|----------------|-----------------------------|
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen      | zulässige Reifengrößen <b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |                | Auflagen und Hinweise       |
| 55 bis 165         | E - Klasse (Limousine)    | 205/50R17 M00   |                | A02)bis A10)                |
|                    |                           | 215/45R17   |                |                             |
|                    |                           | 215/50R17 M00)  |                |                             |
|                    |                           | 225/45R17   |                |                             |
|                    |                           | 235/45R17   |                |                             |
|                    |                           | 245/40R17   |                |                             |
|                    |                           | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                 |                |                             |
|                    |                           | <b>vorne</b>  | <b>hinten</b>  |                             |
|                    |                           | 215/50R17 M00)  | 235/45R17      | A02) bis A10) V00)          |
|                    |                           | 225/45R17   | 245/40R17      | A02) bis A10) V00)          |
|                    |                           | 225/45R17   | 255/40R17 M00) | A02) bis A10) V00)          |
|                    |                           | 235/45R17   | 255/40R17 M00) | A02) bis A10) V00)          |
| 205                | E - Klasse (Limousine)    | 235/45R17   |                | A02)bis A10) E41)ER1)       |
|                    |                           | 245/40R17   |                |                             |
|                    |                           | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                 |                |                             |
|                    |                           | <b>vorne</b>  | <b>hinten</b>  |                             |
|                    |                           | 225/45R17   | 245/40R17      | A02) bis A10)E41) ER1) V00) |
| 205 bis 260        | E - Klasse (Limousine)    | 235/45R17   |                | A02)bis A10)E41) ER1)       |
|                    |                           | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                 |                |                             |
| 200; 255; 260      | E36/AMG, E50/AMG, E55/AMG | 235/45R17 M+S   |                | A02)bis A10)                |
|                    |                           | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                 |                |                             |

e1\*93/81\*0022\*24E

1165/1165(1225)

5/112/66,5

| Typ: <b>210K</b>                              |                                 |  |                       |                       |
|---|---------------------------------|--|-----------------------|-----------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*93/81*0033*..</b> |                                 |  |                       |                       |
| Motorleistung (kW)                            | Handelsbezeichnungen            | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |                       |
| 83 bis 205                                    | E - Klasse<br>(T-Modell)        | 225/45R17<br>E54)  | A02)bis A10)          |                       |
|   |                                 | 235/45R17  |                       |                       |
|   |                                 | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                       | Auflagen und Hinweise |
|   |                                 | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>         |                       |
|   |                                 | 215/50R17<br>E54)M00)  | 235/45R17             | A02) bis A10)<br>V00) |
|   |                                 | 215/50R17<br>E54)M00)  | 235/45R17             | A02) bis A10)<br>V00) |
| 205;<br>260                                   | E430 4matic,<br>E 55 AMG 4matic | 225/45R17<br>E54)  | A02) bis A10)<br>V00) |                       |
|   |                                 | 235/45R17  |                       | 255/40R17<br>M00)     |
| 260   | E 55 AMG                        | 235/45R17  | A02) bis A10)<br>V00) |                       |
|   |                                 | 235/45R17<br>M+S   |                       |                       |

e1\*93/81\*0033\*22E

1110/1300(1340)

5/112/66,5

| Typ: <b>170</b>                               |                      |  |                       |                       |
|---|----------------------|--|-----------------------|-----------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*95/54*0039*..</b> |                      |  |                       |                       |
| Motorleistung (kW)                            | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |                       |
| 100 bis 160                                   | SLK - Klasse         | 215/45R17  | A02) bis A10)         |                       |
|   |                      | 225/45R17  |                       |                       |
|   |                      | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                       | Auflagen und Hinweise |
|   |                      | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>         |                       |
|   |                      | 205/50R17<br>M00)  | 225/45R17             | A02) bis A10)<br>V00) |
|   |                      | 205/50R17<br>M00)  | 245/40R17             | A02) bis A10)<br>V00) |
|   |                      | 215/45R17  | 225/45R17             | A02) bis A10)<br>V00) |
|   |                      | 215/45R17  | 235/40R17             | A02) bis A10)<br>V00) |
| 215/45R17                                     | 245/40R17            | A02) bis A10)<br>V00)  |                       |                       |
| 225/45R17                                     | 245/40R17            | A02) bis A10)<br>V00)  |                       |                       |

e1\*95/54\*0039\*17E

905/850

5/112/66,5



Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 9 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ: <b>208</b>                               |                      |  |           |                       |
|---|----------------------|--|-----------|-----------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*96/27*0054*..</b> |                      |  |           |                       |
| Motorleistung (kW)                            | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |           | Auflagen und Hinweise |
| 100 bis 160                                   | CLK - Klasse         | 215/45R17  |           | A02) bis A10)         |
|   |                      | 225/45R17  |           |                       |
|   |                      | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |           | Auflagen und Hinweise |
|   |                      | vorne  | hinten    |                       |
|   |                      | 205/50R17<br>M00)  | 225/45R17 | A02) bis A10)<br>V00) |
|   |                      | 205/50R17<br>M00)  | 245/40R17 | A02) bis A10)<br>V00) |
|   |                      | 215/45R17  | 225/45R17 | A02) bis A10)<br>V00) |
|   |                      | 215/45R17  | 235/40R17 | A02) bis A10)<br>V00) |
|   |                      | 215/45R17  | 245/40R17 | A02) bis A10)<br>V00) |
| 225/45R17                                     | 245/40R17            | A02) bis A10)<br>V00)  |           |                       |

e1\*9627\*0054\*15E

960/1070(1120)

5/12/66,5

| Typ: <b>208</b>                               |                      |  |           |                           |
|---|----------------------|--|-----------|---------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*96/27*0054*..</b> |                      |  |           |                           |
| Motorleistung (kW)                            | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |           | Auflagen und Hinweise     |
| 160   | CLK 320 Cabrio       | 225/45R17  |           | A02) bis A10)             |
|   |                      | 215/45R17 M+S  |           |                           |
|   |                      | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |           | Auflagen und Hinweise     |
|   |                      | vorne  | hinten    |                           |
|   |                      | 205/50R17<br>M00)  | 225/45R17 | A02) bis A10)<br>E52)V00) |
|   |                      | 205/50R17<br>M00)  | 245/40R17 | A02) bis A10)<br>E52)V00) |
|   |                      | 215/45R17  | 225/45R17 | A02) bis A10)<br>V00)     |
|   |                      | 215/45R17  | 235/40R17 | A02) bis A10)<br>V00)     |
|   |                      | 215/45R17  | 245/40R17 | A02) bis A10)<br>V00)     |
| 225/45R17                                     | 245/40R17            | A02) bis A10)<br>V00)  |           |                           |

e1\*9627\*0054\*15E

1010/1070(1140)

5/12/66,5

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 10 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ: <b>208</b>                               |                                |  |                           |
|---|--------------------------------|--|---------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*96/27*0054*..</b> |                                |  |                           |
| Motorleistung (kW)                            | Handelsbezeichnungen           | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise     |
| 205 bis 255                                   | CLK - Klasse                   | 225/45R17<br><br>215/45R17 M+S   | A02) bis A10)             |
|   |                                | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    | Auflagen und Hinweise     |
|   |                                | <b>vorne</b> <b>hinten</b>   |                           |
|   |                                | 225/45R17                      245/40R17                                 | A02) bis A10)<br>V00)     |
| <small>e1*9627*0054*15E</small>               | <small>1000/1070(1140)</small> |  | <small>5/112/66.5</small> |

| Typ: <b>140C</b>                              |                                |  |                            |
|---|--------------------------------|--|----------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*96/27*0057*..</b> |                                |  |                            |
| Motorleistung (kW)                            | Handelsbezeichnungen           | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise      |
| 205 bis 290                                   | CL - Klasse                    | 255/50R17<br><br>255/45R17   | A01) bis A10)<br>K12)K40a) |
| <small>e1*9627*0057*03E</small>               | <small>1340/1380(1420)</small> |  | <small>5/112/66.5</small>  |

| Typ: <b>140C</b>                  |                          |  |                            |
|-----------------------------------|--------------------------|--|----------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>G165</b> |                          |  |                            |
| Motorleistung (kW)                | Handelsbezeichnungen     | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise      |
| 205 bis 290                       | S - Coupe, SEC - Coupe   | 255/50R17<br><br>255/45R17   | A01) bis A10)<br>K12)K40a) |
| <small>G165/NT5E</small>          | <small>1360/1380</small> |  | <small>5/112/66.5</small>  |

| Typ: <b>140</b>                               |                                |  |                            |
|---|--------------------------------|--|----------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*96/27*0056*..</b> |                                |  |                            |
| Motorleistung (kW)                            | Handelsbezeichnungen           | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise      |
| 130 bis 290                                   | S - Klasse                     | 255/50R17<br><br>255/45R17   | A01) bis A10)<br>K12)K40a) |
| <small>e1*9627*0056*03E</small>               | <small>1340/1380(1450)</small> |  | <small>5/112/66.5</small>  |

| Typ: <b>140</b>                   |                          |  |                            |
|-----------------------------------|--------------------------|--|----------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>F690</b> |                          |  |                            |
| Motorleistung (kW)                | Handelsbezeichnungen     | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise      |
| 110 bis 300                       | S - Klasse               | 255/50R17<br><br>255/45R17   | A01) bis A10)<br>K12)K40a) |
| <small>F690/NT10</small>          | <small>1340/1380</small> |  | <small>5/112/66.5</small>  |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 11 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ: <b>220</b>                               |                      |  |                           |
|---|----------------------|--|---------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*97/27*0099*..</b> |                      |  |                           |
| Motorleistung (kW)                            | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise     |
| 145 bis 326                                   | S - Klasse           | 225/55R17<br><br>245/45R17<br><br>255/45R17                              | A02)bis A10)<br>E51) ER1) |
| 265   | S 55 AMG             | 225/55R17 M+S  |                           |

e1\*97/27\*0099\*15E

1255/1325(1360)

5/112/66,5

| Typ: <b>215</b>                               |                      |  |                       |
|---|----------------------|--|-----------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*98/14*0113*..</b> |                      |  |                       |
| Motorleistung (kW)                            | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 220 bis 270                                   | CL - Klasse          | 225/55R17<br><br>245/45R17<br><br>255/45R17                              | A02)bis A10)          |
| 326   | CL 63 AMG            | 225/55R17<br><br>255/45R17   |                       |

e1\*98/14\*0113\*10E

1165/1270(1310)

5/112/66,5

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 12 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ: <b>203</b>                               |                           |  |                               |                       |                               |
|---|---------------------------|--|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*98/14*0139*..</b> |                           |  |                               |                       |                               |
| Motorleistung (kW)                            | Handelsbezeichnungen      | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |                               | Auflagen und Hinweise |                               |
| 75 bis 150                                    | C - Klasse<br>(Limousine) | 205/50R17<br>E52)M00)  |                               | A02) bis A10)B46)     |                               |
|   |                           | 215/45R17<br>E56)  |                               |                       |                               |
|   |                           | 225/45R17  |                               |                       |                               |
|   |                           | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                               | Auflagen und Hinweise |                               |
|   |                           |  | <b>vorne</b>                  | <b>hinten</b>         |                               |
|   |                           |  | 205/50R17<br>M00)             | 225/45R17             | A02) bis A10)B46)<br>E52)V00) |
|   |                           |  | 205/50R17<br>M00)             | 245/40R17             | A02) bis A10)B46)<br>E52)V00) |
|   |                           |  | 215/45R17                     | 225/45R17             | A02) bis A10)B46)<br>E56)V00) |
|   |                           |  | 215/45R17                     | 235/40R17             | A02) bis A10)B46)<br>E56)V00) |
|   | 215/45R17                 | 245/40R17  | A02) bis A10)B46)<br>E56)V00) |                       |                               |
|   | 225/45R17                 | 245/40R17  | A02) bis A10)B46)<br>V00)     |                       |                               |

e1\*98/14\*0139\*24E

1085/1075(1105)

5/112/66,5

| Typ: <b>203</b>                               |                           |  |                           |                       |                               |
|---|---------------------------|--|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*98/14*0139*..</b> |                           |  |                           |                       |                               |
| Motorleistung (kW)                            | Handelsbezeichnungen      | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |                           | Auflagen und Hinweise |                               |
| 150 bis 200                                   | C - Klasse<br>(Limousine) | 215/45R17<br>E56)  |                           | A02) bis A10)B46)     |                               |
|   |                           | 225/45R17  |                           |                       |                               |
|   |                           | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                           |                       | Auflagen und Hinweise         |
|   |                           |  | <b>vorne</b>              | <b>hinten</b>         |                               |
|   |                           |  | 205/50R17<br>M00)         | 225/45R17             | A02) bis A10)B46)<br>E52)V00) |
|   |                           |  | 205/50R17<br>M00)         | 245/40R17             | A02) bis A10)B46)<br>E52)V00) |
|   |                           |  | 215/45R17                 | 225/45R17             | A02) bis A10)B46)<br>E56)V00) |
|   |                           |  | 215/45R17                 | 235/40R17             | A02) bis A10)B46)<br>E56)V00) |
|   |                           |  | 215/45R17                 | 245/40R17             | A02) bis A10)B46)<br>E56)V00) |
|   | 225/45R17                 | 245/40R17  | A02) bis A10)B46)<br>V00) |                       |                               |

e1\*98/14\*0139\*24E

1085/1075(1105)

5/112/66,5

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 13 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ:                  |                          | <b>203K</b>  |                               |                       |                               |
|-----------------------|--------------------------|--|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: |                          | <b>e1*98/14*0158*..</b>  |                               |                       |                               |
| Motorleistung (kW)    | Handelsbezeichnungen     | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |                               | Auflagen und Hinweise |                               |
| 75 bis 200            | C - Klasse<br>(T-Modell) | 205/50R17<br>E52)M00)  |                               | A02) bis A10)B46)     |                               |
|                       |                          | 215/45R17<br>E56)  |                               |                       |                               |
|                       |                          | 225/45R17  |                               |                       |                               |
|                       |                          | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                               | Auflagen und Hinweise |                               |
|                       |                          |  | <b>vorne</b>                  | <b>hinten</b>         |                               |
|                       |                          |  | 205/50R17<br>M00)             | 225/45R17             | A02) bis A10)B46)<br>E52)V00) |
|                       |                          |  | 205/50R17<br>M00)             | 245/40R17             | A02) bis A10)B46)<br>E52)V00) |
|                       |                          |  | 215/45R17                     | 225/45R17             | A02) bis A10)B46)<br>E56)V00) |
|                       | 215/45R17                | 235/40R17  | A02) bis A10)B46)<br>E56)V00) |                       |                               |
|                       | 215/45R17                | 245/40R17  | A02) bis A10)B46)<br>E56)V00) |                       |                               |
|                       | 225/45R17                | 245/40R17  | A02) bis A10)<br>V00)         |                       |                               |

e1\*98/14\*0158\*20E

1090/1165(1200)

5/112/66,5

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 14 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ: <b>203CL</b>                             |                                |  |                               |                       |                               |
|---|--------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*98/14*0159*..</b> |                                |  |                               |                       |                               |
| Motorleistung (kW)                            | Handelsbezeichnungen           | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |                               | Auflagen und Hinweise |                               |
| 75 bis 200                                    | C - Klasse Coupe,<br>CLC Coupe | 205/50R17<br>E52) M00)   |                               | A02) bis A10)B46)     |                               |
|   |                                | 215/45R17<br>E56)  |                               |                       |                               |
|   |                                | 225/45R17  |                               |                       |                               |
|   |                                | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                               | Auflagen und Hinweise |                               |
|   |                                |  | <b>vorne</b>                  | <b>hinten</b>         |                               |
|   |                                |  | 205/50R17<br>M00)             | 225/45R17             | A02) bis A10)B46)<br>E52)V00) |
|   |                                |  | 205/50R17<br>M00)             | 245/40R17             | A02) bis A10)B46)<br>E52)V00) |
|   |                                |  | 215/45R17                     | 225/45R17             | A02) bis A10)B46)<br>E56)V00) |
|   | 215/45R17                      | 235/40R17  | A02) bis A10)B46)<br>E56)V00) |                       |                               |
|   | 215/45R17                      | 245/40R17  | A02) bis A10)B46)<br>E56)V00) |                       |                               |
|   | 225/45R17                      | 245/40R17  | A02) bis A10)B46)<br>V00)     |                       |                               |

e1\*98/14\*0159\*25E

1100/1035(1045)

5/112/66,5

| Typ: <b>211</b>  |                           |  |  |                       |
|--|---------------------------|--|--|-----------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*98/14*0183*.., e1*2001/116*0183*..</b> |                           |  |  |                       |
| Motorleistung (kW)   | Handelsbezeichnungen      | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |  | Auflagen und Hinweise |
| 75 bis 285   | E - Klasse<br>(Limousine) | 225/45R17<br>E68)  |  | A02) bis A10)         |
|  |                           | 235/45R17<br>E68)  |  |                       |
|  |                           | 245/45R17  |  |                       |

e1\*2001/116\*0183\*21E

5/112/66,5

| Typ: <b>211G</b>                                 |                               |  |  |                       |
|--|-------------------------------|--|--|-----------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*2001/116*0274*..</b> |                               |  |  |                       |
| Motorleistung (kW)                               | Handelsbezeichnungen          | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |  | Auflagen und Hinweise |
| 120  | E - Klasse NGT<br>(Limousine) | 225/45R17  |  | A02) bis A10)         |
|  |                               | 235/45R17  |  |                       |
|  |                               | 245/45R17  |  |                       |

e1\*2001/116\*0274\*07E

1025/1295(1345)

5/112/66,5

| Typ: <b>211K</b>   |                          | ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*2001/116*0213*..</b>                         |                       |
|--------------------|--------------------------|--|-----------------------|
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen     | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 100 bis 285        | E - Klasse<br>(T-Modell) | 235/45R17<br>E68)<br><br>245/45R17                                       | A02) bis A10)         |

e1\*2001/116\*0213\*17

975-1175/1320-1382(1400-1430)

5/112/66,5

| Typ: <b>209</b>    |                      | ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*98/14*0184*..</b>                            |                       |                            |
|--------------------|----------------------|--|-----------------------|----------------------------|
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |                            |
| 100 bis 285        | CLK - Klasse         | 205/50R17<br>E59) M00)   | A02) bis A10)         |                            |
|                    |                      | 215/45R17<br>E59)  |                       |                            |
|                    |                      | 225/45R17  |                       |                            |
|                    |                      | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                       | Auflagen und Hinweise      |
|                    |                      | <b>vorne</b>   | <b>Hinten</b>         |                            |
|                    |                      | 205/50R17<br>M00)  | 225/45R17             | A02) bis A10) E59)<br>V00) |
|                    |                      | 205/50R17<br>M00)  | 245/40R17             | A02) bis A10) E59)<br>V00) |
|                    |                      | 215/45R17  | 225/45R17             | A02) bis A10) E59)<br>V00) |
| 215/45R17          | 235/40R17            | A02) bis A10) E59)<br>V00)   |                       |                            |
| 215/45R17          | 245/40R17            | A02) bis A10) E59)<br>V00)   |                       |                            |
| 225/45R17          | 245/40R17            | A02) bis A10)<br>V00)  |                       |                            |

e1\*98/14\*0184\*16

1115-1160(1200)

5/112/66,5

| Typ(en):           |   | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                       |
|--------------------|---|--|-----------------------|
| <b>245</b>         |   | <b>e1*2001/116*0314*..</b>   |                       |
| <b>245G</b>        |   | <b>e1*2001/116*0470*..</b>   |                       |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen  | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 70 bis 142         | Mercedes B-Klasse<br>(Beim Typ 245G nur<br>zulässig an<br>Fahrzeugausführungen bis<br>EG-Genehmigungs-Nr.<br>e1*2001/116*0470*02) | 215/45R17<br>A01)K01)K04)K81)  | A02) bis A10)<br>E99) |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 16 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ:                  |                      | <b>171</b>   |               |                                  |
|-----------------------|----------------------|--|---------------|----------------------------------|
| ABE / EG-Genehmigung: |                      | <b>e1*2001/116*0262*..</b>   |               |                                  |
| Motorleistung (kW)    | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |               | Auflagen und Hinweise            |
| 120 bis 224           | SLK - Klasse         | 205/50R17<br>E59)M00)  |               | A02) bis A10)B46)                |
|                       |                      | 205/50R17 M+S<br>M00)  |               |                                  |
|                       |                      | 215/45R17<br>E59)  |               |                                  |
|                       |                      | 225/45R17  |               |                                  |
|                       |                      | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |               |                                  |
|                       |                      | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b> |                                  |
|                       |                      | 205/50R17<br>M00)  | 225/45R17     | A02)bis A10)B46)<br>E59)V00)     |
|                       |                      | 215/45R17  | 245/40R17     | A01)bis A10)B46)<br>E59)K04)V00) |
|                       |                      | 225/45R17  | 245/40R17     | A01)bis A10)B46)<br>K04)V00)     |

e1\*2001/116\*0262\*14

910/940(0)

5/112/66,5

| Typ(en):           |                                    | ABE / EG-Genehmigung(en):  |  |                             |
|--------------------|------------------------------------|--|--|-----------------------------|
| <b>221</b>         |                                    | <b>e1*2001/116*0335*..</b>   |  |                             |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen               | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |  | Auflagen und Hinweise       |
| 150 bis 285        | Mercedes S-Klasse<br>(Heckantrieb) | 235/50R17<br>A94)  |  | A02) bis A10) B82)<br>E97a) |
|                    |                                    | 235/55R17  |  |                             |
|                    |                                    | 245/50R17<br>A01)K01)  |  |                             |
|                    |                                    | 255/50R17<br>A01)K01)  |  |                             |



Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 17 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):           |                             | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                             |
|--------------------|-----------------------------|--|-----------------------------|
| <b>221</b>         |                             | <b>e1*2001/116*0335*..</b>   |                             |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen        | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen                     | Auflagen und Hinweise       |
| 155 bis 285        | Mercedes S-Klasse (4-MATIC) | 235/50R17<br>A94)<br><br>235/55R17<br><br>245/50R17<br>A01)K01)<br><br>255/50R17<br>A01)K01) | A02) bis A10) B82)<br>E97a) |

| Typ(en):           |  | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                            |                                |
|--------------------|--|--|----------------------------|--------------------------------|
| <b>221</b>         |  | <b>e1*2001/116*0335*..</b>   |                            |                                |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen                     | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise      |                                |
| 150 bis 245        | Mercedes S-Klasse (W222, ab Modell 2014) | 245/55R17  | A02) bis A10)<br>E98b)EF0) |                                |
|                    |  | 255/50R17  |                            |                                |
|                    |  | 255/55R17  |                            |                                |
|                    |  | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    | Auflagen und Hinweise      |                                |
|                    |  | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>              |                                |
|                    |  | 255/55R17  | 275/50R17<br>K04)          | A01) bis A10)<br>E98b)EF0)V00) |

| Typ(en):           |  | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                       |                            |
|--------------------|--|--|-----------------------|----------------------------|
| <b>216</b>         |  | <b>e1*2001/116*0372*..</b>   |                       |                            |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen   | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |                            |
| 285                | Mercedes CL (Ausführungen mit kleinsten Serienreifen in 17-Zoll und Heckantrieb) | 235/55R17  | A02) bis A10)<br>B49) |                            |
|                    |  | 245/50R17  |                       |                            |
|                    |  | 255/50R17  |                       |                            |
|                    |  | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    | Auflagen und Hinweise |                            |
|                    |  | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>         |                            |
|                    |  | 235/55R17  | 255/50R17             | A02) bis A10) B49)<br>V00) |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 18 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):           |   | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                       |
|--------------------|---|--|-----------------------|
| <b>216</b>         |   | <b>e1*2001/116*0372*..</b>   |                       |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen  | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 285                | Mercedes CL<br>(Ausführungen mit kleinsten Serienreifen in 17-Zoll und 4-MATIC) | 235/50R17<br><br>235/55R17<br><br>245/50R17<br><br>255/50R17             | A02) bis A10)<br>B49) |

| Typ(en):           |  | ABE / EG-Genehmigung(en):   |                        |
|--------------------|--|---|------------------------|
| <b>204</b>         |  | <b>e1*2001/116*0431*..</b>  |                        |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen                   | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen  | Auflagen und Hinweise  |
| 88 bis 225         | Mercedes C-Klasse<br>(Limousine, W204) | 205/50R17<br>A01)K01)K04)K13)M00)N215)<br><br>205/50R17 M+S<br>A01)K01)K04)K13)M00)W215)<br><br>215/45R17<br>A01)K01)K04)N225)<br><br>225/45R17<br>A01)K01)K04)K13)N235)<br><br>245/40R17<br>A01)K01)K02)K13)K85) | A02) bis A10)<br>E104) |
|                    |  | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen   | Auflagen und Hinweise  |
|                    |  | <b>vorne</b>  | <b>hinten</b>          |
|                    |  | 225/45R17<br>K01)K13)   | 245/40R17<br>K02)K85)  |
|                    |  | A01) bis A10)<br>E104)V00)  |                        |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 19 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):           |                           | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                       |
|--------------------|---------------------------|--|-----------------------|
| <b>204</b>         |                           | <b>e1*2001/116*0431*..</b>   |                       |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen      | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |                       |
| 115 bis 225        | Mercedes C-Klasse (Coupe) | 205/50R17<br>A01)K01)K04)K13)K21)M00)N215)                               |                       |
|                    |                           | 205/50R17 M+S<br>A01)K01)K04)K13)K21)M00)W215)                           |                       |
|                    |                           | 215/45R17<br>A01)K01)K04)N225)   |                       |
|                    |                           | 225/45R17<br>A01)K01)K04)K13)K21)N235)                                   |                       |
|                    |                           | 235/40R17<br>A01)K01)K04)K13)K21)N245)                                   |                       |
|                    |                           | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                       |
|                    |                           | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>         |
|                    |                           | 225/45R17<br>K01)K13)  | 245/40R17<br>K04)K21) |
|                    |                           | Auflagen und Hinweise  |                       |
|                    |                           | A01) bis A10)<br>V00)  |                       |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 20 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):           |  | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                            |
|--------------------|--|--|----------------------------|
| <b>204</b>         |  | <b>e1*2001/116*0431*..</b>   |                            |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen                   | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen   |                            |
| 85 bis 155         | Mercedes C-Klasse<br>(Limousine, W205) | 205/55R17<br>A01)K01)K04)M00)N215)<br><br>205/55R17 M+S<br>A01)K01)K04)M00)W215)<br><br>215/50R17<br>A01)K01)K04)M00)N225)<br><br>215/50R17 M+S<br>A01)K01)K04)M00)W225)<br><br>215/55R17<br>A01)G4K)K01)K04)M00)N225)<br><br>215/55R17 M+S<br>A01)G4K)K01)K04)M00)W225)<br><br>225/50R17<br>A01)K01)K04)N235)<br><br>225/50R17 M+S<br>A01)K01)K04)<br><br>235/45R17<br>A01)K01)K04)N245)<br><br>235/45R17 M+S<br>A01)K01)K04)<br><br>235/50R17<br>A01)G4K)K01)K04)K122)N245)<br><br>235/50R17 M+S<br>A01)G4K)K01)K04)K122)<br><br>245/45R17<br>A01)K01)K04)<br><br>255/45R17<br>A01)K01)K04)K122) |                            |
|                    |  | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen  |                            |
|                    |  | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>              |
|                    |  | 225/50R17<br>K01)  | 245/45R17<br>K04)          |
|                    |  | 225/50R17<br>K01)  | 255/45R17<br>K04)K122)     |
|                    |  | 235/50R17<br>K01)  | 255/45R17<br>K04)K122)     |
|                    |  |  | Auflagen und Hinweise      |
|                    |  |  | A02) bis A10)<br>E103)     |
|                    |  |  | Auflagen und Hinweise      |
|                    |  |  | A01) bis A10)<br>E103)V00) |
|                    |  |  | A01) bis A10)<br>E103)V00) |
|                    |  |  | A01) bis A10)<br>E103)V00) |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 21 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|

| Typ(en):           |                                    | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                       |
|--------------------|------------------------------------|--|-----------------------|
| <b>204K</b>        |                                    | <b>e1*2001/116*0457*..</b>   |                       |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen               | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |                       |
| 88 bis 200         | Mercedes C-Klasse<br>(Kombi, S204) | 205/50R17<br>A01)K01)K04)K13)M00)N215)                                   |                       |
|                    |                                    | 205/50R17 M+S<br>A01)K01)K04)K13)M00)W215)                               |                       |
|                    |                                    | 215/45R17<br>A01)K01)K04)N225)   |                       |
|                    |                                    | 225/45R17<br>A01)K01)K04)K13)N235)                                       |                       |
|                    |                                    | 245/40R17<br>A01)K01)K02)K13)K85)  |                       |
|                    |                                    | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                       |
|                    |                                    | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>         |
|                    |                                    | 225/45R17<br>K01)K13)  | 245/40R17<br>K02)K85) |
|                    |                                    | Auflagen und Hinweise  |                       |
|                    |                                    | A02) bis A10)<br>E104)   |                       |
|                    |                                    | A01) bis A10)<br>E104)V00)   |                       |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015

Anlage-Nr. : 3

Seite : 22 / 42

Auftraggeber : Borbet GmbH

Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):                       |                                    | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                        |                            |
|--------------------------------|------------------------------------|--|------------------------|----------------------------|
| <b>204K</b>                    |                                    | <b>e1*2001/116*0457*..</b>   |                        |                            |
| Motorleistung (kW)             | Handelsbezeichnungen               | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise  |                            |
| 85 bis 155                     | Mercedes C-Klasse<br>(Kombi, S205) | 205/55R17<br>A01)K01)K04)M00)N215)                                       | A02) bis A10)<br>E103) |                            |
|                                |                                    | 205/55R17 M+S<br>A01)K01)K04)M00)W215)                                   |                        |                            |
|                                |                                    | 215/50R17<br>A01)K01)K04)M00)N225)                                       |                        |                            |
|                                |                                    | 215/50R17 M+S<br>A01)K01)K04)M00)W225)                                   |                        |                            |
|                                |                                    | 215/55R17<br>A01)GB3)K01)K04)M00)N225)                                   |                        |                            |
|                                |                                    | 215/55R17 M+S<br>A01)GB3)K01)K04)M00)W225)                               |                        |                            |
|                                |                                    | 225/50R17<br>A01)K01)K04)  |                        |                            |
|                                |                                    | 235/45R17<br>A01)K01)K04)  |                        |                            |
|                                |                                    | 235/50R17<br>A01)GB3)K01)K04)K122)                                       |                        |                            |
|                                |                                    | 245/45R17<br>A01)K01)K04)  |                        |                            |
| 255/45R17<br>A01)K01)K04)K122) |                                    |  |                        |                            |
|                                |                                    | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    | Auflagen und Hinweise  |                            |
|                                |                                    | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>          |                            |
|                                |                                    | 225/50R17<br>K01)  | 245/45R17<br>K04)      | A01) bis A10)<br>E103)V00) |
|                                |                                    | 225/50R17<br>K01)  | 255/45R17<br>K04)K122) | A01) bis A10)<br>E103)V00) |
|                                |                                    | 235/50R17<br>K01)  | 255/45R17<br>K04)K122) | A01) bis A10)<br>E103)V00) |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 23 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):           |                      | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                   |
|--------------------|----------------------|--|-------------------|
| <b>204X</b>        |                      | <b>e1*2001/116*0480*..</b>   |                   |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |                   |
| 100 bis 225        | Mercedes GLK         | 235/55R17<br>A01)K01)K02)  |                   |
|                    |                      | 235/60R17<br>A01)K01)K02)  |                   |
|                    |                      | 245/55R17<br>A01)K01)K02)  |                   |
|                    |                      | 245/60R17<br>A01)K01)K02)  |                   |
|                    |                      | 255/55R17<br>A01)K01)K02)  |                   |
|                    |                      | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                   |
|                    |                      | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>     |
|                    |                      | 235/60R17<br>K01)  | 255/55R17<br>K02) |
|                    |                      | 235/60R17<br>K01)  | 275/50R17<br>K02) |
|                    |                      | 245/55R17<br>K01)  | 275/50R17<br>K02) |
|                    |                      | 255/55R17<br>K01)  | 275/50R17<br>K02) |
|                    |                      |  |                   |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 24 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):           |  | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                       |
|--------------------|--|--|-----------------------|
| <b>207</b>         |  | <b>e1*2001/116*0502*..</b>   |                       |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen   | zulässige Reifengrößen<br>vorne und hinten, ggf. Auflagen  | Auflagen und Hinweise |
| 120 bis 300        | Mercedes E-Klasse<br>(Coupe, Cabrio;<br>Ausführungen mit kleinsten<br>Serienreifen in 16Zoll oder<br>17Zoll) | 215/45R17<br>A94)N225)<br><br>215/45R17 M+S<br>A94)W225)<br><br>215/50R17<br>G4Y)M00)N225)<br><br>215/50R17 M+S<br>G4Y)M00)W225)<br><br>225/45R17<br>N235)<br><br>225/45R17 M+S<br>W235)<br><br>235/45R17<br>G4Y)N245)<br><br>245/40R17<br>A01)K01)K04)N255) | A02) bis A10)         |



Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 25 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):           |                      | ABE / EG-Genehmigung(en):  |               |
|--------------------|----------------------|--|---------------|
| <b>172</b>         |                      | <b>e1*2007/46*0548*..</b>  |               |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen   |               |
| 135 bis 225        | Mercedes SLK         | 205/50R17<br>A94)M00)N215)<br><br>215/45R17<br>A94)N225)<br><br>215/50R17<br>A01)G01)K102)M00)N225)<br><br>225/40R17<br>A94)<br><br>225/45R17<br>A94)<br><br>235/40R17<br>A94)<br><br>235/45R17<br>A01)G01)<br><br>245/40R17 |               |
|                    |                      | A02) bis A10)  |               |
|                    |                      | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen  |               |
|                    |                      | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b> |
|                    |                      | 225/45R17  | 245/40R17     |
|                    |                      | A02) bis A10)<br>V00)  |               |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 26 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):           |   | ABE / EG-Genehmigung(en):   |                                    |
|--------------------|---|---|------------------------------------|
| <b>212</b>         |   | <b>e1*2001/116*0501*..</b>  |                                    |
| <b>212G</b>        |   | <b>e1*2007/46*0484*..</b>   |                                    |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen  | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen  | Auflagen und Hinweise              |
| 100 bis 225        | Mercedes E-Klasse<br>(Limousine, Ausführungen mit kleinsten Serienreifen in 16Zoll) | 205/50R17<br>A94)M00)N215)<br><br>205/55R17<br>A94)M00)N215)<br><br>215/50R17<br>A01)A94)K01)M00)N225)<br><br>225/50R17<br>A01)K01)<br><br>235/45R17<br>A01)K01)<br><br>245/45R17<br>A01)K01) | A02) bis A10)                      |
|                    |   | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen   | Auflagen und Hinweise              |
|                    |   | <b>vorne</b>  | <b>hinten</b>                      |
|                    |   | 225/50R17<br>K01)   | 245/45R17<br>A01) bis A10)<br>V00) |

| Typ(en):           |   | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                       |
|--------------------|---|--|-----------------------|
| <b>212</b>         |   | <b>e1*2001/116*0501*..</b>   |                       |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen  | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 150 bis 285        | Mercedes E-Klasse<br>(Limousine, Ausführungen mit kleinsten Serienreifen in 17Zoll oder 18Zoll) | 245/45R17<br>A01)K01)  | A02) bis A10)         |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 27 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):           |   | ABE / EG-Genehmigung(en):   |                                    |
|--------------------|---|---|------------------------------------|
| <b>212K</b>        |   | <b>e1*2007/46*0200*..</b>   |                                    |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen  | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen        | Auflagen und Hinweise              |
| 100 bis 225        | Mercedes E-Klasse<br>(Kombi, Ausführungen mit<br>kleinsten Serienreifen 225/..) | 225/50R17<br>A01)K01)<br><br>235/45R17<br>A01)K01)<br><br>245/45R17<br>A01)K01) | A02) bis A10)                      |
|                    |   | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen   | Auflagen und Hinweise              |
|                    |   | <b>vorne</b>  | <b>hinten</b>                      |
|                    |   | 225/50R17<br>K01)   | 245/45R17<br>A01) bis A10)<br>V00) |

| Typ(en):           |   | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                       |
|--------------------|---|--|-----------------------|
| <b>212K</b>        |   | <b>e1*2007/46*0200*..</b>  |                       |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen  | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise |
| 150 bis 285        | Mercedes E-Klasse<br>(Kombi, Ausführungen mit<br>kleinsten Serienreifen 245/..) | 245/45R17<br>A01)K01)  | A02) bis A10)         |

| Typ(en):           |   | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                           |
|--------------------|---|--|---------------------------|
| <b>218</b>         |   | <b>e1*2007/46*0485*..</b>  |                           |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen  | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise     |
| 150                | Mercedes CLS<br>(Limousine, Kombi;<br>Ausführungen mit kleinsten<br>Serienreifen 245/45R17) | 245/45R17<br>A94)<br><br>255/45R17<br>A94)                               | A02) bis A10)B87)<br>EF0) |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 28 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):           |   | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                                |                            |
|--------------------|---|--|--------------------------------|----------------------------|
| <b>245G</b>        |   | <b>e1*2001/116*0470*..</b>   |                                |                            |
| <b>246</b>         |   | <b>e1*2007/46*0751*..</b>  |                                |                            |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen  | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen |                                | Auflagen und Hinweise      |
| 66 bis 155         | Mercedes B- Klasse<br>(Beim Typ 245G nur<br>zulässig an<br>Fahrzeugausführungen ab<br>EG-Genehmigungs-Nr.<br>e1*2001/116*0470*04) | 205/50R17<br>A01)K04)K103)K13)K20)K22)K28)M00)N215)                      |                                | A02) bis A10)<br>E100)     |
|                    |   | 215/45R17<br>A01)K04)N225)   |                                |                            |
|                    |   | 225/45R17<br>A01)K01)K04)K103)K13)K20)K22)K28)                           |                                |                            |
|                    |   | 235/40R17<br>A01)K01)K02)K103)K13)K20)K22)K28)                           |                                |                            |
|                    |   | 235/45R17<br>A01)G1D)K01)K02)K103)K13)K20)K22)K25)K28)                   |                                |                            |
|                    |   | 245/40R17<br>A01)K01)K02)K103)K13)K20)K22)K25)K28)                       |                                |                            |
|                    |   | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                                |                            |
|                    |   | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>                  |                            |
|                    |   | 205/50R17<br>K13)K22)M00)N215)   | 225/45R17<br>K04)K103)K20)K28) | A01) bis A10)<br>E100)V00) |
|                    |   | 205/50R17<br>K13)K22)M00)N215)   | 235/45R17<br>K02)K103)K20)K28) | A01) bis A10)<br>E100)V00) |
|                    |   | 215/45R17<br>N225)   | 235/40R17<br>K02)K103)K20)K28) | A01) bis A10)<br>E100)V00) |
|                    |   | 215/45R17<br>N225)   | 245/40R17<br>K02)K103)K20)K28) | A01) bis A10)<br>E100)V00) |
|                    |   | 225/45R17<br>K01)K13)K22)  | 245/40R17<br>K02)K103)K20)K28) | A01) bis A10)<br>E100)V00) |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 29 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):                           |  | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                            |                                |  |
|------------------------------------|--|--|----------------------------|--------------------------------|--|
| <b>176</b>                         |  | <b>e1*2007/46*0928*..</b>  |                            |                                |  |
| <b>245G</b>                        |  | <b>e1*2001/116*0470*..</b>   |                            |                                |  |
| Motorleistung (kW)                 | Handelsbezeichnungen   | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise      |                                |  |
| 66 bis 155                         | Mercedes A-Klasse<br>(Beim Typ 245G nur<br>zulässig an<br>Fahrzeugausführungen ab<br>EG-Genehmigungs-Nr.<br>e1*2001/116*0470*04) | 205/50R17<br>A01)K01)K04)K103)K13)K25)K28)M00)N215)                      | A02) bis A10)<br>E100)E93) |                                |  |
|                                    |  | 205/50R17 M+S<br>A01)K01)K04)K103)K13)K25)K28)M00)                       |                            |                                |  |
|                                    |  | 215/45R17<br>A01)K01)K04)N225)   |                            |                                |  |
|                                    |  | 225/45R17<br>A01)K01)K04)K13)K25)K28)                                    |                            |                                |  |
|                                    |  | 245/40R17<br>A01)K01)K02)K103)K13)K25)K28)                               |                            |                                |  |
|                                    |  | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                            | Auflagen und Hinweise          |  |
|                                    |  | <b>vorne</b>   | <b>hinten</b>              |                                |  |
|                                    |  | 205/50R17<br>K01)K13)K25)M00)N215)                                       | 225/45R17<br>K04)K28)      | A01) bis A10)<br>E100)E93)V00) |  |
| 205/50R17<br>K01)K13)K25)M00)N215) | 235/45R17<br>K02)K103)K28)   | A01) bis A10)<br>E100)E93)V00)   |                            |                                |  |
| 215/45R17<br>K01)N225)             | 235/40R17<br>K02)K28)  | A01) bis A10)<br>E100)E93)V00)   |                            |                                |  |
| 215/45R17<br>K01)N225)             | 245/40R17<br>K02)K103)K28)   | A01) bis A10)<br>E100)E93)V00)   |                            |                                |  |
| 225/45R17<br>K01)K13)K25)          | 245/40R17<br>K02)K103)K28)   | A01) bis A10)<br>E100)E93)V00)   |                            |                                |  |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 30 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):           |  | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                            |
|--------------------|--|--|----------------------------|
| <b>176</b>         |  | <b>e1*2007/46*0928*..</b>  |                            |
| <b>245G</b>        |  | <b>e1*2001/116*0470*..</b>   |                            |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen   | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen   | Auflagen und Hinweise      |
| 120 bis 155        | Mercedes A-Klasse<br>(Frontantrieb und Allrad;<br>Beim Typ 245G nur<br>zulässig an<br>Fahrzeugausführungen ab<br>EG-Genehmigungs-Nr.<br>e1*2001/116*0470*04) | 205/50R17 M+S<br>A01)K04)K103)K13)K25)K28)M00)<br><br>215/45R17 M+S<br>A01)K04)<br><br>225/45R17 M+S<br>A01)K01)K04)K13)K28) | A02) bis A10)<br>E100)E95) |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 31 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):                               |  | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                        |                       |  |
|--|--|--|------------------------|-----------------------|--|
| <b>117</b>                             |  | <b>e1*2007/46*1007*..</b>  |                        |                       |  |
| <b>245G</b>                            |  | <b>e1*2001/116*0470*..</b>   |                        |                       |  |
| Motorleistung (kW)                     | Handelsbezeichnungen   | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen | Auflagen und Hinweise  |                       |  |
| 80 bis 155                             | Mercedes CLA-Klasse<br>(Beim Typ 245G nur<br>zulässig an<br>Fahrzeugausführungen ab<br>EG-Genehmigungs-Nr.<br>e1*2001/116*0470*04) | 205/50R17<br>A01)K01)K04)K13)K25)M00)N215)                               | A02) bis A10)<br>E100) |                       |  |
|  |  | 205/50R17 M+S<br>A01)K01)K04)K13)K25)M00)                                |                        |                       |  |
|  |  | 215/45R17<br>A01)K01)K04)N225)   |                        |                       |  |
|  |  | 225/45R17<br>A01)K01)K04)K13)K25)  |                        |                       |  |
|  |  | 245/40R17<br>A01)K01)K02)K13)K25)K28)                                    |                        |                       |  |
|  |  | zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen                                    |                        | Auflagen und Hinweise |  |
|  |  | <b>vorne</b>   |                        | <b>hinten</b>         |  |
| 205/50R17<br>K01)K13)K25)M00)N<br>215) | 225/45R17<br>K04)  | A01) bis A10)<br>E100)V00)   |                        |                       |  |
| 205/50R17<br>K01)K13)K25)M00)N<br>215) | 235/45R17<br>K02)K103)K28)   | A01) bis A10)<br>E100)V00)   |                        |                       |  |
| 215/45R17<br>K01)N225)                 | 235/40R17<br>K02)K28)  | A01) bis A10)<br>E100)V00)   |                        |                       |  |
| 215/45R17<br>K01)N225)                 | 245/40R17<br>K02)K28)  | A01) bis A10)<br>E100)V00)   |                        |                       |  |
| 225/45R17<br>K01)K13)K25)              | 245/40R17<br>K02)K28)  | A01) bis A10)<br>E100)V00)   |                        |                       |  |

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303

Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 32 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735



| Typ(en):           |                      | ABE / EG-Genehmigung(en):   |                       |
|--------------------|----------------------|---|-----------------------|
| <b>245G</b>        |                      | <b>e1*2001/116*0470*..</b>  |                       |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen  | Auflagen und Hinweise |
| 100 bis 155        | Mercedes GLA         | 215/60R17<br>A01)K118)M00)<br><br>225/55R17<br>A01)K118)<br><br>235/55R17<br>A01)K01)K118)K120)<br><br>245/50R17<br>A01)K01)K04)K118)K119)K120) | A02) bis A10)         |

| Typ(en):           |   | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                                |
|--------------------|---|--|--------------------------------|
| <b>639/2</b>       |   | <b>e1*2007/46*0457*..</b>  |                                |
| <b>639/4</b>       |   | <b>e1*2007/46*0458*..</b>  |                                |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen  | zulässige Reifengrößen<br><b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen   | Auflagen und Hinweise          |
| 65 bis 140         | Mercedes V- Klasse, Vito (W 447, Ausführungen mit Serienbereifung bis 18Zoll) | 215/55R17<br>A01)K01)K04)M00)N225)T98)<br><br>215/60R17<br>A01)G01)K01)K04)K13)K25)M00)N225)T100)<br><br>225/50R17<br>A01)K01)K04)T98)<br><br>225/55R17<br>A01)K01)K04)T101)<br><br>225/60R17<br>A01)G01)K01)K04)K123)K124)K13)K25)<br><br>235/50R17<br>A01)K01)K02)T100)<br><br>235/55R17<br>A01)G01)K01)K02)K123)K13)K25)<br><br>245/50R17<br>A01)K01)K02)T99)<br><br>255/45R17<br>A01)K01)K02)T102) | A02) bis A10)<br>E105)EF0)ER1) |



Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303  
 Nr. : RA-000355-K0-015  
 Anlage-Nr. : 3  
 Seite : 33 / 42  
 Auftraggeber : Borbet GmbH  
 Teiletyp : CA 80735

| Typ(en):           |   | ABE / EG-Genehmigung(en):  |                             |
|--------------------|---|--|-----------------------------|
| <b>639/2</b>       |   | <b>e1*2007/46*0457*..</b>  |                             |
| <b>639/4</b>       |   | <b>e1*2007/46*0458*..</b>  |                             |
| Motorleistung (kW) | Handelsbezeichnungen  | zulässige Reifengrößen<br>vorne und hinten, ggf. Auflagen  | Auflagen und Hinweise       |
| 100 bis 140        | Mercedes V- Klasse, Vito (W 447, Ausführungen mit kleinster Serienbereifung in 19 Zoll) | 225/50R17<br>A01)G01)K01)K04)T98)<br><br>225/55R17<br>A01)K01)K04)<br><br>225/60R17<br>A01)K01)K04)K123)K124)K13)K25)<br><br>235/50R17<br>A01)G01)K01)K02)<br><br>235/55R17<br>A01)K01)K02)K123)K13)K25)<br><br>245/50R17<br>A01)K01)K02)<br><br>255/45R17<br>A01)G01)K01)K02) | A02) bis A10)<br>E105) ER1) |

### Auflagen und Hinweise

- A01) Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeug-sachverständigen 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.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303  
Nr. : RA-000355-K0-015  
Anlage-Nr. : 3  
Seite : 34 / 42  
Auftraggeber : Borbet GmbH  
Teiletyp : CA 80735

- 
- 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) Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die in der Tabelle Radbefestigung den Fahrzeugtypen zugeordneten Befestigungsteile verwendet werden. Sofern nicht anders angegeben, sind nur die vom Radhersteller mitzuliefernden 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 Sonderräder dürfen nur an der Innenseite mit Klebegewichten ausgewuchtet werden.
- A94) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm aufliegen, ist nur auf den Rädern der Hinterachse zulässig (siehe auch Bedienungsanleitung des Fahrzeugherstellers).
- B22) Nicht zulässig an Fahrzeugen mit 4-Kolbenbremsanlage.
- B46) Nicht zulässig an Fahrzeug-Ausführungen mit folgender Bremsanlage (serienmäßig nur 17-Zoll)
- Achse 1: Faustsattel (2-Kolben), belüft. Bremsscheibe Ø330 x 28 mm
  - Achse 2: unbelüft. Bremsscheibe Ø290 x 10 mm
- B49) **Nicht** zulässig an Fahrzeug-Ausführungen mit folgender Bremsanlage:  
Achse 1: belüft. Bremsscheibe Ø 350 x 32 mm .
- B82) **Nicht zulässig** an Fahrzeug-Ausführungen mit folgender Bremsanlage:  
- Achse 1 mit 4-Kolben-Festsattel und belüfteter Bremsscheibe Ø 350x32mm

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303  
Nr. : RA-000355-K0-015  
Anlage-Nr. : 3  
Seite : 35 / 42  
Auftraggeber : Borbet GmbH  
Teiletyp : CA 80735

- 
- B87) **Nicht zulässig** an Fahrzeug-Ausführungen mit folgender Bremsanlage:  
- Achse 1 mit belüfteter Bremsscheibe Ø 344x32mm-Bremssattel Mercedes 344  
- Achse 2 mit belüfteter Bremsscheibe Ø 300x22 mm
- E41) Nicht zulässig an folgenden Fahrzeugausführungen:  
- Typ 124 und 124T mit langem Radstand oder Sonderaufbau  
- Typ 210, E420, E430 Sonderschutzausführung.
- E51) Nicht zulässig an folgenden Fahrzeugausführungen:  
- Sonderschutzfahrzeuge (Fahrzeuge mit zulässige Achslasten von mehr als 1400 kg an Achse 2)
- E52) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, bei denen 215/45R17 als kleinste Bereifungsgröße serienmäßig eingetragen ist.
- E54) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen (E430 T-Limousine), bei denen als Mindestbereifung 235/45R17-94W serienmäßig eingetragen ist.
- E56) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen (z.B. CLK 430, CLK55), bei denen als (Sommer-)Mindestbereifung ab 225/45R17 serienmäßig eingetragen ist.
- E59) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig nur mit (Sommer-) Reifengröße ab Nennbreite 225/.. ausgerüstet oder nur diese in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG- Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen sind.
- E68) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig nur mit (Sommer-) Reifengröße ab Nennbreite 245/.. ausgerüstet oder nur diese in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC- Papier) bzw. in der EG- Genehmigung des Fahrzeuges zugelassen sind.
- E93) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen mit Sportfahrwerk (Code P84), bei denen serienmäßig als (Sommer-)Mindestbereifung die Bereifung 235/40R18 eingetragen ist.
- E95) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen „Sportmodell“ (Code P84) ww. A45 AMG, bei denen serienmäßig als (Sommer-)Mindestbereifung die Bereifung 235/40R18 eingetragen ist.
- 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.
- E99) Beim Typ 245G nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis EG-Genehmigungs-Nr. e1\*2001/116\*0470\*02.
- E100) Beim Typ 245G nur zulässig an Fahrzeugausführungen ab EG-Genehmigungs-Nr. e1\*2001/116\*0470\*04.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303  
Nr. : RA-000355-K0-015  
Anlage-Nr. : 3  
Seite : 36 / 42  
Auftraggeber : Borbet GmbH  
Teiletyp : CA 80735

- 
- 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
- E104) Beim Typ 204 bzw. 204K nur zulässig an folgenden Fahrzeugausführungen (Baureihe 204: nur Varianten, die mit „H“ beginnen, s. Feld D.2 in der Zulassungsbescheinigung Teil 1):
- Limousine bis EG-Genehmigungs-Nr. e1\*2001/116\*0431\*28,
  - Kombi bis EG-Genehmigungs-Nr. e1\*2001/116\*0457\*24
- E105) Nur zulässig an folgenden Fahrzeugausführungen
- Mercedes Vito (W 447) :
- Typ 639/2 ab EG-Genehmigungs-Nr. e1\*2007/46\*0457\*10,
  - Typ 639/4 ab EG-Genehmigungs-Nr. e1\*2007/46\*0458\*08
- Mercedes V-Klasse (W 447) :
- Typ 639/2 ab EG-Genehmigungs-Nr. e1\*2007/46\*0457\*09,
  - Typ 639/4 ab EG-Genehmigungs-Nr. e1\*2007/46\*0458\*08
- EF0) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an der Vorder - und/oder an der Hinterachse nur mit Rädern ausgerüstet sind deren Raddurchmesser größer als der Raddurchmesser des Umrüstrades sind und/oder deren Felgenmaulweite größer als die Felgenmaulweite des Umrüstrades sind.
- ER1) Aufgrund der geprüften Radfestigkeit ist die Verwendung dieser Rad-Reifen-Kombination nur zulässig an Fahrzeugen mit zulässigen Achslasten bis max. 1600 kg. Bei Montage an Achse 2 gilt dies auch für die erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1 – 8.3 in den Fahrzeugpapieren).  
Sofern nur diese höher ist als der oben genannte Wert gilt dieser als erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb für diese Rad-Reifen-Kombination.
- F22) Nicht zulässig an 4-Matic-Fahrzeugen ab der Fahrgestellnummer B532665.
- 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.
- G1D) Bei Fahrzeugen, die serienmäßig nicht mit der Bereifungsgröße 205/50R17 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.
- G4K) Bei Fahrzeugen, die serienmäßig nicht mit der Bereifungsgröße 255/35R19 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.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303  
Nr. : RA-000355-K0-015  
Anlage-Nr. : 3  
Seite : 37 / 42  
Auftraggeber : Borbet GmbH  
Teiletyp : CA 80735

- 
- 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.
- GB3) Bei Fahrzeugen, die serienmäßig nicht mit einer der Bereifungsgrößen 225/40R19, 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.
- K02) Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze 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.
- K04) Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° 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.
- K102) An Achse 1 ist der innere Kunststoffinnenkotflügel im Bereich der Scheinwerferserviceklappe um ca. 5 mm nach oben warm einzuformen.
- K103) An Achse 2 ist der Filzinnenkotflügel, im Bereich von der Stoßfängeroberkante bis 30° vor Radmitte, eng an das innere Blechradhaus anzulegen.
- K118) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 2 herzustellen ist die Kunststoffverbreiterung der Radhauskante im Bereich von 45° vor und 45° hinter der Radmitte um 10 mm zu kürzen.

- K119) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 2 herzustellen sind folgende Maßnahmen erforderlich:
- die Blechradhauskante ist im Bereich von 45° vor und 45° hinter der Radmitte um 10 mm aufzuweiten,
  - der Kunststoffinnenkotflügel ist im Bereich von 45° vor und 45° hinter der Radmitte eng an das Metallinnenradhaus anzulegen und zu befestigen.
- K12) An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten komplett umzulegen und ggf. ins Radhaus ragende Kunststoffteile entsprechend zu kürzen.
- 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.
- K122) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 2 herzustellen sind folgende Maßnahmen erforderlich:
- die Befestigungslasche des Stoßfängers ist im Bereich der Stoßfängeroberkante zu kürzen oder nach hinten/oben zu biegen,
  - der Filzinnenkotflügel ist im Bereich der Stoßfängeroberkante eng an das Radhaus anzulegen(verkleben) oder auszuschneiden.
- K123) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 1 herzustellen sind folgende Maßnahmen erforderlich:
- Im Bereich der Oberkante Stoßfänger sind die Kunststoff- und Blechlasche um 15mm nach vorne hin zu kürzen und die Befestigungsschraube um das gleiche Maß zu versetzen,
  - die Ausbuchtung des Kunststoffinnenkotflügels im gleichen Bereich ist auszuschneiden,
  - die Radhauskante im Bereich Oberkante Stoßfänger ist auf eine Restbreite von 2 mm zu kürzen.
- K124) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 1 herzustellen sind folgende Maßnahmen erforderlich:
- das Kunststoffinnenradhaus ist im Schwenkbereich hinter der Vorderachse im rot markierten Bereich um 20mm warm einzuformen.



Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303  
Nr. : RA-000355-K0-015  
Anlage-Nr. : 3  
Seite : 39 / 42  
Auftraggeber : Borbet GmbH  
Teiletyp : CA 80735

- 
- K13) An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich von 45° vor und hinter der Radmitte komplett umzulegen und ggf. ins Radhaus ragende Kunststoffteile entsprechend zu kürzen.
- K20) An Achse 2 ist die Befestigungslasche des Stoßfängers im Bereich der Stoßfängeroberkante um 10 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen. Die Befestigungsschraube ist nach hinten zu versetzen.
- K21) An Achse 2 ist die Befestigungslasche des Stoßfängers im Bereich der Stoßfängeroberkante um 10 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen.
- 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.
- K26) An Achse 2 sind die Radhäuser im Bereich der umgelegten Radhausausschnittkanten um 10 mm aufzuweiten.
- K28) An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten um 10 mm aufzuweiten.
- K31) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 1 herzustellen, sind folgende Maßnahmen erforderlich:
- die Radhausausschnittkanten sind komplett umzulegen und aufzuweiten ggf. ins Radhaus ragende Kunststoffkanten sind entsprechend zu kürzen,
  - der vordere Kotflügel ist durch Unterlegen der vorderen Kotflügelbefestigung auszustellen,
  - das innere Radhaus ist im Bereich vor der Vorderachse einzuformen.
- K32) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 1 herzustellen, sind folgende Maßnahmen erforderlich:
- die Radhausausschnittkanten sind komplett umzulegen und die ggf. ins Radhaus ragende Kunststoffkanten entsprechend zu kürzen,
  - der Kotflügel ist durch Unterlegen des hinter der Achse gelegenen Befestigungspunktes mit einer Unterlegscheibe von 15 mm / 20 mm Dicke auszustellen.
- K40a) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 1 herzustellen, sind folgende Maßnahmen erforderlich:
- Die Radhausausschnittkanten sind über den gesamten Bereich komplett umzulegen,
  - Die Kotflügel sind vorn mit 5mm und hinten mit 10 mm Distanzscheiben auszustellen,
  - die ins Radhaus ragenden Kunststoffkanten des Stoßfängers sind auf 10 mm zu kürzen.

Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303  
Nr. : RA-000355-K0-015  
Anlage-Nr. : 3  
Seite : 40 / 42  
Auftraggeber : Borbet GmbH  
Teiletyp : CA 80735

- 
- K81) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 2 herzustellen, sind folgende Maßnahmen erforderlich:
- die Radhausausschnittkanten sind im Bereich von der Stoßfängeroberkante bis zur seitlichen Stoßleiste komplett um- und eng anzulegen,
  - die Radhausausschnittkanten sind in diesem Bereich aufzuweiten,
  - Der Filzinnenkotflügel ist in diesem Bereich auf einer Höhe von ca. 50 mm, gemessen von der Radhausausschnittkante, auszuschneiden und klebend zu befestigen.
- K85) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 2 herzustellen, sind folgende Maßnahmen erforderlich:
- die Radhausausschnittkanten sind im Bereich 45° vor Radmitte bis zum hinteren Stoßfänger komplett um- und anzulegen,
  - die Befestigungslasche des Stoßfängers ist im Bereich der Stoßfängeroberkante zu kürzen oder nach hinten/oben zu biegen.
  - der Filzinnenkotflügel ist im Bereich der Stoßfängeroberkante eng an das Radhaus anzulegen(verkleben) oder auszuschneiden.
- L01) Der Lenkeinschlag ist durch Unterlegen des Anschlags mit einer Unterlegscheibe von 10mm Dicke zu begrenzen.
- M00) Die Montierbarkeit dieser Reifengröße ist auf der hier im Gutachten beschriebenen Felgenreöße nach der ETRTO Norm nicht freigegeben. Für das verwendete Reifenfabrikat/-typ ist die Montierbarkeit des Reifens auf der hier beschriebenen Felgenreöße durch eine Bestätigung des jeweiligen Reifenherstellers nachzuweisen.
- N215) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an Vorder - und/oder Hinterachse nur mit Sommer-Reifengrößen 215/ .. 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.
- 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.
- 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.



Gutachten zur Erteilung des Nachtrags 10 zur ABE-Nr. 46303  
Nr. : RA-000355-K0-015  
Anlage-Nr. : 3  
Seite : 41 / 42  
Auftraggeber : Borbet GmbH  
Teiletyp : CA 80735

- 
- 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.
- T100) Nur zulässig an Fahrzeugen mit einer zulässigen Achslast bis max. 1600 kg bei LI 100 . Die Tragfähigkeit des ZR-Reifens muss dann min. 800 kg betragen (Angaben stehen auf dem Reifen). Auflage A03) ist jedoch generell zu beachten.
- T101) Nur zulässig an Fahrzeugen mit einer zulässigen Achslast bis max. 1650 kg bei LI 101 . Die Tragfähigkeit des ZR-Reifens muss dann min. 825 kg betragen (Angaben stehen auf dem Reifen). Auflage A03) ist jedoch generell zu beachten.
- T102) Nur zulässig an Fahrzeugen mit einer zulässigen Achslast bis max. 1700 kg bei LI 102 . Die Tragfähigkeit des ZR-Reifens muss dann min. 850 kg betragen (Angaben stehen auf dem Reifen). Auflage A03) ist jedoch generell zu beachten.
- T98) Nur zulässig an Fahrzeugen mit einer zulässigen Achslast bis max. 1500 kg bei LI 98 . Die Tragfähigkeit des ZR-Reifens muss dann min. 750 kg betragen (Angaben stehen auf dem Reifen). Auflage A03) ist jedoch generell zu beachten.
- T99) Nur zulässig an Fahrzeugen mit einer zulässigen Achslast bis max. 1550 kg bei LI 99 . Die Tragfähigkeit des ZR-Reifens muss dann min. 775 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.
- W215) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an Vorder - und/oder Hinterachse nur mit Winter-Reifengrößen der Größen 215/ .. 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.
- W225) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an Vorder - und/oder Hinterachse nur mit Winter-Reifengrößen der Größen 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.
- W235) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen die serienmäßig an Vorder - und/oder Hinterachse nur mit Winter-Reifengrößen der Größen 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 10 zur ABE-Nr. 46303  
Nr. : RA-000355-K0-015  
Anlage-Nr. : 3  
Seite : 42 / 42  
Auftraggeber : Borbet GmbH  
Teiletyp : CA 80735

---



Die Anlage Nr. 3 mit den Blättern 1 bis 42 hat nur Gültigkeit in Verbindung mit dem Gutachten für die Sonderräder Typ CA 80735 des Auftraggebers Borbet GmbH.

Geschäftsstelle Essen, 12.11.2014