ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 1 von 84



Fahrzeughersteller AUDI, AUDI AG, FORD, MG, QUATTRO GmbH, SEAT, SEAT,

S.A., SKODA, VOLKSWAGEN

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 8 J X 18 H2 Einpreßtiefe (mm) : 40

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 112/5 Zentrierart : Mittenzentrierung

Technische Daten, Kurzfassung

| Ausführung |     | Ausführungsbezeichnung |               |       | Zentrierring- | zul.  | zul.   | gültig |
|------------|-----|------------------------|---------------|-------|---------------|-------|--------|--------|
|            |     |                        |               | och   | werkstoff     | Rad-  | Abroll | ab     |
|            |     | Kennzeichnung          | Kennzeichnung | in mm |               | last  | umf.   | Fertig |
|            |     | Rad                    | Zentrierring  |       |               | in kg | in mm  | datum  |
| 511240571  | V04 | BY 80830 ET40          | Ø66,6 - Ø57,1 | 57,1  | Kunststoff    | 725   | 2291   | 06/21  |
| 511240571  | V04 | BY 80830 ET40          | Ø66,6 - Ø57,1 | 57,1  | Kunststoff    | 740   | 2254   | 06/21  |

Im Fahrzeug vorgeschriebene Fahrzeugsysteme, z.B. Reifendruckkontrollsysteme, müssen nach Anbau der Sonderräder funktionsfähig bleiben.

Der Fahrzeughalter muss auf die Kontrolle des Anzugsmoments der Befestigungsmittel nach einer Wegstrecke von 50km hingewiesen werden.

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : AUDI

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M14x1,5, Schaftl. 28,5 mm, Kegelw. 60 Grad,

für Typ: 4F1; GA; 8PB; GY; 8V; 8H; 8U; 8P; D2; 4E; 8PA; 8U1; B5;

4B; 4F; 8E; 8J

Zubehör : Set Nr. 5241

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M14x1,5, Schaftl. 30 mm, Kegelw. 60 Grad, für

Typ:F3

Zubehör : Set Nr. 5285

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 110 Nm für Typ: B5

120 Nm für Typ: D2; 4B; 4E; 4F; 4F1; 8E; 8H; 8J; 8P; 8PA; 8PB; 8V

140 Nm für Typ: F3; GA; GY; 8U; 8U1

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 2 von 84

Verkaufsbezeichnung: AUDI A3 CABRIOLET

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen  | Auflagen              |
|-------------|-------------------|----------|---------------|---------------------|-----------------------|
| 8P          | e1*2001/116*0456* | 75 - 118 | 215/40R18 89  | 11A; 21P; 22H; 22M; | Cabrio; Frontantrieb; |
|             |                   |          |               | 24J; 24M; 51J       | 10B; 11B; 11G; 11H;   |
|             |                   |          | 225/40R18 88W | 11A; 21P; 22H; 22M; | 12A; 51A; 71C; 71K;   |
|             |                   |          |               | 24J; 24M; 5FE       | 721; 725; 73C; 74A;   |
|             |                   | 75 - 147 | 215/40R18 89Y | 11A; 21P; 22H; 22M; | 74P                   |
|             |                   |          |               | 24J; 24M; 51J       |                       |
|             |                   |          | 225/40R18 92  | 11A; 21P; 22H; 22M; |                       |
|             |                   |          |               | 24J; 24M            |                       |
|             |                   |          | 235/40R18 91  | 11A; 21B; 22F; 22L; |                       |
|             |                   |          |               | 24J; 24M; 54A       |                       |
|             |                   |          | 245/35R18 92  | 11A; 22F; 22L; 24D; |                       |
|             |                   |          |               | 57F; 68T            |                       |

Verkaufsbezeichnung: AUDI A3,S3

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen   | Auflagen                                   |
|-------------|-------------------|----------|---------------|--|--|
| 8P<br>8PA   |                   | 66 - 85  | 215/40R18 85  | 11A; 21B; 22L; 22Q;<br>24J; 24M; 5EG                       | Sportback (4-türig);<br>S3; Schrägheck 2-  |
| 8PB         | e13*2007/46*1082* | 66 - 110 | 215/40R18 89  | 11A; 21B; 22L; 22Q; 24J; 24M                               | türig;<br>10B; 11B; 11G; 11H;              |
|             |                   |          | 225/40R18 88W | 11A; 21B; 22L; 22Q;<br>24C; 24M; 5FE                       | 12A; 51A; 573; 71C;<br>71K; 721; 725; 73C; |
|             |                   |          | 245/35R18 88W | Frontantrieb; 11A;<br>22F; 22L; 22Q; 24D;<br>5FE; 57F; 68T | 74A; 74P                                   |
|             |                   | 66 - 147 | 215/40R18 89Y | 11A; 21B; 22L; 22Q;<br>24J; 24M                            |  |
|             |                   |          | 225/40R18 88Y | 11A; 21B; 22L; 22Q; 24C; 24M; 5FE                          |  |
|             |                   |          | 245/35R18 88Y | Frontantrieb; 11A;<br>22F; 22L; 22Q; 24D;<br>5FE; 57F; 68T |  |
|             |                   | 66 - 195 | 225/40R18 92  | 11A; 21B; 22L; 22Q;<br>24C; 24M                            |  |
|             |                   |          | 235/40R18 91  | 11A; 21B; 22L; 22Q;<br>24C; 24D                            |  |

Verkaufsbezeichnung: AUDI A4, AUDI S4

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen  | Auflagen            |
|-------------|-------------------|----------|---------------|---------------------|---------------------|
| B5          | e1*93/81*0013*    | 81 - 132 | 225/40R18     | 11A; 21B; 367; 5FE; | Kombi; Limousine;   |
|             |                   |          |               | 631                 | Allradantrieb;      |
|             |                   | 142      | 225/40R18-88Y | 11A; 21B; 367; 5FE  | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          |               |                     | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          |               |                     | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |          |               |                     | 74P                 |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 3 von 84

| Fahrzeugtyp |                    | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|-------------|--------------------|----------|--------------|--------------------|---------------------|
| 8H          | e1*2001/116*0177*, | 96 - 162 | 235/40R18 91 |                    | Cabrio;             |
|             | e1*98/14*0177*     |          | 235/40ZR18   | AFA                | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                    | 96 - 188 | 235/40R18 95 |                    | 12A; 51A; 573; 71C; |
|             |                    |          |              |                    | 71K; 721; 725; 729; |
|             |                    |          |              |                    | 73C; 74A; 74P       |
| 8H          | e1*2001/116*0177*  | 253      | 235/40R18    | 51G                | Cabrio;             |
|             |                    |          |              |                    | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                    |          |              |                    | 12A; 51A; 573; 71C; |
|             |                    |          |              |                    | 71K; 721; 725; 729; |
|             |                    |          |              |                    | 73C; 74A; 74P       |
| 8H          | e1*2001/116*0177*, | 96 - 162 | 235/40R18 91 |                    | Cabrio;             |
|             | e1*98/14*0177*     | 96 - 188 | 225/40R18 92 | 51J                | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                    |          | 235/40R18    | 51G                | 12A; 51A; 573; 71C; |
|             |                    |          | 235/40R18 95 |                    | 71K; 721; 725; 729; |
|             |                    |          |              |                    | 73C; 74A; 74P       |

Verkaufsbezeichnung: AUDI A4,S4

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis  | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen                                |
|-------------|--------------------|----------|---------------|--------------------|---|
| 8E          |                    | 253      | 225/40R18 92  | 52J                | AUDI S4; ab                             |
|             |                    |          | 235/40R18     | 51G                | e1*2001/116*0151*10;                    |
|             |                    |          | 245/40R18 93  | 11A; 24J; 24M; 54A | Kombi; Limousine;                       |
|             |                    |          |               |                    | Allradantrieb;                          |
|             |                    |          |               |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |
|             |                    |          |               |                    | 12A; 51A; 71C; 71K;                     |
|             |                    |          |               |                    | 721; 725; 729; 73C;                     |
|             |                    |          |               |                    | 74A; 74P                                |
| BE .        | e1*2001/116*0151*  | 75 - 120 | 225/40R18 88W | 5FE; 51J           | ab                                      |
|             |                    | 75 - 188 | 225/40R18 92  | 51J                | _e1*2001/116*0151*10;                   |
|             |                    |          | 235/40R18 91  |                    | Kombi; Limousine;                       |
|             |                    |          |               |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |
|             |                    |          |               |                    | 12A; 51A; 573; 71C;                     |
|             |                    |          |               |                    | 71K; 721; 725; 729;                     |
|             | 1+0001/110+01-11   |          |               | _                  | 73C; 74A; 74P                           |
| 8E          | e1*2001/116*0151*, | 253      | 235/40R18     | 51G                | AUDI S4; nur bis                        |
|             | e1*98/14*0151*     |          |               |                    | e1*2001/116*0151*09;                    |
|             |                    |          |               |                    | Kombi; Limousine;                       |
|             |                    |          |               |                    | Allradantrieb;                          |
|             |                    |          |               |                    | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                    |          |               |                    | 721; 725; 729; 73C;                     |
|             |                    |          |               |                    | 74A; 74P                                |
| 8E          | e1*2001/116*0151*, | 74 - 162 | 235/40R18 91  |                    | nur bis                                 |
| <u>-</u>    | e1*98/14*0151*     |          | 235/40ZR18    | AFA                | e1*2001/116*0151*09;                    |
|             |                    |          | 200/402/110   | 7.11 7.1           | Kombi; Limousine;                       |
|             |                    |          |               |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |
|             |                    |          |               |                    | 12A; 51A; 573; 71C;                     |
|             |                    |          |               |                    | 71K; 721; 725; 729;                     |
|             |                    |          |               |                    | 73C; 74A; 74P                           |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 4 von 84

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis                    | kW                   | Reifen  | Auflagen zu Reifen               | Auflagen   |
|-------------|--------------------------------------|----------------------|---|----------------------------------|--|
| 8E          | e1*2001/116*0151*                    | 75 - 120             | 235/40R18 91                                  |                                  | ab<br>e1*2001/116*0151*10;<br>Kombi; Limousine;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 573; 71C;<br>71K; 721; 725; 729;<br>73C; 74A; 74P; AFF                       |
| 8E          | e1*2001/116*0151*,<br>e1*98/14*0151* | 74 - 110<br>74 - 162 | 225/40R18 88W<br>225/40R18 92<br>235/40R18 91 | 5FE; 51J<br>51J                  | nur bis<br>e1*2001/116*0151*09;<br>Kombi; Limousine;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 573; 71C;<br>71K; 721; 725; 729;<br>73C; 74A; 74P                       |
| 8E          | e1*2001/116*0151*,<br>e1*98/14*0151* | 253                  | 225/40R18 92<br>235/40R18<br>245/40R18 93     | 52J<br>51G<br>11A; 24J; 24M; 54A | AUDI S4; nur bis<br>e1*2001/116*0151*09;<br>Kombi; Limousine;<br>Allradantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 729; 73C;<br>74A; 74P |

#### Verkaufsbezeichnung: AUDI A6,S6,ALLROAD QUATTRO

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen             |
|-------------|-------------------|----------|---------------|--------------------|----------------------|
| 4F          | e1*2001/116*0254* | 120 -257 | 245/40R18 97  |                    | Nur Allroad Quattro; |
|             |                   |          | 245/45R18 96  |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   | 155 -257 | 245/40R18 93Y | 5HA                | 12A; 51A; 573; 71C;  |
|             |                   |          |               |                    | 71K; 721; 725; 729;  |
|             |                   |          |               |                    | 73C; 74A; 74P; 76O   |
| 4F          | e1*2001/116*0254* | 89 - 140 | 235/40R18 91Y | 5GG                | Limousine u. Kombi;  |
|             |                   | 89 - 257 | 245/40R18     | 51G                | Front- u.            |
|             |                   |          |               |                    | Allradantrieb; Nicht |
|             |                   |          |               |                    | Allroad Quattro;     |
|             |                   |          |               |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   |          |               |                    | 12A; 51A; 573; 71C;  |
|             |                   |          |               |                    | 71K; 721; 725; 729;  |
|             |                   |          |               |                    | 73C; 74A; 74P        |

Verkaufsbezeichnung: AUDI A8 / S8

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen             |
|-------------|-------------------|----------|---------------|--------------------|----------------------|
| D2          | e1*93/81*0005*    | 110 -309 | 235/45R18 97H |                    | nicht für gepanzerte |
|             |                   |          | M+S           |                    |                      |
|             |                   |          | 245/45R18     | 51G                | Fz; Allradantrieb;   |
|             |                   |          | 245/45R18 96Y |                    | Frontantrieb;        |
|             |                   |          |               |                    | 10B; 10S; 11B; 11G;  |
|             |                   |          |               |                    | 11H; 12A; 51A; 71C;  |
|             |                   |          |               |                    | 71K; 721; 725; 729;  |
|             |                   |          |               |                    | 73C; 74A; 74P        |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 5 von 84

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen             |
|-------------|-------------------|----------|---------------|--------------------|----------------------|
| D2          | e1*93/81*0005*    | 110 -265 | 245/45R18     | 51G                | nicht für gepanzerte |
|             |                   |          | 245/45R18 96Y |                    | Fz; Allradantrieb;   |
|             |                   |          |               |                    | Frontantrieb;        |
|             |                   |          |               |                    | 10B; 10S; 11B; 11G;  |
|             |                   |          |               |                    | 11H; 12A; 51A; 71C;  |
|             |                   |          |               |                    | 71K; 721; 725; 729;  |
|             |                   |          |               |                    | 73C; 74A; 74P        |
| 4E          | e1*2001/116*0198* | 154 -257 | 235/50R18 97Y |                    | Nicht für Fz. m.     |
|             |                   |          | 245/45R18 96Y | 5IE                | Keramikbremse; nicht |
|             |                   | 154 -331 | 235/50R18     | 51G; 52J           | für gepanzerte Fz;   |
|             |                   |          |               |                    | 10B; 10S; 11B; 11G;  |
|             |                   |          |               |                    | 11H; 12A; 51A; 71C;  |
|             |                   |          |               |                    | 71K; 721; 725; 73C;  |
|             |                   |          |               |                    | 74A; 74P; 76O; FGC;  |
|             |                   |          |               |                    | PDH                  |

Verkaufsbezeichnung: AUDI TT

| VCINAUISDCZCI | childing. Additi   |          |              |                     |                      |
|---------------|--------------------|----------|--------------|---------------------|----------------------|
| Fahrzeugtyp   | Betriebserlaubnis  | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen  | Auflagen             |
| 8J            | e1*2001/116*0369*, | 118 -155 | 235/40R18 91 | 11A; 22M            | bis                  |
|               | e1*2001/116*0374*  | 118 -184 | 245/40R18 93 | 11A; 22M; 22P; 24J; | e1*2001/116*0369*16; |
|               |                    |          |              | 24M                 | Cabrio; Coupe;       |
|               |                    |          |              |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|               |                    |          |              |                     | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|               |                    |          |              |                     | 721; 725; 73C; 74A;  |
|               |                    |          |              |                     | 74P; 76T             |
| 8J            | e1*2001/116*0369*  | 200      | 235/40R18 91 | 11A; 22M            | bis                  |
|               |                    |          | 245/40R18 93 | 11A; 22M; 22P; 24J; | e1*2001/116*0369*16; |
|               |                    |          |              | 24M                 | Cabrio; Coupe;       |
|               |                    |          |              |                     | Allradantrieb;       |
|               |                    |          |              |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|               |                    |          |              |                     | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|               |                    |          |              |                     | 721; 725; 73C; 74A;  |
|               |                    |          |              |                     | 74P; 76T             |

Verkaufsbezeichnung: A3 allstreet

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|-------------|-------------------|----------|--------------|--------------------|---------------------|
| GY          | e1*2007/46*2060*  | 110 -140 | 215/45R18 89 |                    | A3 allstreet;       |
|             |                   |          | 225/45R18 91 |                    | Allradantrieb;      |
|             |                   |          | 235/40R18 91 | 11A; 245; 27H      | Frontantrieb; inkl. |
|             |                   |          |              |                    | Hybrid;             |
|             |                   |          |              |                    | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          |              |                    | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          |              |                    | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |          |              |                    | 74P; 76O; 77E       |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 6 von 84

| Verkaufsbezeichnung: | A3, S3, A3 e-tron, A3 g-tron |
|----------------------|------------------------------|
|                      |                              |

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen      | Auflagen             |
|-------------|-------------------|----------|---------------|-------------------------|----------------------|
| 8V          | e1*2007/46*0607*  | 77 - 140 | 215/40R18 89W | 11A; 245; 248; 26B      | Sportback (4-türig); |
|             |                   |          | 225/35R18 87W | nicht e-tron; 11A;      | inkl. S3; 2-türig;   |
|             |                   |          |               | 245; 248; 26B; 26N;     | Allradantrieb;       |
|             |                   |          |               | 27H; 5ET                | Frontantrieb;        |
|             |                   |          | 245/35R18 88W | nicht e-tron; 11A;      | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   |          |               | 241; 244; 246; 26B;     | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|             |                   |          |               | 26J; 27F                | 721; 725; 73C; 74A;  |
|             |                   | 77 - 228 | 225/35R18 87Y | nicht e-tron; 11A;      | 74P; 77E             |
|             |                   |          |               | 245; 248; 26B; 26N;     |                      |
|             |                   |          |               | 27H                     |                      |
|             |                   |          | 225/40R18 92  | 11A; 245; 248; 26B;     |                      |
|             |                   |          |               | 26N; 27H                |                      |
|             |                   |          | 235/35R18 90  | nicht e-tron; 11A; 24J; |                      |
|             |                   |          | 005/40540 04  | 248; 26B; 26N; 27H      | _                    |
|             |                   |          | 235/40R18 91  | nicht e-tron; 11A; 24J; |                      |
|             |                   |          | 045/05040, 00 | 248; 26B; 26N; 27H      | -                    |
|             |                   |          | 245/35R18 92  | nicht e-tron; 11A;      |                      |
|             |                   |          |               | 241; 244; 246; 26B;     |                      |
| 8V          | e1*2007/46*0607*  | 77 - 140 | 205/40R18 86Y | 26J; 27F<br>5EM         | Cabrio; Limousine;   |
| o v         | e1 2007/40 0007   | 77 - 140 | 215/40R18 89  | 3EIVI                   | Allradantrieb;       |
|             |                   |          |               |                         | <u>'</u>             |
|             |                   |          | 215/45R18 89  |                         | Frontantrieb;        |
|             |                   |          | 225/40R18 88W | 11A. OCD. ECM           | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   |          | 235/35R18 86Y | 11A; 26P; 5EM           | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|             |                   | 77 000   | 245/35R18 88W | 11A; 245; 248; 26P      | 721; 725; 73C; 74A;  |
|             |                   | 77 - 228 | 235/40R18 91  | 11A; 26P                | 74P; 76O; 77E        |
|             |                   | 000 000  | 245/40R18 93  | 11A; 245; 248; 26P      | -                    |
|             |                   | 206 -228 | 205/40R18 M+S | 52J                     | 4                    |
|             |                   |          | 215/40R18 M+S | 52J                     | 4                    |
|             |                   |          | 215/45R18 M+S | 52J                     | _                    |
|             |                   |          | 225/40R18 89  | 444 000                 | _                    |
|             |                   |          | 235/35R18 90  | 11A; 26P                | -                    |
|             |                   |          | 245/35R18 92  | 11A; 245; 248; 26P      |                      |

Verkaufsbezeichnung: A3-/S3- Limousine/Sportback

| VOIRGUIDDOZOI | 101111ang. 710700 |          | io/oportbaok |                     |                      |
|---------------|-------------------|----------|--------------|---------------------|----------------------|
| Fahrzeugtyp   | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen  | Auflagen             |
| GY            | e1*2007/46*2060*  | 81 - 147 | 215/45R18 93 |                     | A3 Sportback; A3     |
|               |                   | 81 - 245 | 225/40R18 91 | 11A; 26N            | Limousine; S3        |
|               |                   |          | 235/35R18 90 | 11A; 245; 26N       | Limousine; S3        |
|               |                   |          | 235/40R18 91 | 11A; 245; 26N       | Sportback; A3 TFSI e |
|               |                   |          | 245/35R18 92 | 11A; 24J; 26J; 26P; | Sportback; A3 g-tron |
|               |                   |          |              | 27H                 | Sportback; nicht A3  |
|               |                   |          | 245/40R18 93 | 11A; 24J; 26J; 26P; | allstreet;           |
|               |                   |          |              | 27H                 | Allradantrieb;       |
|               |                   |          |              |                     | Frontantrieb; inkl.  |
|               |                   |          |              |                     | Hybrid;              |
|               |                   |          |              |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|               |                   |          |              |                     | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|               |                   |          |              |                     | 721; 725; 73C; 74A;  |
|               |                   |          |              |                     | 74P; 76O; 77E        |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 7 von 84

Verkaufsbezeichnung: A4, S4

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen  | Auflagen            |
|-------------|-------------------|----------|---------------|---------------------|---------------------|
| B5          | e1*98/14*0013*    | 81 - 132 | 225/40R18     | 11A; 21B; 367; 5FE; | Kombi; Limousine;   |
|             |                   |          |               | 631                 | Allradantrieb;      |
|             |                   | 142      | 225/40R18-88Y | 11A; 21B; 367; 5FE  | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          |               |                     | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          |               |                     | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |          |               |                     | 74P                 |

Verkaufsbezeichnung: A6, S6, ALLROAD

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis                    | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen  |
|-------------|--------------------------------------|----------|--------------|--------------------|---|
| 4B          | e1*2001/116*0051*,<br>e1*98/14*0051* | 85 - 184 | 235/40R18 91 | 11A; 24M; 51G      | nicht Allroad; nicht<br>für gepanzerte Fz; ab<br>e1*98/14*0051*17;<br>Serienbereifung ohne<br>215/55R16; breite<br>Achsen;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 729; 73C;<br>74A; 74P; AF5; AF7;<br>DED |
| 4B          | e1*2001/116*0051*,<br>e1*98/14*0051* | 85 - 184 | 235/40R18 91 | 51G                | nicht Allroad; nicht<br>für gepanzerte Fz; ab<br>e1*98/14*0051*17;<br>Serienbereifung mit<br>215/55R16; schmale<br>Achsen;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 729; 73C;<br>74A; 74P; AF6; AF7;<br>DED |

Verkaufsbezeichnung: A6,S6,ALLROAD QUATTRO

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen             |
|-------------|-------------------|----------|---------------|--------------------|----------------------|
| 4F          | e13*2007/46*1080* | 120 -257 | 245/40R18 97  |                    | Nur Allroad Quattro; |
| 4F1         | e13*2007/46*1080* |          | 245/45R18 96  |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   | 155 -257 | 245/40R18 93Y | 5HA                | 12A; 51A; 573; 71C;  |
|             |                   |          |               |                    | 71K; 721; 725; 729;  |
|             |                   |          |               |                    | 73C; 74A; 74P; 76O   |
| 4F          | e13*2007/46*1080* | 89 - 140 | 235/40R18 91Y | 5GG                | Limousine u. Kombi;  |
| 4F1         | e13*2007/46*1080* | 89 - 257 | 245/40R18     | 51G                | Front- u.            |
|             |                   |          |               |                    | Allradantrieb; Nicht |
|             |                   |          |               |                    | Allroad Quattro;     |
|             |                   |          |               |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   |          |               |                    | 12A; 51A; 573; 71C;  |
|             |                   |          |               |                    | 71K; 721; 725; 729;  |
|             |                   |          |               |                    | 73C; 74A; 74P        |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 8 von 84

Verkaufsbezeichnung: A8 / S8

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen             |
|-------------|-------------------|----------|---------------|--------------------|----------------------|
| D2          | e1*98/14*0005*    | 110 -265 | 245/45R18     | 51G                | nicht für gepanzerte |
|             |                   |          | 245/45R18 96Y |                    | Fz; Allradantrieb;   |
|             |                   |          |               |                    | Frontantrieb;        |
|             |                   |          |               |                    | 10B; 10S; 11B; 11G;  |
|             |                   |          |               |                    | 11H; 12A; 51A; 71C;  |
|             |                   |          |               |                    | 71K; 721; 725; 729;  |
|             |                   |          |               |                    | 73C; 74A; 74P        |
| D2          | e1*98/14*0005*    | 110 -309 | 235/45R18 97H |                    | nicht für gepanzerte |
|             |                   |          | M+S           |                    |                      |
|             |                   |          | 245/45R18     | 51G                | Fz; Allradantrieb;   |
|             |                   |          | 245/45R18 96Y |                    | Frontantrieb;        |
|             |                   |          |               |                    | 10B; 10S; 11B; 11G;  |
|             |                   |          |               |                    | 11H; 12A; 51A; 71C;  |
|             |                   |          |               |                    | 71K; 721; 725; 729;  |
|             |                   |          |               |                    | 73C; 74A; 74P        |

Verkaufsbezeichnung: Q2, SQ2

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen               | Auflagen            |
|-------------|-------------------|----------|--------------|----------------------------------|---------------------|
| GA          | e1*2007/46*1552*  | 81 - 140 | 215/45R18 89 |                                  | Allradantrieb;      |
|             |                   |          | 225/40R18 91 | mit                              | Frontantrieb;       |
|             |                   |          |              | Radhausverbreiterun              | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          |              | g (Flap) Serie                   |                     |
|             |                   |          | 225/40R18 91 | ohne                             | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          |              | Radhausverbreiterun              | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |          |              | g (Flap) Serie; 11A;<br>245; 248 | 74P; 76O; 77E       |
|             |                   |          | 225/45R18 91 | mit                              |                     |
|             |                   |          |              | Radhausverbreiterun              |                     |
|             |                   |          |              | g (Flap) Serie                   |                     |
|             |                   |          | 225/45R18 91 | ohne                             |                     |
|             |                   |          |              | Radhausverbreiterun              |                     |
|             |                   |          |              | g (Flap) Serie; 11A;             |                     |
|             |                   |          |              | 245; 248                         | <u> </u>            |
|             |                   |          | 225/50R18 95 | 11A; 241; 244                    | <u> </u>            |
|             |                   |          | 235/40R18 91 | ohne                             |                     |
|             |                   |          |              | Radhausverbreiterun              |                     |
|             |                   |          |              | g (Flap) Serie; 11A;             |                     |
|             |                   |          | 00=/40=/40   | 245; 248                         |                     |
|             |                   |          | 235/40R18 91 | mit                              |                     |
|             |                   |          |              | Radhausverbreiterun              |                     |
|             |                   |          | 005/45D40_04 | g (Flap) Serie                   | _                   |
|             |                   |          | 235/45R18 94 | mit                              |                     |
|             |                   |          |              | Radhausverbreiterun              |                     |
|             |                   |          | 005/45D40_04 | g (Flap) Serie                   | _                   |
|             |                   |          | 235/45R18 94 | ohne                             |                     |
|             |                   |          |              | Radhausverbreiterun              |                     |
|             |                   |          |              | g (Flap) Serie; 11A;<br>245; 248 |                     |
|             |                   |          | 245/40R18 93 | 11A; 241; 244                    | <del> </del>        |
|             |                   |          | 245/45R18 96 | 11A; 241; 244                    | 1                   |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 9 von 84

Verkaufsbezeichnung: Q2, SQ2

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW  | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|-------------|-------------------|-----|--------------|--------------------|---------------------|
| GA          | e1*2007/46*1552*  | 221 | 235/45R18 94 |                    | SQ2;                |
|             |                   |     | 245/40R18 93 | 11A; 245; 26P      | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |     | 245/45R18 96 | 11A; 245; 26P      | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |     |              |                    | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |     |              |                    | 74P; 76O; 77E       |

Verkaufsbezeichnung: Q3

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|-------------|-------------------|----------|--------------|--------------------|---------------------|
| 8U          | e1*2007/46*0591*  | 88 - 162 | 235/45R18 94 |                    | Kombilimousine;     |
| 8U1         | e13*2007/46*1163* |          | 245/45R18 96 |                    | Allradantrieb;      |
|             |                   |          |              |                    | Frontantrieb;       |
|             |                   |          |              |                    | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          |              |                    | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          |              |                    | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |          |              |                    | 74P; 76O            |

Verkaufsbezeichnung: Q3, Q3 Sportback, Q3 e-tron, Q3 Sportback e-tron

| verkadisbezeichhang. 43 Sportback, 43 e-tron, 43 Sportback e-tron |                   |          |               |                    |                     |  |  |
|---|-------------------|----------|---------------|--------------------|---------------------|--|--|
| Fahrzeugtyp   | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |  |  |
| F3  | e1*2007/46*1900*  | 110 -180 | 225/55R18 98  |                    | Q3; Allradantrieb;  |  |  |
|   |                   |          | 225/60R18 100 |                    | Frontantrieb; inkl. |  |  |
|   |                   |          | 235/50R18 97  |                    | Hybrid;             |  |  |
|   |                   |          | 235/55R18 100 |                    | 10B; 11B; 11G; 11H; |  |  |
|   |                   |          | 245/50R18 100 | 11A; 245; 248      | 12A; 51A; 71C; 71K; |  |  |
|   |                   |          | 245/55R18 103 | 11A; 245; 248      | 721; 725; 73C; 74A; |  |  |
|   |                   |          |               |                    | 74P; 76O            |  |  |
| F3  | e1*2007/46*1900*  | 110 -180 | 225/55R18 98  |                    | Q3 Sportback;       |  |  |
|   |                   |          | 225/60R18 100 |                    | Allradantrieb;      |  |  |
|   |                   |          | 235/50R18 97  |                    | Frontantrieb; inkl. |  |  |
|   |                   |          | 235/55R18 100 |                    | Hybrid;             |  |  |
|   |                   |          | 245/50R18 100 | 11A; 24J; 248      | 10B; 11B; 11G; 11H; |  |  |
|   |                   |          | 245/55R18 103 | 11A; 24J; 248      | 12A; 51A; 71C; 71K; |  |  |
|   |                   |          |               |                    | 721; 725; 73C; 74A; |  |  |
|   |                   |          |               |                    | 74P; 76O            |  |  |

Verkaufsbezeichnung: TT Coupe, TTS Coupe, TT Roadster, TTS Roadster

| · Ontaaloboro | g <b></b>         | po,      | oupo,ouuo    | ,                  |                      |
|---------------|-------------------|----------|--------------|--------------------|----------------------|
| Fahrzeugtyp   | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen             |
| 8J            | e1*2001/116*0369* | 132 -169 | 225/40R18 91 |                    | ab                   |
|               |                   |          | 225/45R18 91 | 11A; 26P           | e1*2001/116*0369*17; |
|               |                   |          | 235/40R18 91 |                    | Allradantrieb;       |
|               |                   |          | 235/45R18 94 | 11A; 26B; 26N      | Frontantrieb; TT;    |
|               |                   |          | 245/40R18 93 | 11A; 26P           | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|               |                   |          |              |                    | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|               |                   |          |              |                    | 721; 725; 73C; 74A;  |
|               |                   |          |              |                    | 74P; 76O             |

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : QUATTRO GmbH

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M14x1,5, Schaftl. 28,5 mm, Kegelw. 60 Grad

Zubehör : Set Nr. 5241

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 10 von 84

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 120 Nm

Verkaufsbezeichnung: AUDI A4,S4,RS4

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW  | Reifen    | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|-------------|-------------------|-----|-----------|--------------------|---------------------|
| QB6         | e1*2001/116*0243* | 253 | 235/40R18 | 51G                | Cabrio;             |
|             |                   |     |           |                    | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |     |           |                    | 12A; 51A; 573; 71C; |
|             |                   |     |           |                    | 71K; 721; 725; 729; |
|             |                   |     |           |                    | 73C; 74A; 74P       |

Verkaufsbezeichnung: AUDI RS3

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW  | Reifen       | Auflagen zu Reifen  | Auflagen              |
|-------------|-------------------|-----|--------------|---------------------|-----------------------|
| 8P          | e1*2007/46*0615*  | 250 | 225/40R18 92 | 11A; 21T; 22Q; 26P; | Kombi; Allradantrieb; |
|             |                   |     |              | 27H; 52J            | 10B; 11B; 11G; 11H;   |
|             |                   |     | 235/40R18 91 | 11A; 21T; 22Q; 24J; | 12A; 51A; 71C; 71K;   |
|             |                   |     |              | 248; 26B; 27F; 52J  | 721; 725; 729; 73C;   |
|             |                   |     |              |                     | 74A; 74P; 76O; 76Z    |

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : FORD

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M14x1,5, Schaftl. 28,5 mm, Kegelw. 60 Grad,

für Typ: SK; SKN

Zubehör : Set Nr. 5241

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M14x1,5, Schaftl. 30 mm, Kegelw. 60 Grad,

für Typ: WGR

Zubehör : Set Nr. 5285

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 140 Nm für Typ : SK; SKN

170 Nm für Typ: WGR

Verkaufsbezeichnung: GALAXY

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis                    | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen              | Auflagen  |
|-------------|--------------------------------------|----------|--------------|---------------------------------|---|
| WGR         | e1*2001/116*0024*,<br>e1*95/54*0024* | 66 - 150 | 235/40R18 95 | , , , , , ,                     | ab e1*95/54*0024*12;<br>Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P |
| WGR         | e1*93/81*0024*,<br>e1*95/54*0024*    | 66 - 128 | 235/40R18 91 | VDM; 11A; 21B; 22B; 24D; 24J    | nur bis<br>e1*95/54*0024*11;  |
|             |                                      |          | 235/40R18 95 | 11A; 21B; 22B; 24D;<br>24J; 5HR | Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P                         |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 11 von 84

Verkaufsbezeichnung: TOURNEO CONNECT

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis    | kW      | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen   |
|-------------|----------------------|---------|--------------|--------------------|--|
| SK          | e13*2018/858*00270*. | 55 - 90 | 215/45R18 93 | 11A; 245; 248; 5HA | mit  |
|             |                      |         | 225/45R18 95 |                    | Radhausverbreiterung<br>(Flap) Serie;                                    |
|             |                      |         | 235/40R18 95 |                    | Allradantrieb;<br>Frontantrieb;  |
|             |                      |         | 235/45R18 98 |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P |

Verkaufsbezeichnung: TOURNEO CONNECT, TRANSIT CONNECT

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis    | kW      | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen   |
|-------------|----------------------|---------|--------------|--------------------|--|
| SKN         | e13*2018/858*00342*. | 55 - 90 | 215/45R18 93 | 11A; 245; 248; 5HA | mit  |
|             |                      |         | 225/45R18 95 |                    | Radhausverbreiterung<br>(Flap) Serie;                                    |
|             |                      |         | 235/40R18 95 |                    | Allradantrieb;<br>Frontantrieb;  |
|             |                      |         | 235/45R18 98 | 11A; 24J; 248; 26P | 10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P |

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : MG

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M14x1,5, Schaftl. 28,5 mm, Kegelw. 60 Grad

Zubehör : Set Nr. 5241

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 120 Nm für Typ : AS23; AS23P-L; EP22-L

130 Nm für Typ : ZP2A 140 Nm für Typ : SEH3

Verkaufsbezeichnung: MG HS, ROEWE HS

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis  | kW  | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |  |
|-------------|--------------------|-----|--------------|--------------------|---------------------|--|
| AS23        | e4*2018/858*00111* | 119 | 225/50R18 95 |                    | Frontantrieb;       |  |
|             |                    |     | 245/45R18 96 |                    | 10B; 11B; 11G; 11H; |  |
|             |                    |     |              |                    | 12A; 51A; 71C; 71K; |  |
|             |                    |     |              |                    | 721; 725; 73C; 74A; |  |
|             |                    |     |              |                    | 74P                 |  |

Verkaufsbezeichnung: MG RX6-, MG HS-, MG eHS-, MG EHS - Plug-in Hybrid

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis  | kW  | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen              |
|-------------|--------------------|-----|--------------|--------------------|-----------------------|
| AS23P-L     | e5*2018/858*00003* | 119 | 225/50R18 95 |                    | Frontantrieb; Hybrid; |
|             |                    |     | 245/45R18 96 |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;   |
|             |                    |     |              |                    | 12A; 51A; 71C; 71K;   |
|             |                    |     |              |                    | 721; 725; 73C; 74A;   |
|             |                    |     |              |                    | 74P                   |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 12 von 84

Verkaufsbezeichnung: MG3, MG3 Hybrid+

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis  | kW | Reifen       | Auflagen zu Reifen  | Auflagen              |
|-------------|--------------------|----|--------------|---------------------|-----------------------|
| ZP2A        | e4*2018/858*00192* | 75 | 205/40R18 82 | 11A; 248; 26B; 26N  | Frontantrieb; Hybrid; |
|             |                    |    | 215/35R18 84 | 11A; 245; 248; 26B; | 10B; 11B; 11G; 11H;   |
|             |                    |    |              | 26J; 27H            | 12A; 51A; 71C; 71K;   |
|             |                    |    |              |                     | 721; 725; 73C; 74A;   |
|             |                    |    |              |                     | 74P                   |

Verkaufsbezeichnung: MG4 Electric, MGB EV, MGC EV

|             | Verkadisbezeichhang. Mat Liectric, Mab LV, Mac LV |          |              |                    |                       |  |  |  |
|-------------|---|----------|--------------|--------------------|-----------------------|--|--|--|
| Fahrzeugtyp |   | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen              |  |  |  |
| SEH3        | e4*2018/858*00093*                                | 90 - 152 | 235/45R18 94 | 11A; 248           | Allradantrieb;        |  |  |  |
|             |   |          | 245/40R18 93 | 11A; 24J; 248; 26P | Heckantrieb; Elektro; |  |  |  |
|             |   |          |              |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;   |  |  |  |
|             |   |          |              |                    | 12A; 51A; 71C; 71K;   |  |  |  |
|             |   |          |              |                    | 721; 725; 73C; 74A;   |  |  |  |
|             |   |          |              |                    | 74P; 76O              |  |  |  |
| SEH3        | e4*2018/858*00093*                                | 54 - 68  | 215/45R18 93 |                    | bis                   |  |  |  |
|             |   |          | 225/40R18 91 |                    | e4*2018/858*00093*01; |  |  |  |
|             |   |          | 225/45R18 91 |                    | Heckantrieb; Elektro; |  |  |  |
|             |   |          | 235/40R18 91 | 11A; 248           | 10B; 11B; 11G; 11H;   |  |  |  |
|             |   |          | 245/40R18 93 | 11A; 24J; 248      | 12A; 51A; 71C; 71K;   |  |  |  |
|             |   |          |              |                    | 721; 725; 73C; 74A;   |  |  |  |
|             |   |          |              |                    | 74P; 77E              |  |  |  |
| SEH3        | e4*2018/858*00093*                                | 54 - 68  | 215/45R18 93 | 11A; 248           | ab                    |  |  |  |
|             |   |          | 225/40R18 91 | 11A; 248           | e4*2018/858*00093*02; |  |  |  |
|             |   |          | 225/45R18 91 | 11A; 248           | Heckantrieb; Elektro; |  |  |  |
|             |   |          | 235/40R18 91 | 11A; 245; 248      | 10B; 11B; 11G; 11H;   |  |  |  |
|             |   |          | 245/40R18 93 | 11A; 24J; 244; 26P | 12A; 51A; 71C; 71K;   |  |  |  |
|             |   | 68       | 235/45R18 94 | 11A; 245; 248      | 721; 725; 73C; 74A;   |  |  |  |
|             |   |          |              |                    | 74P; 76O; 77E         |  |  |  |

Verkaufsbezeichnung: MG5 Electric

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis  | kW      | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen               |
|-------------|--------------------|---------|--------------|--------------------|------------------------|
| EP22-L      | e4*2018/858*00053* | 73 - 75 | 215/45R18 89 |                    | Frontantrieb; Elektro; |
|             |                    |         | 225/40R18 88 |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;    |
|             |                    |         | 235/40R18 91 | 11A; 245; 248      | 12A; 51A; 71C; 71K;    |
|             |                    |         |              |                    | 721; 725; 73C; 74A;    |
|             |                    |         |              |                    | 74P                    |

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : AUDI AG

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M14x1,5, Schaftl. 28,5 mm, Kegelw. 60 Grad

Zubehör : Set Nr. 5241

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 140 Nm

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 13 von 84

| Verkaufsbezeichnung: | A3 Sportback, | RS3 Limousine/Sportback; |
|----------------------|---------------|--------------------------|
|                      |               |                          |

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen  | Auflagen            |
|-------------|-------------------|----------|--------------|---------------------|---------------------|
| GY          | e1*2007/46*2144*  | 81 - 147 | 215/45R18 93 |                     | A3 Sportback; nicht |
|             |                   | 81 - 245 | 225/40R18 91 | 11A; 26N            | A3 allstreet;       |
|             |                   |          | 235/35R18 90 | 11A; 245; 26N       | Allradantrieb;      |
|             |                   |          | 235/40R18 91 | 11A; 245; 26N       | Frontantrieb; inkl. |
|             |                   |          | 245/35R18 92 | 11A; 24J; 26J; 26P; | Hybrid;             |
|             |                   |          |              | 27H                 | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          | 245/40R18 93 | 11A; 24J; 26J; 26P; | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          |              | 27H                 | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |          |              |                     | 74P; 76O; 77E       |

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : SEAT, SEAT, S.A.

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M14x1,5, Schaftl. 28,5 mm, Kegelw. 60 Grad,

für Typ: KM; 5P; KN; 1P; 3R; 3RN; 5PN; 1PN; 5FP; 5F; 7N; KP; KL;

K1

Zubehör : Set Nr. 5241

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M14x1,5, Schaftl. 30 mm, Kegelw. 60 Grad,

für Typ: 7MS

Zubehör : Set Nr. 5285

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 120 Nm für Typ : KL; K1; 1P; 1PN; 3R; 3RN; 5F; 5P; 5PN

140 Nm für Typ: KL; KM; KN; KP; 5FP; 7N

170 Nm für Typ: 7MS

Verkaufsbezeichnung: ALTEA, ALTEA XL, FREETRACK

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen    |     | Auflagen zu Reifen  | Auflagen               |
|-------------|-------------------|----------|-----------|-----|---------------------|------------------------|
| 5PN         | e9*2007/46*0012*  | 63 - 118 | 215/40R18 | 89  | 11A; 22P; 24J; 24M  | Nicht Altea Freetrack; |
|             |                   | 63 - 125 | 225/40R18 | 88  | 11A; 22P; 24C; 24M; | 10B; 11B; 11G; 11H;    |
|             |                   |          |           |     | 5FE                 | 12A; 51A; 573; 71C;    |
|             |                   |          | 245/35R18 | 88  | 11A; 22H; 22Q; 24D; | 71K; 721; 725; 73C;    |
|             |                   |          |           |     | 5FE; 57F; 68T       | 74A; 74P               |
|             |                   | 63 - 147 | 225/40R18 | 88W | 11A; 22P; 24C; 24M; |                        |
|             |                   |          |           |     | 5FE                 |                        |
|             |                   |          | 235/40R18 | 91  | 11A; 21B; 22H; 22Q; |                        |
|             |                   |          |           |     | 24C; 24M            |                        |
|             |                   |          | 245/35R18 | 88W | 11A; 22H; 22Q; 24D; |                        |
|             |                   |          |           |     | 5FE; 57F; 68T       |                        |
| 5PN         | e9*2007/46*0012*  | 103 -147 | 225/40R18 | 88  | 11A; 22P; 24J; 24M; | Altea 4 Freetrack;     |
|             |                   |          |           |     | 5FE                 | Allradantrieb;         |
|             |                   |          | 245/35R18 | 88  | 11A; 22Q; 24J; 24M; | 10B; 11B; 11G; 11H;    |
|             |                   |          |           |     | 5FE                 | 12A; 51A; 71C; 71K;    |
|             |                   | 103 -155 | 225/45R18 | 91  | 11A; 22P; 24J; 24M  | 721; 725; 73C; 74A;    |
|             |                   |          | 235/40R18 | 91  | 11A; 22P; 24J; 24M  | 74P                    |
|             |                   |          | 245/40R18 | 93  | 11A; 22Q; 24J; 24M  |                        |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 14 von 84

| Verkaufsbezeichnung: | ALTEA. | ALTEA 2 | XL, FREETRACK |
|----------------------|--------|---------|---------------|
|                      |        |         |               |

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen  | Auflagen            |
|-------------|-------------------|----------|---------------|---------------------|---------------------|
| 5PN         | e9*2007/46*0012*  | 77 - 147 | 225/40R18 88W | 11A; 22P; 24J; 24M; | Altea Freetrack;    |
|             |                   |          |               | 5FE                 | Frontantrieb;       |
|             |                   |          | 245/35R18 88W | 11A; 22Q; 24J; 24M; | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          |               | 5FE; 68T            | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   | 77 - 155 | 225/45R18 91  | 11A; 22P; 24J; 24M  | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |          | 235/40R18 91  | 11A; 22P; 24J; 24M  | 74P                 |
|             |                   |          | 245/40R18 93  | 11A; 22Q; 24J; 24M  |                     |

#### Verkaufsbezeichnung: ALTEA, ALTEA XL, TOLEDO, FREETRACK

|    | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen  | Auflagen               |
|----|-------------------|----------|---------------|---------------------|------------------------|
| 5P | e9*2001/116*0050* |          |               |                     | ŭ                      |
| ספ | e9 2001/116 0030  |          | 215/40R18 89  | 11A; 22P; 24J; 24M  | Nicht Altea Freetrack; |
|    |                   | 63 - 125 | 225/40R18 88  |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;    |
|    |                   |          |               | 5FE                 | 12A; 51A; 573; 71C;    |
|    |                   |          | 245/35R18 88  | 11A; 22H; 22Q; 24D; | 71K; 721; 725; 73C;    |
|    |                   |          |               | 5FE; 57F; 68T       | 74A; 74P               |
|    |                   | 63 - 147 | 225/40R18 88W | 11A; 22P; 24C; 24M; |                        |
|    |                   |          |               | 5FE                 |                        |
|    |                   |          | 235/40R18 91  | 11A; 21B; 22H; 22Q; |                        |
|    |                   |          |               | 24C; 24M            |                        |
|    |                   |          | 245/35R18 88W | 11A; 22H; 22Q; 24D; |                        |
|    |                   |          |               | 5FE; 57F; 68T       |                        |
| 5P | e9*2001/116*0050* | 77 - 147 | 225/40R18 88W | 11A; 22P; 24J; 24M; | Altea Freetrack;       |
|    |                   |          |               | 5FE                 | Frontantrieb;          |
|    |                   |          | 245/35R18 88W | 11A; 22Q; 24J; 24M; | 10B; 11B; 11G; 11H;    |
|    |                   |          |               | 5FE; 68T            | 12A; 51A; 71C; 71K;    |
|    |                   | 77 - 155 | 225/45R18 91  | 11A; 22P; 24J; 24M  | 721; 725; 73C; 74A;    |
|    |                   |          | 235/40R18 91  | 11A; 22P; 24J; 24M  | 74P                    |
|    |                   |          | 245/40R18 93  | 11A; 22Q; 24J; 24M  |                        |
| 5P | e9*2001/116*0050* | 103 -147 | 225/40R18 88  | 11A; 22P; 24J; 24M; | Altea 4 Freetrack;     |
|    |                   |          |               | 5FE /               | Allradantrieb;         |
|    |                   |          | 245/35R18 88  | 11A; 22Q; 24J; 24M; | 10B; 11B; 11G; 11H;    |
|    |                   |          |               | 5FE                 | 12A; 51A; 71C; 71K;    |
|    |                   | 103 -155 | 225/45R18 91  | 11A; 22P; 24J; 24M  | 721; 725; 73C; 74A;    |
|    |                   |          | 235/40R18 91  | 11A; 22P; 24J; 24M  | 74P                    |
|    |                   |          | 245/40R18 93  | 11A; 22Q; 24J; 24M  | 1                      |

#### Verkaufsbezeichnung: ATECA, CUPRA ATECA

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|-------------|-------------------|----------|--------------|--------------------|---------------------|
| 5FP         | e9*2007/46*6394*  | 81 - 140 | 215/45R18 89 |                    | Allradantrieb;      |
|             |                   |          | 225/45R18 91 |                    | Frontantrieb;       |
|             |                   |          | 225/50R18 95 | 11A; 245           | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          | 235/45R18 94 |                    | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          | 235/50R18 97 | 11A; 24J; 248      | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |          | 245/40R18 93 | 11A; 245           | 74P; 76O; 77E       |
|             |                   |          | 245/45R18 96 | 11A; 245           |                     |
| 5FP         | e9*2007/46*6394*  | 221      | 225/45R18 91 |                    | ATECA CUPRA;        |
|             |                   |          | 225/50R18 95 | 11A; 245           | Allradantrieb;      |
|             |                   |          | 235/45R18 94 |                    | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          | 235/50R18 97 | 11A; 24J; 248      | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          | 245/40R18 93 | 11A; 245           | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |          | 245/45R18 96 | 11A; 245           | 74P; 76O; 77E; FHI  |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 15 von 84

Verkaufsbezeichnung: BORN

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis  | kW | Reifen       | Auflagen zu Reifen  | Auflagen              |
|-------------|--------------------|----|--------------|---------------------|-----------------------|
| K1          | e9*2018/858*04001* | 70 | 225/50R18 95 | 11A; 24C; 248; 26B  | Heckantrieb; Elektro; |
|             |                    |    | 225/55R18 98 | 11A; 24C; 248; 26B  | 10B; 11B; 11G; 11H;   |
|             |                    |    | 235/50R18 97 | 11A; 24C; 244; 26B; | 12A; 51A; 71C; 71K;   |
|             |                    |    |              | 26N                 | 721; 725; 73C; 74A;   |
|             |                    |    |              |                     | 74P: 76O: 77E         |

Verkaufsbezeichnung: EXEO, EXEO ST

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen             |
|-------------|-------------------|----------|---------------|--------------------|----------------------|
| 3R          | e9*2001/116*0072* | 75 - 125 | 215/40R18 89W | 51J                | Kombi; Frontantrieb; |
| 3RN         | e9*2007/46*0011*  | 75 - 155 | 215/40R18 89Y | 51J                | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   |          | 225/40R18 92  | 11A; 22H           | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|             |                   |          |               |                    | 721; 725; 729; 73C;  |
|             |                   |          |               |                    | 74A; 74P             |
| 3R          | e9*2001/116*0072* | 75 - 125 | 215/40R18 89W | 51J                | Stufenheck;          |
| 3RN         | e9*2007/46*0011*  | 75 - 147 | 215/40R18 89Y | 51J                | Frontantrieb;        |
|             |                   | 75 - 155 | 225/40R18 92  | 11A; 22H           | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   |          |               |                    | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|             |                   |          |               |                    | 721; 725; 729; 73C;  |
|             |                   |          |               |                    | 74A; 74P             |

Verkaufsbezeichnung: Formentor, Formentor e-Hybrid, Formentor VZ e-Hybrid, Formentor VZ5

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|-------------|-------------------|----------|---------------|--------------------|---------------------|
| KM          | e9*2007/46*4008*  | 110 -228 | 225/50R18 M+S | 12T; 52J           | inkl. Hybrid;       |
|             |                   |          | 245/45R18 96  | 12T                | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          |               |                    | 51A; 71C; 71K; 721; |
|             |                   |          |               |                    | 725; 73C; 74A; 74P; |
|             |                   |          |               |                    | 76O; 77E; 85K; 864  |

Verkaufsbezeichnung: LEON

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen  | Auflagen               |
|-------------|-------------------|----------|--------------|---------------------|------------------------|
| 1P          |                   | 63 - 155 | 215/40R18 89 | 11A; 22P; 24J; 24M; | Schrägheck;            |
| 1PN         | e9*2007/46*0013*  |          |              | 51J                 | Frontantrieb;          |
|             |                   |          | 225/40R18 88 | 11A; 22P; 24J; 24M  | 10B; 10S; 11B; 11G;    |
|             |                   |          | 235/40R18 91 | 11A; 21B; 22F; 24C; | 11H; 12A; 51A; 71C;    |
|             |                   |          |              | 24D                 | 71K; 721; 725; 73C;    |
|             |                   |          | 245/35R18 88 | 11A; 22F; 24D; 57F; | 74A; 74P               |
|             |                   |          |              | 68T                 |                        |
| 1P          | e9*2001/116*0052* | 177 -195 | 225/40R18 92 | 11A; 22P; 24J; 24M  | Leon Cupra; Leon       |
| 1PN         | e9*2007/46*0013*  |          | 235/40R18 91 | 11A; 21B; 22F; 24C; | Cupra R; Frontantrieb; |
|             |                   |          |              | 24D                 | 10B; 10S; 11B; 11G;    |
|             |                   |          | 245/35R18 92 | 11A; 22F; 24D; 57F; | 11H; 12A; 51A; 573;    |
|             |                   |          |              | 68T                 | 71C; 71K; 721; 725;    |
|             |                   |          |              |                     | 73C; 74A; 74P          |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 16 von 84

| Verkaufsbezeichnung: | LEON / LEON SC / LEON ST / LEON X-PERIENCE |
|----------------------|--|
|----------------------|--|

| Fahrzeugtyp |                  | kW       | Reifen       |    | Auflagen zu Reifen              | Auflagen  |
|-------------|------------------|----------|--------------|----|---------------------------------|---|
| 5F          | e9*2007/46*0094* | 81 - 92  | 215/40R18 89 |    | 11A; 27H                        | Leon X-Perience;  |
|             |                  |          | 215/45R18 89 |    | 11A; 27H                        | Frontantrieb;   |
|             |                  |          | 225/40R18 88 | 8  | 11A; 248; 27H                   | 10B; 11B; 11G; 11H;   |
|             |                  |          | 225/45R18 9  |    | 11A; 248; 27H                   | 12A; 51A; 71C; 71K;   |
|             |                  |          | 235/35R18 86 |    | 11A; 245; 248; 26P; 27F         | 721; 725; 73C; 74A;<br>74P; 77E   |
|             |                  |          | 235/40R18 9  |    | 11A; 245; 248; 26P;<br>27F      |   |
|             |                  |          | 235/45R18 94 | 4  | 11A; 245; 248; 26P;<br>27F      |   |
| 5F          | e9*2007/46*0094* | 63 - 110 | 205/40R18 86 | 6  | 11A; 245; 248; 26P;<br>27H      | ab<br>e9*2007/46*0094*01;<br>nicht Leon X-Perience;                                     |
|             |                  | 63 - 140 | 205/40R18 86 |    | 11A; 245; 248; 26P;<br>27H      | Kombi; 3-türig; 5-<br>türig; Allradantrieb;   |
|             |                  |          | 215/40R18 89 |    | 11A; 245; 248; 26P;<br>27H      | Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                  |          | 225/35R18 8  |    | 11A; 245; 248; 26B;<br>27F      | 12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;  |
|             |                  |          | 225/40R18 88 |    | 11A; 245; 248; 26B;<br>27F      | 74P; 76O; 77E   |
|             |                  |          | 235/35R18 90 |    | 11A; 241; 244; 246;<br>26B; 27F |   |
|             |                  |          | 235/40R18 9  |    | 11A; 241; 244; 246;<br>26B; 27F |   |
| 5F          | e9*2007/46*0094* | 81 - 140 | 215/40R18 89 | 9  | 11A; 27H                        | Leon X-Perience;  |
|             |                  |          | 215/45R18 89 | 9  | 11A; 27H                        | Allradantrieb;  |
|             |                  |          | 225/40R18 88 | 8  | 11A; 27H                        | 10B; 11B; 11G; 11H;   |
|             |                  |          | 225/45R18 9  | 1  | 11A; 27H                        | 12A; 51A; 71C; 71K;   |
|             |                  |          | 235/35R18 90 | 0  | 11A; 245; 26P; 27F              | 721; 725; 73C; 74A;   |
|             |                  |          | 235/40R18 9  | 1  | 11A; 245; 26P; 27F              | 74P; 77E  |
|             |                  |          | 235/45R18 94 | 4  | 11A; 245; 26P; 27F              |   |
| 5F          | e9*2007/46*0094* | 195 -206 | 205/40R18 86 | 6Y | 11A; 26P; 27H                   | Cupra; nicht Leon X-  |
|             |                  |          | 215/40R18 89 | 9  | 11A; 26P; 27H                   | Perience; Kombi; 3-   |
|             |                  | 195 -221 | 225/35R18 87 |    | 11A; 245; 26B; 27F              | türig; 5-türig; Mit   |
|             |                  |          | 225/40R18 88 | 8  | 11A; 245; 26B; 27F              | Radhausverbreiterung  |
|             |                  |          | 235/35R18 90 |    | 11A; 24J; 248; 26B; 27F         | Serie; Allradantrieb; Frontantrieb;   |
|             |                  |          | 235/40R18 9  |    | 11A; 24J; 248; 26B;<br>27F      | 10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P; 76O; 77E; FHI |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 17 von 84

| Verkaufsbeze | ichnung: LEON, I  | LEON SP  | ORTSTOURER, C | CUPRA LEON, CUPRA   | LEON SPORTSTOURER    |
|--------------|-------------------|----------|---------------|---------------------|----------------------|
| Fahrzeugtyp  | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen  | Auflagen             |
| KL           | e9*2007/46*3167*  | 66 - 110 | 205/40R18 86  | 5EM                 | nicht Cupra Leon;    |
|              |                   | 66 - 140 | 215/40R18 89  |                     | Kombi; Schrägheck;   |
|              |                   |          | 215/45R18 89  |                     | Allradantrieb;       |
|              |                   |          | 225/40R18 91  | 11A; 248; 26P       | Frontantrieb; inkl.  |
|              |                   |          | 235/35R18 90  | 11A; 245; 248; 26P; | Hybrid;              |
|              |                   |          |               | 27H                 | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|              |                   |          | 235/40R18 91  | 11A; 245; 248; 26P; | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|              |                   |          |               | 27H                 | 721; 725; 73C; 74A;  |
|              |                   |          |               |                     | 74P; 76O; 77E        |
| KL           | e9*2007/46*3167*  | 110      | 215/45R18 M+S | 52J                 | Leon Cupra; Leon     |
|              |                   | 110 -245 | 205/40R18 M+S | 52J                 | Cupra Sportstourer;  |
|              |                   |          | 215/40R18 M+S | 52J                 | Kombi; Schrägheck;   |
|              |                   |          | 225/40R18 M+S | 11A; 248; 26P; 52J  | Allradantrieb;       |
|              |                   |          | 225/40R18 91  | 11A; 248; 26P       | Frontantrieb; inkl.  |
|              |                   |          | 235/35R18 M+S | 11A; 245; 248; 26P; | Hybrid;              |
|              |                   |          |               | 27H; 52J            | _10B; 11B; 11G; 11H; |
|              |                   |          | 235/35R18 90  | 11A; 245; 248; 26P; | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|              |                   |          |               | 27H                 | _721; 725; 73C; 74A; |
|              |                   |          | 235/40R18 M+S | 11A; 245; 248; 26P; | 74P; 76O; 77E; 85K;  |
|              |                   |          |               | 27H; 52J            | 864                  |
|              |                   |          | 235/40R18 91  | 11A; 245; 248; 26P; |                      |
|              |                   |          |               | 27H                 |                      |

Verkaufsbezeichnung: SEAT ALHAMBRA

| Fahrzeugtyp |                                       | kW       | Reifen                       | Auflagen zu Reifen   | Auflagen  |
|-------------|---------------------------------------|----------|------------------------------|--|---|
| 7MS         |                                       | 66 - 150 | 235/40R18 95                 | 11A; 21B; 22B; 22L;<br>24C; 24D; 367; 5HR                          | ab e1*98/14*0036*08;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 573; 71C;<br>71K; 721; 725; 73C;<br>74A; 74P                     |
| 7MS         | e1*95/54*0036*,<br>e1*98/14*0036*     | 66 - 85  | 235/40R18 91<br>235/40R18 95 | VDM; 11A; 21B; 22B;<br>24D; 24J<br>11A; 21B; 22B; 24D;<br>24J; 5HR | nur bis<br>e1*98/14*0036*07;<br>Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P |
| 7N          | e1*2007/46*0402*,<br>e1*2007/46*0435* | 85 - 162 | 225/45R18 95                 |  | Allradantrieb;<br>Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 573; 71C;<br>71K; 721; 725; 729;<br>73C; 74A; 74P     |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 18 von 84

Verkaufsbezeichnung: Tarraco

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|-------------|-------------------|----------|---------------|--------------------|---------------------|
| KN          | e9*2007/46*6666*  | 110 -147 | 225/55R18 98  |                    | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          | 235/50R18 101 |                    | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          | 235/55R18 104 |                    | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   | 110 -180 | 225/55R18 M+S | 52J                | 74P; 76O; 77E       |
|             |                   |          | 235/50R18 M+S | 52J                |                     |
|             |                   |          | 235/55R18 M+S | 52J                |                     |

Verkaufsbezeichnung: TERRAMAR

| 0 7 1 |                    | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen               |
|-------|--------------------|----------|---------------|--------------------|------------------------|
| KP    | e9*2018/858*04014* | 110 -130 | 235/55R18 100 |                    | M. zusätz.             |
|       |                    | 110 -195 | 235/55R18 M+S | 52J                | Radabdeckung Achse 2   |
|       |                    |          |               |                    | (Flap); Allradantrieb; |
|       |                    |          |               |                    | Frontantrieb; inkl.    |
|       |                    |          |               |                    | Hybrid;                |
|       |                    |          |               |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;    |
|       |                    |          |               |                    | 12A; 51A; 71C; 71K;    |
|       |                    |          |               |                    | 721; 725; 73C; 74A;    |
|       |                    |          |               |                    | 74P; 76O; 77E; 864     |

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : SKODA

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M14x1,5, Schaftl. 28,5 mm, Kegelw. 60 Grad

Zubehör : Set Nr. 5241

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 120 Nm für Typ : NX; NY; 1Z; 3T; 5E; 5L

140 Nm für Typ: NS; NU; NZ; PS; 3T

Verkaufsbezeichnung: ENYAQ

|             | Tomasios of the same of the sa |    |               |                    |                     |  |  |  |
|-------------|--|----|---------------|--------------------|---------------------|--|--|--|
| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis  | kW | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |  |  |  |
| NY          | e8*2007/46*0416*   | 70 | 235/60R18 103 | 12Q                | ENYAQ 50;           |  |  |  |
|             |  |    |               |                    | Heckantrieb;        |  |  |  |
|             |  |    | 245/55R18 103 | 12Q                | 10B; 11B; 11G; 11H; |  |  |  |
|             |  |    | 245/60R18 105 | 12A                | 51A; 71C; 71K; 721; |  |  |  |
|             |  |    |               |                    | 725; 73C; 74A; 74P; |  |  |  |
|             |  |    |               |                    | 76O: 77E            |  |  |  |

Verkaufsbezeichnung: KAROQ

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|-------------|-------------------|----------|--------------|--------------------|---------------------|
| NU          | e8*2007/46*0272*  | 81 - 140 | 215/45R18 92 | 11A; 245           | inkl. SCOUT;        |
|             |                   |          | 225/45R18 95 | 11A; 24J; 248      | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          | 225/50R18 95 | 11A; 241; 246; 248 | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          | 235/45R18 94 | 11A; 24J; 248      | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |          | 245/40R18 93 | 11A; 241; 246; 248 | 74P; 76O; 77E       |
|             |                   |          | 245/45R18 96 | 11A; 241; 246; 248 |                     |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 19 von 84

Verkaufsbezeichnung: KODIAQ

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis  | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen   |
|-------------|--------------------|----------|---------------|--------------------|--|
| NS          | e8*2007/46*0249*   | 85 - 147 | 225/55R18 98  |                    | Allradantrieb;   |
|             |                    |          | 225/60R18 100 |                    | Frontantrieb;  |
|             |                    |          | 235/50R18 101 |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                    |          | 235/55R18 100 |                    | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|             |                    |          | 245/50R18 100 |                    | 721; 725; 73C; 74A;  |
|             |                    | 176 -180 | 225/55R18 M+S | 52J                | 74P; 75I; 76O  |
|             |                    |          | 225/60R18 M+S | 52J                |  |
|             |                    |          | 235/50R18 M+S | 52J                |  |
|             |                    |          | 235/55R18 M+S | 52J                |  |
| PS          | e8*2018/858*00107* | 195      | 225/55R18 M+S | 52J                | Allradantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P; 76O; 77E                                   |
| PS          | e8*2018/858*00107* | 110 -150 | 225/55R18 98  |                    | Allradantrieb;<br>Frontantrieb; inkl.<br>Hybrid;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P; 76O; 77E |

Verkaufsbezeichnung: SKODA OCTAVIA

| VEIRAUISDEZE | ormang.             | COLAVIA  |           |     |                     |                       |
|--------------|---------------------|----------|-----------|-----|---------------------|-----------------------|
| Fahrzeugtyp  |                     | kW       | Reifen    |     | Auflagen zu Reifen  | Auflagen              |
| 1Z           | e11*2001/116*0230*, | 103 -118 | 225/40R18 | 92  | 11A; 22M; 22P; 24J; | Nur Octavia Scout;    |
|              | e11*2007/46*0012*   |          |           |     | 24M                 | ]10B; 11B; 11G; 11H;  |
|              |                     |          | 225/45R18 | 91  | 11A; 22L; 22Q; 24J; | 12A; 51A; 71C; 71K;   |
|              |                     |          |           |     | 24M                 | 721; 725; 73C; 74A;   |
|              |                     |          | 235/40R18 | 91  | 11A; 22L; 22Q; 24J; | 74P                   |
|              |                     |          |           |     | 24M                 |                       |
|              |                     |          | 245/40R18 | 93  | 11A; 22H; 22L; 22Q; | 1                     |
|              |                     |          |           |     | 24C; 24M            |                       |
| 1Z           | e11*2001/116*0230*, | 55 - 118 | 215/40R18 | 89W | 11A; 22L; 22Q; 24J; | nicht Octavia Scout;  |
|              | e11*2007/46*0012*   |          |           |     | 5FM; 51J            | Kombi; Allradantrieb; |
|              |                     | 55 - 147 | 225/40R18 | 92  | 11A; 22L; 22Q; 24J; | Frontantrieb;         |
|              |                     |          |           |     | 24M                 | 10B; 11B; 11G; 11H;   |
|              |                     |          | 235/40R18 | 91  | 11A; 22H; 22L; 22Q; | 12A; 51A; 573; 71C;   |
|              |                     |          |           |     | 24C; 24M            | 71K; 721; 725; 73C;   |
|              |                     |          | 245/35R18 | 92  | 11A; 22H; 22L; 22Q; | 74A; 74P              |
|              |                     |          |           |     | 24M; 57F; 68T       |                       |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 20 von 84

Verkaufsbezeichnung: SKODA OCTAVIA

| verkautsbeze | ichnung: SKODA                           | OCTAVI   | A             |                                      |  |
|--------------|--|----------|---------------|--------------------------------------|--|
| Fahrzeugtyp  | Betriebserlaubnis                        | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen                   | Auflagen                                   |
| 1Z           | e11*2001/116*0230*,<br>e11*2007/46*0012* | 55 - 118 | 215/40R18 89W | 11A; 22Q; 24J; 5FM;<br>51J           | Limousine;<br>Frontantrieb;                |
|              |  | 55 - 125 | 225/40R18 88W | 11A; 22Q; 24J; 24M;<br>5FE           | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 573; 71C;    |
|              |  |          | 245/35R18 88W | 11A; 22H; 22Q; 24M;<br>5FE; 57F; 68T | <b>=</b>                                   |
|              |  | 55 - 147 | 225/40R18 88Y | 11A; 22Q; 24J; 24M;<br>5FE           | ,  |
|              |  |          | 235/40R18 91  | 11A; 22H; 22Q; 24C;<br>24M           |  |
|              |  |          | 245/35R18 88Y | 11A; 22H; 22Q; 24M;<br>5FE; 57F; 68T |  |
| 5E           | e11*2007/46*0243*,                       | 81 - 140 | 215/40R18 89  |                                      | Octavia Scout;                             |
|              | e8*2007/46*0318*                         |          | 215/45R18 89  |                                      | 10B; 11B; 11G; 11H;                        |
|              |  |          | 225/40R18 88  |                                      | 12A; 51A; 71C; 71K;                        |
|              |  |          | 225/45R18 91  |                                      | 721; 725; 73C; 74A;<br>74P; 77E            |
| 5E           | e11*2007/46*0243*,                       | 63 - 180 | 205/40R18 86W | 11A; 27I; 5EM                        | ab   |
|              | e11*2007/46*0244*,                       |          | 215/40R18 89  | 11A; 27I                             | e11*2007/46*0243*01;                       |
|              | e8*2007/46*0318*                         |          | 215/40R18 89W | 11A; 27I                             | ab   |
|              |  |          | 225/40R18 91  | 11A; 27I                             | e11*2007/46*0244*01;                       |
|              |  |          | 235/35R18 90W | 11A; 24J; 248; 27B;<br>27H           | nicht Octavia Scout;<br>Kombi; Limousine;  |
|              |  |          | 235/40R18 91  | 11A; 24J; 248; 27B;<br>27H           | Allradantrieb;<br>Frontantrieb;            |
|              |  |          |               |                                      | 10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K; |
|              |  |          |               |                                      | 721; 725; 73C; 74A;<br>74P; 77E            |

Verkaufsbezeichnung: SKODA OCTAVIA, OCTAVIA RS, OCTAVIA SCOUT

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen  | Auflagen             |
|-------------|-------------------|----------|--------------|---------------------|----------------------|
| NX          | e8*2007/46*0355*  | 81 - 150 | 215/45R18 89 | 11A; 26P            | inkl. Octavia Scout; |
|             |                   | 81 - 195 | 225/40R18 92 | 11A; 26P            | inkl. Octavia RS;    |
|             |                   |          | 225/45R18 95 | 11A; 26P            | Kombilimousine;      |
|             |                   |          | 235/40R18 95 | 11A; 248; 26B; 26N  | Limousine;           |
|             |                   |          | 235/45R18 94 | 11A; 248; 26B; 26N  | Allradantrieb;       |
|             |                   |          | 245/40R18 93 | 11A; 245; 248; 26B; | Frontantrieb; inkl.  |
|             |                   |          |              | 26N                 | Hybrid;              |
|             |                   |          |              |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   |          |              |                     | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|             |                   |          |              |                     | 721; 725; 73C; 74A;  |
|             |                   |          |              |                     | 74P; 77E             |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 21 von 84

| Fahrzeugtyp |  | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen  | Auflagen                             |
|-------------|--|----------|---------------|---------------------|--------------------------------------|
| NZ          | e8*2018/858*00106*                       | 110 -195 | 215/45R18 93  | 5HA                 | nicht Scout; nicht                   |
|             |  |          | 225/45R18 95  |                     | Hochstands-                          |
|             |  |          | 235/45R18 98  |                     | /Schlechtwegefahrwerk;               |
|             |  |          | 245/40R18 97  |                     | Allradantrieb;                       |
|             |  |          |               |                     | Frontantrieb; inkl.                  |
|             |  |          |               |                     | Hybrid;                              |
|             |  |          |               |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;                  |
|             |  |          |               |                     | 12A; 51A; 71C; 71K;                  |
|             |  |          |               |                     | 721; 725; 73C; 74A;<br>74P; 76O      |
| 3T          | e11*2001/116*0326*,                      | 77 - 101 | 225/40R18 92Y | 11A; 21P; 24J; 24M  | bis                                  |
| 31          | e11*2007/46*0014*                        | 77-191   |               | ,                   |                                      |
|             |  |          | 235/40R18 95  | 11A; 21P; 24C; 24D  | e11*2001/116*0326*31;                |
|             |  |          |               |                     | Stufenheck;                          |
|             |  |          |               |                     | Allradantrieb;                       |
|             |  |          |               |                     | Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |  |          |               |                     | 12A; 51A; 573; 71C;                  |
|             |  |          |               |                     | 71K; 721; 725; 729;                  |
|             |  |          |               |                     | 73C; 74A; 74P                        |
| 3T          | e11*2001/116*0326*,<br>e11*2007/46*0014* | 77 - 191 | 225/40R18 92Y | 11A; 21P; 245; 248  | bis                                  |
|             |  |          | 235/40R18 95  | 11A; 21B; 21N; 241; | e11*2001/116*0326*31;                |
|             |  |          |               | 246; 248            | Kombi; Allradantrieb; Frontantrieb;  |
|             |  |          |               |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;                  |
|             |  |          |               |                     | 12A; 51A; 573; 71C;                  |
|             |  |          |               |                     | 71K; 721; 725; 729;                  |
|             |  |          |               |                     | 73C; 74A; 74P                        |
| 3T          | e11*2001/116*0326*,<br>e8*2007/46*0317*  | 88 - 206 | 215/45R18 93  |                     | inkl. Superb Scout;                  |
|             |  |          | 225/45R18 95  |                     | ab                                   |
|             |  |          | 235/45R18 94  |                     | e11*2001/116*0326*32;                |
|             |  |          | 245/40R18 93  | 11A; 26P; 27P       | Kombi; Limousine;                    |
|             |  |          | 245/45R18 96  | 11A; 26P; 27P       | Allradantrieb;                       |
|             |  |          |               |                     | Frontantrieb;                        |
|             |  |          |               |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;                  |
|             |  |          |               |                     | 12A; 51A; 71C; 71K;                  |
|             |  |          |               |                     | 721; 725; 73C; 74A;                  |
|             |  |          |               |                     | 74P; 76O                             |

Verkaufsbezeichnung: YETI

| V OITAGIODOZO | Volkdalobozolomiang. |          |              |                    |                     |  |  |
|---------------|----------------------|----------|--------------|--------------------|---------------------|--|--|
| Fahrzeugtyp   | Betriebserlaubnis    | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |  |  |
| 5L            | e11*2007/46*0010*,   | 77 - 125 | 225/40R18 92 | 11A; 246; 248      | Allradantrieb;      |  |  |
|               | e11*2007/46*0034*    |          | 225/45R18 95 | 11A; 246; 248      | Frontantrieb;       |  |  |
|               |                      |          | 235/40R18 95 | 11A; 24J; 248      | 10B; 11B; 11G; 11H; |  |  |
|               |                      |          | 235/45R18 94 | 11A; 24J; 248      | 12A; 51A; 573; 71C; |  |  |
|               |                      |          | 245/40R18 93 | 11A; 24J; 248      | 71K; 721; 725; 729; |  |  |
|               |                      |          |              |                    | 73C; 74A; 74P       |  |  |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 22 von 84

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : VOLKSWAGEN

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M14x1,5, Schaftl. 28,5 mm, Kegelw. 60 Grad,

für Typ: CJ; 3d; 1F; 3D; 3H; 1 KM; AUV; A1; 3c; R4; 1KM; 1KP; 3BS; 5N; AU; 1T; 16; 2K; 3CC; CD; E2; 13; 3C; 7N; E1; SK; 1K; 1t; CDV;

2KN; CT; SKN

Zubehör : Set Nr. 5241

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M14x1,5, Schaftl. 30 mm, Kegelw. 60 Grad,

für Typ: 7M

Zubehör : Set Nr. 5285

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 120 Nm für Typ : AU; AUV; CD; CDV; E1; E2; 1 KM; 1F; 1K; 1KM;

1KP; 1t; 1T; 13; 16; 2K; 2KN; 3BS; 3c; 3C; 3CC; 3d; 3D 120 Nm ( bis \*0487\*14 bzw. \*0450\*NT23 ) für Typ : 5N 140 Nm für Typ : A1; CJ; CT; R4; SK; SKN; 3H; 5N; 7N 140 Nm ( ab \*0487\*NT15 bzw. \*0450\*NT24 ) für Typ : 5N

170 Nm für Typ: 7M

Verkaufsbezeichnung: ARTEON

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen             |
|-------------|-------------------|----------|--------------|--------------------|----------------------|
| 3H          | e1*2007/46*1725*  | 110 -206 | 225/45R18 95 |                    | Kombilimousine;      |
|             |                   |          | 235/45R18 94 |                    | Schräghecklimousine; |
|             |                   | 110 -235 | 245/45R18 96 |                    | Allradantrieb;       |
|             |                   |          |              |                    | Frontantrieb;        |
|             |                   |          |              |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   |          |              |                    | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|             |                   |          |              |                    | 721; 725; 73C; 74A;  |
|             |                   |          |              |                    | 74P: 76O             |

Verkaufsbezeichnung: CADDY

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis                              | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen                | Auflagen   |
|-------------|--|----------|--------------|-----------------------------------|--|
| SK          | e13*2018/858*00002*.                           | 55 - 96  | 215/45R18 93 | 11A; 245; 248; 5HA                | mit  |
| SKN         | e13*2018/858*00003*.                           |          | 225/45R18 95 | 11A; 245; 248; 26P;<br>5HR        | Radhausverbreiterung<br>(Flap) Serie;  |
|             |  |          | 235/40R18 95 | 11A; 24J; 248; 26P;<br>5HR        | Allradantrieb;<br>Frontantrieb;  |
|             |  |          | 235/45R18 98 | 11A; 24J; 248; 26P                | 10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P   |
| 2K<br>2KN   | e1*2001/116*0252*<br>e1*2007/46*0217*,<br>L320 | 55 - 125 | 225/40R18 92 | VB0; 11A; 22F; 241; 244; 246; 247 | kurzer Radstand;<br>langer Radstand;<br>Allradantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 23 von 84

| Verkaufsbezeichnung: | CADDY |
|----------------------|-------|
|----------------------|-------|

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis                              | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen                | Auflagen   |
|-------------|--|----------|--------------|-----------------------------------|--|
| 2K<br>2KN   | e1*2001/116*0252*<br>e1*2007/46*0217*,<br>L320 | 51 - 125 | 225/40R18 92 | 2 11A; 22B; 24C; 24D;<br>5GM      | Nicht Caddy Maxi; nur<br>bis<br>WV2ZZZK?8?052800;<br>kurzer Radstand;<br>Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P |
| 2K<br>2KN   | e1*2001/116*0252*<br>e1*2007/46*0217*,<br>L320 | 51 - 125 | 225/40R18 92 | VB0; 11A; 22H; 24J; 24M; 5GM      | Nicht Caddy Maxi; ab<br>WV2ZZZK?8?052801;<br>kurzer Radstand;<br>Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P; VB1    |
| 2K<br>2KN   | e1*2001/116*0252*<br>e1*2007/46*0217*,<br>L320 | 51 - 125 | 225/40R18 92 | VB0; 11A; 21P; 22F; 24C; 24D; 5GM | Nicht Caddy Maxi; ab<br>WV2ZZZK?8?052801;<br>kurzer Radstand;<br>Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P; VB2    |
| 2K<br>2KN   | e1*2001/116*0252*<br>e1*2007/46*0217*,<br>L320 | 55 - 125 | 225/40R18 92 | 2 11A; 22I; 24C; 24M;<br>5GM      | Nur Caddy Maxi;<br>langer Radstand;<br>Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P                                   |

Verkaufsbezeichnung: CDV, GOLF (GOLF VARIANT)

| V CI Kaulsbezei | verkadisbezeichhang. ODV, acti (acti valualvi) |          |              |                     |                      |  |  |  |
|-----------------|--|----------|--------------|---------------------|----------------------|--|--|--|
| Fahrzeugtyp     | Betriebserlaubnis                              | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen  | Auflagen             |  |  |  |
| CDV             | e1*2007/46*2180*                               | 81 - 245 | 215/40R18 89 | 11A; 245; 248; 26P  | nicht GOLF ALLTRACK; |  |  |  |
|                 |  |          | 225/40R18 91 | 11A; 245; 248; 26P  | GOLF VIII VARIANT;   |  |  |  |
|                 |  |          | 235/35R18 90 | 11A; 241; 244; 26P  | Kombilimousine;      |  |  |  |
|                 |  |          | 245/35R18 92 | 11A; 241; 244; 246; | Allradantrieb;       |  |  |  |
|                 |  |          |              | 26B                 | Frontantrieb; inkl.  |  |  |  |
|                 |  |          |              |                     | Hybrid;              |  |  |  |
|                 |  |          |              |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;  |  |  |  |
|                 |  |          |              |                     | 12A; 51A; 71C; 71K;  |  |  |  |
|                 |  |          |              |                     | 721; 725; 73C; 74A;  |  |  |  |
|                 |  |          |              |                     | 74P; 77E             |  |  |  |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 24 von 84

Verkaufsbezeichnung: **EOS** 

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen  | Auflagen              |
|-------------|-------------------|----------|---------------|---------------------|-----------------------|
| 1F          | e1*2001/116*0349* | 85 - 110 | 225/40R18 88  | 11A; 21P; 22M; 22P; | Cabrio; Frontantrieb; |
|             |                   |          |               | 24M                 | 10B; 11B; 11G; 11H;   |
|             |                   | 85 - 147 | 225/40R18 88W | 11A; 21P; 22M; 22P; | 12A; 51A; 71C; 71K;   |
|             |                   |          |               | 24M                 | 721; 725; 73C; 74A;   |
|             |                   | 85 - 184 | 235/40R18 91  | 11A; 21P; 22H; 22L; | 74P                   |
|             |                   |          |               | 22P; 24J; 24M       |                       |

Verkaufsbezeichnung: GOLF

| Verkaufsbeze |  | 1        | lp ::       |     | I                               | la d  |
|--------------|--|----------|-------------|-----|---------------------------------|---|
| Fahrzeugtyp  |  | kW       | Reifen      |     | Auflagen zu Reifen              | Auflagen  |
| 1K           | e1*2001/116*0242*,<br>e1*2007/46*0490* | 103      | 215/40R18 8 | 39  | 11A; 22H; 22Q; 24J;<br>24M; 51J | Nur Golf 6; bis<br>e1*2007/46*0490*04;  |
|              |  |          | 225/40R18 8 | 38W | 11A; 21P; 22F; 22Q;             | ab  |
|              |  |          |             |     | 24C; 24D                        | e1*2001/116*0242*25;  |
|              |  |          | 235/40R18 9 | 91  | 11A; 21P; 22F; 22Q;             | Schrägheck;   |
|              |  |          |             |     | 24C; 24D                        | Allradantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 573; 71C;<br>71K; 721; 725; 73C;<br>74A; 74P     |
| 1K           | e1*2001/116*0242*                      | 55 - 110 | 215/40R18 8 | 39  | 11A; 22P; 24J; 24M;<br>51J      | Nur Golf 5; nur bis<br>e1*2001/116*0242*24;   |
|              |  | 55 - 147 | 225/40R18 8 | RAW | 11A; 22P; 24J; 24M              | Allradantrieb;  |
|              |  |          | 245/35R18 8 |     | 11A; 22F; 24D; 57F;             | Frontantrieb;   |
|              |  |          |             |     | 68T                             | 10B; 11B; 11G; 11H;   |
|              |  | 55 - 169 | 215/40R18 8 | 39W | 11A; 22P; 24J; 24M;<br>51J      | 12A; 51A; 573; 71C;<br>71K; 721; 725; 73C;  |
|              |  | 55 - 184 | 225/40R18 9 | 92  | 11A; 22P; 24J; 24M              | 74A; 74P  |
|              |  |          | 235/40R18 9 | 91  | 11A; 21B; 22F; 24C;<br>24D      |   |
| 1K           | e1*2001/116*0242*                      | 188 -199 | 215/40R18 8 | 39Y | 11A; 22H; 22Q; 24J;<br>24M; 51J | Nur Golf R (6er); ab e1*2001/116*0242*25;   |
|              |  |          | 225/40R18 9 | 92  | 11A; 21P; 22F; 22Q;<br>24C; 24D | Cabrio; Schrägheck;<br>Allradantrieb;   |
|              |  |          | 235/40R18 9 | 91  | 11A; 21P; 22F; 22Q;<br>24C; 24D | Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 573; 71C;<br>71K; 721; 725; 729;<br>73C; 74A; 74P |
| 1K           | e1*2001/116*0242*,<br>e1*2007/46*0490* | 59 - 155 | 215/40R18 8 | 39W | 11A; 22H; 22P; 24J;<br>24M; 51J | Nur Golf 6; bis<br>e1*2007/46*0490*04;  |
|              |  |          | 225/40R18 8 | 38W | 11A; 21P; 22H; 22Q;<br>24C; 24D | ab<br>e1*2001/116*0242*25;  |
|              |  |          | 245/35R18 8 | 38W | 11A; 22F; 22Q; 24D;<br>57F; 570 | Schrägheck;<br>Frontantrieb;  |
|              |  | 59 - 173 | 215/40R18 8 | 39Y | 11A; 22H; 22P; 24J;<br>24M; 51J | 10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;  |
|              |  |          | 225/40R18 9 | 92  | 11A; 21P; 22H; 22Q;<br>24C; 24D | 721; 725; 73C; 74A;<br>74P  |
|              |  |          | 235/40R18 9 | 91  | 11A; 21P; 22F; 22Q;<br>24C; 24D | 1   |
|              |  |          | 245/35R18 9 | 92  | 11A; 22F; 22Q; 24D; 57F; 570    | ]   |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 25 von 84

Verkaufsbezeichnung: GOLF

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen                                | Auflagen                                   |
|-------------|-------------------|----------|---------------|---|--|
| 1K          | e1*2001/116*0242* | 77 - 118 | 225/35R18 87W | 11A; 21T; 241; 246;<br>248; 26B; 26N; 27F;<br>5ET | Cabrio; Frontantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   | 77 - 155 | 215/40R18 89  | 11A; 21T; 24J; 248;<br>26P; 27H; 51J              | 12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 729; 73C; |
|             |                   |          | 225/35R18 87Y | 11A; 21T; 241; 246;<br>248; 26B; 26N; 27F;<br>5ET | 74A; 74P                                   |
|             |                   |          | 225/40R18 92  | 11A; 21T; 241; 246; 248; 26B; 26N; 27F            |  |
|             |                   |          | 235/40R18 91  | 11A; 21T; 24C; 24M; 26B; 26N; 27F                 |  |
|             |                   |          | 245/35R18 88  | 11A; 244; 247; 27F; 57F; 570                      |  |
| 1KM         | e1*2007/46*0492*  | 59 - 118 | 215/40R18 89  | 11A; 21B; 22H; 22L;<br>24J; 24M; 51J              | GOLF 6 (Variant); bis e1*2007/46*0492*05;  |
|             |                   |          | 225/40R18 88  | 11A; 21B; 21N; 22H; 22L; 24C; 24D                 | Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;       |
|             |                   |          | 235/40R18 91  | 11A; 21B; 21N; 22F;<br>22L; 24C; 24D              | 12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 729; 73C; |
|             |                   |          | 245/35R18 88  | 11A; 22F; 22L; 24D; 57F; 570                      | 74A; 74P; 77E                              |

Verkaufsbezeichnung: GOLF, GOLF GTE

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen  | Auflagen             |
|-------------|-------------------|----------|---------------|---------------------|----------------------|
| CD          | e1*2007/46*2014*  | 66 - 110 | 215/40R18 89  | 11A; 245; 248; 26P  | GOLF VIII; inkl.     |
|             |                   | 66 - 235 | 225/40R18 91  | 11A; 245; 248; 26P  | TGI/GTI/-            |
|             |                   |          | 235/35R18 90  | 11A; 241; 244; 26P  | Clubsport/GTE/GTD/R; |
|             |                   |          | 245/35R18 92  | 11A; 241; 244; 246; | Schräghecklimousine; |
|             |                   |          |               | 26B                 | Allradantrieb;       |
|             |                   | 66 - 245 | 225/40R18 M+S | 11A; 245; 248; 26P; | Frontantrieb; inkl.  |
|             |                   |          |               | 52J                 | Hybrid;              |
|             |                   |          | 235/35R18 M+S | 11A; 241; 244; 26P; | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   |          |               | 52J                 | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|             |                   |          | 245/35R18 M+S | 11A; 241; 244; 246; | 721; 725; 73C; 74A;  |
|             |                   |          |               | 26B; 52J            | 74P; 77E             |

Verkaufsbezeichnung: GOLF, GOLF SPORTSVAN

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|-------------|-------------------|----------|--------------|--------------------|---------------------|
| 1KM         | e1*2007/46*0492*  | 81 - 135 | 215/40R18 89 | 11A; 27H           | GOLF ALLTRACK;      |
|             |                   |          | 215/45R18 89 | 11A; 27H           | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          | 225/40R18 88 | 11A; 27H           | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          | 225/45R18 91 | 11A; 27H           | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |          |              |                    | 74P; 77E            |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 26 von 84

| Verkaufsbeze | eichnung: GOLF,                      | GOLF VA  | RIANT, GOLF SP | ORTSVAN                                   | Seite: 26 von 84  |
|--------------|--------------------------------------|----------|----------------|---|---|
| Fahrzeugtyp  | Betriebserlaubnis                    | kW       | Reifen         | Auflagen zu Reifen                        | Auflagen  |
| 1 KM         | e1*2007/46*0492*                     | 63 - 110 | 205/40R18 86   | 11A; 26P; 27H; 5EM                        | Golf 7; Golf 7  |
| 1K           | e1*2007/46*0490*                     |          | 225/35R18 87   | 11A; 245; 248; 26B;<br>27F                | Sportsvan; ab<br>e1*2007/46*0490*05;                        |
|              |                                      |          | 235/35R18 86   | 11A; 245; 248; 26B;<br>26N; 27F; 5EM      | nicht Golf Alltrack;<br>Kombilimousine;                     |
|              |                                      | 63 - 169 | 225/40R18 88   | 11A; 245; 248; 26B;<br>27F                | Allradantrieb;<br>Frontantrieb;                             |
|              |                                      | 63 - 221 | 215/40R18 89   | 11A; 245; 26P; 27H                        | Mehrlenkerhinterachse;                                      |
|              |                                      |          | 225/35R18 87Y  | 11A; 245; 248; 26B;<br>27F                | 10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;                  |
|              |                                      |          | 225/40R18 92Y  | 11A; 245; 248; 26B;<br>27F                | 721; 725; 73C; 74A;<br>74P; 77E                             |
|              |                                      | 63 - 228 | 235/40R18 91   | 11A; 245; 248; 26B;<br>26N; 27F           |   |
|              |                                      | 135 -221 | 205/40R18 86Y  | 11A; 26P; 27H; 5EM                        |   |
|              |                                      | 135 -228 | 235/35R18 86Y  | 11A; 245; 248; 26B;<br>26N; 27F; 5EM      |   |
|              |                                      | 228      | 205/40R18 M+S  | 11A; 26P; 27H; 5EM;<br>52J                |   |
|              |                                      |          | 215/40R18 M+S  | 11A; 245; 26P; 27H; 52J                   |   |
|              |                                      |          | 225/35R18 M+S  | 11A; 245; 248; 26B;<br>27F; 52J           |   |
|              |                                      |          | 225/40R18 M+S  | 11A; 245; 248; 26B; 27F; 52J              |   |
| 1 KM<br>1K   | e1*2007/46*0492*<br>e1*2007/46*0490* | 63 - 100 | 205/40R18 86   | 11A; 245; 248; 26P;<br>27H; 5EM           | Golf 7; Golf 7<br>Sportsvan; ab                             |
|              |                                      |          | 215/40R18 89   | 11A; 245; 248; 26P;<br>27H                | e1*2007/46*0490*05;<br>nicht Golf Alltrack;                 |
|              |                                      |          | 225/35R18 87   | 11A; 245; 248; 26B;<br>27F                | Kombilimousine;<br>Frontantrieb;                            |
|              |                                      |          | 225/40R18 88   | 11A; 245; 248; 26B;<br>27F                | Verbundlenkerhinterach<br>se;<br>10B; 11B; 11G; 11H;        |
|              |                                      |          |                |   | 12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P; 76O; 77E |
|              |                                      |          | 235/35R18 86   | 11A; 241; 244; 246;<br>26B; 26N; 27F; 5EM |   |

235/40R18 91

11A; 241; 244; 246; 26B; 26N; 27F

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 27 von 84

| Verkaufsbeze<br>Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis      | kW       | Reifen          | ORTSVAN, E-GOLF Auflagen zu Reifen | Auflagen                                |
|-----------------------------|------------------------|----------|-----------------|------------------------------------|---|
| AU                          | e1*2007/46*0623*       |          | 205/40R18 86    | 11A; 26P; 27H; 5EM                 | Golf 7; ab                              |
|                             |                        |          | 225/35R18 87    | 11A; 245; 248; 26B;                | e1*2007/46*0623*01;                     |
|                             |                        |          |                 | 27F                                | nicht Golf Alltrack;                    |
|                             |                        |          | 235/35R18 86    | 11A; 245; 248; 26B;                | e-Golf;                                 |
|                             |                        |          |                 | 26N; 27F; 5EM                      | Kombilimousine;                         |
|                             |                        | 63 - 169 | 225/40R18 88    | 11A; 245; 248; 26B;                | Allradantrieb;                          |
|                             |                        |          |                 | 27F                                | Frontantrieb;                           |
|                             |                        | 63 - 221 | 215/40R18 89    | 11A; 245; 26P; 27H                 | Mehrlenkerhinterachse;                  |
|                             |                        |          | 225/35R18 87Y   | 11A; 245; 248; 26B;                | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |
|                             |                        |          | 005/40540, 003/ | 27F                                | 12A; 51A; 71C; 71K;                     |
|                             |                        |          | 225/40R18 92Y   | 11A; 245; 248; 26B;<br>27F         | 721; 725; 73C; 74A;<br>74P; 77E         |
|                             |                        | 63 - 228 | 235/40R18 91    | 11A; 245; 248; 26B;                | 14F, 17E                                |
|                             |                        | 03-220   | 255/401110 91   | 26N; 27F                           |   |
|                             |                        | 135 -221 | 205/40R18 86Y   | 11A; 26P; 27H; 5EM                 |   |
|                             |                        |          | 235/35R18 86Y   | 11A; 245; 248; 26B;                |   |
|                             |                        |          |                 | 26N; 27F; 5EM                      |   |
|                             |                        | 228      | 205/40R18 M+S   | 11A; 26P; 27H; 5EM;                |   |
|                             |                        |          |                 | 52J                                |   |
|                             |                        |          | 215/40R18 M+S   | 11A; 245; 26P; 27H;                |   |
|                             |                        |          | 207/257/2 14 2  | 52J                                |   |
|                             |                        |          | 225/35R18 M+S   | 11A; 245; 248; 26B;                |   |
|                             |                        |          | 225/40R18 M+S   | 27F; 52J<br>11A; 245; 248; 26B;    | _                                       |
|                             |                        |          | 223/40N10 WH3   | 27F; 52J                           |   |
| AU                          | e1*2007/46*0623*       | 63 - 100 | 205/40R18 86    | 11A; 245; 248; 26P;                | Golf 7; ab                              |
| 710                         | 0 · 2001/ · 0 0020 · i | 00 100   | 200/101110-00   | 27H; 5EM                           | e1*2007/46*0623*01;                     |
|                             |                        |          | 215/40R18 89    | 11A; 245; 248; 26P;                | nicht Golf Alltrack;                    |
|                             |                        |          |                 | 27H                                | e-Golf;                                 |
|                             |                        |          | 225/35R18 87    | 11A; 245; 248; 26B;                | Kombilimousine;                         |
|                             |                        |          |                 | 27F                                | _Frontantrieb;                          |
|                             |                        |          | 225/40R18 88    | 11A; 245; 248; 26B;                | Verbundlenkerhinterach                  |
|                             |                        |          |                 | 27F                                | se;                                     |
|                             |                        |          |                 |                                    | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |
|                             |                        |          |                 |                                    | 12A; 51A; 71C; 71K; 721; 725; 73C; 74A; |
|                             |                        |          |                 |                                    | 74P; 76O; 77E                           |
|                             |                        |          | 235/35R18 86    | 11A; 241; 244; 246;                | THI , 100, 11L                          |
|                             |                        |          |                 | 26B; 26N; 27F; 5EM                 |   |
|                             |                        |          | 235/40R18 91    | 11A; 241; 244; 246;                | 1                                       |
| ı                           |                        |          |                 | 26B; 26N; 27F                      |   |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       |      | Auflagen zu Reifen                     | Auflagen                                |
|-------------|-------------------|----------|--------------|------|--|---|
| AUV         | e1*2007/46*0627*  | 63 - 100 | 205/40R18 8  | 86   | 11A; 245; 248; 26P;                    | Golf 7; ab                              |
|             |                   |          |              |      | 27H; 5EM                               | e1*2007/46*0627*01;                     |
|             |                   |          | 215/40R18 8  | 89   | 11A; 245; 248; 26P;                    | Golf 7 Sportsvan;                       |
|             |                   |          |              |      | 27H                                    | nicht Golf Alltrack;                    |
|             |                   |          | 225/35R18 8  | 87   | 11A; 245; 248; 26B;                    | Kombilimousine;                         |
|             |                   |          |              |      | 27F                                    | Frontantrieb;                           |
|             |                   |          | 225/40R18 8  | 88   | 11A; 245; 248; 26B;                    | Verbundlenkerhinterac                   |
|             |                   |          |              |      | 27F                                    | se;                                     |
|             |                   |          |              |      |  | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |
|             |                   |          |              |      |  | 12A; 51A; 71C; 71K;                     |
|             |                   |          |              |      |  | 721; 725; 73C; 74A;                     |
|             |                   |          | 005/05010 0  | 00   | 11 1 . 041 . 044 . 040                 | 74P; 76O; 77E                           |
|             |                   |          | 235/35R18 8  | 00   | 11A; 241; 244; 246; 26B; 26N; 27F; 5EM |   |
|             |                   |          | 235/40R18 9  | 91   | 11A; 241; 244; 246;                    | _                                       |
|             |                   |          | 200/401110   | 01   | 26B; 26N; 27F                          |   |
| AUV         | e1*2007/46*0627*  | 81 - 135 | 215/40R18 8  | 89   | 11A; 27H                               | GOLF ALLTRACK;                          |
|             |                   | 000      | 215/45R18 8  |      | 11A; 27H                               | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |
|             |                   |          | 225/40R18 8  |      | 11A; 27H                               | 12A; 51A; 71C; 71K;                     |
|             |                   |          | 225/45R18 9  |      | 11A; 27H                               | 721; 725; 73C; 74A;                     |
|             |                   |          |              |      | ,                                      | 74P; 77E                                |
| AUV         | e1*2007/46*0627*  | 63 - 110 | 205/40R18 8  | 86   | 11A; 26P; 27H; 5EM                     | Golf 7; ab                              |
|             |                   |          | 225/35R18 8  | 87   | 11A; 245; 248; 26B;                    | e1*2007/46*0627*01;                     |
|             |                   |          |              |      | 27F                                    | Golf 7 Sportsvan;                       |
|             |                   |          | 235/35R18 8  | 86   | 11A; 245; 248; 26B;                    | nicht Golf Alltrack;<br>Kombilimousine; |
|             |                   |          |              |      | 26N; 27F; 5EM                          |   |
|             |                   | 63 - 169 | 225/40R18 8  | 88   | 11A; 245; 248; 26B;                    | Allradantrieb;                          |
|             |                   | 00 001   | 045/40040 6  | 00   | 27F                                    | Frontantrieb;                           |
|             |                   | 63 - 221 | 215/40R18 8  |      | 11A; 245; 26P; 27H                     | Mehrlenkerhinterachse                   |
|             |                   |          | 225/35R18 8  | 87 Y | 11A; 245; 248; 26B; 27F                | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          | 225/40R18 9  | 02V  | 11A; 245; 248; 26B;                    | 721; 725; 73C; 74A;                     |
|             |                   |          | 223/401110 3 | 321  | 27F                                    | 74P; 77E                                |
|             |                   | 63 - 228 | 235/40R18 9  | 91   | 11A; 245; 248; 26B;                    |   |
|             |                   | 00 220   | 200/ 101110  | 0 1  | 26N; 27F                               |   |
|             |                   | 135 -221 | 205/40R18 8  | 86Y  | 11A; 26P; 27H; 5EM                     |   |
|             |                   |          | 235/35R18 8  |      | 11A; 245; 248; 26B;                    |   |
|             |                   |          |              |      | 26N; 27F; 5EM                          |   |
|             |                   | 228      | 205/40R18 N  | M+S  | 11A; 26P; 27H; 5EM;                    |   |
|             |                   |          |              |      | 52J                                    |   |
|             |                   |          | 215/40R18 N  | M+S  | 11A; 245; 26P; 27H;                    |   |
|             |                   |          |              |      | 52J                                    |   |
|             |                   |          | 225/35R18 N  | M+S  | 11A; 245; 248; 26B;                    |   |
|             |                   |          |              |      | 27F; 52J                               | _                                       |
|             |                   |          | 225/40R18 N  | M+S  | 11A; 245; 248; 26B;                    |   |

27F; 52J

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 29 von 84

721; 725; 73C; 74A;

74P

| Fahrzeugtyp | eichnung: <b>GOLF F</b> Betriebserlaubnis | kW       | Reifen           | Auflagen zu Reifen              | Auflagen                   |
|-------------|---|----------|------------------|---------------------------------|----------------------------|
| KP          | e1*2001/116*0304*,                        |          | 215/40R18 89     | 11A; 21P; 22M; 24J;             | Nur Golf Plus 6; Ab        |
| IXI         | e1*2007/46*0491*                          | 33 - 110 | 213/401110 03    | 248; 51J                        | e1*2001/116*0304*14;       |
|             |   |          | 225/40R18 88W    | 11A; 21B; 22H; 22L;             | Frontantrieb;              |
|             |   |          | 220/ 10/110 0011 | 24C; 244; 5FE                   | 10B; 11B; 11G; 11H;        |
|             |   |          | 225/40R18 92     | 11A; 21B; 22H; 22L;             | 12A; 51A; 71C; 71K;        |
|             |   |          |                  | 24C; 244                        | 721; 725; 73C; 74A;        |
|             |   |          | 235/40R18 91     | 11A; 21B; 22H; 22L;             | 74P                        |
|             |   |          |                  | 24C; 244                        |                            |
|             |   |          | 245/35R18 88W    | 11A; 22F; 22L; 244;             |                            |
|             |   |          |                  | 247; 5FE; 57F; 570              |                            |
|             |   |          | 245/35R18 92     | 11A; 22F; 22L; 244;             |                            |
|             |   |          |                  | 247; 57F; 570                   |                            |
| IKP         | e1*2001/116*0304*                         | 55 - 110 | 225/40R18 88     | 11A; 22P; 24J; 24M;             | Nicht CrossGolf; Nur       |
|             |   |          |                  | 5FE                             | Golf Plus; Nur bis         |
|             |   |          | 245/35R18 88     | 11A; 22F; 24D; 57F;             | e1*2001/116*0304*13;       |
|             |   |          |                  | 68T                             | Frontantrieb;              |
|             |   | 55 - 125 | 215/40R18 89     | 11A; 22P; 24J; 24M              | 10B; 11B; 11G; 11H;        |
|             |   |          | 225/40R18 92     | 11A; 22P; 24J; 24M              | 12A; 51A; 71C; 71K;        |
|             |   |          | 235/40R18 91     | 11A; 21B; 22F; 24C;             | 721; 725; 73C; 74A;        |
|             |   |          |                  | 24D                             | 74P                        |
|             |   |          | 245/35R18 92     | 11A; 22F; 24D; 57F;             |                            |
|             | 4 * 0 0 0 4 /4 4 0 * 0 0 0 4 *            |          | 0.1=1.10=1.0     | 68T                             | N. 0 0 16 N                |
| IKP         | e1*2001/116*0304*                         | 75 - 103 | 215/40R18 89     | 11A; 21P; 22H; 22M;             |                            |
|             |   |          | 005/40540 00     | 24J; 24M                        | bis                        |
|             |   |          | 225/40R18 88     | 11A; 21P; 22H; 22M;             |                            |
|             |   |          | 005/40040 00     | 24J; 24M; 5FE                   | Frontantrieb;              |
|             |   |          | 225/40R18 92     | 11A; 21P; 22H; 22M;             |                            |
|             |   |          | 235/40R18 91     | 24J; 24M<br>11A; 21B; 22F; 22L; | 12A; 51A; 71C; 71K;        |
|             |   |          | 235/40K16 91     | 24J; 24M                        | 721; 725; 73C; 74A;<br>74P |
|             |   |          | 245/35R18 88     | 11A; 22F; 22L; 24D;             | - '                        |
|             |   |          | 243/33110 00     | 5FE; 57F; 68T                   |                            |
| KP          | e1*2001/116*0304*                         | 75 - 103 | 215/40R18 89     | 11A; 21P; 22H; 22M              | Nur CrossGolf 6; Ab        |
| 1131        | J. 200 1/1 10 000 T                       | , 5 100  | 225/40R18 88     | 11A; 21P; 22H; 22M;             | e1*2001/116*0304*21;       |
|             |   |          | 220/701110 00    | 24J; 248; 5FE                   | Frontantrieb;              |
|             |   |          | 225/40R18 92     | 11A; 21P; 22H; 22M              | 10B; 11B; 11G; 11H;        |
|             |   |          | 235/40R18 91     | 11A; 21B; 22F; 22L;             | 12A; 51A; 71C; 71K;        |
|             |   |          | 200/401110 01    | 24 1: 249                       | 701, 705, 700, 744,        |

245/35R18 88

24J; 248

11A; 22F; 22L; 248;

5FE; 57F; 68T

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 30 von 84

| Verkaufsbezeichnung: | ID.3 |
|----------------------|------|
|----------------------|------|

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen       | Auflagen zu Reifen         | Auflagen   |
|-------------|-------------------|----|--------------|----------------------------|--|
| E1          | e1*2007/46*2033*  | 70 | 225/50R18 95 | 11A; 241; 246; 248;<br>26P | ID.3 PRO 150KW; ID.3<br>PRO 107kW; ID.3<br>PURE  |
|             |                   |    | 225/55R18 98 | 11A; 241; 246; 248;<br>26P | 110kW; ID.3 PURE<br>93kW;<br>ID.3 PRO PERF.<br>170KW;  |
|             |                   |    | 235/50R18 97 | 11A; 24C; 244; 26P         | ID.3 PURE 125KW; ID.3<br>PRO 170KW;<br>Heckantrieb; Elektro;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P; 76O; 77E |

Verkaufsbezeichnung: ID.4, ID.5

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis  | kW | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|-------------|--------------------|----|---------------|--------------------|---------------------|
| E2          | e1*2018/858*00004* | 70 | 235/60R18 103 | 12R                | PURE 109kW; PURE    |
|             |                    |    | 245/55R18 103 | 12N                | 125kW; ID.4;        |
|             |                    |    |               |                    | Heckantrieb;        |
|             |                    |    |               |                    | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                    |    |               |                    | 51A; 71C; 71K; 721; |
|             |                    |    |               |                    | 725; 73C; 74A; 74P; |
|             |                    |    |               |                    | 76O; 77E            |

Verkaufsbezeichnung: JETTA, BEETLE

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen  | Auflagen             |
|-------------|-------------------|----------|---------------|---------------------|----------------------|
| 16          | e1*2007/46*0539*  | 77 - 110 | 245/35R18 88  | 11A; 21B; 24C; 244; | Nur Jetta            |
|             |                   |          |               | 247; 261; 273       | (Stufenheck);        |
|             |                   | 77 - 155 | 215/40R18 89  | 11A; 21P; 24J; 248; | Frontantrieb;        |
|             |                   |          |               | 271                 | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   |          | 225/35R18 87W | 11A; 21B; 24J; 248; | 12A; 51A; 573; 71C;  |
|             |                   |          |               | 260; 271            | 71K; 721; 725; 729;  |
|             |                   |          | 225/40R18 92  | 11A; 21B; 24J; 248; | 73C; 74A; 74P        |
|             |                   |          |               | 260; 271            |                      |
|             |                   |          | 235/35R18 90  | 11A; 21B; 241; 244; |                      |
|             |                   |          |               | 246; 247; 260; 272  |                      |
|             |                   |          | 235/40R18 91  | 11A; 21B; 241; 244; |                      |
|             |                   |          |               | 246; 247; 260; 272  |                      |
|             |                   |          | 245/35R18 88W | 11A; 21B; 24C; 244; |                      |
|             |                   |          |               | 247; 261; 273       |                      |
| 16          | e1*2007/46*0539*  | 77 - 155 | 225/45R18 91  | 11A; 27I            | Beetle (Schrägheck); |
|             |                   |          | 235/40R18 91  | 11A; 26P; 27I       | Beetle Cabrio;       |
|             |                   |          | 235/45R18 94  | 11A; 26P; 27I       | Frontantrieb;        |
|             |                   |          | 245/40R18 93  | 11A; 24J; 248; 26P; | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   |          |               | 271                 | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|             |                   |          |               |                     | 721; 725; 729; 73C;  |
|             |                   |          |               |                     | 74A; 74P; 76O        |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 31 von 84

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen                   | Auflagen  |
|-------------|-------------------|----------|--------------|--------------------------------------|---|
| 1KM         | e1*2001/116*0328* | 77       | 215/40R18 89 | 11A; 21B; 22H; 22L;<br>24J; 24M; 51J | GOLF 6 (Variant); ab e1*2001/116*0328*15;                   |
|             |                   |          | 225/40R18 88 | 11A; 21B; 21N; 22H; 22L; 24C; 24D    | Allradantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;                       |
|             |                   |          | 235/40R18 91 | 11A; 21B; 21N; 22F;<br>22L; 24C; 24D | 12A; 51A; 573; 71C;<br>71K; 721; 725; 729;<br>73C; 74A; 74P |
| 1KM         | e1*2001/116*0328* | 59 - 118 | 215/40R18 89 | 11A; 21B; 22H; 22L;<br>24J; 24M; 51J | GOLF 6 (Variant); ab e1*2001/116*0328*15;                   |
|             |                   |          | 225/40R18 88 | 11A; 21B; 21N; 22H; 22L; 24C; 24D    | Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;                        |
|             |                   |          | 235/40R18 91 | 11A; 21B; 21N; 22F; 22L; 24C; 24D    | 12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 729; 73C;                  |
|             |                   |          | 245/35R18 88 | 11A; 22F; 22L; 24D; 57F; 570         | 74A; 74P; 77E   |
| 1KM         | e1*2001/116*0328* | 75 - 147 | 215/40R18 89 | 11A; 21B; 22H; 22L;<br>24J; 24M      | JETTA (Limousine);<br>Frontantrieb;                         |
|             |                   |          | 225/40R18 88 | 11A; 21B; 21N; 22H; 22L; 24C; 24D    | 10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;                  |
|             |                   |          | 235/40R18 91 | 11A; 21B; 21N; 22F;<br>22L; 24C; 24D | 721; 725; 73C; 74A;<br>74P                                  |
|             |                   |          | 245/35R18 88 | 11A; 22F; 22L; 24D;<br>57F; 68T      |   |
| 1KM         | e1*2001/116*0328* | 75 - 147 | 215/40R18 89 | 11A; 21B; 22H; 22L;<br>24J; 24M; 5FM | GOLF (Variant); nur bis                                     |
|             |                   |          | 225/40R18 88 | 11A; 21B; 21N; 22H; 22L; 24C; 24D    | e1*2001/116*0328*14;<br>Frontantrieb;                       |
|             |                   |          | 235/40R18 91 | 11A; 21B; 21N; 22F; 22L; 24C; 24D    | 10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;                  |
|             |                   |          | 245/35R18 88 | 11A; 22F; 22L; 24D;<br>57F; 68T      | 721; 725; 73C; 74A;   |

Verkaufsbezeichnung: PASSAT

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis  | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen               |
|-------------|--------------------|----------|--------------|--------------------|------------------------|
| CJ          | e1*2018/858*00366* | 90 - 195 | 215/45R18 93 | 5HA                | nicht Alltrack; nicht  |
|             |                    |          | 225/45R18 95 |                    | Hochstands-            |
|             |                    |          | 235/45R18 94 |                    | /Schlechtwegefahrwerk; |
|             |                    |          | 245/40R18 97 |                    | Allradantrieb;         |
|             |                    |          |              |                    | Frontantrieb; inkl.    |
|             |                    |          |              |                    | Hybrid;                |
|             |                    |          |              |                    | 10B; 11B; 11G; 11H;    |
|             |                    |          |              |                    | 12A; 51A; 71C; 71K;    |
|             |                    |          |              |                    | 721; 725; 73C; 74A;    |
|             |                    |          |              |                    | 74P; 76O               |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 32 von 84

| Verkaufsbezeichnung: PASSAT |                    |          |                 |                                 |   |  |  |
|-----------------------------|--------------------|----------|-----------------|---------------------------------|---|--|--|
| Fahrzeugtyp                 | Betriebserlaubnis  | kW       | Reifen          | Auflagen zu Reifen              | Auflagen                                |  |  |
| 3c                          | DE*2007/46*0547*   | 77 - 125 | 225/40R18 88W   | 11A; 21P; 22M; 22Q;             | Nicht Passat Alltrack                   |  |  |
| 3C                          | e1*2001/116*0307*, |          |                 | 245; 248; 5FE                   | (Cross); ab                             |  |  |
|                             | e1*2007/46*0502*,  | 77 - 155 | 225/40R18 92    | 11A; 21P; 22M; 22Q;             | e1*2001/116*0307*24;                    |  |  |
|                             | e1*2007/46*0547*   |          |                 | 245; 248                        | bis                                     |  |  |
|                             |                    |          | 235/40R18 91    | 11A; 21P; 22L; 22Q;             | e1*2001/116*0307*36;                    |  |  |
|                             |                    |          | 005/405/00/0/   | 245; 248                        | Kombi; Limousine;                       |  |  |
|                             |                    | 77 - 220 | 235/40R18 91Y   | 11A; 21P; 22L; 22Q;             | Allradantrieb;                          |  |  |
|                             |                    |          | 235/40R18 95    | 245; 248<br>11A; 21P; 22L; 22Q; | Frontantrieb;                           |  |  |
|                             |                    |          | 233/40010 93    | 245; 248                        | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 573; 71C; |  |  |
|                             |                    |          |                 | 240, 240                        | 71K; 721; 725; 73C;                     |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | 74A; 74P                                |  |  |
| 3c                          | DE*2007/46*0547*   | 77 - 125 | 225/40R18 88W   | 11A; 21P; 22M; 22Q;             | Nicht Passat Alltrack                   |  |  |
| 3C                          | e1*2001/116*0307*, | 177 120  | 220/10/110 0011 | 245; 248; 5FE                   | (Cross); ab                             |  |  |
|                             | e1*2007/46*0502*,  | 77 - 155 | 225/40R18 92    | 11A; 21P; 22M; 22Q;             | e1*2001/116*0307*24;                    |  |  |
|                             | e1*2007/46*0547*   |          |                 | 245; 248                        | bis                                     |  |  |
|                             |                    |          | 235/40R18 91    | 11A; 21P; 22L; 22Q;             | e1*2001/116*0307*36;                    |  |  |
|                             |                    |          |                 | 245; 248                        | Kombi; Limousine;                       |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | Allradantrieb;                          |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | Frontantrieb;                           |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | 12A; 51A; 573; 71C;                     |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | 71K; 721; 725; 73C;                     |  |  |
| 3C                          | e1*2001/116*0307*  | 81 - 206 | 225/45R18 95    |                                 | 74A; 74P; 76U                           |  |  |
| 30                          | e1 2001/110 0307   | 01-200   | 235/45R18 94    |                                 | ab<br>e1*2001/116*0307*37;              |  |  |
|                             |                    |          | 245/40R18 93Y   |                                 | VW Passat (B8) ab Mj.                   |  |  |
|                             |                    |          | 245/45R18 96    | 11A; 27H                        | 2014; nicht Passat                      |  |  |
|                             |                    |          | 243/431110 90   | 11A, 2711                       | Alltrack; inkl.                         |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | Passat GTE; Kombi;                      |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | Stufenheck;                             |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | Allradantrieb;                          |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | Frontantrieb; inkl.                     |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | Hybrid;                                 |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | 12A; 51A; 71C; 71K;                     |  |  |
|                             |                    |          |                 |                                 | 721; 725; 73C; 74A;                     |  |  |
| 00                          | -1*0001/110*0007*  | 75 440   | 005/40040 0034  | 14.4 A . O.4 D . O.0 A . O.0 O  | 74P; 76O                                |  |  |
| 3C                          | e1*2001/116*0307*  | 75 - 110 | 225/40R18 88W   | 11A; 21P; 22M; 22Q;             | nur bis                                 |  |  |
|                             |                    | 75 - 147 | 225/40R18 92    | 24J; 24M<br>11A; 21P; 22M; 22Q; | e1*2001/116*0307*23;                    |  |  |
|                             |                    | 75-14/   | 220/4UN 10 92   | 24J; 24M                        | Kombi; Limousine;<br>Allradantrieb;     |  |  |
|                             |                    |          | 235/40R18 91    | 11A; 21P; 22L; 22Q;             | Frontantrieb;                           |  |  |
|                             |                    |          | 200/40010 31    | 24J; 24M                        | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |  |  |
|                             |                    | 75 - 220 | 235/40R18 95    | 11A; 21P; 22L; 22Q;             | 12A; 51A; 573; 71C;                     |  |  |
|                             |                    | , 5 220  | 200/401110 30   | 24J; 24M                        | 71K; 721; 725; 73C;                     |  |  |
|                             |                    |          |                 | _ 10,                           | 74A; 74P                                |  |  |
|                             | 1                  | 1        | 1               |                                 | ,                                       |  |  |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 33 von 84

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis  | kW       | Reifen    |     | Auflagen zu Reifen  | Auflagen             |
|-------------|--------------------|----------|-----------|-----|---------------------|----------------------|
| 3C          | e1*2001/116*0307*, | 103 -155 | 225/40R18 | 91W |                     | Nur Passat Alltrack  |
|             | e1*2007/46*0502*,  |          | 225/45R18 |     | 51G                 | (Cross); bis         |
|             | e1*2007/46*0547*   |          | 235/35R18 | 90W | 11A; 22M            | e1*2001/116*0307*36; |
|             |                    |          | 235/40R18 | 91W | 11A; 22M            | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                    |          |           |     |                     | 12A; 51A; 573; 71C;  |
|             |                    |          |           |     |                     | 71K; 721; 725; 729;  |
|             |                    |          |           |     |                     | 73C; 74A; 74P        |
| 3C          | e1*2001/116*0307*  | 110 -206 | 225/45R18 | 95  |                     | VW Passat Alltrack   |
|             |                    |          | 235/45R18 | 97  |                     | (B8) ab Mj.2014;     |
|             |                    |          | 245/40R18 | 97  |                     | Allradantrieb;       |
|             |                    |          | 245/45R18 | 96  |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                    |          |           |     |                     | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|             |                    |          |           |     |                     | 721; 725; 73C; 74A;  |
|             |                    |          |           |     |                     | 74P; 76O             |
| 3C          | e1*2001/116*0307*  | 75 - 110 | 225/40R18 | 88W | 11A; 21P; 22M; 22Q; | nur bis              |
|             |                    |          |           |     | 24J; 24M            | e1*2001/116*0307*23; |
|             |                    | 75 - 147 | 225/40R18 | 92  | 11A; 21P; 22M; 22Q; | Kombi; Limousine;    |
|             |                    |          |           |     | 24J; 24M            | Allradantrieb;       |
|             |                    |          | 235/40R18 | 91  | 11A; 21P; 22L; 22Q; | Frontantrieb;        |
|             |                    |          |           |     | 24J; 24M            | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                    |          |           |     |                     | 12A; 51A; 573; 71C;  |
|             |                    |          |           |     |                     | 71K; 721; 725; 73C;  |
|             |                    |          |           |     |                     | 74A; 74P; 76U        |

Verkaufsbezeichnung: PASSAT CC, CC

| · Ontaalobozo | orradiosozoformang. |          |               |                     |                     |  |  |
|---------------|---------------------|----------|---------------|---------------------|---------------------|--|--|
| Fahrzeugtyp   | Betriebserlaubnis   | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen  | Auflagen            |  |  |
| 3CC           | e1*2001/116*0468*   | 100 -118 | 235/40R18 91  | 11A; 24M            | Limousine;          |  |  |
|               |                     | 100 -155 | 235/40R18 91W | 11A; 24M            | Allradantrieb;      |  |  |
|               |                     | 100 -220 | 235/40R18 95  | 11A; 24M            | Frontantrieb;       |  |  |
|               |                     |          | 245/40R18 93  | 11A; 21P; 22H; 22I; | 10B; 11B; 11G; 11H; |  |  |
|               |                     |          |               | 24J; 24M            | 12A; 51A; 573; 71C; |  |  |
|               |                     |          |               |                     | 71K; 721; 725; 729; |  |  |
|               |                     |          |               |                     | 73C; 74A; 74P       |  |  |

Verkaufsbezeichnung: SCIROCCO

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen             |
|-------------|-------------------|----------|---------------|--------------------|----------------------|
| 13          | e1*2001/116*0471* | 90 - 155 | 225/40R18 88W | 51J                | Coupe; Frontantrieb; |
|             |                   | 90 - 206 | 225/40R18 88Y | 51J                | 10B; 11B; 11G; 11H;  |
|             |                   |          | 235/40R18     | 51G                | 12A; 51A; 71C; 71K;  |
|             |                   |          |               |                    | 721; 725; 73C; 74A;  |
|             |                   |          |               |                    | 74P; 76O             |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 34 von 84

Verkaufsbezeichnung: TAYRON

|    |                    | kW       | Reifen        | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|----|--------------------|----------|---------------|--------------------|---------------------|
| R4 | e1*2018/858*00403* | 110 -150 | 225/55R18 98  |                    | nicht R-Line (FZG-  |
|    |                    |          | 235/55R18 100 |                    | Breite 1853mm);     |
|    |                    |          |               |                    | Allradantrieb;      |
|    |                    |          |               |                    | Frontantrieb; inkl. |
|    |                    |          |               |                    | Hybrid;             |
|    |                    |          |               |                    | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|    |                    |          |               |                    | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|    |                    |          |               |                    | 721; 725; 73C; 74A; |
|    |                    |          |               |                    | 74P; 76O            |
| R4 | e1*2018/858*00403* | 110 -195 | 225/55R18 M+S | 52J                | R-Line (FZG-Breite  |
|    |                    |          | 235/55R18 M+S | 52J                | 1866mm);            |
|    |                    |          |               |                    | Allradantrieb;      |
|    |                    |          |               |                    | Frontantrieb; inkl. |
|    |                    |          |               |                    | Hybrid;             |
|    |                    |          |               |                    | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|    |                    |          |               |                    | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|    |                    |          |               |                    | 721; 725; 73C; 74A; |
|    |                    |          |               |                    | 74P; 76O            |

Verkaufsbezeichnung: TIGUAN

| Fahrzeugtyp |  | kW       | Reifen                                       | Auflagen zu Reifen | Auflagen   |
|-------------|--|----------|--|--------------------|--|
| CT          | e1*2018/858*00302*                     |          | 225/55R18 M+S<br>235/55R18 M+S               | 52J<br>52J         | R-Line (FZG-Breite 1859mm); Allradantrieb; Frontantrieb; inkl. Hybrid; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71C; 71K;   |
| 0.7         | -1*0010/050*00000*                     | 00 450   | 005/55040 00                                 |                    | 721; 725; 73C; 74A;<br>74P; 76O  |
| СТ          | e1*2018/858*00302*                     |          | 225/55R18 98<br>235/55R18 100                |                    | nicht R-Line (FZG-Breite 1842mm); Allradantrieb; Frontantrieb; inkl. Hybrid; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71C; 71K; 721; 725; 73C; 74A; 74P; 76O              |
| 5N          | e1*2001/116*0450*,<br>e1*2007/46*0487* | 81 - 155 | 225/50R18 95<br>235/45R18 94<br>245/45R18 96 |                    | mit R-Line; bis e1*2007/46*0487*14; bis e1*2001/116*0450*23; Allradantrieb; Frontantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71C; 71K; 721; 725; 73C; 74A; 74P; 76O |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 35 von 84

| Verkaufsbeze<br>Fahrzeugtyp | ichnung: <b>TIGUAN</b><br>Betriebserlaubnis | kW       | Reifen          | Auflagen zu Reifen  | Auflagen                                |
|-----------------------------|---|----------|-----------------|---------------------|---|
| 5N                          | e1*2001/116*0450*,                          | 85 - 180 | 225/55R18 98    | 12R                 | ab                                      |
|                             | e1*2007/46*0487*                            |          | 235/50R18 97    | 11A; 12A; 27I       | e1*2001/116*0450*24;                    |
|                             |   |          | 235/55R18 100   | 11A; 12A; 27I       | mit R-Line; ab                          |
|                             |   |          | 245/50R18 100   | 11A; 12A; 27H; 27I  | e1*2007/46*0487*15;                     |
|                             |   |          |                 |                     | nicht Allspace;                         |
|                             |   |          |                 |                     | Allradantrieb;                          |
|                             |   |          |                 |                     | Frontantrieb;                           |
|                             |   |          |                 |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |
|                             |   |          |                 |                     | 51A; 71C; 71K; 721;                     |
|                             |   |          |                 |                     | 725; 73C; 74A; 74P;                     |
| EN!                         | -1*0001/110*0150*                           | 110 100  | 005/55040 0014/ | 400                 | 760                                     |
| 5N                          | e1*2001/116*0450*                           | 110 -180 | 225/55R18 98W   | 12R                 | ohne R-Line; ab                         |
|                             |   |          | 235/50R18 101   | 11A; 12A; 27I       | e1*2007/46*0487*15;                     |
|                             |   |          | 235/55R18 100   | 11A; 12A; 27I       | Allspace; ab                            |
|                             |   |          | 245/50R18 100   | 11A; 12A; 24J; 248; | e1*2001/116*0450*31;                    |
|                             |   |          |                 | 27H; 27I            | Allradantrieb;                          |
|                             |   |          |                 |                     | Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;    |
|                             |   |          |                 |                     | 51A; 71C; 71K; 721;                     |
|                             |   |          |                 |                     | 725; 73C; 74A; 74P;                     |
|                             |   |          |                 |                     | 76O                                     |
| 5N                          | e1*2001/116*0450*,                          | 81 - 155 | 235/45R18 94    | 11A; 24M; 51J       | ohne R-Line; bis                        |
|                             | e1*2007/46*0487*                            |          | 235/50R18 97    | 11A; 22I; 24J; 24M  | e1*2007/46*0487*14;<br>bis              |
|                             |   |          | 245/45R18 96    | 11A; 24M            |   |
|                             |   |          |                 |                     | e1*2001/116*0450*23;                    |
|                             |   |          |                 |                     | Allradantrieb;                          |
|                             |   |          |                 |                     | Frontantrieb;                           |
|                             |   |          |                 |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |
|                             |   |          |                 |                     | 12A; 51A; 71C; 71K;                     |
|                             |   |          |                 |                     | 721; 725; 73C; 74A;                     |
| 5N                          | e1*2001/116*0450*,                          | 85 - 180 | 225/55R18 98    | 12R                 | 74P<br>ab                               |
| O1 <b>4</b>                 | e1*2007/46*0487*                            | 00 100   | 235/50R18 97    | 11A; 12A; 27I       | e1*2001/116*0450*24;                    |
|                             | 01 2007710 0107                             |          | 235/55R18 100   | 11A; 12A; 27I       | ohne R-Line; ab                         |
|                             |   |          | 245/50R18 100   | 11A; 12A; 24J; 248; | e1*2007/46*0487*15;                     |
|                             |   |          | 240/001110 100  | 27H; 27I            | nicht Allspace;                         |
|                             |   |          |                 |                     | Allradantrieb;                          |
|                             |   |          |                 |                     | Frontantrieb;                           |
|                             |   |          |                 |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |
|                             |   |          |                 |                     | 51A; 71C; 71K; 721;                     |
|                             |   |          |                 |                     | 725; 73C; 74A; 74P;                     |
|                             | 4.000444.5.5.5.5.5                          |          |                 |                     | 76O                                     |
| 5N                          | e1*2001/116*0450*                           | 110 -176 | 225/55R18 98    | 114 0=              | mit R-Line; Allspace;                   |
|                             |   |          | 235/50R18 97    | 11A; 27I            | _ab                                     |
|                             |   |          | 235/55R18 100   | 11A; 27I            | e1*2001/116*0450*31;                    |
|                             |   |          | 245/50R18 100   | 11A; 27H; 27I       | Allradantrieb;                          |
|                             |   |          |                 |                     | Frontantrieb;                           |
|                             |   |          |                 |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;                     |
|                             |   |          |                 |                     | 12A; 51A; 71C; 71K; 721; 725; 73C; 74A; |
|                             |   | İ        |                 |                     | 74P; 76O                                |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 36 von 84

Verkaufsbezeichnung: TOURAN

| Verkaulsbeze | Verkausbezeichnung. |          |           |     |                     |                      |  |  |  |
|--------------|---------------------|----------|-----------|-----|---------------------|----------------------|--|--|--|
| Fahrzeugtyp  | Betriebserlaubnis   | kW       | Reifen    |     | Auflagen zu Reifen  | Auflagen             |  |  |  |
| 1t           | DE*2007/46*0506*,   | 66 - 103 | 215/40R18 | 89  | 11A; 24J; 24M; 5FM  | nicht CrossTouran;   |  |  |  |
|              | e1*2007/46*0506*    | 66 - 110 | 215/40R18 | 89W | 11A; 24J; 24M; 5FM  | bis                  |  |  |  |
| 1T           | e1*2001/116*0211*,  | 66 - 130 | 225/40R18 | 92  | 11A; 24C; 24D       | e1*2007/46*0357*13;  |  |  |  |
|              | e1*2007/46*0357*    |          |           |     |                     | bis                  |  |  |  |
|              |                     |          |           |     |                     | e1*2001/116*0211*35; |  |  |  |
|              |                     |          |           |     |                     | 10B; 11B; 11G; 11H;  |  |  |  |
|              |                     |          |           |     |                     | 12A; 51A; 71C; 71K;  |  |  |  |
|              |                     |          |           |     |                     | 721; 725; 73C; 74A;  |  |  |  |
|              |                     |          |           |     |                     | 74P                  |  |  |  |
| 1T           | e1*2001/116*0211*,  | 81 - 140 | 215/45R18 | 93  | 11A; 245; 248; 27I  | ab                   |  |  |  |
|              |                     |          |           |     |                     | e1*2007/46*0357*14;  |  |  |  |
|              | e1*2007/46*0357*    |          | 225/40R18 | 92W | 11A; 245; 248; 26P; | ab                   |  |  |  |
|              |                     |          |           |     | 271                 | e1*2001/116*0211*36; |  |  |  |
|              |                     |          | 225/45R18 | 95  | 11A; 245; 248; 26P; | 10B; 11B; 11G; 11H;  |  |  |  |
|              |                     |          |           |     | 271                 | 12A; 51A; 71C; 71K;  |  |  |  |
|              |                     |          | 235/40R18 | 95  | 11A; 241; 246; 248; | 721; 725; 73C; 74A;  |  |  |  |
|              |                     |          |           |     | 26P; 27B            | ]74P                 |  |  |  |
|              |                     |          | 235/45R18 | 94  | 11A; 241; 246; 248; |                      |  |  |  |
|              |                     |          |           |     | 26P; 27B            |                      |  |  |  |
|              |                     |          | 245/40R18 | 93  | 11A; 241; 244; 246; |                      |  |  |  |
|              |                     |          |           |     | 26P; 27B            |                      |  |  |  |
|              |                     |          | 245/45R18 | 96  | 11A; 241; 244; 246; |                      |  |  |  |
|              |                     |          |           |     | 26P; 27B            |                      |  |  |  |

Verkaufsbezeichnung: T-ROC

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW       | Reifen      |     | Auflagen zu Reifen  | Auflagen            |
|-------------|-------------------|----------|-------------|-----|---------------------|---------------------|
| A1          | e13*2007/46*1845* | 110 -221 | 215/45R18 8 | 39  |                     | Allradantrieb;      |
|             |                   |          | 225/40R18 8 | 38  |                     | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          | 225/45R18 9 | )1  |                     | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          | 225/50R18 9 | 95  | 11A; 24J; 248; 26P; | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |          |             |     | 271                 | 74P; 76O; 77E       |
|             |                   |          | 235/40R18 9 | )1  | 11A; 245; 248; 26P; |                     |
|             |                   |          |             |     | 271                 |                     |
|             |                   |          | 235/45R18 9 | 94  | 11A; 245; 248; 26P; |                     |
|             |                   |          |             |     | 271                 |                     |
|             |                   |          | 245/40R18 9 | II. | 11A; 24J; 248; 26P; |                     |
|             |                   |          |             |     | 271                 | ₫                   |
|             |                   |          | 245/45R18 9 | -   | 11A; 24J; 248; 26P; |                     |
|             |                   |          |             |     | 271                 |                     |
| A1          | e13*2007/46*1845* | 81 - 110 | 215/45R18 8 | 39  |                     | Frontantrieb;       |
|             |                   |          | 225/40R18 8 | 38  |                     | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             |                   |          | 225/45R18 9 | 91  |                     | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                   |          | 225/50R18 9 | 95  | 11A; 245; 248; 26P  | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                   |          | 235/40R18 9 | )1  | 11A; 245; 26P       | 74P; 76O; 77E       |
|             |                   |          | 235/45R18 9 | 94  | 11A; 245; 26P       |                     |
|             |                   |          | 245/40R18 9 | 93  | 11A; 245; 248; 26P  | ]                   |
|             |                   |          | 245/45R18 9 | 96  | 11A; 245; 248; 26P  |                     |

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 37 von 84

Verkaufsbezeichnung: VW PASSAT

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis  | kW  | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|-------------|--------------------|-----|--------------|--------------------|---------------------|
| 3BS         | e1*2001/116*0173*, | 202 | 225/40R18    | VEX; 11A           | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             | e1*98/14*0173*     |     | 225/40R18 92 |                    | 12A; 51A; 71C; 71K; |
|             |                    |     |              |                    | 721; 725; 73C; 74A; |
|             |                    |     |              |                    | 74P                 |

Verkaufsbezeichnung: VW PHAETON

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis  | kW       | Reifen       | Auflagen zu Reifen | Auflagen            |
|-------------|--------------------|----------|--------------|--------------------|---------------------|
| 3d          | DE*2007/46*0452*,  | 165 -246 | 235/50R18    | 51G                | nicht V10 Diesel;   |
|             | e1*2007/46*0452*   | 177      | 245/45R18 96 | 5IE                | 10B; 11B; 11G; 11H; |
| 3D          | e1*2001/116*0189*, |          |              |                    | 12A; 51A; 533; 573; |
|             | e1*98/14*0189*     |          |              |                    | 71C; 71K; 721; 725; |
|             |                    |          |              |                    | 729; 73C; 74A; 74P; |
|             |                    |          |              |                    | 751                 |
| 3d          | DE*2007/46*0452*,  | 165 -331 | 235/50R18    | 51G                | nur Fz bis 250km/h; |
|             | e1*2007/46*0452*   | 177      | 245/45R18 96 | 5IE                | 10B; 11B; 11G; 11H; |
| 3D          | e1*2001/116*0189*, |          |              |                    | 12A; 51A; 533; 573; |
|             | e1*98/14*0189*     |          |              |                    | 71C; 71K; 721; 725; |
|             |                    |          |              |                    | 729; 73C; 74A; 74P; |
|             |                    |          |              |                    | 75I; 76T            |
| 3D          | e1*2001/116*0189*, | 177      | 235/50R18    | 51G                | 10B; 11B; 11G; 11H; |
|             | e1*98/14*0189*     |          | 245/45R18 96 |                    | 12A; 51A; 573; 71C; |
|             |                    |          |              |                    | 71K; 721; 725; 729; |
|             |                    |          |              |                    | 73C; 74A; 74P; 76U  |

Verkaufsbezeichnung: VW SHARAN

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis                                    | kW       | Reifen                       | Auflagen zu Reifen   | Auflagen  |
|-------------|--|----------|------------------------------|--|---|
| 7M          | e1*2001/116*0023*,<br>e1*98/14*0023*                 | 66 - 150 | 235/40R18 95                 | 11A; 21B; 22B; 22L;<br>24C; 24D; 367; 5HR                          | ab e1*98/14*0023*12;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 573; 71C;<br>71K; 721; 725; 73C;<br>74A; 74P                     |
| 7M          | e1*93/81*0023*,<br>e1*95/54*0023*,<br>e1*98/14*0023* | 66 - 128 | 235/40R18 91<br>235/40R18 95 | VDM; 11A; 21B; 22B;<br>24D; 24J<br>11A; 21B; 22B; 24D;<br>24J; 5HR | nur bis<br>e1*98/14*0023*11;<br>Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 71C; 71K;<br>721; 725; 73C; 74A;<br>74P |
| 7N          | e1*2007/46*0401*,<br>e1*2007/46*0434*                | 85 - 162 | 225/45R18 95                 |  | Allradantrieb;<br>Frontantrieb;<br>10B; 11B; 11G; 11H;<br>12A; 51A; 573; 71C;<br>71K; 721; 725; 729;<br>73C; 74A; 74P     |

#### Auflagen

10B) Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche der zu verwendenden Reifen sind, mit Ausnahme der Winterreifen Profile, den Fahrzeugpapieren zu entnehmen. Die für gesetzeskonforme Winterreifen zulässige Höchstgeschwindigkeit ist im Blickfeld des Fahrzeugführer sinnfällig anzugeben und im Betrieb nicht zu überschreiten. Die zulässige Achslast des Fahrzeuges darf nicht größer sein als das Zweifache der auf Seite 1 dieser Anlage angegebenen Radlast unter Berücksichtigung des

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 38 von 84

angegebenen Abrollumfanges. Der beim Reifen angeführte Lastindex beschreibt die mindesterforderliche Tragfähigkeit, es sind Reifen mit höherem Lastindex zulässig, die max. Achslast ist mit diesem Lastindex zu vergleichen wodurch eventuell vorhandene Achslastauflagen entfallen können.

- 10S) Der serienmäßige Nenndurchmesser der Sommer- bzw. Winterbereifung darf nicht unterschritten werden.
- 11A) Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeuges ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Prüfingenieur einer Überwachungsorganisation oder einen Angestellten nach Abschnitt 4 der Anlage VIIIb zur StVZO unter Angabe von FAHRZEUGHERSTELLER, FAHRZEUGTYP und FAHRZEUGIDENTIFIZIERUNGSNUMMER auf einem Nachweis entsprechend dem im Beispielkatalog zum §19 StVZO veröffentlichten Muster bescheinigen zu lassen.
- 11B) Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in der Fahrzeuggenehmigung für diesen Fahrzeug-Typ/ -Variante/ -Version bzw. Fahrzeugausführung genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengrößen in den Fahrzeugpapieren bei der nächsten Befassung mit den Fahrzeugpapieren durch die Zulassungsstelle berichtigen zu lassen. Diese Berichtigung ist dann nicht erforderlich, wenn die ABE/TTG des Sonderrades eine Freistellung von der Pflicht zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere enthält.
- 11G) Die Brems-, Lenkungsaggregate und das Fahrwerk mit Ausnahme von Sonder-Fahrwerksfedern müssen, sofern diese durch keine weiteren Auflagen berührt werden, dem Serienstand entsprechen. Für die Sonder-Fahrwerksfedern muß eine Allgemeine Betriebserlaubnis bzw. Teiletypgenehmigung oder ein Teilegutachten vorliegen; gegen die Verwendung der Rad/Reifenkombination dürfen keine technischen Bedenken bestehen. Wird gleichzeitig mit dem Anbau der Sonderräder eine Fahrwerksänderung vorgenommen und/oder optionale Brems- bzw. Lenkungsaggregate verbaut, so ist diese und ihre Auswirkung auf den Anbau der Sonderräder gesondert zu beurteilen.
- 11H) Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Hierbei müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden. Bei Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb ist bei Verwendung des Ersatzrades darauf zu achten, daß nur Reifen mit gleich großem Abrollumfang zulässig sind.
- 12A) Die Verwendung von Schneeketten ist nicht möglich, es sei denn, dass für den hier aufgeführten Fahrzeugtyp eine weitere Umrüstmöglichkeit im Gutachten aufgeführt ist. Für diese Umrüstung mit der Einschränkung in Spalte Auflagen "Auflagen zu Reifen" sind die dort aufgeführten Auflagen und Hinweise zu beachten.
- 12N) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten, die nicht mehr als 11 mm (einschließlich Kettenschloss) auftragen, ist nur an der Achse, die in der Betriebsanleitung des Fahrzeuges genannt wird, möglich.
- 12Q) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm (einschließlich Kettenschloss) auftragen, ist nur an der Achse, die in der Betriebsanleitung des Fahrzeuges genannt wird, möglich.
- 12R) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm (einschließlich Kettenschloss) auftragen, ist nur an der Achse, die in der Betriebsanleitung des Fahrzeuges genannt wird, möglich.
- 12T) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten ist nur mit der vom Fahrzeughersteller freigegebenen Schneekette oder einer baugleichen Schneekette an der Achse, die in der Betriebsanleitung des Fahrzeuges genannt wird, möglich.
- 21B) Durch Anlegen der vorderen Radhausausschnittkanten und Kunststoffinnenkotflügel über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 21N) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der vorderen Radhäuser im Bereich der Radaußenseite über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen.

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 39 von 84

- 21P) Durch Anlegen bzw. Bearbeiten der vorderen Radhausausschnittkanten und Kunststoffinnenkotflügel über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen.
- 21T) Durch Anlegen der Kunststoffinnenkotflügel auf der Radaußenseite an die vorderen Radhäuser über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 22B) Durch Anlegen bzw. Bearbeiten der hinteren Radhausausschnittkanten und Kunststoffinnenkotflügel über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 22F) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der hinteren Radhäuser im Bereich der Radaußenseite über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 22H) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der hinteren Radhäuser im Bereich der Radaußenseite über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen.
- 22I) Durch Anlegen bzw. Bearbeiten der hinteren Radhausausschnittkanten und Kunststoffinnenkotflügel über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen.
- 22L) Durch Kürzen bis zum Schraubenkopf und komplettes Umbiegen der Befestigungslasche der Heckschürzenbefestigung ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 22M) Durch Kürzen bis zum Schraubenkopf und komplettes Umbiegen der Befestigungslasche der Heckschürzenbefestigung ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen.
- 22P) Durch vollkommenes Anlegen der Kunststoffinnenkotflügel der Hinterachse auf der Radaußenseite an die Radhauswand über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen.
- 22Q) Durch vollkommenes Anlegen der Kunststoffinnenkotflügel der Hinterachse auf der Radaußenseite an die Radhauswand über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 241) Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 244) Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 40 von 84

- Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 247) Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 24C) Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte und 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 24D) Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte und 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 24J) Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte und 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 24M) Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte und 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 260) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der vorderen Radhäuser im Bereich der Radaußenseite über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge um 8 mm ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen.
- 261) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der vorderen Radhäuser im Bereich der Radaußenseite über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge um 13,0 mm ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 41 von 84

- 26B) Durch Anlegen der vorderen Radhausausschnittkanten und Kunststoffinnenkotflügel ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 26J) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der vorderen Radhäuser ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 26N) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der vorderen Radhäuser ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 26P) Durch Anlegen der vorderen Radhausausschnittkanten und Kunststoffinnenkotflügel ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 271) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der hinteren Radhäuser im Bereich der Radaußenseite über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge um 13,0 mm ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der hinteren Radhäuser im Bereich der Radaußenseite über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge um 18,0 mm ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 273) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der hinteren Radhäuser im Bereich der Radaußenseite über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge um 23,0 mm ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 27B) Durch Anlegen der hinteren Radhausausschnittkanten und Kunststoffinnenkotflügel ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 27F) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der hinteren Radhäuser ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 27H) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der hinteren Radhäuser ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 27I) Durch Anlegen der hinteren Radhausausschnittkanten und Kunststoffinnenkotflügel ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 27P) Durch Anlegen der Kunststoffinnenkotflügel auf der Radaußenseite an die hinteren Radhäuser über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 367) Durch Begrenzen des Lenkeinschlages oder durch Nacharbeit der vorderen Radhäuser im Bereich der Radinnenseite ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 51A) Der vom Fahrzeughersteller (siehe Betriebsanleitung oder Reifenfülldruckhinweis am Fahrzeug) bzw. Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck ist zu beachten. Die Verwendung von Reifen mit Notlaufeigenschaften ist laut Hersteller nur mit Reifenfülldrucküberwachungssystem zulässig.

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 42 von 84

- 51G) Die Verwendung dieser Rad/Reifen-Kombination ist nur zulässig, wenn diese Reifendimension in den Fahrzeugpapieren bereits serienmäßig eingetragen oder vom Fahrzeughersteller, s. Auszug aus der EG-Genehmigung des Fahrzeuges (EG-Übereinstimmungsbescheinigung), freigegeben ist. Der Loadindex, das Geschwindigkeitssymbol, das Reifenprofil, die Hinweise und die Empfehlungen des Fahrzeugherstellers sind bei Verwendung dieser Reifengröße zu beachten.
- 51J) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig, wenn die Reifennennbreite, der in den Fahrzeugpapieren serienmäßig eingetragenen Mindestreifengröße, nicht unterschritten wird.
- 52J) Diese Reifengröße ist nur mit Profil für winterliche Wetterverhältnisse, mit dem Alpine Symbol nach ECE R-117, zulässig. Die Bereifung und Lauffläche sind dabei so konzipiert, dass sie vor allem bei winterlichen Straßenverhältnissen bessere Fahreigenschaften gewährleisten.
- 533) Die Verwendung der Reifengrößen ist an PKW mit einer bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit größer 250 km/h nicht zulässig.
- 54A) Es ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeigen von Geschwindigkeitsmesser und Wegstreckenzähler innerhalb der zulässigen Toleranzen liegen. Sofern eine Angleichung durchgeführt wird, ist dies bei der Beurteilung weiterer Rad/Reifen-Kombinationen in den Fahrzeugpapieren zu berücksichtigen.
- 570) Folgende Rad/Reifen-Kombination ist zulässig:

Reifengröße:

Vorderachse: 215/40R18 Hinterachse: 245/35R18

lst eine der beiden Reifengrößen im Gutachten nicht aufgeführt, so ist die nicht aufgeführte Reifengröße nur auf einer anderen Felgengröße zulässig.

Die erforderlichen Auflagen und Hinweise sind achsweise zu beachten.

Alle an ein und derselben Achse montierten Reifen müssen vom gleichen Reifentyp sein.

- 573) Die Verwendung unterschiedlicher Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse ist an Fahrzeugen mit Allradantrieb nur zulässig, wenn deren Abrollumfänge gleich sind.

  Es ist eine Bestätigung des Reifenherstellers über die tatsächlichen Abrollumfänge erforderlich, es wird empfohlen den Nachweis der Eignung bei den Fahrzeugpapieren mitzuführen.

  Alle an ein und derselben Achse montierten Reifen müssen vom gleichen Reifentyp sein.
- 57F) Die Verwendung der angegebenen Reifengröße ist auf dieser Radgröße nur an der Hinterachse zulässig. Sie kann jedoch im Einzelfall auf einer anderen Radgröße an der Vorderachse kombiniert werden. Die erforderlichen Auflagen und Hinweise sind achsweise zu beachten. Alle an ein und derselben Achse montierten Reifen müssen vom gleichen Reifentyp sein.
- 5EG) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1030kg.
- 5EM) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1060kg.
- 5ET) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1090kg.
- 5FE) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1120kg.
- 5FM) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1160kg.
- 5GG) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1230kg.
- 5GM) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1260kg.

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 43 von 84

5HA) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1300kg.

- 5HR) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1380kg.
- 5IE) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1420kg.
- 631) Die Eignung von "ZR"-Reifen ist durch eine Bestätigung des Reifenherstellers über die ausreichende Tragfähigkeit der Reifengröße sicherzustellen. Es wird empfohlen den Nachweis der Eignung bei den Fahrzeugpapieren mitzuführen.
- 68T) Folgende Rad/Reifen-Kombination ist zulässig:

Reifengröße:

Vorderachse: 225/40R18 Hinterachse: 245/35R18

lst eine der beiden Reifengrößen im Gutachten nicht aufgeführt, so ist die nicht aufgeführte Reifengröße nur auf einer anderen Felgengröße zulässig.

Die erforderlichen Auflagen und Hinweise sind achsweise zu beachten.

An Fahrzeugausführungen mit automatischem Blockierverhinderer (ABV) bzw. Antriebsschlupfregelung (ASR) dürfen nur Reifen verwendet werden, deren Differenz im Abrollumfang kleiner als 1% ist. Es ist eine Bestätigung des Reifenherstellers über die tatsächlichen Abrollumfänge erforderlich; es wird empfohlen den Nachweis der Eignung bei den Fahrzeugpapieren mitzuführen.

Alle an ein und derselben Achse montierten Reifen müssen vom gleichen Reifentyp sein.

- 71C) Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgeninnenseite nur Klebegewichte angebracht werden.
- 71K) Zum Auswuchten dürfen nur Klebegewichte unterhalb des Tiefbetts an der Felgeninnenseite angebracht werden.
- 721) Es ist nur die Verwendung von Gummiventilen oder Metallschraubventilen mit Überwurfmutter von außen, die weitgehend den Normen (DIN, E.T.R.T.O. bzw. Tire and Rim) entsprechen und die für einen Ventilloch-Nenndurchmesser von 11,3 mm geeignet sind, zulässig.

  Das Ventil darf nicht über den Felgenrand hinausragen. Es sind die Montagehinweise des Ventilherstellers zu beachten.
- 725) Bei Fahrzeugen mit einer bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit über 210 km/h sind nur Metallschraubventile zulässig. Es sind die Montagehinweise des Ventilherstellers zu beachten.
- 729) Bei Fahrzeugen mit serienmäßigen Reifenfülldruckkontrollsystem mit Druckmesssensor am Rad kann das serienmäßige System verwendet werden, wenn beim Einbau in Sonderräder die Hinweise des Fahrzeugherstellers bzw. des Systemherstellers und bei nachgerüsteten Reifenfülldrucksensoren die Einbauanleitung des Teileherstellers beachtet werden.
- 73C) Es ist nur die Verwendung von schlauchlosen Reifen zulässig.
- 74A) Es dürfen nur die vom Radhersteller mitzuliefernden Radbefestigungsteile verwendet werden, dabei ist die Gewindegröße der serienmäßigen Befestigungsteile zu beachten. Bei Verwendung von Radschrauben, ist die, in der Anlage zum Gutachten, dem Fahrzeug zugeordnete Schaftlänge zu beachten.
- 74P) Radausführungen mit Zentrierring im Mittenloch sind nur zulässig, wenn die im Gutachten beschriebenen Zentrierringe verwendet werden.
- 75I) Die zulässige Achslast des Fahrzeugs darf nicht größer sein als das Zweifache der auf Seite 1 dieser Anlage angegebenen Radlast unter Berücksichtigung des angegebenen Abrollumfanges, gegebenenfalls ist die erhöhte Achslast im Anhängerbetrieb anzupassen oder zu streichen.

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 44 von 84

- 760) Die Verwendung dieser Radgröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig laut COC-Papier (EG-Übereinstimmungserklärung) als kleinste Radgröße mit 19-Zoll-Rädern ausgerüstet sind.
- 76T) Die Verwendung dieser Felgengröße ist nur zulässig, wenn die Felgenbreite, der in den Fahrzeugpapieren serienmäßig eingetragenen Felgen, nicht unterschritten wird.
- 76U) Die Verwendung dieser Radgröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig laut COC-Papier (EG-Übereinstimmungserklärung) als kleinste Radgröße mit 17-Zoll-Rädern ausgerüstet sind.
- 76Z) Die Verwendung dieser Radgröße ist nur in Verbindung mit M+S-Reifen zulässig.
- 77E) Das indirekte Reifendruckkontrollsystem ist zu kalibrieren. Es ist dafür den Ausführungen der Bedienungsanleitung Folge zu leisten.
- 85K) Die Verwendung der Räder ist an Fahrzeugausführungen mit BREMBO Festsattel und Bremsscheibe 370x32mm an der Vorderachse, nicht zulässig.
- 864) Die Verwendung der Sonderräder ist an Fahrzeugausführungen mit Bremsanlagen des Herstellers "Akebono" an der Vorderachse nicht zulässig.
- AF5) Die Verwendung dieser Rad/Reifenkombination ist "nur zulässig" an Fahrzeugausführungen, wenn die Reifengröße 215/55R16 (breite Hinterachse) nicht serienmäßig vom Fahrzeughersteller in den Fahrzeugpapieren bereits eingetragen ist, es sei denn dass für den hier aufgeführten Fahrzeugtyp eine weitere Umrüstmöglichkeit im Gutachten aufgeführt ist.
- AF6) Die Verwendung dieser Rad/Reifenkombination ist "nur zulässig" an Fahrzeugausführungen, wenn die Reifengröße 215/55R16 (schmale Hinterachse) serienmäßig vom Fahrzeughersteller in den Fahrzeugpapieren bereits eingetragen ist, es sei denn dass für den hier aufgeführten Fahrzeugtyp eine weitere Umrüstmöglichkeit im Gutachten aufgeführt ist.
- AF7) Die Verwendung der Räder ist an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 320 / 321 mm (Dicke 30mm) an der Vorderachse nicht zulässig.
- AFA) Es ist eine Bestätigung des Reifenherstellers über die ausreichende Tragfähigkeit der Reifengröße erforderlich. Es wird empfohlen den Nachweis der Eignung bei den Fahrzeugpapieren mitzuführen.
- AFF) Die Verwendung der Sonderräder ist an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 320 mm (Dicke 30mm) und Bremssattel Typ FNRG-60 16" (Kennz. z. B. ATE E187) an der Vorderachse nicht zulässig.
- DED) Die Verwendung der Räder ist an Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 322mm an der Vorderachse nicht zulässig.
- FGC) Die Verwendung der Räder ist an Fahrzeugausführungen mit BREMBO-Festsattel (innenbelüftet) an der Vorderachse nicht zulässig.
- FHI) Die Verwendung der Räder ist an Fahrzeugausführungen mit der verbauten Bremsanlage des Herstellers BREMBO nicht zulässig.
- PDH) Nicht zulässig für Fzg.-Ausführungen mit Keramik-Bremsscheiben!
- VB0) Diese Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugen mit leicht auftragender Türinnenverkleidung (Überstand über den unteren Längsrahmen der seitlichen Schiebetür weniger als 3mm) der seitlichen Schiebetüren. Bei Fahrzeugen mit stark auftragender Türinnenverkleidung ist die Freigängigkeit der Schiebetür zu prüfen.
- VB1) Diese Rad/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit 15 Zoll-Bereifung (schmale Hinterachse).
- VB2) Diese Rad/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit 16 Zoll-Bereifung (breite Hinterachse).

# \$22 53962\*04

### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 45 von 84

VDM) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig, wenn die zulässige Achslast nicht größer als 1230 kg ist. Bei Fahrzeugausführungen mit höheren Achslasten sind diese und das zulässige Gesamtgewicht in den Fahrzeugpapieren entsprechend zu ändern.

VEX) Es ist eine Bestätigung des Reifenherstellers über die ausreichende Tragfähigkeit der Reifengröße erforderlich. Es wird empfohlen den Nachweis der Eignung bei den Fahrzeugpapieren mitzuführen.

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 46 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: AUDI Fahrzeugtyp: GA

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*1552\*..

Handelsbez.: Q2, SQ2

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |          | Achse |
|----------|-----------------------|----------|-------|
|          | von [mm]              | bis [mm] |       |
| 27B      | x = 230               | y = 210  | HA    |
| 271      | x = 280               | y = 260  | HA    |
| 26B      | x = 210               | y = 230  | VA    |
| 26P      | x = 260               | y = 280  | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27H      | x = 280    | y = 260  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 260    | y = 280  | 15        | VA    |
| 26N      | x = 260    | y = 280  | 8         | VA    |
| 27F      | x = 280    | y = 260  | 20        | HA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 47 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: AUDI Fahrzeugtyp: GY

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*2060\*..

Handelsbez.: A3 allstreet

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |          | Achse |
|----------|-----------------------|----------|-------|
|          | von [mm]              | bis [mm] |       |
| 26P      | x = 240               | y = 250  | VA    |
| 26B      | x = 290               | y = 300  | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 290    | y = 310  | 30        | HA    |
| 27H      | x = 290    | y = 310  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 290    | y = 300  | 25        | VA    |
| 26N      | x = 290    | v = 300  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 48 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: AUDI Fahrzeugtyp: 8V

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*0607\*..

Handelsbez.: A3, S3, A3 e-tron, A3 g-tron

Variante(n): Frontantrieb, Limousine

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |          | Achse |
|----------|-----------------------|----------|-------|
|          | von [mm]              | bis [mm] |       |
| 26P      | x = 350               | y = 250  | VA    |
| 26B      | x = 400               | y = 300  | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27H      | x = 350    | y = 350  | 8         | HA    |
| 27F      | x = 350    | y = 350  | 20        | HA    |
| 26N      | x = 400    | y = 400  | 8         | VA    |
| 26J      | x = 400    | y = 400  | 20        | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 49 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: AUDI Fahrzeugtyp: GY

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*2144\*..

Handelsbez.: A3 Sportback, RS3 Limousine/Sportback;

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |          | Achse |
|----------|-----------------------|----------|-------|
|          | von [mm]              | bis [mm] |       |
| 26B      | x = 300               | y = 305  | VA    |
| 26P      | x = 250               | y = 255  | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 300    | y = 275  | 30        | HA    |
| 27H      | x = 300    | y = 275  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 300    | y = 305  | 30        | VA    |
| 26N      | x = 300    | y = 305  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 50 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: AUDI Fahrzeugtyp: 8V

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*0607\*..

Handelsbez.: A3, S3, A3 e-tron, A3 g-tron

Variante(n): Frontantrieb, 2-türig

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |          | Achse |
|----------|-----------------------|----------|-------|
|          | von [mm]              | bis [mm] |       |
| 26P      | x = 400               | y = 400  | VA    |
| 26B      | x = 400               | y = 400  | VA    |

| Auflagen | Im Be    | Im Bereich |         | Achse |
|----------|----------|------------|---------|-------|
|          | von [mm] | bis [mm]   | um [mm] |       |
| 27H      | x = 400  | y = 400    | 8       | HA    |
| 27F      | x = 400  | y = 400    | 30      | HA    |
| 26N      | x = 400  | y = 400    | 8       | VA    |
| 26J      | x = 400  | v = 400    | 24      | VA    |

### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 51 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: AUDI Fahrzeugtyp: 8J

Genehm.Nr.: e1\*2001/116\*0369\*..

Handelsbez.: TT Coupe, TTS Coupe, TT Roadster, TTS Roadster

Variante(n): Allradantrieb, Cabrio, Coupe, Frontantrieb

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |          | Achse |
|----------|-----------------------|----------|-------|
|          | von [mm]              | bis [mm] |       |
| 27U      | y = 40                | y = 140  | HA    |
| 27V      | y = 40                | y = 140  | HA    |
| 26B      | x = 350               | y = 290  | VA    |
| 26P      | x = 330               | y = 240  | VA    |

| Auflagen | lm Be    | Im Bereich |         | Achse |
|----------|----------|------------|---------|-------|
|          | von [mm] | bis [mm]   | um [mm] |       |
| 27H      | x = 280  | y = 350    | 8       | HA    |
| 27F      | x = 280  | y = 350    | 21      | HA    |
| 26N      | x = 350  | y = 290    | 8       | VA    |
| 26J      | x = 350  | y = 290    | 30      | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 52 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: AUDI Fahrzeugtyp: GY

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*2060\*..

Handelsbez.: A3-/S3- Limousine/Sportback

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 300               | y = 305 | VA    |
| 26P      | x = 250               | y = 255 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 300    | y = 275  | 30        | HA    |
| 27H      | x = 300    | y = 275  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 300    | y = 305  | 30        | VA    |
| 26N      | x = 300    | y = 305  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 53 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: FORD Fahrzeugtyp: SKN

Genehm.Nr.: e13\*2018/858\*00342\*..

Handelsbez.: TOURNEO CONNECT, TRANSIT CONNECT

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 330               | y = 285 | VA    |
| 26P      | x = 280               | y = 235 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | 0          | y = 300  | 25        | HA    |
| 27H      | 0          | y = 300  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 330    | y = 285  | 10        | VA    |
| 26N      | x = 330    | y = 285  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 54 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: FORD Fahrzeugtyp: SK

Genehm.Nr.: e13\*2018/858\*00270\*.. Handelsbez.: TOURNEO CONNECT

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 330               | y = 285 | VA    |
| 26P      | x = 280               | y = 235 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | 0          | y = 300  | 25        | HA    |
| 27H      | 0          | y = 300  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 330    | y = 285  | 10        | VA    |
| 26N      | x = 330    | y = 285  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 55 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: MG Fahrzeugtyp: SEH3

Genehm.Nr.: e4\*2018/858\*00093\*..

Handelsbez.: MG4 Electric, MGB EV, MGC EV

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 220               | y = 280 | VA    |
| 26P      | x = 170               | y = 230 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 26J      | x = 220    | y = 280  | 25        | VA    |
| 26N      | x = 220    | y = 280  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 56 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: MG Fahrzeugtyp: ZP2A

Genehm.Nr.: e4\*2018/858\*00192\*.. Handelsbez.: MG3, MG3 Hybrid+

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 250               | y = 300 | VA    |
| 26P      | x = 200               | y = 250 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27H      | x = 280    | y = 280  | 8         | HA    |
| 27F      | x = 280    | y = 280  | 20        | HA    |
| 26N      | x = 250    | y = 300  | 8         | VA    |
| 26J      | x = 250    | y = 300  | 30        | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 57 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: QUATTRO

Fahrzeugtyp: 8P

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*0615\*..

Handelsbez.: AUDI RS3

Variante(n): Allradantrieb, Kombi

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 310               | y = 320 | VA    |
| 26P      | x = 260               | y = 270 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 280    | y = 240  | 25        | HA    |
| 27H      | x = 280    | y = 240  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 310    | y = 320  | 17        | VA    |
| 26N      | x = 310    | v = 320  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 58 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: SEAT Fahrzeugtyp: K1

Genehm.Nr.: e9\*2018/858\*04001\*..

Handelsbez.: BORN

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 295               | y = 295 | VA    |
| 26P      | x = 245               | y = 245 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 310    | y = 300  | 15        | HA    |
| 27H      | x = 310    | y = 300  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 295    | y = 295  | 25        | VA    |
| 26N      | x = 295    | y = 295  | 8         | VA    |

### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 59 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: SEAT Fahrzeugtyp: KL

Genehm.Nr.: e9\*2007/46\*3167\*..

Handelsbez.: LEON, LEON SPORTSTOURER, CUPRA LEON, CUPRA LEON SPORTSTOURER

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 265               | y = 265 | VA    |
| 26P      | x = 215               | y = 215 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 275    | y = 275  | 20        | HA    |
| 27H      | y = 275    | y = 275  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 265    | y = 265  | 20        | VA    |
| 26N      | x = 265    | y = 265  | 8         | VA    |

### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 60 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: SEAT Fahrzeugtyp: 5F

Genehm.Nr.: e9\*2007/46\*0094\*..

Handelsbez.: LEON / LEON SC / LEON ST / LEON X-PERIENCE

Variante(n): Frontantrieb, Kombi, 5-türig

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 300               | y = 300 | VA    |
| 26P      | x = 250               | y = 250 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 400    | y = 310  | 25        | HA    |
| 27H      | x = 400    | y = 310  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 300    | y = 300  | 25        | VA    |
| 26N      | x = 300    | y = 300  | 8         | VA    |

### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 61 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: SEAT Fahrzeugtyp: 5F

Genehm.Nr.: e9\*2007/46\*0094\*..

Handelsbez.: LEON / LEON SC / LEON ST / LEON X-PERIENCE

Variante(n): Frontantrieb, Kombi, 5-türig

#### $\underline{\textbf{Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:}}$

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 200               | y = 300 | VA    |
| 26P      | x = 150               | y = 250 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 300    | y = 310  | 30        | HA    |
| 27H      | x = 300    | y = 310  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 200    | y = 300  | 10        | VA    |
| 26N      | x = 200    | y = 300  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 62 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: SKODA Fahrzeugtyp: 5E

Genehm.Nr.: e8\*2007/46\*0318\*.. Handelsbez.: SKODA OCTAVIA

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |          | Achse |
|----------|-----------------------|----------|-------|
|          | von [mm]              | bis [mm] |       |
| 27B      | x = 170               | y = 250  | HA    |
| 271      | x = 120               | y = 200  | HA    |
| 26B      | x = 220               | y = 275  | VA    |
| 26P      | x = 170               | y = 225  | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 170    | y = 250  | 30        | HA    |
| 27H      | x = 170    | y = 250  | 30        | HA    |
| 26J      | x = 220    | y = 275  | 30        | VA    |
| 26N      | x = 220    | y = 275  | 30        | VA    |

### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 63 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: SKODA Fahrzeugtyp: 5E

Genehm.Nr.: e11\*2007/46\*0243\*.. Handelsbez.: SKODA OCTAVIA

Variante(n): ab e11\*2007/46\*0243\*01, Frontantrieb, Limousine

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |          | Achse |
|----------|-----------------------|----------|-------|
|          | von [mm]              | bis [mm] |       |
| 27B      | x = 170               | y = 250  | HA    |
| 271      | x = 120               | y = 200  | HA    |
| 26B      | x = 220               | y = 275  | VA    |
| 26P      | x = 170               | y = 225  | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 170    | y = 250  | 30        | HA    |
| 27H      | x = 170    | y = 250  | 30        | HA    |
| 26J      | x = 220    | y = 275  | 30        | VA    |
| 26N      | x = 220    | y = 275  | 30        | VA    |

### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 64 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: SKODA Fahrzeugtyp: 3T

Genehm.Nr.: e11\*2001/116\*0326\*..

Handelsbez.: SUPERB

Variante(n): ab e11\*2001/116\*0326\*32, Allradantrieb, Frontantrieb, Kombi, Limousine

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 27P      | x = 300               | y = 300 | HA    |
| 26B      | x = 310               | y = 300 | VA    |
| 26P      | x = 260               | y = 250 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 300    | y = 300  | 23        | HA    |
| 27H      | x = 300    | y = 300  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 310    | y = 300  | 23        | VA    |
| 26N      | x = 310    | v = 300  | 8         | VA    |

### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 65 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: SKODA Fahrzeugtyp: NX

Genehm.Nr.: e8\*2007/46\*0355\*..

Handelsbez.: SKODA OCTAVIA, OCTAVIA RS, OCTAVIA SCOUT

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |          | Achse |
|----------|-----------------------|----------|-------|
|          | von [mm]              | bis [mm] |       |
| 27B      | x = 280               | y = 270  | HA    |
| 271      | x = 230               | y = 220  | HA    |
| 26B      | x = 300               | y = 240  | VA    |
| 26P      | x = 250               | y = 190  | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | y = 280    | y = 270  | 10        | HA    |
| 27H      | y = 280    | y = 270  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 300    | y = 240  | 20        | VA    |
| 26N      | x = 300    | y = 240  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 66 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: SKODA Fahrzeugtyp: 5E

Genehm.Nr.: e11\*2007/46\*0244\*.. Handelsbez.: SKODA OCTAVIA

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |          | Achse |
|----------|-----------------------|----------|-------|
|          | von [mm]              | bis [mm] |       |
| 27B      | x = 170               | y = 250  | HA    |
| 271      | x = 120               | y = 200  | HA    |
| 26B      | x = 220               | y = 275  | VA    |
| 26P      | x = 170               | y = 225  | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 170    | y = 250  | 30        | HA    |
| 27H      | x = 170    | y = 250  | 30        | HA    |
| 26J      | x = 220    | y = 275  | 30        | VA    |
| 26N      | x = 220    | y = 275  | 30        | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 67 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: SKODA Fahrzeugtyp: 3T

Genehm.Nr.: e8\*2007/46\*0317\*..

Handelsbez.: SUPERB

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |          | Achse |
|----------|-----------------------|----------|-------|
|          | von [mm]              | bis [mm] |       |
| 27P      | x = 300               | y = 300  | HA    |
| 26B      | x = 310               | y = 300  | VA    |
| 26P      | x = 260               | y = 250  | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 300    | y = 300  | 23        | HA    |
| 27H      | x = 300    | y = 300  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 310    | y = 300  | 23        | VA    |
| 26N      | x = 310    | y = 300  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 68 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: SKN

Genehm.Nr.: e13\*2018/858\*00003\*..

Handelsbez.: CADDY

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |          | Achse |
|----------|-----------------------|----------|-------|
|          | von [mm]              | bis [mm] |       |
| 26B      | x = 330               | y = 285  | VA    |
| 26P      | x = 280               | y = 235  | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | 0          | y = 300  | 25        | HA    |
| 27H      | 0          | y = 300  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 330    | y = 285  | 10        | VA    |
| 26N      | x = 330    | v = 285  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 69 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: 1T

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*0357\*..

Handelsbez.: TOURAN

Variante(n): ab e1\*2007/46\*0357\*14

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 27U      | y = 100               | y = 200 | HA    |
| 27V      | y = 100               | y = 200 | HA    |
| 26B      | x = 200               | y = 300 | VA    |
| 26P      | x = 150               | y = 250 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 250    | y = 250  | 15        | HA    |
| 27H      | x = 250    | y = 250  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 200    | y = 300  | 15        | VA    |
| 26N      | x = 200    | y = 300  | 8         | VA    |

### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 70 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: AU

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*0623\*..

Handelsbez.: GOLF, GOLF VARIANT, GOLF SPORTSVAN, E-GOLF

Variante(n): Allradantrieb, Frontantrieb, Schrägheck

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 300               | y = 300 | VA    |
| 26P      | x = 250               | y = 250 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27H      | x = 400    | y = 310  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 300    | y = 300  | 30        | VA    |
| 26N      | x = 300    | y = 300  | 8         | VA    |
| 27F      | x = 400    | v = 310  | 30        | HA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 71 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: CDV

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*2180\*..

Handelsbez.: CDV, GOLF (GOLF VARIANT)

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |                   | Achse |
|----------|-----------------------|-------------------|-------|
|          | von [mm]              | von [mm] bis [mm] |       |
| 271      | x = 280               | y = 320           | HA    |
| 26B      | x = 280               | y = 320           | VA    |
| 26P      | x = 230               | y = 270           | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 280    | y = 320  | 8         | HA    |
| 27H      | x = 280    | y = 320  | 22        | HA    |
| 26J      | x = 280    | y = 320  | 8         | VA    |
| 26N      | x = 280    | v = 320  | 32        | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 72 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: 1KM

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*0492\*..

Handelsbez.: GOLF, GOLF SPORTSVAN

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 260               | y = 280 | VA    |
| 26P      | x = 210               | y = 230 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | y = 300    | y = 320  | 30        | HA    |
| 27H      | x = 300    | y = 320  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 260    | y = 280  | 10        | VA    |
| 26N      | x = 260    | y = 280  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 73 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: 3C

Genehm.Nr.: e1\*2001/116\*0307\*..

Handelsbez.: PASSAT

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit | Achse   |    |
|----------|------------|---------|----|
|          | von [mm]   |         |    |
| 26B      | x = 400    | y = 300 | VA |
| 26P      | x = 370    | y = 250 | VA |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 300    | y = 400  | 30        | HA    |
| 27H      | x = 300    | y = 400  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 400    | y = 300  | 15        | VA    |
| 26N      | x = 400    | y = 300  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 74 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: A1

Genehm.Nr.: e13\*2007/46\*1845\*..

Handelsbez.: T-ROC

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit        | Achse   |    |
|----------|-------------------|---------|----|
|          | von [mm] bis [mm] |         |    |
| 27B      | x = 270           | y = 300 | HA |
| 271      | x = 220           | y = 260 | HA |
| 26B      | x = 250           | y = 250 | VA |
| 26P      | x = 200           | y = 200 | VA |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 270    | y = 300  | 20        | HA    |
| 27H      | x = 270    | y = 300  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 250    | y = 250  | 25        | VA    |
| 26N      | x = 250    | y = 250  | 8         | VA    |

### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 75 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: 16

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*0539\*.. Handelsbez.: JETTA, BEETLE

Variante(n): Frontantrieb, Nur Beetle (Schrägheck)

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit | Achse    |    |
|----------|------------|----------|----|
|          | von [mm]   | bis [mm] |    |
| 27B      | x = 350    | y = 300  | HA |
| 271      | x = 300    | y = 250  | HA |
| 26B      | x = 300    | y = 350  | VA |
| 26P      | x = 250    | y = 300  | VA |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 350    | y = 300  | 26,5      | HA    |
| 27H      | x = 350    | y = 300  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 300    | y = 350  | 18,5      | VA    |
| 26N      | x = 300    | y = 350  | 8         | VA    |

### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 76 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: 5N

Genehm.Nr.: e1\*2001/116\*0450\*..

Handelsbez.: TIGUAN

Variante(n): ab e1\*2001/116\*0450\*24, Allradantrieb, Frontantrieb

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit | Achse   |    |
|----------|------------|---------|----|
|          | von [mm]   |         |    |
| 27B      | x = 300    | y = 330 | HA |
| 271      | x = 250    | y = 280 | HA |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27H      | x = 300    | y = 330  | 8         | HA    |
| 27F      | x = 300    | y = 330  | 30        | HA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 77 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: 1T

Genehm.Nr.: e1\*2001/116\*0211\*..

Handelsbez.: TOURAN

Variante(n): ab e1\*2001/116\*0211\*36

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit | Achse    |    |
|----------|------------|----------|----|
|          | von [mm]   | bis [mm] |    |
| 27U      | y = 100    | y = 200  | HA |
| 27V      | y = 100    | y = 200  | HA |
| 26B      | x = 200    | y = 300  | VA |
| 26P      | x = 150    | y = 250  | VA |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 250    | y = 250  | 15        | HA    |
| 27H      | x = 250    | y = 250  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 200    | y = 300  | 15        | VA    |
| 26N      | x = 200    | y = 300  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 78 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: 5N

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*0487\*..

Handelsbez.: TIGUAN

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit | Achse   |    |
|----------|------------|---------|----|
|          | von [mm]   |         |    |
| 27B      | x = 300    | y = 330 | HA |
| 271      | x = 250    | y = 280 | HA |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27H      | x = 300    | y = 330  | 8         | HA    |
| 27F      | x = 300    | y = 330  | 30        | HA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 79 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: CD

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*2014\*.. Handelsbez.: GOLF, GOLF GTE

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 271      | x = 280               | y = 320 | HA    |
| 26B      | x = 280               | y = 320 | VA    |
| 26P      | x = 230               | y = 270 | VA    |

| Auflagen | lm Be    | Im Bereich |         | Achse |
|----------|----------|------------|---------|-------|
|          | von [mm] | bis [mm]   | um [mm] |       |
| 27F      | x = 280  | y = 320    | 8       | HA    |
| 27H      | x = 280  | y = 320    | 22      | HA    |
| 26J      | x = 280  | y = 320    | 8       | VA    |
| 26N      | x = 280  | y = 320    | 32      | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 80 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: A1

Genehm.Nr.: e13\*2007/46\*1845\*..

Handelsbez.: T-ROC

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit | Achse    |    |
|----------|------------|----------|----|
|          | von [mm]   | bis [mm] |    |
| 27B      | x = 270    | y = 300  | HA |
| 271      | x = 220    | y = 260  | HA |
| 26B      | x = 250    | y = 250  | VA |
| 26P      | x = 200    | y = 200  | VA |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 270    | y = 300  | 15        | HA    |
| 27H      | x = 270    | y = 300  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 250    | y = 250  | 25        | VA    |
| 26N      | x = 250    | y = 250  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 81 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: 1K

Genehm.Nr.: e1\*2001/116\*0242\*..

Handelsbez.: GOLF

Variante(n): Cabrio, Frontantrieb

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit | Achse    |    |
|----------|------------|----------|----|
|          | von [mm]   | bis [mm] |    |
| 26B      | x = 280    | y = 380  | VA |
| 26P      | x = 230    | y = 330  | VA |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 260    | y = 310  | 36        | HA    |
| 27H      | x = 260    | y = 310  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 280    | y = 380  | 16        | VA    |
| 26N      | x = 280    | y = 380  | 8         | VA    |

### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 82 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: E1

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*2033\*..

Handelsbez.: ID.3

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit | Achse    |    |
|----------|------------|----------|----|
|          | von [mm]   | bis [mm] |    |
| 27B      | x = 290    | y = 300  | HA |
| 271      | x = 240    | y = 250  | HA |
| 26B      | x = 310    | y = 290  | VA |
| 26P      | x = 260    | y = 240  | VA |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | x = 290    | y = 300  | 10        | HA    |
| 27H      | x = 290    | y = 300  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 310    | y = 290  | 15        | VA    |
| 26N      | x = 310    | y = 290  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 83 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: SK

Genehm.Nr.: e13\*2018/858\*00002\*..

Handelsbez.: CADDY

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 330               | y = 285 | VA    |
| 26P      | x = 280               | y = 235 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | 0          | y = 300  | 25        | HA    |
| 27H      | 0          | y = 300  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 330    | y = 285  | 10        | VA    |
| 26N      | x = 330    | v = 285  | 8         | VA    |

#### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: 5 Radtyp: BY 80830 Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH Stand: 11.04.2025



Seite: 84 von 84

#### Nacharbeitsprofile Fahrzeug

#### Fahrzeug:

Hersteller: VW Fahrzeugtyp: AUV

Genehm.Nr.: e1\*2007/46\*0627\*..

Handelsbez.: GOLF, GOLF VARIANT, GOLF SPORTSVAN, GOLF ALLTRACK

Variante(n):

#### Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

| Auflagen | Nacharbeit im Bereich |         | Achse |
|----------|-----------------------|---------|-------|
|          | von [mm] bis [mm]     |         |       |
| 26B      | x = 260               | y = 280 | VA    |
| 26P      | x = 210               | y = 230 | VA    |

| Auflagen | Im Bereich |          | Aufweiten | Achse |
|----------|------------|----------|-----------|-------|
|          | von [mm]   | bis [mm] | um [mm]   |       |
| 27F      | y = 300    | y = 320  | 30        | HA    |
| 27H      | x = 300    | y = 320  | 8         | HA    |
| 26J      | x = 260    | y = 280  | 10        | VA    |
| 26N      | x = 260    | y = 280  | 8         | VA    |

### Gutachten 366-0301-21-WIRD/N4 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 53962

ANLAGE: Radabdeckung
Hersteller: Borbet Vertriebs GmbH

Radtyp: BY 80830
Stand: 11.04.2025



Seite: 1 von 1

Hinweisblatt zu den im Gutachten genannten Radabdeckungsauflagen Nr. 241 – 248, 24C, 24D, 24J und 24M.

Die nachfolgenden Bilder stellen die Hilfsmittel zur Erfüllung der Radabdeckung dar, die in den Radabdeckungsauflagen beschrieben sind.

| Vorderachse  |  |  |
|--|--|--|
| Bereich 30 Grad vor der Radmitte Zu Auflage 241 bzw. 245 | Bereich 50 Grad hinter der Radmitte<br>Zu Auflage 242 bzw. 246 | Bereich 30 Grad vor und 50 Grad<br>hinter der Radmitte<br>Zu Auflage 241,242,245, 246,24C,24J  |
| Formerhand   | F SAME LA TRANSPORT  | Fabrichana Contraction of the Co |

| Hinterachse  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Bereich 30 Grad vor der Radmitte<br>Zu Auflage 243 bzw. 247  | Bereich 50 Grad hinter der Radmitte<br>Zu Auflage 244 bzw. 248 | Bereich 30 Grad vor und 50 Grad<br>hinter der Radmitte<br>Zu Aufl age 243,244,247,248,24D,24M |  |
| State of the state | September 1  |   |  |