



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# ROLLS ROYCE Dawn

Typengenehmigungs-Nr.: 1RE202

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 1RE202               |
| Typengenehmigung erteilt   | 20210322             |
| gültig für Importdatum bis | 20240831             |
| Erweiterung TG vom:        | 20220307             |
| Erweiterung TG Positionen  | '09/12/69/72/Bem. 68 |
| 01 EFKO-Code               | 1                    |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)   |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 0                    |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1                   |
| 10 EFKO-Code               | 5078                 |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 04 Marke                 | ROLLS ROYCE  |
| 04 Typ                   | Dawn   |
| 05 Typ; Variante/Version | Ghost Family; XZ8?/IAW40000                              |
| 06 Vorziffer             | SCAXZ8.....  |
| 07 Karosserieform Code   | 176  |
| 07 Karosserieform        | Offen mit Verdeck / Hardtop                              |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e1*2007/46-2019/543*1989                                 |
| 10 Hersteller            | ROLLS-ROYCE MOTOR CARS LTD., GU14 OFB Farnborough        |
| 11 Herstellerplakette    | an der linken oder rechten A-, B-, C-Säule, im Motorraum |
| 12 Fahrgestellnummer     | im Motorraum rechts, unter dem rechten Vordersitz        |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| 25 Motor Marke       | ROLLS ROYCE          |
| 25 Motor Typ         | N74B66A              |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 12 / V-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B                    |
| 27 Hubraum           | 6592                 |



|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 28 Leistung kW                     | 420                                      |
| 28 Leistung n                      | 5000                                     |
| 29 Md. max Nm                      | 820                                      |
| 29 Md. max n                       | 1600                                     |
| 30 Abgasreinigung                  | 2/8683142 und 2/8741654                  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art             | VS                                       |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez             | 1/8654952                                |
| 32 Schalldämpfer 2 Art             | NS                                       |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez             | 1/7591640 und 1/7591641                  |
| 34 Motorkennzeichen                | N74B66A                                  |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | links am Kurbelgehäuse oder Zylinderkopf |
| 35 Geräuschdämpfung Z1             | Motorraumabschirmung                     |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |   |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4  |
| 15 Federung     | Luftfederung, Niveauregulierung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung      | mech., hydr. Lenkhilfe                        |
| 17 Achsantrieb  | H   |
| 18 Getriebe 1   | a8  |
| 18 iA 1         | 2,81  |
| 18 Zuordnung 1  | a   |

## Bremsen

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP      |
| 21 Hilfsbremse Z1    | Kreise der Betriebsbremse           |
| 22 Feststellbremse   | elektromech., Trommeln, auf HR      |

## Geschwindigkeit

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 250 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |



## Plätze, Türen & Ausstattung

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 4            |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0            |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2            |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0            |
| 38 Anzahl Türen            | '2           |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |

## Masse & Dimensionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von             | 5285 |
| 40 Länge bis             | 0    |
| 41 Breite von            | 1947 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 1502 |
| 42 Höhe bis              | 0    |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 1247 |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3112 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0    |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 0    |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 0    |
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 0    |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 0    |
| 47 Spur Achse 1 von      | 1618 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1665 |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1681 |
| 49 Spur Achse 3 von      | 0    |
| 49 Spur Achse 3 bis      | 0    |
| 50 Spur Achse 4 von      | 0    |



|                     |   |
|---------------------|---|
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
|---------------------|---|

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht von | 2705 |
|--------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 2760 |
|--------------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 3040 |
|------------------------|------|

|                        |   |
|------------------------|---|
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
|------------------------|---|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1430 |
|-----------------------|------|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
|-----------------------|---|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1645 |
|-----------------------|------|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
|-----------------------|---|

|                   |       |
|-------------------|-------|
| 55 keine Dachlast | keine |
|-------------------|-------|

|             |   |
|-------------|---|
| 55 Dachlast | 0 |
|-------------|---|

|                      |       |
|----------------------|-------|
| 56 keine Anhängelast | keine |
|----------------------|-------|

|                  |   |
|------------------|---|
| 57 gebremst mech | 0 |
|------------------|---|

|                   |   |
|-------------------|---|
| 57 gebremst autom | 0 |
|-------------------|---|

|                    |   |
|--------------------|---|
| 58 ungebremst mech | 0 |
|--------------------|---|

|                     |   |
|---------------------|---|
| 58 ungebremst autom | 0 |
|---------------------|---|

|                           |   |
|---------------------------|---|
| 59 mit Auflaufbremse mech | 0 |
|---------------------------|---|

|                            |   |
|----------------------------|---|
| 59 mit Auflaufbremse autom | 0 |
|----------------------------|---|

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| 60 Zentralachsanhänger mech | 0 |
|-----------------------------|---|

|                              |   |
|------------------------------|---|
| 60 Zentralachsanhänger autom | 0 |
|------------------------------|---|

|                              |   |
|------------------------------|---|
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech | 0 |
|------------------------------|---|

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom | 0 |
|-------------------------------|---|

|                            |   |
|----------------------------|---|
| 62 Drehschemellenkung mech | 0 |
|----------------------------|---|

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| 62 Drehschemellenkung autom | 0 |
|-----------------------------|---|

|                              |   |
|------------------------------|---|
| 63 Drehschemellenk./ABS mech | 0 |
|------------------------------|---|

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| 63 Drehschemellenk./ABS autom | 0 |
|-------------------------------|---|

|                        |   |
|------------------------|---|
| 64 Sattelanhänger mech | 0 |
|------------------------|---|

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 64 Sattelanhänger autom | 0 |
|-------------------------|---|

|                            |   |
|----------------------------|---|
| 65 Sattelanhänger/ABS mech | 0 |
|----------------------------|---|

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| 65 Sattelanhänger/ABS autom | 0 |
|-----------------------------|---|

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 66 Gesamtzuggewicht mech | 0 |
|--------------------------|---|



|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech                   | 0 |
| 67 Stützlast autom                  | 0 |

## Reifen und Felgen

|                  |   |
|------------------|---|
| 69 Reifen Felgen | v+h= 255/45R20 105V M+S; 8.5x20 ET25                              |
| 70 Reifen Felgen | v= 255/45R20 101Y; 8.5x20 ET25 / h= 285/40R20 104Y; 9 1/2x20 ET33 |
| 71 Reifen Felgen | v= 255/40R21 102Y; 8.5x21 ET25 / h= 285/35R21 105Y; 9.5x21 ET33   |

## Bemerkungen

|                |   |
|----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e1*2007/46*1989*03   |
| Bemerkungen Z3 | 36) Kühlerfigur; ECE-R26 eingehalten  |
| Bemerkungen Z5 | 68) v+h= 255/50R19 107H M+S; 8.5x19 ET25 (nur für Fahrzeuge bis e1*2007/46*1989*03) |
| Bemerkungen Z7 | Zuordnung   |
| Bemerkungen Z8 | 05) XZ81/IAW40000 für Rechtsverkehr / XZ82/IAW40000 für Linksverkehr                |

## Verbrauch & Energieeffizienz

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| TG-Code                | 1RE202      |
| Marke                  | ROLLS ROYCE |
| Typ                    | Dawn        |
| Länge_von              | 5285        |
| Länge_bis              | 0           |
| Breite_von             | 1947        |
| Breite_bis             | 0           |
| Höhe_von               | 1502        |
| Höhe_bis               | 0           |
| Treibstoff             | B           |
| Getriebe               | a8          |
| iAchse                 | '2.81       |
| Energieeffizienzklasse | G           |
| ET_Verbrauch           | 0           |



|                        |      |
|------------------------|------|
| ET_CO2                 | 0    |
| ZT_Verbrauch           | 0    |
| ZT_CO2                 | 0    |
| EL_Verbrauch           | 0    |
| EL_Reichweite_von      | 0    |
| EL_Reichweite_bis      | 0    |
| ET_Verbrauch_WLTP      | 16.3 |
| ET_CO2_WLTP            | 372  |
| ZT_Verbrauch_WLTP      | 0    |
| ZT_CO2_WLTP            | 0    |
| EL_Verbrauch_WLTP      | 0    |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0    |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0    |

## Abgas, Emissionen & Geräusch

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| TG-Code              | 1RE202               |
| Marke                | ROLLS ROYCE          |
| Typ                  | Dawn                 |
| Leergewicht_von      | 2705                 |
| Leergewicht_bis      | 2760                 |
| Garantiegewicht_von  | 3040                 |
| Garantiegewicht_bis  | 0                    |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                    |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                    |
| Getriebe             | a8                   |
| iAchse               | '2.81                |
| Vmax_von             | 250                  |
| Vmax_bis             | 0                    |
| Motormarke           | ROLLS ROYCE          |
| Motortyp             | N74B66A              |
| Bauart               | 4-Takt / 12 / V-T-DI |
| Treibstoff           | B                    |
| Hubraum              | 6592                 |



|                      |       |
|----------------------|-------|
| Leistung             | 420   |
| Leistung_bei_n_min   | 5000  |
| Drehmoment           | 820   |
| Drehmoment_bei_n_min | 1600  |
| Abgasreinigung       | KP    |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4  |
| Antrieb              | H     |
| AbgasCode            | AJHP  |
| Emissionscode        | B6d   |
| ET-CO                | 406.1 |
| ET-THC               | 30    |
| ET-NMHC              | 24.6  |
| ET-NOx               | 11.2  |
| ET-THC+NOx           | 0     |
| ET-PM                | 1.45  |
| ET-PA                | 9.65  |
| ET-PA-Exp            | 9     |
| ET-T_IV-THC          | 0.6   |
| ET-T_VI-CO           | 4.59  |
| ET-T_VI-THC          | 1.31  |
| ScNo2                | 0     |
| ScNh3                | 0     |
| ScCo2                | 0     |
| ScConsumption        | 0     |
| ZT-CO                | 0     |
| ZT-THC               | 0     |
| ZT-NMHC              | 0     |
| ZT-NOx               | 0     |
| ZT-THC+NOx           | 0     |
| ZT-PM                | 0     |
| ZT-PA                | 0     |
| ZT-PA-Exp            | 0     |
| ZT-T_VI-CO           | 0     |



---

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| ZT-T_VI-THC             | 0        |
| TC_NO2                  | 0        |
| TC_NH3                  | 0        |
| TC_CO2                  | 0        |
| TC_Consumption          | 0        |
| Homologationsdatum      | 20210322 |
| GeräuschCode            | GJBB     |
| Fahrgeräusch            | 69       |
| Standgeräusch           | 77.1     |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3750     |