



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 1RE195 |
| Typengenehmigung erteilt | 20201216 |
| gültig für Importdatum bis | 20220630 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | ROLLS ROYCE |
| 04 Typ | Cullinan |
| 05 Typ; Variante/Version | RRASF02; TV6?/IAW4000?, -/IAW5000? |
| 06 Vorziffer | SCATV6..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*KS18/858-2018/858*00003 |
| 10 EFKO-Code | 5078 |
| 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 |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Luftfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektro. -mech. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |



| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | a8 |
| 18 iA 1 | 2,81 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 250 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 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., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | BMW |
| 25 Motor Typ | N74B68A |
| 26 Bauart | 4-Takt / 12 / V-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 6749 |
| 28 Leistung kW | 441.0 |
| 28 Leistung n | 5250 |
| 29 Md. max Nm | 900.0 |
| 29 Md. max n | 1700 |
| 30 Abgasreinigung | 2/9468745 und 2/8741654 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/9424464 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/8685587 |
| 34 Motorkennzeichen | N74B68A |



34 Motorkennzeichen links am Kurbelgehäuse oder Zylinderkopf
Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motorraumabschirmung

37 Anzahl Plätze Total von 4

37 Anzahl Plätze Total bis 5

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 0

38 Anzahl Türen '4+1

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 5341

40 Länge bis 0

41 Breite von 2000

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1835

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1136

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 3295

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 1674



| | |
|------------------------------|-------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 1702 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1674 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1704 |
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 2785 |
| 52 Leergewicht bis | 2938 |
| 53 Garantiegewicht von | 3290 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1560 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1775 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 keine Dachlast | keine |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 2700 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 750 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 110 |
| 69 Reifen Felgen | v+h= 255/50R21 109H M+S; 8x21 ET35 |
| 70 Reifen Felgen | v= 255/45R22 107Y; 8.5x22 ET35 / h= 285/40R22 110Y; 9.5x22 ET35 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e1*KS18/858*00003*00 |
| Bemerkungen Z3 | 15) ww. mit Niveauregulierung |
| Bemerkungen Z5 | 36) Kühlerfigur; ECE-R26 eingehalten |
| Bemerkungen Z7 | 53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 3390kg |
| Bemerkungen Z9 | 54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1950kg |
| Bemerkungen Z11 | 56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: E552, Konformitätszeichen: 55R-01 2741 |
| Bemerkungen Z13 | Zuordnung |
| Bemerkungen Z14 | 05) TV61/IAW4000?, -/IAW5000? für Rechtsverkehr / TV62/IAW4000?, -/IAW5000? für Linksverkehr |



Bemerkungen Z17

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z18

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 3390kg, 1. Achse: 1560kg, 2. Achse: 1950kg
