



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1RE525                                   |
| Typengenehmigung erteilt   | 19990129                                 |
| gültig für Importdatum bis | 20001231                                 |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 1  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN                            |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1                                       |
| 04 Marke                   | ROVER                                    |
| 04 Typ                     | 75 2.5i                                  |
| 05 Typ; Variante/Version   | RJ; LL / 01E, 01M, 01S, 01Z              |
| 06 Vorziffer               | SARRJ.LL.....                            |
| 07 Karosserieform Code     | 163                                      |
| 07 Karosserieform          | Limousine                                |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e11*70/156-98/14*0111                    |
| 10 EFKO-Code               | 5079                                     |
| 10 Hersteller              | ROVER GROUP LTD, GB-CV34 6RG WARWICK     |
| 11 Herstellerplakette      | links im Einstieg, unten an B-Säule      |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Motorraum, rechts am Federbeingehäuse |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4                                     |
| 15 Federung                | Schraubenfedern, Stossdämpfer            |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                   |
| 17 Achsantrieb             | V  |
| 18 Getriebe 1              | m5                                       |



|                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| 18 iA 1                    | 3,95                             |
| 18 Zuordnung 1             | a                                |
| 18 Getriebe 2              | a5                               |
| 18 iA 2                    | 3,89                             |
| 18 Zuordnung 2             | b                                |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 220                              |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0                                |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 215                              |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0                                |
| 20 Betriebsbremse Z1       | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X |
| 20 Betriebsbremse Z2       | Scheiben/Scheiben, ABS           |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse        |
| 22 Feststellbremse         | mech., Trommeln, auf HR          |
| 25 Motor Marke             | ROVER                            |
| 25 Motor Typ               | 25K4F                            |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / V-Inj               |
| 26 Bauart Treibstoff       | B                                |
| 27 Hubraum                 | 2497                             |
| 28 Leistung kW             | 130.0                            |
| 28 Leistung n              | 6500                             |
| 29 Md. max Nm              | 240.0                            |
| 29 Md. max n               | 4000                             |
| 30 Abgasreinigung          | 1/KAT001 und 1/KAT002            |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | VS                               |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/DAM001                         |
| 32 Schalldämpfer 2 Art     | MS                               |



|                            |              |                                   |
|----------------------------|--------------|-----------------------------------|
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | 1/DAM002     |                                   |
| 33 Schalldämpfer 3 Art     | HS           |                                   |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez     | 1/DAM003     |                                   |
| 34 Motorkennzeichen        | 25K4F        |                                   |
| 34 Motorkennzeichen        |              | am Motorblock über Getriebeglocke |
| Anbringungsort             |              |                                   |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5            |                                   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0            |                                   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2            |                                   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0            |                                   |
| 38 Anzahl Türen            | '4           |                                   |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |                                   |
| 40 Länge von               | 4747         |                                   |
| 40 Länge bis               | 0            |                                   |
| 41 Breite von              | 1778         |                                   |
| 41 Breite bis              | 0            |                                   |
| 42 Höhe von                | 1424         |                                   |
| 42 Höhe bis                | 0            |                                   |
| 43 Überhang vorne von      | 914          |                                   |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |                                   |
| 43 Überhang hinten von     | 1087         |                                   |
| 43 Überhang hinten bis     | 0            |                                   |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2746         |                                   |
| 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       | 1505 |
| 47 Spur Achse 1 bis       | 0    |
| 47 ET Achse 1 von         | 50.0 |
| 48 Spur Achse 2 von       | 1505 |
| 48 Spur Achse 2 bis       | 0    |
| 48 ET Achse 2 von         | 50.0 |
| 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        | 1515 |
| 52 Leergewicht bis        | 1675 |
| 53 Garantiegewicht von    | 2000 |
| 53 Garantiegewicht bis    | 0    |
| 54 Achsgarantie v von     | 1070 |
| 54 Achsgarantie v bis     | 0    |
| 54 Achsgarantie h von     | 1000 |
| 54 Achsgarantie h bis     | 0    |
| 55 Dachlast               | 80   |
| 57 gebremst mech          | 1600 |
| 57 gebremst autom         | 1600 |
| 58 ungebremst mech        | 750  |
| 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                  | 0  |                                     |                          |
| 69 Reifen Felgen                    | 195/65R15, 205/65R15; 6 x15 ET50, 6.5x15 ET50 mind. Index 91V oder 90W |                                     |                          |
| 70 Reifen Felgen                    | 215/55R16;   | 6.5x16 ET50                         | mind. Index 91V oder 90W |
| 71 Reifen Felgen                    | 225/45R17;   | 7 x17 ET50                          | mind. Index 91V oder 90W |
| Bemerkungen Z1                      | 56) Klassenbezeichnung und Typ der orig. Anhängervorrichtungen: A50-X; |                                     |                          |
| Bemerkungen Z2                      | Teilenummer 202015 (fix)   | Genehmigungszeichen e11*00-*0778*?? |                          |
| Bemerkungen Z3                      | Teilenummer 202020 (abnehmbar) Genehmigungszeichen e11*00-*0825*??     |                                     |                          |



Bemerkungen Z4

max. Stützlast: 100kg

---