



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 1LE832 |
| Typengenehmigung erteilt | 20250910 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | LAND ROVER |
| 04 Typ | Defender 90DI6 |
| 05 Typ; Variante/Version | LE; NUIFC0/6P?A0?1 |
| 06 Vorziffer | SALEA..W..2..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e5*2007/46-2019/543*0092 |
| 10 EFKO-Code | 5001 |
| 10 Hersteller | JAGUAR LAND ROVER LIMITED, GB-CV3 4LF WHITLEY-COVENTRY |
| 11 Herstellerplakette | rechts, unten an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts, an Federbeindom |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schrauben- oder Luftfederung; Stossd. |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | Allrad |



| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | a8 |
| 18 iA 1 | 3.31 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Zuordnung 3 | c |
| 18 Zuordnung 4 | d |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 209 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS, ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektro-mech., auf Scheiben der HR |
| 25 Motor Marke | JLR |
| 25 Motor Typ | DT306 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | F |
| 27 Hubraum | 2997 |
| 28 Leistung kW | 258 |
| 28 Leistung n | 4000 |
| 29 Md. max Nm | 700 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/KAT294+1/KAT295 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/DAM248 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 34 Motorkennzeichen | DT306 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | auf dem Ladeluftkühler |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Absorbtiionsabdeckung über und unter Motor |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 6 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 3 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '2+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4323 |
| 40 Länge bis | 4600 |
| 41 Breite von | 1996 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1914 |
| 42 Höhe bis | 1974 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 891 |
| 43 Überhang hinten bis | 1151 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2587 |
| 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 | 1698 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1683 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 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 | 2339 |
| 52 Leergewicht bis | 2579 |
| 53 Garantiegewicht von | 3050 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1400 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1775 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 3500 |
| 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 |
| 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 | 150 |
| 69 Reifen Felgen | 275/45R22 115W; 9.0x22 ET43 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e5*2007/46*0092*13 |
| Bemerkungen Z3 | 18) a.W. mit Schaltwippen; a.W. mit Reduktionsgetriebe Strasse / Gelände |
| Bemerkungen Z5 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 10.5 kW |
| Bemerkungen Z6 | Höchste Nutzleistung: 13.3 kW / 5000 |
| Bemerkungen Z8 | 36) ww. mit Seilwinde, Ansaugschnorchel, seitliche Trittbrette, Dach-Gepäckträgersysteme und Seitenleiter |
| Bemerkungen Z9 | welche unter den Genehmigungen E11*127R02/00*1154*, E11*26R06/03*6754*und E11*26R03/03*6772 abgedeckt sind. |
| Bemerkungen Z10 | Diese Ausrüstungsgegenstände sind nicht in den Abmessungen enthalten |
| Bemerkungen Z12 | 56) ww. Anhängervorrichtung: |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z13 | A50-X, Type 323 162, Genehmigungsnummer E11*55R01/07*4605 |
| Bemerkungen Z14 | A50-X, Type 6354, Genehmigungsnummer E11*55R01/07*11284 (Schraubenfederung) |
| Bemerkungen Z15 | A50-X, Type 323 167, Genehmigungsnummer E13*55R01/07*4606 (Schraubenfederung) |
| Bemerkungen Z16 | A50-X; Type 323 166, Genehmigungsnummer E13*55R01/07*4607 (Luftfederung) |
| Bemerkungen Z17 | A50-X; Type 5802, Genehmigungsnummer: E11*55R01/07*11283 (Luftfederung) |