



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1LA148 |
| Typengenehmigung erteilt | 20140325 |
| gültig für Importdatum bis | 20220630 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | LADA |
| 04 Typ | 2190/45 |
| 05 Typ; Variante/Version | 219; 000, 010 |
| 06 Vorziffer | XTA219..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 10 EFKO-Code | 7007 |
| 10 Hersteller | OAO AVTOVAZ, RU-445024 TOGLIATTI - RUSSIE |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, rechts auf Traverse |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts auf Federbeindom |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., a.W. elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |
| 18 Getriebe 1 | m5 |
| 18 iA 1 | 3,71 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 45 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Trommeln; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | VAZ |
| 25 Motor Typ | 11186/21116 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1596 |
| 28 Leistung kW | 64 |
| 28 Leistung n | 5100 |
| 29 Md. max Nm | 140 |
| 29 Md. max n | 3800 |
| 30 Abgasreinigung | Siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/2190-1200020 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/2190-1200010 |
| 34 Motorkennzeichen | 11186/21116 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | links, am Block oberhalb Kupplungsgehäuse |



| | |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Absorptionskapsel unter Motor u. Getriebe |
| 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 | 4260 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1700 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1500 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 980 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2476 |
| 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 | 1430 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1414 |
| 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 | 1135 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 1535 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 810 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 850 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 50 |
| 57 gebremst mech | 900 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 450 |
| 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 | 50 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 175/70R13 82H; 5x13 ET35 |
| 70 Reifen Felgen | 175/65R14 78R; 5x14 ET35, 5.5x14 ET35 |
| 71 Reifen Felgen | 185/55R15 78R; 6x15 ET35 |
| Bemerkungen Z1 | 09) In Abweichung zur Gesamtgenehmigung e2*2007/46*0395, wurde das |
| Bemerkungen Z2 | Fahrzeug durch folgende Massnahmen auf Vmax. 45 km/h reduziert: |
| Bemerkungen Z3 | - Einbau einer Zusatzelektronik durch Pacar GmbH, CH-1715 Alterswil |
| Bemerkungen Z4 | - Marke: Pac, Typ: SL90/45. TG abgeleitet von 1LA1 41 und 1LA1 44 |
| Bemerkungen Z6 | 30) 1/ww. 21116-1203008-33, 21116-1203008-34, 21116-1203008-35 |
| Bemerkungen Z16 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z17 | 101 - Anzahl Plomben: 4 / Anbringungsort: Geschwindigkeitssensor am Getriebe, ursprünglicher Stecker Gaspedal, |
| Bemerkungen Z18 | Stecker für Programmierung, Stromversorgung (mit Benzinpumpe gekoppelt) |



Bemerkungen Z19

118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 45km/h erforderlich

Bemerkungen Z20

400 - Gesamtgenehmigungsnummer e2*2007/46*0395 auf Herstellerschild
ohne Gültigkeit

Bemerkungen Z21

Grund: Vmax reduziert auf 45km/h
