



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1LD416 |
| Typengenehmigung erteilt | 20240731 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | LOTUS |
| 04 Typ | Emeya |
| 05 Typ; Variante/Version | LD; 4ESEL1C/?3000 |
| 06 Vorziffer | LJUD4.A1..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e9*2018/858-2022/2236*11565 |
| 10 EFKO-Code | 4895 |
| 10 Hersteller | WUHAN LOTUS CARS CO., LTD., 430056 RC-Wuhan |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | auf Traverse, unter rechtem Vordersitz |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Luftfederung, Niveauregulierung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | m1a |



| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| 18 iA 1 | 2,95 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 250 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Elektrohilfe, 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 | s.Bemerkungen |
| 25 Motor Typ | TZ230XS225 |
| 26 Bauart | / |
| 26 Bauart Treibstoff | E |
| 27 Hubraum | 0 |
| 28 Leistung kW | 450.0 |
| 28 Leistung n | 0 |
| 29 Md. max Nm | 0.0 |
| 29 Md. max n | 0 |
| 34 Motorkennzeichen | TZ230XS225 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | am Motorgehäuse |
| 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 | 5139 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2005 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1459 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1125 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3069 |
| 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 | 1712 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1694 |
| 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 | 2580 |
| 52 Leergewicht bis | 2600 |
| 53 Garantiegewicht von | 3100 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1400 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1730 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 keine Dachlast | keine |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 2250 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 90 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | v= 265/40R21 105Y; 9.5x21 ET33 / h= 305/35R21 109Y; 11.5x21 ET46 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e9*2018/858*11565*00 |
| Bemerkungen Z3 | 17/24) Antrieb über 2 Elektromotoren. Je ein Motor für Vorderachse und Hinterachse |
| Bemerkungen Z5 | 25) ZF Electrified Powertrain Technologies |
| Bemerkungen Z7 | 28) Leistung: Front-/Heckmotor 225.00kW/225.00kW; Gesamtleistung=450.00kW |
| Bemerkungen Z8 | Spannung: 406V - 850V |
| Bemerkungen Z9 | Dreissig-Minuten-Leistung (Systemleistung Gesamt): 140kW |
| Bemerkungen Z11 | 39) Kamera-/Monitorsystem |
| Bemerkungen Z13 | 56) a.W. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: Typ: E666, E1*55R02/02*3178 |