



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 1MK650 |
| Typengenehmigung erteilt | 20190805 |
| gültig für Importdatum bis | 20201231 |
| Erweiterung TG vom: | 20191017 |
| Erweiterung TG Positionen | 'Bem.68 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | MITSUBISHI |
| 04 Typ | ASX 2.0 |
| 05 Typ; Variante/Version | GA0; GA311/ADBCCCF5EAAA |
| 06 Vorziffer | JMBXTGA9W..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2018/1832*0368 |
| 10 EFKO-Code | 7118 |
| 10 Hersteller | MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, J-108 TOKYO |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts an Spritzwand |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |



| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | sm |
| 18 iA 1 | 6,03 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 190 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheiben auf HR |
| 25 Motor Marke | MITSUBISHI |
| 25 Motor Typ | 4J11 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1998 |
| 28 Leistung kW | 110.0 |
| 28 Leistung n | 6000 |
| 29 Md. max Nm | 195.0 |
| 29 Md. max n | 4200 |
| 30 Abgasreinigung | 1/ABR und 1/ACF |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/U24-01 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/EC1901 |
| 34 Motorkennzeichen | 4J11 |



34 Motorkennzeichen vor Motornummer; vorne links am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motorhaubenisolation

35 Geräuschkämpfung Z2 Motorabdeckung unten und seitlich

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+1

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 4365

40 Länge bis 0

41 Breite von 1810

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1640

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 765

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2670

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 | 1545 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1545 |
| 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 | 1480 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 1970 |
| 53 Garantiegewicht bis | 2035 |
| 54 Achsgarantie v von | 1030 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1000 |
| 54 Achsgarantie h bis | 1090 |
| 55 Dachlast | 80 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 1300 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 740 |
| 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 | 65 |
| 69 Reifen Felgen | 225/55R18 98V; 7x18 ET38 |
| Bemerkungen Z1 | 06) TG gültig ab JMBXTGA9WL..... |
| Bemerkungen Z3 | 53) Im Anhängerbetrieb Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2035kg, bis Vmax.100km/h |
| Bemerkungen Z5 | 68) ww. 215/70R16 100H; 6.5x16 ET46 |
| Bemerkungen Z6 | technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angaben von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen |
| Bemerkungen Z13 | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich) |
| Bemerkungen Z14 | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2035kg, 1. Achse: 1030kg, 2. Achse: 1090kg |