



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 1CH284 |
| Typengenehmigung erteilt | 20190712 |
| gültig für Importdatum bis | 20201231 |
| Erweiterung TG vom: | 20200324 |
| Erweiterung TG Positionen | '05,09,16,24,36,51,68,72,Bem. |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | CITROEN-DANGEL |
| 04 Typ | JumpySpaceT |
| 05 Typ; Variante/Version | V61C; E/AHXK-M2K00MDGL0? |
| 06 Vorziffer | VF7VEAHXK..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e2*KS07/46-2019/543*0070 |
| 10 EFKO-Code | 2161 |
| 10 Hersteller | AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison |
| 11 Herstellerplakette | links oder rechts an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, an Spritzwand |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |



| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,47 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 170 |
| 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/Scheiben; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | PSA |
| 25 Motor Typ | AHX / AH01 (DW10FD) |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1997 |
| 28 Leistung kW | 110 |
| 28 Leistung n | 4000 |
| 29 Md. max Nm | 370 |
| 29 Md. max n | 2000 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/PSA4419 |
| 34 Motorkennzeichen | AHX / AH01 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorne am Motorblock |



| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 8 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '3-4+1-2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4956 |
| 40 Länge bis | 4959 |
| 41 Breite von | 1920 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1881 |
| 42 Höhe bis | 1980 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 803 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3275 |
| 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 | 1630 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1618 |
| 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 | 2040 |
| 52 Leergewicht bis | 2272 |
| 53 Garantiegewicht von | 3100 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1500 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1800 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 150 |
| 57 gebremst mech | 2500 |
| 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 |
| 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 | 5000 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 100 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 215/60R17C 104H; 7.00Jx17 ET46 |
| Bemerkungen Z1 | 04) Stufe 1: CITROEN; Basisfahrzeug mit VR-Antrieb / Stufe 2: DANGEL; Umbau auf Allrad-Antrieb |
| Bemerkungen Z2 | 05) CITROEN: V; E/AHXK-M2K00M / DANGEL: V61C; E/AHXK-M2K00MDGL0? |
| Bemerkungen Z3 | 06) VF7VEAHXK..... / = |
| Bemerkungen Z4 | 09) TG gültig ab e2*2007/46*0530*09 / e2*KS2007/46*0070*02 |
| Bemerkungen Z5 | 10) AUTOMOBILES CITROEN, F-75017 PARIS / AUTOMOBILES DANGEL SA, F-68780 Sentheim |
| Bemerkungen Z7 | 30) 1/ww. TRPSAK742, -K743 und 1/TRPSAS002+TRPSASF003 und 1/NH3 (ww. TRPSA4431, -A001, -A002, -A003, -A004) |
| Bemerkungen Z9 | 42) ...DGL01 Erhöhung +40mm: 1921-1980 |
| Bemerkungen Z11 | 55) 50kg pro Querträger, max. 3 Querträger zulässig |
| Bemerkungen Z12 | Montage gemäss Herstellerangaben |
| Bemerkungen Z14 | 56) ww. Anhängervorrichtung: Typ A 50-X; E11*55R01*10466, -*10468, -*10470, -*10471, -*12661, |



| | |
|-----------------|--|
| Bemerkungen Z15 | E6*55R01*0930, E11*55R01*11057 (...DGL01) |
| Bemerkungen Z16 | Typ F; ; E11*55R01*10467, -*11306, -*11058 (...DGL01) |
| Bemerkungen Z17 | Typ S ; E2*55R01*12262 |
| Bemerkungen Z19 | 68) ww. 215/65R16C 106T; 7.00Jx16 ET46 |
| Bemerkungen Z20 | technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen |