



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1PL602 |
| Typengenehmigung erteilt | 20240305 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | PEUGEOT |
| 04 Typ | e-Traveller |
| 05 Typ; Variante/Version | V; S/ZKUZ-47A0DL |
| 06 Vorziffer | VF3VSZKU..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e2*2007/46-2018/848*0532 |
| 10 EFKO-Code | 2076 |
| 10 Hersteller | AUTOMOBILES PEUGEOT SA, 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 | V |
| 18 Getriebe 1 | a1 |



| | |
|----------------------------|--|
| 18 iA 1 | 3,94 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 130 |
| 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.od. elektro-mech, Scheiben auf HR |
| 25 Motor Marke | PSA |
| 25 Motor Typ | ZKU / ZK2 (EV 100kW/270Nm) |
| 26 Bauart | / |
| 26 Bauart Treibstoff | E |
| 27 Hubraum | 0 |
| 28 Leistung kW | 100.0 |
| 28 Leistung n | 0 |
| 29 Md. max Nm | 270.0 |
| 29 Md. max n | 0 |
| 34 Motorkennzeichen | ZKU / ZK2 |
| 34 Motorkennzeichen | vorne am Motorblock |
| Anbringungsort | |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 9 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |



| | |
|--------------------------|--------------|
| 38 Anzahl Türen | '3-4+1-2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4981 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1924 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1865 |
| 42 Höhe bis | 1955 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 802 |
| 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 | 2223 |
| 52 Leergewicht bis | 2334 |
| 53 Garantiegewicht von | 2771 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1500 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1500 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 150 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 1000 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 3771 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 60 |
| 69 Reifen Felgen | 215/65R16C 106T; 7.00x16 ET46 |
| 70 Reifen Felgen | 225/55R17 101V; 7.00xJ17 ET46 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e2*2007/46*0532*21 |
| Bemerkungen Z3 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 62,0 Kw |
| Bemerkungen Z5 | 55) 50kg pro Querträger, max. 3 Querträger zulässig |
| Bemerkungen Z6 | Montage gemäss Herstellerangaben |
| Bemerkungen Z8 | 56) Anhängerverrichtung: Typ F 5890; EG-Genehmigung E11 55R01 10467 |
| Bemerkungen Z9 | Typ F 6507; EG-Genehmigung E11 55R01 11306 |
| Bemerkungen Z10 | Typ A 50-X 5889; EG-Genehmigung E11 55R01 10466 |
| Bemerkungen Z11 | Typ A 50-X 5891; EG-Genehmigung E11 55R01 10468 |
| Bemerkungen Z12 | Typ A 50-X 9530909; EG-Genehmigung E11 55R01 10470 |
| Bemerkungen Z13 | Typ A 50-X 6008; EG-Genehmigung E11 55R01 10471 |
| Bemerkungen Z14 | Typ A 50-X 70C/*; EG-Genehmigung E11 55R01 12661 |
| Bemerkungen Z15 | Typ A 50-X TB-1; EG-Genehmigung E6 55R01 0930 |
| Bemerkungen Z16 | Typ S 70C/*; EG-Genehmigung E2 55R01 12262 |