



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3PC571  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20200630  |
| gültig für Importdatum bis | 20220630  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 30  |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN (EB)                                |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1  |
| 04 Marke                   | PEUGEOT   |
| 04 Typ                     | e-Expert  |
| 05 Typ; Variante/Version   | V; 1/ZKXZ-B7C01B                                |
| 06 Vorziffer               | VF3V1ZKXZ.....                                  |
| 07 Karosserieform Code     | 147   |
| 07 Karosserieform          | Kasten  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e2*2007/46-2019/543*0533                        |
| 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              | m1a   |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 18 iA 1                               | 2,73                                       |
| 18 Zuordnung 1                        | a  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 130  |
| 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                        | CONTINENTAL                                |
| 25 Motor Typ                          | ZKX / ZK01 (EV)                            |
| 26 Bauart                             | /  |
| 26 Bauart Treibstoff                  | E  |
| 27 Hubraum                            | 0  |
| 28 Leistung kW                        | 100.0                                      |
| 28 Leistung n                         | 5500                                       |
| 29 Md. max Nm                         | 260.0                                      |
| 29 Md. max n                          | 0  |
| 34 Motorkennzeichen                   | ZKX / ZK01                                 |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorn, unten am Motorblock, beim Schwungrad |
| 37 Anzahl Plätze Total von            | 3  |
| 37 Anzahl Plätze Total bis            | 0  |
| 37 Anzahl Plätze vorne von            | 3  |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis            | 0  |



|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| 38 Anzahl Türen          | '2-4+1-2     |
| 39 Rückspiegel           | links+rechts |
| 40 Länge von             | 4606         |
| 40 Länge bis             | 4609         |
| 41 Breite von            | 1920         |
| 41 Breite bis            | 0            |
| 42 Höhe von              | 1892         |
| 42 Höhe bis              | 1950         |
| 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 | 2925         |
| 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            | 1913 |
| 52 Leergewicht bis            | 2086 |
| 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                   | 140  |
| 57 gebremst mech              | 1000 |
| 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            | 4100  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0   |
| 67 Stützlast mech                   | 60  |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 215/60R17C 104H; 7.00x17 ET46   |
| Bemerkungen Z1                      | 09) TG gültig ab e2*2007/46*0533*11   |
| Bemerkungen Z3                      | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 57,0 kW bei 5500/min   |
| Bemerkungen Z5                      | 55) Montage und Kompatibilität bezüglich zulässige Nutzlast auf Dachgepäckträger,                 |
| Bemerkungen Z6                      | Höchstlast Dachquerstangen (einzel) gemäss Tragezubehör und Herstellerangaben.                    |
| Bemerkungen Z8                      | 56) ww. Anhängervorrichtung: Typ F 5890; EG-Genehmigung E1155R01 10467                            |
| Bemerkungen Z9                      | Typ F 6507; EG-Genehmigung E1155R01 11306   |
| Bemerkungen Z10                     | Typ A50-X 5889; EG-Genehmigung E1155R01 10466   |
| Bemerkungen Z11                     | Typ A50-X 5891; EG-Genehmigung E1155R01 10468   |
| Bemerkungen Z12                     | Typ A50-X 9530909; EG-Genehmigung E1155R01 10470  |
| Bemerkungen Z13                     | Typ A50-X 6008; EG-Genehmigung E1155R01 10471   |
| Bemerkungen Z14                     | Typ A50-X 70C; EG-Genehmigung E1155R01 12661  |
| Bemerkungen Z15                     | Typ A50-X TB-1; EG-Genehmigung E655R01 0930   |
| Bemerkungen Z16                     | Typ S70C; EG-Genehmigung E255R01 12262  |
| Bemerkungen Z18                     | 68) ww. 215/65R16C 106T; 7.00x16 ET46   |
| Bemerkungen Z19                     | technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angaben von Reichweite/Stromverbrauch (Pos.72) liegen |



**Typenscheinschweiz.ch**