



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 10C411   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20160115   |
| gültig für Importdatum bis | 20180831   |
| Erweiterung TG vom:        | 20171218   |
| Erweiterung TG Positionen  | '09/72/Bem. Zuordnung  |
| 01 EFKO-Code               | 1  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)   |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 107  |
| 02 Fahrzeugsубart          | Basisfahrzeug  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1   |
| 04 Marke                   | OPEL   |
| 04 Typ                     | Vivaro B 16CDTI  |
| 05 Typ; Variante/Version   | X83; E2??/SW??C? (S+S) ITJ / -NRK  |
| 06 Vorziffer               | W0.J7E6.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 163  |
| 07 Karosserieform          | Limousine  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*70/156-98/14*0170   |
| 10 EFKO-Code               | 4050   |
| 10 Hersteller              | OPEL AUTOMOBILE GMBH, D-65423 Rüsselsheim  |
| 11 Herstellerplakette      | rechts an B-Säule, unterhalb Türschloss  |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, im Einstieg, an senkrechter Wand der rechten Führerhaustrittstufe<br>(unter Abdeckung) |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | v+h= Schraubenfedern; Stossdämpfer   |



|                                       |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| 16 Lenkung                            | mech., hydr. Lenkhilfe             |
| 17 Achsantrieb                        | V                                  |
| 18 Getriebe 1                         | m6                                 |
| 18 iA 1                               | 4,44                               |
| 18 Zuordnung 1                        | a                                  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 177                                |
| 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 EBV/ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse          |
| 22 Feststellbremse                    | mech., Scheiben, auf HR            |
| 25 Motor Marke                        | RENAULT                            |
| 25 Motor Typ                          | R9MD4                              |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI            |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D                                  |
| 27 Hubraum                            | 1598                               |
| 28 Leistung kW                        | 107.0                              |
| 28 Leistung n                         | 3500                               |
| 29 Md. max Nm                         | 340.0                              |
| 29 Md. max n                          | 1750                               |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/C616 und 2/C612                  |
| 34 Motorkennzeichen                   | R9MD4                              |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorne am Motorblock                |



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 0            |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0            |
| 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               | 4999         |
| 40 Länge bis               | 5399         |
| 41 Breite von              | 1956         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 1967         |
| 42 Höhe bis                | 1971         |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 968          |
| 43 Überhang hinten bis     | 0            |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 3098         |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 3498         |
| 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        | 0            |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1615         |
| 48 Spur Achse 2 von        | 0            |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 1628         |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 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            | 0    |
| 52 Leergewicht bis            | 0    |
| 53 Garantiegewicht von        | 2770 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 3020 |
| 54 Achsgarantie v von         | 1585 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1550 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 1650 |
| 55 Dachlast                   | 200  |
| 57 gebremst mech              | 2000 |
| 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                   | 80   |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 215/65R16C 104T/106T; 6x16 ET50  |
| 70 Reifen Felgen                    | 215/60R17C 107T/109T; 6x17 ET50  |
| Bemerkungen Z1                      | 05) -/SW??C2, -/SW??C3   |
| Bemerkungen Z3                      | 09) TG gültig ab e1*98/14*0170*35  |
| Bemerkungen Z5                      | 10) Alter Hersteller: ADAM OPEL GmbH   |
| Bemerkungen Z6                      | Neuer Hersteller: OPEL AUTOMOBILE GmbH   |
| Bemerkungen Z8                      | 37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren   |
| Bemerkungen Z10                     | 56) a.W. Anhängervorrichtung; ww. Konformitätszeichen: E11*55R*01-9854<br>(Klasse A50-X)         |
| Bemerkungen Z11                     | E11*55R*01-8535, E6*55R*01-0930 (Klasse<br>F)  |
| Bemerkungen Z13                     | Zuordnung  |
| Bemerkungen Z14                     | 05) E200/SW02C3 / E201/SW02C2 / E210/SW02C3 / E211/SW02C2<br>/ E218/SW04C3 / E219/SW04C2         |
| Bemerkungen Z15                     | L1/2,7t/Combi / L1/2,7t/Combi / L1/2,9t/Combi / L1/2,9t/Combi /<br>L2/2,9t/Combi / L2/2,9t/Combi |



|                 |               |             |             |             |         |         |
|-----------------|---------------|-------------|-------------|-------------|---------|---------|
| Bemerkungen Z16 | 37) - v=3     | / - v=2     | / - v=3     | / - v=2     | / - v=3 | / - v=2 |
| Bemerkungen Z17 | 53) 2840      | / 2770      | / 2935      | / 2880      | / 3020  | / 2975  |
| Bemerkungen Z18 | 54) 1585/1550 | / 1585/1550 | / 1585/1650 | / 1585/1650 | /       |         |
|                 | 1585/1650     | / 1585/1650 |             |             |         |         |