



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Vivaro 20CDTi

Typengenehmigungs-Nr.: 3OA796

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3OA796 |
| Typengenehmigung erteilt | 20121116 |
| gültig für Importdatum bis | 20131231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 30 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsbart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 10 EFKO-Code | 4050 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | OPEL |
| 04 Typ | Vivaro 20CDTi |
| 05 Typ; Variante/Version | F7; P0BS/E1??G? Plattform MNJ1 |
| 06 Vorziffer | W0LE7B0..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-371/2010*0575 |
| 10 Hersteller | ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main |
| 11 Herstellerplakette | rechts an B-Säule, unterhalb Türschloss |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, im Einstieg, an senkrechter Wand der rechten Führerhaustrittstufe (unter Abdeckung) |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | RENAULT |
| 25 Motor Typ | M9RF6 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1995 |



| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| 28 Leistung kW | 66 |
| 28 Leistung n | 3500 |
| 29 Md. max Nm | 260 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/ww. C415, C416, C430 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/403 |
| 34 Motorkennzeichen | M9RF6 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorn, links am Motorblock |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|------------------------------------|
| 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 | 4,19 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheiben, auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 100 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 150 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |

Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
|----------------------------|---|



| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 5038 |
| 40 Länge bis | 5438 |
| 41 Breite von | 1904 |
| 41 Breite bis | 2180 |
| 42 Höhe von | 0 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 833 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 0 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3498 |
| 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 | 0 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1615 |
| 48 Spur Achse 2 von | 0 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1630 |
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |

Gewichte, Lasten & Zuggewicht



| | |
|-------------------------------------|------|
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 2995 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1620 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1650 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 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 |
| 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 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 80 |
| 67 Stützlast autom | 0 |



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 205/65R16C 107T; 6x16 ET50

70 Reifen Felgen 215/65R16C 106T; 6x16 ET50

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e1*2007/46*0575*09

Bemerkungen Z3 19) a.W. mit Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung; Vmax = 100 km/h

Bemerkungen Z5 56) a.W. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen: e1*94/20*1084, e4*94/20*1808

Bemerkungen Z7 07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 30A796

Marke OPEL

Typ Vivaro 20CDTi

Länge_von 5038

Länge_bis 5438

Breite_von 1904

Breite_bis 2180

Höhe_von 0

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.19

ET_Verbrauch 8

ET_CO2 210

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0

EL_Reichweite_von 0

EL_Reichweite_bis 0

ET_Verbrauch_WLTP 0

ET_CO2_WLTP 0



| | |
|------------------------|---|
| ZT_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ZT_CO2_WLTP | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| TG-Code | 30A796 |
| Marke | OPEL |
| Typ | Vivaro 20CDTi |
| Leergewicht_von | 0 |
| Leergewicht_bis | 0 |
| Garantiegewicht_von | 2995 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '4.19 |
| Vmax_von | 100 |
| Vmax_bis | 150 |
| Motormarke | RENAULT |
| Motortyp | M9RF6 |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 1995 |
| Leistung | 66 |
| Leistung_bei_n_min | 3500 |
| Drehmoment | 260 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1500 |
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | V |
| AbgasCode | AJAI |



| | |
|--------------------|----------|
| Emissionscode | B5b |
| ET-CO | 236.5 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 251.5 |
| ET-THC+NOx | 281.6 |
| ET-PM | 0.67 |
| ET-PA | 4.5 |
| ET-PA-Exp | 11 |
| ET-T_IV-THC | 0 |
| ET-T_VI-CO | 0 |
| ET-T_VI-THC | 0 |
| ScNo2 | 0 |
| ScNh3 | 0 |
| ScCo2 | 0 |
| ScConsumption | 0 |
| ZT-CO | 0 |
| ZT-THC | 0 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 0 |
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 0 |
| ZT-PA | 0 |
| ZT-PA-Exp | 0 |
| ZT-T_VI-CO | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20121116 |
| GeräuschCode | GABG |
| Fahrgeräusch | 74.4 |



| | |
|-------------------------|------|
| Standgeräusch | 76 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2625 |