



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1OC166 |
| Typengenehmigung erteilt | 20140908 |
| gültig für Importdatum bis | 20150831 |
| Erweiterung TG vom: | 20141014 |
| Erweiterung TG Positionen | '70 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | OPEL |
| 04 Typ | Mokka 1.4T 4x2 |
| 05 Typ; Variante/Version | J-A; J?X?FXX/?44P???X??? (m6 s/s) |
| 06 Vorziffer | W0LJ.7.8..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e4*2007/46-65/2012*0537 |
| 10 EFKO-Code | 4050 |
| 10 Hersteller | ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main |
| 11 Herstellerplakette | links oder rechts an B-Säule (Kunststoffolie) |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, mitte auf Spritzwand |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |



| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 3,83 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a6 |
| 18 iA 2 | 3,53 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 196 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 191 |
| 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 | GMPTE |
| 25 Motor Typ | A14NET / B14NET |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1364 |
| 28 Leistung kW | 103.0 |
| 28 Leistung n | 6000 |
| 29 Md. max Nm | 200.0 |
| 29 Md. max n | 1850 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 95200568, 95080872 |



| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/95200573 |
| 34 Motorkennzeichen | A14NET / B14NET |
| 34 Motorkennzeichen | vorne auf Schwungradgehäuseflansch |
| Anbringungsort | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube und Spritzwand mit |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Absorptionsmaterial belegt |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '4+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4278 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1764 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1658 |
| 42 Höhe bis | 1735 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 780 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2555 |
| 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 | 1540 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1540 |
| 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 | 1394 |
| 52 Leergewicht bis | 1523 |
| 53 Garantiegewicht von | 1828 |
| 53 Garantiegewicht bis | 1843 |
| 54 Achsgarantie v von | 1065 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 995 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 75 |
| 57 gebremst mech | 1200 |
| 57 gebremst autom | 1200 |
| 58 ungebremst mech | 500 |
| 58 ungebremst autom | 500 |
| 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 | 75 |
| 67 Stützlast autom | 75 |
| 69 Reifen Felgen | 195/70R16 94H, 205/70R16 96H, 215/65R16 98H; 6.5x16 ET 38 |
| 70 Reifen Felgen | 215/60R17 96H; 7x17 ET 38/42 |
| 71 Reifen Felgen | 215/55R18 95H; 7x18 ET 38 / 225/45R19 92W; 7.5x19 ET38 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e4*2007/46*0537*09 |
| Bemerkungen Z3 | 30) 1/ww. GM194, 55579745, 55596550; nicht ersichtlich |
| Bemerkungen Z5 | 42) mit Dachreling 1735mm |
| Bemerkungen Z7 | 56) a.W. Anhängervorrichtung; ww. Konformitätszeichen: E13 55R-01 3295, E13 55R-01 3439 |



| | | |
|------------------------|---|-------------|
| Bemerkungen Z9 | 56) bei ab Werk montiertem hinterem Fahrradträger (Rear End Carrier) keine Anhängelast zulässig | |
| Bemerkungen Z12 | Zuordnung | |
| Bemerkungen Z13 | 05) J?X?FXX/M44PF?GXHH? / J?X?FXX/N44PD?HXJJ? | |
| Bemerkungen Z14 | 18) m6 | / a6 |
| Bemerkungen Z15 | 52) 1394-1508 | / 1409-1523 |
| Bemerkungen Z16 | 53) 1828 | / 1843 |