



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1CB998 |
| Typengenehmigung erteilt | 20071109 |
| gültig für Importdatum bis | 20101231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | CHRYSLER |
| 04 Typ | 300C 3.5 |
| 05 Typ; Variante/Version | LX; AE3G/4 |
| 06 Vorziffer | 1C3..E3G..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e11*70/156-2001/116*0141 |
| 10 EFKO-Code | 5652 |
| 10 Hersteller | FCA US LLC, USA-48326 AUBURN HILLS MICHIGAN |
| 11 Herstellerplakette | links an C-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts auf Federbeingehäuse |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | a5 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 18 iA 1 | 2,87 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 219 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben / Scheiben; ABS mit EBV |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | CHRYSLER |
| 25 Motor Typ | 3.5 / G |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / V-Inj |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 3518 |
| 28 Leistung kW | 183.0 |
| 28 Leistung n | 6400 |
| 29 Md. max Nm | 340.0 |
| 29 Md. max n | 3800 |
| 30 Abgasreinigung | 2/932AA und 2/671AA |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/04581851?? |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/04581854AC |
| 34 Motorkennzeichen | 3.5 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | oder "G" hinten links am Motorblock, oberhalb Kupplungsgehäuse |



| | |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit 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 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 5015 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1880 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1475 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1080 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3050 |
| 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 | 1600 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1605 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 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 | 1815 |
| 52 Leergewicht bis | 1845 |
| 53 Garantiegewicht von | 2180 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1275 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1275 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 68 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 1725 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 450 |
| 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 | 0 |
| 67 Stützlast autom | 85 |
| 69 Reifen Felgen | 225/60R18 100V; 7.5x18 ET24 |
| Bemerkungen Z1 | 06) ab Fahrgestellnummer:8.....; 8= Modelljahr 2008 |
| Bemerkungen Z3 | 34) G= als 8. Ziffer der Fahrgestellnummer |
| Bemerkungen Z5 | 56) a.W. Anhängervorrichtung; Typ Brink 4378, Genehmigungsnummer: e11*94/20*5125 |
| Bemerkungen Z6 | Typ Brink 4379, Genehmigungsnummer: e11*94/20*5126 |
| Bemerkungen Z8 | 72) Nulllastabregelung bei 3900/min |