



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1JA939 |
| Typengenehmigung erteilt | 20101111 |
| gültig für Importdatum bis | 20131231 |
| Erweiterung TG vom: | 20120322 |
| Erweiterung TG Positionen | '05/06/09/52/56/69/70/72 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | JEEP |
| 04 Typ | Patriot 2.4 |
| 05 Typ; Variante/Version | PK; JK?F3/B5LN??, -/C5LN?? |
| 06 Vorziffer | 1J4.F.GB..D..... / 1C4.JR.B..D..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e11*70/156-2001/116*0142 |
| 10 EFKO-Code | 5608 |
| 10 Hersteller | FCA US LLC, USA-48326 AUBURN HILLS MICHIGAN |
| 11 Herstellerplakette | links an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |



| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | m5 |
| 18 iA 1 | 4,12 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | s |
| 18 iA 2 | 5,80 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 180 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 180 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 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 | B |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 2359 |
| 28 Leistung kW | 125 |
| 28 Leistung n | 6000 |
| 29 Md. max Nm | 220 |
| 29 Md. max n | 4500 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |



| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | B |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | am Motorblock, rechts |
| 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 | 4424 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1808 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1667 |
| 42 Höhe bis | 1712 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 893 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2635 |
| 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 | 1520 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1520 |
| 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 | 1565 |
| 52 Leergewicht bis | 1675 |
| 53 Garantiegewicht von | 2010 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1080 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1040 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 68 |
| 57 gebremst mech | 1500 |
| 57 gebremst autom | 1500 |
| 58 ungebremst mech | 450 |
| 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 |
| 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 | 75 |
| 67 Stützlast autom | 75 |
| 69 Reifen Felgen | 215/60R17 96H; 6.5x17 ET39/40 |
| 70 Reifen Felgen | 215/55R18 95H; 7.0x18 ET40/42 |
| Bemerkungen Z1 | 30) 1/ww. 68066674??, 674??, 68066677??, 677?? |
| Bemerkungen Z3 | 31) 1/ww. 05147217??, 05147221?? |
| Bemerkungen Z5 | 42) mit Dachreling 1712mm |
| Bemerkungen Z7 | 56) a.W. Anhängervorrichtung; Typ Brink 4525, Genehmigungsnummer: e11*94/20*5509 |
| Bemerkungen Z8 | Typ Brink 4524, Genehmigungsnummer: e11*94/20*5508 |
| Bemerkungen Z9 | Typ Brink 5383, Genehmigungsnummer: E11-55R-018045 |
| Bemerkungen Z11 | 72) max. obere Leerlaufdrehzahl beim Automatikgetriebe: 3300/min |
| Bemerkungen Z13 | Zuordnung |



Bemerkungen Z14

18) a / b

Bemerkungen Z15

52) 1565 - 1610 / 1600 - 1675
