



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1PF524 |
| Typengenehmigung erteilt | 20120531 |
| gültig für Importdatum bis | 20131231 |
| Erweiterung TG vom: | 20140122 |
| Erweiterung TG Positionen | '09/Bem.68 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | PORSCHE |
| 04 Typ | Cayenne Turbo |
| 05 Typ; Variante/Version | 92A; ?C22/02 |
| 06 Vorziffer | WP1...92..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e13*2007/46-371/2010*1085 |
| 10 EFKO-Code | 4124 |
| 10 Hersteller | DR.ING.H.C. F. PORSCHE AG, D-70435 STUTTGART/ZUFFENHAUSEN |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Fussraum, vorne rechts, am Schweller |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Luft- oder Schraubenfederung, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |



| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | a8 |
| 18 iA 1 | 2,58/2,92 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 278 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben, ABS; a.W. PCCB = |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Porsche Keramikbremscheiben |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektr., Trommeln auf HR |
| 25 Motor Marke | PORSCHE |
| 25 Motor Typ | M4852 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 8 / V-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 4806 |
| 28 Leistung kW | 368.0 |
| 28 Leistung n | 6000 |
| 29 Md. max Nm | 700.0 |
| 29 Md. max n | 2250 |
| 30 Abgasreinigung | 4/948/81, 948/82, 948/83 und 948/84 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/948/85 |
| 34 Motorkennzeichen | M4852 |



34 Motorkennzeichen unten am Motorblock; von unten sichtbar

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motorraum teilweise mit Absorptions-

35 Geräuschkämpfung Z2 material 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 4845

40 Länge bis 0

41 Breite von 1939

41 Breite bis 1954

42 Höhe von 1697

42 Höhe bis 1721

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 991

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2895

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 | 1578 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1671 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1591 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1703 |
| 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 | 2245 |
| 52 Leergewicht bis | 2336 |
| 53 Garantiegewicht von | 2880 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1400 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1535 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 3500 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 750 |
| 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 | 140 |
| 69 Reifen Felgen | 265/50R19 110Y XL; 8.5x19 ET59 nicht bei Keramikbremsen |
| 70 Reifen Felgen | 275/45R19 108Y XL; 8.5x19 ET59 nicht mit Keramikbremsen |
| 71 Reifen Felgen | 275/45R20 110Y XL; 9x20 ET57, 9.5x20 ET47 |
| Bemerkungen Z1 | 18) 2,58/2,92 (2,58=VA, 2,92=HA) |
| Bemerkungen Z3 | 36) mit automatischem Start/Stop System |
| Bemerkungen Z4 | 36) Heckspoiler oben auf Heckklappe gemäss E13*26R03*8438* |
| Bemerkungen Z6 | 56) ww. Anhängervorrichtung e13*94/20*1119*, e13*94/20*0909*, e13*94/20*2837*, e13*94/20*2838* |
| Bemerkungen Z7 | E13*55R00*55R01*3285, E13*55R00*55R01*3290 |
| Bemerkungen Z9 | 68) 295/35R21 107Y XL; 10x21 ET50 |
| Bemerkungen Z11 | 68) ww. 17mm Distanzscheibe HA ausser bei Felgen 10x21 ET50, 9.5x20 ET47. Nur mit Radhausverbreiterungen |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z13 | 68) ww. 5mm Distanscheibe VA+HA; bei Felgen 10x21 ET50 und 9.5x20 ET47 nur mit Radhausverbreiterungen |
| Bemerkungen Z15 | 68) Winterreifen |
| Bemerkungen Z16 | 265/50R19 110V XL M+S; 8.5x19 ET59 nicht bei Keramikbremsen |
| Bemerkungen Z17 | 275/45R20 110V XL M+S; 9x20 ET57, 9.5x20 ET47 |
| Bemerkungen Z19 | 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 4000/min. |