



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1PF959 |
| Typengenehmigung erteilt | 20231018 |
| gültig für Importdatum bis | 20251230 |
| Erweiterung TG vom: | 20260311 |
| Erweiterung TG Positionen | 'Entzugsdatum und Begründung |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | PORSCHE |
| 04 Typ | Panamera 4 |
| 05 Typ; Variante/Version | YA; GA22/1?011?0 |
| 06 Vorziffer | WP0...97...1..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e13*2018/858-2018/858*00425 |
| 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 | rechts, unter Beifahrersitz |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Luftfederung, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr.-mech. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | Allrad |



| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m8a |
| 18 iA 1 | 3,54+3,36 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Zuordnung 3 | c |
| 18 Zuordnung 4 | d |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 270 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS/ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektr., Trommeln auf HR |
| 25 Motor Marke | PORSCHE |
| 25 Motor Typ | CSZ |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / V-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 2894 |
| 28 Leistung kW | 260 |
| 28 Leistung n | 6700 |
| 29 Md. max Nm | 500 |
| 29 Md. max n | 1900 |
| 30 Abgasreinigung | 2/976178, 2/976178A und 2/976181 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 2/976120 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 34 Motorkennzeichen | CSZ |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | unten am Motorblock; von unten sichtbar |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorraum teilw. mit Absorptionsmatten belegt |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 4 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 5 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '4+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 5052 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1937 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1423 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1130 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2950 |
| 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 | 1680 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1651 |
| 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 | 1995 |
| 52 Leergewicht bis | 2240 |
| 53 Garantiegewicht von | 2540 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1250 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1355 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 75 |
| 57 gebremst mech | 2200 |
| 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 | 100 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | v= 265/45ZR19 (105Y) XL; 9x19 ET64 / h= 295/40ZR19 (108Y) XL; 10,5x19 ET62 |
| 70 Reifen Felgen | v= 275/40ZR20 (106Y) XL; 9,5x20 ET71 / h= 315/35ZR20 (110Y) XL; 11,5x20 ET68 |
| 71 Reifen Felgen | v= 275/35ZR21 (103Y) XL; 9,5x21 ET71 / h= 315/30ZR21 (105Y) XL, 325/30ZR21 (108Y) XL; 11,5x21 ET69 |
| Bemerkungen Z1 | 15) ww. Niveauregulierung |
| Bemerkungen Z3 | 18) m8a v= 3,54 h= 3,36 |
| Bemerkungen Z5 | 53) 2640 kg im Anhängerbetrieb |
| Bemerkungen Z6 | 54) h= 1495 kg im Anhängerbetrieb |
| Bemerkungen Z8 | 56) a.W. Anhängervorrichtung Typ E677 Klasse A50-X Genehmigung E1*55R02/02*3230 |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z10 | 68) v= 265/45R19 106V XL M+S; 9x19 ET64 / h= 295/40R19 108V XL M+S; 10,5x21 ET62 |
| Bemerkungen Z11 | v= 275/40R20 106V XL M+S; 9,5x20 ET71 / h= 315/35R20 110V XL M+S; 10,5x20 ET71 |
| Bemerkungen Z12 | v= 275/35R21 105V XL; 9,5x21 ET71 / h= 315/30R21 109V XL; 10,5x21 ET71 |
| Bemerkungen Z19 | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich) |
| Bemerkungen Z20 | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht ... kg, 1. Achse: ... kg, 2. Achse: ... kg |