



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1PF514
Typengenehmigung erteilt	20120524
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	PORSCHE
04 Typ	Panamera Turbo
05 Typ; Variante/Version	970; GC22/04
06 Vorziffer	WP0...97.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-371/2010*0970
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 und Niveauregulierung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m7a



18 iA 1	3,31+3,15
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	303
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
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	mech., Trommeln auf HR
25 Motor Marke	PORSCHE
25 Motor Typ	M48/70
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	4806
28 Leistung kW	368
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	700
29 Md. max n	2250
30 Abgasreinigung	1/948/52 und 1/948/53
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 948/59, 948/61
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/ww. 948/59, 948/61
34 Motorkennzeichen	M48/70



34 Motorkennzeichen	unten am Motorblock; von unten sichtbar
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum teilw. mit Absorptionsmatten belegt
37 Anzahl Plätze Total von	4
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	4970
40 Länge bis	0
41 Breite von	1931
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1418
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1077
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2920
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	1575



47 Spur Achse 1 bis	1658
48 Spur Achse 2 von	1588
48 Spur Achse 2 bis	1672
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	2045
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1250
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1310
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= 255/45ZR19 (100Y); 9x19 ET60 / h= 285/40ZR19 (103Y); 10x19 ET61 nur Modelle ohne Keramikbremsen
70 Reifen Felgen	v= 255/45R19 100V M+S; 9x19 ET60 / h= 285/40R19 103V M+S; 10x19 ET61 nur Modelle ohne Keramikbremsen
71 Reifen Felgen	ww. alle Felgenkombinationen mit 5 mm Distanzscheiben an H-Achse
Bemerkungen Z1	05) nur gültig für Varianten mit aktivem Start/Stopp-System GC22/04 und ohne 20" Felgen
Bemerkungen Z3	18) m7a v=3,31 h= 3,15
Bemerkungen Z5	36) serienmässig mit geschwindigkeitsabhängig ausfahrbarem Spoiler auf Heckklappe nach E13*26R03*8436*
Bemerkungen Z6	36) Automatisches Notwarnblinken mit Bremsleuchten und Schaltung der Warnblinker bei Notbremsung
Bemerkungen Z7	gemäss E13*48R03*9595* zulässig



Bemerkungen Z9

56) ww. mit elektr. ausfahrbarer Anhängervorrichtung e13*94/20*1795*

Bemerkungen Z11

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 3750/min.
