911 Carrera T 911 Carrera T PDK Motor Bauart Boxermotor mit Biturbo-Aufladung Zylinderzahl 6 4 Ventile/Zylinder 2.981 cm³ Hubraum 91,0 mm **Bohrung** Hub 76,4 mm 272 kW (370 PS) **Maximale Leistung** bei Drehzahl 6.500 1/min **Maximales Drehmoment** 450 Nm bei Drehzahl 1.700 – 5.000 1/min **Maximale Literleistung** 91,2 kW/I (124,1 PS/I) Verdichtungverhältnis 10,0:1 7.500 1/min **Maximale Drehzahl** Wasserkühlung mit kennfeldgesteuertem Thermomanagement Kühlsystem und schaltbarer Wasserpumpe Ventilsteuerung VarioCam Plus: Nockenwellenverstellung ein- und auslassseitig; Ventilhubumschaltung auf der Einlass-Seite Biturbo-Aufladung mit Wastegate; maximaler Ladedruck 0,9 bar **Aufladung** Zweiflutige Sportabgasanlage mit zwei zentriert angeordneten **Abgasanlage** Endrohren; Endrohrblenden in Edelstahl Schwarz hochglanz

	911 Carrera T	911 Carrera T PDK
Kraftübertragung		
Antrieb	Heckmotor, Hinterradantrieb	
Getriebe	Siebengang-Schaltgetriebe mit Zweischeiben-Kupplung und Zweimassenschwungrad; Porsche Torque Vectoring (PTV) mit mechanischer Hinterachs-Quersperre	Siebengang-Porsche- Doppelkupplungsgetriebe (PDK)
Übersetzungsverhältı	nis	
1. Gang	3,91	3,91
2. Gang	2,29	2,29
3. Gang	1,58	1,58
4. Gang	1,18	1,18
5. Gang	0,94	0,94
6. Gang	0,79	0,79
7. Gang	0,62	
3		0,62
Rückwärtsgang	·	0,62 3,55

Fahrwerk

Federung und Dämpfung	Sportfahrwerk mit Stahlfederung und 20 mm Tieferlegung; Porsche Active Suspension Management (PASM) mit elektronisch geregelten Schwingungsdämpfern; zwei manuell anwählbare Dämpfungsprogramme	
Vorderachse	Leichtbau-Federbeinachse (McPherson-Bauart, Porsche-optimiert)	
Hinterachse	Leichtbau-Mehrlenkerachse mit einzeln an fünf Lenkern geführten Rädern	
Lenkung	Elektromechanische Servolenkung mit variabler Lenkübersetzung und Lenkimpuls; optional Hinterachslenkung (HAL)	
Lenkübersetzung	16,9:1 (Mittellage) bis 12,25:1; mit HAL 15,0:1 (Mittellage) bis 12,5:1	
Lenkraddurchmesser	360 mm	
Wendekreisdurchmesser	11,1 m; mit HAL 10,7 m	
Fahrstabilisierungssystem	Porsche Stability Management (PSM) inkl. ABS mit erweiterten Bremsfunktionen; separat schaltbarer PSM Sport-Modus	

	911 Carrera T	911 Carrera T PDK
Bremsen		
Bremsanlage	Zweikreis-Bremsanlage mit achsweiser Aufteilung; Vakuum-Bremskraftverstärker; Bremsassistent; elektrisch betätigte Duo-Servo-Feststellbremse; Hold-Funktion; Multikollisionsbremse	
Bremsen Vorderachse	Vierkolben-Aluminium-Monobloc-Festsattelbremsen; innenbelüftete und gelochte Grauguss-Scheiben	
Durchmesser	30	30 mm
Dicke	34 mm	
Bremsen Hinterachse	Vierkolben-Aluminium-Monobloc-Festsattelbremsen; innenbelüftete und gelochte Grauguss-Scheiben	
Durchmesser	330 mm	
Dicke	2	8 mm
Räder mit Reifen vorn Räder mit Reifen hinten	8,5 J x 20 ET 49 mit Reifen 245/35 ZR 20 11,5 J x 20 ET 76 mit Reifen 305/30 ZR 20	
	11,537,2011 7011	III. Reliell 300/ 30 ZR 20
Abmessungen		
Länge	4.527 mm	
Breite (mit Außenspiegeln)	1.808 mm (1.978 mm)	
Höhe	1.285 mm	
Radstand	2.450 mm	
Spurweite vorn	1.545 mm	
Spurweite hinten	1.518 mm	
Gepäckraumvolumen	und Gewichte	
Gepäckraumvolumen	1451	
Leergewicht nach DIN	1.425 kg	1.445 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	1.875 kg	1.890 kg
Leistungsgewicht	3,85 kg/PS	3,91 kg/PS
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

911 Carrera T

911 Carrera T PDK

Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit	293 km/h	291 km/h
Beschleunigung		
0 – 60 mph	4,3 s	_
0 – 60 mph mit Sport+	-	4,0 s
0 – 100 km/h	4,5 s	_
0 – 100 km/h mit Sport+	-	4,2 s
0 - 160 km/h	9,7 s	_
0-160 km/h mit Sport+	-	9,2 s
0 - 200 km/h	15,1 s	_
0-200 km/h mit Sport+	_	14,5 s

Kraftstoff und Emissionen

Abgasnorm	Euro 6 Super Plus (98 ROZ)	
Kraftstoffart		
Verbrauch		
innerorts	13,5 I/100 km	11,5 l/100 km
außerorts	7,1 I/100 km	6,8 I/100 km
kombiniert	9,5 I/100 km	8,5 I/100 km
CO ₂ -Emissionen		
kombiniert	215 g/km	193 g/km
Effizienzklasse Deutschland	G	F
Tankinhalt	641	

Aerodynamik

Luftwiderstandsbeiwert c _w	0,31
Stirnfläche A	2,02 m ²
c _w x A	0,626