

Porsche 911 Turbo S

In einer Kleinserie von nur 435 Einheiten entsteht in der Exclusive-Abteilung der Porsche 911 Turbo S. Der luftgekühlte 450 PS starke Biturbo-Boxermotor gehört zu den stärksten der Elfer-Generation 993. Das Sportfahrwerk ist 15 Millimeter tiefergelegt. Die Karosserie verfügt über ein Aeropaket mit Front- und Heckspoiler. Vorne sind neben den Blinkleuchten zusätzliche Öffnungen für eine bessere Bremsenkühlung und in den Fondseitenteilen ist ein Lufteinlass im Stile des Technologenträgers Porsche 959 integriert. Markant sind zudem die vier Auspuffendrohre. Im Interieur kommen hochwertige Materialien zum Einsatz: Der Dachhimmel, das Drei-Speichen-Sportlenkrad und beinahe alle Kunststoffteile sind mit Leder überzogen. Passend dazu sind zahlreiche Elemente wie Instrumententräger, Schalttafel und Handbremsen-hebel mit Carbonteilen ausgeführt.

The Porsche 911 Turbo S was produced in the Exclusive Department in a small series of only 435 units. The air-cooled 450 PS biturbo boxer engine was one of the most powerful in the 933 generation of the 911. The sports chassis was lowered by 15 millimetres and the body featured an aerodynamic package with front and rear spoilers. Next to the indicator lights at the front, there were additional openings for enhanced brake cooling and an air intake in the style of the Porsche 959 technology showpiece was integrated in the rear side panels. The four exhaust tailpipes were particularly striking, too. High-quality materials were used for the interior: the roof liner, the three-spoke sports steering wheel and almost all plastic parts were covered in leather. To match this, numerous elements such as the instrument panel, dashboard and handbrake lever were finished with carbon parts.

Baujahr	1998
Motor	6-Zyl. Boxer Biturbo
Hubraum	3600 ccm
Leistung	331 kW (450 PS)
Höchstgeschwindigkeit	300 km/h
Beschleunigung	
0-100 km/h	4,1 s
Gewicht	1500 kg

Model Year	1998
Engine	6-Cyl. Boxer Biturbo
Displacement	3600 cc
Power Output	331 kW (450 PS)
Top Speed	300 km/h
Acceleration	
0-100 km/h	4.1 s
Weight	1500 kg