

DATENBLATT

TÜV SÜD Auto Service GmbH

Heilbronn: Dipl.-Ing. (FH) Daniel Durlach ☎ 07131/157615 ✉ datenblatt@tuvsud.com



Datenblatt für die/den amtlich anerkannte(n) Sachverständige(n) (aaS) der Technischen Prüfstelle

**Kein Gutachten nach § 21 StVZO,
Zulassung ohne Begutachtung durch eine(n) aaS nicht zulässig**

1973

B	-	2.1	0583	2.2	00000000	-	L	2	9	1	P.2/P.4	103 / 5600	T	205		
J	01	4	0200				18	4147				19	1610			
E	9113101237			3	5		20	1320				G	1075-1100			
D.1	Porsche						12	-		13	-			Q	-	
D.2	911 T (USA)						V.7	-		F.1	1400			F.2	1400	
	-						7.1	600		7.2	840			7.3	-	
	-						8.1	600		8.2	840			8.3	-	
	-						U.1	84N		U.2	4200			U.3	84N	
D.3	911 TE						O.1	-		O.2	-		S.1	4	S.2	-
2	PORSCHE						15.1	185/70R15 78V								
5	PERSONENKRAFTWAGEN						15.2	185/70R15 78V								
	GESCHLOSSEN						15.3	-								
V.9	-						R	-						11	- / -	
14	-						K	-								
P.3	Benzin						6	-		17	-		16	-		
10	0001	14.1	-	P.1	2311		21	-								
22	zu J (EG) : M1*15.1/15.2:6Jx15 ET36***															

Das Datenblatt gilt nur für die angegebene FIN. Eine Übertragung auf andere Fahrzeuge ist unzulässig. Es bezieht sich auf den serienmäßigen Zustand des Fahrzeuges einschließlich ggf. in Feld 22 bereits beschriebener erforderlicher Umrüstungen. Die erfolgte Durchführung dieser Umrüstungen ist durch den aaS im Rahmen der Begutachtung nach §21 StVZO zu prüfen!

Die Erstellung des Datenblattes erfolgte ohne Besichtigung des Fahrzeuges auf Grundlage der vom Besteller eingereichten Unterlagen.

Das Datenblatt dient als Arbeitshilfe für die/den aaS im Rahmen einer Begutachtung nach §21 StVZO und stellt keinen Rechtsanspruch auf die Zulassungsfähigkeit und die Originalität des Fahrzeuges dar.

Weitere erforderliche Umrüstungen, erforderliche Ausnahmegenehmigungen und Bestätigungen zu Etwa-Wirkungen werden bei der Begutachtung nach §21 StVZO durch die/den aaS festgelegt.

Der/die amtlich anerkannte Sachverständige Dipl.-Ing. (FH) Daniel Durlach
Heilbronn, den 12.03.2021



Unterschrift der/des amtl. anerk. Sachverständigen
(f. d. R. d. A)

D. Durlach
Handwritten signature and circular stamp of TÜV SÜD Technische Prüfstelle f. d. Kfz-Inspektion with number 007077.

Nur gültig mit Originalsiegel und Originalunterschrift oder digitaler Signatur.

DATENBLATT

TÜV SÜD Auto Service GmbH

Heilbronn: Dipl.-Ing. (FH) Daniel Durlach ☎ 07131/157615 ✉ datenblatt@tuvsud.com



Bau- und Betriebsvorschriften		Bewertung
Paragraph (§)	Kurztext	
30	Beschaffenheit der Fahrzeuge	zu prüfen
30a	Durch die Bauart bestimmte Höchstgeschwindigkeit sowie maximales Drehmoment und maximale Nutzleistung des Motors	Vorschriftsmäßig
30b	Berechnung des Hubraums	Vorschriftsmäßig
30c	Vorstehende Außenkanten, Frontschutzsysteme	zu prüfen
32, 32d, 34, 42, 44	Abmessungen von Fahrzeugen und Fahrzeugkombinationen, Kurvenlaufeigenschaften, Achslast und Gesamtgewicht Anhängelast hinter Kraftfahrzeugen und Leergewicht, Stützlast	zu prüfen
32b	Unterfahrschutz	N/A*
35a	Sitze, Sicherheitsgurte, Rückhaltesysteme, Rückhalteeinrichtungen für Kinder	zu prüfen
35b, 40	Sicht aus Kraftfahrzeugen (und Einrichtungen zum sicheren Führen); Scheiben	zu prüfen
35c	Heizung und Lüftung	zu prüfen
35d, 35e	Einrichtungen zum Auf- und Absteigen an Fahrzeugen/Türen	Vorschriftsmäßig
36	Bereifung und Laufflächen	zu prüfen
36a	Radabdeckungen, Ersatzräder	zu prüfen
38	Lenkeinrichtung	zu prüfen
38a, 38b	Sicherungseinrichtungen gegen unbefugte Benutzung von Kraftfahrzeugen, Fahrzeug-Alarmsysteme	zu prüfen
39	Rückwärtsgang	Vorschriftsmäßig
41, 41a, 41b	Bremsen und Unterlegkeile, Automatischer Blockierverhinderer, Druckbehälter für Bremsanlagen	zu prüfen
41a, 45, 46	Druckgasanlagen, Druckbehälter, Kraftstoffbehälter, Kraftstoffleitungen	Vorschriftsmäßig
43, 44	Einrichtungen zur Verbindung von Fahrzeugen, Stützeinrichtungen, Abschleppvorrichtung	N/A*
47, 47c, 47d, 48	Abgase, Ableitung von Abgasen, Kohlendioxidemissionen und Kraftstoffverbrauch, Emissionsklassen für Kraftfahrzeuge	Vorschriftsmäßig
47e	Klimaanlagen	N/A*
49	Geräuscentwicklung und Schalldämpferanlage	Vorschriftsmäßig
49a, 50ff i. Verb. m. 39a	Scheinwerfer, Leuchten, Rückstrahler, Betätigungseinrichtungen, Kontrollleuchten und Anzeiger	zu prüfen
55	Einrichtungen für Schallzeichen	zu prüfen
55a	Funkentstörung/ Elektromagnetische Verträglichkeit	zu prüfen
56	Spiegel und andere Einrichtungen für indirekte Sicht	zu prüfen
57, 57a	Geschwindigkeitsmessgerät und Wegstreckenzähler, Fahrtsschreiber und Kontrollgerät	zu prüfen
58	Geschwindigkeitsschilder	N/A*
59	Fabricschilder, sonstige Schilder, Fahrzeug-Identifizierungsnummer	zu prüfen
62	Elektrische Einrichtungen von elektrisch angetriebenen Kraftfahrzeugen	N/A*



DATENBLATT

TÜV SÜD Auto Service GmbH

Heilbronn: Dipl.-Ing. (FH) Daniel Durlach ☎ 07131/157615 ✉ datenblatt@tuvsud.com



Fahrzeugbeschreibung

Motor	
Modelljahr	1973
Bauart	6 Zylinder Boxer
Ventilsteuerung	SOHC 12V
Typ	911/51
Motornummer	613-1903 (Kundenangabe)
weitere Motorkennzeichnung	-
Verdichtungsverhältnis	8,0:1
Kraftstoffanlage	mechanische Bosch-Saugrohreinjection
Leistungsangabe in	in DIN-kW

Getriebe	
Art	5-Gang-Schalt-Getriebe
Antrieb	
Übersetzung des Achsgetriebes	-

Abgasanlage	
Katalysator	
Vorschalldämpfer	
Mittelschalldämpfer	
Endschalldämpfer	

Sonstige Hinweise für die / den aaS

Informationen für den aaS:

Alle Daten beziehen sich auf Fahrzeugzustand bei Auslieferung ab Herstellerwerk

Umrüstungen, In-Etwa-Wirkungen (§22a(3) Nr.2 StVZO) und erforderliche Ausnahmen sind vom aaS festzulegen

Maße und Gewichte sind bei der Abnahme zu prüfen

US-Import. Modelljahr gemäß FIN. Hubraum effektiv 2340 cm³. Abgasverhalten ECE-R15.00 erfüllt. Reifenalternative: alle vom Fahrzeughersteller freigegebenen Rad-/Reifenkombinationen.

Inhaltliche Rückfragen sind bitte an die / den erstellende(n) Sachverständige(n) zu richten.