

DATENBLATT

TÜV Süd Auto Service GmbH

Heilbronn: B.Eng. Martin Haas / TS ☎ 07131-1576-13 ✉ 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**

1966

B	-	2.1	1006	2.2	00000000	-	L	2	9	1	P.2/P.4	200 / 4600	T	200		
J	01	4	0200				18	5360					19	1995		
E	396876M539709			3	0		20	1340					G	2070-2150		
D.1	Oldsmobile						12	-		13	-			Q	-	
D.2	Toronado						V.7	-		F.1	2600		F.2	2600		
	Sport Coupé Custom						7.1	1300	7.2	1300		7.3	-			
	ST66-39687						8.1	1300	8.2	1300		8.3	-			
	-						U.1	82D		U.2	-		U.3	82D		
D.3	Oldsmobile Toronado						O.1	-		O.2	-		S.1	5	S.2	-
2	GENERAL MOT-GMC (USA)						15.1	8.85H15								
5	PERSONENKRAFTWAGEN						15.2	8.85H15								
	GESCHLOSSEN						15.3	-								
V.9	-					R	-					11	- / -			
14	-					K	-									
P.3	Benzin						6	-		17	-	16	-			
10	0001	14.1	-	P.1	6882		21	-								
22	zu J (EG): M1***															

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
für den Kraftfahrzeugverkehr B.Eng. Martin Haas / TS
Heilbronn, den 24.01.2023



Haas

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

Nur gültig mit Originalsiegel und Originalunterschrift oder digitaler Signatur.

Datenblatt - Nr. 8358910457 Fahrzeug-Ident-Nr.: 396876M539709

Seite 1 / 4

	TÜV ®	TÜV Süd Auto Service GmbH Salzstr. 133, 74076 Heilbronn
--	--------------	--

DATENBLATT

TÜV Süd Auto Service GmbH

Heilbronn: B.Eng. Martin Haas / TS ☎ 07131-1576-13 ✉ datenblatt@tuvsud.com



Paragraph (§)	Bau- und Betriebsvorschriften Kurztext	Bewertung
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	Vorschriftsmäßig
35c	Heizung und Lüftung	Vorschriftsmäßig
35d, 35e	Einrichtungen zum Auf- und Absteigen an Fahrzeugen und Betätigungseinrichtungen/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
42, 43, 44	Einrichtungen zur Verbindung von Fahrzeugen, Stützeinrichtungen, Abschleppeinrichtung	zu prüfen
47, 47c, 47d, 48	Abgase, Ableitung von Abgasen, Kohlendioxidemissionen und Kraftstoffverbrauch, Emissionsklassen für Kraftfahrzeuge	N/A*
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	Vorschriftsmäßig
55a	Funkentstörung/ Elektromagnetische Verträglichkeit	Vorschriftsmäßig
56	Spiegel und andere Einrichtungen für indirekte Sicht	zu prüfen
57, 57a	Geschwindigkeitsmessgerät und Wegstreckenzähler, Fahrschreiber und Kontrollgerät	zu prüfen
58	Geschwindigkeitsschilder	N/A*
59	Fabrikschilder, sonstige Schilder, Fahrzeug-Identifizierungsnummer	zu prüfen
62	Elektrische Einrichtungen von elektrisch angetriebenen Kraftfahrzeugen	N/A*

DATENBLATT

TÜV Süd Auto Service GmbH

Heilbronn: B.Eng. Martin Haas / TS ☎ 07131-1576-13 ✉ datenblatt@tuvsud.com



Auto Service

Fahrzeug-Fotos

Typenschild

---nicht vorhanden---

Abgaslabel

---nicht vorhanden---

DATENBLATT

TÜV Süd Auto Service GmbH

Heilbronn: B.Eng. Martin Haas / TS ☎ 07131-1576-13 ✉ datenblatt@tuvsud.com



Fahrzeugbeschreibung

Motor	
Modelljahr	1966
Bauart	V8-Zylinder
Ventilsteuerung	OHV, zentrale Nockenwelle, hydr. Stößel
Typ	425 CID
Motornummer	wie FIN
weitere Motorkennzeichnung	Code "NT"
Verdichtungsverhältnis	CR: 10,5:1
Kraftstoffanlage	1 Vierfachvergaser Rochester
Leistungsangabe in	in DIN-kW

Getriebe	
Art	3-Gang Automatik THM
Antrieb	Heckantrieb
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-Leistungsangabe in brutto-SAE: 385 HP.
Alternative Reifen bitte mit Sachverständigem vor Ort klären, da orig. Reifen sehr groß - §19(2) erforderlich.

Mögliche erforderliche Ausnahmegenehmigung von der StVZO:

§51a (1,6) Seitenrückstrahler/Seitenmarkierungsleuchte hinten rot

ggf. erforderliche Umrüstmaßnahmen:

Bereifung mit Bauartgenehmigung
Fabrikschild gem.§59 StVZO
Geschwindigkeitsmesser mit km/h – Skalierung
Hauptscheinwerfer für Abblendlicht mit Bauartgenehmigung falls Nachweis der Etwa-Wirkung nicht vorliegt
Begrenzungsleuchten Weiß
Rückstrahler mit Bauartgenehmigung
Warnblinkanlage nachrüsten

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