



DEUVET Bundesverband Oldtimer-Youngtimer e.V..

Stand: 05.2021

Datenblatt zum DEUVET Fahrzeugpass

DEUVET

Fahrzeugpass-Nr. _____

Eingang _____

Bearbeitet am: _____

Wird vom DEUVET ausgefüllt

Antragsteller

Name _____

Vorname _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

Telefax _____

E-Mail _____

DEUVET Mitglieds-Club

Name _____

Mitglieds-Nr. _____

Die Mitglieds-Nr. finden Sie auf der gültigen DEUVET Card.

Ihre bisherige Pass-Nr. (falls vorhanden)

DEUVET _____

1. Herstellerfirma (genau)

1.1. Land

2. Modell / Typ (genau)

3.0. Baujahr

3.1. Produktionszeitraum

3.2. Tag der ersten Zulassung

Amtliches Kennzeichen (Deutschland)

Karosserie

4.0. Karosserie / Aufbau, Typ

4.0.1. Hersteller der Karosserie

4.0.2. Karosserie-Nr.

4.0.3. Wo angebracht

4.0.4. Baujahr der Karosserie



DEUVET Fahrzeugpass-Nr

4.1. Besonderheiten

4.1.2. Anzahl der Sitzplätze

davon Notsitze:

4.2. Farbe der Karosserie

4.2.1. Farbe der Kotflügel

4.2.2. Farbe des Daches

4.3. Art des Verdecks

4.3.1. Material u. Farbe des Verdecks

4.5. Material der Karosserie

4.5.1. Blankteile aus

4.6. Material und Farbe der Polsterung

4.7. Material und Farbe des Himmels

4.8. Material und Farbe der Fußraumauskleidung

4.9. Material und Farbe der Kofferraumauskleidung

4.10. Abweichungen im Bereich der Karosserie gegenüber dem Originalzustand
wenn JA, welche

☐ JA ☐ NEIN

Chassis

5.0. Fahrgestellnummer

5.0.1. wo angebracht

5.0.2. andere herstellerspezifische Identifikationen

5.1.0. Bauweise ☐ selbsttragend ☐ Rahmen

5.1.1. Material des Rahmens



DEUVET Fahrzeugpass-Nr

5.1.2. Beschreibung des Rahmens (nicht bei selbsttragend)

5.1.3. Farbe des Rahmens

5.1.4. Art der Fahrwerksschmierung

5.1.5. Pedalanordnung o Kupplung, Bremse, Gas anders
 o Kupplung, Gas, Bremse

5.2.0. Bauart der Vorderachse

5.2.1. Art und Lage der Federn vorne 5.2.2. Art der Dämpfung vorne

5.3.0. Bauart der Hinterachse

5.3.1. Art und Lage der Federn hinten 5.3.2. Art der Dämpfung hinten

5.4. Bauart der Lenkung o rechtsgesteuert o linksgesteuert

5.5.0. Bauart der Bremse vorne / hinten o mechanisch o hydraulisch

5.5.1. Zahl der gebremsten Räder 5.5.2. Bremskraftverstärker

5.5.3. Fußbremse wirkt auf 5.5.4. Handbremse wirkt auf

5.6.0. Bauart der Felgen vorne / hinten 5.6.1. Befestigung an der Achse

5.6.2. Felgengröße ab Werk (original) 5.6.3. derzeitige Felgengröße

5.7.0. Bauart der Bereifung vorne / hinten o Radialreifen (Gürtel) o Diagonalreifen o Wulstreifen o
 andere:

5.7.1. Reifengröße vorne original derzeit



DEUVET Fahrzeugpass-Nr

5.7.2. Reifengröße hinten original

derzeit

5.7.3. Anzahl und Lage der Ersatzräder

5.8. Art des Antriebs ☐ Hinterrad ☐ Vorderrad ☐ Allrad ☐ anders:

Zahl der angetriebenen Achsen

5.9. Besonderheiten im Bereich Chassis, Bremsen, Achsen, Lenkung, Räder, Antrieb

5.10. Abweichungen im Bereich gegenüber dem Originalzustand
wenn JA, welche

☐ JA ☐ NEIN

Antriebseinheit

6.0.0. Motornummer

6.0.1. Hersteller des Motors

6.0.2. wo angebracht

6.0.3. Motoren-Typ

6.1.0. Arbeitsweise

6.1.1. Motorprinzip

6.2.0. Zylinderanzahl

6.2.1. Zylinderanordnung

6.2.2. Verdichtung

6.3.0. Hubraum (ccm)

6.3.1. Bohrung

6.3.2. Hub

6.4. Leistung kW

(PS)

bei U/min



DEUVET Fahrzeugpass-Nr

6.5.0. Ventilanordnung		6.5.1. Nockenwellenantrieb	
6.6.0. Material des Zylinderkopfes	6.6.1. Zylinderkopf abnehmbar	<input type="radio"/> JA	<input type="radio"/> NEIN
6.6.2. Material des Motorblocks		6.6.3. Anzahl der Kurbelwellenlager	
6.7. Art der Motorschmierung	Ölfiter	<input type="radio"/> JA	<input type="radio"/> NEIN
	Ölkühler	<input type="radio"/> JA	<input type="radio"/> NEIN
6.8.0. Art der Motorkühlung			
<input type="radio"/> Luft <input type="radio"/> Flüssigkeit <input type="radio"/> Pumpe <input type="radio"/> Thermosyphon <input type="radio"/> Thermostat <input type="radio"/> Ventilator			
6.8.1. Beschreibung / Besonderheiten			
6.9.0. Art der Gemischaufbereitung		6.9.1. Hersteller	
6.9.2. Anzahl der Vergaser		6.9.3. Vergasertyp	
6.10.0. Art der Kraftstoffförderung		6.10.1. Position des Tanks	
6.22.0. Art der Zündung		6.11.1. Hersteller	
6.11.2. Art der Zündzeitpunktverstellung			
6.12. Auspuffanlage		<input type="radio"/> original <input type="radio"/> dem Original entsprechend <input type="radio"/> Edelstahl	
		<input type="radio"/> elektrischer Zusatz-Ventilator	
7.1.0. Bauart des Getriebes		7.1.1. Hersteller des Getriebes	
7.1.2. Art der Schaltung		7.1.3. Lage des Schalthebels	
7.1.4. Zahl der Gänge		7.1.5. davon synchronisiert	
7.2. Bauart der Kupplung			
7.3. Art der Kraftübertragung			



DEUVET Fahrzeugpass-Nr

7.4. Abweichungen im Bereich gegenüber dem Originalzustand im Bereich Motor, Gemischaufbereitung, Zündung
o JA o NEIN, wenn JA welche?

7.5. Abweichungen im Bereich gegenüber dem Originalzustand im Bereich Getriebe, Kupplung, Antrieb
o JA o NEIN, wenn JA welche?

Maße und Gewichte

8.1.1. Länge	8.1.2 Breite	8.1.3 Höhe
8.2.1. Radstand	8.2.2 Spurweite vorn	8.2.3 Spurweite hinten
8.3.1. Leergewicht	8.3.2 zulässiges Gesamtgewicht	
8.3.3. Achslast vorn	8.3.4 Achslast hinten	
8.4. Anhängelast gebremst	/ungebremst	ggf. Hersteller u. Typ der Anhängerkupplung
8.5. Höchstgeschwindigkeit	8.6.1. Standgeräusch	8.6.2. Fahrgeräusch
8.7. Welche Maße und Gewichte aus den Werksangaben weichen von den Angaben im Fahrzeugbrief ab?		



DEUVET Fahrzeugpass-Nr

Ausrüstung

9.1.0. Hersteller und Typ der Lichtmaschine

Betriebsspannung ☐ 6 Volt ☐ 12 Volt
geändert von 6 auf 12 Volt? ☐ JA

9.1.1. Arbeitsweise der Lichtmaschine

☐ Gleichstrom ☐ Drehstrom

9.2. Arbeitsweise der Beleuchtung

☐ elektrisch ☐ anders, und zwar:

9.3.1. Hersteller der Scheinwerfer

9.3.2. Hersteller der Rückleuchten

9.3.3. Änderungen an der Beleuchtung wegen StVZO

9.4. Fahrtrichtungsanzeiger

☐ Blinker ☐ Winker ☐ anders, und zwar

☐ nachgerüstet ☐ JA ☐ NEIN

Warnblinkanlage

☐ nachgerüstet

☐ Original vorhanden

☐ nicht vorhanden

9.5. Scheibenwischer

☐ JA ☐ NEIN

Anzahl

nachgerüstet

☐ JA ☐ NEIN

9.6.0. Instrumentierung

9.6.1. Welche Instrumente weichen von der Werksausrüstung ab?

9.7. Art der Starteinrichtung

9.8.1. Radio: ☐ original ☐ spätere Herstellung

9.8.2. Lautsprecher: original ☐ JA ☐ NEIN

Antenne original ☐ JA ☐ NEIN

9.9.1. Rückspiegel innen ☐ original ☐ nachgerüstet

Rückspiegel außen ☐ original ☐ nachgerüstet

9.10.1. Zeitgenössische Zusatzausstattungen ab Werk (eventuell durch Foto dokumentieren)



DEUVET Fahrzeugpass-Nr

9.10.2. Zeitgenössisches Zubehör (eventuell durch Foto dokumentieren)

Historie

Vorbesitzer (soweit bekannt Vor-Nachname, Ort, Besitz-Zeitraum)

Kurze Fahrzeuggeschichte (besondere Ereignisse, Restaurierdaten, Restaurierarbeiten, Besonderheiten des Fahrzeuges, etc.)

Mit meiner Unterschrift bestätige ich die Richtigkeit meiner Angaben.

Ort, Datum

Unterschrift des Fahrzeugeigentümers



DEUVET Fahrzeugpass-Nr

Technisch-historische Fahrzeugabnahme (auszufüllen vom Fahrzeugprüfer)

DEUVET-Fahrzeugklasse	<input type="radio"/> Typ A	<input type="radio"/> Typ B	<input type="radio"/> Typ C	<input type="radio"/> Typ X
DEUVET-Erhaltungsgruppe	<input type="radio"/> Gr. 1	<input type="radio"/> Gr. 2	<input type="radio"/> Gr. 3	<input type="radio"/> Gr. 4
Name des Prüfers				
DEUVET Club				
Datum		Unterschrift Fahrzeugprüfer		

auszufüllen durch die DEUVET-Fahrzeugpass-Stelle

DEUVET-Altersklasse	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D	<input type="radio"/> E	<input type="radio"/> F	<input type="radio"/> G
DEUVET-Fahrzeugklasse	<input type="radio"/> Typ A	<input type="radio"/> Typ B	<input type="radio"/> Typ C	<input type="radio"/> Typ X			
DEUVET-Erhaltungsgruppe	<input type="radio"/> Gr. 1	<input type="radio"/> Gr. 2	<input type="radio"/> Gr. 3	<input type="radio"/> Gr. 4			
Bemerkungen							
DEUVET-Fahrzeugpass-Stelle							
Name Peter Schneider							
Datum							
Unterschrift				Stempel			