

Gebrauchtwagen-Zustandsprüfbericht ÖNORM V 5080

Marke und Type:	Nationaler Code:	Türen:	Erstzul.:	Letztzul.:
Fahrgestellnummer (VIN):	Farbe: <input type="checkbox"/> uni <input type="checkbox"/> metallic <input type="checkbox"/> perlmutt	Anz. Vorbesitzer:		
Motornummer:	Hubraum/kW:	Km lt. Tacho:	Pol. Kennzeichen:	
Ausstattung:	Leasingfahrzeug <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Taxi/Mietwagen <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Unfallfrei <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein § 57 a Prüfbericht vorhanden <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Typenschein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Datenauszug/COC-Papier <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Einzelgenehmigung <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Servicenachweis <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Wartungsvertrag <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Garantieverlängerung <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein			
Zulassungsbesitzer:				
Erklärung des Fahrzeughalters: Es wird verbindlich erklärt, dass das Fahrzeug unfallfrei ist. Unter anderem wird der angegebene Kilometerstand als verbindlich bestätigt. An den Sicherheitseinrichtungen wie z. B. Airbags, Sicherheitsgurte sind keine Veränderungen vorgenommen worden bzw. bekannt. Genehmigungspflichtige Änderungen (z. B. Chiptuning, Fahrwerk) wurden der Behörde angezeigt. Der Fahrzeughalter gibt alle ihm bekannten Mängel an. Schließsystem mit Fernentriegelung, Code-Karte, Nummerncode vollständig laut Betriebsanleitung vorhanden.				

Prüfbefund	0	N
(A) 1. Bremsen		
Fußbremse/Wirkung	§	
Fußbremse Gleichheit, Diff. in %=	§	
Pedalweg/Bremskraftverstärker	§	
Dichtheit der Anlage	§	
Leistungen, Schläuche	§	
Bremsscheiben, Trommeln	§	
Bremsklötze/Bremsbacken	§	
Bremsflüssigkeitsbehälter/Dichtheit	§	
Bremsflüssigkeit Siedepunkt °C	§	
Feststellbremse Gleichheit, Diff. in %=	§	
Feststellbremse Betätigungsweg	§	
Seile, Gestänge	§	
ABS/Bremsassistent/Kontrolllampe		
(A) 1. Gemessene Bremskraft in daN	§	
	links	rechts
Vorderachse		
Hinterachse		
Feststellbremse		
Prüfgewicht		
Bremsverzögerung in m/sec ²		
Betriebsbremse		
Feststellbremse		
(A) 2. Lenkung und Radaufhängungen		
Lenkgetriebe/Spiel	§	
Lenkgelenke/Gestänge	§	
Lenkhebel	§	
Lenkmanschetten	§	
Lenkrad, Lenksäule	§	
Servolenkung Funktion/Dichtheit	§	
Servolenkung Keilriemen/Flachriemen	§	
Radaufhängung vorne rechts	§	
Radaufhängung vorne links	§	
Radaufhängung hinten rechts	§	
Radaufhängung hinten links	§	
Achskörper vorne/Stabilisator	§	
Achskörper hinten/Stabilisator	§	
Federn	§	
Servotronic/Kontrolllampe		

Prüfbefund	0	N		
(B) 3. Sichtverhältnisse				
Windschutzscheibe Sicht/Verglasung	§			
Scheibenwisch-/Waschanlage	§			
Heckscheibenwisch-/Waschanlage				
Wischerblätter Zustand	§			
Rückspiegel	§			
Defroster	§			
(B) 4. Beleuchtung/Warnanlage				
Begrenzungslicht	§			
Abblendlicht	§			
Fernlicht mit Kontrolllampe	§			
Einstellung Abblendlicht/Fernlicht	§			
Reflektor Glas/Zustand	§			
Schlussleuchten Glas/Farbe	§			
Bremsleuchten Glas/Farbe	§			
Kennzeichenbeleuchtung	§			
Rückstrahler Wirkung/Lage	§			
Blinker Glas/Anzeige vorne/hinten	§			
Alarm-Warnblinkanlage/Kontrolllampe	§			
Nebelscheinwerfer Befestigung/Zustand	§			
Nebelschlussleuchte Kontrolllampe	§			
Weitstrahler Befestigung/Zustand	§			
Rückfahrcheinwerfer/Schaltung	§			
Optische Warnvorrichtung	§			
Akustische Warnvorrichtung	§			
Sonstige Leuchten				
(A) 5. Stoßdämpfer und Federbeine				
Wirkung, Dichtheit	§			
vr	vl	hr	hl	
Befestigung	§			
vr	vl	hr	hl	
(D) 5. Felgen – Stahl, Alu				
Serienmäßig/beschädigungsfrei	§			
vr	vl	hr	hl	Res.
(D) 5. Bereifung – Sommer, Winter				
Serienmäßig/beschädigungsfrei	§			
vr	vl	hr	hl	Res.
Profiltiefe in mm	§			
vr	vl	hr	hl	Res.

Prüfbefund	0	N	
(A) 5. Radlager			
Spiel	§		
vr	vl	hr	hl
Laufgeräusch	§		
vr	vl	hr	hl
(A) 5. Kraftübertragung Achsantrieb			
Kardangelenke	§		
Halbachsgelenke, Manschetten	§		
Laufgeräusch/Dichtheit	§		
Sperddifferential/Funktion	§		
ASR/ESP/Kontrolllampe			
Kraftverteilung für Allrad			
(B) 6. Karosserie			
Aufbau Korrosion/Bruch/Riss	§		
Bodengruppe Korrosion/Bruch/Riss	§		
Träger/Holme Korrosion/Bruch/Riss	§		
Unterbodenschutz			
Türen, Scharniere, Griffe	§		
Fensterheberfunktion			
Schiebedachfunktion			
Unsachgemäße Reparatur	§		
Sichtbare Vorschäden	§		
(C) 6. Lack			
Zustand			
Glanzgrad			
Farbtondifferenz			
Nacklackierung sichtbar			
(D) 7. Innenraum			
Sitze Befestigung/Kopfstützen	§		
Sicherheitsgurte Funktion/Zustand	§		
Airbag/Kontrolllampe			
(E) 7. Batterie, Akku für alternativen Antrieb			
Belastungstest A/V=			
Flüssigkeitsstand			
Äußerer Zustand			
Befestigung	§		
Anschlüsse	§		
Garantie für Antriebsakku			

Prüfbefund							0	N
(A) 8. Motor								
Verdichtung (Stromvergleich) §								
Kompression (siehe Diagramm) §								
1	2	3	4	5	6			
7	8	9	10	11	12			
Rauchentwicklung §								
Motorgeräusch/Laufgeräusch								
Motoraufhängung								
Startverhalten (kalt)								
Startverhalten (warm)								
Eigendiagnose/Kontrolllampe								
Zahnriemen, Tausch erforderlich								
(A) 9. Zündanlage								
Spannungsabfall, Zündspule								
Schließwinkel, Unterbrecherkontakte §								
Funkenversetzung Nockengeom. §								
Zündzeitpunkt, Verstellung §								
Verteilerkappe §								
Kabel: Zustand, Isolation §								
Zündkerzen, Kerzenstecker §								
Eigendiagnose/Kontrolllampe								
(A) 10. Kühlanlage								
Flüssigkeitsstand								
Frostschutz, Gefrierpunkt °C								
Kühler Zustand/Dichtheit								
Wasserpumpe Laufgeräusche/Dichtheit								
Wasserschläuche Zustand/Dichtheit								
Keilriemen/Flachriemen								
Gebläse/Kühler §								
Klimaanlage/Regelung								
Heizung/Gebläse §								
Standheizung/Regelung								



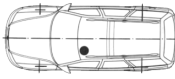



Prüfbefund			0	N
(A) 11.1 Gemischaufbereitung Ottomotor				
Kraftstoffpumpe/Dichtheit §				
Kraftstoffleitung/Dichtheit §				
Gestänge, Kabelzug §				
Luftfilter (Original) §				
Leerlaufdrehzahl min §				
Motorrundlauf				
Gasanlage (CNG, LPG)				
(A) 11.2 Kraftstoffanlage Dieselmotoren				
Einspritzanlage/Dichtheit §				
Förderpumpe/Funktion				
Spitzverstellung				
Vorglühung/Funktion/Glühkerzen				
Schwärmzahl/Trübungszahl §				
Katalysator/Partikelfilter-Wirkung §				
Eigendiagnose/Kontrolllampe				
(A) 12. Motormanagement				
Abgas CO-Gehalt Vol = §				
%			=	
Abgas HC-Gehalt ppm = §				
Lambdawert λ = §				
Lambdaregelung §				
Katalysator-Wirkung §				
Rauchentwicklung §				
Leistungssteigerung (z. B. Chiptuning)				
Auslesen der OBD §				
(A) 13. Motorschmieranlage				
Ölverlust (Dichtheit) §				
Ölstand				
Öldruckanzeige				
(A) 14. Auspuffsystem				
Zustand §				
Befestigung §				
Schalldämpfung §				
Katalysator/Partikelfilter-Zustand §				

Prüfbefund			0	N
(A) 15. Lichtmaschine/Generator				
Ladeanzeige				
Laufgeräusch				
Regler				
Keilriemen/Flachriemen				
(A) 16. Starter				
Stromaufnahme A= §				
Laufgeräusche §				
Anschlüsse §				
(A) 17. Kupplung				
Funktion §				
Leerweg, Betätigung				
Drucklager, Geräusch				
Flüssigkeit, Dichtheit				
(A) 18. Kraftübertragung/Getriebe				
Schaltung				
Laufgeräusch				
Dichtheit §				
Automatikgetriebe Ölstand §				
Getriebeaufhängung §				
Elektronik/Kontrolllampe				
(A) 19. Probefahrt				
durchgeführt <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein				
Wegfahrsperr/Diebstahlsicherung				
§ 57a-Plakette gültig bis:/...../.....				
(D) 20. Sonderzubehör				
Radio/Lautsprecher				
Anhängervorrichtung §				
Typgenehm./Stecker				
Anbauteile genehmigt				
Abänderungen genehmigt				
Sonderzubehör genehmigt				

21. Anmerkung

Das Fahrzeug ist seinem Zustand nach betriebs- und zulassungsfähig ja nein

§ = Bauteile, die im Rahmen der §-57a - Überprüfung (KFG 1967 in der gültigen Fassung) zu begutachten sind.

Limousine Coupe Kombi Cabrio

Türen: 2 3 4 5

Beurteilung	
•	Steinschlag oder kleiner Lackschaden
□	Blechsaden mit Teillackierung
○	Lackschaden – Teilneulackierung
X	Blechsaden
G	Ganzlackierung
E	Teil ersetzen
F	fehlt (nicht vorhanden)
R	Rost
0	in Ordnung
N	nicht in Ordnung

Datum

Unterschrift des Prüfers

Stempel

Ihr Fahrzeug wurde ohne Zerlegungsarbeiten einer sorgfältigen Prüfung unterzogen. Die Gültigkeit des Prüfberichts bleibt auf das umseitig bezeichnete Fahrzeug und den Zustand zur Zeit der Überprüfung beschränkt. Es wird empfohlen, angeführte Mängel beheben zu lassen.

Zur Kenntnis genommen:

Fahrzeughalter Bevollmächtigter