

# 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 Ferntriebsteuerung, Code-Karte, Nummerncode vollständig laut Betriebsanleitung vorhanden.			

Prüfbefund	0	N
<b>(A) 1. Bremsen</b>		
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	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Hinterachse	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Feststellbremse	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Prüfgewicht	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Bremsverzögerung in m/sec <sup>2</sup>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Betriebsbremse	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Feststellbremse	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Prüfbefund	0	N
<b>(A) 2. Lenkung und Radaufhängungen</b>		
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>(B) 3. Sichtverhältnisse</b>		
Windschutzscheibe Sicht/Verglasung	§	
Scheibenwisch-/Waschanlage	§	
Heckscheibenwisch-/Waschanlage		
Wischerblätter Zustand	§	
Rückspiegel	§	
Defroster	§	
<b>(B) 4. Beleuchtung/Warnanlage</b>		
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 Befestig./Zustand	§	
Nebelschlussleuchte Kontrolllampe	§	
Weitstrahler Befestigung/Zustand	§	
Rückfahrcheinwerfer/Schaltung	§	
Optische Warnvorrichtung	§	
Akustische Warnvorrichtung	§	
Sonstige Leuchten		

Prüfbefund	0	N		
<b>(A) 5. Stoßdämpfer und Federbeine</b>				
Wirkung, Dichtheit	§			
vr	vl	hr	hl	
Befestigung	§			
vr	vl	hr	hl	
<b>(D) 5. Felgen – Stahl, Alu</b>				
Serienmäßig/beschädigungsfrei	§			
vr	vl	hr	hl	Res.
<b>(D) 5. Bereifung – Sommer, Winter</b>				
Serienmäßig/beschädigungsfrei	§			
vr	vl	hr	hl	Res.
Profiltiefe in mm	§			
vr	vl	hr	hl	Res.

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

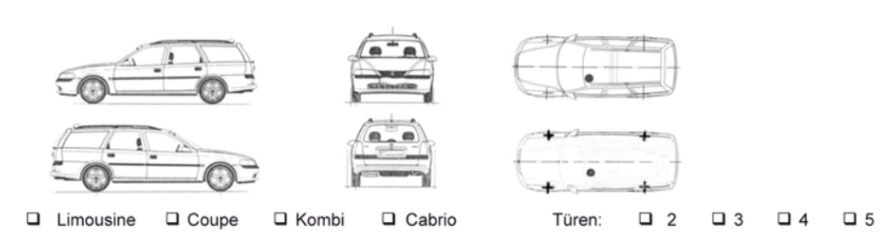
Prüfbefund	0	N			
<b>(A) 8. Motor</b>					
Verdichtung (Stromvergleich)	§				
Kompression (siehe Diagramm)	§				
1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
Rauchentwicklung	§				
Motorgeräusch/Laufgeräusch					
Motoraufhängung					
Startverhalten (kalt)					
Startverhalten (warm)					
Eigendiagnose/Kontrolllampe			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

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

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

Prüfbefund	0	N			
<b>(A) 8. Motor</b>					
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					
<b>(A) 9. Zündanlage</b>					
Spannungsabfall, Zündspule					
Schließwinkel, Unterbrecherkontakte	§				
Funkenversetzung Nockengeom.	§				
Zündzeitpunkt, Verstellung	§				
Verteilerkappe	§				
Kabel: Zustand, Isolation	§				
Zündkerzen, Kerzenstecker	§				
Eigendiagnose/Kontrolllampe					
<b>(A) 10. Kühlanlage</b>					
Flüssigkeitsstand					
Frostschutz, Gefrierpunkt °C					
Kühler Zustand/Dichtheit					
Wasserpumpe					
Laufgeräusche/Dichtheit					
Wasserschläuche Zustand/Dichtheit					
Keilriemen/Flachriemen					
Gebälse/Kühler	§				
Klimaanlage/Regelung					
Heizung/Gebälse	§				
Standheizung/Regelung					

**21. Anmerkung**



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.

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

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.

Beurteilung
• Steinschlag oder kleiner Lackschaden
<input type="checkbox"/> Blechschaden mit Teillackierung
<input type="checkbox"/> Lackschaden – Teilneulackierung
X Blechschaden
G Ganzlackierung
E Teil ersetzen
F fehlt (nicht vorhanden)
R Rost
0 in Ordnung
N nicht in Ordnung

Juni 2019