

GW-Zustandsbericht

Fahrzeugdaten:

Halter	Marke /Modell	Fahrgestellnummer	Erstzulassung	KM-Stand
2	Ford Focus	WF05XXGCC5GD52397	23.06.2016	105535

Serviceintervalle:

Nächste HU	Letzter Service			Nächster Service		
01.08.2027	98621	km	01.10.2025	123600	km	01.10.2026

Vorschäden:

Unfallfrei lt. Vorbesitzer	Umfang und Schadenshöhe:
ja	
Nachlackierung festgestellt	
ja	Heckklappe, Tür HL, Tür VL

Lackdichtemessung:

Kotflügel VR	139,00 µm	Tür VR	139,00 µm	Tür HR	136,00 µm	Seitenteil HR	142,00 µm
Motorhaube	136,00 µm	Dach	150,00 µm	Heckklappe	663,00 µm		
Kotflügel VL	136,00 µm	Tür VL	214,00 µm	Tür HL	230,00 µm	Seitenteil HL	144,00 µm

Räder/ Reifen:

Zum Zeitpunkt der Bewertung waren am Fahrzeug montiert:

Sommerreifen

Rad v.l.	5,9 mm	Rad h.l.	5,6 mm	Rad v.r.	5,4 mm	Rad h.r.	6,2 mm
Reifengröße:	205/55 R16 91V				Notrad		

Felgen:

--	--

Bremsen:

vorn links:	eingelaufen / rostig	vorn rechts:	eingelaufen / rostig
hinten links:	eingelaufen / rostig	hinten rechts:	eingelaufen / rostig
Feststellbremse:			

Stoßdämpfer:

vorn links:		vorn rechts:	
hinten links:		hinten rechts:	

Stoßdämpfer:

Fahrzeug unten		Innenraum	
Lenkung		Polster	Flecken
Vorderachse		Seitenverkleidung	
Hinterachse		Fußraum	
Auspuffanlage		Kofferraum	
Getriebe		Dachhimmel	Flecken
Kupplung		Geruch	
Kühler		Klimaanlage	
Motor		Frontscheibe	Steinschläge oberflächlich
Elektrik/Elektronik/Display			

Schweller		
Außenspiegel		
Kotflügel VL	P	Matte stelle
Stoßfänger vorne	G	Umwelteinflüsse
Motorhaube	G	Umwelteinflüsse
Kotflügel VR		
Türe VR	D	Dellen
Türe HR		
Seitenwand HR		
Stoßfänger hinten	P	Flugrost
Heckklappe	P	Flugrost
Seitenwand HL		
Türe HL		
Türe VL	D	Dellen
Dach		

A = Ausbessern | **B** = Beilackieren | **D** = Drücken | **I** = Instandsetzen | **E** = Ersetzen | **L** = Lackieren |
P = Polieren | **S** = Spot-Repair | **G** = Gebrauchsspuren

Verkäufer: **PHS**

Bewertung durchgeführt von: **MBR**

Datum/Unterschrift Autohaus : _____

Datum/Unterschrift Kunde: _____