



Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger
Insolvenzbewertung Mobilienbewertung Kfz- Fahrzeug- Maschinen- Bewertungen technisch kommerzielle Bewertung

2 Hc 10 / 26w od. 11 Hv 60 / 25s

Bezirksgericht Kirchdorf
GV Christian Tuzi
Bambergstraße 46
4560 Kirchdorf

, 23.03.2026

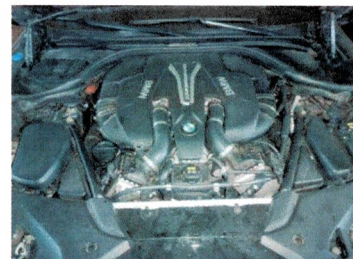
Schätzunggutachten

PKW BMW M550i xDrive Lim. G30 N63 Ez: 2017

BG-Kirchdorf, 2 Hc 10 / 26w, LG-Steyr 11 Hv 60 / 25s

Besichtigungsort:

am 05.03.2026



Auftraggeber: BG-Kirchdorf, GV Christian TUZI

Gutachten-Nr.: SV

Befundaufnahme

Die Befundaufnahme erfolgte am 05.03.2026 in 4563 Micheldorf, ...

Gegenstand der Schätzung

PKW BMW M550i xDrive Lim. G30 N63 Ez: 2017

Ziel der Schätzung

Feststellung des Schätzwerts zum Zeitpunkt der Befundaufnahme am 05.03.2026, 10:00 Uhr.

Grundlage der Schätzwernermittlung:

Besichtigung des Fahrzeugs am 05.03.2026 in Micheldorf, APS-Bewertung, APS Übersicht Pa. 57a, APS-Kilometerstand-Auswertung, Marktrecherche auch im Internet und eigene Erfahrungswerte.

Bewertungsverfahren

Mit Schätzwert ist jener Wert des Wirtschaftsguts gemeint, der sich bei einem Zwangsverkauf ergibt; unter Berücksichtigung fehlender Garantie- und Gewährleistungsansprüche.

Die Bestandsaufnahme erfolgte vor Ort ohne technische Hilfsmittel nach dem äußeren Anschein und ohne Probefahrt. Seitens des Sachverständigen wird keine Gewähr für verdeckte Mängel oder bei Unbenutzbarkeit übernommen. Die Daten wurden aus den übergebenen Unterlagen entnommen. **Nicht typisierte Veränderungen wie Um- und Einbauten können vorgenommen worden sein.** Es wurde keine technische Überprüfung nach § 57a durchgeführt. Motorlauf gegeben, Startbatterie ist defekt. Bei der Befundaufnahme waren zwei KFZ-Schlüssel und Fahrzeugpapiere vorhanden. Die Funktionstüchtigkeit und Zulassungsfähigkeit konnten nicht ermittelt werden.

Dieses Gutachten ist kein Ankaufstest. Allenfalls bestehende optische und technische Mängel konnten nur berücksichtigt werden, wenn diese Mängel bei den gegebenen Bedingungen (Wetter, Licht, Verschmutzung des Fahrzeugs, Platzverhältnisse, vorhandene Prüfgeräte) offensichtlich erkennbar waren. Die Aufzählung von Schäden und Mängeln ist nur indikativ und ausdrücklich nicht vollständig. Der Sachverständige verweist auf die beiliegenden Lichtbilder. Die über Datenbanken abgefragten Ausstattungsmerkmale ab Werk sind nur indikativ für das Ausstattungsniveau, die Angaben wurden vom Sachverständigen nicht einzeln am Fahrzeug auf Übereinstimmung geprüft. Die über Datenbanken abgefragten Listenneupreise sind indikativ für das Preisniveau bei der Erstzulassung in Österreich und stimmen ausdrücklich nicht exakt.

Das Objekt sollte vor dem Kauf unbedingt besichtigt werden.

Dieses Gutachten ist nur für den Auftraggeber und den bezeichneten Zweck bestimmt. Das Gutachten oder Teile davon dürfen nur an Interessenten oder Beteiligte im Verwertungsverfahren weitergegeben werden.

Die Expertise und die Fotos, auch Teile davon, dürfen ohne Erlaubnis des Sachverständigen nicht für andere Zwecke kopiert oder verwendet werden.

Der Schätzwert behält zwei Monate Gültigkeit.

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger
 BG-Kirchdorf, 2 Hc 10 / 26w, LG-Steyr 11 Hv 60 / 25s

Pos.	Stück	Objekt Bezeichnung, Beschreibung	Schätzwert
1	1	<p>Art: PKW / M1 Hersteller: BMW Typ: M550i xDrive Limousine G30 N63 Farbe: schwarz Getriebe: Automatik Nationaler Code: 230136 (laut APS) FIN: WBAJB91060B099538 Ez: 11.09.2017 KM: 255.604 km (abgelesen am 05.03.2026) Hubraum/Leistung: 4.395 ccm, 340 kW Kraftstoffart: Benzin Eigen-/Gesamtgew.: 1.885 kg / 2.460 kg Kennzeichen: Pa 57a: 09/2025 - abgelaufen</p> <p>Bereifung: Michelin M&S 245/45R18 auf LM-Felgen, Felgen teilweise geschürft Profiltiefe: vo: 6 mm hi: 5 mm</p> <p>Fahrzeugbeschreibung: Das Fahrzeug ist in einem dem Baujahr entsprechend schlechten Erhaltungszustand, innen Gebrauchsspuren und verschmutzt. Lederbezug am Fahrersitz verschlissen. Unterboden, Achskörper, Abgasanlage leicht angerostet, Bremsen stark korrodiert. Stoßstange vorne und hinten beschädigt, Eindellung am Dach ersichtlich, Spiegelkappe geschürft. Reparierte Unfallschäden vorhanden. Aufgrund schlechter Lichtverhältnisse am Besichtigungsort (Garage) und starker Verschmutzung sind weitere Lack- und Karoserieschäden möglich. Startbatterie defekt / leer, Motorlauf bei Besichtigung nach Starthilfe gegeben, kurze Rangierfahrt durchgeführt. Starker Ölverlust am Unterboden erkennbar, Warnlicht der Motorkontrolle leuchtet. Serviceintervalle wurden laut Anzeige eingehalten. Der Fahrzeugdisplayschlüssel ist gebrochen.</p> <p>SA: Metallic-Lackierung, LED-Scheinwerfer, Leder-Merino, Sitzbelüftung, Dachhimmel Alcantara, Tempomat geregelt usw.</p>	€ 23.800,00
		<p style="text-align: center;">Schätzwert in Worten: -dreiundzwanzigtausendachthundert-</p>	

Zusammenfassung:

Pos. 1

PKW / M1 BMW M550i xDrive Limousine G30 N63

FIN: WBAJB91060B099538

KM: 255.604 km

Ez: 2017

SCHÄTZWERT
€ 23.800,00
(-dreiundzwanzigtausendachthundert-)

	Unterzeichner	MBA Harald Garstenauer
	Datum/Zeit-UTC	2026-03-24T16:57:28+01:00
	Prüfinformation	Informationen zur Prüfung der elektronischen Signatur finden Sie unter: https://www.signaturpruefung.gv.at
Hinweis	Dieses mit einer qualifizierten elektronischen Signatur versehene Dokument hat gemäß Art. 25 Abs. 2 der Verordnung (EU) Nr. 910/2014 vom 23. Juli 2014 ("eIDAS-V0") die gleiche Rechtswirkung wie ein handschriftlich unterschriebenes Dokument.	

, 23.03.2026

Der Sachverständige eh.

Fotodokumentation:

Pos. 1



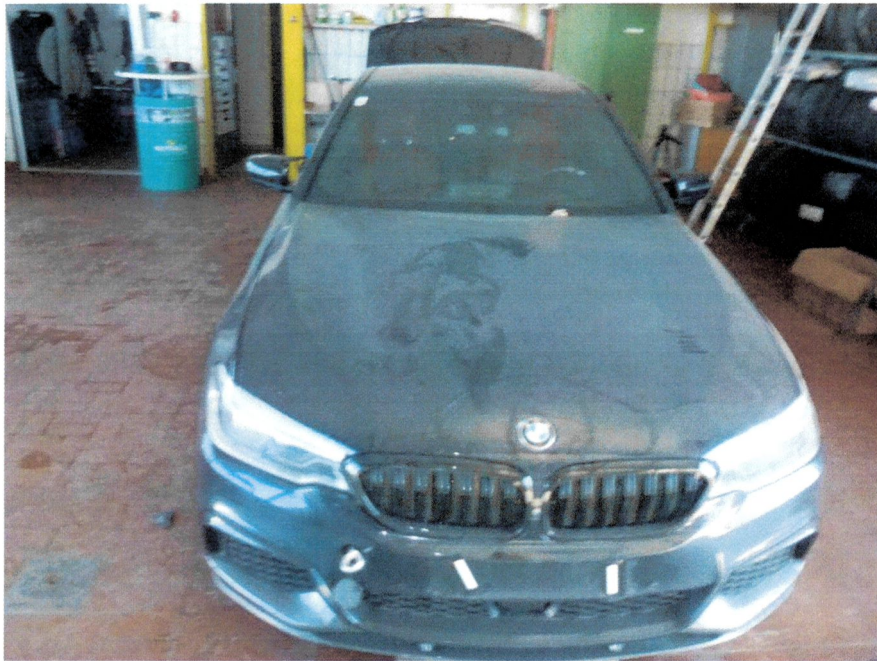
Fotodokumentation:

Pos. 1 ff.



Fotodokumentation:

Pos. 1 ff.



Fotodokumentation:

Pos. 1 ff.



Fotodokumentation:

Pos. 1 ff.



Fotodokumentation:

Pos. 1 ff.



Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger
BG-Kirchdorf, 2 Hc 10 / 26w, LG-Steyr 11 Hv 60 / 25s

Fotodokumentation:

Pos. 1 ff.



Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger
BG-Kirchdorf, 2 Hc 10 / 26w, LG-Steyr 11 Hv 60 / 25s

Fotodokumentation:

Pos. 1 ff.



Fotodokumentation:

Pos. 1 ff.



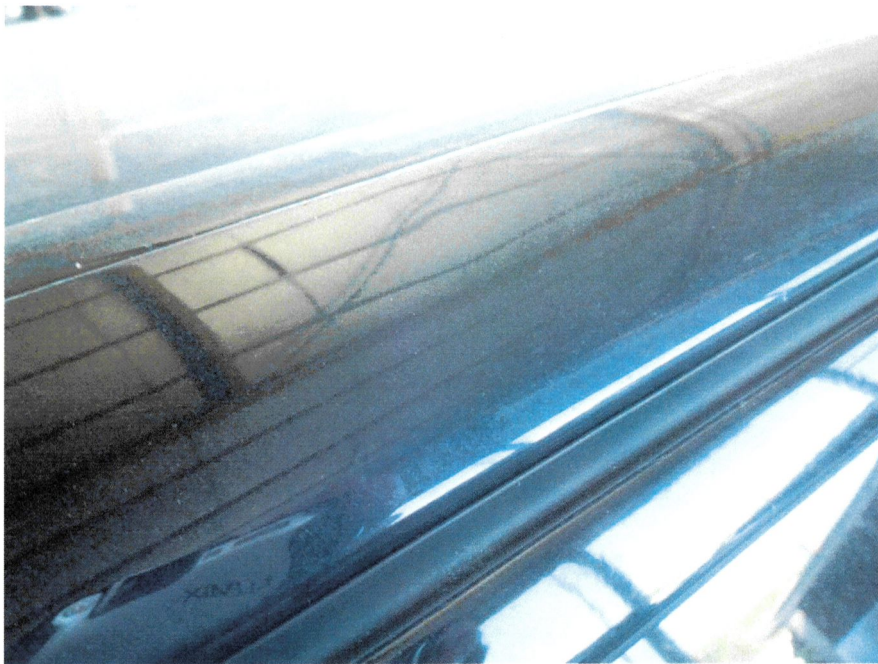
Fotodokumentation:

Pos. 1 ff.



Fotodokumentation:

Pos. 1 ff.



Fotodokumentation:

Pos. 1 ff.



Fotodokumentation:

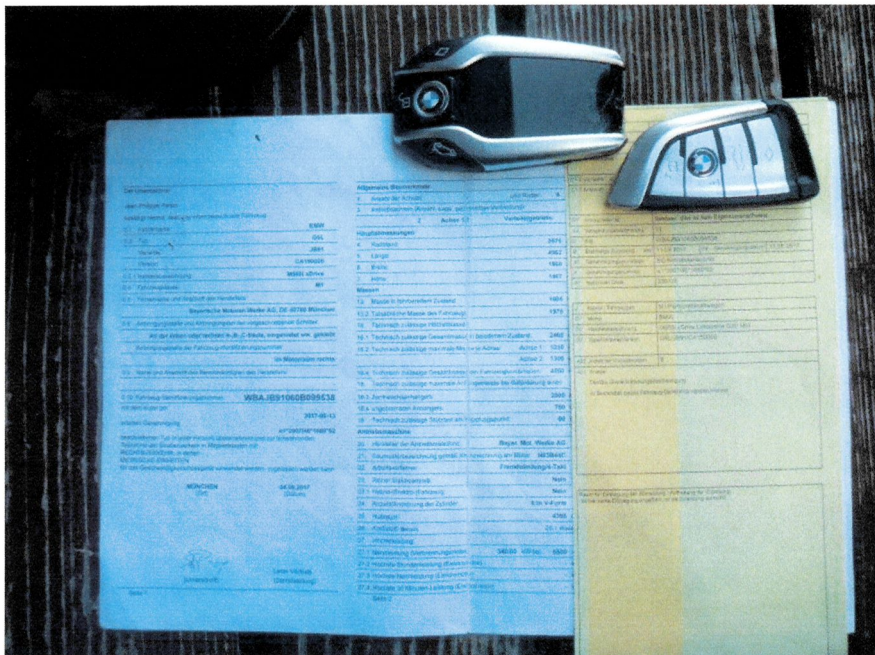
Pos. 1 ff.



Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger
BG-Kirchdorf, 2 Hc 10 / 26w, LG-Steyr 11 Hv 60 / 25s

Fotodokumentation:

Pos. 1 ff.



Datenblatt Pos. 1:

Datenblatt
www.autopreisspiegel.com



Allgemeine Daten

Marke	BMW	Nationalcode	230136
Handelsbezeichnung	M550i xDrive Limousine	Genehmigungsnr.	e1*2007/46*1688*02
	G30 N63	Genehmigungsdatum	13.06.2017
Type/Variante/Version	G5L	Sitze/Türen	5 / 4
	JB91	Türen Anordnung	4;2 links, 2 rechts
	CA150000	Eigengewicht	1.810 kg
Fahrgestellnummer	WBAJB91060B099538	Gesamtgewicht	2.460 kg
Erstzulassung	11.09.2017	techn. zul. Gesamtgew.	
Fahrzeugart	Personenkraftwagen M1	max. Nutzlast	
Leistung	340,00 kW (462 PS) bei 5.500 [1/min]	max. Dachlast	
Aufbau	Limousine	Gesamtgew. Kombination	
Farbe	Schwarz	Höchstgeschwindigkeit	250 km/h
§57a Plakette	weiß		
NoVA	23,00 %		

Motor, Antrieb

Motortype	N63B44C	Abgasverhalten	2016/646ZD
Motor Hersteller	Bayer. Mot. Werke AG	Abgasklasse	
Motortyp	N63B44C	CO	0,3722 g/km
Funktionsweise	Fremdzündung/4-Takt	CO ₂ (NEFZ)	204 g/km
Hubraum	4.395 ccm	NOx	0,0334 g/km
Zylinder, Anordnung	8 / 8;in V-Form	HC	0,0450 g/km
Antriebsart	Benzin	HC+NOx	
Hybrid Code	N	Partikel	0,0002 g/km
Ø Verbrauch	8,90 l/100 km	Partikelzahl	2.80E11
Verbrauch Stadt	12,70 l/100 km	Trübung	0,0000
Verbrauch Land	6,80 l/100 km	NMHC	0.0323
Verbrauch ges.	8,90 l/100 km		
Standgeräusch	78,8 dB		

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger
BG-Kirchdorf, 2 Hc 10 / 26w, LG-Steyr 11 Hv 60 / 25s

Standgeräusch Drehzahl 3.750
Fahrgeräusch 71,0 dB

Fahrwerk und Abmessungen

Radstand	2.975 mm	Masse fahrbereit min.	
Achsen	2	Masse fahrbereit max.	
Antriebsachsen	2	Achslast 1	1.230 kg
Räder	4	Achslast 2	1.300 kg
Länge min./max.	4.962 mm / -	Anhänger gebremst	2.000 kg
Breite min./max.	1.868 mm / -	Anhänger ungebremst	750 kg
Höhe min./max.	1.467 mm / -	max. Stützlast	90 kg
Höhe Überhang min.		Höhe Überhang max.	
Bereifung	245/40 R19 98Y 8Jx19 /ET30 275/35 R19 100Y 9Jx19/ET44		

Anmerkungen:

Zu N : +135 Achse 2 bei Anhängetrieb* Zu A13: 1: 245/35 R20 95Y 8Jx20 ET30 2: 275/30 R20 97Y 9Jx20 ET44* weitere technisch mögliche Rad-/Reifenkombinationen mit abweichenden Angaben zu Nr. 49: 1/2: 245/40 R19 98V M+S 8Jx19 ET30* 1/2: 245/45 R18 100V M+S 8Jx18 ET30*

Getriebe, Lenkung, Bremsen

Sonstiges

Getriebe	Fabriksschild	An der linken oder rechten A-,B-,C-Säule, eingietet ww. geklebt
Kupplung		
Antrieb Übersetzung		
Lenkhilfe	VIN-Schild	im Motorraum rechts
Bremsanlage	hinteres Kennzeichen	einzeilig
	Ausnahmen	

Pos. 1:
Kilometerstand-Auswertung
www.autopreisspiegel.com



Fahrzeugdaten

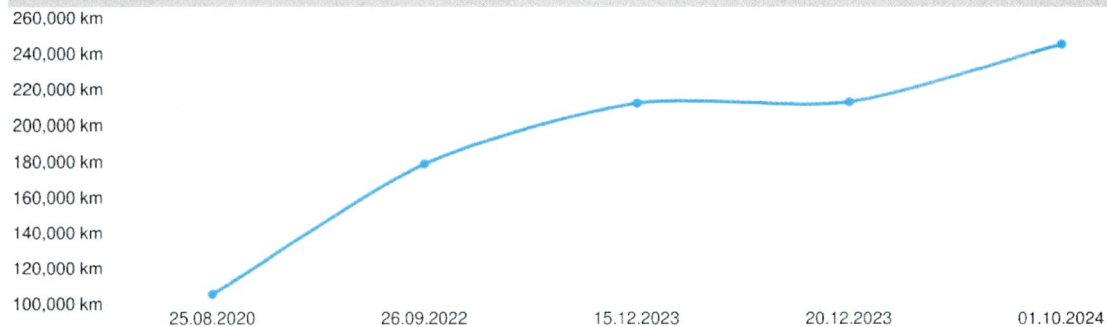
BMW M550i xDrive Aut.

Erstzulassung 11.09.2017 Hubraum 4.395 ccm
Fahrgestellnummer WBAJB91060B099538 Nationalcode 230136

§57a Historie (Detailübersicht)

Datum	Kennzeichen	Quelle	Kilometerstand
01.10.2024	KI 441FJ	ZBD	245.569 km
20.12.2023	GM BKVC5	ZBD	213.131 km
15.12.2023	GM 572JC	ZBD	212.336 km
26.09.2022	W 31857M	ZBD	178.908 km
25.08.2020	LB 588FK	ZBD	105.633 km

Kilometerstand Verlauf



**Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger
BG-Kirchdorf, 2 Hc 10 / 26w, LG-Steyr 11 Hv 60 / 25s**

Pos. 1:

Adresse:	Tel.:	ZVR Nummer:																		
E-Mail:	Fax:	Reg. Nr.:																		
Gutachten gemäß § 57a Abs. 4 KFG 1967																				
Gutachten-Nr. 62817715																				
Letzte Begutachtung:	Gutachten-Nr. 58437382	Datum 07.03.2024																		
		KM-Stand 221673																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">(2) Kennzeichen</td> <td style="width: 33%;">Marke</td> <td style="width: 33%;">Hubraum</td> </tr> <tr> <td>(1) Fahrgestell-Nr. WBAJB91060B099538</td> <td>BMW</td> <td>4395 ccm</td> </tr> <tr> <td>(5) Fahrzeugklasse M1</td> <td>Type</td> <td>(4) KM-Stand</td> </tr> <tr> <td></td> <td>G5L</td> <td>245569</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Erstzulassung</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>11.09.2017</td> <td></td> </tr> </table>			(2) Kennzeichen	Marke	Hubraum	(1) Fahrgestell-Nr. WBAJB91060B099538	BMW	4395 ccm	(5) Fahrzeugklasse M1	Type	(4) KM-Stand		G5L	245569		Erstzulassung			11.09.2017	
(2) Kennzeichen	Marke	Hubraum																		
(1) Fahrgestell-Nr. WBAJB91060B099538	BMW	4395 ccm																		
(5) Fahrzeugklasse M1	Type	(4) KM-Stand																		
	G5L	245569																		
	Erstzulassung																			
	11.09.2017																			
Zulassungsbesitzer																				
	Prüfgewicht 1910 kg	Techn. zul. Gesamtmasse 2460 kg																		
(6) An ihrem Fahrzeug wurden folgende Daten und Mängel festgestellt																				
1.2 Betriebsbremse Wirkung und Wirksamkeit																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Achse</th> <th>Wirkung (kN)</th> <th>Achse</th> <th>Wirkung (kN)</th> <th>Eigengewicht</th> <th>Wirkung (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>L 4,30 R 4,40</td> <td>2</td> <td>L 2,90 R 3,10</td> <td>BBA</td> <td>78,45</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>HBA</td> <td>38,96</td> </tr> </tbody> </table>			Achse	Wirkung (kN)	Achse	Wirkung (kN)	Eigengewicht	Wirkung (%)	1	L 4,30 R 4,40	2	L 2,90 R 3,10	BBA	78,45					HBA	38,96
Achse	Wirkung (kN)	Achse	Wirkung (kN)	Eigengewicht	Wirkung (%)															
1	L 4,30 R 4,40	2	L 2,90 R 3,10	BBA	78,45															
				HBA	38,96															
1.4 Feststellbremse																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Achse</th> <th>Wirkung (kN)</th> <th>Achse</th> <th>Wirkung (kN)</th> <th>Bremsenart</th> <th>Wirkung (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>L 2,30 R 2,40</td> <td></td> <td></td> <td>FBA</td> <td>25,08</td> </tr> </tbody> </table>			Achse	Wirkung (kN)	Achse	Wirkung (kN)	Bremsenart	Wirkung (%)	1	L 2,30 R 2,40			FBA	25,08						
Achse	Wirkung (kN)	Achse	Wirkung (kN)	Bremsenart	Wirkung (%)															
1	L 2,30 R 2,40			FBA	25,08															
1.8 Bremsflüssigkeit																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Wasseranteil:</th> <th>Aktuell</th> <th>SiedeTemp.:</th> <th>Aktuell</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H₂O</td> <td></td> <td></td> <td>244 °C</td> </tr> </tbody> </table>			Wasseranteil:	Aktuell	SiedeTemp.:	Aktuell	H ₂ O			244 °C										
Wasseranteil:	Aktuell	SiedeTemp.:	Aktuell																	
H ₂ O			244 °C																	
5.3 Aufhängung / 5.3.3 Drehstäbe, Führungslenker, Dreiecklenker und Aufhängungsarme																				
leichter Mangel																				
(10) Bemerkung: Querlenkerlager vo. und hi. rissig.																				
6.1 Fahrgestell oder Fahrgestellrahmen und daran, befestigte Teile / 6.1.2 Auspuffrohre und Schalldämpfer																				
leichter Mangel																				
(10) Bemerkung: Auspuffschellen angerostet.																				
(10) Bemerkung: Die Messung der Abgase ist entfallen. Ergebnis der durchgeführten OBD-Auslese: Bestanden																				
Prüfumfang gemäß PBStV Anlage 6																				
(7) Das Fahrzeug entspricht den Erfordernissen der Umwelt, der Verkehrs- und Betriebssicherheit:																				
leichte Mängel																				
Das Fahrzeug erhält folgende Begutachtungsplakette: Farbe: weiß Nr.: GDP2478																				
(8) Nächste Begutachtung 09.2025																				
(9) Erstellt durch																				
(3) Prüfort																				
(1) Druckdatum/Zeit 01.10.2024 15:31																				
(9) Prüfstelle																				
(10) Unterschrift des Prüfers																				

Die Prüfung des Fahrzeuges erfolgte ohne Zerlegungsarbeiten, ausgenommen solche Zerlegungsarbeiten, die für den Zugang zu Prüfanschluss- oder Entnahmepunkten notwendig sind. Fehler konnten daher nur bei jenen Punkten angezeichnet werden, wo diese Mängel offensichtlich erkennbar waren. Bei der Fahrzeugüberprüfung wurden die Verkehrs- und Betriebssicherheit sowie die Umweltverträglichkeit überprüft. Bei Fahrzeugen mit einem höchsten zulässigen Gesamtgewicht von mehr als 3 500 kg sowie bei historischen Fahrzeugen wurde darüber hinaus die Vorschriftsmäßigkeit überprüft. Der beschriebene Zustand bezieht sich auf den Zeitpunkt der Begutachtung und beinhaltet keine Prognose über den Zustand des Fahrzeuges bis zum nächsten Begutachtungstermin. Bitte bewahren Sie dieses Gutachten auf und übergeben Sie es bei einer allfälligen Veräußerung des Fahrzeuges dem neuen Besitzer. Das Gutachten entspricht der Richtlinie 2014/45/EU. Die Zahlen in runden Klammern entsprechen den harmonisierten Codes nach Anhang II dieser Richtlinie.


EG – COC Pos. 1:

49 CO-Emissionen/Kraftstoffverbrauch/Stromverbrauch			
1 Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen			
CO ₂ - verbrauch g/km	Kraftstoff- verbrauch l/100 km	CO ₂ - verbrauch g/km	Kraftstoff- verbrauch
			Gas
Innenorts	289	12,7	
Außenorts	156	6,8	
Kombiniert	204	8,9	
Gewicht, kombiniert			
2 Reine Elektrofahrzeuge und extern aufladbare Hybridfahrzeuge			
Stromverbrauch (gewichtl. kombiniert) kWh/km			
Elektrische Reichweite km			
3 Fahrzeug mit Okomovation(en) ausgestattet			
1 Allgemeiner Code der Okomovation(en)			
2 Gesamtpatungen von CO ₂ -Emissionen durch Okomovationen			
Benzin/Diesel 1,5 Gas			
e242			
Verbleibendes			
51 Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung Bezeichnung gemäß Anhang II Nummer 5			
52 Anmerkungen			
Zu Nr. 16.2. +135 Achse 2 bei Antriebsart "Zu Nr. 35: 1-24535 R20 95Y 8JX20 ET30 Z: 27530 R20 97Y 9JX20 ET44" weitere technisch mögliche Rad-/Reifenkombinationen mit abweichenden Angaben zu Nr. 49: 17Z 28540 R19 98V MFS 8JX19 ET30* 17Z 28548 R18 100V MFS 8JX18 ET30			

Zulassungsstelle-Nr.: 6102301
 der Millant Eigentüm. Veis. A.G.
 Rechtsamt Trautz, Straße 34a
 8430 Leibnitz
 für die PH Leibnitz
 EZ. H. 08. 17

EIGENTUM / EIGENTUMSVERHÄLTNIS			
Sonder-Systeme/Bonus			
A-120 Wle. Wolfgangstraße 11 Tel. 05320 1570			
Dieses Fahrzeug steht im Eigentum der Sanftener Consumer Bank GmbH über dieses Fahrzeug welcher Art Bank GmbH nachgewiesen sind, obwohl immer Sanftener Consumer Bank GmbH an diesem Fahrzeug ist, ausschließlich der Erwerb von diesem Fahrzeug Datum: 25.04.2017 Dr. R. R. R.			
Das untenstehende amtliche Kennzeichen ist für das um- stehend beschriebene Fahrzeug zugehört: worden			
(Ort und Datum)			
(Verwaltungsbehörde)			
(Vermerke der Genehmigungsbehörde)			
(Vermerke des Herstellers)			
HSN 0005	ASN 300769	VWS 00076 9	TSN COP
AT 00 000005 WBAJB106809531 4618228			

Bayerische Motoren Werk / BMW AG
 Aktiengesellschaft



EG-ÜBEREINSTIMMUNGSBESCHEINIGUNG
 (VOLLSTÄNDIGE FAHRZEUGE)

EG-ÜBEREINSTIMMUNGSBESCHEINIGUNG
 Bitte sorgfältig aufbewahren, jedoch nicht im Fahrzeug

EG-CERTIFICATE OF CONFORMITY
 Please keep safely, but not inside the car

CERTIFICAT DE CONFORMITE CE
 A garder avec précaution, mais pas dans le véhicule

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE
 Por favor guardar con cuidado, pero no en el vehículo

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE
 Da conservare in luogo sicuro, non in macchina


CERTIFICADO CE DE CONFORMIDADE
 Favor guardar com cuidado, mas não no veículo

EG - CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING
 Aislubliet goed bewaaren, maar niet in het voertuig

EF-TYPEATTEST
 Skal opbevarast omhyggjæligt, ikke i bilen

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚ
 Να φυλάσσεται προσεκτικά, αλλά όχι μέσα στο αυτοκίνητο

EG-INTYG OM ÖVERENSSTÄMMELSE
 Förvara omsorgsfullt dock ej i bilen



WBAJB106809531

EG – COC Pos. 1:



ngsbeschein.
A
ubliik
 30. Spurweite 1: 1600 mm 2: 1597 mm
 35. Reifen-/Radkombination
 1: 246/40 R19 98Y 8Jx19 ET30
 2: 275/35 R19 100Y 9Jx19 ET44
Bremsanlage
 36. Anhänger-Bremsanschlüsse
Aufbau
 38. Code des Aufbaus AA
 40. Farbe des Fahrzeugs SCHWARZ
 41. Anzahl und Anordnung der Türen 4:2 links, 2 rechts
 42. Anzahl der Sitzplätze (einschließlich Fahrersitz): 5
Umweltverträglichkeit
 46. Geräuschpegel
 Standgeräusch: 78,80 dB(A) bei der Motordrehzahl 3750 min⁻¹
 Fahrgeräusch: 71,00 dB(A)
 47. Abgasnorm: Euro 6 ZD
 48. Abgasverhalten
 Nummer des Basisrechtsakts und des letzten gültigen Änderungsrechtsakts: 7162007*2016646ZD

Höchstgeschwindigkeit
 29. Höchstgeschwindigkeit
Achsen- und Radaufhängung
 30. Spurweite 1: 1600 mm 2: 1597 mm
 35. Reifen-/Radkombination
 1: 246/40 R19 98Y 8Jx19 ET30
 2: 275/35 R19 100Y 9Jx19 ET44
Bremsanlage
 36. Anhänger-Bremsanschlüsse
Aufbau
 38. Code des Aufbaus AA
 40. Farbe des Fahrzeugs SCHWARZ
 41. Anzahl und Anordnung der Türen 4:2 links, 2 rechts
 42. Anzahl der Sitzplätze (einschließlich Fahrersitz): 5
Umweltverträglichkeit
 46. Geräuschpegel
 Standgeräusch: 78,80 dB(A) bei der Motordrehzahl 3750 min⁻¹
 Fahrgeräusch: 71,00 dB(A)
 47. Abgasnorm: Euro 6 ZD
 48. Abgasverhalten
 Nummer des Basisrechtsakts und des letzten gültigen Änderungsrechtsakts: 7162007*2016646ZD

Allgemeine Baumerkmale
 1. Anzahl der Achsen und Räder: 4
 3. Antriebsachsen (Anzahl, Lage, geg. seitliche Verbindung):
Hauptabmessungen
 2. Achse 1: Verteilergtriebe
 4. Radstand 2975 mm
 5. Länge 4962 mm
 6. Breite 1868 mm
 7. Höhe 1467 mm
Massen
 13. Masse in leertem Zustand 1885 kg
 13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs: 1975 kg
 16. Technisch zulässige Höchstmasse 2460 kg
 16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in Leertem Zustand 2460 kg
 16.2. Technisch zulässige maximale Masse je Achse: Achse 1: 1200 kg
 Achse 2: 1300 kg
 16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination: 4550 kg
 18. Technisch zulässige maximale Aufladungsmasse bei Beförderung einer: 2000 kg
 18.3. Zentralachsanhängers 750 kg
 18.4. ungebremsten Anhängers 90 kg
 19. Technisch zulässige Gesamtmasse am Kupplungspunkt: 90 kg
Antriebsmaschine
 20. Hersteller der Antriebsmaschine: Bayer. Mot. Werke AG
 21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor: N63B44C
 22. Arbeitsverfahren: Fremdstückung/4-Takt
 23. Reiner Elektroantrieb: Nein
 23.1. Hybrid-/Elektro-Fahrzeug: Nein
 24. Anzahl/Anordnung der Zylinder: 8 in V-Form
 25. Hubraum: 4396 cm³
 26. Kraftstoff: Benzin 26 l/Motorenfuel
 27. Kraftstoffleistung: 340,00 kW bei 5500 min⁻¹
 27.1. Nennleistung (Verbrennungsmotor) 340,00 kW bei 5500 min⁻¹
 27.2. Höchste Stundenleistung (Elektron über) - kW
 27.3. Höchste Nennleistung (Elektron über) - kW
 27.4. Höchste 30 Minuten-Leistung (Elektron über) - kW

Der Unterzeichner
 Jean-Philippe Parain
 bestätigt hiermit, dass 4% unten bezeichnete Fahrzeug
 0.1. Fabrikmarke BMW
 0.2. Typ G5L
 Variante JB91
 Version CA150000
 0.2.1. Handelsbezeichnung M550i xDrive
 0.4. Fahrzeugklasse M1
 0.5. Firmenname und Anschrift des Herstellers:
Bayerische Motoren Werke AG, DE-80788 München
 0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder:
An der linken oder rechten A-, B-, C-Stütze, eingelenkt ww, geklebt
 Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer
im Motorraum rechts
 0.9. Name und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers:
 0.10. Fahrzeug-Identifizierungsnummer: **WBAJB91060B099538**
 mit dem in der am 2017-06-13
 erteilten Genehmigung e12007/46*1688*02
 beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt und zur fortwährenden
 Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedsstaaten mit
RECHTSVERKEHR, in denen
METRISCHE EINHEITEN
 für das Geschwindigkeitsmessgerät verwendet werden, zugelassen werden kann.
MÜNCHEN
 (Ort) 04.09.2017
 (Datum)
 (Unterschrift)
 Leiter Vertrieb
 (Dienststellung)

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger
 BG-Kirchdorf, 2 Hc 10 / 26w, LG-Steyr 11 Hv 60 / 25s

Zulassungsschein Pos. 1:

A1 Zulassungsstelle	4094812 GV Kirchdorf		
A Kennzeichen			
I Zugelassen am:	13.08.2024	H	gültig bis
C1.1 Familienname			
C1.2 Vorname / A3 Geb datum			
C1.3 Anschrift			
C4 Antragsteller ist:	Besitzer, dies ist kein Eigentumsnachweis		
A4 Verwendungsbestimmung	01		
E FIN	WBAJB91060B099538		
B Erstmalige Zulassung am:	11.09.2017	A6 Genehmigungsdatum	13.06.2017
A5 Genehmigungsgrundlage	EG-Betriebserlaubnis		
K Genehmigungsnummer	e1*2007/46*1688*02		
A7 Nationaler Code	230136		

J Klasse / Fahrzeugart	M1/Personenkraftwagen
D1 Marke	BMW
D3 Handelsbezeichnung	M550i xDrive Limousine G30 N63
D2 Type/Variante/Version	G5LJB91/CA150000
A22 Anzahl der Vorzulassungen	8
A21 Anlage	Der/Die Übereinstimmungsbescheinigung ist Bestandteil dieses Fahrzeug-Genehmigungsdokumentes

Raum für Eintragung der Abmeldung / Aufhebung der Zulassung
 (ist hier keine Eintragung angeführt, ist die Zulassung aufrecht)