

NOx:	11.0	mg/km
THC + NOx:		mg/km
Partikelmasse:	0.22	mg/km
Partikelzahl:	2.04 *10 <sup>11</sup>	km <sup>-1</sup>

48.1 Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten): m<sup>-1</sup>

48.2 Ggf. angegebene höchste RDE-Werte

Komplette RDE-Fahrt:	NOx: 60.0	mg/km
Partikel (Anzahl):	6.0 *10 <sup>11</sup>	km <sup>-1</sup>
Städtische RDE-Fahrt:	NOx: 60.0	mg/km
Partikel (Anzahl):	6.0 *10 <sup>11</sup>	km <sup>-1</sup>

49. CO<sub>2</sub> Emissionen/Kraftstoffverbrauch/Stromverbrauch:

1. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen

NEFZ-Werte	CO <sub>2</sub> Emissionen	Kraftstoffverbrauch
Innerorts:	- g/km	- l/100km
Außerorts:	- g/km	- l/100km
Kombiniert:	- g/km	- l/100km
Gewichtet, kombiniert:	- g/km	- l/100km

Abweichungsfaktor: -

Differenzierungsfaktor: -

2. Reine Elektrofahrzeuge und extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge

Stromverbrauch (gewichtete, kombiniert): - Wh/km

Elektrische Reichweite - km

3. Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet: nein

3.1 Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en) -

3.2 Gesamteinsparungen von CO<sub>2</sub>-Emissionen durch Ökoinnovationen

Benzin/Diesel	- g/km
3.2.1 Einsparungen durch NEFZ:	- g/km
3.2.2 Einsparungen durch WLTP:	- g/km

4. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen, gemäß (EU) 2017/1151

WLTP-Werte	CO <sub>2</sub> Emissionen	Kraftstoffverbrauch
Niedrig	- g/km	11.1 l/100km
Mittel	- g/km	7.2 l/100km
Hoch	- g/km	6.7 l/100km
Höchstwert	- g/km	7.6 l/100km
Kombiniert	- g/km	7.7 l/100km
Gewichtet, kombiniert	42 g/km	1.8 l/100km

5. Vollelektrische Fahrzeuge und extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge, gemäß (EU) 2017/1151

5.1 Vollelektrische Fahrzeuge

Stromverbrauch	- Wh/km
----------------	---------

Elektrische Reichweite	- km
Elektrische Reichweite innerorts	- km
5.2 Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge	
Stromverbrauch (ECAC,weighted)	186 Wh/km
Elektrische Reichweite (EAER)	52 km
Elektrische Reichweite innerorts (EAER city)	52 km
Sonstiges	-

51. Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung: Bezeichnung gemäß Anhang II Abschnitt 5:

52. Anmerkungen:

Zu Nr. 16.2: +150 Achse 2 bei Anhängetrieb\* Zu Nr. 35: technisch mögliche Rad-/Reifenkombinationen mit abweichenden Angaben zu Nr. 49: 1/2: 245/40 R19 101Y 8Jx19 ET30\* 1/2: 245/45 R18 100H M+S 8Jx18 ET30\* 1/2: 245/45 R18 100Y 8Jx18 ET30\*

E - 131900  
 31. MAI 2022  
 STADTESSEN  
 Der Oberbürgermeister  
 Elmhornstraße

## EG-Übereinstimmungsbescheinigung

(vollständige Fahrzeuge)

Das untenstehende amtliche Kennzeichen ist für das umstehend beschriebene Fahrzeug zugeleitet worden
(Ort und Datum)
(Verwaltungsbehörde)
(Vermerke der Genehmigungsbehörde)
(Vermerke des Herstellers)
HSN 0005 ASN 000446 VVS 00044 6 TSN DES
DE 00 000027 WBA31CG080CK64998 1728347



Der Unterzeichner:  
Bernhard Kuhnert  
bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug  
0.1 Fabrikmarke (Handelsname des Herstellers): **BMW**

0.2 Typ: **GSK**  
0.2.1 Variante: **31CG**

Version: **IAM500L0**  
0.2.1 Handelsbezeichnung: **530e xDrive**

0.2.3 Kennungen: **IP-0000614-WBA-1**  
0.2.3.1 Interpolationsfamilie: **AT-0000044-WBA-1**

0.2.3.2 ATCT-Familie: **24-WBA-P26**  
0.2.3.3 PEMS-Familie: **RL-0100366-WBA-1**

0.2.3.4 Fahrwiderstandsfamilie: **PR-0000033-WBA-1**  
0.2.3.5 Fahrwiderstandsmatrix-Familie: **EV-0000057-WBA-1**

0.2.3.7 Verdunstungsprüffamilie: **M1**  
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-Säule, eingeleitet ww, geklebt**

Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer  
**Im Motorraum rechts**

0.9 Name und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers:  
**0.10 Fahrzeug-Identifizierungsnummer: WBA31CG080CK64998**

0.11 Herstellungsdatum des Fahrzeugs: **2022-05-09**  
mit dem in der am **2021-09-27**

erteilten Genehmigung **e1\*2007/46\*1750\*13**  
beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt und zur fortwährenden

Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedstaaten mit  
RECHTSVERKEHR, in denen  
METRISCHE EINHEITEN  
für das Geschwindigkeitsmessgerät und  
METRISCHE EINHEITEN  
für den Kilometerzähler verwendet werden, zugelassen werden kann.

München **10.05.2022**  
(Ort) (Datum)  
Leiter Vertrieb  
(Dienststellung)



(Unterschrift)

(Dienststellung)

**Allgemeine Baumerkmale**

1. Anzahl der Achsen: **2** und Räder: **4**

3. Antriebsachsen (Anzahl, Lage, Verbindung):  
**2** Achse 1/2 Verteilergetriebe

3.1 Das Fahrzeug ist: **nicht automatisiert**

**Hauptabmessungen**  
4. Radstand: **2975 mm**

5. Länge: **4963 mm**  
6. Breite: **1868 mm**

7. Höhe: **1498 mm**

**Massen**  
13. Masse in fahrbereitem Zustand: **2035 kg**

13.2 Tatsächliche Masse des Fahrzeugs: **2058 kg**

16. Technisch zulässige Höchstmassen  
16.1 Technisch zulässige Gesamtmasse im beladenen Zustand: **2610 kg**

16.2 Technisch zulässige maximale Masse je Achse: Achse 1: **1140 kg**  
Achse 2: **1550 kg**

16.4 Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination: **4610 kg**

18. Technisch zulässige maximale Anhängemasse bei Beförderung eines:  
18.3 Zentralsachsanhängers: **2000 kg**

18.4 Ungebremsen Anhänger: **750 kg**

19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt: **90 kg**

**28.1.2 Übersetzung des Achsgetriebes**

1. Gang 2. Gang 3. Gang 4. Gang 5. Gang 6. Gang 7. Gang 8. Gang

**Höchstgeschwindigkeit**  
29. Höchstgeschwindigkeit: **225 km/h**

**Achsen und Radaufhängung**  
30. Spurweite: **1. 1599 mm 2. 1624 mm**

35. Reifen/Radkombination/Rollwiderstandsklasse/Reifenklasse:  
1: **245/45 R18 100 Y 8.0Jx18/E/730 A C1**  
2: **245/45 R18 100 Y 8.0Jx18/E/730 A C1**

**Bremsen**  
36. Anhänger-Bremsanschlüsse: **-**

**Aufbau**  
38. Code des Aufbaus: **AC**

40. Farbe des Fahrzeugs: **SCHWARZ**

41. Anzahl und Anordnung der Türen: **4,2 links, 2 rechts**

42. Anzahl der Sitzplätze (einschließlich Fahreritz): **5**

**Umweltverträglichkeit**  
46. Geräuschpegel:  
Standgeräusch: **78,70 dB(A)**  
bei Motordrehzahl: **3750 min<sup>-1</sup>**

Fahrgeräusch: **68,00 dB(A)**

47. Abgasnorm: **Euro 6 AP**

47.1 Parameter für Emissionsprüfungen von V<sub>max</sub>  
47.1.1 Prüfmasse: **2134 kg**

47.1.3 Fahrwiderstandskoeffizienten **229,1 N**  
47.1.3.0 f0  
47.1.3.1 f1 **-0,627 N/(km/h)**  
47.1.3.2 f2 **0,03919 N/(km/h)<sup>2</sup>**

47.2.1 Fahrzyklusklasse: **3b**  
47.2.2 Minderleistungsfaktor: **0**  
47.2.3 Begrenzende Geschwindigkeit: **nein**  
48. Abgasemissionen:  
Nummer des Basisrechtsakts und des letzten gültigen Änderungsrechtsakts:  
**715/2007\*2018/1832AP**

**1.2 Prüfverfahren**

CO: **311,1 mg/km**  
Typ 1 (NEFZ Mittelwerte, WLTP Spitzenwerte) - Benzin/Diesel

THC: **9,9 mg/km**  
NMHC: **7,8 mg/km**



Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts



Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links



Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

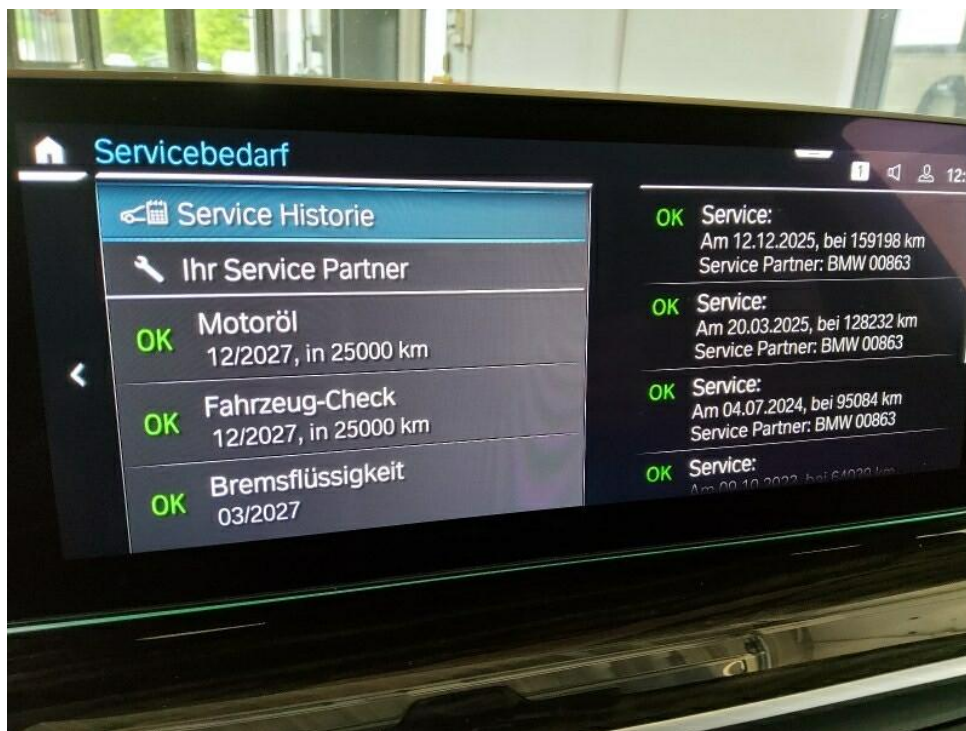


Bild 7 : Serviceintervallanzeige



Bild 8 : Durch geöffnete Fahrertüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel



Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)

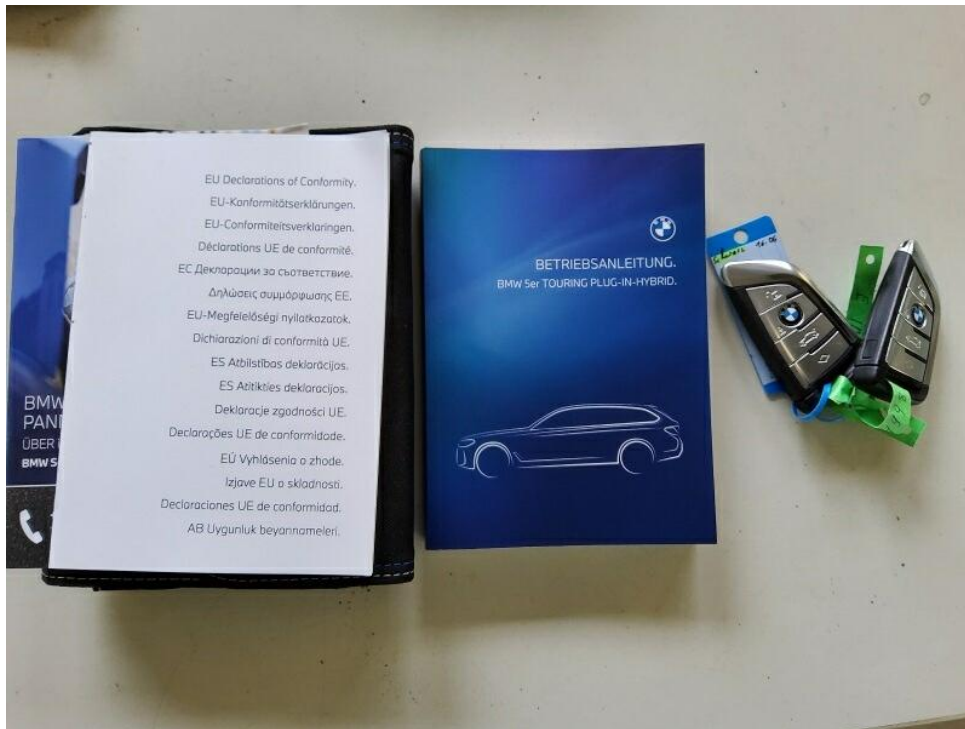


Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

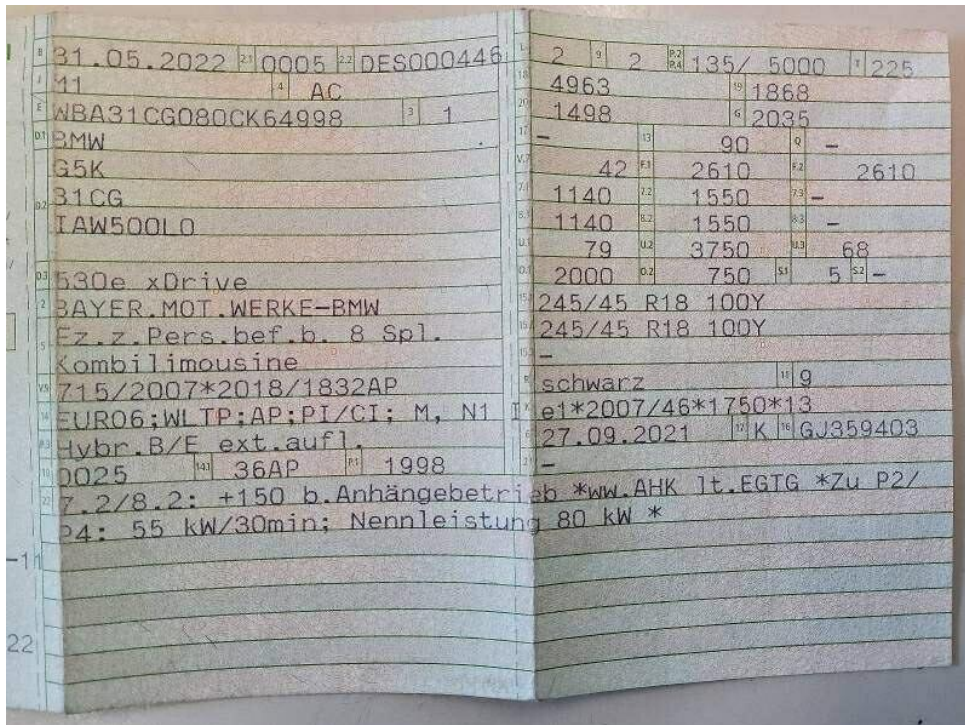


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : 2. Radsatz



Bild 14 : Ladekabel E-Fahrzeug



Bild 15 : Motordämmung / Schallisolierung beschädigt



Bild 16 : Motordämmung / Schallisolierung beschädigt



Bild 17 : Heckscheibe links Aufkleber neutralisieren



Bild 18 : Fahrzeugfront mit laufleistungsbedingter Steinschlagbelastung



Bild 19 : Fahrzeugfront mit lauffleistungsbedingter Steinschlagbelastung

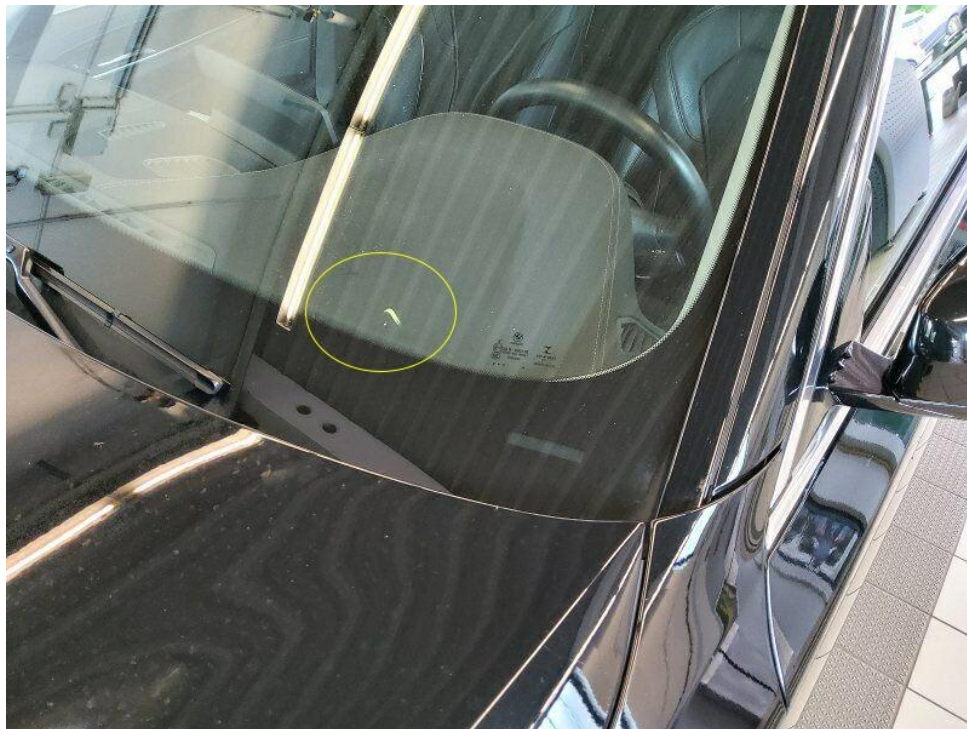


Bild 20 : Frontscheibe kleine Abplatzungen



Bild 21 : Frontscheibe kleine Abplatzungen

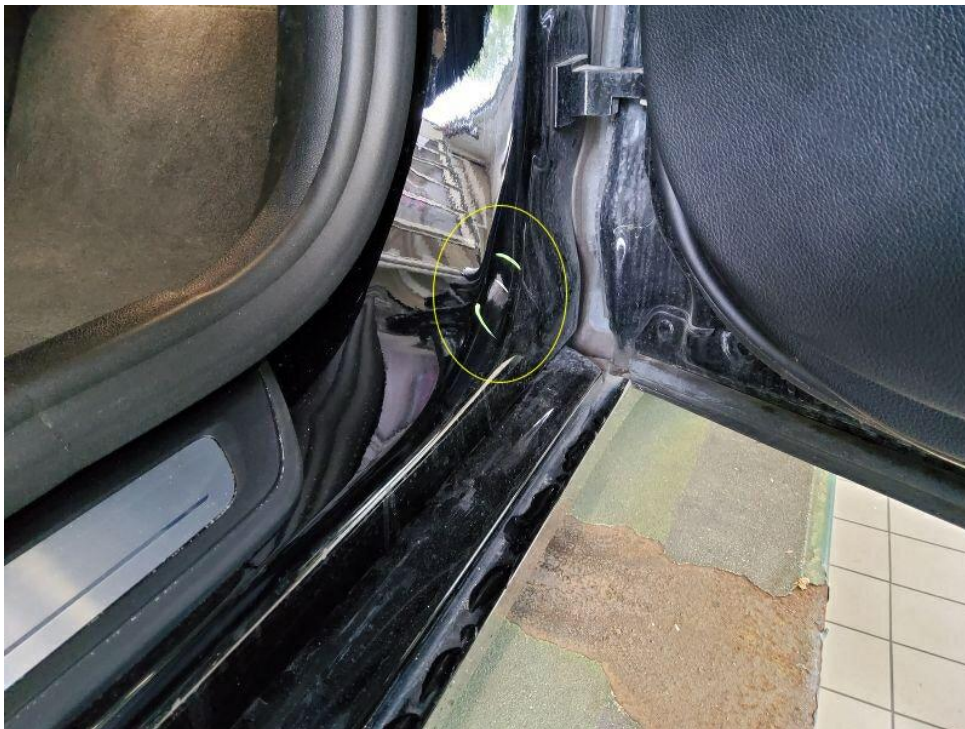


Bild 22 : Einstiegsschweller vorne rechts Kratzer bis Grundierung



Bild 23 : Einstiegsschweller vorne rechts Kratzer bis Grundierung



Bild 24 : Leichtmetallfelge Sommer hinten rechts umlaufende Kratzer - nach Herstellervorlage aufbereiten



Bild 25 : Leichtmetallfelge Sommer hinten rechts umlaufende Kratzer - nach Herstellervorlage aufbereiten



Bild 26 : Leichtmetallfelge Sommer hinten rechts umlaufende Kratzer - nach Herstellervorlage aufbereiten



Bild 27 : Leichtmetallfelge Sommer hinten rechts umlaufende Kratzer - nach Herstellervorlage aufbereiten



Bild 28 : Heckstoßfängerverkleidung / Ladekante diverse oberflächige Kratzer

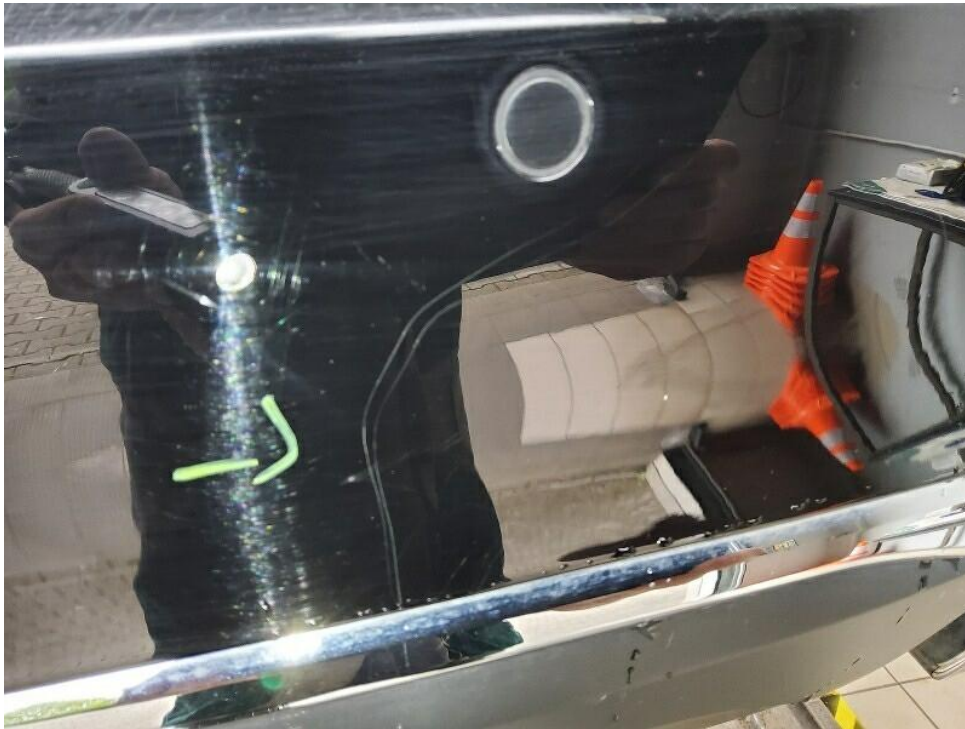


Bild 29 : Heckstoßfängerverkleidung / Ladekante diverse oberflächige Kratzer



Bild 30 : Heckstoßfängerverkleidung / Ladekante diverse oberflächige Kratzer



Bild 31 : Heckstoßfängerverkleidung / Ladekante diverse oberflächige Kratzer

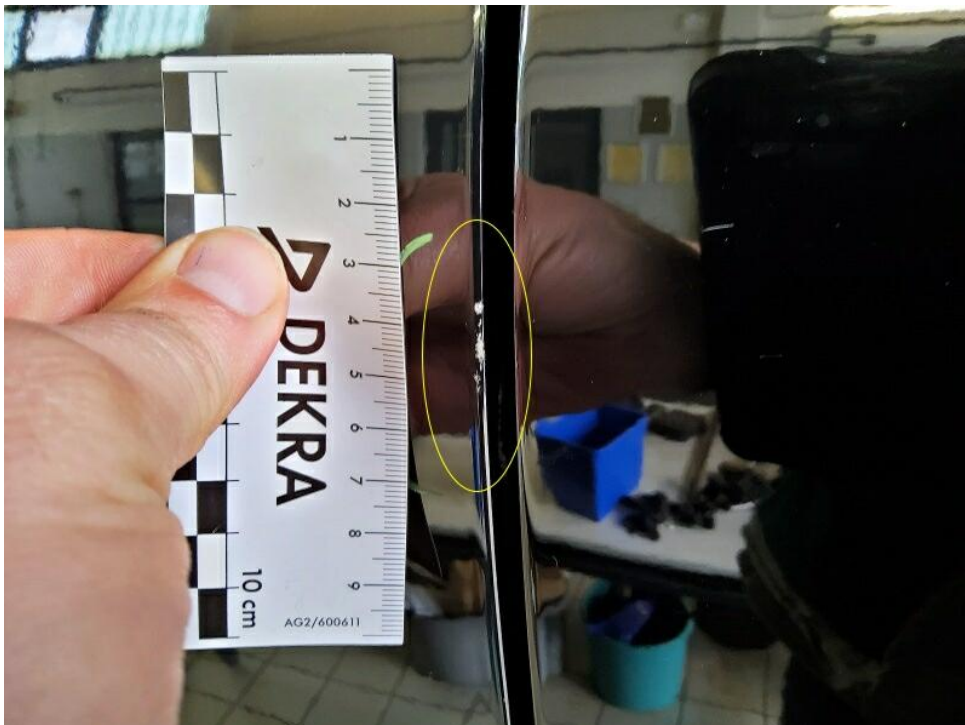


Bild 32 : Tür vorne links hintere Kante größere Lackabplatzungen

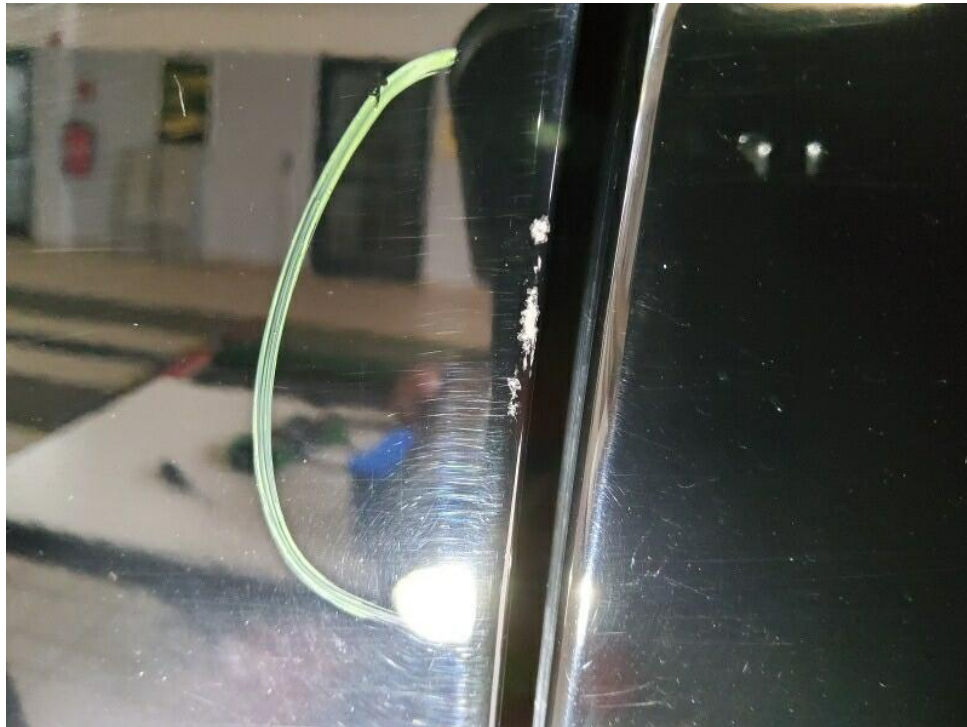


Bild 33 : Tür vorne links hintere Kante größere Lackabplatzungen



Bild 34 : Frontstoßfängerverkleidung diverse Steinschläge sowie rechts Verschrammung



Bild 35 : Frontstoßfängerverkleidung diverse Steinschläge sowie rechts Verschrammung



Bild 36 : Frontstoßfängerverkleidung diverse Steinschläge sowie rechts Verschrammung



Bild 37 : Frontstoßfängerverkleidung diverse Steinschläge sowie rechts Verschrammung

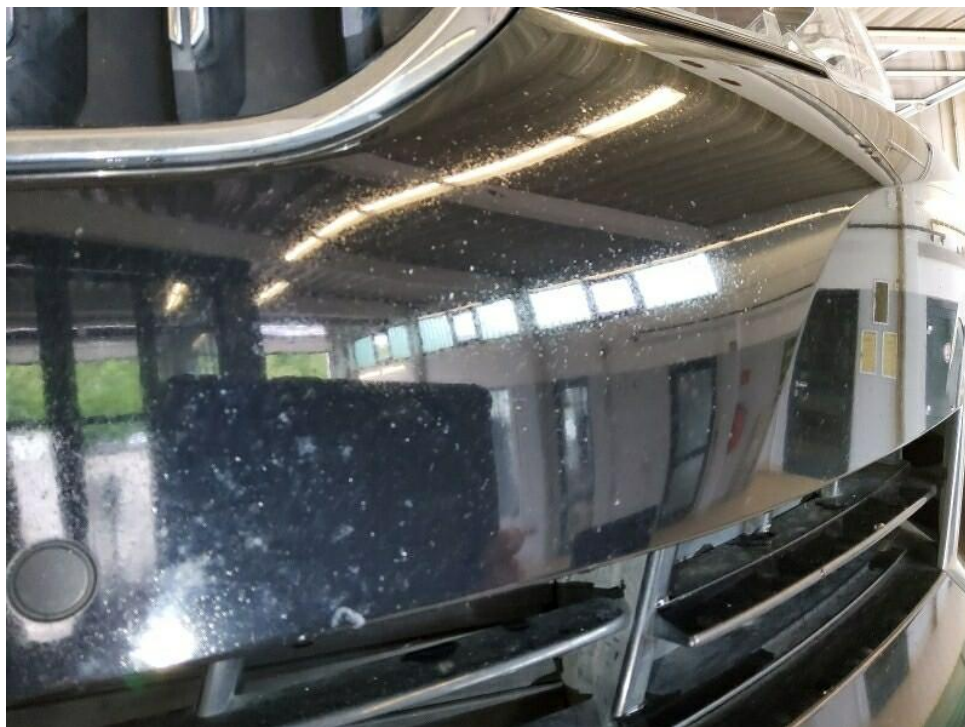


Bild 38 : Frontstoßfängerverkleidung diverse Steinschläge sowie rechts Verschrammung



Bild 39 : Frontstoßfängerverkleidung diverse Steinschläge sowie rechts Verschrammung



Bild 40 : Frontstoßfängerverkleidung diverse Steinschläge sowie rechts Verschrammung



Bild 41 : Kilometerstand



Bild 42 : Nachweis der aktuellen Hauptuntersuchung

# MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 389432  
Hersteller BMW  
Model 5 series  
Variante Luxury Line 530 e PHEV  
Listenpreis 57.991,59  
VIN WBA31CG080CK64998  
Erstzulassungsdatum 1.5.2022  
Kennzeichen E IB1900E

Schadensfälle der int. Belegnummer: 389432

18.05.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2025107099	11.05.2025	Heckschaden	

# Zustandsbericht / Minderwertgutachten

## Vorgang

Auftraggeber: Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
 Besichtigung: 07.05.2026

## Bemerkungen

**Diese Dienstleistung wurde entsprechend den Vorgaben des Auftraggebers (Kriterien der fairen Fahrzeugbewertung) erstellt. Im Einzelfall können Abweichungen zum DEKRA Standard vorliegen.**

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 9 µm bis 131 µm festgestellt.

Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Die augenscheinliche Überprüfung sowie die Lackschichtdickenmessung ergaben keine Hinweise auf Nachlackierungen, Instandsetzungsarbeiten oder reparierte Vorschäden.

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Das Fahrzeug / Objekt wurde von oben und auf einer Hebebühne von unten besichtigt. Zum Zeitpunkt der Besichtigung fehlten Teile, welche demzufolge nicht in Augenschein genommen werden konnten. Bei der Besichtigung wurde eine Fahrprobe in Verbindung mit einem kurzen Probelauf des Motors durchgeführt. Der Fehlerspeicher war zum Besichtigungszeitpunkt nicht ausgelesen. Abgasrelevante Baugruppen wurden messtechnisch nicht überprüft. Folglich wurden Mängel, die nur bei einer Abgasuntersuchung feststellbar sind, nicht berücksichtigt.

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I  
 Prüfposition/en: Schadenerweiterung nach Diagnose nicht auszuschließen.  
 2 Hauptschlüssel vorgelegt.

## Fahrzeugdaten

Erstzulassung	31.05.2021	Fahrzeugart	PKW
Hersteller	BMW	Marke	BMW
Typ / Verkaufsbez.	530e xDrive Touring Aut. Luxury Line	Aufbauart	Kombi
Türen	5	Sitzplätze	5
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBA31CG080CK64998	HSN / TSN	0005 / DES
Schlüssel-Nr.	10137240	Km-Stand abgelesen	164670
Nächste HU §29 StVZO	06 / 2027	Energiequelle / Kraftstoff	Hybr.B/E ext.aufll.
Zylinderanzahl	4 / Hybridantrieb	Leistung (kW)	135
Hubraum (ccm)	1998	Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I
Antriebsart	Allrad	Getriebe / Gänge	Automatik / 8
Felgen	Leichtmetall	Farbe (Hersteller)	Schwarz / Uni / 2-Schicht / 668
Polster / Farbe	Leder / Schwarz		

Es wird unterstellt, dass die Gesamtleistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.

## Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	245 / 45 R 18 100 Y	Continental / EcoContact 6 *	S /O	6 mm
rechts	245 / 45 R 18 100 Y	Continental / EcoContact 6 *	S /O	6 mm
2 links	245 / 45 R 18 100 Y	Continental / EcoContact 6 *	S /O	5.5 mm
rechts	245 / 45 R 18 100 Y	Continental / EcoContact 6 *	S /O	5.5 mm

Ersatzrad/Pannenset kein Ausstattungsgegenstand

S/ Sommer; /O Original; /F Runflat;

## zusätzlicher Reifensatz

Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
245 / 45 R 18 100 V	Continental / WinterContact TS 870 P FR	W /O	8 mm
245 / 45 R 18 100 V	Continental / WinterContact TS 870 P FR	W /O	8 mm
245 / 45 R 18 100 V	Continental / WinterContact TS 870 P FR	W /O	7.5 mm
245 / 45 R 18 100 V	Continental / WinterContact TS 870 P FR	W /O	7.5 mm

W/ Winter; /O Original; /F Runflat;

Felgen: Leichtmetall

## Serienausstattung

Serie: Ablagemöglichkeiten, Active Guard, Airbag: Fahrer und Beifahrer, Beifahrerairbag deaktivierbar, Airbag: Knieairbag für Fahrer, Airbag: Kopfairbag für 1. und 2. Sitzreihe, Airbag: Seitenairbag für Fahrer- und Beifahrer, Akustischer Fußgängerschutz, Alarmanlage, Allradantrieb xDrive, Ambientes Licht, Anti-Blockier-System (ABS) inkl. Bremsassistent und dynamische Bremsleuchten, Armauflagen vorne und hinten, Aufmerksamkeitsassistent, Außenspiegel elektrisch einstellbar und beheizbar, Außentemperaturanzeige, BMW eDrive Zones, Bordcomputer, Bremsleuchte, dritte, Chrome Line Exterieur, Drehzahlmesser, Durchladesystem, Dynamische Stabilitäts Control (DSC) inkl. Dynamic Traction Control (DTC), E-Motor, Favoritentasten, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Frontscheibenwaschdüsen beheizt, Fußmatten in Velours, Gepäckraumabdeckung, Gepäckraumtrennetz, Geschwindigkeitsregelung mit Bremsfunktion, Getriebe: 8-Gang-Steptronic Getriebe, Getränkehalter, jeweils 2 vorn und hinten, Heckklappenbetätigung, automatisch, Heckscheibe separat zu öffnen, beheizt, Heckscheibenwischer, Hinterachsluftfederung mit Niveauregulierung, Hochvoltbatterie inkl. Battery Certificate, Innenspiegel, automatisch abblendend, Instrumententafel in Sensatec, Intelligenter Notruf, Interieurleisten: Edelholzausführung "Fineline" Ridge mit Akzentleiste Perlglanz Chrom, Kindersicherung in den hinteren Türen, Klimaautomatik mit 2-Zonenregelung und erweiterten Umfängen, Kopfstützen (5), LED-Scheinwerfer, Lackierung: Uni-Lackierungen, Ladekabel (230V) für Haushaltssteckdose (Schuko), Ladekabel (Mode 3), Ladeklappe, Lenkrad: Sport-Lederlenkrad mit Multifunktion, Mittelarmlehne im Fond, Navigationssystem: BMW Live Cockpit Professional, Ottopartikelfilter, Paket: Connected Package Professional, Paket: Luxury Line, Park Distance Control (PDC), vorn und hinten, Parkbremse, elektromechanisch, Personal Profile, Polsterung: Leder Dakota, Radiozubehör: DAB-Tuner, Regensensor mit automatischer Fahrlichtsteuerung, Rekuperationssystem, Räder: Leichtmetall W-Speiche 632, Räderzubehör: Radschraubensicherung, Räderzubehör: Reifendruckanzeige, Schlüsselloser Motorstart, Servotronic, Sicherheitsgurte (3-Punkt-Automatik), Sitze: Kindersitzbefestigung ISOFIX, Sitze: Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer, Sitze: Sitzverstellung elektrisch für Fahrer und Beifahrer, Standklimatisierung, Start-/Stop-Knopf, Steckdosen (12V) im Ablagefach vorn, Teleservices, Verzurrösen im Gepäckraum, Vorbereitung Fahrerassistenz I, Warndreieck mit Erste-Hilfe-Set, Wegfahrsperrung elektronisch, Wärme-/Sonnenschutzverglasung rundum, Xtraboost, Zentralverriegelung inkl. Funkfernbedienung

## Sonderausstattung

Code	Bezeichnung
5AS	Driving Assistant
2XM	Lenkrad: BMW Individual Lederlenkrad
4T8	Paket: Erweitertes Außenspiegelpaket Polsterung: Leder Dakota Schwarz (LCSW)
481	Sitze: Sportsitze für Fahrer und Beifahrer
6WD	Telefon: WLAN Hotspot
420	Verglasung: Sonnenschutzverglasung

## Allgemeinzustand und Wartung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf.

Wartungsnachweis:	digital
letzte Wartung:	am 12.12.2025 bei Kilometerstand 159.198
nächste Wartung:	am 12 / 2027
bis Wartung verbleiben:	25.000 km (zum Besichtigungszeitpunkt)

## Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

### Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Heckscheibe links Aufkleber  
neutralisieren (Bild 17)
2. Einstiegsschweller vorne rechts  
Kratzer bis Grundierung, smart repair  
(Bild 22, 23)
3. Motordämmung / Schallisolierung  
beschädigt, erneuern (Bild 15, 16)
4. Leichtmetallfelge Sommer hinten  
rechts umlaufende Kratzer - nach  
Herstellervorlage aufbereiten, smart  
repair (Bild 24, 25, 26, 27)
5. Frontstoßfängerverkleidung diverse  
Steinschläge sowie rechts  
Verschrammung, lackieren (Bild 34,  
35, 36, 37, 38, 39, 40)
6. Ein Fahrzeugschlüssel ohne Funktion,  
prüfen und Befund festlegen,  
Schadenerweiterung möglich

## Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

Folgende Schäden sind in Anbetracht des Alters, der Laufleistung und dem Einsatzzweck als Gebrauchsspur einzustufen.

### Bezeichnung des Schadens

Heckstoßfängerverkleidung / Ladekante  
diverse oberflächige Kratzer, polieren (Bild 28,  
29, 30, 31)  
Tür vorne links hintere Kante kleinere  
Lackabplatzungen, (Bild 32, 33)  
Fahrzeugfront mit laufleistungsbedingter  
Steinschlagbelastung (Bild 18, 19)  
Fahrzeuginnenraum mit nutzungsbedingter

Gebrauchsspuren  
Frontscheibe kleine Abplatzungen (Bild 20, 21)

---

### **Fehlende Teile**

1. Nachweis der aktuellen  
Hauptuntersuchung