

ARVAL Deutschland GmbH  
Bajuwarenring 5  
82041 Oberhaching  
Deutschland

Enis Buhanoglu  
Sachverständiger für  
Kraftfahrzeugschäden und  
-bewertungen  
P: 05115394949  
M: 0163 2701939  
F: 051125394950  
E: enisbuhanoglu@web.de

## Minderwertgutachten

### Auftragsdaten

Dokumentnummer: 1184883  
Auftrag vom / Auftrag am: 08.09.2022 / 12:45 Uhr

### Beteiligte

Auftraggeber: ARVAL Deutschland GmbH ,  
Bajuwarenring, 82041,  
Oberhaching

### Ordnungsmerkmale

Leasingvertragsnummer: 1001593207  
Bearbeitungsnummer: Greimel  
Bestellangaben: unbekannt

### Besichtigung

Datum und Uhrzeit: 14.09.2022 / 11:00 Uhr  
Art der Besichtigung: Erstbesichtigung  
Besichtigungsadresse: Herr Ronny Paassen  
Brabeckstr. 102  
30539 Hannover  
Erfolgt durch: Unterzeichner

### Wertzusammenfassung

geschätzte Reparaturkosten gesamt ohne MwSt: 2.585,00 €  
Minderwerte gesamt: 2.075,00 €

*\* Nach dem BGH-Urteil vom 18.05.2011 (AZ ZR 260/10) fällt keine Umsatzsteuer auf die Minderwerte bei der Rückgabe von Kraftfahrzeugen an, da es sich hier um eine Schadensersatzleistung handelt.*

## Fahrzeugdaten

<b>Amtliches Kennzeichen:</b>	HU-DS197	<b>FIN:</b>	WBAJP31040BJ14973
<b>HSN/TSN:</b>	0005 / COR	<b>Fahrzeugart:</b>	PKW
<b>Aufbau:</b>	Kombi	<b>Hersteller:</b>	BMW
<b>Modell:</b>	520 d	<b>Erstzulassung:</b>	03.09.2018
<b>Letztzulassung:</b>	03.09.2018	<b>Anzahl Türen:</b>	5
<b>Motorart:</b>	Reihe	<b>Emissionsgruppe:</b>	Euro 6
<b>Feinstaubplakette:</b>	Grün	<b>Leistung:</b>	140,0 KW
<b>Hubraum:</b>	1995 ccm	<b>Antriebsart:</b>	Diesel OBD
<b>Antriebskonzept:</b>	Heckantrieb	<b>Getriebeart:</b>	Automatik
<b>Anzahl Schaltstufen:</b>	8	<b>Laufleistung abgelesen:</b>	141599 Kilometer
<b>Laufleistung geschätzt:</b>	141599 Kilometer		

## Farbe außen

<b>Farbe außen:</b>	ALMANDINBRAUN	<b>Lackart:</b>	Metallic
---------------------	---------------	-----------------	----------

## Grundlage der Fahrzeugdaten

Zulassungsbescheinigung Teil I: lag im Original vor

## Details zur Wertzusammenfassung

	geschätzte Reparaturkosten	Minderwert
<b>Lackierung</b>	<b>1.425,00 €</b>	<b>915,00 €</b>
Aktueller Schaden, Fahrzeugheck, Stoßfänger (hinten), verschürft, aus- und einbauen + lackieren	670,00 €	400,00 €
Aktueller Schaden, linke Seite, Tür vorn (links), angestoßen, Smart Repair / Spot Repair	85,00 €	85,00 €
Aktueller Schaden, Fahrzeugfront, Stoßfänger (vorne), verkratzt, aus- und einbauen + lackieren	610,00 €	370,00 €
Aktueller Schaden, rechte Seite, Seitenwand (rechts), Kratzer, Smart Repair / Spot Repair	60,00 €	60,00 €
<b>Verglasung</b>	<b>1.060,00 €</b>	<b>1.060,00 €</b>
Aktueller Schaden, Fahrzeugfront, Frontscheibe, Steinschlag / -schläge, erneuern	1.060,00 €	1.060,00 €
<b>Innenraum / Kofferraum</b>	<b>100,00 €</b>	<b>100,00 €</b>
Aktueller Schaden, Innenraum, Türinnenverkleidung hi. li., gerissen / eingerissen, Smart Repair / Spot Repair	100,00 €	100,00 €

## Bereifung

### montierte Bereifung

Bereifung zulässig:		Ja				
Achse und Seite	Größe	Reifenhersteller	Reifenart	DOT	Felgenart	Profiltiefe
Vorderachse links	225/55 R 17,0	Michelin	Sommerreifen	DOT0918	Leichtmetallfelge	6,0 mm
Vorderachse rechts	225/55 R 17,0	Michelin	Sommerreifen	DOT1018	Leichtmetallfelge	6,0 mm
Hinterachse links	225/55 R 17,0	Michelin	Sommerreifen	DOT0918	Leichtmetallfelge	6,0 mm
Hinterachse rechts	225/55 R 17,0	Michelin	Sommerreifen	DOT0918	Leichtmetallfelge	6,0 mm

### 2. Bereifung

Bereifung zulässig:		Ja				
Nr	Größe	Reifenhersteller	Reifenart	DOT	Felgenart	Profiltiefe
1	225/55 R 17,0 -	Continental	Winterreifen,	DOT3318	Leichtmetallfelge	6,0 mm
2	225/55 R 17,0 -	Continental	Winterreifen,	DOT3318	Leichtmetallfelge	6,0 mm
3	225/55 R 17,0 -	Continental	Winterreifen,	DOT3318	Leichtmetallfelge	5,0 mm
4	225/55 R 17,0 -	Continental	Winterreifen,	DOT3318	Leichtmetallfelge	5,0 mm

## Feststellungen

<b>Fahrprobe:</b>	nicht durchgeführt	<b>Probelauf:</b>	durchgeführt
<b>Fahrzeugzustand:</b>	gereinigt	<b>Sichtverhältnisse:</b>	allgemein ausreichend
<b>Fahrbereitschaft:</b>	fahrfähig	<b>Verkehrssicherheit:</b>	Ja
<b>Inspektion:</b>	regelmäßig durchgeführt	<b>Ölstand:</b>	ausreichend
<b>Kühlwasserstand:</b>	ausreichend	<b>Kraftstoffstand:</b>	½

**Allgemeine Angaben zur Begutachtung:** Am Fahrzeug wurde eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Hierbei wurden 3-5 Messungen pro messbarem Bauteil durchgeführt. Im Punkt „Lackschichtdickenmessung/-prüfung“ aufgeführte Positionen dokumentieren seitens des Sachverständigen Auffälligkeiten/Unregelmäßigkeiten. Nicht aufgeführten Bauteile weisen keine Unregelmäßigkeiten im Bereich der Lackschichtdicke auf.

## Wartung und Prüfung

Art der Wartung/Prüfung	Datum	Laufleistung	Bemerkung
HU / UMA	08/2023		
letzte Inspektion	29.05.2022	129261 Kilometer	

## Zubehör

Bezeichnung Zubehör	Aussage/Feststellung	Anzahl	Bemerkung
Borrdokumente	vorhanden		
Funkschlüssel	vorhanden	2	
Bescheinigung letzte HU	vorhanden		
Laderaumabdeckung	vorhanden		
Trennnetz	vorhanden		
Verbandskasten	vorhanden		
Warndreieck	vorhanden		
Wartungsnachweis	vorhanden		digital im Fahrzeug hinterlegt

### **Schlusswort**

Die Dienstleistung "Minderwertgutachten" wurde durch den Sachverständigen unparteiisch, nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

#### **Enis Buhanoglu**

#### **Sachverständiger für Kraftfahrzeugschäden und -bewertungen**

Hannover, den 15.09.2022

Das Dokument umfasst 4 Seiten und 37 Lichtbilder in einer Lichtbildanlage.

Das Dokument wurde elektronisch erstellt und unterzeichnet.

## Lichtbildanlage

Dokument

1184883

Fahrzeug-Kennzeichen

HU-DS197

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WBAJP31040BJ14973

Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



Bild 1: Frontdiagonale links



Bild 2: Frontdiagonale rechts

## Lichtbildanlage

Dokument

1184883

Fahrzeug-Kennzeichen

HU-DS197

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WBAJP31040BJ14973

Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



Bild 3: Heckdiagonale links



Bild 4: Heckdiagonale rechts

## Lichtbildanlage

Dokument	1184883
Fahrzeug-Kennzeichen	HU-DS197
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBAJP31040BJ14973

Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



Bild 5: Armaturenbrett

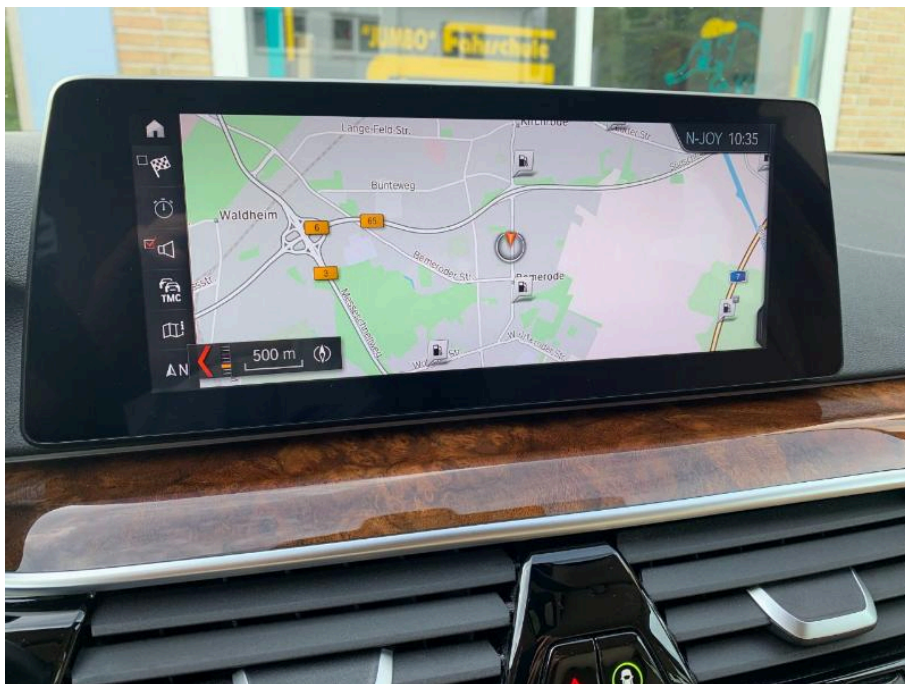


Bild 6: Radio / Display

## Lichtbildanlage

Dokument

1184883

Fahrzeug-Kennzeichen

HU-DS197

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WBAJP31040BJ14973

Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



Bild 7: Innenraum vorne



Bild 8: Innenraum hinten

## Lichtbildanlage

Dokument	1184883
Fahrzeug-Kennzeichen	HU-DS197
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBAJP31040BJ14973

Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



Bild 9: montierte Räder



Bild 10: Kofferraum

## Lichtbildanlage

Dokument

1184883

Fahrzeug-Kennzeichen

HU-DS197

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WBAJP31040BJ14973

Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



Bild 11: Zusätzlicher Radsatz



Bild 12: Tacho

## Lichtbildanlage

Dokument 1184883  
Fahrzeug-Kennzeichen HU-DS197  
Fahrzeug-Ident.-Nr. WBAJP31040BJ14973  
Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos

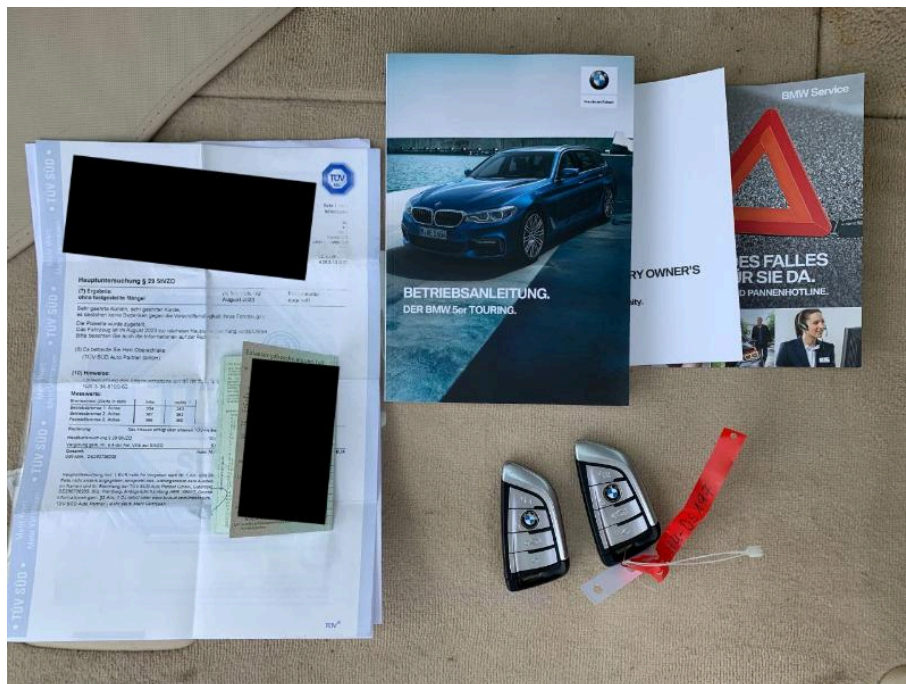


Bild 13: Schlüssel/Borddokumente



Bild 14: VIN, Fahrgestellnummer

## Lichtbildanlage

Dokument 1184883  
Fahrzeug-Kennzeichen HU-DS197  
Fahrzeug-Ident.-Nr. WBAJP31040BJ14973  
Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos

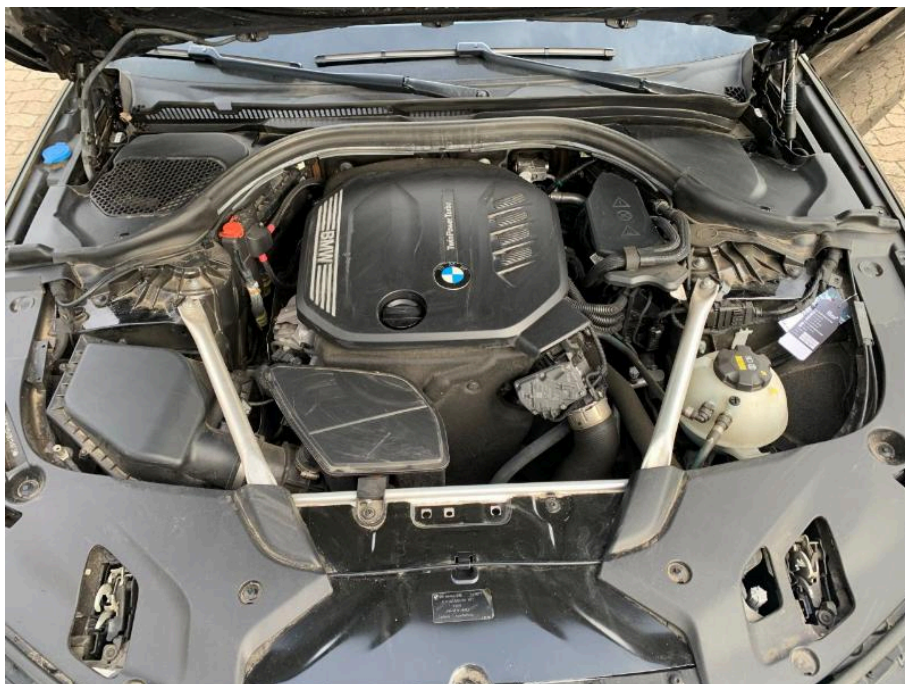


Bild 15: Motorraum

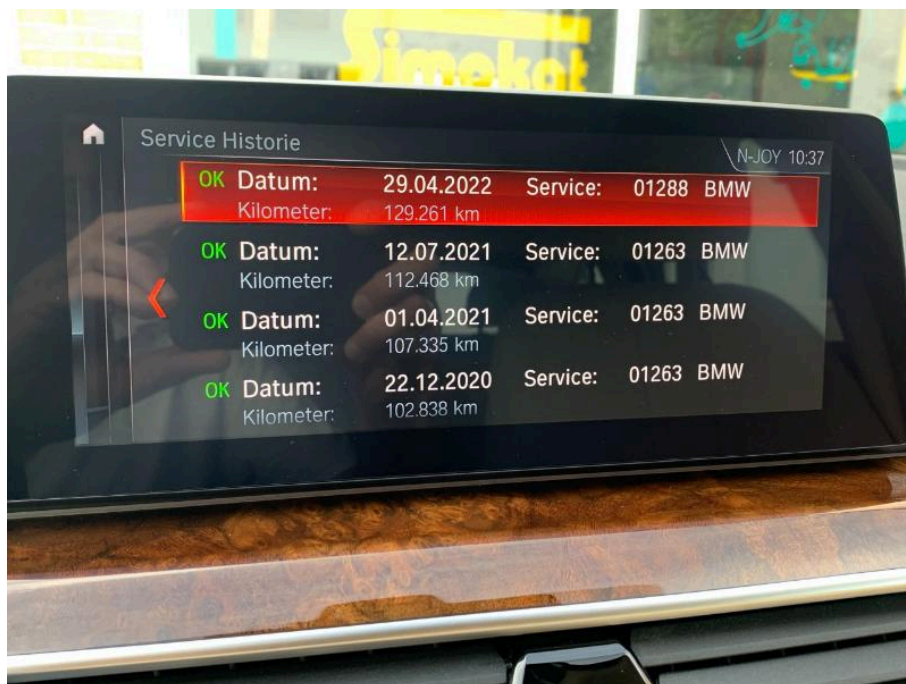


Bild 16: Servicedokumente

## Lichtbildanlage

Dokument 1184883  
 Fahrzeug-Kennzeichen HU-DS197  
 Fahrzeug-Ident.-Nr. WBAJP31040BJ14973  
 Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos

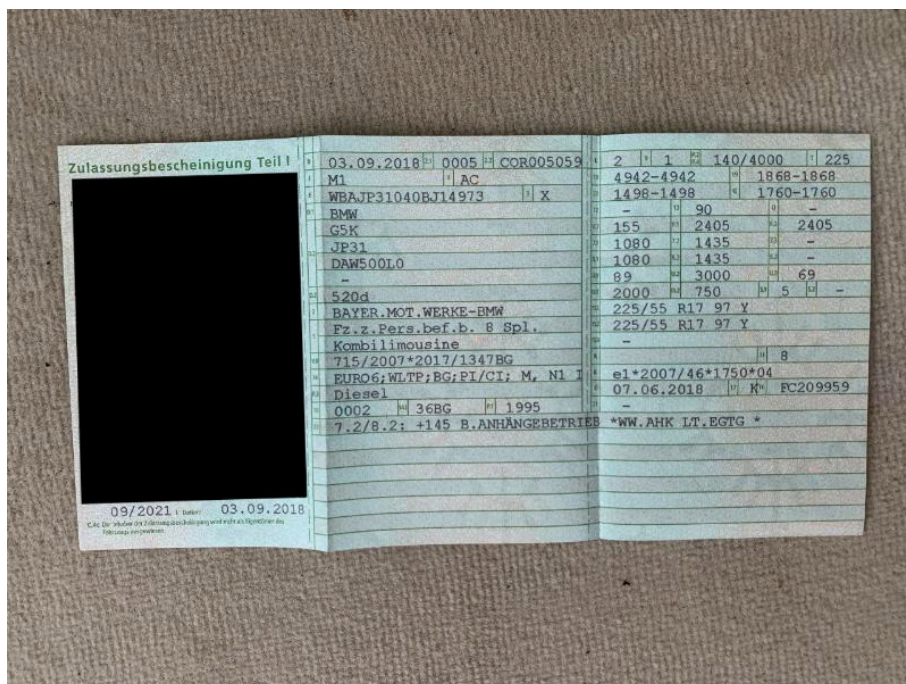


Bild 17: Zulassungsbescheinigung Teil I

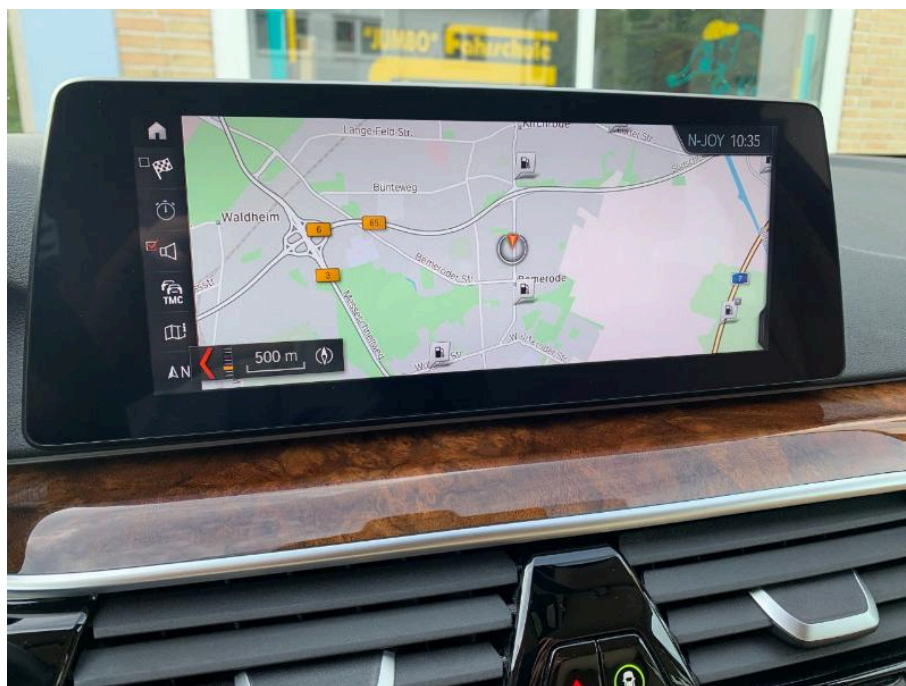


Bild 18: Navigationssystem

## Lichtbildanlage

Dokument 1184883  
Fahrzeug-Kennzeichen HU-DS197  
Fahrzeug-Ident.-Nr. WBAJP31040BJ14973  
Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



**Bild 19**  
Fahrzeugheck Stoßfänger (hinten) verschürft



**Bild 20**  
Fahrzeugheck Stoßfänger (hinten) verschürft

## Lichtbildanlage

Dokument 1184883  
Fahrzeug-Kennzeichen HU-DS197  
Fahrzeug-Ident.-Nr. WBAJP31040BJ14973  
Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



**Bild 21**  
linke Seite Tür vorn (links) angestoßen



**Bild 22**  
linke Seite Tür vorn (links) angestoßen

## Lichtbildanlage

Dokument

1184883

Fahrzeug-Kennzeichen

HU-DS197

Fahrzeug-Ident.-Nr.

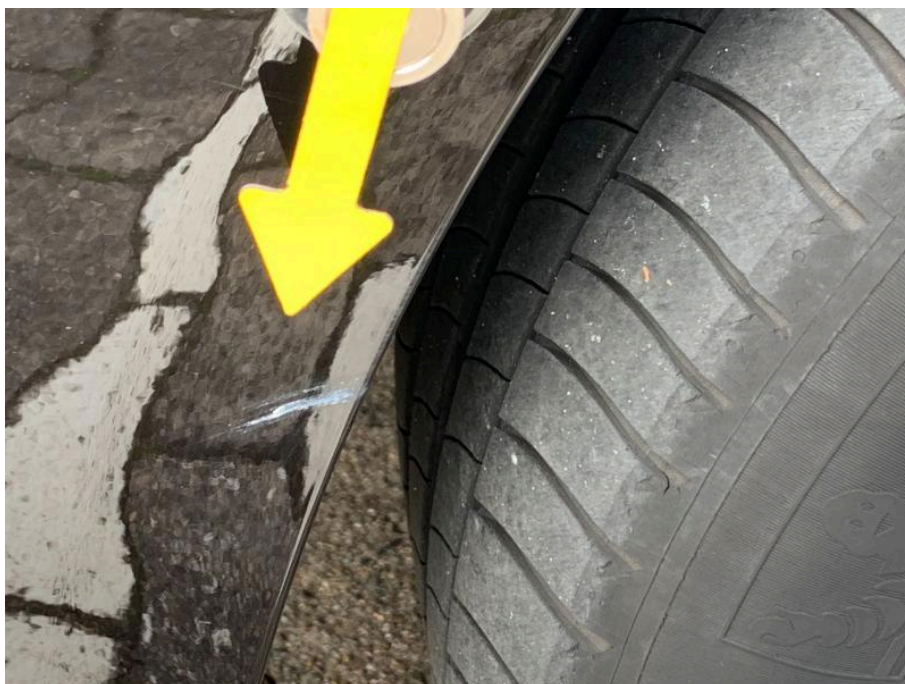
WBAJP31040BJ14973

Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



**Bild 23**

Fahrzeugfront Stoßfänger (vorne) verkratzt



**Bild 24**

Fahrzeugfront Stoßfänger (vorne) verkratzt

## Lichtbildanlage

Dokument

1184883

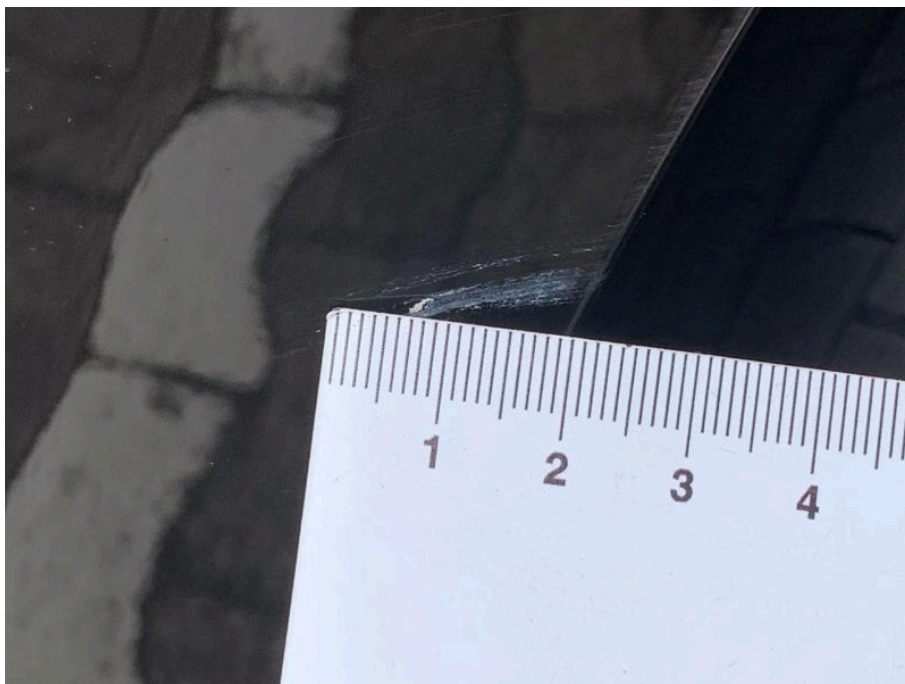
Fahrzeug-Kennzeichen

HU-DS197

Fahrzeug-Ident.-Nr.

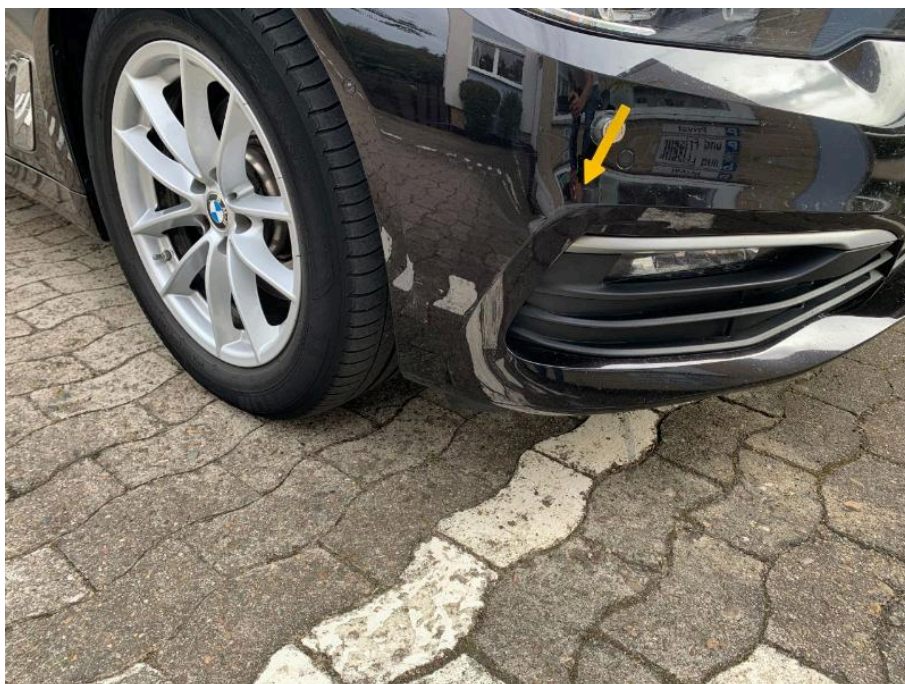
WBAJP31040BJ14973

Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



**Bild 25**

Fahrzeugfront Stoßfänger (vorne) verkratzt



**Bild 26**

Fahrzeugfront Stoßfänger (vorne) verkratzt

## Lichtbildanlage

Dokument

1184883

Fahrzeug-Kennzeichen

HU-DS197

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WBAJP31040BJ14973

Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



**Bild 27**

Fahrzeugfront Stoßfänger (vorne) verkratzt



**Bild 28**

Fahrzeugfront Stoßfänger (vorne) verkratzt

## Lichtbildanlage

Dokument

1184883

Fahrzeug-Kennzeichen

HU-DS197

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WBAJP31040BJ14973

Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



**Bild 29**

Fahrzeugfront Stoßfänger (vorne) verkratzt

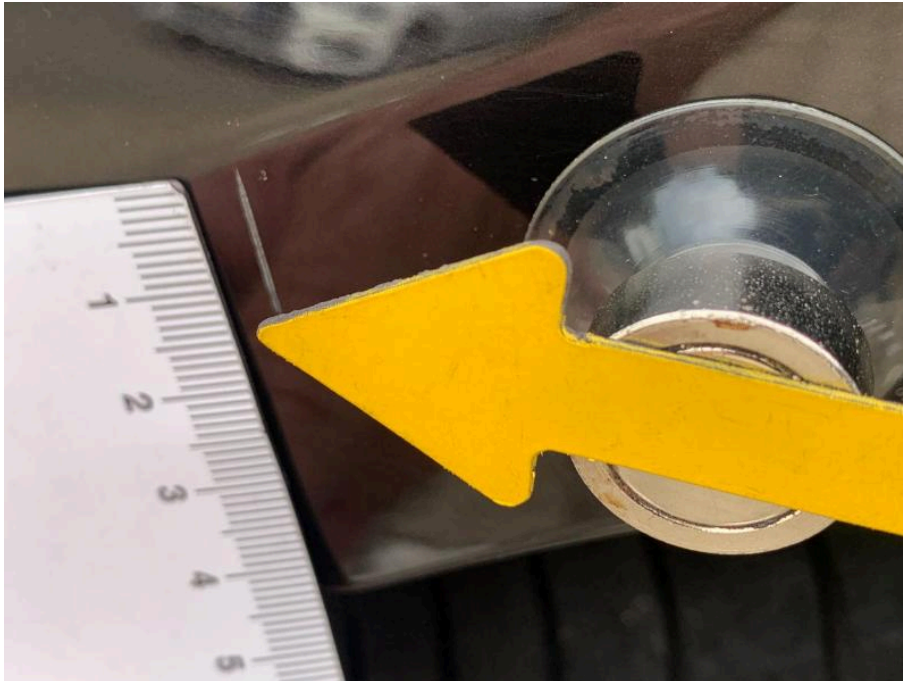


**Bild 30**

rechte Seite Seitenwand (rechts) Kratzer

## Lichtbildanlage

Dokument 1184883  
Fahrzeug-Kennzeichen HU-DS197  
Fahrzeug-Ident.-Nr. WBAJP31040BJ14973  
Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



**Bild 31**  
rechte Seite Seitenwand (rechts) Kratzer



**Bild 32**  
Fahrzeugfront Frontscheibe Steinschlag / -schläge

## Lichtbildanlage

Dokument

1184883

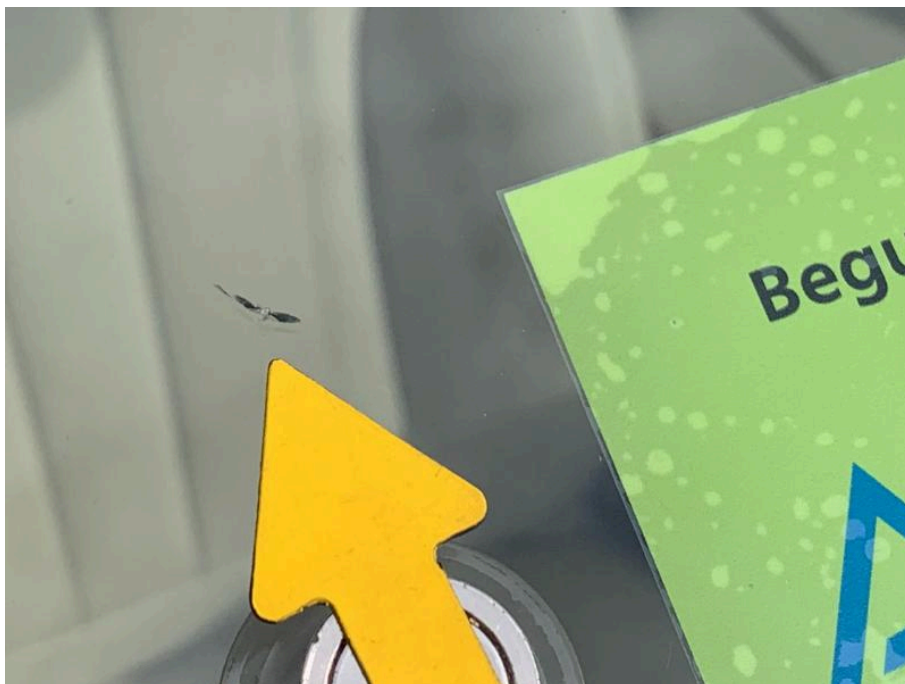
Fahrzeug-Kennzeichen

HU-DS197

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WBAJP31040BJ14973

Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



**Bild 33**

Fahrzeugfront Frontscheibe Steinschlag / -schläge



**Bild 34**

Fahrzeugfront Frontscheibe Steinschlag / -schläge

## Lichtbildanlage

Dokument

1184883

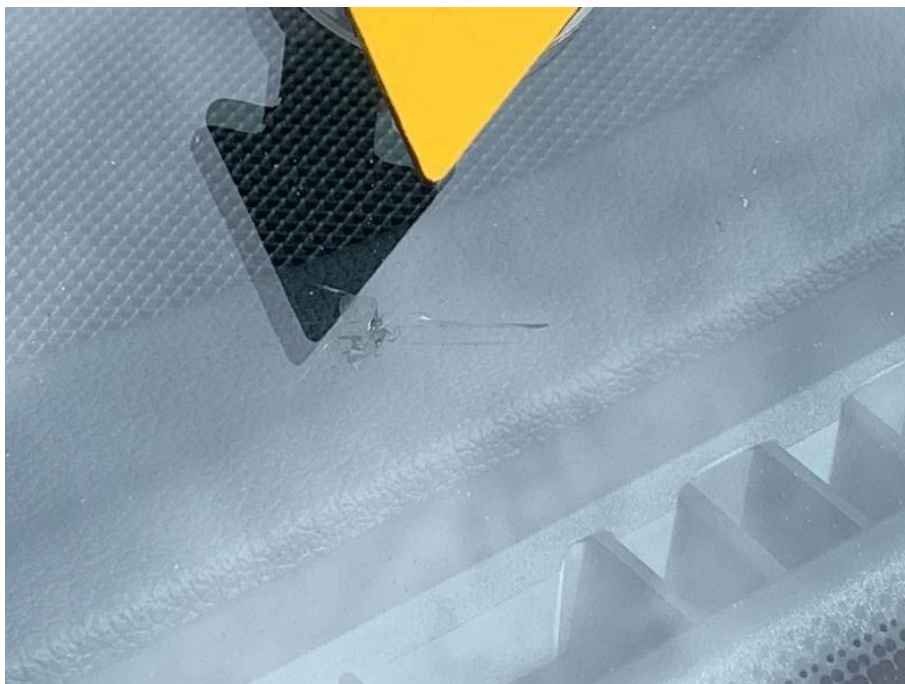
Fahrzeug-Kennzeichen

HU-DS197

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WBAJP31040BJ14973

Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



**Bild 35**

Fahrzeugfront Frontscheibe Steinschlag / -schläge



**Bild 36**

Innenraum Türinnenverkleidung hi. li. gerissen / eingerissen

## Lichtbildanlage

Dokument

1184883

Fahrzeug-Kennzeichen

HU-DS197

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WBAJP31040BJ14973

Die Lichtbildanlage enthält 37 Fotos



**Bild 37**

Innenraum Türinnenverkleidung hi. li. gerissen / eingerissen