

ARVAL Deutschland GmbH
Bajuwarenring 5
82041 Oberhaching
Deutschland

Murat Albayrak
Von der Industrie- und
Handelskammer Rheinhessen
öffentlich bestellter und vereidigter
Sachverständiger KFZ-
Sachverständiger von der IfS GmbH
(IfS-Zert) zertifiziert für den Bereich
Kraftfahrzeugschäden und-bewertung
Zert-Nr. 012654
P: 06131 945 27 78
M:
F: 06131 945 27 79
E: murat.albayrak@fsp.de

Minderwertgutachten

Auftragsdaten

Dokumentnummer: 1273277
Auftrag vom / Auftrag am: 04.05.2023 / 08:41 Uhr

Besichtigung

Datum und Uhrzeit: 31.05.2023 / 10:00 Uhr
Art der Besichtigung: Erstbesichtigung
Erfolgt durch: Sachverständigenbüro

Ordnungsmerkmale

Leasingvertragsnummer: 2019190243

Wertzusammenfassung

geschätzte Reparaturkosten: 4.030,00 €
Minderwerte gesamt: 3.165,00 €

** 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

Amtliches Kennzeichen:	MR-RW1904	FIN:	WBA5V51030FH75523
HSN/TSN:	0005 / CTX	Fahrzeugart:	PKW
Aufbau:	Limousine	Hersteller:	BMW
Modell:	3er - 320 d Advantage (EURO 6d-TEMP)	Erstzulassung:	30.09.2019
Letztzulassung:	30.09.2019	Nächste HU (Hauptuntersuchung):	09.2024
Anzahl Türen:	4	Motorart:	Reihe
Emissionsgruppe:	Euro 6d - TEMP	Feinstaubplakette:	Grün
Leistung:	140,0 KW	Hubraum:	1995 ccm
Antriebsart:	Diesel OBD	Antriebskonzept:	Heckantrieb
Getriebeart:	Automatik	Anzahl Schaltstufen:	8
Laufleistung abgelesen:	193775 km	Laufleistung geschätzt:	193775 km

Farbe außen

Farbe außen:	MELBOURNEROT METALLIC	Lackart:	Metallic
---------------------	-----------------------	-----------------	----------

Grundlage der Fahrzeugdaten

Zulassungsbescheinigung Teil I:	lag in Kopie vor
Wartungs- / Serviceheft:	lag vor
HU - Prüfbericht:	lag nicht vor

Details zur Wertzusammenfassung

	geschätzte Reparaturkosten	Minderwert
Lackierung	1.795,00 €	930,00 €
Aktueller Schaden, Fahrzeugfront, Motorhaube, Steinschlag / -schläge, akzeptierter Schaden	-	-
Aktueller Schaden, Fahrzeugheck, Stoßfänger hinten, verkratzt, aus- und einbauen + lackieren	690,00 €	350,00 €
Aktueller Schaden, linke Seite, Schwellerverkleidung links, verschürft, aus- und einbauen + instandsetzen + lackieren	520,00 €	260,00 €
Aktueller Schaden, linke Seite, B-Säule links, Kratzer, Smart Repair	60,00 €	60,00 €
Aktueller Schaden, rechte Seite, Tür vorne rechts, Kratzer, aus- und einbauen + lackieren	525,00 €	260,00 €
Unfallschäden / Vorschäden	1.255,00 €	1.255,00 €
Aktueller Schaden, Fahrzeugfront, Stoßfänger vorne, Kotflügel vorne rechts zerkratzt, verschürft - Kostenerweiterung möglich, verschürft, aus- und einbauen + instandsetzen + lackieren	1.255,00 €	1.255,00 €
Verglasung	800,00 €	800,00 €
Aktueller Schaden, Fahrzeugfront, Windschutzscheibe, gerissen / eingerissen, erneuern	800,00 €	800,00 €
Karosserie	180,00 €	180,00 €
Aktueller Schaden, Dach, Dachhaut, Dellen, Smart Repair	180,00 €	180,00 €

Bereifung

montierte Bereifung

Achse und Seite	Größe	Reifenhersteller	Reifenart	DOT	Felgenart	Profiltiefe
Vorderachse links	205/60 R 16,0 96 W	Goodyear	Sommerreifen	-	Leichtmetallfelge	7,0 mm
Vorderachse rechts	205/60 R 16,0 96 W	Goodyear	Sommerreifen	-	Leichtmetallfelge	7,0 mm
Hinterachse links	205/60 R 16,0 96 W	Goodyear	Sommerreifen	-	Leichtmetallfelge	6,0 mm
Hinterachse rechts	205/60 R 16,0 96 W	Goodyear	Sommerreifen	-	Leichtmetallfelge	6,0 mm

Bereifung

Nr	Größe	Reifenhersteller	Reifenart	DOT	Felgenart	Profiltiefe
1	205/60 R 16,0 96 W	Goodyear	Winterreifen,	-	Leichtmetallfelge	5,0 mm
2	205/60 R 16,0 96 W	Goodyear	Winterreifen,	-	Leichtmetallfelge	5,0 mm
3	205/60 R 16,0 96 W	Goodyear	Winterreifen,	-	Leichtmetallfelge	4,0 mm
4	205/60 R 16,0 96 W	Goodyear	Winterreifen,	-	Leichtmetallfelge	4,0 mm

Feststellungen

Fahrprobe:	nicht durchgeführt	Probelauf:	durchgeführt
Fahrzeugzustand:	gereinigt	Sichtverhältnisse:	allgemein ausreichend
Fahrbereitschaft:	fahrfähig	Letzte Inspektion (Datum):	28.03.2023
Letzte Inspektion (Km-Stand):	189625	Inspektion:	regelmäßig durchgeführt
Ölstand:	ausreichend	Kühlwasserstand:	ausreichend
Kraftstoffstand:	¼		
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
Letzte Inspektion	28.03.2023	189625 km	
Hauptuntersuchung			gültig bis: 09/2024

Zubehör

Bezeichnung Zubehör	Aussage/Feststellung	Anzahl	Bemerkung
Borrdokumente	vorhanden		
Funkschlüssel	vorhanden	2	
2. Reifensatz	vorhanden		Winter

Schlusswort

Hinweis zum Bearbeiter:
Die Besichtigung erfolgte durch den Unterzeichner.

Die nachfolgende Fertigstellung der angezeigten Dienstleistung erfolgte durch einen späteren Zeitpunkt durch einen Mitarbeiter des Schadensqualitätszentrums der TÜV Rheinland Group.

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




Murat Albayrak

Von der Industrie- und Handelskammer Rheinhessen öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger KFZ-Sachverständiger von der IfS GmbH (IfS-Zert) zertifiziert für den Bereich Kraftfahrzeugschäden und-bewertung Zert-Nr. 012654

Mainz-Mombach, den 07.06.2023

Das Dokument umfasst 4 Seiten und 35 Lichtbilder in einer Lichtbildanlage.

Das Dokument wurde elektronisch erstellt und unterzeichnet.

Lichtbildanlage

Dokument	1273277
Fahrzeug-Kennzeichen	MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBA5V51030FH75523

Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos



Bild 1: Frontdiagonale links



Bild 2: Frontdiagonale rechts

Lichtbildanlage

Dokument	1273277
Fahrzeug-Kennzeichen	MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBA5V51030FH75523

Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos



Bild 3: Heckdiagonale links



Bild 4: Heckdiagonale rechts

Lichtbildanlage

Dokument	1273277
Fahrzeug-Kennzeichen	MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBA5V51030FH75523

Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos



Bild 5: Armaturenbrett



Bild 6: Radio / Display

Lichtbildanlage

Dokument

1273277

Fahrzeug-Kennzeichen

MR-RW1904

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WBA5V51030FH75523

Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos



Bild 7: Innenraum vorne



Bild 8: Innenraum hinten

Lichtbildanlage

Dokument	1273277
Fahrzeug-Kennzeichen	MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBA5V51030FH75523

Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos



Bild 9: montierte Räder



Bild 10: Kofferraum

Lichtbildanlage

Dokument 1273277
Fahrzeug-Kennzeichen MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr. WBA5V51030FH75523
Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos



Bild 11: Zusätzlicher Radsatz



Bild 12: Tacho

Lichtbildanlage

Dokument 1273277
Fahrzeug-Kennzeichen MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr. WBA5V51030FH75523
Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos



Bild 13: Schlüssel/Borddokumente



Bild 14: VIN, Fahrgestellnummer

Lichtbildanlage

Dokument 1273277
Fahrzeug-Kennzeichen MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr. WBA5V51030FH75523
Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos



Bild 15: Motorraum



Bild 16: Servicedokumente

Lichtbildanlage

Dokument	1273277
Fahrzeug-Kennzeichen	MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBA5V51030FH75523

Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos



Bild 17
Fahrzeugfront Motorhaube Steinschlag / -schläge



Bild 18
Fahrzeugfront Motorhaube Steinschlag / -schläge

Lichtbildanlage

Dokument	1273277
Fahrzeug-Kennzeichen	MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBA5V51030FH75523
Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos	



Bild 19
Fahrzeugfront Stoßfänger vorne Kotflügel vorne rechts zerkratzt, verschürft - Kostenerweiterung möglich verschürft



Bild 20
Fahrzeugfront Stoßfänger vorne Kotflügel vorne rechts zerkratzt, verschürft - Kostenerweiterung möglich verschürft

Lichtbildanlage

Dokument	1273277
Fahrzeug-Kennzeichen	MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBA5V51030FH75523

Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos



Bild 21
Fahrzeugfront Stoßfänger vorne Kotflügel vorne rechts zerkratzt, verschürft - Kostenerweiterung möglich verschürft



Bild 22
Fahrzeugfront Stoßfänger vorne Kotflügel vorne rechts zerkratzt, verschürft - Kostenerweiterung möglich verschürft

Lichtbildanlage

Dokument

1273277

Fahrzeug-Kennzeichen

MR-RW1904

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WBA5V51030FH75523

Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos



Bild 23

Fahrzeugfront Windschutzscheibe gerissen / eingerissen

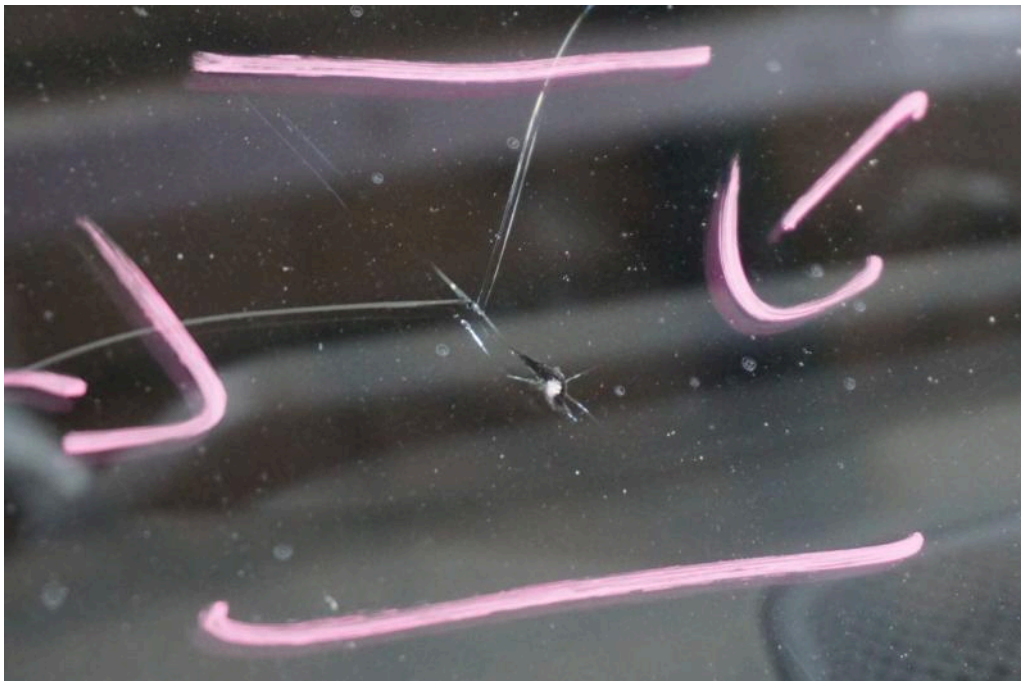


Bild 24

Fahrzeugfront Windschutzscheibe gerissen / eingerissen

Lichtbildanlage

Dokument	1273277
Fahrzeug-Kennzeichen	MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBA5V51030FH75523
Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos	



Bild 25
Fahrzeugheck Stoßfänger hinten verkratzt



Bild 26
Fahrzeugheck Stoßfänger hinten verkratzt

Lichtbildanlage

Dokument	1273277
Fahrzeug-Kennzeichen	MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBA5V51030FH75523

Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos



Bild 27
Fahrzeugheck Stoßfänger hinten verkratzt



Bild 28
linke Seite Schwellerverkleidung links verschürft

Lichtbildanlage

Dokument	1273277
Fahrzeug-Kennzeichen	MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBA5V51030FH75523

Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos



Bild 29
linke Seite Schwellerverkleidung links verschürft



Bild 30
Dach Dachhaut Dellen

Lichtbildanlage

Dokument 1273277
Fahrzeug-Kennzeichen MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr. WBA5V51030FH75523
Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos

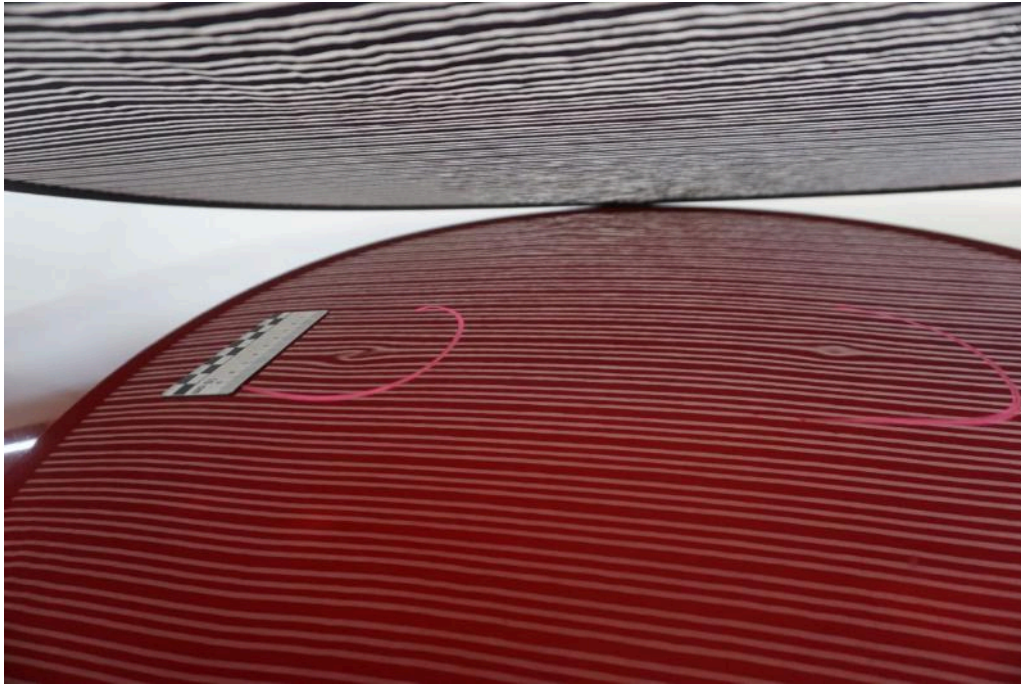


Bild 31
Dach Dachhaut Dellen



Bild 32
linke Seite B-Säule links Kratzer

Lichtbildanlage

Dokument	1273277
Fahrzeug-Kennzeichen	MR-RW1904
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBA5V51030FH75523
Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos	



Bild 33
linke Seite B-Säule links Kratzer



Bild 34
rechte Seite Tür vorne rechts Kratzer

Lichtbildanlage

Dokument

1273277

Fahrzeug-Kennzeichen

MR-RW1904

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WBA5V51030FH75523

Die Lichtbildanlage enthält 35 Fotos

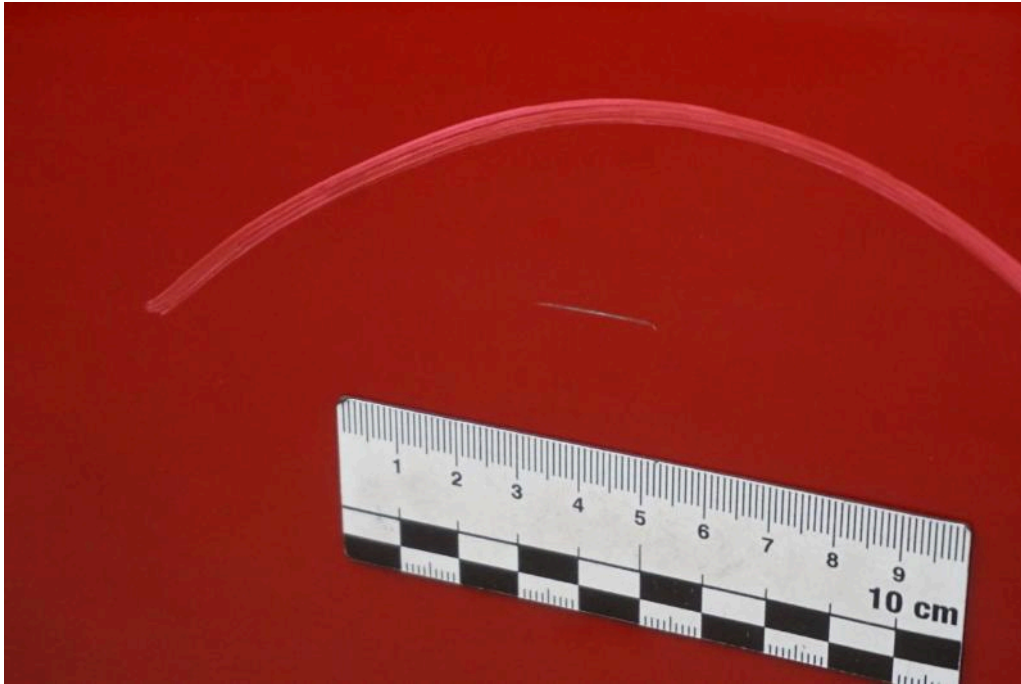


Bild 35

rechte Seite Tür vorne rechts Kratzer