

ARVAL Deutschland GmbH
Bajuwarenring 5
82041 Oberhaching
Deutschland

Thomas Schiefner-Gerhardt
Sachverständiger für
Kraftfahrzeugschäden und -bewertung
E: thomas.schiefner@tuv.com

Minderwertgutachten

Auftragsdaten

Dokumentnummer: 1167974
Auftrag vom / Auftrag am: 07.07.2022 / 16:45 Uhr

Ordnungsmerkmale

Leasingvertragsnummer: 2016081052
Bearbeitungsnummer: Car24
Bestellangaben: M-DO1178-06.07.2022

Beteiligte

Auftraggeber: ARVAL Deutschland GmbH ,
Bajuwarenring, 82041,
Oberhaching

Besichtigung

Datum und Uhrzeit: 08.08.2022 / 08:30 Uhr
Art der Besichtigung: Erstbesichtigung
Besichtigungsadresse: Volker Oehl
Schwanengasse 13
67067 Ludwigshafen
Erfolgt durch: Unterzeichner

Wertzusammenfassung

geschätzte Reparaturkosten gesamt ohne Mwst: 435,00 €

Minderwerte gesamt: 435,00 €

** 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:	M-DO1178	FIN:	WAUZZZ8V3GA177175
HSN/TSN:	0588 / AWR	Fahrzeugart:	PKW
Aufbau:	Limousine	Hersteller:	Audi
Modell:	A3 Ambiente	Erstzulassung:	06.07.2016
Letztzulassung:	05.02.2018	Anzahl Türen:	5
Motorart:	Reihe	Emissionsgruppe:	Euro 6
Feinstaubplakette:	Grün	Leistung:	135,0 KW
Hubraum:	1968 ccm	Antriebsart:	Diesel
Antriebskonzept:	Frontantrieb	Getriebeart:	manuell
Anzahl Schaltstufen:	6	Laufleistung abgelesen:	54419 Kilometer
Laufleistung geschätzt:	54419 Kilometer		

Farbe außen

Farbe außen:	Florettsilber Metallic	Lackart:	Metallic
---------------------	------------------------	-----------------	----------

Grundlage der Fahrzeugdaten

Zulassungsbescheinigung Teil I:	lag im Original vor
Wartungs- / Serviceheft:	lag im Original vor
HU - Prüfbericht:	lag im Original vor

Details zur Wertzusammenfassung

	geschätzte Reparaturkosten	Minderwert
Lackierung	30,00 €	30,00 €
Aktueller Schaden, Fahrzeugfront, Motorhaube, Steinschlag / -schläge, akzeptierter Schaden	-	-
Aktueller Schaden, Innenraum, Radioanlage, Lackschaden an Dachantenne, verschürft, Smart Repair / Spot Repair	30,00 €	30,00 €
Verglasung	0,00 €	0,00 €
Aktueller Schaden, Fahrzeugfront, Frontscheibe, Steinschlag / -schläge, akzeptierter Schaden	-	-
Felgen / Bereifung	370,00 €	370,00 €
Aktueller Schaden, Vorderachse, Felge links (vorne), Kratzer, Smart Repair / Spot Repair	130,00 €	130,00 €
Aktueller Schaden, Fahrzeugzubehör, 2. Reifensatz, Winterrad hinten rechts, Kratzer, Smart Repair / Spot Repair	80,00 €	80,00 €
Aktueller Schaden, Fahrzeugzubehör, 2. Reifensatz, Winterrad vorne rechts, Kratzer, Smart Repair / Spot Repair	80,00 €	80,00 €
Aktueller Schaden, Fahrzeugzubehör, 2. Reifensatz, Winterrad vorne links, Kratzer, Smart Repair / Spot Repair	80,00 €	80,00 €
Mechanik / Motorraum	35,00 €	35,00 €
Aktueller Schaden, Fahrzeug, Batterie, Fraßschaden an der Starterbatterieverkleidung, beschädigt, erneuern	35,00 €	35,00 €

Bereifung

montierte Bereifung

Achse und Seite	Größe	Reifenhersteller	Reifenart	DOT	Felgenart	Profiltiefe
Achse 1 links	206/55 R 16,0 91 V	Michelin	Sommerreifen	-	Leichtmetallfelge	7,0 mm
Achse 1 rechts	206/55 R 16,0 91 V	Michelin	Sommerreifen	-	Leichtmetallfelge	7,0 mm
Achse 2 links	206/55 R 16,0 91 W	Dunlop	Sommerreifen	-	Leichtmetallfelge	5,0 mm
Achse 2 rechts	206/55 R 16,0 91 W	Dunlop	Sommerreifen	-	Leichtmetallfelge	5,0 mm

TireFit: Ja **TireFit Ablaufdatum:** 10.2023

Winterräder

Bereifung zulässig: Ja

Bereifung verkehrssicher: Ja

Nr	Größe	Reifenhersteller	Reifenart	DOT	Felgenart	Profiltiefe
1	205/55 R 16,0 91 H	Michelin	Winterreifen,	-	Leichtmetallfelge	8,0 mm
2	205/55 R 16,0 91 H	Michelin	Winterreifen,	-	Leichtmetallfelge	8,0 mm
3	205/55 R 16,0 91 H	Michelin	Winterreifen,	-	Leichtmetallfelge	8,0 mm
4	205/55 R 16,0 91 H	Michelin	Winterreifen,	-	Leichtmetallfelge	8,0 mm

Feststellungen

Probefahrt:	nicht durchgeführt	Probelauf:	durchgeführt
Fahrzeugzustand:	gereinigt	Sichtverhältnisse:	allgemein ausreichend
Fahrbereitschaft:	fahrfähig	Verkehrssicherheit:	Ja
Inspektion:	regelmäßig durchgeführt	Ölstand:	ausreichend
Kühlwasserstand:	ausreichend	Kraftstoffstand:	½

Zur Begutachtung der Fahrzeugunterseite standen keine technischen Einrichtungen zur Verfügung (z.B. Hebebühne, Hubmittel, Grube o.ä.). Das Fahrzeug konnte daher nur eingeschränkt von unten betrachtet werden.

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	06/2023		
letzte Inspektion	07.06.2022	53804 Kilometer	

Zubehör

Bezeichnung Zubehör	Aussage/Feststellung	Anzahl	Bemerkung
Borrdokumente	vorhanden	1	
Hauptschlüssel	vorhanden	2	
Gepäckraumabdeckung	vorhanden		
2. Reifensatz	vorhanden		

Lackschichtdickenmessung/-prüfung

Gemessenes Bauteil	Gemessene Lackschichtdicke (µm)
Motorhaube	380
Kotflügel vorne (links)	321
Tür vorn (links)	227
Tür hinten (links)	252
Seitenwand (links)	288
Kofferdeckel / Heckklappe	304
Dachhaut	257
Seitenwand hinten (rechts)	246
Tür hinten (rechts)	250
Tür vorn (rechts)	232
Kotflügel vorne (rechts)	316

Schlusswort

Hinweis zum Bearbeiter:

Die Besichtigung erfolgte durch den Unterzeichner.

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

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

Thomas Schiefner-Gerhardt

Sachverständiger für Kraftfahrzeugschäden und -bewertung

Ludwigshafen, den 10.08.2022

Das Dokument umfasst 4 Seiten und 30 Lichtbilder in einer Lichtbildanlage.

Das Dokument wurde elektronisch erstellt und unterzeichnet.

Lichtbildanlage

Dokument

1167974

Fahrzeug-Kennzeichen

M-DO1178

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WAUZZZ8V3GA177175

Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos



Bild 1: Frontdiagonale links



Bild 2: Frontdiagonale rechts

Lichtbildanlage

Dokument	1167974
Fahrzeug-Kennzeichen	M-DO1178
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WAUZZZ8V3GA177175
Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos	



Bild 3: Heckdiagonale links



Bild 4: Heckdiagonale rechts

Lichtbildanlage

Dokument 1167974
Fahrzeug-Kennzeichen M-DO1178
Fahrzeug-Ident.-Nr. WAUZZZ8V3GA177175
Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos



Bild 5: Armaturenbrett



Bild 6: Radio / Display

Lichtbildanlage

Dokument

1167974

Fahrzeug-Kennzeichen

M-DO1178

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WAUZZZ8V3GA177175

Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos



Bild 7: Innenraum vorne



Bild 8: Innenraum hinten

Lichtbildanlage

Dokument	1167974
Fahrzeug-Kennzeichen	M-DO1178
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WAUZZZ8V3GA177175
Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos	



Bild 9: montierte Räder



Bild 10: Kofferraum

Lichtbildanlage

Dokument

1167974

Fahrzeug-Kennzeichen

M-DO1178

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WAUZZZ8V3GA177175

Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos



Bild 11: Tacho



Bild 12: Schlüssel/Boriddokumente

Lichtbildanlage

Dokument 1167974
Fahrzeug-Kennzeichen M-DO1178
Fahrzeug-Ident.-Nr. WAUZZZ8V3GA177175
Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos



Bild 13: VIN, Fahrgestellnummer



Bild 14: Motorraum

Lichtbildanlage

Dokument 1167974
 Fahrzeug-Kennzeichen M-DO1178
 Fahrzeug-Ident.-Nr. WAUZZZ8V3GA177175
 Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos



Bild 15: Servicedokumente

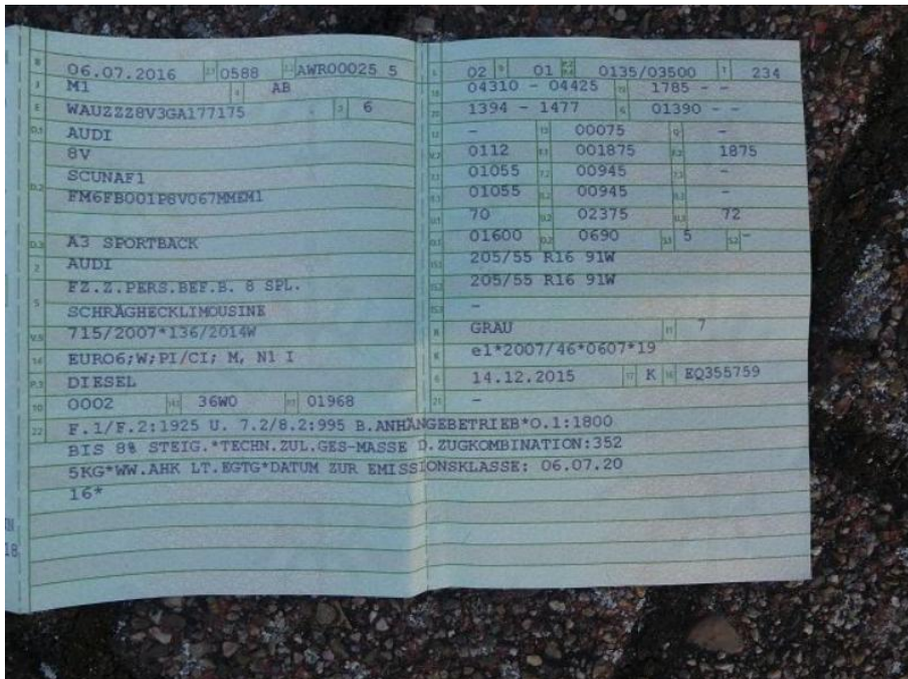


Bild 16: Zulassungsbescheinigung Teil I

Lichtbildanlage

Dokument

1167974

Fahrzeug-Kennzeichen

M-DO1178

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WAUZZZ8V3GA177175

Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos



Bild 17: Navigationssystem

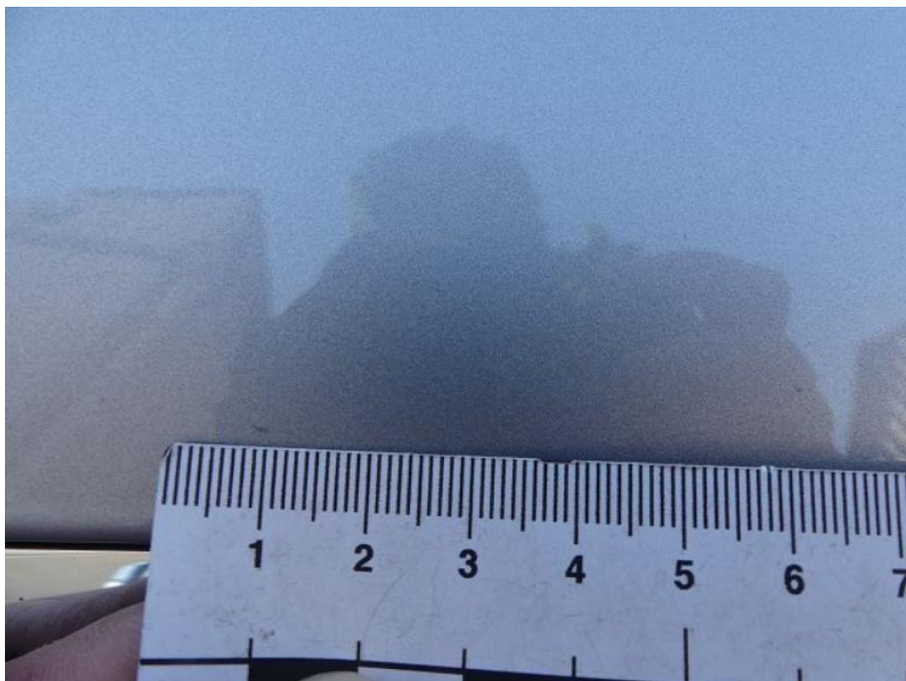


Bild 18
Fahrzeugfront Motorhaube Steinschlag / -schläge

Lichtbildanlage

Dokument	1167974
Fahrzeug-Kennzeichen	M-DO1178
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WAUZZZ8V3GA177175

Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos



Bild 19
Fahrzeugfront Frontscheibe Steinschlag / -schläge



Bild 20
Fahrzeugfront Frontscheibe Steinschlag / -schläge

Lichtbildanlage

Dokument

1167974

Fahrzeug-Kennzeichen

M-DO1178

Fahrzeug-Ident.-Nr.

WAUZZZ8V3GA177175

Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos



Bild 21

Fahrzeugfront Frontscheibe Steinschlag / -schläge



Bild 22

Vorderachse Felge links (vorne) Kratzer

Lichtbildanlage

Dokument	1167974
Fahrzeug-Kennzeichen	M-DO1178
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WAUZZZ8V3GA177175
Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos	



Bild 23
Fahrzeug Batterie Fraßschaden an der Starterbatterieverkleidung beschädigt



Bild 24
Innenraum Radioanlage Lackschaden an Dachantenne verschürft

Lichtbildanlage

Dokument	1167974
Fahrzeug-Kennzeichen	M-DO1178
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WAUZZZ8V3GA177175
Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos	



Bild 25
Fahrzeugzubehör 2. Reifensatz Winterad hinten rechts Kratzer



Bild 26
Fahrzeugzubehör 2. Reifensatz Winterad hinten rechts Kratzer

Lichtbildanlage

Dokument	1167974
Fahrzeug-Kennzeichen	M-DO1178
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WAUZZZ8V3GA177175
Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos	



Bild 27
Fahrzeugzubehör 2. Reifensatz Winterarrad vorne rechts Kratzer



Bild 28
Fahrzeugzubehör 2. Reifensatz Winterarrad vorne rechts Kratzer

Lichtbildanlage

Dokument	1167974
Fahrzeug-Kennzeichen	M-DO1178
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WAUZZZ8V3GA177175
Die Lichtbildanlage enthält 30 Fotos	



Bild 29
Fahrzeugzubehör 2. Reifensatz Winterarrad vorne links Kratzer



Bild 30
Fahrzeugzubehör 2. Reifensatz Winterarrad vorne links Kratzer