

ARVAL Deutschland GmbH Bajuwarenring 5 82041 Oberhaching Deutschland

Minderwertgutachten

Auftragsdaten

Dokumentennummer: 1596264

Auftrag vom: 22.11.2024 / 11:06 Uhr

Auftrag per: Sonstiges

Ordnungsmerkmale

Leasingvertragsnummer: 2020155050

Bestellangaben: DAD

Wertzusammenfassung

geschätzte Reparaturkosten gesamt ohne Mwst: 1.873,00 €

Minderwerte gesamt: 1.683,00 €

Laut herrschender Rechtsprechung fällt bei einem entstandenen Minderwertausgleich keine Mehrwertsteuer laut Umsatzsteuergesetz an, da zwischen den Vertragsparteien kein umsatzsteuerpflichtiger Leistungsaustausch stattfindet.

Besichtigung

Datum und Uhrzeit:26.11.2024 / 14:00 UhrArt der Besichtigung:ZweitbesichtigungErfolgt durch:Unterzeichner

Dokumentennummer: 1596264 | Dokumentdatum: 02.12.2024 Seite 1 von 4



Fahrzeugdaten

HSN/TSN:8004 / AVGFahrzeugart:PKWAufbau:KombiHersteller:SkodaModell:Octavia Combi 2.0 TDI DPFErstzulassung:07.07.2020

First Edition (EU 6d-T)

Letztzulassung: 07.07.2020 Nächste HU

(Hauptuntersuchung): 07.2025

Anzahl Türen:5Motorart:ReiheEmissionsgruppe:Euro 6d - TEMPFeinstaubplakette:GrünLeistung:110,0 KWHubraum:1.968 ccmAntriebsart:Diesel OBDAntriebskonzept:Frontantrieb

Getriebeart: Automatik Anzahl Schaltstufen: 7

Laufleistung abgelesen: 101705 km Laufleistung geschätzt: 101705 km

Farbe außen

Farbe außen: Schwarz-Magic Perleffekt Lackart: Perleffekt (2-Schicht)

Unterlagen

Zulassungsbescheinigung Teil I: lag im Original vor

Digitaler Servicenachweis / Ausdruck: lag vor HU - Prüfbericht: lag vor

Bereifung

montierte Bereifung

Bereifung zulässig: Ja

Achse und Seite	Größe	Reifenhersteller	Reifenart	DOT	Felgenart	Profiltiefe
Vorderachse links	205/55 R 17,0	Continental	Sommerreifen	-	Leichtmetallfelge	3,0 mm
Vorderachse rechts	205/55 R 17,0	Continental	Sommerreifen	-	Leichtmetallfelge	5,0 mm
Hinterachse links	205/55 R 17,0	Continental	Sommerreifen	-	Leichtmetallfelge	7,0 mm
Hinterachse rechts	205/55 R 17,0	Continental	Sommerreifen	-	Leichtmetallfelge	6,0 mm

TireFit: Ja TireFit Ablaufdatum: 03.2024

2. Radsatz

Nr	Größe	Reifenhersteller	Reifenart	DOT	Felgenart	Profiltiefe
1	205/55 R 17,0	Continental	Winterreifen,	-	Leichtmetallfelge	4,0 mm
2	205/55 R 17,0	Continental	Winterreifen,	-	Leichtmetallfelge	4,0 mm
3	205/55 R 17,0	Continental	Winterreifen,	-	Leichtmetallfelge	7,0 mm
4	205/55 R 17,0	Continental	Winterreifen,	-	Leichtmetallfelge	7,0 mm

Dokumentennummer: 1596264 | Dokumentdatum: 02.12.2024 Seite 2 von 4



regelmäßig durchgeführt

Feststellungen

Fahrprobe:nicht durchgeführtProbelauf:durchgeführtSichtverhältnisse:allgemein ausreichendLetzte Inspektion (Datum):01.03.2024

Letzte Inspektion (km-

Stand): 83370

Ölstand: ausreichend Kühlwasserstand: ausreichend

Kraftstoffstand: ½
Unterseite begutachtet: Ja

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.

Inspektion:

Zubehör

Bezeichnung Zubehör	Aussage/Feststellung	Anzahl	Bemerkung
Borddokumente	vorhanden		
Hauptschlüssel	vorhanden	2	
Gepäckraumabdeckung	vorhanden		

Details zur Beschädigung

geschätzte Reparaturkoste	en (exkl. Mwst.)	Minderwert
Karosserie	1.080,00€	1.080,00€
Fahrzeugfront, Motorhaube, Dellen, Smart Repair	250,00 €	250,00 €
linke Seite, A-Säule links, Delle, Smart Repair	130,00 €	130,00 €
linke Seite, Seitenwand hinten links, Delle, Smart Repair	120,00€	120,00€
Fahrzeugheck, Heckklappe, Delle, Smart Repair	120,00€	120,00€
rechte Seite, Seitenwand hinten rechts, Delle, Smart Repair	130,00 €	130,00 €
Dach, Dachhaut, Dellen, Spot Repair	330,00 €	330,00 €
geschätzte Reparaturkoste Lackierung	750,00 €	Minderwert 560,00 €
Lackierung	750,00 €	560.00 €
		,
Fahrzeugfront, Stoßfänger vorne, Steinschlag / -schläge, akzeptierter Schaden	0,00€	0,00€
Fahrzeugfront, Stoßfänger vorne, Steinschlag / -schläge, akzeptierter Schaden Fahrzeugheck, Stoßfänger hinten, verkratzt, aus- und einbauen + lackieren	0,00 € 550,00 €	•
	-,	0,00€
Fahrzeugheck, Stoßfänger hinten, verkratzt, aus- und einbauen + lackieren	550,00€	0,00 € 360,00 €
Fahrzeugheck, Stoßfänger hinten, verkratzt, aus- und einbauen + lackieren rechte Seite, A-Säule rechts, Steinschlag / -schläge, akzeptierter Schaden	550,00 € 0,00 €	0,00 € 360,00 € 0,00 €
Fahrzeugheck, Stoßfänger hinten, verkratzt, aus- und einbauen + lackieren rechte Seite, A-Säule rechts, Steinschlag / -schläge, akzeptierter Schaden rechte Seite, Abdeckung Außenspiegel rechts, verkratzt, akzeptierter Schaden	550,00 € 0,00 € 0,00 €	0,00 € 360,00 € 0,00 €
Fahrzeugheck, Stoßfänger hinten, verkratzt, aus- und einbauen + lackieren rechte Seite, A-Säule rechts, Steinschlag / -schläge, akzeptierter Schaden rechte Seite, Abdeckung Außenspiegel rechts, verkratzt, akzeptierter Schaden rechte Seite, Kotflügel vorne rechts, Steinschlag, Spot Repair	550,00 € 0,00 € 0,00 € 100,00 €	0,00 € 360,00 € 0,00 € 0,00 € 100,00 €
Fahrzeugheck, Stoßfänger hinten, verkratzt, aus- und einbauen + lackieren rechte Seite, A-Säule rechts, Steinschlag / -schläge, akzeptierter Schaden rechte Seite, Abdeckung Außenspiegel rechts, verkratzt, akzeptierter Schaden rechte Seite, Kotflügel vorne rechts, Steinschlag, Spot Repair linke Seite, Kotflügel vorne links, Steinschlag / -schläge, Smart Repair	550,00 € 0,00 € 0,00 € 100,00 €	0,00 € 360,00 € 0,00 € 0,00 € 100,00 €

Dokumentennummer: 1596264 | Dokumentdatum: 02.12.2024 Seite 3 von 4



Vorschäden

reparierte Vorschäden:

keine

Schlusswort

Hinweis zum Bearbeiter:

Die Besichtigung erfolgte durch den Sachverständigen.

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 unparteilsch, nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

Das Dokument umfasst Seiten und 35 Lichtbilder in einer Lichtbildanlage.

Das Dokument wurde elektronisch erstellt.

Dokumentennummer: 1596264 | Dokumentdatum: 02.12.2024 Seite 4 von 4