

ARVAL Deutschland GmbH
Bajuwarenring 5
82041 Oberhaching
Deutschland

Minderwertbericht

Auftragsdaten

Dokumentennummer: 1752588
Auftrag vom: 24.07.2025 / 11:09 Uhr
Auftrag per: Sonstiges

Ordnungsmerkmale

Leasingvertragsnummer: 2021291133

Wertzusammenfassung

geschätzte Reparaturkosten gesamt ohne Mwst: 495,00 €

Minderwerte gesamt: 495,00 €

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: 18.09.2025 / 13:30 Uhr
Art der Besichtigung: Erstbesichtigung
Erfolgt durch: Sachverständigenbüro

Fahrzeugdaten

HSN/TSN:	8566 / BNG	Fahrzeugart:	PKW
Aufbau:	Kombi	Hersteller:	FORD (EU)
Modell:	Transit Trend	Erstzulassung:	10.08.2022
Letztzulassung:	10.08.2022	Nächste HU (Hauptuntersuchung):	10.2026
Anzahl Türen:	5	Sitz-/Steh-/Liegeplätze:	5 / - / -
Motorart:	Reihe	Emissionsgruppe:	Euro 6
Feinstaubplakette:	Grün	Leistung:	96,0 KW
Hubraum:	1.995 ccm	Antriebsart:	Diesel Kat
Antriebskonzept:	Frontantrieb	Getriebeart:	manuell
Laufleistung abgelesen:	85476 km	Laufleistung geschätzt:	85476 km

Farbe außen

Farbe außen:	weiß	Lackart:	Uni (2 Schicht)
---------------------	------	-----------------	-----------------

Unterlagen

Zulassungsbescheinigung Teil I:	lag in Kopie vor
HU - Prüfbericht:	lag vor

Bereifung

montierte Bereifung

Achse und Seite	Größe	Reifenhersteller	Reifenart	DOT	Felgenart	Profiltiefe
Vorderachse links	235/65 R 16,0 115 R	Continental	Sommerreifen	-	Stahlfelge mit Radzierblenden	6,0 mm
Vorderachse rechts	235/65 R 16,0 115 R	Continental	Sommerreifen	-	Stahlfelge mit Radzierblenden	6,0 mm
Hinterachse links	235/65 R 16,0 115 R	Continental	Sommerreifen	-	Stahlfelge mit Radzierblenden	6,0 mm
Hinterachse rechts	235/65 R 16,0 115 R	Continental	Sommerreifen	-	Stahlfelge mit Radzierblenden	6,0 mm

TireFit: Ja **TireFit Ablaufdatum:** -

2. Radsatz

Nr	Größe	Reifenhersteller	Reifenart	DOT	Felgenart	Profiltiefe
1	235/65 R 16,0 115/113 R	Goodyear	Winterreifen,	-	Stahlfelge	5,0 mm
2	235/65 R 16,0 115/113 R	Goodyear	Winterreifen,	-	Stahlfelge	5,0 mm
3	235/65 R 16,0 115/113 R	Goodyear	Winterreifen,	-	Stahlfelge	5,0 mm
4	235/65 R 16,0 115/113 R	Goodyear	Winterreifen,	-	Stahlfelge	5,0 mm

Feststellungen

Fahrprobe:	nicht durchgeführt	Probelauf:	durchgeführt
Fahrzeugzustand:	verschmutzt	Sichtverhältnisse:	eingeschränkt
Bemerkung Sichtverhältnisse:	Dach konnte nicht geprüft werden	Fahrbereitschaft:	rollfähig
Letzte Inspektion (Datum):	06.02.2025	Letzte Inspektion (km-Stand):	78829
Inspektion:	regelmäßig durchgeführt	Ölstand:	ausreichend
Kühlwasserstand:	ausreichend	Kraftstoffstand:	¼
<i>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.</i>			
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.		

Zubehör

Bezeichnung Zubehör	Aussage/Feststellung	Anzahl	Bemerkung
Borddokumente	vorhanden		
Hauptschlüssel	vorhanden	2	
Wartungsnachweis	vorhanden		
2. Reifensatz	vorhanden		

Details zur Beschädigung

	geschätzte Reparaturkosten (exkl. Mwst.)	Minderwert
Anbauteile	445,00 €	445,00 €
Fahrzeugfront, Stoßfänger vorne, verkratzt, erneuern	445,00 €	445,00 €

	geschätzte Reparaturkosten (exkl. Mwst.)	Minderwert
Lackierung	50,00 €	50,00 €
Fahrzeugfront, Motorhaube, Steinschlag / -schläge, akzeptierter Schaden	0,00 €	0,00 €
Fahrzeug, Fahrzeugbeschriftung, neutralisieren / entfernen	50,00 €	50,00 €

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 "Minderwertbericht" wurde durch den Sachverständigen unparteiisch, nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

Das Dokument umfasst Seiten und 24 Lichtbilder in einer Lichtbildanlage.

Das Dokument wurde elektronisch erstellt.