

Duplikat

DEKRA Automobil GmbH
Hanomagstr. 12, 30449 HannoverGerichtsvollzieher
Volgersweg
30175 HannoverDEKRA Automobil GmbH
Niederlassung Hannover
Hanomagstr. 12
30449 Hannover
Telefon 0511 / 42079-0
Fax 0511 / 42079-115
E-Mail hannover.automobil@dekra.comAnsprechpartner:
Andre Waschkau
Tel. direkt 0511 42079-132

Bewertungsgutachten

Kennzeichen **nicht vorhanden** **FIN** **WP1ZZZ92ZDLA20502**

Aktenzeichen	22 DR II 1278/23
Auftraggeber	Gerichtsvollzieher, Volgersweg, 30175 Hannover
Ihr Auftrag vom	22.01.2024, per e-Mail
Besichtigung	06.02.2024 um 13:30 A., 30179 Hannover

Zusammenfassung und Ergebnis

Die auf den 06.02.2024 bezogene Bewertung des vorstehend beschriebenen Fahrzeuges / Objekts hat auf der Basis der gültigen Marktbeobachtung der DAT Deutschland sowie unter Berücksichtigung aller sonstigen wertbeeinflussenden Faktoren zu folgendem Ergebnis geführt.

	ohne MwSt.	mit 19% MwSt.
Händlerverkaufswert (bei Regelbesteuerung)	11.873,95 EUR	14.130,00 EUR
Händlerverkaufswert (bei Regelbesteuerung)	14.012,61 EUR	16.675,00 EUR

Duplikat

Auftrag

Entsprechend Ihres Auftrages vom 22.01.2024 wurde ein Bewertungsgutachten zum Händlereinkaufswert und -verkaufswert erstellt. Die Auftragserteilung erfolgte per e-Mail. Auftragsgemäß erfolgt die Bewertung zum Stichtag 06.02.2024.

Besichtigung

Die Besichtigung erfolgte am 06.02.2024 um 13:30 Uhr durch Herrn Andre Waschkau bei A., 30179 Hannover, ohne Anwesenheit einer bevollmächtigten Person.

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Eine Besichtigung von unten war zum Besichtigungszeitpunkt nicht möglich. Bei der Besichtigung konnte keine Fahrprobe durchgeführt werden. Folglich sind Mängel bzw. Schäden, die nur bei einer Fahrprobe feststellbar sind, nicht berücksichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung konnte kein Probelauf des Motors durchgeführt werden. Folglich wurden Mängel bzw. Schäden, die nur bei einem Probelauf feststellbar sind, nicht berücksichtigt. Abgasrelevante Baugruppen wurden messtechnisch nicht überprüft. Folglich wurden Mängel, die nur bei einer Abgasuntersuchung feststellbar sind, nicht berücksichtigt.

Die abgelesene Fz.- Identnummer wurde mit den zur Verfügung stehenden Unterlagen verglichen. Von dem Fahrzeug / Objekt wurden digitale Fotos gefertigt.
Bei der Besichtigung wurden folgende Schlüssel vorgelegt:
1 Hauptschlüssel.

Bezugsgrundlagen

Die am Fahrzeug / Objekt abgelesene Identnummer wurde mit den zur Verfügung stehenden Fahrzeug- / Objektdokumenten verglichen. Hierbei wurde Übereinstimmung festgestellt.

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung:
- Werkstattunterlagen

Auf durchgeführte bzw. ausstehende Reparaturen wird unter dem Punkt "Zustandsbeschreibung" eingegangen.

Besonderes

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 90 µm bis 240 µm festgestellt.

Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Die augenscheinliche Überprüfung sowie die Lackschichtdickenmessung ergaben keine Hinweise auf Nachlackierungen, Instandsetzungsarbeiten oder reparierte Vorschäden. Es wurde eine Lackschichtdickenmessung durchgeführt. Es ist auszuführen, dass im Bereich der Tür vorne links eine Lackschichtdicke von ca. 200 - 240 µm und an der Motorhaube eine Lackschichtdicke von ca. 150 - 180 µm gemessen.

An allen anderen Bauteilen, an denen eine Lackschichtdickenmessung möglich ist wurde war eine Lackschichtdicke von ca. 90 - 130 µm festzustellen.

Fahrzeugbeschreibung

Zulassungsdaten

Haltereintrag
Kennzeichen
Tag der Erstzulassung

Anonymisiert, Anonymisiert Anonymisiert
nicht vorhanden
15.06.2012

Duplikat

Untersuchungstermine

Fälligkeit HU 08 / 2021

Technische Daten

Fahrzeugart	Personenkraftwagen
Hersteller	Porsche
Typ / Verkaufsbezeichnung	Cayenne (Typ 92A)(02.2010->) / Cayenne Diesel
Aufbauart	Geländewagen
HSN / TSN	0583 / AEQ
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WP1ZZZ92ZDLA20502
Radstand	2895
Türen	5
Farbe	Schwarz
Lackierung	LC9X
Polster / Farbe	Leder / Schwarz
Energiequelle / Kraftstoff	Diesel
Motorart / Zylinderanzahl	V-Motor / 6
Leistung / Hubraum	180 kW / 2967 cm ³
Schadstoffklasse	EURO5;F;PI/CI; M, N1 I
Getriebe / Gänge	Automatik / 8
Felgen	Leichtmetall
Km-Stand abgelesen	115.500

Es wird unterstellt, dass die Gesamtleistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	295 / 35 R 21 107 Y	Dunlop / Quattromax	S / O	7 mm
rechts	295 / 35 R 21 107 Y	Dunlop / Quattromax	S / O	7 mm
2 links	295 / 35 R 21 107 Y	Dunlop / Quattromax	S / O	7 mm
rechts	295 / 35 R 21 107 Y	Dunlop / Quattromax	S / O	7 mm
Pannenset	Füllflasche haltbar bis 08 / 2021			

S/ Sommer; /O Original; /F Runflat;

Serienausstattung

Airbag Beifahrerseite abschaltbar, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Anhängerkupplung Vorbereitung, Anti-Blockier-System (ABS), Antriebsart: Allradantrieb permanent, Automatisches Bremsen Differential (ABD), Außenspiegel asphärisch, links, Außenspiegel asphärisch, rechts, Außenspiegel elektr. anklappbar, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, Bordcomputer, Bremssättel schwarz eloxiert, Diebstahl-Warnanlage, Einschaltautomatik für Fahrlicht, Fensterheber elektrisch vorn + hinten, Gepäckraumabdeckung / Rollo, Getriebe Automatik - Tiptronic (8-Stufen), Heckleuchten LED, Heckscheibenwischer, Innenausstattung: Teilleder, Innenraumfilter: Aktivkohlefilter (GeruchsfILTER), Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitz, Karosserie: 4-türig, Klimaautomatik, Kopf-Airbag-System (Curtain-Airbag), Lenksäule (Lenkrad) verstellbar, Motor 3,0 Ltr. - 180 kW V6 TDI KAT, Nebelscheinwerfer, Nichtraucher-Paket, Parkbremse elektrisch, Porsche Stability Management (PSM), Radstand 2895 mm, Reifen-Reparaturkit, Rußpartikelfilter, Rücksitzlehne geteilt, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 5, Scheibenwischer mit Regensensor, Seitenairbag vorn, Sonnenblenden mit Spiegel (beleuchtet), Start/Stop-Anlage, Tagfahrlicht LED, Wegfahrsperrung, Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung

Duplikat

Sonderausstattung

Adaptive Sportsitze inkl. Sitzverstellung 18-Wege, Außen-/Innenspiegel mit Ablendautomatik, Bi-Xenon-Scheinwerfer inkl. Porsche Dynamic Light System (PDLS), Exterieur-Paket, Fahrassistenz-System: Park-Assistent mit Rückfahrkamera, Fzg. ohne Modellbezeichnung, Fzg. ohne Modellbezeichnung, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat) mit Abstandsregelung, Heckklappe mit automatischem Öffnungs- und Schließsystem, Holz-Paket, Home-Link (Garagentoröffner), Kraftstofftank: 100 Ltr., LM-Felgen 9x20 (Cayenne Sport Design II Rad), Lenkrad (Holz 3-Speichen) mit Multifunktion, Metallic-Lackierung, Panorama-Schiebedach elektrisch (4 Glassegmente), Porsche Active Suspension Management (PASM), Porsche Communications Management (PCM) mit Off-Road - Navigation, Radlaufverbreiterung, Reifendruck-Kontrollsystem, Servolenkung Plus (geschwindigkeitsabhängig), Sitzheizung vorn, Sprachsteuerung System, Telefonmodul für Porsche Communications Management (PCM), Universal-Schnittstelle Audio, Verglasung hinten abgedunkelt (Privacyverglasung)

Zustandsbeschreibung

Allgemeinzustand und Wartung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf. Der Wartungsnachweis ist lückenhaft. Letzte Wartung erfolgte am 18.08.2020 bei Kilometerstand 98.565.

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

Reifen sind aufgrund der langen Standzeit zu erneuern (Standplatten), erneuern; Bremscheiben hinten links und rechts korrodiert (Standkorrosion), erneuern (Bild 20); Batterie tiefentladen, Fzg konnte trotz Starthilfe nicht gestartet werden, erneuern; Stoßfängerverkleidung vorne rechts im Bereich Eckumführung unten verschrammt, lackieren mit Lackaufbau (Bild 11, 12); Leichtmetallfelge alle im Bereich des Felgenhorn sowie im Bereich der Speichen verschrammt, erneuern (Bild 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22); Fondtür links verschrammt, lackieren mit Lackaufbau; Stoßfängerverkleidung im Heckbereich verschrammt, lackieren mit Lackaufbau (Bild 18, 19).

Fehlende Teile

Wartung fällig, Tirefit abgelaufen 08/21, 2. Schlüssel fehlt

Schlusswort

Dieses Bewertungsgutachten wurde unparteiisch und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

Der Sachverständige
Andre Waschkau
Dipl.-Ing. (FH)

Im Rahmen einer Weitergabe oder Veröffentlichung dieses Dokuments, sind die allgemein gültigen datenschutzrechtlichen Grundsätze, insbesondere hinsichtlich der Anonymisierung personenbezogener Daten, zwingend einzuhalten.

Duplikat

Anlagen

Fotoanlage

Dieses Dokument wurde elektronisch gefertigt und ist auch ohne Unterschrift gültig.





Duplikat



Bild 1 : Diagonale vorn



Bild 2 : Diagonale hinten

Duplikat



Bild 3 : Innenraum



Bild 4 : Kombiinstrument

Duplikat



Bild 5 : Übersicht



Bild 6 : Übersicht

Duplikat



Bild 7 : Übersicht Innenraum Fondbereich



Bild 8 : Tirefit abgelaufen 08/21

Duplikat



Bild 9 : Übersicht Motor



Bild 10 : Übersicht Beschädigungsbereich vorne links

Duplikat



Bild 11 : Stoßfängervrkleidung vorne rechts im Bereich Eckumführung unten verschrammt



Bild 12 : Stoßfängervrkleidung vorne rechts im Bereich Eckumführung unten verschrammt

Duplikat



Bild 13 : Leichtmetallfelge alle im Bereich des Felgenhorn sowie im Bereich der Speichen verschrämmt

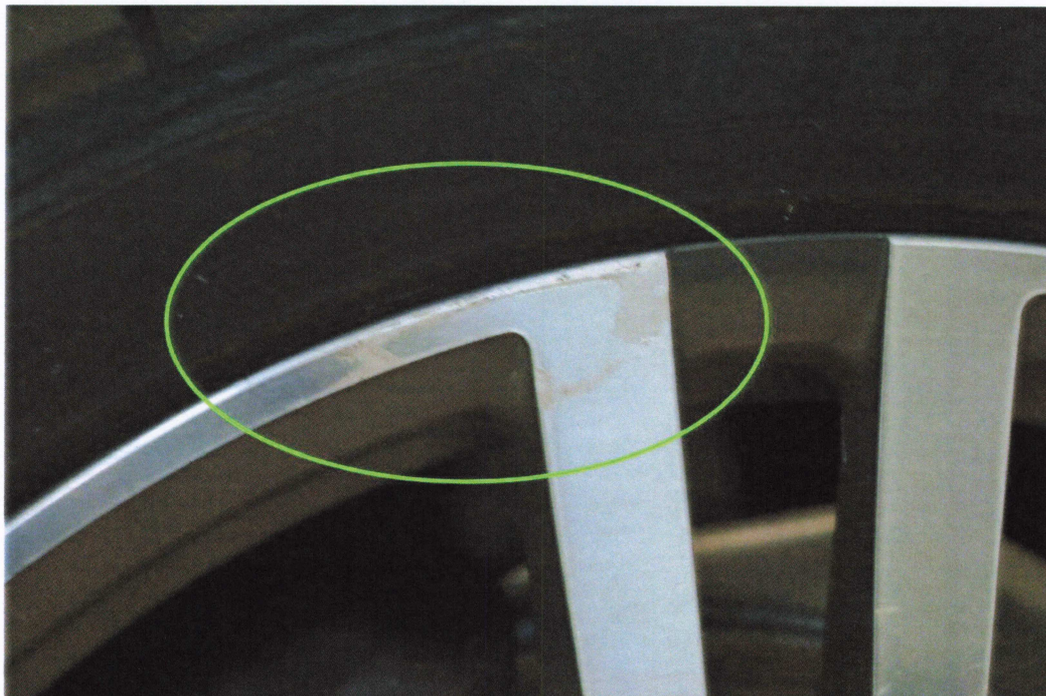


Bild 14 : Leichtmetallfelge alle im Bereich des Felgenhorn sowie im Bereich der Speichen verschrämmt

Duplikat



Bild 15 : Leichtmetallfelge alle im Bereich des Felgenhorn sowie im Bereich der Speichen verschrämmt

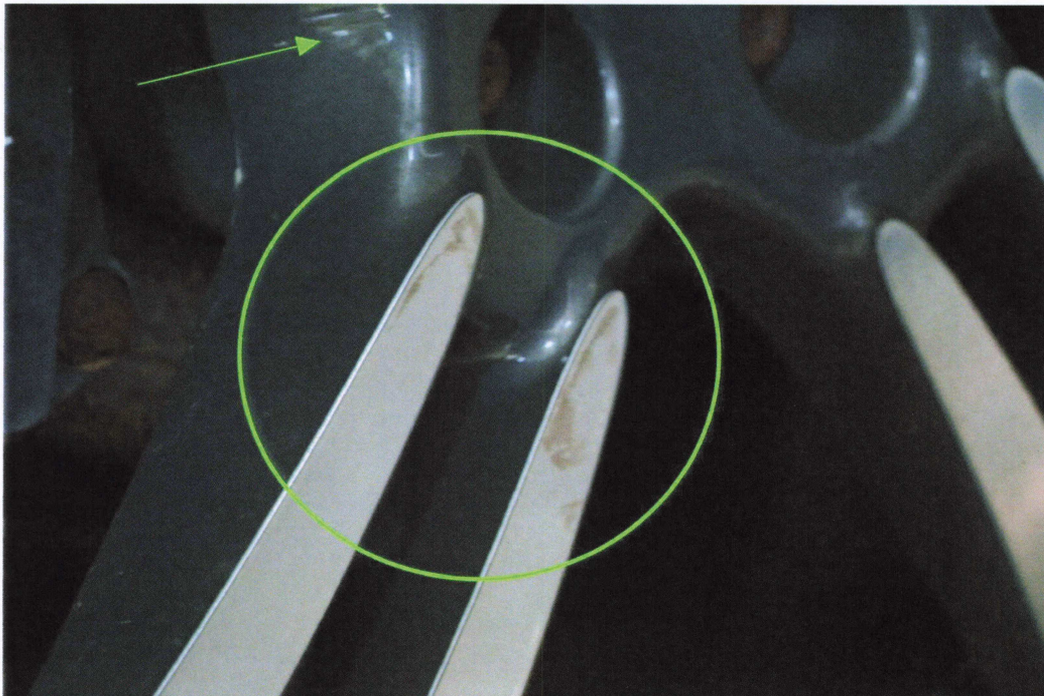


Bild 16 : Leichtmetallfelge alle im Bereich des Felgenhorn sowie im Bereich der Speichen verschrämmt

Duplikat



Bild 17 : Leichtmetallfelge alle im Bereich des Felgenhorn sowie im Bereich der Speichen verschrammt



Bild 18 : Stoßfängerverkleidung im Heckbereich verschrammt

Duplikat



Bild 19 : Stoßfängerverkleidung im Heckbereich verschrammt



Bild 20 : Leichtmetallfelge alle im Bereich des Felgenhorn sowie im Bereich der Speichen verschrammt
Bremscheiben hinten links und rechts korrodiert (Standkorrosion)

Duplikat



Bild 21 : Leichtmetallfelge alle im Bereich des Felgenhorn sowie im Bereich der Speichen verschrammt

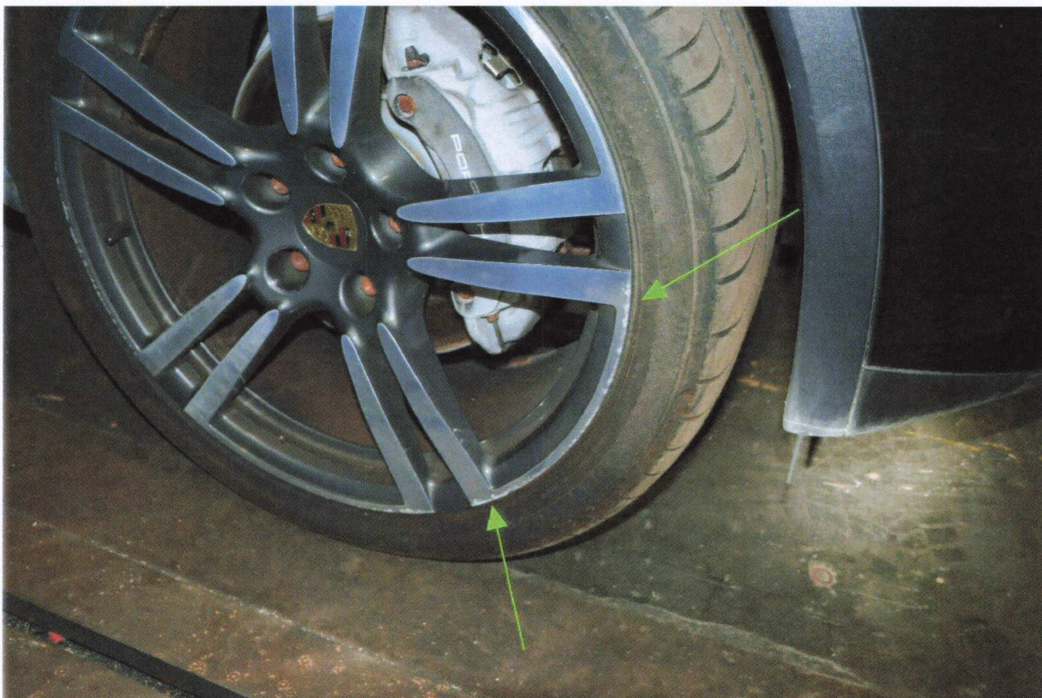


Bild 22 : Leichtmetallfelge alle im Bereich des Felgenhorn sowie im Bereich der Speichen verschrammt