

Zustandsbericht / Minderwertgutachten

Vorgang

Auftraggeber Besichtigung ALD AutoLeasing D GmbH Kooperationen, Nedderfeld 95, 22529 Hamburg

09.04.2025

Bemerkungen

Der im Zustandsbericht festgestellte Fahrzeugzustand bezieht sich nur auf die festgestellten Schäden oder Mängel, die über die normale Abnutzung entsprechend der Laufzeit/Laufleistung bzw. über das übliche Verschleißmaß hinausgehen.

Die Besichtigung umfasste eine äußere Inaugenscheinnahme des Fahrzeuges ohne die Demontage von Verkleidungsteilen etc.

Das Ergebnis der Besichtigung wurde nach den Kriterien des Auftraggebers (faire Fahrzeugbewertung) durchgeführt.

Die hier aufgeführten Positionen berücksichtigen nur Schäden, die gemäß "faire Fahrzeugbewertung" als "nicht akzeptierter Zustand" einzustufen sind.

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 120 µm bis 250 µm festgestellt.

Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Dabei wurden Nachlackierungen an folgenden Karosserieteilen festgestellt:

- Tür vorn und hinten links 250µm

Ohne weitergehende Untersuchungen wurde nach dem Umfang der festgestellten Nachlackierungen und der Ausführungsqualität nach sachverständigem Ermessen *kein* merkantiler Minderwert angesetzt. Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Abgasrelevante Baugruppen wurden messtechnisch nicht überprüft. Folglich wurden Mängel, die nur bei einer Abgasuntersuchung feststellbar sind, nicht berücksichtigt.

2 Hauptschlüssel vorgelegt.

Fahrzeugdaten

Erstzulassung Hersteller

Aufbauart Fahrzeug-Ident.-Nr. DAT €uropa-Code® Km-Stand abgelesen Energieguelle / Kraftstoff

Farbe

08.04.2022 Jaguar

Kombi SADHA2B1XN1623231 013800460040001 98128 Elektro Fahrzeugart Typ / Verkaufsbez.

Türen
HSN / TSN
DAT Marktindex
Nächste HU §29 StVZO
Leistung (kW)
Felgen

Personenkraftwagen I-PACE (03.2018->) / I-PACE S EV400

1590 / AHX DE001 6275 04 / 2025 172 Leichtmetall

Borasco Grey / Uni / 1CN Es wird unterstellt, dass die Gesamtlaufleistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.



Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links rechts 2 links rechts Pannenset	245 / 50 R 20 105 V 245 / 50 R 20 105 V 245 / 50 R 20 105 V 245 / 50 R 20 105 V	Goodyear / Eagle Sport All Season Goodyear / Eagle Sport All Season Goodyear / Eagle Sport All Season Goodyear / Eagle Sport All Season	J FP S /O J FP S /O	4 mm 4 mm 4 mm 4 mm

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

zusätzlicher Reifensatz

Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
235 / 65 R 18 110 H	Pirelli / Scorpion Winter J	W /O	5 mm
235 / 65 R 18 110 H	Pirelli / Scorpion Winter J	W /O	5 mm
235 / 65 R 18 110 H	Pirelli / Scorpion Winter J	W /O	5 mm
235 / 65 R 18 110 H	Pirelli / Scorpion Winter J	W /O	5 mm

W/ Winter; /O Original; /F Runflat;

Felgen: Leichtmetall

Serienausstattung

Serie: Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Alarmanlage perimetrisch, Ambiente Interieurbeleuchtung, Antriebsart: Allradantrieb, Audio Interface (Universal-Schnittstelle für iPod / AUX / USB / MP3), Außenspiegel Wagenfarbe, Bluetooth-Schnittstelle, Bremsenergierückgewinnung, Dachhimmel Morzine in Light Oyster, Diebstahl-Warnanlage, Dynamische Stabilitätskontrolle (DSC), Einschaltautomatik für Fahrlicht / Lichtsensor, Einstiegsblenden (Edelstahl) mit Schriftzug, Elektromotor 294 kW (cont. 172 kW, Dual-Elektromotor), Fahrassistenz-System: Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage mit Verkehrszeichenerkennung, Fahrassistenz-System: Antriebsmomentkontrolle (Torque Vectoring), Fahrassistenz-System: Aufmerksamkeits-Assistent, Fahrassistenz-System: Berganfahrhilfe (Hill-Holder), Fahrassistenz-System: Spurverlassenswarnung, Fahrassistenz-System: Verkehrszeichenerkennung, Fensterheber elektrisch vorn + hinten, Frontscheibe Verbundglas, Frontscheibe wärmedämmend, Frontstaufach / Frunk (Kofferraum, vorn), Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), Geschwindigkeits-Regelanlage geländeabhängig (All Surface Progress Control, ASPC), Getriebe für Elektrofahrzeug, Getränkehalter hinten, Getränkehalter vorn, Heckleuchten LED, Heckscheibe heizbar, Heckschürze, InControl Apps Mobile Online Dienste, InControl Remote Premium (Onlinedienste / Apps), InControl Touch Pro Infotainment-System (10 Zoll Farbdisplay), Infotainment-System: Pivi Pro, Innenausstattung: Dekoreinlagen Gloss Black, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Instrumentenanzeige TFT-Infodisplay HD, JaguarVoice Sprachsteuerung, Karosserie: 5-türig, Keyless-Entry, Kindersicherung elektrisch, Klimaautomatik 2-Zonen, Kopf-Airbag-System (Windowbag), Kühlergrill schwarz mit Chromeinfassung, matt, Ladekabel mit Typ 2-Stecker (Mode 3), Ladevorrichtung On-Board-Lader, Lenkrad (Sport/Leder), Leseleuchten im Fond, Leuchtweitenregelung automatisch, Lichtassistent (Coming Home, Leaving Home), Make-up-Spiegel im Fond beleuchtet, Mittelarmlehne hinten, Mittelarmlehne vorn, Nebelschlussleuchte integriert, Nichtraucher-Paket, Parkbremse elektronisch (EPB), Radioempfang digital (DAB+), Radstand 2990 mm, Reifen 235/65 R18 ... V, Reifendruck-Kontrollsystem, Rückfahrkamera, Rücksitzlehne geteilt/klappbar, Scheibenrahmen Chrom, Scheibenwischer mit Regensensor, Scheinwerfer LED, Seitenairbag vorn, Seitenscheiben gehärtet, Seitenscheiben hinten gehärtet, Service-System: Amazon Alexa, Servolenkung, Smartphone Schnittstelle (Apple CarPlay & Android Auto), Smog-Sensor / Luftgütesensor, Sportsitze Luxtec, Standheizung mit Fernbedienung und Zeitschaltuhr (Timer), Tagfahrlicht LED, Taschenhaken im Gepäckraum, Verzurrösen Koffer-/Laderaum, Warnanlage für Sicherheitsgurte



Sonderausstattung

Bezeichnung Code Audiosystem: Meridian Surround Sound-System (750 Watt, 17 24147 Lautsprecher, Subwoofer) 2361 Ausstattungs-Paket: Totwinkel-Assistent Außenspiegel elektr. verstell-, heiz- und anklappbar, mit Abblendautomatik 15317 und Umfeldleuchte Diebstahlsicherung für Räder (Felgenschlösser) 51299 Gepäckraum-Abtrennung (Netz) 27605 Heckklappenbetätigung elektrisch 35506 20605 Heckspoiler LM-Felgen 8x20 (5-Speichen, Gloss Black / Style 5068) 50158 11000 Metallic-Lackierung Panoramadach (GĬas) 16302 Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt 23103

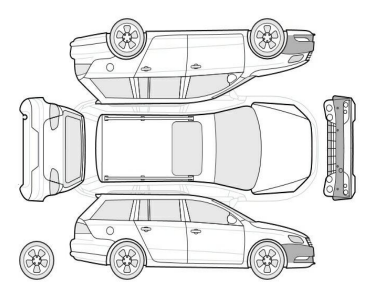
Allgemeinzustand und Wartung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf.

Wartungsnachweis: lückenhaft

letzte Wartung: am 02 / 2025 bei Kilometerstand 94.381

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen



Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

 Stoßfänger vorne Lackierung, viele Steinschläge, lackieren (Bild 6)





FLASH TEST REPORT

Ausführung

Ladezustand Datum Durchgeführt von 24,27 % 07.04.2025 11:56:04 DEKRA Rücknahmecenter Dorfmark Fahrzeug

Marke Modell FIN Kilometerstand

Jaguar I-Pace - 90,2 kWh SADHA2B1XN1623231 98.127 km

Analyseergebnisse

AVILOO SCORE



Verwendung und Historie der Hochvoltbatterie

Analyse des Lade- und Fahrverhaltens

65 / 70

Leistungsfähigkeit der Hochvoltbatterie

Analyse der Zellspannungen und Modultemperaturen.

27 / 30

Hochspannungsbatterie-Steuergerät

Überprüfung der Signale und Berechnungen des Batteriesteuergeräts.



Fahrzeugkommunikationsschnittstelle

Überprüfung der Kommunikation über die Diagnoseschnittstelle.



Dr. Marcus Berger CEO und Partner DI Wolfgang Berger MBA CSO und Gründer

DI Nikolaus Mayerhofer CTO und Gründer





ERKLÄRUNG DES BATTERIE ELASH TESTS

ANALYSEMETHODE

Die durchgeführte Analyse ist ein kombiniertes
Ergebnis aus: Der Kommunikationsqualität zwischen
der Diagnosehardware AVILOO Box und der On-BoardDiagnoseschnittstelle des Fahrzeuges. Den LiveBatteriedaten und Daten, die auf die bisherige Nutzung
der Antriebsbatterie schließen lassen, welche der
AVILOO Box vom Batteriemanagementsystem während
der Messung zur Verfügung gestellt werden. Der
Plausibilitätsprüfung und Einstufung des
Batteriezustandes über die gesammelten Werte und
einem Abgleich mit der AVILOO Battery Cloud unter
Verwendung von Big Data Algorithmen.

FLASH TEST AUSFÜHRUNGSPROTOKOLL

11:56:00 AVILOO-Box angeschlossen.

- ✓ FLASH Test gestartet.
- ✓ Fahrzeug erkannt.
- Start der Datenerfassung.
- Datenerfassung beendet.
- ✓ Analyse der Daten.
- Analyse abgeschlossen.

DETAILLIERTE ERGEBNISSE DER DURCHGEFÜHRTEN PRÜFUNGEN

Fahrzeug-Informationen

FIN SADHA2B1XN1623231
Datum 07.04.2025 11:56:04
Kilometerstand 98.127 km

Messungen Hochspannungssystem

Batterietemperatur

Maximale Abweichung der Zelltemperatur

4 °C

Batteriespannung

382,9 V

Maximale Abweichung der Zellspannung

10,02 mV

Spitzenstrom während der Prüfung

Gesundheitszustand (SoH - vom Fahrzeughersteller ausgelesen)*

91 %

*Der hier ausgewiesene SoH wurde nicht von AVILOO berechnet, sondern entspricht dem aus dem Batteriemanagementsystem ausgelesenem und vom Hersteller berechnetem SoH. AVILOO übernimmt daher keinerlei Gewährleistung für die Richtigkeit dieses SoH.



Telefon: +43 2236 374 036 E-Mail-Adresse: info@aviloo.com Website: www.aviloo.com USt-IdNr.: ATU 737 81605 Handelsregisternummer: 502117 h





DEKRA-Nr: 0357 / 039342 / 2025 / B074415002436

vom 09.04.2025



Bild 1: Diagonal von vorn



Bild 2: Diagonal von hinten





Bild 3: Tacho mit KM Stand



Bild 4: Innenraum durch Beifahrertür



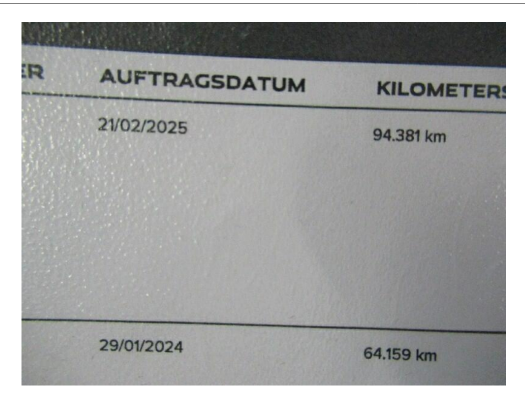


Bild 5: Wartungsnachweise

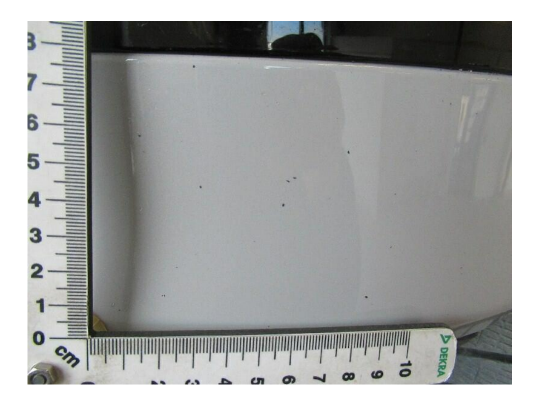


Bild 6: Stoßfänger vorne Lackierung, viele Steinschläge, lackieren