

WAUZZZ4G9EN100940

Angaben zum Fahrzeug

Halter		Besichtigungszustand	bedingt: Licht/Nässe/Schmutz
Kennzeichen		Laufleistung (abgelesen)	303.027 km
Hersteller	Audi	Restlauf bis Service	1.200 km
Typ/Modell	A6 Avant	HU (Abgelesen aus ZBI)	02/2025
Fahrgestellnummer	WAUZZZ4G9EN100940	Leistung / Hubraum	180 kW / 2.967 ccm
Erstzulassung	27.01.2014	Polster/Farbe	Alcantara/Leder / Schwarz
Letzte Wartung	06/2024, 279.119 km	Lackierung	Schwarz
Kraftstoffart	Diesel	Getriebe	Automatik

Zustandsbericht

Wertmindernde Faktoren

Nr.	Bauteilgruppe	Beschreibung
1	2.Radsatz	3 Leichtmetallfelgen - Kratzer - Smart Repair
2	Ausrüstung	Tirefit Füllmittel - abgelaufen - erneuern
3	Stoßfänger vorn	Stoßfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren
4	Schweller rechts	Verkleidung - lose - instandsetzen
5	Kotflügel links	Kotflügel links - Kratzer - lackieren
6	Rad/Reifen	Leichtmetallfelge vorn rechts - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren
7	Rad/Reifen	Leichtmetallfelge hinten rechts - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren
8	Rad/Reifen	Leichtmetallfelge hinten links - verkratzt / verschürft - lackieren
9	Rad/Reifen	Leichtmetallfelge vorn links - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren
10	Hinterachse	Achsträger - Korrosion - erneuern
11	Sonstiges	Hauptuntersuchung - fällig - durchführen

Gebrauchsspuren

Nr.	Bauteilgruppe	Beschreibung
1	Motorhaube	Motorhaube - Steinschlag - kein Abzug
2	Fahrzeugdach	Dach - Steinschlag

Fehlteile

Fehlteil

Festgestellte Nachlackierungen

Nr.	Ort
1	Seitenwand rechts, fachgerecht ausgeführt, Reparaturrechnung nicht vorhanden
2	Tür hinten rechts, fachgerecht ausgeführt, Reparaturrechnung nicht vorhanden
3	Tür vorne rechts, fachgerecht ausgeführt, Reparaturrechnung nicht vorhanden



Hauptbereifung

Achse	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Verktgl.	Zul.
1	255/40 R19 100V	Michelin	Winterreifen	5mm - 5mm	i.O.	
2	255/40 R19 100V	Michelin	Winterreifen	4mm - 4mm	i.O.	

Zusatzbereifung

Achse	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Verktgl.	Zul.
1	255/40 R19 100Y	Michelin	Sommerreifen	4mm - 4mm	i.O.	
2	255/40 R19 100Y	Michelin	Sommerreifen	6mm - 6mm	i.O.	

Ersatz

Typ	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Ablaufdatum
Tirefit					10/2024

Der Verschleißzustand sowie evtl. Schäden an der Bereifung sind wertmäßig berücksichtigt.



Angaben zum Fahrzeug

Hersteller	Audi	Besichtigungszustand	bedingt: Licht/Nässe/Schmutz
Typ/Modell	A6 Avant	Laufleistung (abgelesen)	303.027 km
Fahrgestellnummer	WAUZZZ4G9EN100940	Erstzulassung	27.01.2014

Lackschichtdicke

Nr.	Ort	Messung
1	Dach	111 µm
2	Dachholm links	122 µm
3	Dachholm rechts	106 µm
4	Heckklappe/-tür	100 µm
5	Kotflügel links	105 µm
6	Kotflügel rechts	107 µm
7	Motorhaube	115 µm
8	Schweller links	100 µm
9	Schweller rechts	89 µm
10	Seitenwand links	122 µm
11	Seitenwand rechts	1.069 µm
12	Tür hinten links	95 µm
13	Tür hinten rechts	178 µm
14	Tür vorne links	97 µm
15	Tür vorne rechts	160 µm

Fahrzeug-Identifizierung:

Die Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN) wurde abgelesen und die Übereinstimmung im Verlauf der Besichtigung durch den Unterzeichner mit den vorgelegten Unterlagen festgestellt.

Besichtigungsbedingungen:

Eine ordnungsgemäße Sichtprüfung der Lackierung und der Karosserie war wegen unzureichender Lichtverhältnisse/ Nässe oder Verschmutzung nur eingeschränkt möglich. Zum Zeitpunkt der Besichtigung konnte der Zustand einer ausreichenden Beurteilung nicht sichergestellt werden. Sachverständigenseits wird daher zur Verringerung des Prognoserisikos eine weitere Besichtigung empfohlen.

Allgemeinzustand:

Das Fahrzeug weist dem Alter und Einsatzzweck entsprechende Gebrauchsspuren auf.

Übersichtsfotos



Abbildung 1: Schräg vorne (links)



Abbildung 2: Schräg vorne (rechts)



Abbildung 3: Schräg hinten (rechts)



Abbildung 4: Schräg hinten (links)



Abbildung 5: Kombiinstrument



Abbildung 6: Innenraum vorne



Abbildung 7: Innenraum hinten



Abbildung 8: Mittelkonsole



Abbildung 9: Instrumententafel



Abbildung 10: FIN



Abbildung 11: Navigation



Abbildung 12: Entertainment



Abbildung 13: Entertainment



Abbildung 14: Entertainment



Abbildung 15: Dokumente

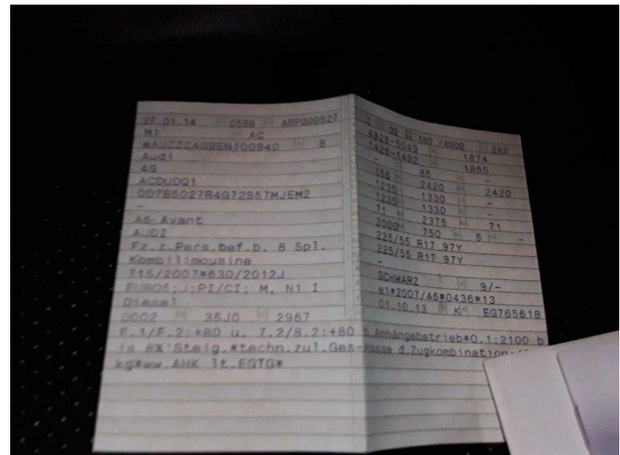


Abbildung 16: Dokumente

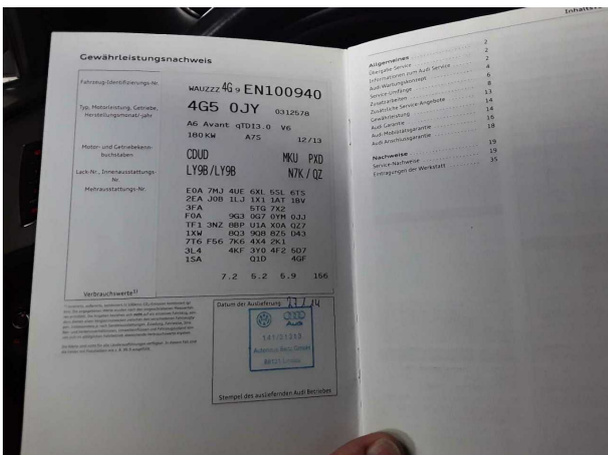


Abbildung 17: Dokumente

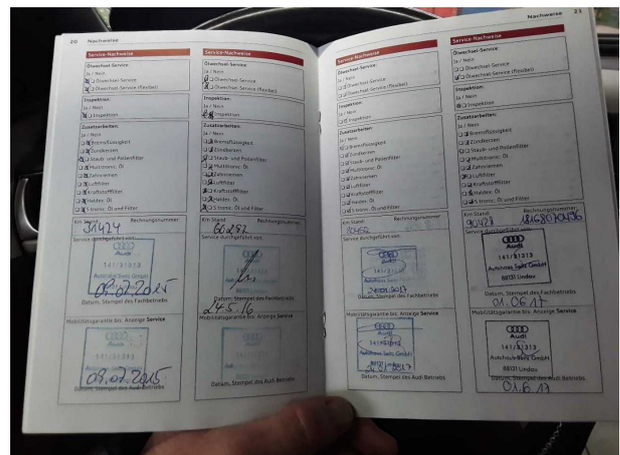


Abbildung 18: Dokumente



Abbildung 19: Dokumente

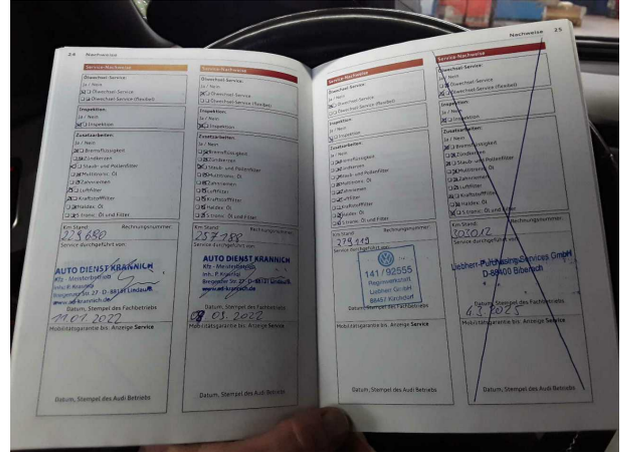


Abbildung 20: Dokumente



Abbildung 21: Montierte Bereifung



Abbildung 22: Montierte Bereifung



Abbildung 23: Montierte Bereifung



Abbildung 24: Montierte Bereifung



Abbildung 25: Zusatzbereifung



Abbildung 26: Zusatzbereifung



Abbildung 27: Zusatzbereifung



Abbildung 28: Zusatzbereifung



Abbildung 29: Zusatzbereifung



Abbildung 30: Sonstiges



Abbildung 31: Sonstiges



Abbildung 32: Sonstiges



Abbildung 33: Sonstiges



Abbildung 34: Sonstiges



Abbildung 35: Sonstiges



Abbildung 36: Sonstiges



Abbildung 37: Sonstiges



Abbildung 38: Sonstiges



Abbildung 39: Sonstiges



Abbildung 40: Sonstiges



Abbildung 41: Sonstiges

Beschädigungsfotos



Beschädigung #1: 2.Radsatz: 3 Leichtmetallfelgen - Kratzer - Smart Repair



Beschädigung #1: 2.Radsatz: 3 Leichtmetallfelgen - Kratzer - Smart Repair



Beschädigung #1: 2.Radsatz: 3 Leichtmetallfelgen - Kratzer - Smart Repair



Beschädigung #1: 2.Radsatz: 3 Leichtmetallfelgen - Kratzer - Smart Repair



Beschädigung #1: 2.Radsatz: 3 Leichtmetallfelgen - Kratzer - Smart Repair



Beschädigung #1: 2.Radsatz: 3 Leichtmetallfelgen - Kratzer - Smart Repair



Beschädigung #3: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #3: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #3: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #3: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #3: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #4: Schweller rechts: Verkleidung - lose - instandsetzen



Beschädigung #4: Schweller rechts: Verkleidung - lose - instandsetzen



Beschädigung #5: Kotflügel links: Kotflügel links - Kratzer - lackieren



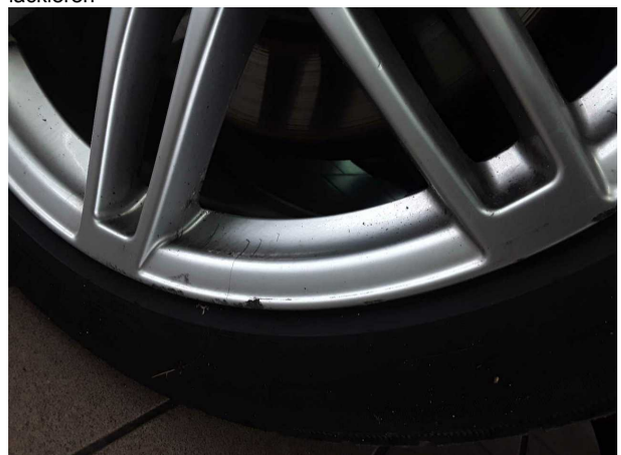
Beschädigung #5: Kotflügel links: Kotflügel links - Kratzer - lackieren



Beschädigung #5: Kotflügel links: Kotflügel links - Kratzer - lackieren



Beschädigung #6: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn rechts - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #6: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn rechts - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #7: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge hinten rechts - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #7: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge hinten rechts - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #8: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge hinten links - verkratzt / verschürft - lackieren



Beschädigung #8: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge hinten links - verkratzt / verschürft - lackieren



Beschädigung #9: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn links - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #9: Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn links - verkratzt / verschürft - instandsetzen und lackieren



Beschädigung #10: Hinterachse: Achsträger - Korrosion - erneuern



Beschädigung #10: Hinterachse: Achsträger - Korrosion - erneuern

Nachlackierungsfotos



Nachlackierung 1: Seitenwand rechts



Nachlackierung 1: Seitenwand rechts



Nachlackierung 2: Tür hinten rechts



Nachlackierung 2: Tür hinten rechts



Nachlackierung 3: Tür vorne rechts



Nachlackierung 3: Tür vorne rechts