



WAUZZZGYXPA066313

Angaben zum Fahrzeug

Halter		Besichtigungszustand	bedingt: Licht/Nässe/Schmutz
Kennzeichen		Laufleistung (abgelesen)	22.925 km
Hersteller	Audi	Restlauf bis Service	29.700 km
Typ/Modell	A3 Sportback	HU (Abgelesen aus ZBI)	04/2026
Fahrgestellnummer	WAUZZZGYXPA066313	Leistung / Hubraum	110 kW / 1.498 ccm
Erstzulassung	12.04.2023	Polster/Farbe	Alcantara/Leder / Anthrazit
Letzte Wartung	04/2025, 22.608 km	Lackierung	Weiß
Kraftstoffart	Benzin	Getriebe	Manuell

Zustandsbericht

Gebrauchsspuren

Nr.	Bauteilgruppe	Beschreibung
1	Rad/Reifen	Leichtmetallfelge vorn rechts - Kratzer - kein Abzug

Fehlteile

Fehlteil

Festgestellte Nachlackierungen

Nr.	Ort
Keine feststellbar	

Hauptbereifung

Achse	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Verktgl.	Zul.
1	225/40 R18 92Y	Nexen	Sommerreifen	6mm - 6mm	i.O.	i.O.
2	225/40 R18 92Y	Nexen	Sommerreifen	5mm - 5mm	i.O.	i.O.

Zusatzbereifung

Achse	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Verktgl.	Zul.
1	205/50 R17 93H	Bridgestone	Winterreifen	5mm - 5mm	i.O.	i.O.
2	205/50 R17 93H	Bridgestone	Winterreifen	6mm - 6mm	i.O.	i.O.

Ersatz

Typ	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Ablaufdatum
Tirefit					10/2026

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

TÜV SÜD Auto Plus GmbH
Gutenbergstr. 13
70771 Leinfelden-Echterdingen

Besichtigungsort
TÜV SÜD Service Center
Garching
Schleißheimer Str. 126 A
85748 Garching

Besichtigungsdatum: 15.04.2025
Protokollnummer: 39381766
Erstellt durch: Martin Helm
Besichtigt durch: Baumgartner



Angaben zum Fahrzeug

Hersteller	Audi	Besichtigungszustand	bedingt: Licht/Nässe/Schmutz
Typ/Modell	A3 Sportback	Laufleistung (abgelesen)	22.925 km
Fahrgestellnummer	WAUZZZGYXPA066313	Erstzulassung	12.04.2023

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.



Unterschrift Sachverständiger (Martin Helm)

Vorliegendes Druckexemplar wurde auf elektronischem Wege erzeugt. Der benannte Sachverständige versichert, dass der Inhalt die von ihm getroffenen Feststellungen korrekt wiedergibt. Es ist ohne Originalunterschrift gültig.

Übersichtsfotos



Abbildung 1: FIN



Abbildung 2: Schräg vorne



Abbildung 3: Schräg vorne



Abbildung 4: Schräg hinten



Abbildung 5: Schräg hinten



Abbildung 6: Montierte Bereifung



Abbildung 7: Innenraum vorne



Abbildung 8: Laderaum



Abbildung 9: Kombiinstrument



Abbildung 10: Kombiinstrument



Abbildung 11: Instrumententafel



Abbildung 12: Instrumententafel

TÜV SÜD Auto Plus GmbH
 Gutenbergstr. 13
 70771 Leinfelden-Echterdingen

Besichtigungsort
 TÜV SÜD Service Center
 Garching
 Schleißheimer Str. 126 A
 85748 Garching

Besichtigungsdatum: 15.04.2025
Protokollnummer: 39381766
 Erstellt durch: Martin Helm
 Besichtigt durch: Baumgartner



Abbildung 13: Dokumente

12.04.2023	0588	BYA009480	2	1	110/5000	224
M1	4347-4347	AB			1816-1816	
WAUZZZGYXPA066313					1360-1360	
Audi	1440-1440					
GY			80			
SDPCAF1	137	1835			1835	
FM6FM6C9013RT011C184BIBEM1MLN1	965	960				
B0C	73	3750			67	
A3 Sportback	1500	680			5	
AUDI	225/40 R18 92Y					
Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.	225/40 R18 92Y					
Schräghecklimousine						
715/2007*2018/1832AP						
EURO6:WLTP:AP;P/CI; M, N1 I						
Benzin						
0001	36AP	1498				
7.2/8.2:+70 B.ANHÄNGEBETRIEB*O.1:1700 BIS 8% STEIG.*TE						
CHN.ZUL.GES-MASSE D.ZUGKOMBINATION:3335KG*WW.AHK LT.EG						
TG*						

Abbildung 14: Dokumente



Abbildung 15: Sonstiges



Abbildung 16: Zusatzbereifung



Abbildung 17: Zusatzbereifung