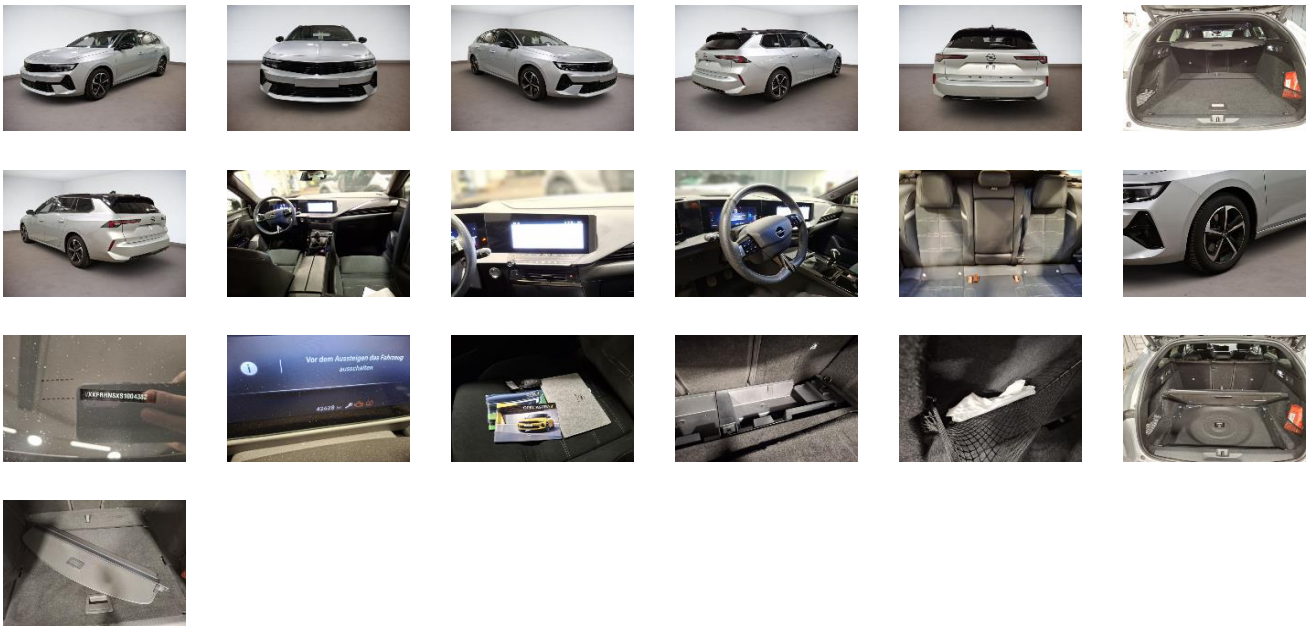


Fahrzeugdetails

Fahrgestell-Nr.	VXKFRHNSX S1004382	Erstzulassung	10.03.2025	Außenfarbe	Kristall Silber
Hersteller	OPEL	Kennzeichen	M-RD3837	Laufleistung	42 628 km
Modell	ASTRA L ST GS 1.2 TURBO S/S 96KW 6G	Fahrzeugzustand	Mit Schaden		
Vorschaden vorhanden	Unbekannt	Höhe Vorschaden netto	-	Vorschaden kommentar	

Auftragsdaten

Lagerplatz 14669 Mosolf Etzin



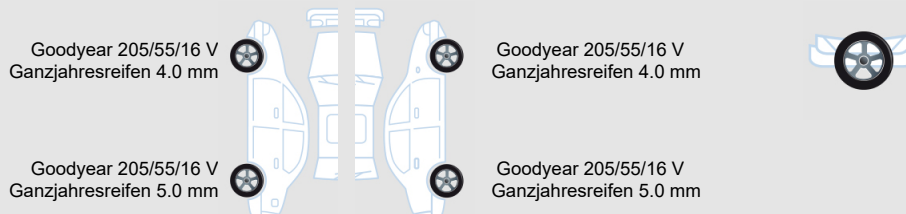
Lose Teile

Nothilfekit Reserverad	✘
Bordwerkzeug	✔
Laderaumabdeckung	✔

Fahrzeugdokumente / Schlüssel

Schlüssel	✔
-----------	---

Reifen





Goodyear 205/55/16 V Ganzjahresreifen 4.0 mm

Goodyear 205/55/16 V Ganzjahresreifen 4.0 mm






Goodyear 205/55/16 V Ganzjahresreifen 5.0 mm

Goodyear 205/55/16 V Ganzjahresreifen 5.0 mm



Außenschäden

1		Bauteil	Nothilfekit Reserverad	3		Bauteil	Dachholm
		Position	-			Position	Vorne rechts
		Beschreibung	Gebrauchsspur 2			Beschreibung	SR Kratzer
		Anmerkungen	-			Anmerkungen	-

DEKRA Automotive Solutions

4		<table border="1"> <tr><td>Bauteil</td><td>Felge glanzgedreht 16"</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Vorne rechts</td></tr> <tr><td>Beschreibung</td><td>Kratzer</td></tr> <tr><td>Anmerkungen</td><td>-</td></tr> </table>	Bauteil	Felge glanzgedreht 16"	Position	Vorne rechts	Beschreibung	Kratzer	Anmerkungen	-	5		<table border="1"> <tr><td>Bauteil</td><td>Felge glanzgedreht 16"</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Hinten rechts</td></tr> <tr><td>Beschreibung</td><td>Kratzer</td></tr> <tr><td>Anmerkungen</td><td>-</td></tr> </table>	Bauteil	Felge glanzgedreht 16"	Position	Hinten rechts	Beschreibung	Kratzer	Anmerkungen	-
Bauteil	Felge glanzgedreht 16"																				
Position	Vorne rechts																				
Beschreibung	Kratzer																				
Anmerkungen	-																				
Bauteil	Felge glanzgedreht 16"																				
Position	Hinten rechts																				
Beschreibung	Kratzer																				
Anmerkungen	-																				
6		<table border="1"> <tr><td>Bauteil</td><td>Stoßfänger</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Hinten</td></tr> <tr><td>Beschreibung</td><td>Gebrauchsspur 2</td></tr> <tr><td>Anmerkungen</td><td>-</td></tr> </table>	Bauteil	Stoßfänger	Position	Hinten	Beschreibung	Gebrauchsspur 2	Anmerkungen	-	7		<table border="1"> <tr><td>Bauteil</td><td>Stoßfänger</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Vorne</td></tr> <tr><td>Beschreibung</td><td>Gebrauchsspur 2</td></tr> <tr><td>Anmerkungen</td><td>-</td></tr> </table>	Bauteil	Stoßfänger	Position	Vorne	Beschreibung	Gebrauchsspur 2	Anmerkungen	-
Bauteil	Stoßfänger																				
Position	Hinten																				
Beschreibung	Gebrauchsspur 2																				
Anmerkungen	-																				
Bauteil	Stoßfänger																				
Position	Vorne																				
Beschreibung	Gebrauchsspur 2																				
Anmerkungen	-																				
8		<table border="1"> <tr><td>Bauteil</td><td>Windschutzscheibe</td></tr> <tr><td>Position</td><td>-</td></tr> <tr><td>Beschreibung</td><td>Gebrauchsspur 2</td></tr> <tr><td>Anmerkungen</td><td>-</td></tr> </table>	Bauteil	Windschutzscheibe	Position	-	Beschreibung	Gebrauchsspur 2	Anmerkungen	-											
Bauteil	Windschutzscheibe																				
Position	-																				
Beschreibung	Gebrauchsspur 2																				
Anmerkungen	-																				

Sonstiges

2		<table border="1"> <tr><td>Bauteil</td><td>2. Inspektion</td></tr> <tr><td>Position</td><td>-</td></tr> <tr><td>Beschreibung</td><td>Fehlende Elemente</td></tr> <tr><td>Anmerkungen</td><td>-</td></tr> </table>	Bauteil	2. Inspektion	Position	-	Beschreibung	Fehlende Elemente	Anmerkungen	-			
Bauteil	2. Inspektion												
Position	-												
Beschreibung	Fehlende Elemente												
Anmerkungen	-												
9		<table border="1"> <tr><td>Bauteil</td><td>Lackvorbereitung</td></tr> <tr><td>Position</td><td>-</td></tr> <tr><td>Beschreibung</td><td>Lackierung</td></tr> <tr><td>Anmerkungen</td><td>-</td></tr> </table>	Bauteil	Lackvorbereitung	Position	-	Beschreibung	Lackierung	Anmerkungen	-			
Bauteil	Lackvorbereitung												
Position	-												
Beschreibung	Lackierung												
Anmerkungen	-												

Geschätzte Reparaturkosten

Gesamt netto	790,00€
---------------------	----------------