



## OPEL Crossland X

### CROSSLAND X 1.2

FIN	W0V7D9EE6L4291702
Kilometerstand	34.372 km
Erstzulassungsdatum	05.08.2020

## AUFTRAGSDetails

Begutachtungsdatum	25.08.2025 11:59:10	Inspektionsort	CAT GmbH & Co. KG Düren
--------------------	---------------------	----------------	-------------------------

## FAHRZEUGINFORMATIONEN

FIN	W0V7D9EE6L4291702	Antriebsart	Frontantrieb
Kilometerstand	34.372 km	Getriebe	Schaltgetriebe
Fahrzeugart	SUV	Gänge	5
Anzahl Türen	5	Interieurfarbe	Anthrazit
Erstzulassungsdatum	05.08.2020	Fahrzeugfarbe	Orange
Kraftstoffart	Benzin	Fahrzeugkategorie	Personenkraftwagen
Marke	OPEL	Metallic-Lackierung	Ja
Modell	Crossland X	Polsterart	Stoff
Gesamtanzahl der Sitze	5		

## DOKUMENTE UND WARTUNG

Anzahl Schlüssel gesamt	2	Originalschlüssel	Ja
Euro-Aufkleber	Ja	Betriebsanleitung	Ja

## GEPRÜFTE AUSSTATTUNG DURCH DEN SACHVERSTÄNDINGEN

Anhängerkupplungstyp	Keine Anhängerkupplung	Kofferraumabdeckung / Rollo vorhanden	Ja
Anzahl der Ladekabel (Normalladung)	0	Multifunktionslenkrad	Ja

Anzahl der Ladekabel (Schnellladung)	<b>0</b>	Navigation	<b>Ja</b>
Art des Navigations-Datenträgers	<b>HD</b>	Scheinwerfertyp	<b>Scheinwerfer Halogen</b>
Einparkhilfe hinten	<b>Ja</b>	Schiebedach elekt.	<b>Nein</b>
Einparkhilfe vorn	<b>Ja</b>	Sitzheizung vorne	<b>Ja</b>
Elektrisch verstellbare Sitze VL	<b>Nein</b>	Tempomat	<b>Ja</b>
Elektrisch verstellbare Sitze VR	<b>Nein</b>	Wartungshistorie	<b>07/04/2025, 33103</b>
Klimaanlagentyp	<b>Klimaanlage man.</b>		

## BEREIFUNG

### Montierte Reifen

Ort	Position	Profiltiefe	Hersteller	Dimension	Reifentyp	Felgenart	Pannensichere Bereifung
Vorne	Links	6,0 mm	Bridgestone	195/60 R 16 89 H	Sommer	Aluminium	-
Vorne	Rechts	6,0 mm	Bridgestone	195/60 R 16 89 H	Sommer	Aluminium	-
Hinten	Links	6,0 mm	Bridgestone	195/60 R 16 89 H	Sommer	Aluminium	-
Hinten	Rechts	6,0 mm	Bridgestone	195/60 R 16 89 H	Sommer	Aluminium	-

### Nicht montierte Reifen

Ort	Position	Profiltiefe	Hersteller	Dimension	Reifentyp	Felgenart	Pannensichere Bereifung
-	-	7,0 mm	Goodyear	195/60 R 16 93 H	Winter	Aluminium	-
-	-	7,0 mm	Goodyear	195/60 R 16 93 H	Winter	Aluminium	-
-	-	6,0 mm	Goodyear	195/60 R 16 93 H	Winter	Aluminium	-
-	-	6,0 mm	Goodyear	195/60 R 16 93 H	Winter	Aluminium	-

# **SCHÄDEN**

## Äußere Schäden



### 2 | Motorhaube

Typ	Delle(n)
Schweregrad	>2 cm - 3 cm
Reparaturmethode	Instandsetzen + lackieren
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



### 3 | Tür hinten links

Typ	Delle(n)
Schweregrad	>2 cm - 3 cm
Reparaturmethode	Instandsetzen + lackieren
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



### 4 | Stoßfänger hinten

Typ	Kratzer
Schweregrad	Ersetzen
Reparaturmethode	Ersetzen
Ursache	Bei Inspektion festgestellt





## 5 | Außenspiegel Gehäuse rechts

Typ	Kratzer
Schweregrad	Ersätzen
Reparaturmethode	Ersätzen
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



## 6 | Seitenwand hinten rechts

Typ	Delle(n)
Schweregrad	>2 cm - 3 cm
Reparaturmethode	Instandsetzen + lackieren
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



## 7 | Seitenschutzleiste rechts

Typ	Kratzer
Schweregrad	Ersätzen
Reparaturmethode	Ersätzen
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



## 8 | Tür hinten rechts

Typ	Kratzer
Schweregrad	>3 cm - 4 cm
Reparaturmethode	Lackieren
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



## 9 | Tür vorne rechts

	Delle(n)
Typ	>2 cm - 3 cm
Schweregrad	Instandsetzen + lackieren
Reparaturmethode	Bei Inspektion festgestellt
Ursache	

## Innenschäden



### 1 | Innenraum

Typ	Deformiert
Schweregrad	Unbekannt
Reparaturmethode	Keine Reparatur
Ursache	Bei Inspektion festgestellt

**Kommentare:** Folgeschäden durch Reifenlagerung auf Rücksitzbank möglich

Geschätzter reduzierter Wert

2.347,76 €

# Fahrzeugbilder

