



## FORD Ranger

Ranger 2,0 l EcoBlue Autm.

FIN	6FPPXXMJ2PMB09889
Kilometerstand	12.366 km
Erstzulassungsdatum	12.07.2021

## AUFTRAGSDetails

Begutachtungsdatum	02.09.2025 09:41:33	Inspektionsort	BCA Neuss
--------------------	---------------------	----------------	-----------

## FAHRZEUGINFORMATIONEN

FIN	6FPPXXMJ2PMB09889	Antriebsart	Allrad
Kilometerstand	12.366 km	Getriebe	Automatik
Fahrzeugart	Pick-Up	Gänge	10
Anzahl Türen	4	Interieurfarbe	Schwarz
Erstzulassungsdatum	12.07.2021	Fahrzeugfarbe	Grau
Kraftstoffart	Diesel	Fahrzeugkategorie	Personenkraftwagen
Marke	FORD	Metallic-Lackierung	Nein
Modell	Ranger	Polsterart	Leder und Alcantara
Gesamtanzahl der Sitze	5		

## DOKUMENTE UND WARTUNG

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

## GEPRÜFTE AUSSTATTUNG DURCH DEN SACHVERSTÄNDINGEN

Anhängerkupplungstyp	Anhängerkupplung abnehmbar	Elektrisch verstellbare Sitze VL	Ja
Anzahl der Ladekabel (Normalladung)	0	Elektrisch verstellbare Sitze VR	Ja

Anzahl der Ladekabel (Schnellladung)	<b>0</b>	Klimaanlagentyp	<b>Klimaanlage auto.</b>
Art des Navigations-Datenträgers	<b>HD</b>	Multifunktionslenkrad	<b>Ja</b>
Dachreling	<b>Nein</b>	Navigation	<b>Ja</b>
Doppelkabine	<b>Ja</b>	Scheinwerfertyp	<b>Scheinwerfer LED</b>
Einparkhilfe hinten	<b>Ja</b>	Sitzheizung vorne	<b>Nein</b>
Einparkhilfe vorn	<b>Nein</b>	Tempomat	<b>Ja</b>

## BEREIFUNG

### Montierte Reifen

Ort	Position	Profiltiefe	Hersteller	Dimension	Reifentyp	Felgenart	Pannensichere Bereifung
Vorne	Links	10,0 mm	Sonstige	285/70 R 17 116 S	Ganzjahresreifen	Aluminium	-
Vorne	Rechts	10,0 mm	Sonstige	285/70 R 17 116 S	Ganzjahresreifen	Aluminium	-
Hinten	Links	9,0 mm	Sonstige	285/70 R 17 116 S	Ganzjahresreifen	Aluminium	-
Hinten	Rechts	9,0 mm	Sonstige	285/70 R 17 116 S	Ganzjahresreifen	Aluminium	-

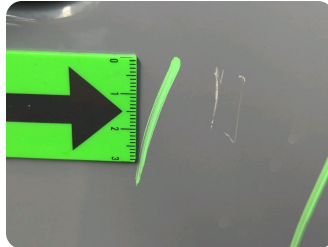
# **SCHÄDEN**

## Äußere Schäden



### 1 | Motorhaube

Typ	Delle(n)
Schweregrad	>3 cm - 4 cm
Reparurmethode	Instandsetzen + lackieren
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



### 2 | Tür vorne links

Typ	Kratzer
Schweregrad	>15 cm - 20 cm
Reparurmethode	Lackieren
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



### 3 | Heckklappe

Typ	Delle(n) und Kratzer
Schweregrad	>30 cm
Reparurmethode	Instandsetzen + lackieren
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



### 4 | Radkastenverkleidung hinten links

Typ	Kratzer
Schweregrad	Ersetzen
Reparurmethode	Ersetzen
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



Geschätzter reduzierter Wert

1.930,58 €



# Fahrzeugbilder

