



FORD Focus

FOCUS TURNIER 1

FIN	WF0PXXGCHPNJ56918
Kilometerstand	85.472 km
Erstzulassungsdatum	20.07.2022

AUFTRAGSDetails

Begutachtungsdatum	28.08.2025 06:48:56	Inspektionsort	CAT GmbH & Co. KG Düren
--------------------	---------------------	----------------	-------------------------

FAHRZEUGINFORMATIONEN

FIN	WF0PXXGCHPNJ56918	Antriebsart	Frontantrieb
Kilometerstand	85.472 km	Getriebe	Schaltgetriebe
Fahrzeugart	Kombi	Gänge	6
Anzahl Türen	5	Interieurfarbe	Anthrazit
Erstzulassungsdatum	20.07.2022	Fahrzeugfarbe	Schwarz
Kraftstoffart	Hybrid Benzin	Fahrzeugkategorie	Personenkraftwagen
Marke	FORD	Metallic-Lackierung	Ja
Modell	Focus	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	Klimaanlagentyp	Klimaanlage auto.
Anzahl der Ladekabel (Normalladung)	0	Kofferraumabdeckung / Rollo vorhanden	Ja

Anzahl der Ladekabel (Schnellladung)	0	Multifunktionslenkrad	Ja
Art des Navigations-Datenträgers	Nicht anwendbar	Navigation	Ja
Dachreling	Ja	Scheinwerfertyp	Scheinwerfer Halogen
Doppelkabine	Nein	Sitzheizung vorne	Ja
Einparkhilfe hinten	Ja	Tempomat	Ja
Einparkhilfe vorn	Ja	Wartungshistorie	22/11/2024, 63194
Elektrisch verstellbare Sitze VL	Nein		

BEREIFUNG

Montierte Reifen

Ort	Position	Profiltiefe	Hersteller	Dimension	Reifentyp	Felgenart	Pannensichere Bereifung
Vorne	Links	4,0 mm	Michelin	235/40 R 18 91 W	Sommer	Aluminium	-
Vorne	Rechts	4,0 mm	Michelin	235/40 R 18 91 W	Sommer	Aluminium	-
Hinten	Links	5,0 mm	Michelin	235/40 R 18 91 W	Sommer	Aluminium	-
Hinten	Rechts	5,0 mm	Michelin	235/40 R 18 91 W	Sommer	Aluminium	-

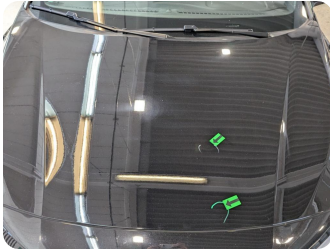
SCHÄDEN

Äußere Schäden



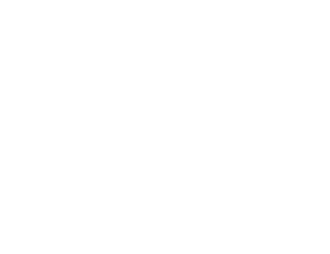
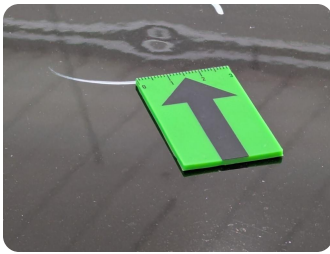
1 | Stoßfänger vorne

Typ	Kratzer
Schweregrad	>2 cm - 3 cm
Reparaturmethode	Lackieren
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



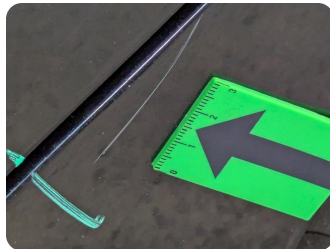
2 | Motorhaube

Typ	Kratzer
Schweregrad	>2 cm - 3 cm
Reparaturmethode	Instandsetzen + lackieren
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



3 | Einstiegsschweller hinten links

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



4 | Seitenwand hinten links

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



5 | Reifen hinten links

Typ	Riss
Schweregrad	Ersetzen
Reparaturmethode	Ersetzen
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



6 | Alufelge vorne links

Typ	Kratzer
Schweregrad	Ersetzen
Reparaturmethode	Ersetzen
Ursache	Bei Inspektion festgestellt



7 | Reifen vorne links

Typ	Riss
Schweregrad	Ersetzen
Reparaturmethode	Ersetzen
Ursache	Bei Inspektion festgestellt

Geschätzter reduzierter Wert

1.785,53 €

Fahrzeugbilder

