



WF0NXXGCHNLK01556

Angaben zum Fahrzeug

| | | | |
|-------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------|
| Halter | | Besichtigungszustand | Ausreichend |
| Kennzeichen | | Laufleistung (abgelesen) | 105.675 km |
| Hersteller | Ford | Restlauf bis Service | 0 km |
| Typ/Modell | Focus | HU (Abgelesen aus ZBI) | 09/2025 |
| Fahrgestellnummer | WF0NXXGCHNLK01556 | Leistung / Hubraum | 110 kW / 1.995 ccm |
| Erstzulassung | 04.08.2020 | Polster/Farbe | Stoff / Anthrazit-Schwarz |
| Letzte Wartung | | Lackierung | Blau |
| Kraftstoffart | Diesel | Getriebe | Automatik |

Zustandsbericht

Wertmindernde Faktoren

| Nr. | Bauteilgruppe | Beschreibung |
|-----|-------------------|--|
| 1 | Stoßfänger hinten | Stoßfänger hinten - Delle(n) - sanft instandsetzen |
| 2 | Schweller links | Einstieg - Kratzer - Smart Repair |
| 3 | Stoßfänger vorn | Stoßfänger vorn - verkratzt / verschürft - Smart Repair |
| 4 | Motor | Motorölwanne - undicht - Diagnose durchführen |
| 5 | Sonstiges | Inspektion/Wartung (30000km - 30000km / 24 Monate) - kein Nachweis |
| 6 | Sonstiges | Inspektion/Wartung (60000km - 30000km / 24 Monate) - kein Nachweis |
| 7 | Sonstiges | Inspektion/Wartung (90000km - 30000km / 24 Monate) - kein Nachweis |
| 8 | 2.Radsatz | 1 Leichtmetallfelge (Materialabrieb) - verkratzt / verschürft - erneuern |
| 9 | Tür hinten links | Tür - verkratzt / verschürft - lackieren |
| 10 | Tür vorn links | Tür - verkratzt / verschürft - lackieren |

Gebrauchsspuren

| Nr. | Bauteilgruppe | Beschreibung |
|-----|------------------|---------------------------------|
| 1 | Seitenwand links | Einstieg - Kratzer - kein Abzug |

Fehlteile

| Fehlteil |
|----------|
|----------|

Festgestellte Nachlackierungen

| Nr. | Ort |
|-----|--------------------|
| | Keine feststellbar |

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

Besichtigungsort
TÜV SÜD Auto Plus GmbH
Am Airport 1
12529 Schönefeld

Besichtigungsdatum: 24.02.2025
Protokollnummer: 38557902
Erstellt durch: Martin Helm
Besichtigt durch: Grünhage



Hauptbereifung

| Achse | Reifengröße | Hersteller | Reifentyp | Profiltiefe | Verktgl. | Zul. |
|-------|----------------|------------|--------------|-------------|----------|------|
| 1 | 205/60 R16 96H | Michelin | Winterreifen | 7mm - 7mm | i.O. | i.O. |
| 2 | 205/60 R16 96H | Michelin | Winterreifen | 6mm - 6mm | i.O. | i.O. |

Zusatzbereifung

| Achse | Reifengröße | Hersteller | Reifentyp | Profiltiefe | Verktgl. | Zul. |
|-------|----------------|------------|--------------|-------------|----------|------|
| 1 | 235/40 R18 91W | Michelin | Sommerreifen | 4mm - 4mm | i.O. | i.O. |
| 2 | 235/40 R18 91W | Michelin | Sommerreifen | 5mm - 5mm | i.O. | i.O. |

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

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

Besichtigungsort
TÜV SÜD Auto Plus GmbH
Am Airport 1
12529 Schönefeld

Besichtigungsdatum: 24.02.2025
Protokollnummer: 38557902
Erstellt durch: Martin Helm
Besichtigt durch: Grünhage



Auto Plus

Angaben zum Fahrzeug

| | | | |
|--------------------------|-------------------|---------------------------------|-------------|
| Hersteller | Ford | Besichtigungszustand | Ausreichend |
| Typ/Modell | Focus | Laufleistung (abgelesen) | 105.675 km |
| Fahrgestellnummer | WF0NXXGCHNLK01556 | Erstzulassung | 04.08.2020 |

Fahrzeug-Identifizierung:

Die Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN) wurde abgelesen und die Übereinstimmung im Verlauf der Besichtigung durch den Unterzeichner mit den vorgelegten Unterlagen festgestellt.

Besichtigungsbedingungen:

Die Besichtigungsbedingungen waren zur Beurteilung des Fahrzeuges ausreichend. Die Untersuchung erfolgte auf der zum Gutachten gehörenden Lichtbildanlage nachzuvollziehenden Lichtverhältnissen.

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

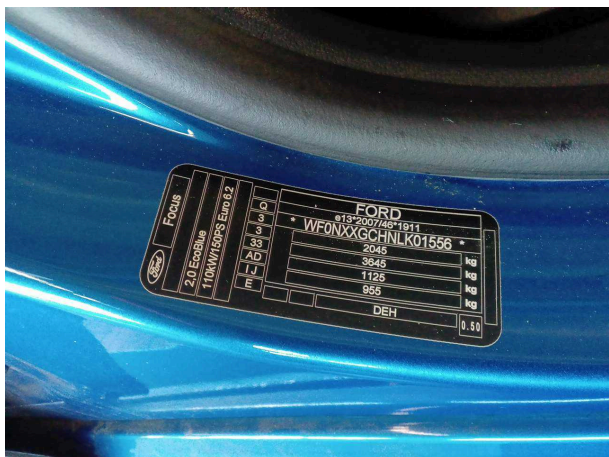


Abbildung 1: FIN



Abbildung 2: Schräg vorne



Abbildung 3: Schräg vorne



Abbildung 4: Schräg hinten



Abbildung 5: Schräg hinten

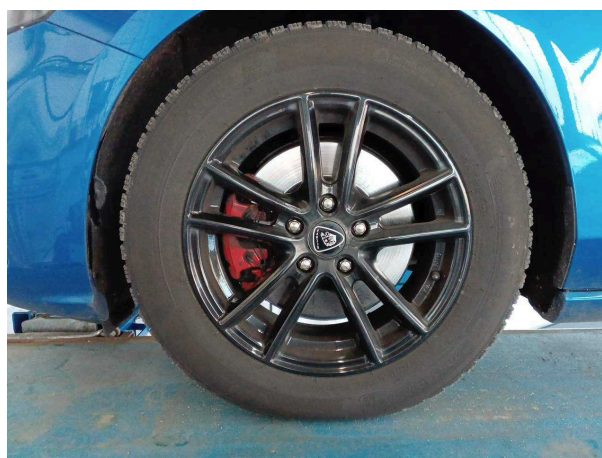


Abbildung 6: Montierte Bereifung

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

Besichtigungsort
TÜV SÜD Auto Plus GmbH
Am Airport 1
12529 Schönefeld

Besichtigungsdatum: 24.02.2025
Protokollnummer: 38557902
Erstellt durch: Martin Helm
Besichtigt durch: Grünhage

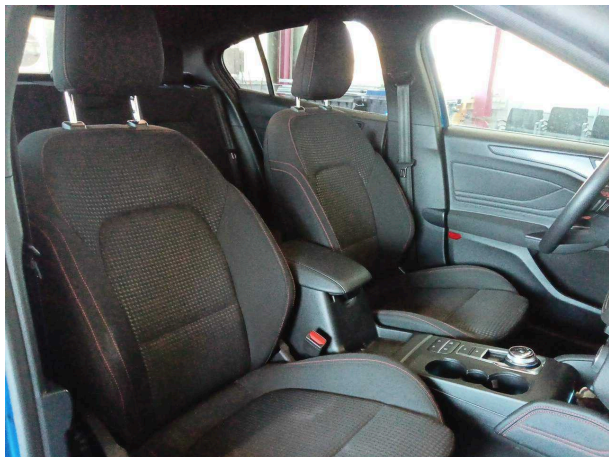


Abbildung 7: Innenraum vorne



Abbildung 8: Laderaum



Abbildung 9: Kombiinstrument



Abbildung 10: Kombiinstrument



Abbildung 11: Instrumententafel



Abbildung 12: Dokumente

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

Besichtigungsort
TÜV SÜD Auto Plus GmbH
Am Airport 1
12529 Schönefeld

Besichtigungsdatum: 24.02.2025
Protokollnummer: 38557902
Erstellt durch: Martin Helm
Besichtigt durch: Grünhage



Auto Plus

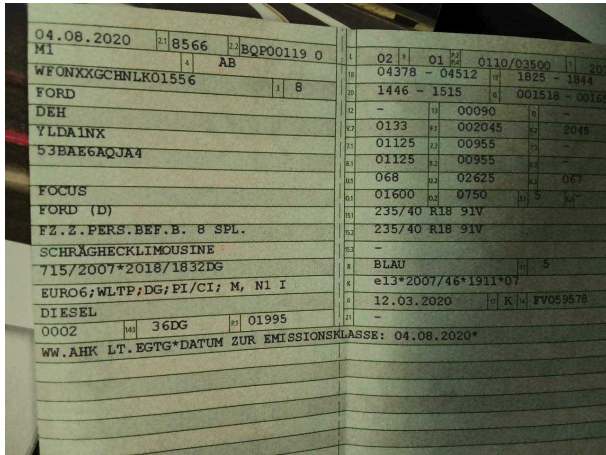
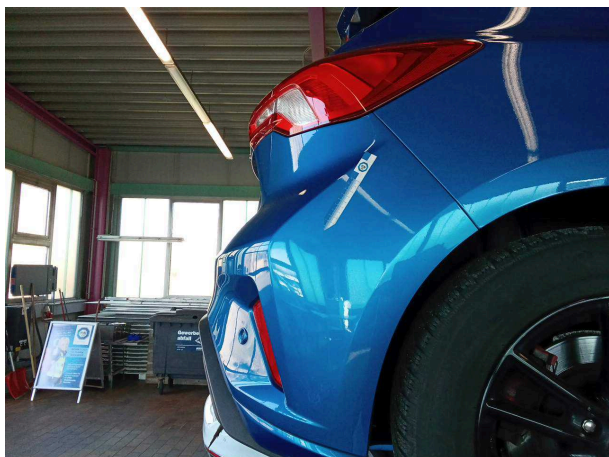


Abbildung 13: Dokumente

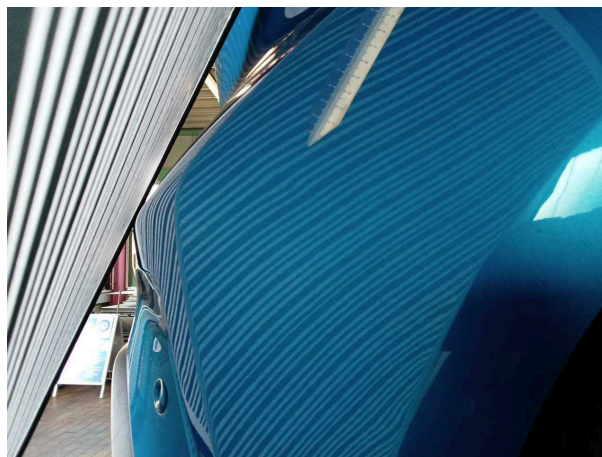


Abbildung 14: Zusatzbereifung

Beschädigungsfotos



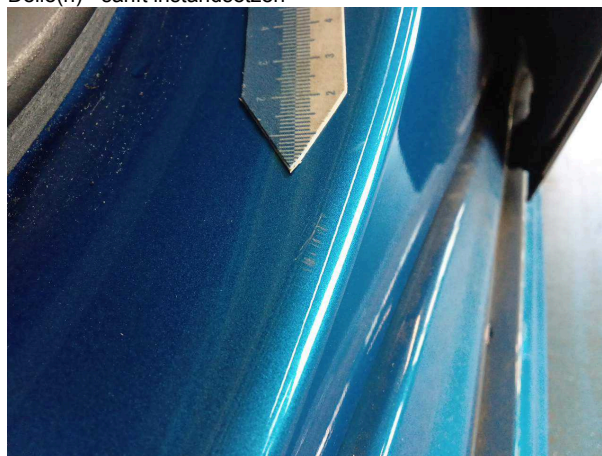
Beschädigung #1: Stossfänger hinten: Stossfänger hinten - Delle(n) - sanft instandsetzen



Beschädigung #1: Stossfänger hinten: Stossfänger hinten - Delle(n) - sanft instandsetzen



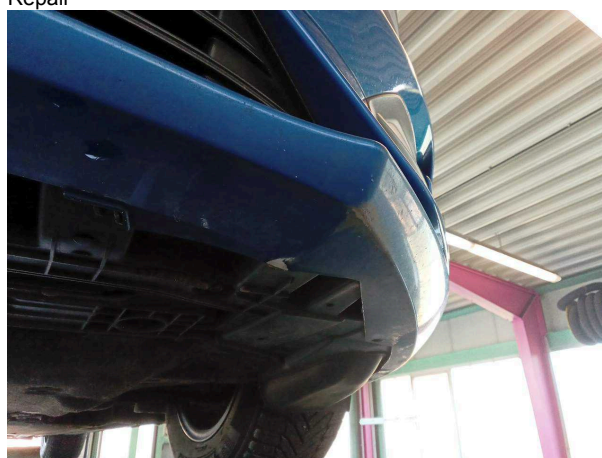
Beschädigung #2: Schweller links: Einstieg - Kratzer - Smart Repair



Beschädigung #2: Schweller links: Einstieg - Kratzer - Smart Repair



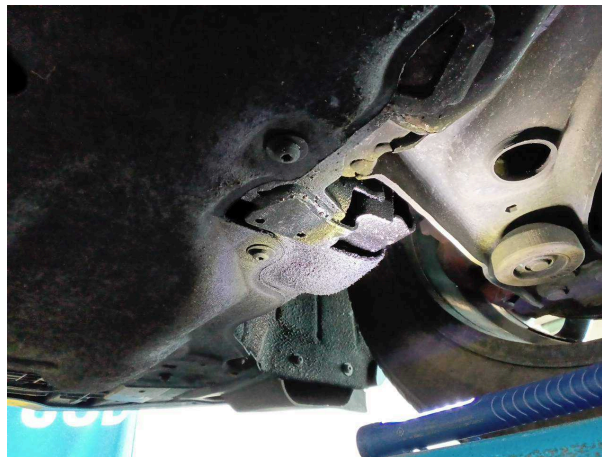
Beschädigung #3: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - Smart Repair



Beschädigung #3: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - Smart Repair



Beschädigung #3: Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - Smart Repair



Beschädigung #4: Motor: Motorölwanne - undicht - Diagnose durchführen



Beschädigung #4: Motor: Motorölwanne - undicht - Diagnose durchführen



Beschädigung #4: Motor: Motorölwanne - undicht - Diagnose durchführen



Beschädigung #4: Motor: Motorölwanne - undicht - Diagnose durchführen



Beschädigung #4: Motor: Motorölwanne - undicht - Diagnose durchführen



Beschädigung #8: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge (Materialabrieb)
- verkratzt / verschürft - erneuern



Beschädigung #8: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge
(Materialabrieb) - verkratzt / verschürft - erneuern



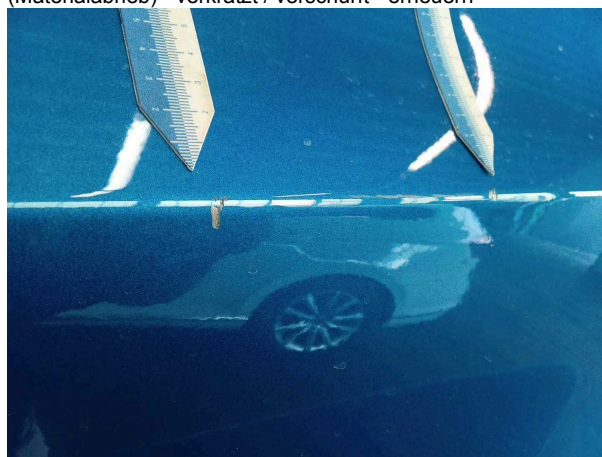
Beschädigung #8: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge (Materialabrieb)
- verkratzt / verschürft - erneuern



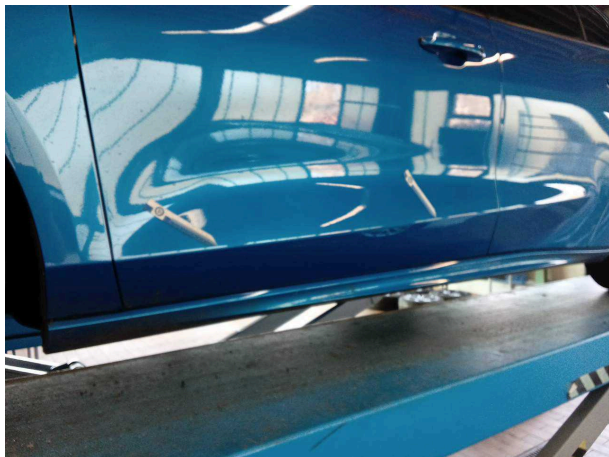
Beschädigung #8: 2.Radsatz: 1 Leichtmetallfelge
(Materialabrieb) - verkratzt / verschürft - erneuern



Beschädigung #9: Tür hinten links: Tür - verkratzt / verschürft -
lackieren



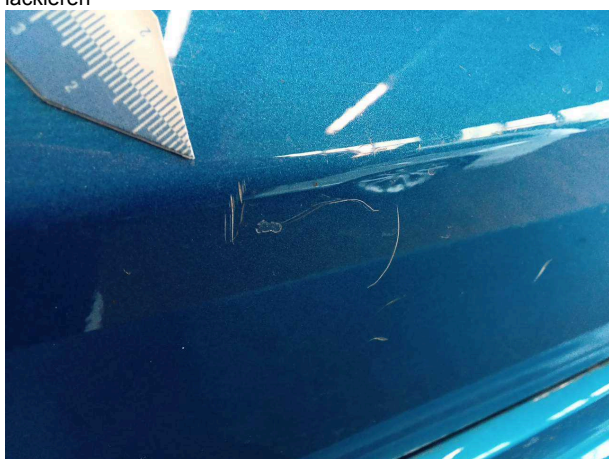
Beschädigung #9: Tür hinten links: Tür - verkratzt / verschürft...
lackieren



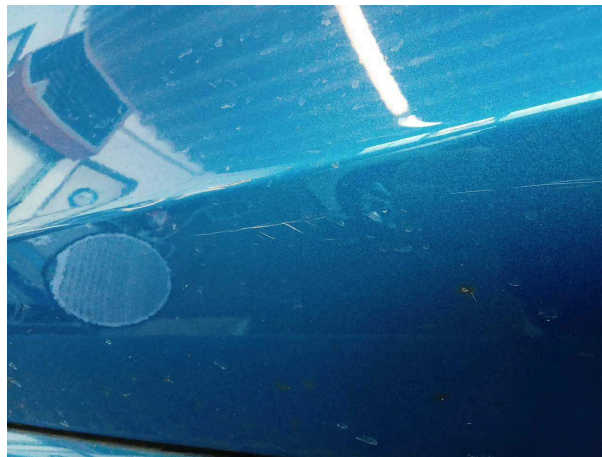
Beschädigung #10: Tür vorn links: Tür - verkratzt / verschürft - lackieren



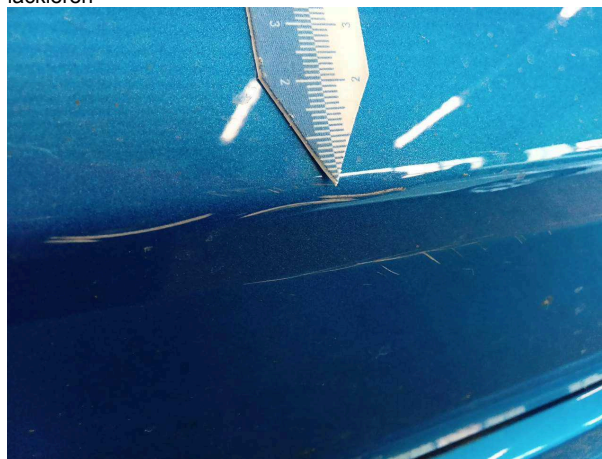
Beschädigung #10: Tür vorn links: Tür - verkratzt / verschürft - lackieren



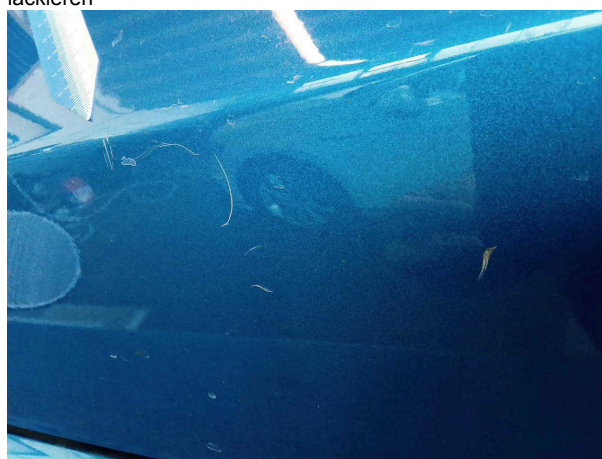
Beschädigung #10: Tür vorn links: Tür - verkratzt / verschürft - lackieren



Beschädigung #10: Tür vorn links: Tür - verkratzt / verschürft - lackieren



Beschädigung #10: Tür vorn links: Tür - verkratzt / verschürft - lackieren



Beschädigung #10: Tür vorn links: Tür - verkratzt / verschürft - lackieren