



4. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen, gemäß Verordnung (EU) 2017/1151 (falls zutreffend)

| CO2 Abgabe WLTP Werte          |   |              |
|--------------------------------|---|--------------|
| Niedrig:                       | - | 176 g/km     |
| Mittel:                        | - | 130 g/km     |
| Hoch:                          | - | 111 g/km     |
| Sehr Hoch:                     | - | 126 g/km     |
| Kombiniert:                    | - | 129 g/km     |
| Gewichtet, Kombiniert:         | - | -            |
| Kraftstoffverbrauch WLTP Werte |   |              |
| Niedrig:                       | - | 6,7 l/100 km |
| Mittel:                        | - | 5,0 l/100 km |
| Hoch:                          | - | 4,2 l/100 km |
| Sehr Hoch:                     | - | 4,8 l/100 km |
| Kombiniert:                    | - | 4,9 l/100 km |
| Gewichtet, Kombiniert:         | - | -            |

5. Vollaufgeladene Elektrofahrzeuge und extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge, gemäß Verordnung (EU) 2017/1151 (falls anwendbar)

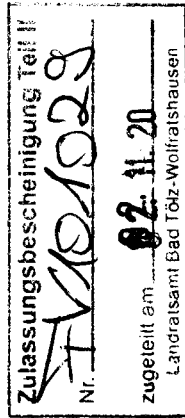
| 5.1. Rein elektrische Fahrzeuge                 |   |       |
|---|---|-------|
| Elektrischer Energieverbrauch:                  | - | Wh/km |
| Elektrische Reichweite:                         | - | km    |
| Elektrische Reichweite Stadt:                   | - | km    |
| 5.2. OVC hybrid-elektrische Fahrzeuge           |   |       |
| Elektrischer Energieverbrauch (ECAC.gewichtet): | - | Wh/km |
| Elektrische Reichweite (EAER):                  | - | km    |
| Elektrische Reichweite Stadt (EAER Stadt):      | - | km    |

51. Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung: Bezeichnung gemäß Anhang II Nummer 5:

52. Anmerkungen:

Alt.: 5; 4667; 6; 1825; 7; 1474; -;

| Alternativer Reifen mit abweichenden Emissionswerten |                     |  |
|--|---------------------|--|
| 195/65 R16 92 Q M+S                                  | 6.5Jx160S47.5 (1+2) |  |
| 195/65 R16 92 Q M+S                                  | 6.5Jx160S50.0 (1+2) |  |
| 195/65 R16 92 V                                      | 6.5Jx160S47.5 (1+2) |  |
| 195/65 R16 92 V                                      | 6.5Jx160S50.0 (1+2) |  |
| 205/60 R16 92 Q M+S                                  | 6.5Jx160S47.5 (1+2) |  |
| 205/60 R16 92 Q M+S                                  | 6.5Jx160S50.0 (1+2) |  |
| 205/60 R16 92 V                                      | 6.5Jx160S47.5 (1+2) |  |
| 215/50 R17 91 V                                      | 7.0Jx170S50.0 (1+2) |  |



046CC0097004



www.PS-Team.de

**ÜBEREINSTIMMUNGSBESCHEINIGUNG FÜR VOLLSTÄNDIGE FAHRZEUGE**



Der Unterzeichner Dr. Clemens Doeppgen bestätigt hiermit, dass das unten bezeichnete Fahrzeug:

- 0.1. Fabrikmarke: **FORD**
- 0.2. Typ: **DEH**
- Variante: **YLDA1PX**
- Version: **53BAH6AQJB6**
- 0.2.1. Handelsbezeichnung: **Focus**
- 0.2.3. Kennungen (gegebenenfalls): **IP-CS19\_2019\_00015-WF0-1**
- 0.2.3.1. Kennung der Interpolationsfamilie:
- 0.2.3.2. Kennung der AJCT-Familie:
- 0.2.3.3. Kennung der PEMS-Familie:
- 0.2.3.4. Kennung der Fahrwiderstandsfamilie:
- 0.2.3.5. Kennung der Fahrwiderstandsmatrix-Familie (gegebenenfalls):
- 0.2.3.6. Kennung der Familie mit periodischer Regenerierung:
- 0.2.3.7. Kennung der Verdunstungsprüfungsfamilie:
- 0.4. Fahrzeugklasse: **MI**
- 0.5. Firmenname und Anschrift des Herstellers: **Ford-Werke GmbH**  
**50725 Koeln**  
**Germany**
- 0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder: **B-Säule, rechts, geklebt**

Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer:

- 0.9. (Ggf.) Name und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers: **Bodengruppe vor rechtem Vordersitz**

- 0.10. Fahrzeug-Identifizierungsnummer: **WF0PXXGCHPLE22004**  
mit dem in der am **15.05.2020**  
erteilten Genehmigung **e13\*2007/46\*1911\*08**

zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedstaaten mit **Rechtsverkehr**  
für das Geschwindigkeitsmessgerät verwendet werden, zugelassen werden kann und **metrische Einheiten**  
für den Kilometerzähler (falls zutreffend) **metrische Einheiten**

KOELN Mitglied der Geschäftsführung Ford-Werke GmbH  
(Ort) (Dienststellung)

HCGM1027 GK IZ880 EABD

(Unterschrift):  
(Datum): 19.08.2020





Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts



Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links

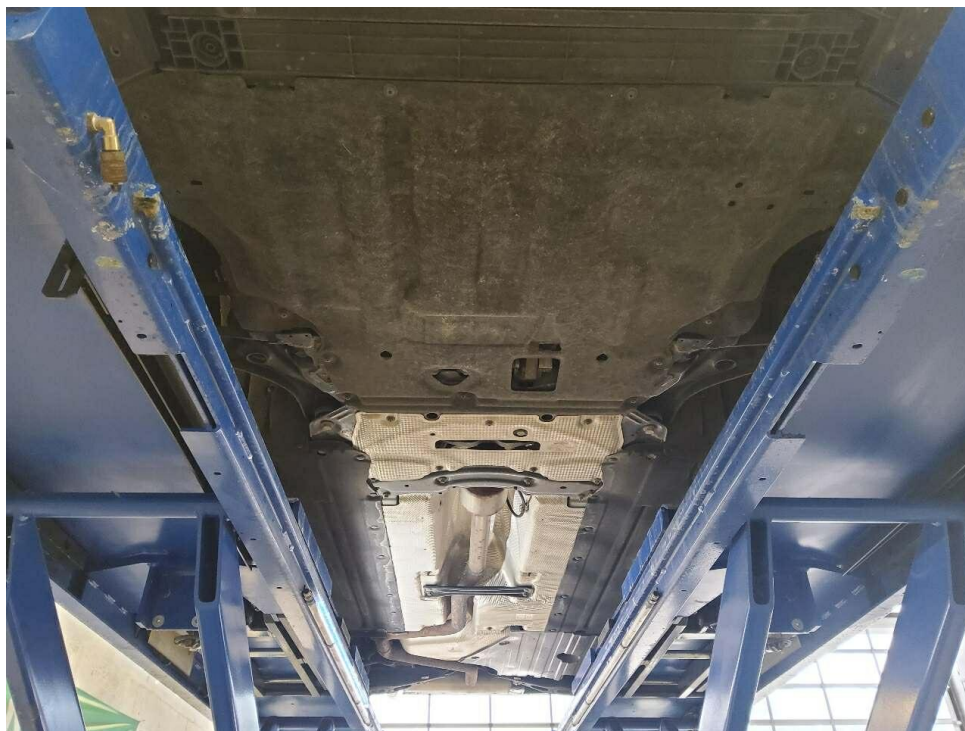


Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand



Bild 7 : Serviceintervallanzeige



Bild 8 : Durch geöffnete Fahrertüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel



Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)



Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

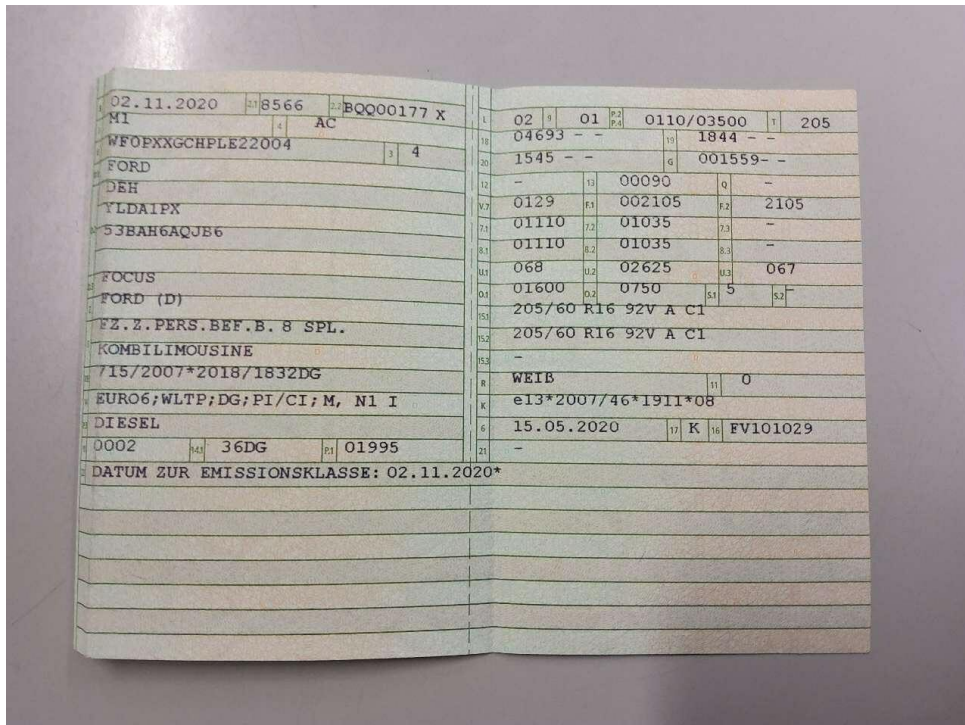


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : 2. Radsatz



Bild 14 : Laufleistung

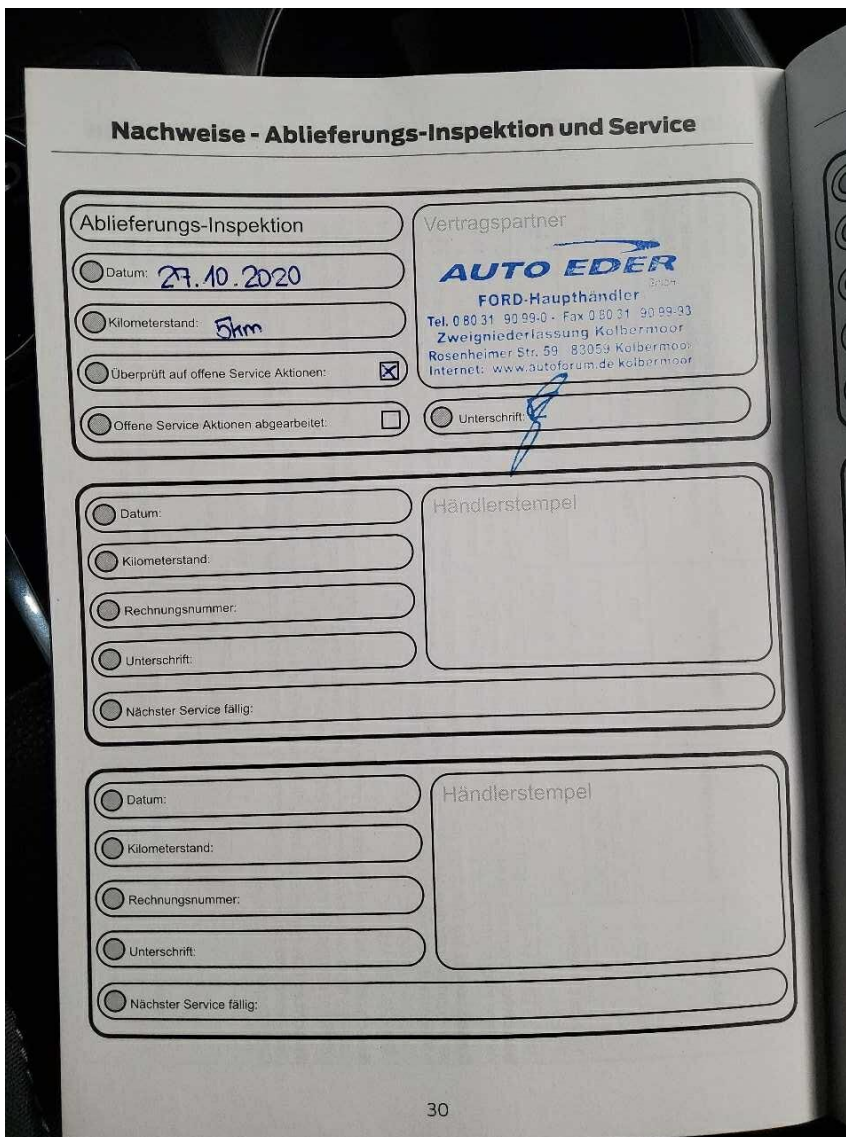


Bild 15 : Wartungsnachweis (kein Eintrag)

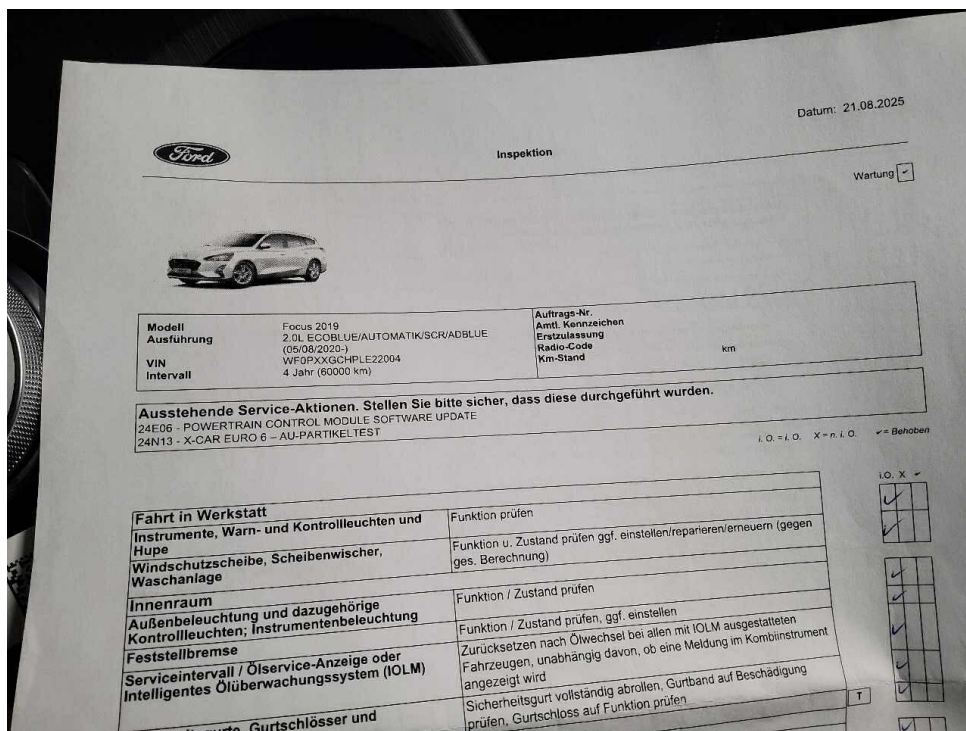


Bild 16 : Wartungsnachweis (digital)  
Keine KM Angabe



Bild 17 : Ölzettel

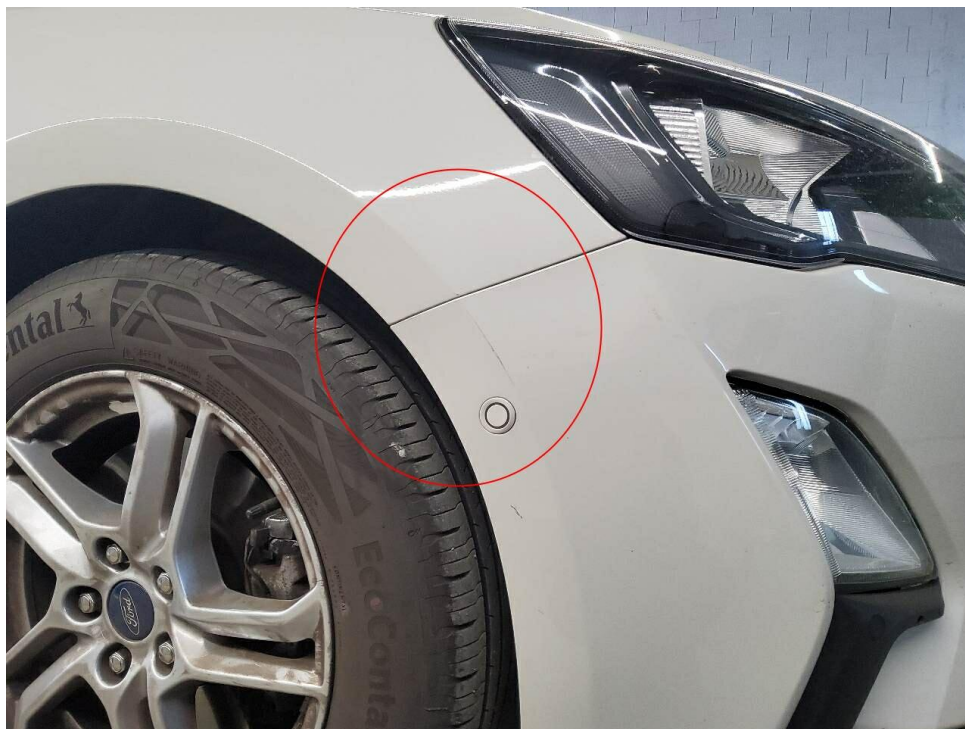


Bild 18 : Stoßfänger vorne, Lackierung, verschrammt

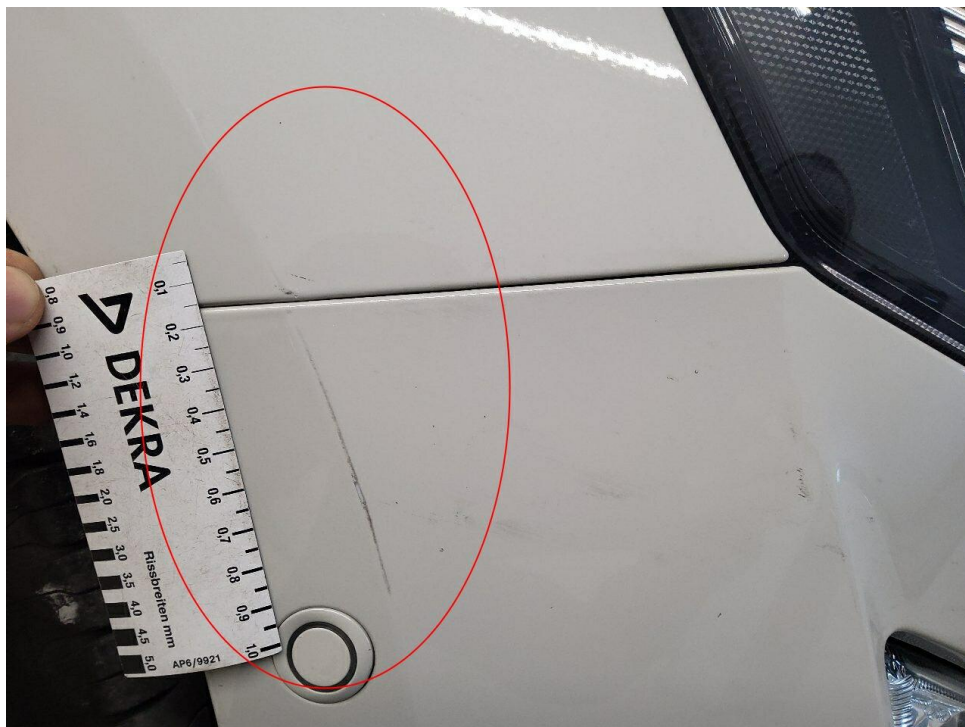


Bild 19 : Stoßfänger vorne, Lackierung, verschrammt

# MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 326797  
Hersteller Ford  
Model Focus  
Variante Cool Connect 2.0 EcoBlue  
Listenpreis 28.445,37  
VIN WF0PXXGCHPLE22004  
Erstzulassungsdatum 1.11.2020  
Kennzeichen M N1631

**Schadensfälle der int. Belegnummer: 326797**

30.06.2026

| Schadennummer | Unfalldatum | Beschädigung               | Schadenhöhe<br>in EUR |
|---------------|-------------|----------------------------|-----------------------|
| 2025105764    | 24.04.2025  | Windschutzscheibe gerissen | 1.979,65              |

# Zustandsbericht/Minderwertgutachten-Leasing

## Vorgang

Auftraggeber  
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
11.06.2026

## Bemerkungen

**Diese Dienstleistung wurde entsprechend den Vorgaben des Auftraggebers (Kriterien der fairen Fahrzeugbewertung) erstellt. Im Einzelfall können Abweichungen zum DEKRA Standard vorliegen.**

Diese Dienstleistung wurde entsprechend den vertraglichen Vorgaben des Auftraggebers erstellt. Im Einzelfall können Abweichungen zum DEKRA Standard vorliegen.

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 75 µm bis 151 µm festgestellt.

Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Die augenscheinliche Überprüfung sowie die Lackschichtdickenmessung ergaben keine Hinweise auf Nachlackierungen, Instandsetzungsarbeiten oder reparierte Vorschäden.

Das Fahrzeug / Objekt wurde zum Zeitpunkt der Besichtigung in einem nicht gereinigten Zustand vorgefunden. Das Fahrzeug / Objekt wurde von unten besichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt.

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I  
2 Hauptschlüssel vorgelegt.

## Fahrzeugdaten

|                      |  |                            |                                 |
|----------------------|--|----------------------------|---------------------------------|
| Erstzulassung        | 02.11.2020   | Letzte Zulassung           | 02.11.2020                      |
| Fahrzeugart          | PKW  | Hersteller                 | FORD                            |
| Typ / Verkaufsbez.   | Focus Turnier 2.0 EcoBlue<br>Start-Stopp-System Aut.<br>COOL&CONNECT | Aufbauart                  | Kombi                           |
| Türen                | 5  | Sitzplätze                 | 5                               |
| Fahrzeug-Ident.-Nr.  | WF0PXXGCHPLE22004  | HSN / TSN                  | 8566 / BQQ                      |
| Schlüssel-Nr.        | 10215958   | Km-Stand abgelesen         | 44085                           |
| Nächste HU §29 StVZO | 04 / 2028  | Energiequelle / Kraftstoff | Diesel                          |
| Zylinderanzahl       | 4 / Reihenmotor  | Leistung (kW)              | 110                             |
| Hubraum (ccm)        | 1995   | Schadstoffklasse:          | EURO6;WLTP;DG;PI/CI; M,<br>N1 I |
| Antriebsart          | Frontantrieb   | Getriebe / Gänge           | Automatik / 8                   |
| Felgen               | Leichtmetall   | Farbe                      | Metropolis White / Metallic     |
| Polster / Farbe      | Stoff / Anthrazit  |                            |                                 |

Es wird unterstellt, dass die Gesamtleistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.

## Räder / Reifen

| Achse   | Reifenbezeichnung  | Hersteller/Typ             | Art   | Profiltiefe |
|---------|--------------------|----------------------------|-------|-------------|
| 1 links | 205 / 60 R 16 92 V | Continental / EcoContact 6 | S / O | 5 mm        |
| rechts  | 205 / 60 R 16 92 V | Continental / EcoContact 6 | S / O | 5 mm        |
| 2 links | 205 / 60 R 16 92 V | Continental / EcoContact 6 | S / O | 4 mm        |
| rechts  | 205 / 60 R 16 92 V | Continental / EcoContact 6 | S / O | 4 mm        |
| Notrad  |                    |                            |       |             |

S/ Sommer; /O Original; /F Runflat;

## zusätzlicher Reifensatz

| Reifenbezeichnung  | Hersteller/Typ                          | Art   | Profiltiefe |
|--------------------|---|-------|-------------|
| 205 / 60 R 16 92 H | Continental / WinterContact TS 850 P AO | W / O | 5 mm        |
| 205 / 60 R 16 92 H | Continental / WinterContact TS 850 P AO | W / O | 5 mm        |
| 205 / 60 R 16 92 H | Continental / WinterContact TS 850 P AO | W / O | 7 mm        |
| 205 / 60 R 16 92 H | Continental / WinterContact TS 850 P AO | W / O | 7 mm        |

W/ Winter; /O Original; /F Runflat;

Felgen: Leichtmetall

## Serienausstattung

Serie: Airbag: Beifahrerairbag-Deaktivierung, Antiblockier-Bremssystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD), Außenspiegel in Wagenfarbe, Fahrer- und Beifahrerseite, elektrisch einstellbar und beheizbar, Befestigungspunkte hinter der zweiten Sitzreihe, Bereifung: 6,5 J x 16 Leichtmetallfelgen (4) mit 205/60 R 16 Reifen, Chrom-Dekor, Dachhimmel aus Webstoff, Dachreling, Aluminium, Dachspoiler in Wagenfarbe lackiert, Dieselpartikelfilter (DPF), Drehzahlmesser, Elektronisches Sicherheits- und Stabilitätsprogramm (ESP), Fahrerinformationssystem, Fahrmodus-Schalter, selektiv, Fahrspur-Assistent inkl. Fahrspurhalte-Assistent, Fensterheber vorn und hinten, elektrisch, Feststellbremse, elektrisch mit Auto-Hold-Funktion, Ford ECO-Coach, FordPass Connect inkl. eCall, Live-Traffic-Verkehrsinformation (nur mit Navigation) und WLAN-Hotspot, Gepäckraumbeleuchtung, Gepäckraumboden, zweifach einstellbar, Geschwindigkeitsbegrenzer, Geschwindigkeitsregelanlage, Getriebe: 8-Gang-Automatikgetriebe, Handschuhfach, beleuchtet, Heckscheibenheizung, Heckscheibenwischer, Innenbeleuchtung mit LED-Technologie, Instrumentenbeleuchtung, regelbar, Intelligentes Sicherheits-System, Isofix-Halterung, Klimaanlage, manuell, Kopfstützen 2 vorn und 3 hinten, höhenverstellbar, LED-Tagfahrlicht, Lackierung: Uni, Ladestation für mobile Endgeräte (induktiv), Lenkrad: Lederlenkrad 3-Speichen-Design, Lenksäule, verstellbar, Mittelkonsole "Premium" vorn, MyKey-Schlüsselsystem (individuell programmierbarer Zweitschlüssel), Navigation: Ford Navigation, Ford SYNC 3 mit AppLink, 8"-Touchscr. (20,3 cm) mit DAB/DAB+, Nebelscheinwerfer, Notbremslicht, Park-Pilot-System vorn und hinten, Pollenfilter und Staubfilter, Polster: Stoff, Post-Collision-Assist, Pre-Collision-Assist, Reifen-Reparatur-Set, Reifendruckkontrollsystem (TMPS - Tyre Pressure Monitoring System), Rückfahrkamera mit "Split View"-Technologie, Scheinwerfer-Assistent mit Tag-/Nacht-Sensor, Servolenkung elektro-mechanisch, Sitze: Beifahrersitz, 2-fach einstellbar, Sitze: Fahrersitz höheneinstellbar, Sitze: Rücksitzlehne, Sitze: Sportsitze vorn mit verstärktem Seitenhalt, Start-Stopp-System, Steckdose 12 Volt im Gepäckraum, Verzurrösen im Gepäckraum, Warnsystem für nicht angelegte Sicherheitsgurte für die 1. und 2. Sitzreihe, Wegfahrsperre, elektronisch, Wärmeschutzverglasung, getönt, Zentral-/Doppelverriegelung, Zusatzheizung

## Sonderausstattung

| Code  | Bezeichnung  |
|-------|--|
| AD4AC | Lackierung: Metallic   |
| AGNAC | Paket: Easy-Parking-Paket Plus                                 |
| AGWAB | Paket: Winter  |
| D17AH | Reserverad: Notrad   |
| BDFAB | Sicherheitstrennnetz zur Trennung von Fahrgast- und Gepäckraum |

## Allgemeinzustand und Wartung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf.

Wartungsnachweis: vollständig  
letzte Wartung: am 21.08.2025 bei Kilometerstand 41.426

## Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

### Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Stoßfänger vorne, Lackierung, verschrammt, smart repair (Bild 18, 19)
2. Kotflügel vorne rechts, Lackierung, leicht verschrammt, smart repair

## Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

Folgende Schäden sind in Anbetracht des Alters, der Laufleistung und dem Einsatzzweck als Gebrauchsspur einzustufen.

### Bezeichnung des Schadens

Verkleidung Ladekante, zerkratzt,  
Verkleidung Heckklappe, zerkratzt,  
Motorhaube, Lackierung, Steinschlag,  
Stoßfänger hinten, Lackierung, zerkratzt,  
Tür hinten links, eingedellt,  
LM-Felge vorne links (Sommer), zerkratzt,