



G-ÜBEREINSTIMMUNGSBESCHEINIGUNG  
FÜR VOLLSTÄNDIGE FAHRZEUGE

046CC0126034



www.PS-Team.de

Der Unterzeichner Joerg Beyer bestätigt hiermit, dass das unten be

- 0.1. Fabrikmarke: **DFK**
- 0.2. Typ: **BGDALFX**
- Variante: **566DANA2LAF**
- Version: **Kuga**
- 0.2.1. Handelsbezeichnung: **IP-C482\_2020\_00010-WF0-1**
- 0.2.3. Kennungen:
  - 0.2.3.1. Kennung der Interpolationsfamilie:
  - 0.2.3.2. Kennung der ATCT-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 Verdunstungsprüffamilie:
- 0.4. Fahrzeugklasse: **MI**
- 0.5. Firmenname und Anschrift des Herstellers: **Ford-Werke GmbH  
50725 Koeln  
Germany**

|     |          |
|-----|----------|
| 1.9 | l/100 km |
| 5.7 | l/100 km |
| 5.3 | l/100 km |
| 6.9 | l/100 km |
| 5.5 | l/100 km |
| 1.1 | l/100 km |

5. Vollelektrische Fahrzeuge 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 (EAC,gewichtet): **151 Wh/km**
  - Elektrische Reichweite (EAPR): **62 km**
  - Elektrische Reichweite Stadt (EASR): **84 km**

51. Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung: Bezeichnung nach Anhang I Teil A Nummer 5 der Verordnung (EU) 2018/858 des Europäischen Parlaments und des Rates:

52. Anmerkungen:  
Alt.: 5: 4614 ; 7: 1658 ; -

- 0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder: **B-Säule, Beifahrerseite, geklebt**
- Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer: **Bodengruppe vor rechtem Vordersitz**
- 0.9. (Ggf.) Name und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers:
  - 0.10. Fahrzeug-Identifizierungsnummer: **WFOFXXWYPMHNS02537**
  - 0.11. Herstellungsdatum des Fahrzeugs: **09.03.2022**
  - mit dem in der am: **13.12.2021**
  - erteilten Genehmigung: **e13\*2007/46\*2188\*11**
  - beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt und zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedsstaaten mit in denen: **Rechtsverkehr**
  - für das Geschwindigkeitsmessgerät verwendet werden, zugelassen werden kann und für den Kilometerzähler (falls zutreffend) verwendet werden, zugelassen werden kann. **metrische Einheiten metrische Einheiten**

*J. Beyer*

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

HCGM1030 GK IG510 MAEU

1

(Unterschrift):  
(Datum):09.03.2022

Alternativer Reifen mit abweichenden Emissionswerten

|                      |               |       |
|----------------------|---------------|-------|
| 225/55 R19 99 H      | 7.5Jx190S50.0 | (1+2) |
| 225/60 R18 100 Q M+S | 7.5Jx180S50.0 | (1+2) |
| 225/65 R17 102 H     | 7.0Jx170S50.0 | (1+2) |
| 225/65 R17 102 Q M+S | 7.0Jx170S50.0 | (1+2) |
| 245/45 R20 99 H      | 8.0Jx200S55.0 | (1+2) |



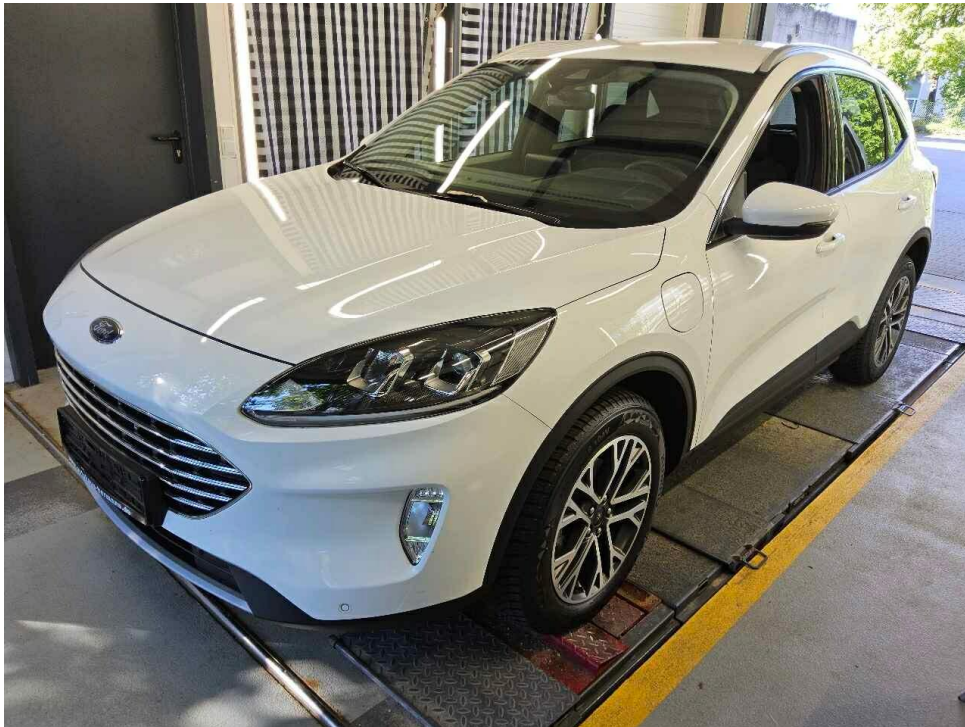


Bild 1 : Diagonal vorn links

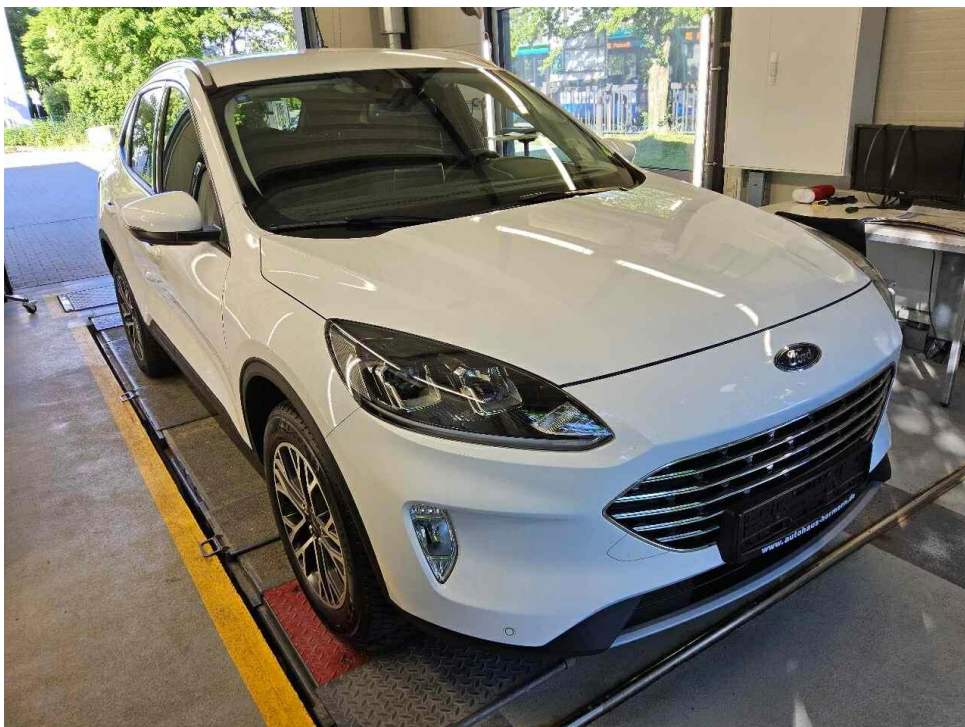


Bild 2 : Diagonal vorn rechts

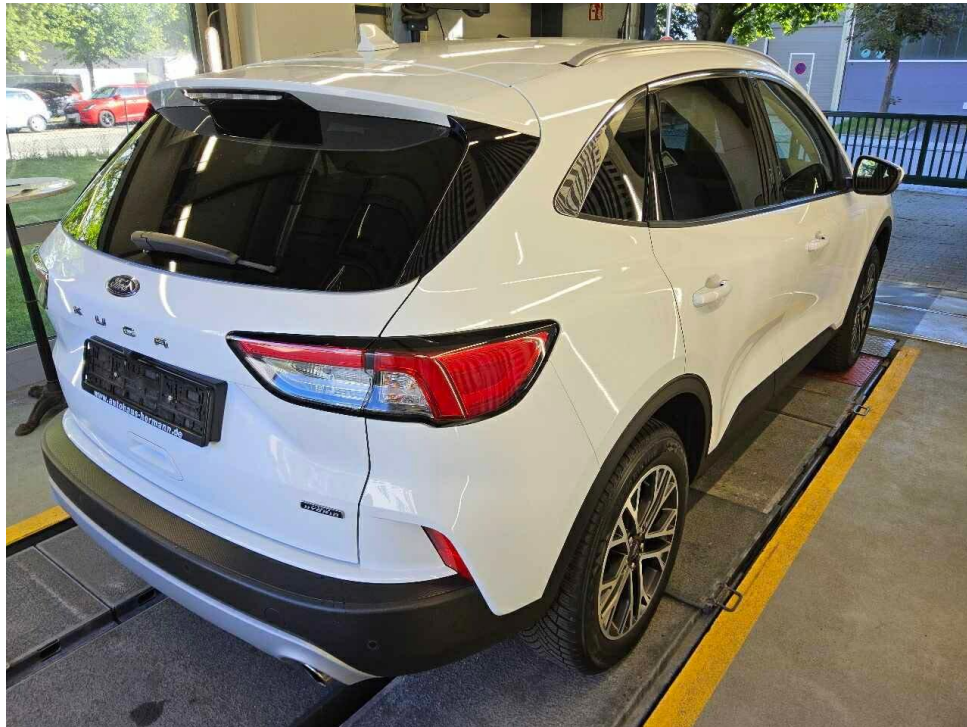


Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links

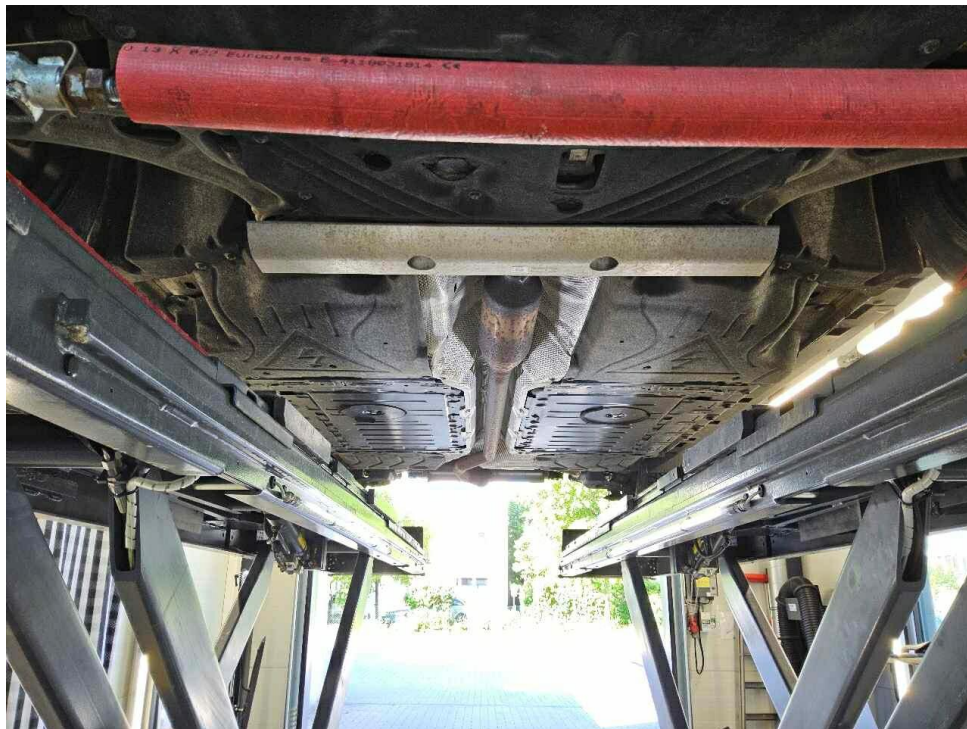


Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand



Bild 7 : Serviceintervallanzeige

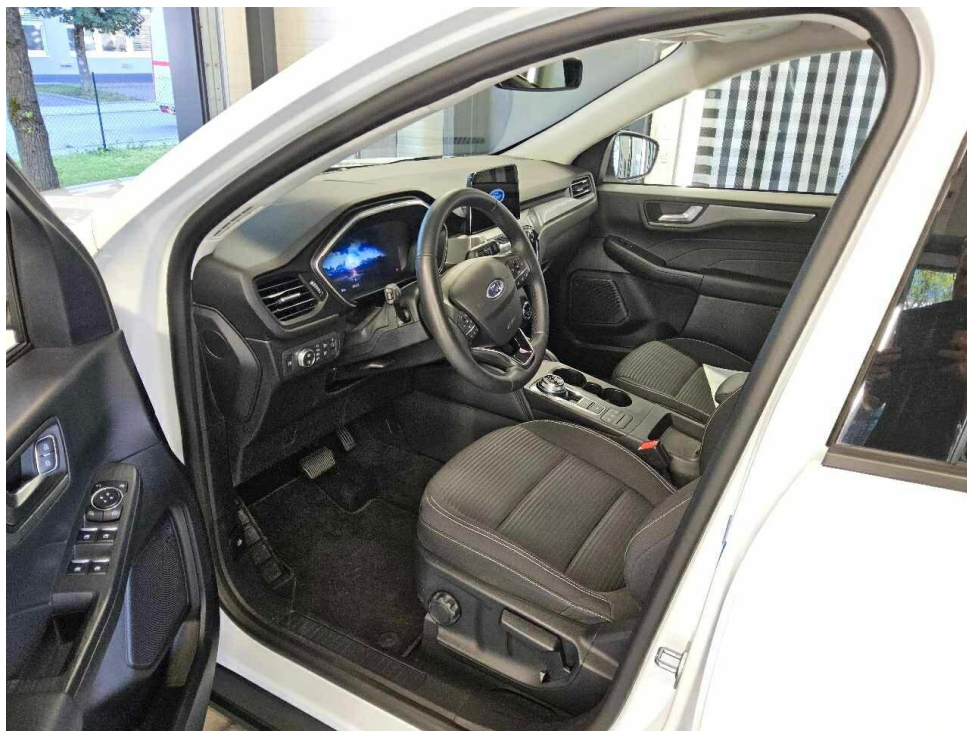


Bild 8 : Durch geöffnete Fahrertüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel

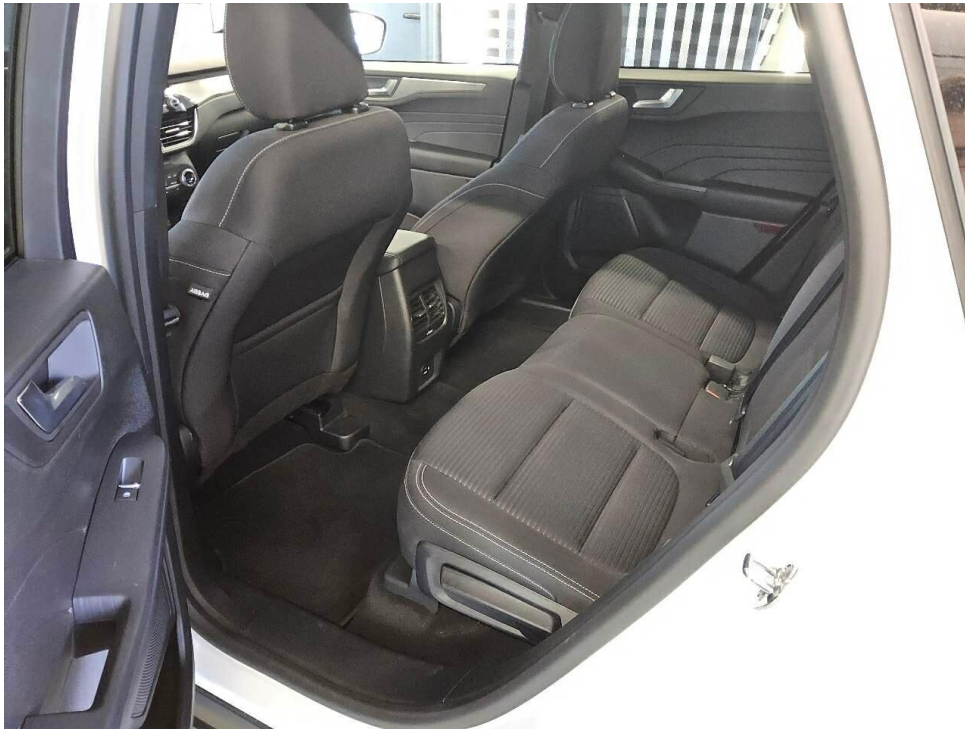


Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)



Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

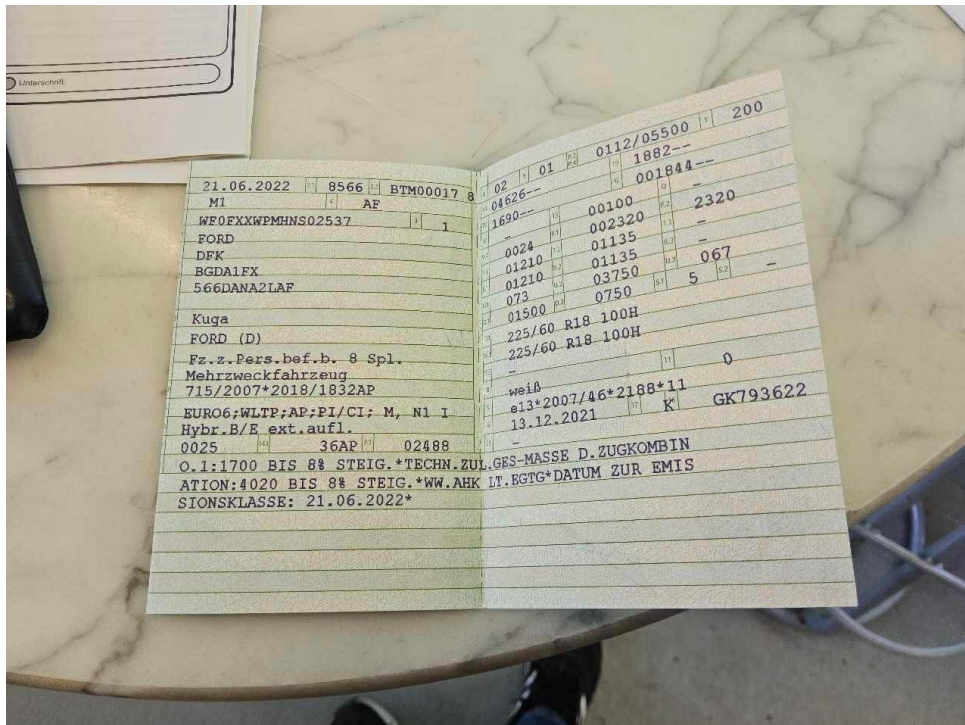


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : Ladekabel E-Fahrzeug



Bild 14 : Einstieg vorne links, verschrammt

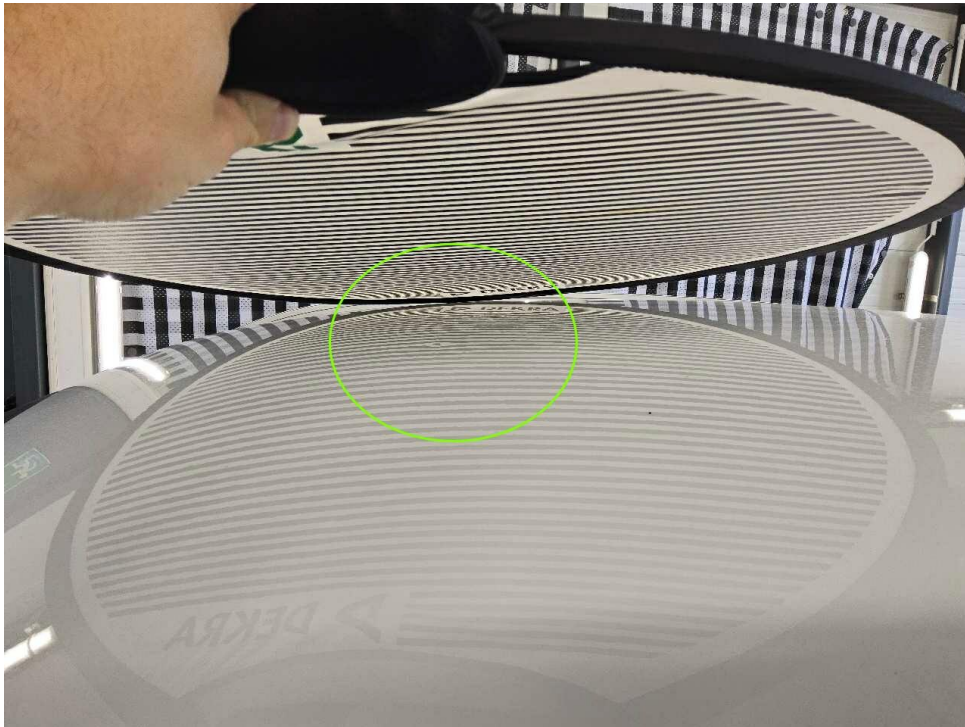


Bild 15 : Dach, eingedellt



Bild 16 : Stoßfänger hinten, eingekerbt

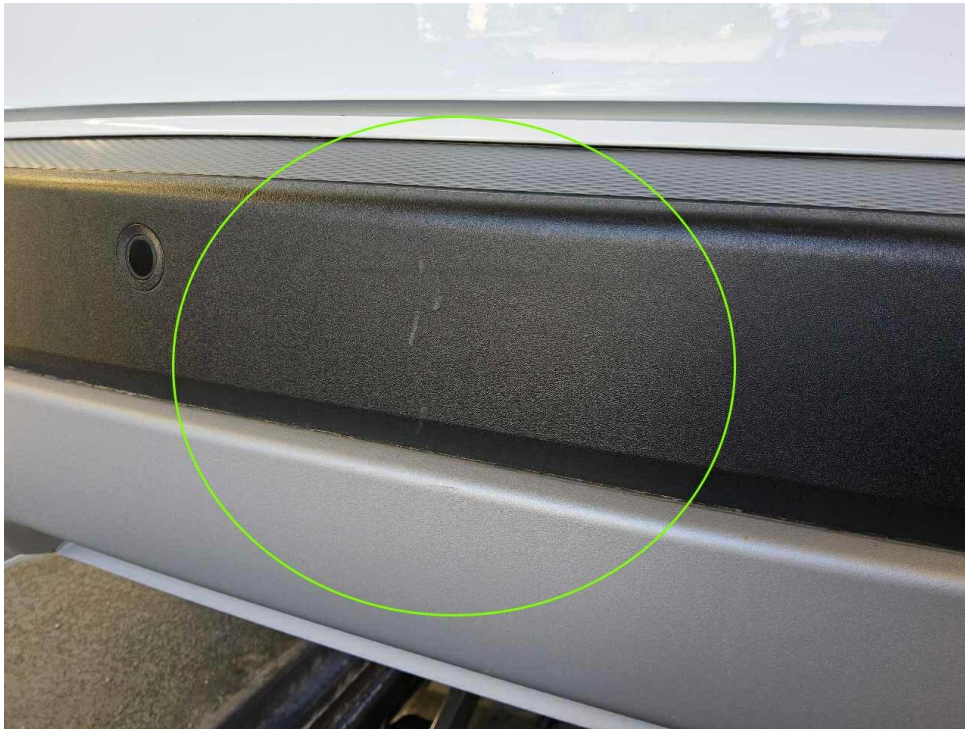


Bild 17 : Stoßfänger hinten, eingekerbt

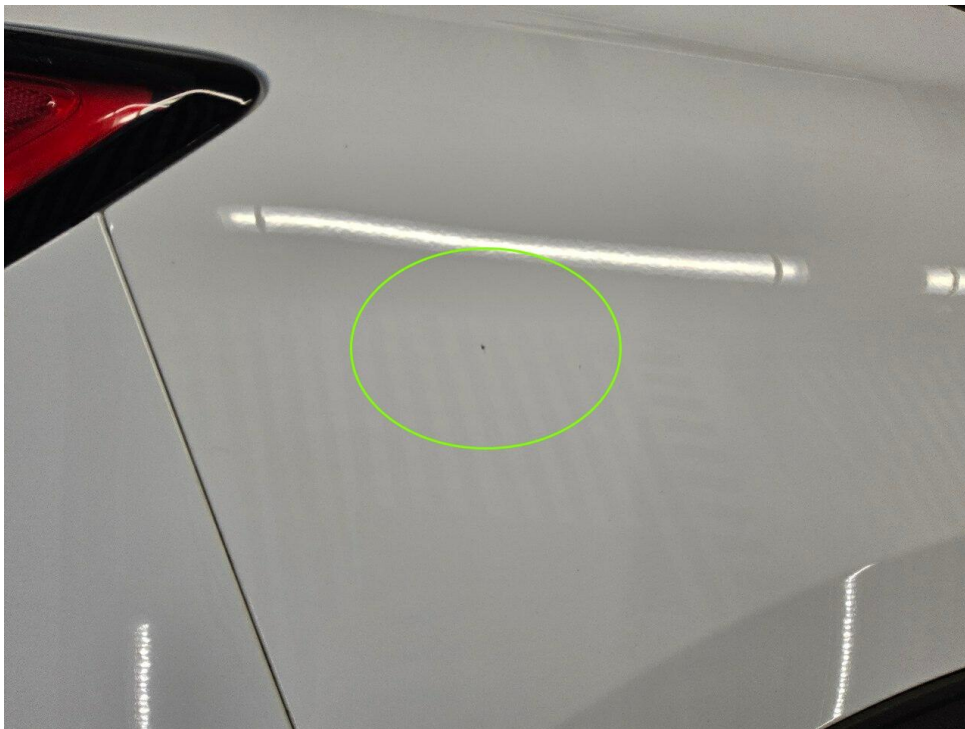


Bild 18 : Seitenteil rechts, Steinschlag



Bild 19 : Spiegel rechts, leicht verkratzt

# MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 4653565  
Hersteller Ford  
Model Kuga  
Variante Titanium 2.5 Duratec PHEV  
Listenpreis 36.596,63  
VIN WF0FXXWPMHNS02537  
Erstzulassungsdatum 1.6.2022  
Kennzeichen AB C3874

**Schadensfälle der int. Belegnummer: 4653565**

30.06.2026

| Schadennummer | Unfalldatum | Beschädigung           | Schadenhöhe<br>in EUR |
|---------------|-------------|------------------------|-----------------------|
| 2022106588    | 04.07.2022  | Stoßfänger vorne links | 3.483,58              |

# Zustandsbericht / Minderwertgutachten

## Vorgang

Auftraggeber  
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
19.06.2026

## Bemerkungen

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

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 90 µm bis 200 µm festgestellt.

Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Dabei wurden Nachlackierungen an folgenden Karosserieteilen festgestellt:

Kotflügel vorne links, erhöhte Lackschichtdicke

Ohne weitergehende Untersuchungen wurde nach dem Umfang der festgestellten Nachlackierungen und der Ausführungsqualität nach sachverständigem Ermessen (*kein*) merkantiler Minderwert angesetzt.

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Das Fahrzeug / Objekt wurde von oben und von unten besichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt.

Bei der Fahrzeugbesichtigung wurde keine Probefahrt durchgeführt.

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I  
2 Hauptschlüssel, 0 Nebenschlüssel vorgelegt.

## Fahrzeugdaten

|   |                   |                            |                                   |
|---|-------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| Erstzulassung   | 21.06.2022        | Letzte Zulassung           | 21.06.2022                        |
| Hersteller  | FORD              | Typ / Verkaufsbez.         | Kuga 2.5 Duratec FHEV<br>TITANIUM |
| Türen   | 5                 | Sitzplätze                 | 5                                 |
| Fahrzeug-Ident.-Nr.   | WF0FXXWPMHNS02537 | HSN / TSN                  | 8566 / BTM                        |
| Schlüssel-Nr.   | 40215072          | Km-Stand abgelesen         | 37340                             |
| Nächste HU §29 StVZO  | 07 / 2027         | Energiequelle / Kraftstoff | Hybr.B/E ext.aufl.                |
| Zylinderanzahl  | / Hybridantrieb   | Leistung (kW)              | 112                               |
| Hubraum (ccm)   | 2488              | Schadstoffklasse:          | EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M,<br>N1 I   |
| Getriebe  | Automatik /       | Felgen                     | Leichtmetall                      |
| Farbe   | Weiß / Uni        | 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   | 225 / 60 R 18 104 V                | Kumho / Solus 4S HA32 SUV | A / O | 7 mm        |
| rechts    | 225 / 60 R 18 104 V                | Kumho / Solus 4S HA32 SUV | A / O | 7 mm        |
| 2 links   | 225 / 60 R 18 104 V                | Kumho / Solus 4S HA32 SUV | A / O | 7 mm        |
| rechts    | 225 / 60 R 18 104 V                | Kumho / Solus 4S HA32 SUV | A / O | 7 mm        |
| Pannenset | Füllflasche haltbar bis 01.12.2029 |                           |       |             |

A/ Ganzjahres; /O Original; /F Runflat;

## Serienausstattung

Serie: Akustisches Fahrzeugwarnsystem (AVAS), Ambientebeleuchtung, Anti-Blockier-System, Außenspiegel elektrisch einstellbar, beheizbar und anklappbar, Beifahrerairbag-Deaktivierung, Bereifung: 7 J x 17 Leichtmetallräder (4) im 5x2-Speichen-Design, Bereifung: Reifen-Reparatur-Set, Bremsleuchte, dritte, Chrom-Dekor-Umrandung der Seitenscheiben, Dachhimmel aus Webstoff, Dachreling, silberfarben, Dachspoiler, Digitale Instrumententafel 12,3 Zoll, Doppelrohr-Auspuffanlage, Drehzahlmesser, Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP), Fahrmodus-Schalter selektiver, Fahrspur-Assistent inkl. Fahrspurhalte-Assistent, Fensterheber vorn und hinten, elektrisch, Feststellbremse, elektrisch mit Auto Hold-Funktion, Ford Easy Fuel, Ford EcoCoach, Ford Power-Startfunktion & Ford Key Free-System, FordPass Connect, Gepäckraumabdeckung, Rollo, herausnehmbar, Gepäckraumbeleuchtung, Geschwindigkeitsregelanlage, Getriebe: stufenloses Automatikgetriebe, Handschuhfach, beleuchtet, Heckscheibe beheizbar, Heckscheibenwischer, ISOFIX-Halterungen inkl. Top-Tether Befestigungspunkte an den äußeren Sitzplätzen der 2. Sitzreihe, Innenspiegel, automatisch abblendend, Intelligentes Sicherheits-System (IPS Intelligent Protection System), Klimaanlage mit automatischer Temperaturkontrolle, Kopfstützen vorne und hinten (5) höhenverstellbar, LED Rückleuchten, Lackierung: Uni, Lenkrad: Lenkrad, 3-Speichen-Design, in Sensico-Kunstleder, Lenksäule, in Höhe- und Reichweite einstellbar, Mittelkonsole vorn mit integrierter Armauflage, MyKey-Schlüsselsystem, Navigationssystem: Ford Navigationssystem inkl. Ford SYNC 3, Nebelscheinwerfer, Notbremslicht, pulsierendes Aufleuchten der Bremsleuchten bei starkem Bremsen, Park-Pilot-System vorn und hinten, Polster: Stoff, Post-Collision-Assist, Pre-Collision-Assist, Reifendruckkontrollsystem (TPMS - Tyre Pressure Monitoring System), Rückfahrkamera, Scheibenwischer mit Regensensor, Scheinwerfer im Projektionslinsen-Design mit LED-Tagfahrlicht, Scheinwerfer-Abblendlicht mit Ausschaltverzögerung, Scheinwerfer-Assistent mit Tag/Nacht-Sensor, Servolenkung, Sitze: Fahrer- und Beifahrersitz, 8-fach manuell einstellbar, Sitze: Kartentasche an Fahrer- und Beifahrersitzrückenlehne, Sitze: Rücksitzbank, verschiebbar, mit geteilt umklappbarer Rückenlehne, Sitze: Sportsitze vorn mit integrierter Kopfstütze, Sitze: Vordersitze, individuell und variabel beheizbar, Sonnenblende auf Fahrer- und Beifahrerseite, Steckdose: 12-Volt-Anschluss im Gepäckraum, Teppichfußmatten vorn und hinten, Velours, Wegfahrsperrung, Zentralverriegelung mit Fernbedienung und Gepäckraumfermentriegelung

## Sonderausstattung

| Code  | Bezeichnung   |
|-------|---|
| D5PAS | Bereifung: 4 Ganzjahresreifen 225/65 R 17 102V  |
| D2UB2 | Bereifung: 7,5 J x 18 Leichtmetallräder (4) im 10-Speichen-Y-Design in<br>Magnetic, glanzgedreht<br>Lackierung: Uni-Sonderfarbe |
| B2GAE | Seitenscheiben ab 2. Sitzreihe und Heckscheibe, dunkel getönt   |

## 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 08.06.2026 bei Kilometerstand 36.815 |
| nächste Wartung:  | am 08.06.2028 bei Kilometerstand 66.815 |

## Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

### Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Einstieg vorne links, verschrammt, smart repair (Bild 14)
2. Dach, eingedellt, drücken (Bild 15)
3. Stoßfänger hinten, eingekerbt, erneuern (Bild 16, 17)

---

**Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren**

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

**Bezeichnung des Schadens**

Seitenteil rechts, Steinschlag, (Bild 18)  
Spiegel rechts, leicht verkratzt, (Bild 19)