

**„eRzecznawcy Królewicz i Wspólnicy Sp.Jawna”**  
ul. Kopijników 75A, 03-274 Warszawa

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202311037**  
**Data badania – 10 listopada 2023r.**  
**Rzecznawca - Piotr Kucharski**

**Zleceniodawca:** Carefleet S.A.  
**Adres:** ul. Legnicka 48 bud. C-D, 54-202 Wrocław  
**Zakres oceny:** Określenie wartości pojazdu dla potrzeb sprzedaży w trybie przetargu.

**Dane techniczne:**

Nr rejestracyjny: DW5FX10

Marka pojazdu: FORD  
Model: FOCUS  
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Kombi  
Rodzaj pojazdu: osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 144806  
Nr fabryczny (VIN): WF0PXXGCHPKT00521  
Rok produkcji: 2019  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej  
Masa całkowita (kg): 1955  
Masa własna (kg): 1360  
Ładowność (kg): 595  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: zapłon samoczynny  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1498  
Moc [kW]: 70.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 03.10.2019

Pojazd zbadano w Magnicach k/Wrocławia na parkingu EFL S.A. w obecności zleceniodawcy.

**UWAGI:**

Pojazd zarejestrowany CAREFLEET S.A. ul. Legnicka 48 bud. C-D 54-202 Wrocław  
na:

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAP 4323713
2. Data następnego badania technicznego: 03.10.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze, w tym jeden z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej: 8: 16076km, 32615km, 61670km, 78184km, 93030km, 112000km, 125757km, 143130km

**WYNIKI BADANIA :**

**I. Silnik stwierdzono:** Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym w normie. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia - powyżej min. Rozruch i praca silnika w warunkach parkingowych w normie. Komora silnika zabrudzona eksploatacyjnie. Zaleca się sprawdzenie pracy silnika w warunkach drogowych.

**II. Podwozie stwierdzono:** Działanie układu hamulcowego i kierowniczego w warunkach parkingowych w normie. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

**III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono:** Obręcze kół - aluminiowe 4 sztuk, koło dojazdowe - stalowe. Skrzynia biegów - manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na przednią oś. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia biała.

Zderzak przód: Zarysowania

Atrapa przednia: Odpryski

Pokrywa przednia: Odpryski

Reflektor przeciwmgłowy lewy: Odpryski

Reflektor lewy: Zarysowania

Szyba czołowa: Odpryski

Drzwi LP: poszycie: Zarysowania / Odpryski

Lusterko wsteczne lewe: Zarysowania

Próg lewy: Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie

Dach: Odpryski, Korozja

Drzwi LT: poszycie: Odpryski / Zarysowania

Błotnik / ściana boczna LT: Odpryski / Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie

Pokrywa tylna / drzwi tyłu: poszycie: Odpryski / Zarysowania

Zderzak tył: Odpryski / Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie

Błotnik / ściana boczna PT: Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie

Drzwi PT: poszycie: Odpryski

Próg prawy: Odpryski / Zarysowania

Drzwi PP: poszycie: Odpryski

Lusterko wsteczne prawe: Zarysowania

Błotnik PP: Odpryski

Reflektor przeciwmgłowy prawy: Odpryski

Reflektor prawy: Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 140 $\mu$ m, błotnik PP - 140 $\mu$ m, drzwi PP - 140 $\mu$ m, drzwi TP - 130  $\mu$ m, poszycie TP - 130 $\mu$ m, pokrywa T - 130 $\mu$ m, poszycie TL - 130 $\mu$ m, drzwi TL - 130 $\mu$ m, drzwi PL - 130 $\mu$ m, błotnik PL - 130 $\mu$ m, dach - 140 $\mu$ m, próg L - 70 $\mu$ m, próg P - 80 $\mu$ m

**V. Wnętrze stwierdzono:** Kokpit: Uszkodzenie schowka / Otwory / Pęknięcia

Tunel środkowy: Zarysowania

Słupek A lewy: Zarysowania

Tapicerka drzwi LP: Zabrudzenia

Wykładzina LP: Zabrudzenia

Listwa progu LP: Zarysowania / Przetarcia

Słupek B lewy: Przetarcia

Fotel LP: Zabrudzenia / Uszkodzenia mechaniczne / Przetarcia

Tapicerka drzwi LT: Zarysowania

Listwa progu LT: Zarysowania

Kanapa / fotel LT: Zabrudzenia

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia  
Podsufitka / część bagażowa: Zarysowania  
Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania  
Roleta / półka bagażnika: Zarysowania / Zabrudzenia  
Przeźrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania  
Tapicerka drzwi PT: Zarysowania / Zabrudzenia  
Listwa progu PT: Zabrudzenia  
Fotel PP: Zabrudzenia  
Listwa progu PP: Przetarcia  
Tapicerka drzwi PP: Zarysowania / Zabrudzenia  
Tapicerka słupka lewego c: Zarysowanie

Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

#### **VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Dach lakierowany w kolorze nadwozia

Dywaniki welurowe z przodu  
ESP - układ stabilizacji toru jazdy, TSC, TA EBA i wspom. ruszania pod górę HSA  
Felgi aluminiowe 16 (wzór 5-ramienny, D2XCX) z ogumieniem  
FordPass Connect z modemem GSM (Zdalne zamyk. otw. zamk., funkc. lokal. pojazdu, Live Traffic, WiFi  
Fotel kierowcy - ręczna regulacja pochylenia oparcia  
Fotel kierowcy z regulacją lędźwiową  
Fotel pasażera - ręczna regulacja pochylenia oparcia  
Fotel pasażera z regulacją przód - tył  
Fotele przednie - styl sportowy  
Gniazdko 12V w bagażniku  
Hamulec postojowy - sterowany elektrycznie z funkcją Auto Hold  
Immobilizer  
Inteligentny ogranicznik prędkości  
Kierownica 3-ramienna, skórzana  
Kieszenie w oparciach foteli przednich  
Klamki zewnętrzne drzwi - lakierowane w kolorze nadwozia  
Klimatyzacja manualna  
Kluczyk Ford My Key  
Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach  
Komputer pokładowy  
Konsola centralna Premium z przesuwającym podłokietnikiem, schówek zamykany roletą i gniazdko 12V  
Konsola dachowa - średniej długości z lampkami LED w 1 i 2 rzędzie siedzeń  
Lakier Uni  
Lane Keeping Alert  
Listwa wzdłuż dolnej linii szyb bocznych – w kolorze chromu  
Listwy progowe - w kolorze tworzywa  
Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane, w kolorze nadwozia, z kierunkowskazami  
Podsufitka w jasnej tonacji  
Poduszki powietrzne – poduszki boczne dla kierowcy i pasażera z przodu  
Poduszki powietrzne – poduszki czołowe dla kierowcy i pasażera z przodu  
Poduszki powietrzne boczne kurtyny 1 i 2 rząd  
Radio SYNC 2.5, DAB+, wys. 8", Applink 3.0, ACP, AA, z.głośno., Bluetooth, 2 USB, z. sterow. kierow., głośniki  
Reflektory - halogenowe  
Reflektory – światła do jazdy dziennej LED  
Reflektory automatyczne, włączające się w zależności od poziomu natężenia światła  
Reflektory LED dla świateł mijania, halogenowe dla świateł drogowych

Relingi bagażnika dachowego z wykończeniem w kolorze srebrnym  
Roleta zasłaniająca przestrzeń bagażową  
Spojler tylny w kolorze nadwozia  
System Auto-Start-Stop  
System bezkorkowego wlewu paliwa - Ford Easy Fuel  
System monitorowania ciśnienia w ogumieniu (TPMS)  
System przypominający o zapięciu pasów dla wszystkich foteli  
System wspomagający kierowcę w unikaniu lub zmniejszaniu skutków kolizji Pre-Collision Assist  
Szyba przednia z dodatkową warstwą akustyczną  
Szyby przednie i tylne elektryczne z syst. automatycznego zamykania z czujnikiem przeszkody  
Światła przeciwmgielne ze statycznym doświetlaniem zakrętów  
Światła przeciwmgielne, tylne  
Tapicerka materiałowa Foundry  
Tylne oparcie składane, dzielone w proporcji 60:40  
Uchwyt dźwigni zmiany biegów wykończony skórą  
Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego na tylnej kanapie  
Wspomaganie układu kierowniczego, elektryczne EPAS  
Wybór trybu jazdy - Standardowy, Sportowy, Eco  
Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera z przodu  
Wyświetlacz 4.2 na tablicy zegarów  
Zamek centralny z pilotem  
Zderzaki - górna część lakierowana w kolorze nadwozia, dolna w kolorze tworzywa  
Koło zapasowe dojazdowe

## VII. Wyposażenie dodatkowe:

## VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - zima	Vredestein, Wintrac	205/60/R16 92H	30%
PP - zima	Vredestein, Wintrac	205/60/R16 92H	20%
TL - zima	Vredestein, Wintrac	205/60/R16 92H	20%
TP - zima	Vredestein, Wintrac	205/60/R16 92H	25%
Dojazdowe	Hankook, S300	T125/70/R16 96M	5%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 144 fotografii cyfrowych.

**Niniejsza opinia nie jest ekspertyzą stanu technicznego pojazdu ani gwarancją niezawodności zespołów i podzespołów pojazdu, została sporządzona wyłącznie na podstawie oględzin w warunkach istniejących w miejscu badania. Opinia określa wyłącznie szacunkową wartość rynkową pojazdu i może być wykorzystana tylko przez zlecającego. Sporządzający opinię zastrzega się, że nie ponosi odpowiedzialności za wady ukryte pojazdu, wady prawne, błędy w dokumentacji pojazdu i błędy montażu. Opinia została sporządzona bezstronnie.**

Rzeczoznawca , data: 10 listopada 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311037



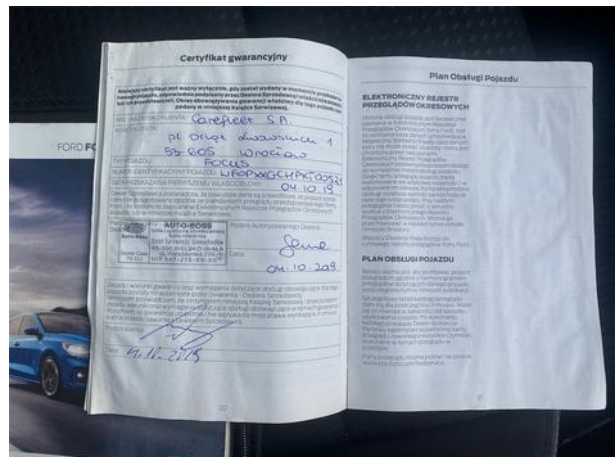
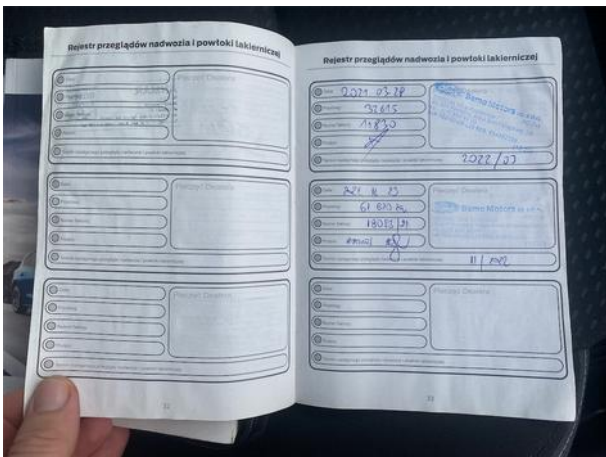
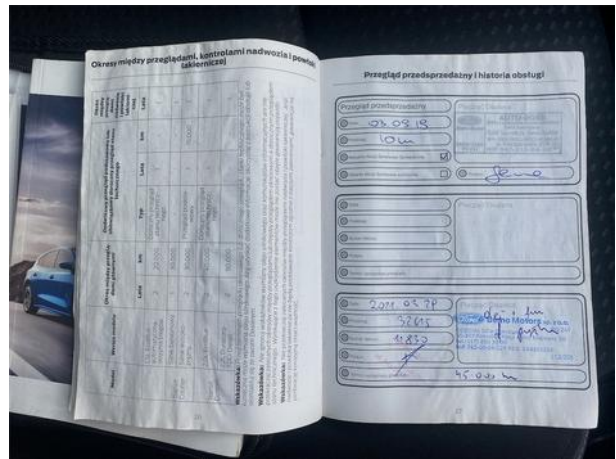
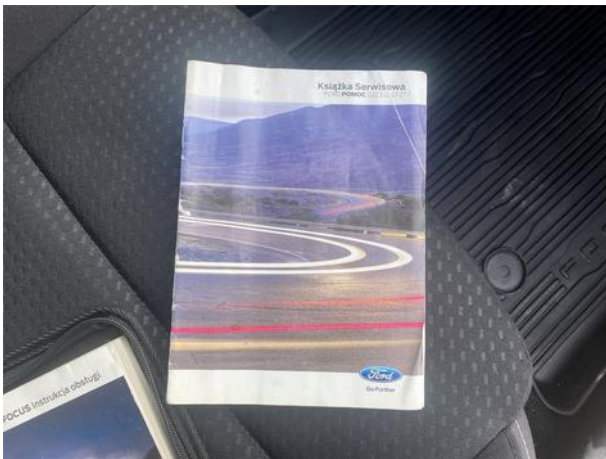
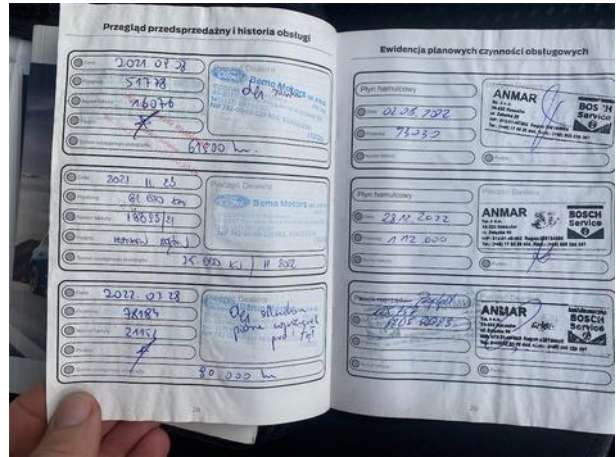
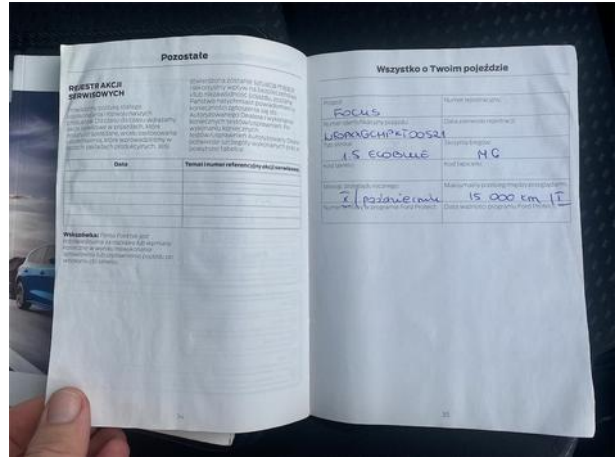


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311037





# Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311037





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311037

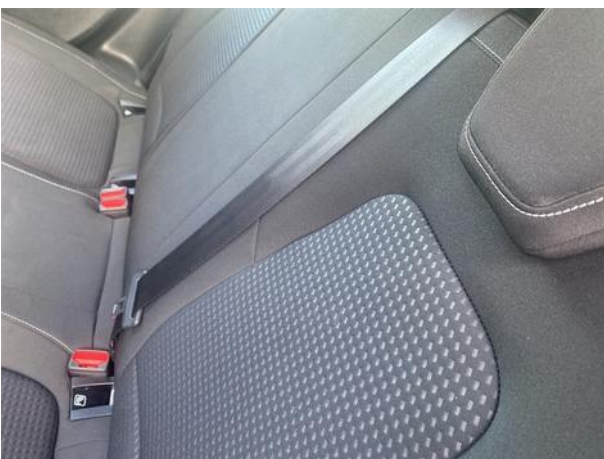








Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311037

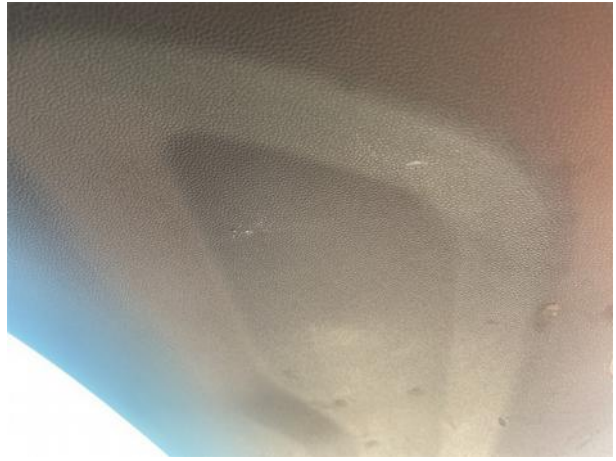




Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311037





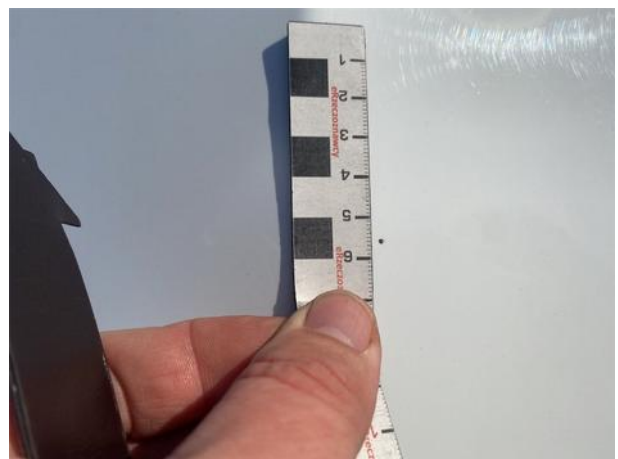




Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311037





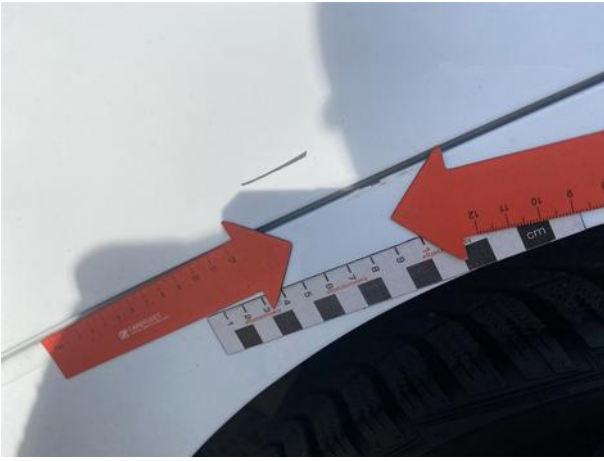




















Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311037





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311037





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311037

