

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202310076**  
**Data badania – 10 października 2023r.**  
**Rzeczoznawca - Mateusz Gumkowski**

**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: WX9833A

Marka pojazdu: FORD  
Model: MONDEO  
Kolor: Biały

Rodzaj nadwozia: Kombi  
Rodzaj pojazdu: osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 167263  
Nr fabryczny (VIN): WF0FXXWPCFKY60241  
Rok produkcji: 2019  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej  
Masa całkowita (kg): 2365  
Masa własna (kg): 1751  
Ładowność (kg): 614  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: zapłon samoczynny  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1995  
Moc [kW]: 140.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 19.07.2019

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 3143840
2. Data następnego badania technicznego: 15.07.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka )
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej - 1: 10 km dnia 19-07-2019

**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 - automatyczna. 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: Odpryski / Zarysowania  
Atrapa przednia: Odpryski  
Pokrywa przednia: Odpryski  
Reflektor lewy: Odpryski  
Szyba czołowa: Odpryski  
Błotnik LP: Odpryski  
Drzwi LP: poszycie: Odpryski  
Lusterko wsteczne lewe: Odpryski  
Próg lewy: Odpryski  
Rama dachu lewa: Odpryski  
Dach: Odpryski, Korozja  
Błotnik / ściana boczna LT: Odpryski / Zdeformowanie / Wgniecenie  
Pokrywa tylna / drzwi tyłu: poszycie: Odpryski / Zarysowania  
Zderzak tył: Odpryski / Zarysowania  
Błotnik / ściana boczna PT: Odpryski  
Drzwi PT: poszycie: Odpryski  
Rama dachu prawa: Odpryski  
Próg prawy: Odpryski / Zarysowania  
Lusterko wsteczne prawe: Odpryski  
Błotnik PP: Odpryski  
Reflektor prawy: Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 120  $\mu\text{m}$ , błotnik PP - 120  $\mu\text{m}$ , drzwi PP - 110  $\mu\text{m}$ , drzwi TP - 110  $\mu\text{m}$ , poszycie TP - 130  $\mu\text{m}$ , pokrywa T - 100  $\mu\text{m}$ , poszycie TL - 130  $\mu\text{m}$ , drzwi TL - 110  $\mu\text{m}$ , drzwi PL - 110  $\mu\text{m}$ , błotnik PL - 130  $\mu\text{m}$ , dach - 120  $\mu\text{m}$ , próg P - 90  $\mu\text{m}$ , próg L - 90  $\mu\text{m}$

**V. Wnętrze stwierdzono:** Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

Przeciwoślepiacze: Zabrudzenia  
Podsufitka lewa: Zabrudzenia  
Wykładzina LP: Zabrudzenia  
Listwa progu LP: Zarysowania

Tapicerka drzwi LT: Zarysowania  
Wykładzina bagażnika: Przetarcia  
Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania  
Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Wgniecenie obudowy głośnika  
Tapicerka drzwi PT: Otwory / Pęknięcia / Zarysowania  
Fotel PP: Zabrudzenia  
Listwa progu PP: Zarysowania  
Tapicerka słupka prawego c: Zarysowania  
Tapicerka słupka prawego d: Wgniecioną

## **VI. Wyposażenie, stwierdzono: ABS**

Active Park Assist - system wspomagający parkowanie równoległe i prostopadłe oraz wyjazd  
Blokada zapobiegająca otwarciu tylnych drzwi przez dzieci  
Czujniki odległości przy parkowaniu, przód i tył  
Dywaniki welurowe z przodu i z tyłu  
EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania  
Elektrycznie sterowane szyby przednie i tylne  
Elektryczny hamulec postojowy  
ESC - układ stabilizacji toru jazdy z kontrolą trakcji TA, EBA  
E-shifter - pokrętło do sterowania skrzynią biegów  
Felgi aluminiowe 17 (wzór 5x2-ramienny) z ogumieniem 235/50  
Fotel kierowcy regul. elektrycznie w 4 kierunkach  
Fotel kierowcy z regulacją lędźwiową  
Fotel pasażera z regulacją lędźwiową  
Fotel pasażera z regulacją w 4 kierunkach  
Fotele przednie - styl sportowy  
Fotele przednie podgrzewane  
Funkcja programowania i przypisania do kluczyka ograniczeń - Ford MyKey  
HSA - system wspomagający ruszanie pod górę  
Inteligentny ogranicznik prędkości  
Inteligentny System Bezpieczeństwa (IPS)  
Kamera ułatwiająca parkowanie tyłem  
Kierownica skórzana  
Kieszonka w oparciu fotela kierowcy  
Klamki w kolorze nadwozia  
Klimatyzacja dwustrefowa z automatyczną regulacją temperatury (DEATC)  
Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach  
Konsola centralna z podłokietnikiem  
Konsola sufitowa - ze schowkiem na okulary i lusterkiem do obserwowania dzieci  
Lakier UNI  
Lampki do czytania w drugim rzędzie foteli  
Lampki oświetlenia wnętrza z funkcją opóźnionego wyłączenia  
Lampy tylne LED  
Lane Keeping Alert  
Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane, w kolorze nadwozia, z kierunkowskazami  
Lusterka boczne składane elektrycznie, z lampkami oświetlającymi podłogę  
Lusterko wsteczne przyciemniające się automatycznie  
Manetki do zmiany biegów przy kierownicy  
Oświetlenie wnętrza diodami LED z elementami nastrojowego oświetlenia  
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  
Poduszki powietrzne kolan

Przycisk rozrusznika Ford Power  
 Reflektory - halogenowe  
 Relingi dachowe z wykończeniem w kolorze aluminium  
 Roleta zasłaniająca przestrzeń bagażową  
 System aktywnej redukcji hałasu - Active Noise Control  
 System automatycznego sterowania światłami drogowymi - Auto High Beam  
 System Auto-Start-Stop  
 System KeyFree z przyciskiem FordPower (centralny zamek z kluczem elektronicznym)  
 System monitorowania ciśnienia w ogumieniu (TPMS)  
 System nawigacji sat.Sony CD/MP3/DAB+/Ford SYNC/wyś.8"/AppLink/TMC/Bluetooth/12  
 głoś./2xUSB/st.kier.  
 System rozpoznawania znaków drogowych (Traffic Sign Recognition)  
 Szyba przednia podgrzewana (Quickclear) i podgrzewane dysze spryskiwaczy  
 Światła do jazdy dziennej, diodowe (LED) w obudowanie światła przeciwmgielnych  
 Światła przeciwmgielne, przód  
 Tapicerka materiałowa Smitty Ebony  
 Tempomat  
 Tylne oparcie składane, dzielone w proporcji 60/40 z otworem do przewozu nart i podłokietnikiem  
 Uchwyt dźwigni zmiany biegów wykończony skórą  
 Wspomaganie układu kierowniczego, elektryczne EPAS  
 Wycieraczki przedniej szyby sterowane automatycznie z czujnikiem deszczu  
 Wyłącznik deaktywujący czołową poduszkę powietrzną pasażera  
 Wyświetlacz kolorowy między zegarami (10.1-cala), wielofunkcyjny  
 Zagłówki regulowane w 2 kierunkach  
 Zamek centralny z pilotem  
 Gniazdko 230V  
 Kierownica podgrzewana  
 Ogrzewana tylna kanapa  
 Drzwi bagażnika – zamykane i otwierane elektrycznie  
 System monitorowania martwego pola lusterkach (Blind Spot Information z Cross Traffic Alert),  
 pakiet  
 Światła do jazdy dziennej LED, reflektory Ford Dynamic LED, pakiet

## VII. Wyposażenie dodatkowe:

## VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Letnie	Continental Contisportcontact5	235/50/R17 96W	80
Letnie	Continental Contisportcontact5	235/50/R17 96W	65
Letnie	Continental Contisportcontact5	235/50/R17 96W	50
Letnie	Continental Contisportcontact5	235/50/R17 96W	65
Dojazdowe	Maxxis	T125/80/R16 97M	5

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 131 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.**

Rzecznawca , data: 18 października 2023

.....

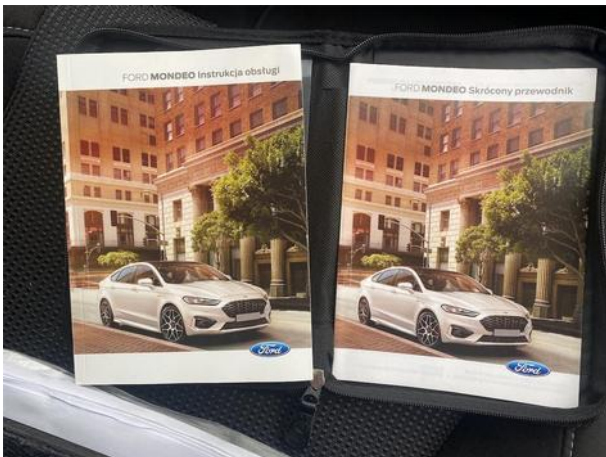
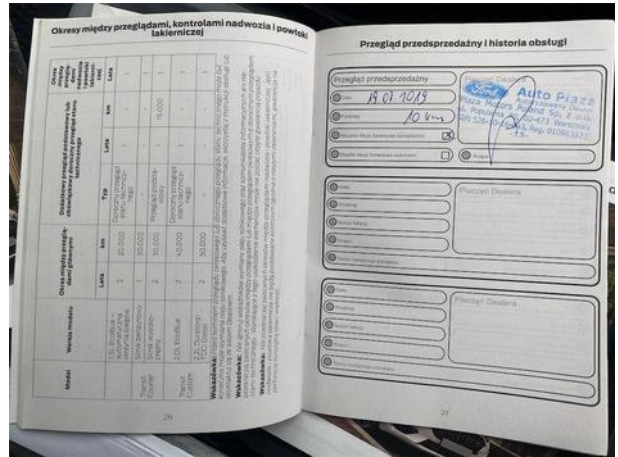
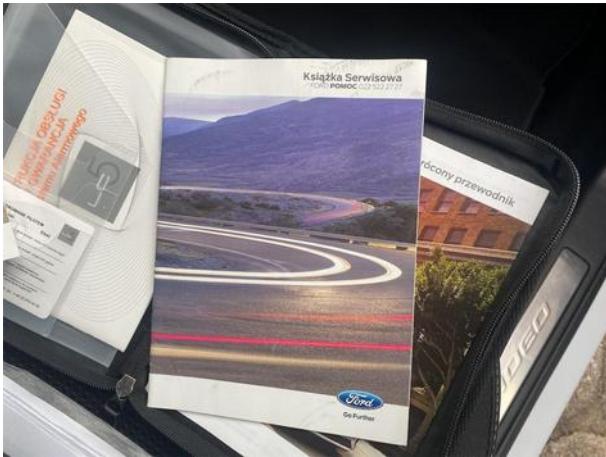
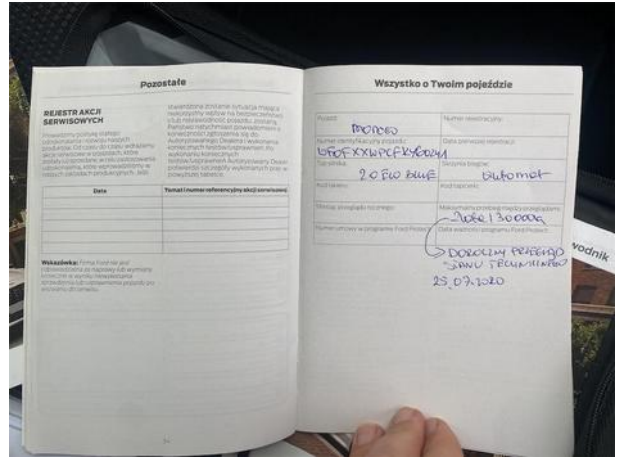
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310076



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310076

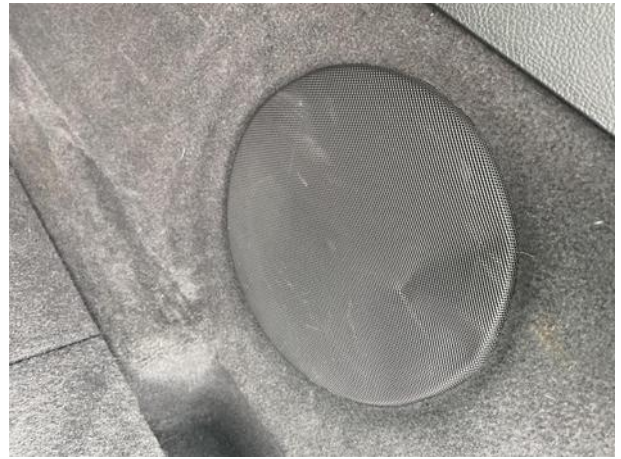
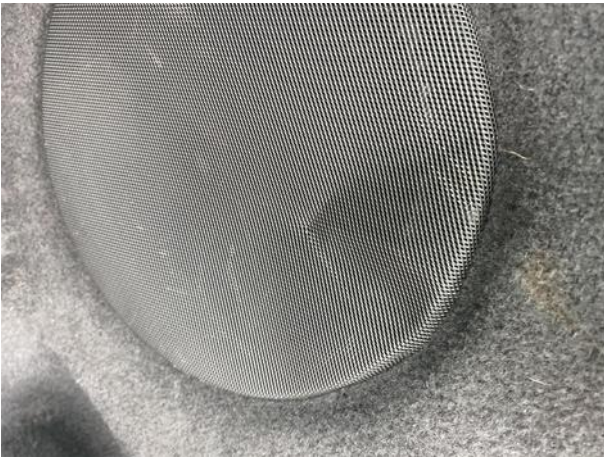


# Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310076

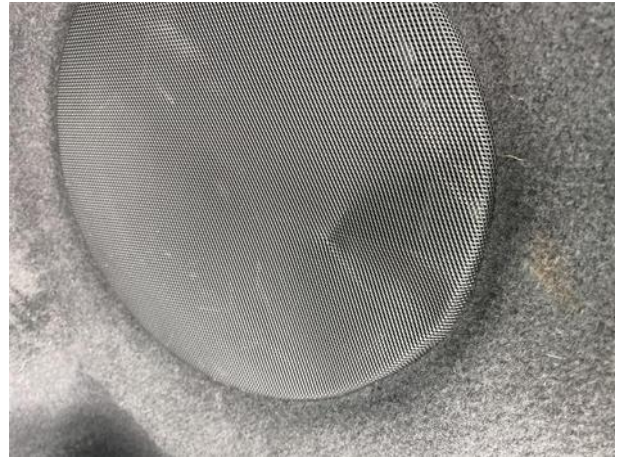
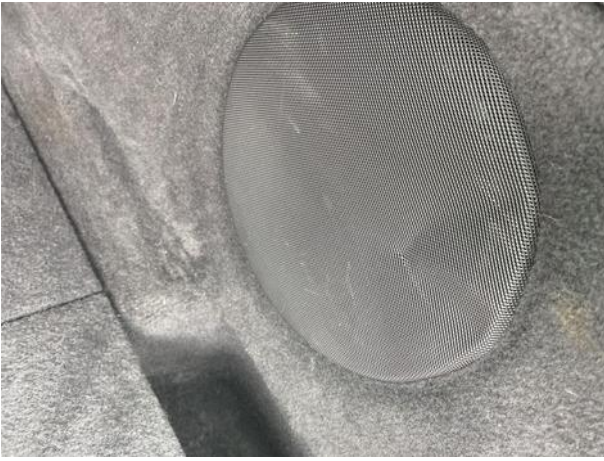




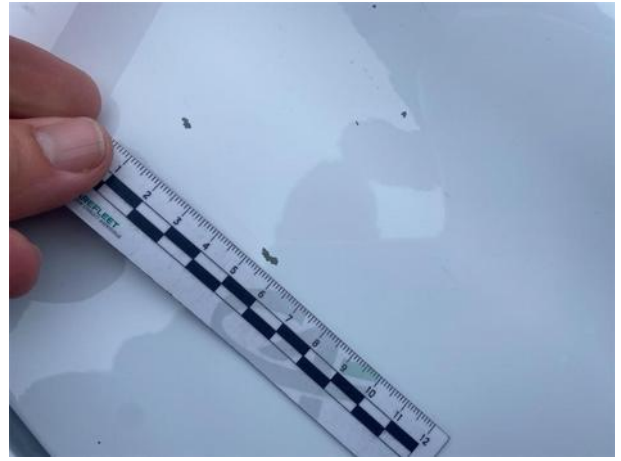


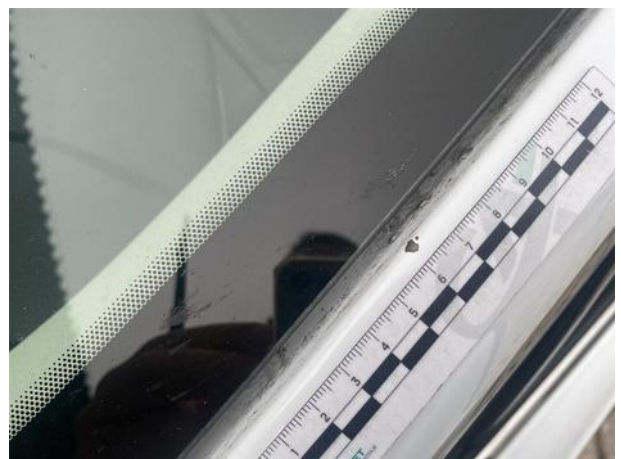


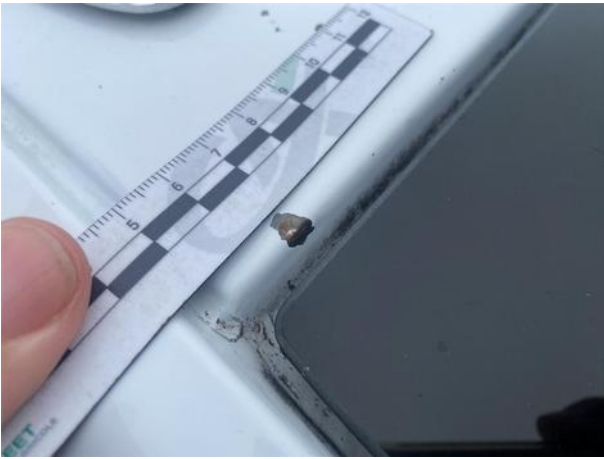
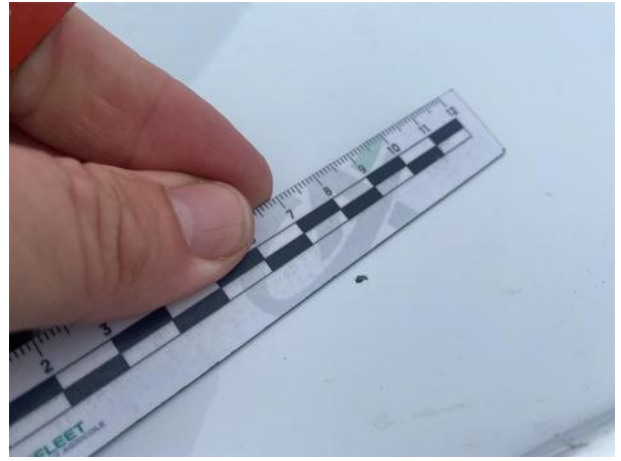
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310076













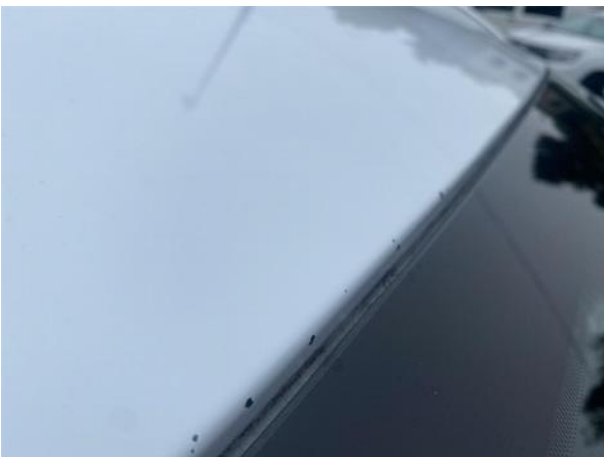




Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310076



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310076



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310076



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310076



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310076

