

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202311107
Data badania – 28 listopada 2023r.
Rzecznawca - Dariusz Rejowski

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: WX7782A

Marka pojazdu: FORD
Model: MONDEO 2.0 TDCI EDITION
Kolor: szary

Rodzaj nadwozia: Hatchback
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 172797
Nr fabryczny (VIN): WF0EXXWPCEKC78216
Rok produkcji: 2019
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 2260
Masa własna (kg): 1613
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1997
Moc [kW]: 110.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 03.04.2019

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/BAP1451786
2. Data następnego badania technicznego: 28.03.2024r.
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 - 9: 14203 km, 29489 km, 44504 km, 60751 km, 75337 km, 90672 km, 120686 km, 150382 km, 164761 km dnia 26-07-2023

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 szara

Zderzak przód: Odpryski

Atrapa przednia: Odpryski

Reflektor przeciwmgłowy lewy: Odpryski

Reflektor lewy: Zarysowania

Szyba czołowa: Odpryski

Błotnik LP: Zarysowania

Drzwi LP: poszycie: Odpryski

Dach: Zarysowania

Drzwi LT: poszycie: Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania

Błotnik / ściana boczna LT: Odpryski / Zarysowania

Pokrywa tylna / drzwi tyłu: Zarysowania

Zderzak tył: Zdeformowanie / Wgniecenie / Odpryski / Zarysowania

Odblask zderzaka lewy tył: Pęknięty

Błotnik / ściana boczna PT: Zdeformowanie / Wgniecenie

Drzwi PT: poszycie: Zdeformowanie / Wgniecenie / Odpryski / Zarysowania / Klamka zewnętrzna zarysowana

Próg prawy: Zarysowania

Drzwi PP: poszycie: Zdeformowanie / Wgniecenie / Odpryski / Zarysowania

Reflektor przeciwmgłowy prawy: Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 105 μm , błotnik PP - 80 μm , drzwi PP - 110 μm , drzwi TP - 60 μm , poszycie TP - 75 μm , pokrywa T - 95 μm , poszycie TL - 90 μm , drzwi TL - 60 μm , drzwi PL - 70 μm , błotnik PL - 130 μm , dach - 95 μm , próg P - 30 μm , próg L - 30 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Zarysowania / Uszkodzenie schowka

Przeciwoślepiacze: Zabrudzone

Słupek A lewy: Zabrudzenia

Wykładzina LP: Zabrudzenia

Listwa progu LP: Przetarcia

Listwa progu LT: Zdeformowanie / Wgniecenie

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania

Listwa progu PT: Zarysowania

Kanapa / fotel PT: Uszkodzenia mechaniczne

Fotel PP: Uszkodzenia mechaniczne

Listwa progu PP: Zarysowania

Tapicerka drzwi PP: Zabrudzenia / Zarysowania

Słupek A prawy: Odstaje

Zaślepka przewodu klimatyzacji : Brak

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

VI. Wyposażenie, stwierdzono: ABS

Airbag 6 sztuk: poduszki powietrzne czołowe i boczne dla kierowcy i pasażera, kurtyny powietrzne

Airbag chroniący kolana kierowcy

Czujnik deszczu aktywujący wycieraczki

Czujniki odległości przy parkowaniu, przód i tył

Dywaniki welurowe o podwyższonej jakości z przodu i z tyłu

EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania

Elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy ESC (zaw. TA, EBA i TVC)

Elektrycznie sterowane szyby przednie i tylne

Elektryczny hamulec postojowy z funkcją auto-hold

Felgi aluminiowe 16", wzór 10-ramienny, z ogumieniem 215/60

Fotel kierowcy z elektryczną regulacją położenia w 4. kierunkach (góra-dół, przód-tył)

Fotel kierowcy z regulacją lędźwiową

Fotel pasażera z regulacją lędźwiową

Fotel pasażera z regulacją w 4 kierunkach

Funkcja wyłączania świateł z opóźnieniem

HSA - system wspomagający ruszanie pod górę

Immobilizer

Inteligentny System Bezpieczeństwa (IPS)

Kamera ułatwiająca parkowanie tyłem

Kierownica ogrzewana oraz uchwyt dźwigni zmiany biegów wykończone skórą

Klamki w kolorze nadwozia

Klimatyzacja dwustrefowa z automatyczną regulacją temperatury (DEATC)

Kluczyk Ford My Key

Kolumna kierownicy skórzana regulowana w dwóch płaszczyznach

Koło zapasowe dojazdowe

Konsola centralna z podłokietn., schowkiem, przycisk. hamulca ręcz., uchwyt. na kubki i gniazdk. 12V

Lampy tylne LED

Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane

Lusterka boczne składane elektrycznie, z lampkami oświetlającymi podłoże

Lusterka boczne w kolorze nadwozia

Lusterko wsteczne przyciemniające się automatycznie

Obramowanie szyb bocznych w kolorze czarnym

Podgrzewana szyba przednia (Quickclear) i podgrzewane dysze spryskiwaczy

Podgrzewane przednie fotele

Podłokietnik tylny z uchwytami na kubki

Podsufitka materiałowa w jasnej tonacji

Reflektory automatyczne, włączające się w zależności od poziomu natężenia światła

Reflektory w technologii Ford Dynamic LED

System automatycznego sterowania światłami drogowymi (Auto High Beam)

System Auto-Start-Stop

System monitorowania ciśnienia w ogumieniu

System nawigacji satelitarnej CD/SD, Ford SYNC 3, wyświetlacz 8 cali, 8 głośników, 2xUSB

Szyba przednia podgrzewana (Quickclear) i podgrzewane dysze spryskiwaczy

Szyby tylne dodatkowo przyciemniane

Światła do jazdy dziennej, diodowe (LED)

Światła przeciwmgielne ze statycznym doświetlaniem zakrętów

Tapicerka materiałowa Cypres (z komfortowymi fotelami)

Tempomat z Intelligent Speed Limiter

Tylne oparcie składane, dzielone w proporcji 60/40

Wspomaganie układu kierowniczego, elektryczne

Wyłącznik deaktywujący czołową poduszkę powietrzną pasażera
Wyświetlacz kolorowy między zegarami (4.2-cala)
Zamek centralny z pilotem
Autoalarm
Lakier metalik

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Hankook,	215/60/R16	40%
PP lato	Hankook,	215/60/R16	55%
TL lato	Hankook,	215/60/R16	35%
TP lato	Hankook,	215/60/R16	35%
Dojazdowe	Maxxis,	T125/80/R16	0%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

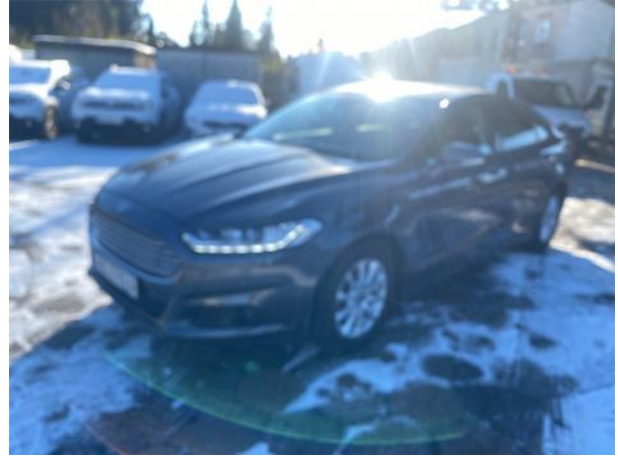
Do oceny dołączono 149 fotografii cyfrowych.

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: 28 listopada 2023

.....

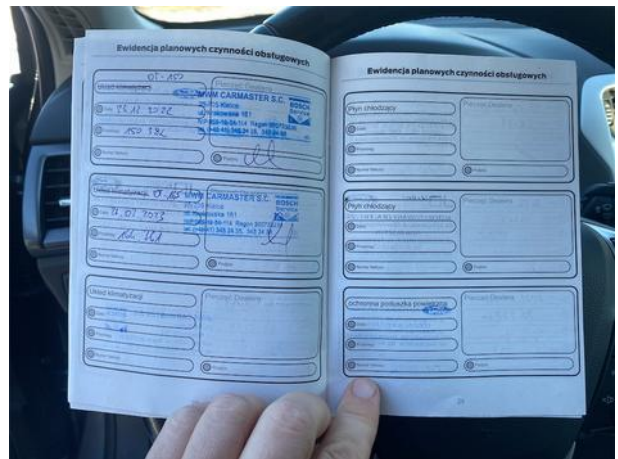
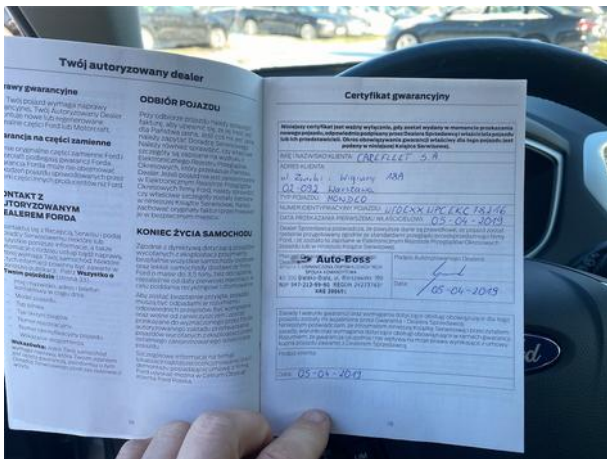
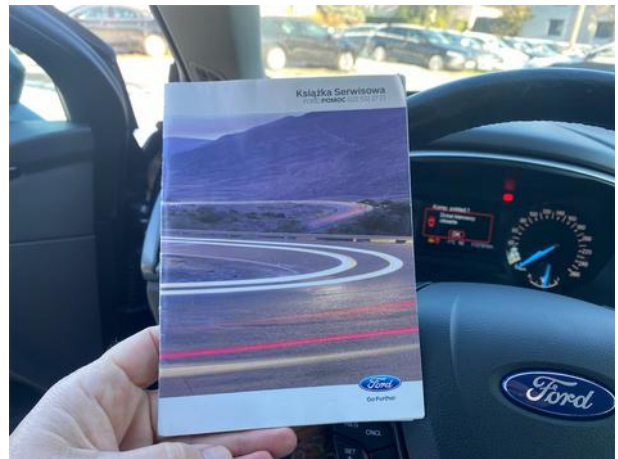
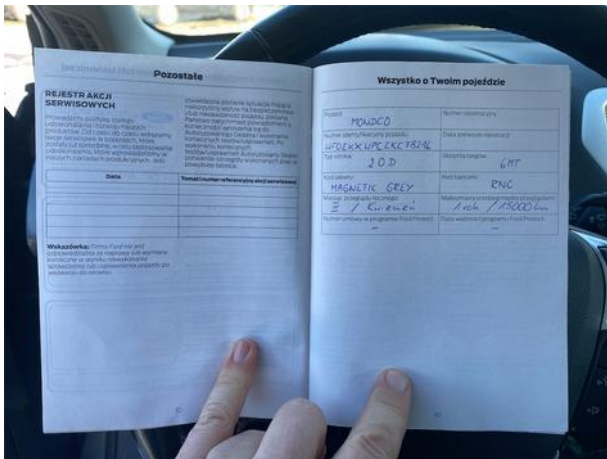
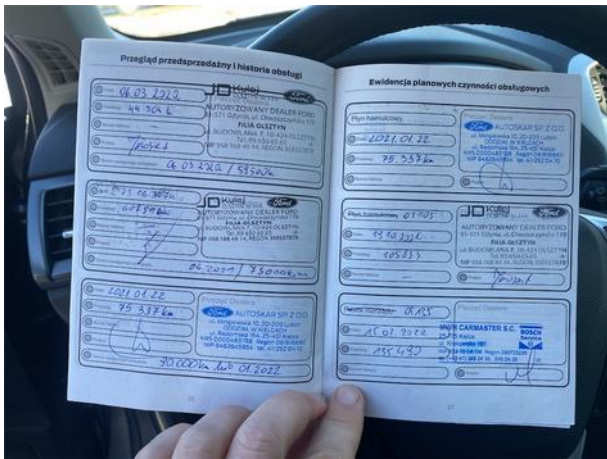
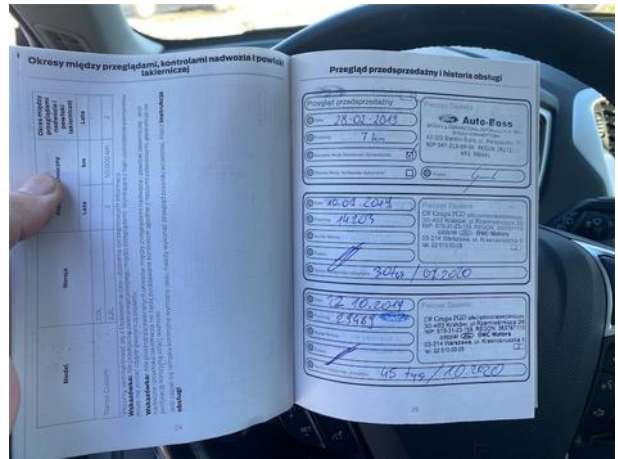
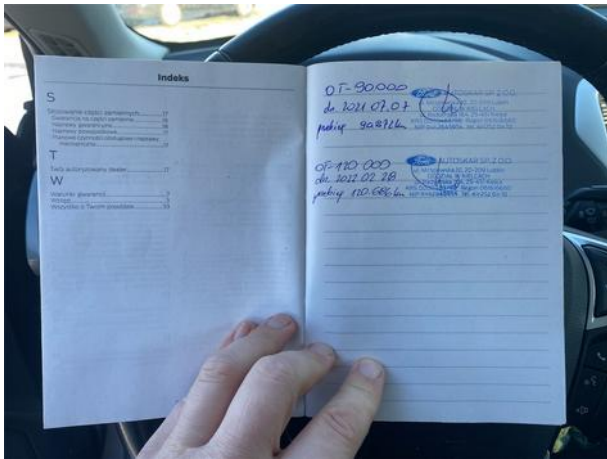
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311107



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311107

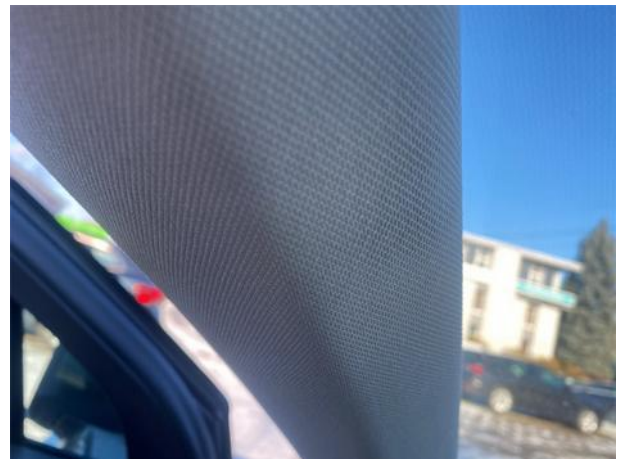


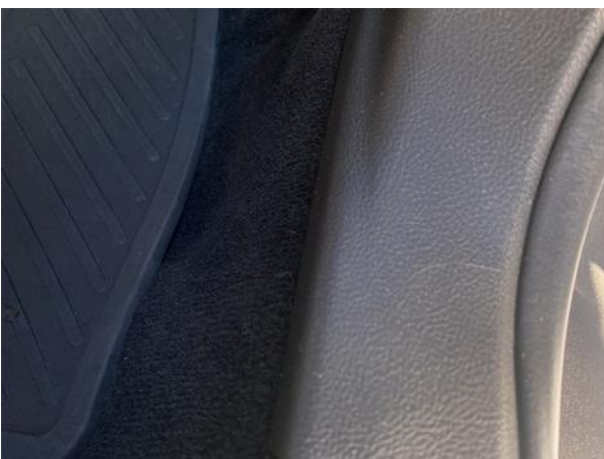
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311107



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311107



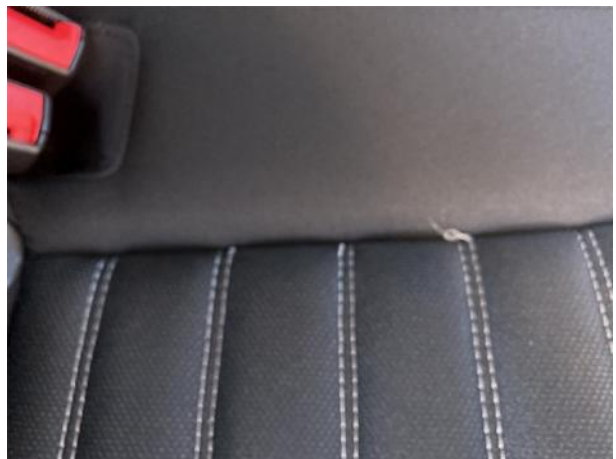




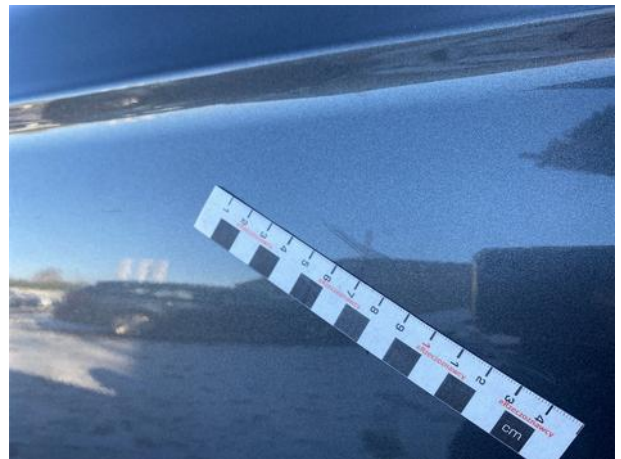
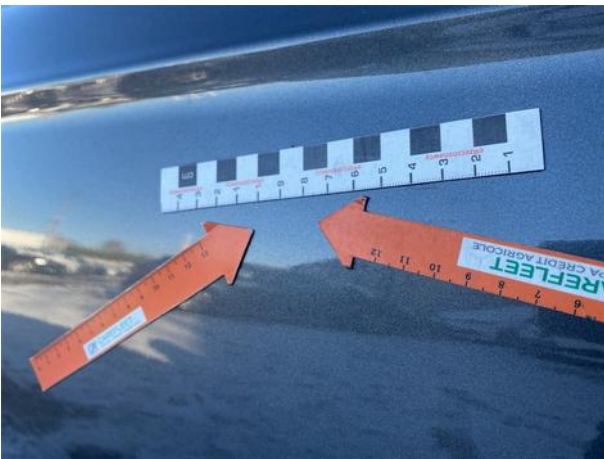
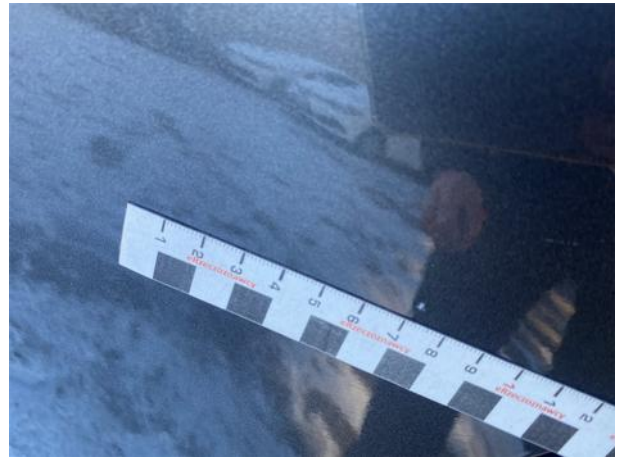


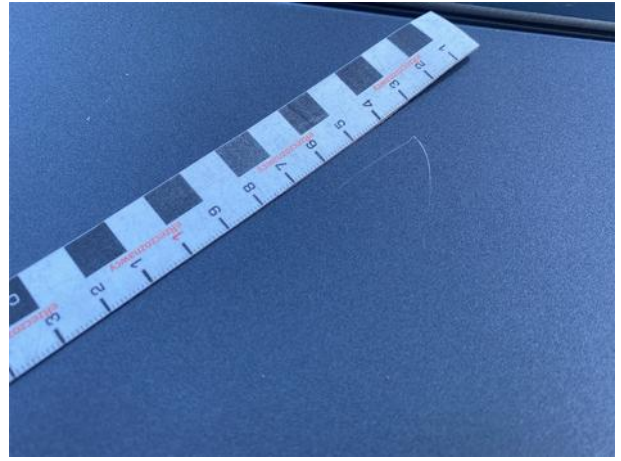


















Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202311107



