

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202212200
Data badania – 30 grudnia 2022r.
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: WW217XS

Marka pojazdu: FORD
Model: MONDEO 2.0 TDCI TITANIUM POWER
Kolor: granatowy

Rodzaj nadwozia: Liftback
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 74385
Nr fabryczny (VIN): WF0EXXWPCEGT45827
Rok produkcji: 2016
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 2270
Masa własna (kg): 1520
Ładowność (kg): 750
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: 15.02.2017

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/BAN 0671322
2. Data następnego badania technicznego: 09.02.2023r.
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: 2L 23305km, 55594km z dnia 07/06/2021

WYNIKI BADANIA :

I. Silnik stwierdzono: Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym w normie. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia - powyżej min. Drgania silnika przenoszone na przestrzeń pasażerską. 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 granatowa.
Reflektor PL: Pęknięcia

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 250 μ m, błotnik PP - 200 μ m, drzwi PP - 200 μ m, drzwi TP - 180 μ m, poszycie TP - 190 μ m, pokrywa T - 100 μ m, poszycie TL - 230 μ m, drzwi TL - 110 μ m, drzwi PL - 190 μ m, błotnik PL - 190 μ m, dach - 120 μ m, próg L - 60 μ m, próg P - 90 μ m

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Otwory / Pęknięcia

Tunel środkowy: Otwory / Pęknięcia

Kierownica: Przetarcia

Podsufitka lewa: Zabrudzenia

Tapicerka drzwi LP: Zarysowania

Tapicerka drzwi PT: Zarysowania

Tapicerka drzwi TL: Zarysowania

Tapicerka drzwi PP: Zarysowania

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

Dolna krata wlotu powietrza lakierowana w kolorze gloss black z chromowanym obramowaniem

Dolny pas zderzaka przedniego i tylnego lakierowany w kolorze nadwozia

Dwa kluczyki

Dwa kolorowe wyświetlacze między zegarami (4,2-cala)

Dywaniki welurowe 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 17 (wzór 5x2-ramienny) z ogumieniem 235/50

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

Fotele przednie sportowe

HSA - system wspomagający ruszanie pod górę

Immobilizer

Inteligentny System Bezpieczeństwa (IPS)

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
 Listwy progowe - wykończone w kolorze aluminium
 Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
 Lusterka boczne składane elektrycznie, z lampkami oświetlającymi podłoże
 Lusterko wsteczne przyciemniające się automatycznie
 Manetki do zmiany biegów przy kierownicy
 Obramowanie szyb bocznych w kolorze chromu
 Obudowy przednich świateł przeciwmgielnych w kolorze gloss black z chromowanym obramowaniem
 Oświetlenie wnętrza diodami LED z elementami nastrojowego oświetlenia
 Podgrzewana szyba przednia (Quickclear) i podgrzewane dysze spryskiwaczy
 Podgrzewane przednie fotele
 Podwójna końcówka rury wydechowej ze stali nierdzewnej
 Przycisk rozrusznika Ford Power
 Radio CD/MP3 z Ford Sync 3 (8-calowy wyświetlacz dotykowy, Bluetooth, AUX-IN, 2xUSB, iPod, SD)
 Reflektory automatyczne, włączające się w zależności od poziomu natężenia światła
 Regulacja lędźwiowa fotela kierowcy
 Regulacja lędźwiowa fotela pasażera
 System automatycznego sterowania światłami drogowymi (Auto High Beam)
 System Auto-Start-Stop
 System centralnego zamka z kluczem elektronicznym Ford KeyFree
 System monitorowania ciśnienia w ogumieniu
 System monitorowania koncentracji kierowcy (Driver Alert)
 System rozpoznawania znaków drogowych (Traffic Sign Recognition)
 System wspomagający kierowcę w unikaniu lub zmniejszaniu skutków kolizji Pre-Collision Assist
 System wspomagający utrzymanie pojazdu na pasie ruchu (Lane Keeping Aid)
 Światła do jazdy dziennej, diodowe (LED) w obudowanie świateł przeciwmgielnych
 Światła przeciwmgielne ze statycznym doświetlaniem zakrętów
 Tapicerka materiałowa Prada (ze sportowymi fotelami)
 Tempomat z Intelligent Speed Limiter
 Tylne oparcie składane, dzielone w proporcji 60/40
 Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego na tylnej kanapie
 Wspomaganie układu kierowniczego, elektryczne
 Wyłącznik deaktywujący czołową poduszkę powietrzną pasażera
 Wyświetlacz kolorowy między zegarami (10.1-cala)
 Zamek centralny z pilotem
 Czujniki odległości przy parkowaniu, przód i tył
 Lakier metalik

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
-------	-----------	---------	------------------------------

PL - lato	Michelin, Primacy 3	235/50/R17	50%
PP - lato	Michelin, Primacy 3	235/50/R17	50%
TL - lato	Michelin, Primacy 3	235/50/R17	50%
TP - lato	Michelin, Primacy 3	235/50/R17	50%
Dojazdowe	Maxxis	125/80/R16	5%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 63 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.

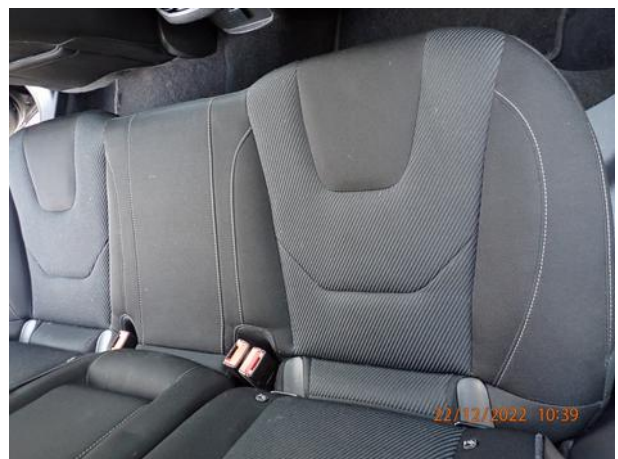
Rzeczoznawca , data: 30 grudnia 2022

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202212200



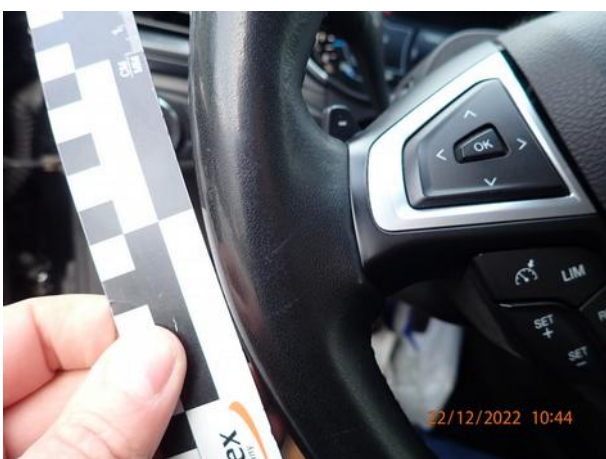
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202212200



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202212200



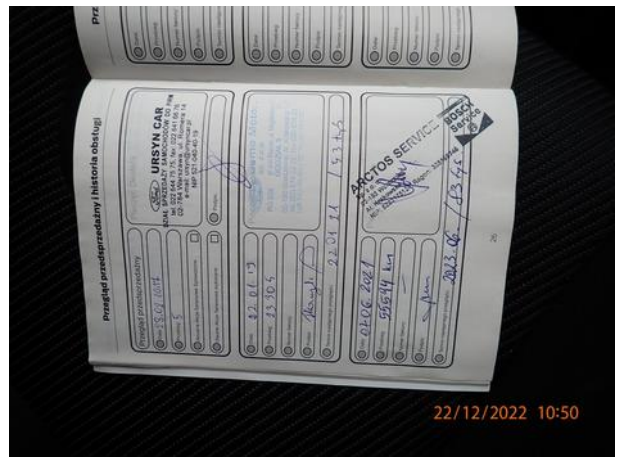
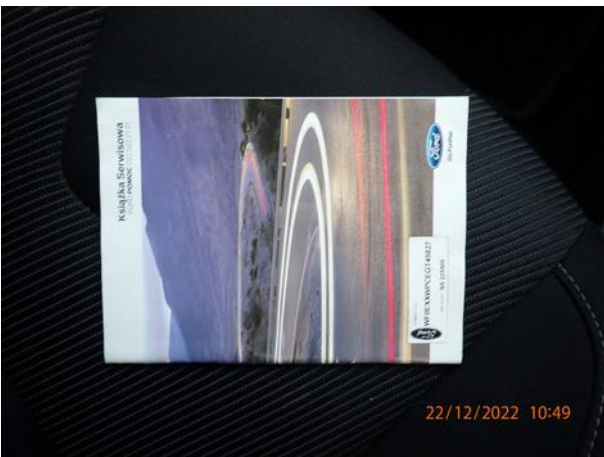
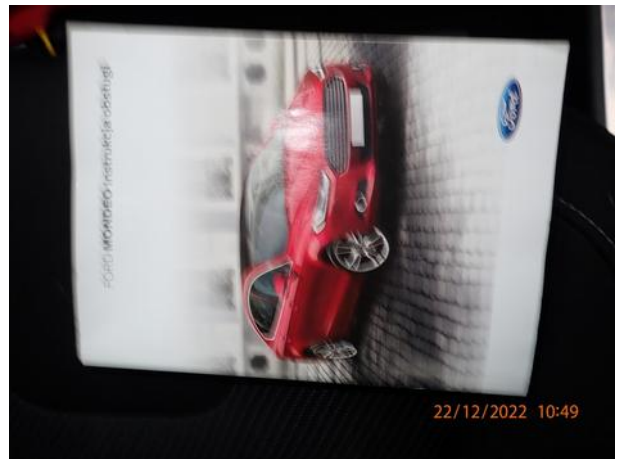
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202212200



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202212200



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202212200



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202212200

