

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

**OCENA TECHNICZNA**

**Nr CFM202504057**

**Data badania – 09 kwietnia 2025r.**

**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: WW489SK

Marka pojazdu: FORD

Model: MONDEO 2.0 ECOBLUE TITANIUM AU

Kolor: beżowy

Rodzaj nadwozia: Hatchback

Rodzaj pojazdu: Osobowy

Liczba drzwi: 5

Liczba miejsc: 5

Wskazania licznika [km]: 155653

Nr fabryczny (VIN): WF0EXXWPCELY69356

Rok produkcji: 2020

Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej

Masa całkowita (kg): 2330

Masa własna (kg): 1660

Rodzaj paliwa: Olej napędowy

Norma EURO: 6

Typ silnika: zapłon samoczynny

Układ/liczba cyl.: R4

Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1997

Moc [kW]: 110.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 23.11.2020

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/BAQ4693598z wpisem HAK
2. Data następnego badania technicznego: 22.11.2025r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 1 (Jeden klucz zintegrowany z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej - 1: 29939 km dnia 15-11-2021

**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. Felga PP – zarysowania. Skrzynia biegów - automatyczna 8 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 beżowa

Zderzak przód: Odpryski

Pokrywa przednia: Odpryski

Szyba czołowa: Odpryski

Błotnik / ściana boczna PT: Odpryski

Drzwi PT: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 140  $\mu\text{m}$ , błotnik PP - 150  $\mu\text{m}$ , drzwi PP - 120  $\mu\text{m}$ , drzwi TP - 110  $\mu\text{m}$ , poszycie TP - 140  $\mu\text{m}$ , pokrywa T - 70  $\mu\text{m}$ , poszycie TL - 140  $\mu\text{m}$ , drzwi TL - 130  $\mu\text{m}$ , drzwi PL - 130  $\mu\text{m}$ , błotnik PL - 130  $\mu\text{m}$ , dach - 130  $\mu\text{m}$ , próg P - 80  $\mu\text{m}$ , próg L - 80  $\mu\text{m}$

**V. Wnętrze stwierdzono:** Kokpit: Zarysowania

Fotel LP: Uszkodzenia mechaniczne

Tapicerka drzwi LT: Zarysowania

Listwa progu LT: Zarysowania

Kanapa T: Uszkodzenia mechaniczne

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania

Tapicerka drzwi PT: Zarysowania

Listwa progu PT: Zarysowania

Listwa progu PP: Zarysowania

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

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** ABS

Blokada zapobiegająca otwarciu tylnych drzwi przez dzieci

Czujniki odległości przy parkowaniu, przód i tył

Dywaniki welurowe o podwyższonej jakości z przodu i z tyłu

EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania

Elektryczny hamulec postojowy

ESC - układ stabilizacji toru jazdy z kontrolą trakcji TA, EBA

E-shifter - pokrętło do sterowania skrzynią biegów

Felgi aluminiowe 17", wzór 10x2-ramienny, z ogumieniem 215/55

FordPass Connect z modemem GSM

Fotel kierowcy z regulacją lędźwiową

Fotel kierowcy z ręczną regulacją położenia w czterech kierunkach

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  
Funkcja wyłączania świateł z opóźnieniem  
HSA - system wspomagający ruszanie pod górę  
Inteligentny ogranicznik prędkości  
Inteligentny System Bezpieczeństwa (IPS)  
Kanapa tylna składana, dzielona w proporcji 60:40, ze składanym podłokietnikiem i uchwytami na napoje  
Kierownica skórzana  
Kieszenie w oparciach foteli przednich  
Klamki w kolorze nadwozia  
Klamki wewnętrzne chromowane  
Klimatyzacja - nawiewy w konsoli centralnej na drugi rząd siedzeń  
Klimatyzacja dwustrefowa z automatyczną regulacją temperatury (DEATC)  
Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach  
Konsola centralna z podłokietnikiem  
Konsola sufitowa ze schowkiem na okulary  
Lampki do czytania w drugim rzędzie foteli  
Lampki oświetlenia wnętrza z funkcją opóźnionego wyłączenia  
Lampy tylne LED  
Listwy progowe lakierowane w kolorze nadwozia  
Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane, w kolorze nadwozia, z kierunkowskazami  
Lusterka boczne składane elektrycznie, z lampkami oświetlającymi podłóżę  
Lusterko wsteczne przyciemniające się automatycznie  
Nakładki na progi przednich drzwi w kolorze aluminium  
Obramowanie szyb bocznych w kolorze chromu  
Ogranicznik prędkości, inteligentny  
Oświetlenie wnętrza diodami LED z elementami nastrojowego oświetlenia  
Pakiet dla palących (popielniczka, zapalniczka)  
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 automatyczne, z czujnikiem zmierzchu  
System automatycznego sterowania światłami drogowymi - Auto High Beam  
System Auto-Start-Stop  
System monitorowania ciśnienia w ogumieniu (TPMS)  
System monitorowania koncentracji kierowcy (Driver Alert)  
System rozpoznawania znaków drogowych (Traffic Sign Recognition)  
System wspomagający utrzymanie pojazdu na pasie ruchu (Lane Keeping Aid)  
Szyba przednia podgrzewana (Quickclear) i podgrzewane dysze spryskiwaczy  
Szyby boczne przednie z dodatkową warstwą akustyczną  
Szyby przednie i tylne elektryczne, z systemem automatycznego zamykania oraz czujnikiem przeszkody  
Światła do jazdy dziennej, diodowe (LED) w obudowie świateł przeciwmgielnych  
Światła przeciwmgielne, przód  
Tapicerka materiałowa Smitty Ebony  
Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego na tylnej kanapie  
Układ wydechowy - 2 końcówki z polerowanej stali nierdzewnej  
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

Zaglówki foteli przednich z regulacją w 4 kierunkach  
 Zamek centralny z pilotem  
 Autoalarm obwodowy i pojemnościowy (zawiera funkcję podwójnego ryglowania drzwi)  
 Hak holowniczy demontowalny  
 Koło zapasowe dojazdowe  
 Lakier metalik  
 Pakiet X  
 Active Park Assist - system wspomagający parkowanie równoległe i prostopadłe oraz wyjazd  
 Drzwi bagażnika – zamykane i otwierane elektrycznie  
 Kamera ułatwiająca parkowanie tyłem  
 Lusterka boczne skł. elektr. z lampkami oświetlającymi podłoże, pamięć położ., lewe fotochromatyczne  
 Reflektory w technologii Ford Dynamic LED  
 System monitorowania martwego pola w lusterkach (Blind Spot Information z funkcją CrossTrafficAlert)  
 System nawigacji sat.Sony CD/MP3/DAB+/Ford SYNC/wyś.8"/AppLink/TMC/Bluetooth/12 głoś./2xUSB/st.kier.  
 System Pre-Collision Assist wspierający kierowcę w unikaniu lub zmniejszaniu skutków kolizji  
 Tempomat inteligentny z funkcją Stop&Go - Adaptive Cruise Control

#### VII. Wyposażenie dodatkowe:

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL Zimowe	Bfgoodrich	215/55/17	45%
PP Zimowe	Bfgoodrich	215/55/17	45%
TL Zimowe	Bfgoodrich	215/55/17	25%
TP Zimowe	Bfgoodrich	215/55/17	25%
Dojazdowe	Maxxis,	125/80/16	0%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 84 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: 09 kwietnia 2025

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202504057



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202504057





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202504057















