

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202309128**  
**Data badania – 26 września 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: DW2HY07

Marka pojazdu: FORD  
Model: MONDEO 2.0 ECOBLUE TREND  
Kolor: srebrny

Rodzaj nadwozia: Kombi  
Rodzaj pojazdu: Osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 191243  
Nr fabryczny (VIN): WF0FXXWPCFLB70511  
Rok produkcji: 2020  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej  
Masa całkowita (kg): 2330  
Masa własna (kg): 1653  
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: 19.03.2020

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/BAQ1501882
2. Data następnego badania technicznego: 19.03.2025r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - brak, książka przeglądów - brak
- 5.

**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 srebrna  
Atrapa przednia: Rozerwanie / Pęknięcie / Rozbicie  
Pokrywa przednia: Odpryski  
Drzwi LP: poszycie: Odpryski / Zdeformowanie / Wgniecenie  
Dach: Odpryski  
Drzwi LT: poszycie: Odpryski  
Zderzak tył: Odpryski  
Błotnik / ściana boczna PT: Odpryski  
Drzwi PT: poszycie: Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie  
Rama dachu prawa: Zdeformowanie / Wgniecenie  
Nadkole PT: Rozerwane

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 170  $\mu\text{m}$ , błotnik PP - 140  $\mu\text{m}$ , drzwi PP - 160  $\mu\text{m}$ , drzwi TP - 130  $\mu\text{m}$ , poszycie TP - 700  $\mu\text{m}$ , pokrywa T - 70  $\mu\text{m}$ , poszycie TL - 120  $\mu\text{m}$ , drzwi TL - 120  $\mu\text{m}$ , drzwi PL - 150  $\mu\text{m}$ , błotnik PL - 110  $\mu\text{m}$ , dach - 130  $\mu\text{m}$ , próg P - 350  $\mu\text{m}$ , próg L - 110  $\mu\text{m}$

**V. Wnętrze stwierdzono:** Kokpit: Zarysowania  
Tunel środkowy: Zarysowania  
Kierownica: Przetarcia  
Podsufitka lewa: Zabrudzenia  
Wykładzina bagażnika: Przetarcia  
Podsufitka / część bagażowa: Zabrudzenia / 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  
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 trąkcyj TA, EBA  
Felgi aluminiowe 16", wzór 10-ramienny, z ogumieniem 215/60  
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 komfortowy  
Funkcja programowania i przypisania do kluczyka ograniczeń - Ford MyKey  
Funkcja wyłączenia świateł z opóźnieniem

Gniazdko 12V w bagażniku  
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 - w kolorze tworzywa  
Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane, w kolorze nadwozia, z kierunkowskazami  
Lusterko wsteczne przyciemniające się automatycznie  
Obramowania szyb bocznych – w kolorze czarnym  
Ogranicznik prędkości, regulowany  
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  
Radio Ford Sync 3.2 i DAB+, kolorowy wys. dotykowy 8", AppLink, Bluetooth, 2xUSB, 8 głośników  
Reflektory automatyczne, z czujnikiem zmierzchu  
Reflektory halogenowe, projekcyjne  
Relingi bagażnika dachowego z wykończeniem w kolorze czarnym  
Roleta zasłaniająca przestrzeń bagażową  
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)  
Szyby przednie i tylne elektryczne, z systemem automatycznego zamykania oraz czujnikiem przeszkody  
Światła do jazdy dziennej  
Światła przeciwmgielne, przód  
Tapicerka materiałowa Cypres Ebony  
Tempomat  
Uchwyt dźwigni zmiany biegów wykończony skórą  
Uchwyt ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego na tylnej kanapie  
Wspomaganie układu kierowniczego, elektryczne EPAS  
Wycieraczki przedniej szyby sterowane automatycznie z czujnikiem deszczu  
Wyłącznik deaktywujący czołową poduszkę powietrzną pasażera  
Wyświetlacz 4.2 na tablicy zegarów  
Zagłówki foteli przednich z regulacją w 4 kierunkach

Zamek centralny z pilotem  
Autoalarm obwodowy i pojemnościowy (zawiera funkcję podwójnego ryglowania drzwi)  
Koło zapasowe dojazdowe  
Lakier metalik Diffused Silver  
Szyby tylne dodatkowo przyciemniane  
Czujniki parkowania - przód - tył

**VII. Wyposażenie dodatkowe:**

**VIII. Ogumienie :**

| Opona     | Producent  | Rozmiar   | Stopień zużycia (szacunkowo) |
|-----------|------------|-----------|------------------------------|
| PL lato   | Firestone, | 215/60/16 | 65%                          |
| PP lato   | Firestone, | 215/60/16 | 65%                          |
| TL lato   | Firestone, | 215/60/16 | 95%                          |
| TP lato   | Firestone, | 215/60/16 | 95%                          |
| dojazdowa | Maxxis,    | 125/80/16 | 0%                           |

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 93 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: 26 września 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309128



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309128



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309128





















