

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202205163
Data badania – 26 maja 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: WX6120A

Marka pojazdu: FORD
Model: FOCUS 1.5 ECOBLUE TREND
Kolor: granatowy

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 61447
Nr fabryczny (VIN): WF0PXXGCHPKC38539
Rok produkcji: 2019
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1955
Masa własna (kg): 1338
Ładowność (kg): 617
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1499
Moc [kW]: 88.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 19.02.2019

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 0774909
2. Data następnego badania technicznego: 14.02.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
5. Brak książki serwisowej

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 - stalowe 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 granatowa. Drzwi PP - zarysowanie, Drzwi TP - zarysowanie, Dach - wgniecenie, Rama dachu - wgniecenie, Zderzak T - zarysowanie, Drzwi PL - zarysowanie
Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 110 μ m, błotnik PP - 110 μ m, drzwi PP - 140 μ m, drzwi TP - 630 μ m, poszycie TP - 1120 μ m, pokrywa T - 140 μ m, poszycie TL - 130 μ m, drzwi TL - 130 μ m, drzwi PL - 140 μ m, błotnik PL - 100 μ m, dach - 140 μ m, próg L - 50 μ m, próg P - 60 μ m

V. Wnętrze stwierdzono: Tapicerka foteli przód oraz tapicerka drzwi delikatne zabrudzenia. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono:

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dywaniki gumowe
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Kierownica podgrzewana
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja
- Komputer pokładowy
- Lakier uni
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Ogrzewanie przednich foteli
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Relingi dachowe
- Roleta bagażnika
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat

- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - zima	Dunlop	205/60R16	45%
PP - zima	Dunlop	205/60R16	45%
TL - zima	Dunlop	205/60R16	20%
TP - zima	Dunlop	205/60R16	25%
dojazdowe	Hankook	125/70/16	5%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 64 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: 26 maja 2022

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205163





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205163



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205163



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205163



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205163



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205163



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202205163



16/05/2022 12:17



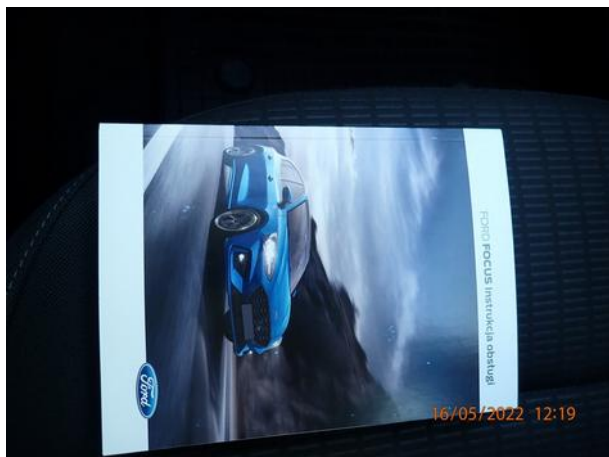
16/05/2022 12:17



16/05/2022 12:19



16/05/2022 12:19



16/05/2022 12:19



16/05/2022 12:19



16/05/2022 12:19



16/05/2022 12:22