

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

**OCENA TECHNICZNA**

**Nr CFM202309049**

**Data badania – 21 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: WX1294C

Marka pojazdu: FORD  
Model: FIESTA 1.1 TREND  
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Hatchback  
Rodzaj pojazdu: Osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 179197  
Nr fabryczny (VIN): WF0JXXGAHJKJ49123  
Rok produkcji: 2019  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej  
Masa całkowita (kg): 1640  
Masa własna (kg): 1088  
Rodzaj paliwa: Benzyna  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: zapłon iskrowy  
Układ/liczba cyl.: R3  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1084  
Moc [kW]: 63.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 21.10.2019

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/BAP4584141
2. Data następnego badania technicznego: 17.10.2024r.
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 - 5: 30624 km, 60998 km, 90763 km, 121917 km, 151417 km dnia 21-11-2022

**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 5 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 biała

Pokrywa przednia: Odpryski

Szyba czołowa: Odpryski / Pęknięcia

Błotnik / ściana boczna LT: Zdeformowanie / Wgniecenie

Zderzak tył: Zarysowania / Odpryski / Zaprawki

Błotnik / ściana boczna PT: Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie

Drzwi PT: Zarysowania / Wgniecenie

Drzwi PP: Odpryski / Wgniecenie

Próg P: Zarysowania

Próg L: Wgniecenie

Dach: Odpryski / Wgniecenie

Pokrywa tył: Odpryski / Korozja

Drzwi LT: Wgniecenie

Drzwi LP: Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 130  $\mu\text{m}$ , błotnik PP - 160  $\mu\text{m}$ , drzwi PP - 150  $\mu\text{m}$ , drzwi TP - 140  $\mu\text{m}$ , poszycie TP - 150  $\mu\text{m}$ , pokrywa T - 140  $\mu\text{m}$ , poszycie TL - 150  $\mu\text{m}$ , drzwi TL - 150  $\mu\text{m}$ , drzwi PL - 150  $\mu\text{m}$ , błotnik PL - 120  $\mu\text{m}$ , dach - 140  $\mu\text{m}$ , próg P - 100  $\mu\text{m}$ , próg L - 90  $\mu\text{m}$

**V. Wnętrze stwierdzono:** Podsufitka lewa: Zabrudzenia

Tapicerka drzwi LT: Zarysowania

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia

Podsufitka / część bagażowa: Zarysowania

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania

Tapicerka drzwi PT: Zarysowania

Kanapa / fotel PT: Zabrudzenia

Fotel PP: Zabrudzenia

Tapicerka drzwi PP: Zarysowania

Kokpit: Zarysowania

Wnętrze bagażnika: 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

Dywaniki welurowe z przodu

EBA - układ wspomagania hamowania awaryjnego

EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania

Elektrycznie sterowane szyby przednie  
 ESC - układ stabilizacji toru jazdy  
 Felgi stalowe 15 z ogumieniem 195/60  
 Fotel kierowcy z ręczną regulacją położenia w dwóch płaszczyznach  
 Fotel pasażera z regulacją przód-tył  
 HSA - system wspomagający ruszanie pod górę  
 Inteligentny System Bezpieczeństwa (IPS)  
 Komputer pokładowy  
 Lakier Uni  
 Lane Keeping Alert  
 Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane, w kolorze nadwozia, z kierunkowskazami  
 Ogranicznik prędkości, regulowany (ASLD)  
 Oświetlenie bagażnika  
 Reflektory automatyczne, z czujnikiem zmierzchu  
 Reflektory halogenowe ze światłami do jazdy dziennej  
 Spojler tylny w kolorze nadwozia  
 Sygnalizacja hamowania awaryjnego  
 System bezkorkowego wlewu paliwa - Ford Easy Fuel  
 System monitorowania ciśnienia w ogumieniu (TPMS)  
 System przypominający o zapięciu pasów dla wszystkich foteli  
 System wspomagający utrzymanie pojazdu na pasie ruchu (Lane Keeping Aid)  
 Tapicerka materiałowa Tira (styl komfortowy)  
 Tylna kanapa dzielona 60/40, składana  
 Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego na tylnej kanapie  
 Wyłącznik deaktywujący czołową poduszkę powietrzną pasażera  
 Zamek centralny  
 Autoalarm obwodowy i pojemnościowy (zawiera funkcję podwójnego rygłowania drzwi)  
 Koło zapasowe dojazdowe  
 Pakiet Cool & Sound 1  
 Klimatyzacja manualna  
 Radio MyConnection/wyświetlacz kolorowy 4,2/zestaw głośn. z Bluetooth/2xUSB/6 głośników/st. dokująca  
 Tempomat

## VII. Wyposażenie dodatkowe:

## VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Kumho,	195/60R15	15%
PP lato	Kumho,	195/60R15	15%
TL lato	Kumho,	195/60R15	15%
TP lato	Kumho,	195/60R15	15%
dojazdowa	Continental	175/65R14	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 176 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: 21 września 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309049





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309049



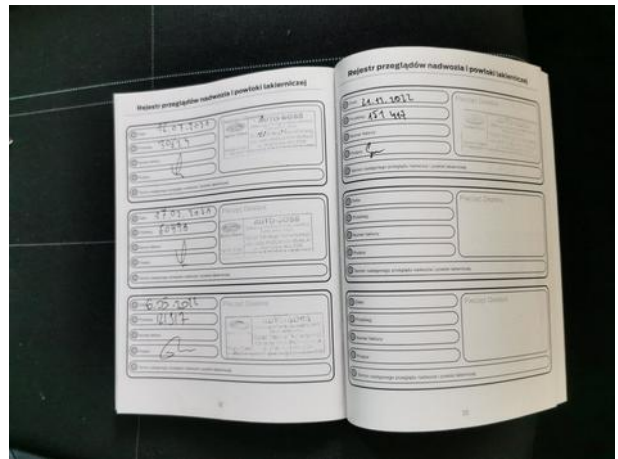
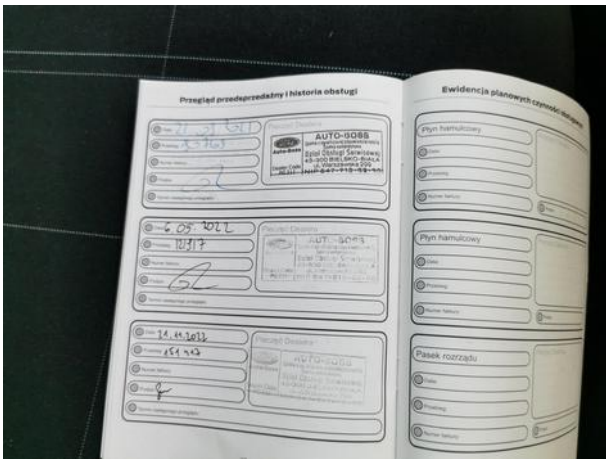
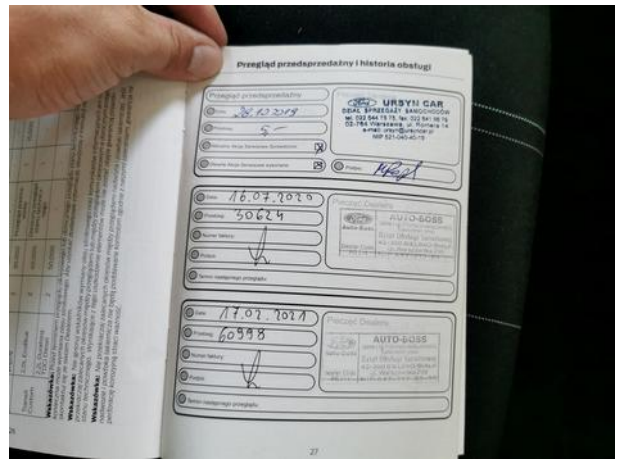
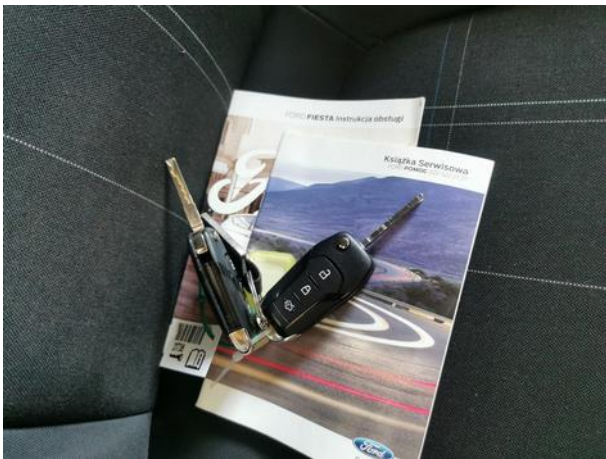


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309049





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309049

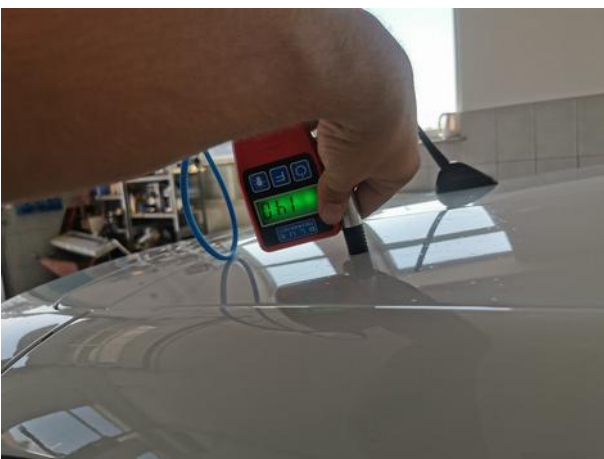






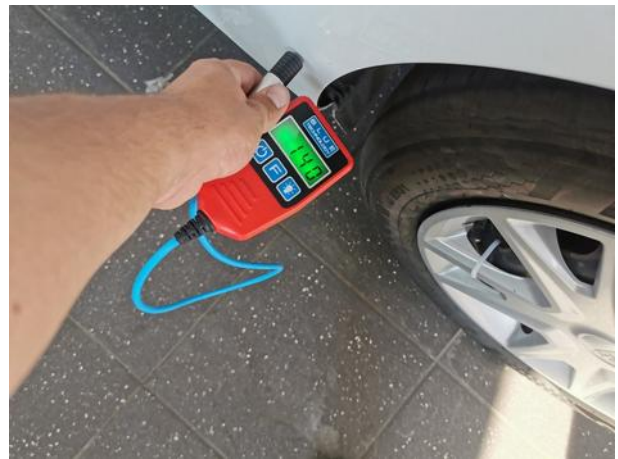












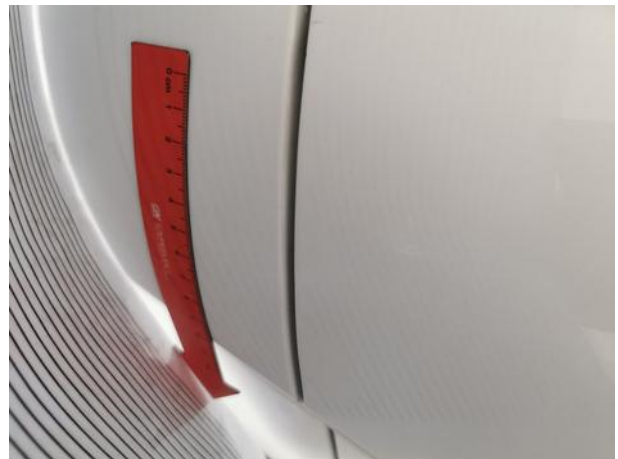




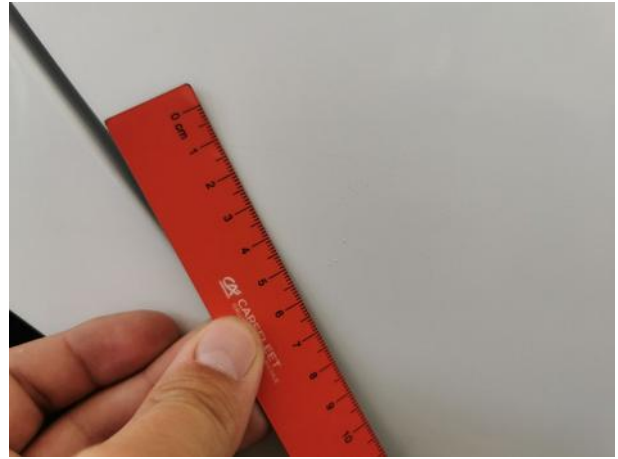




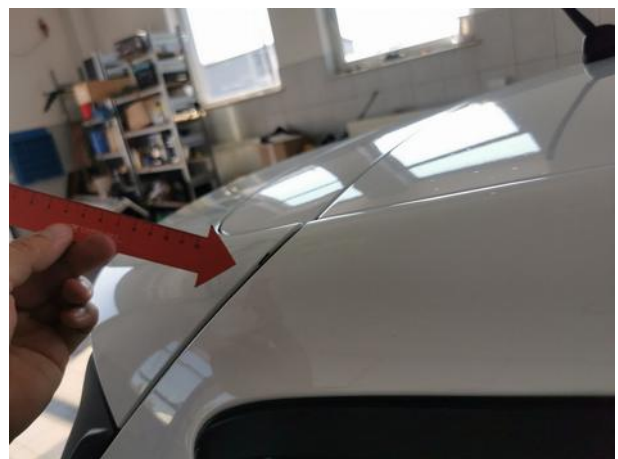
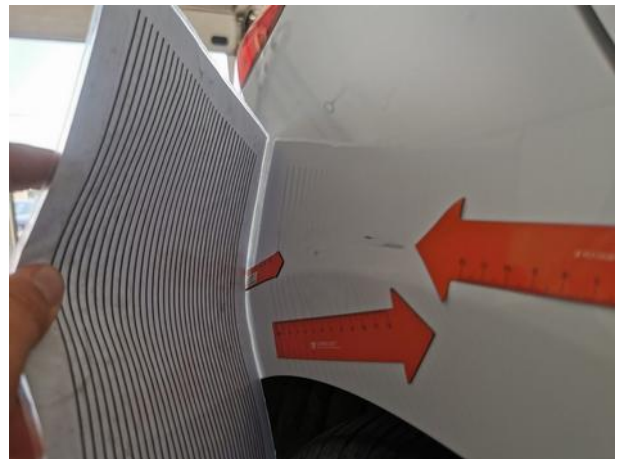
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309049









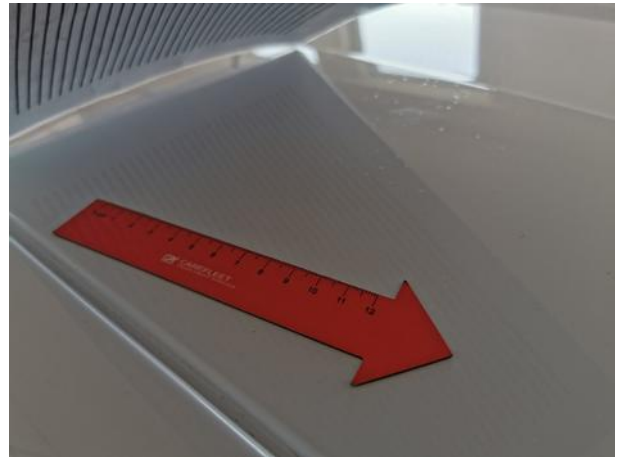


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309049





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309049













Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202309049

