

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202310090**  
**Data badania – 13 października 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: WX3196C

Marka pojazdu: FORD  
Model: TRANSIT CUSTOM 280 L1H1 TREND  
Kolor: srebrny

Rodzaj nadwozia: Furgon  
Rodzaj pojazdu: Ciężarowy  
Liczba drzwi: 4  
Liczba miejsc: 3  
Wskazania licznika [km]: 180694  
Nr fabryczny (VIN): WF0YXXTTGYKM20034  
Rok produkcji: 2019  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej  
Masa całkowita (kg): 2800  
Masa własna (kg): 1972  
Ładowność (kg): 828  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: zapłon samoczynny  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 180694  
Moc [kW]: 77.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 20.12.2019

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/BAP5607831
2. Data następnego badania technicznego: 20.12.2024r.
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 - 0

**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:** Brak koła zapasowego. Obręcze kół - stalowe 4 sztuk. 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

Zderzak przód: Odpryski / Zarysowania

Pokrywa przednia: Odpryski

Szyba czołowa: Odpryski

Drzwi LP: poszycie: Odpryski

Lusterko wsteczne lewe: Zarysowania

Błotnik / ściana boczna LT: Zarysowania

Pokrywa tylna / drzwi tyłu: Odpryski / Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie

Nieprawidłowe działanie tylnych drzwi. Ciężko się otwierają

Trzecie światło STOP: Pęknięcie

Zderzak tył: Zarysowania

Błotnik / ściana boczna PT: Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie

Drzwi PT: poszycie: Zarysowania

Rama dachu prawa: Odpryski

Drzwi PP: poszycie: Odpryski / Zarysowania / Zdeformowanie / Wgniecenie

Lusterko wsteczne prawe: Zarysowania

Błotnik PP: Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 250  $\mu\text{m}$ , błotnik PP - 110  $\mu\text{m}$ , drzwi PP - 110  $\mu\text{m}$ , drzwi TP - 110  $\mu\text{m}$ , poszycie TP - 120  $\mu\text{m}$ , pokrywa T - 450  $\mu\text{m}$ , poszycie TL - 200  $\mu\text{m}$ , drzwi PL - 130  $\mu\text{m}$ , błotnik PL - 150  $\mu\text{m}$ , dach - 160  $\mu\text{m}$ , próg P - 100  $\mu\text{m}$ , próg L - 100  $\mu\text{m}$

Wymiary przestrzeni ładunkowej: (2555 mm długość; wysokość 1406 mm; szerokość 1775 mm)

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

Słupki A lewy: Zarysowania

Tapicerka drzwi LP: Zarysowania

Fotel LP: Przetarcia

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia

Podsufitka / część bagażowa: Zarysowania

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania / Otwory / Pęknięcia

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania

Tapicerka drzwi PT: Zarysowania / Otwory / Pęknięcia

Tapicerka drzwi PP: Zarysowania

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

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Czujniki parkowania, z przodu i z tyłu pojazdu

Drzwi boczne przesuwne, prawe

Drzwi tylne dwuskrzydłowe, bez szyb, kąt otwarcia 180 stopni

EBA - układ wspomagania awaryjnego hamowania  
 EBW - funkcja ostrzegania o hamowaniu awaryjnym  
 ESC - elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy  
 Felgi stalowe 15 z ogumieniem 215/65  
 Fotel kierowcy manualnie regulowany, z podłokietnikiem i regulacją podparcia lędźwiowego  
 Fotel pasażera podwójny, ze schowkiem i oparciem składanym w stólik  
 HSA - system wspomagania ruszania pod górę  
 Immobilizer PATS  
 Kierownica skórzana  
 Klimatyzacja manualna  
 Koło zapasowe pełnowymiarowe  
 Komputer pokładowy  
 LAC - system kontroli obciążenia pojazdu  
 Lusterka boczne elektrycznie regulowane i podgrzewane  
 Podłoga przedziału ładunkowego wyłożona winylem  
 oduszka powietrzna kierowcy  
 Przegroda blaszana bez okna, z uchylną klapą  
 Radio 1DIN z USB, obsługą iPod, Bluetooth, sterowaniem z kierownicy i 4 głośnikami  
 ROM - system kontroli ryzyka wywrócenia pojazdu  
 Szyby przednie sterowane elektrycznie, z impulsowym otwieraniem szyby kierowcy  
 Światła LED do jazdy dziennej  
 Światła przeciwmgielne  
 Światła przeciwmgielne z funkcją adaptacyjnego doświetlania zakrętów  
 Tempomat z ogranicznikiem prędkości  
 Wyłożenie boków przedziału ładunkowego, do połowy wysokości  
 Zamek centralny z pilotem  
 Zderzak przedni w kolorze nadwozia  
 Lakier metalik

## VII. Wyposażenie dodatkowe:

## VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Kleber,	215/65/15	45%
PP zima	Kleber,	215/65/15	45%
TL zima	Kleber,	215/65/15	30%
TP zima	Kleber,	215/65/15	30%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 109 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: 13 października 2023

.....

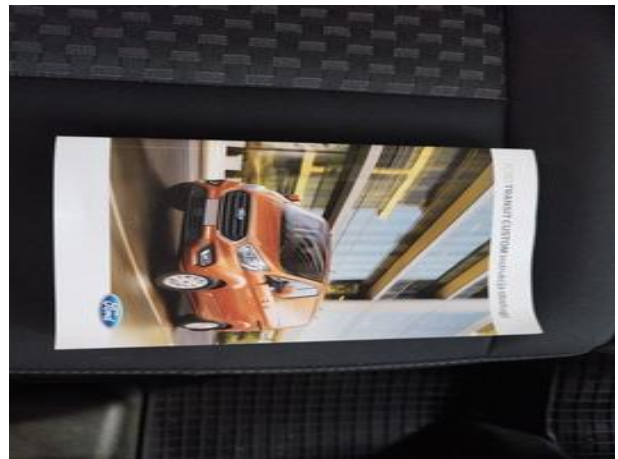
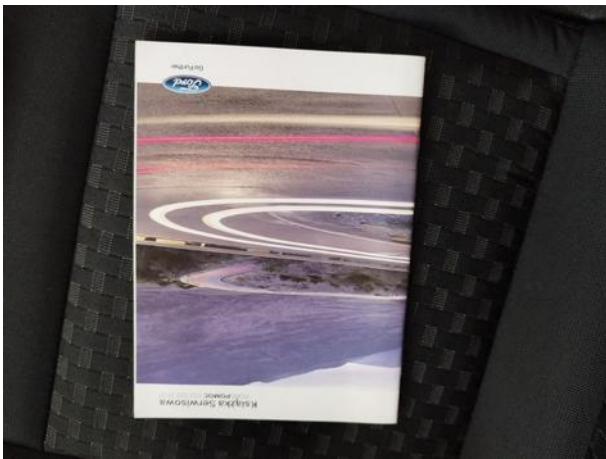
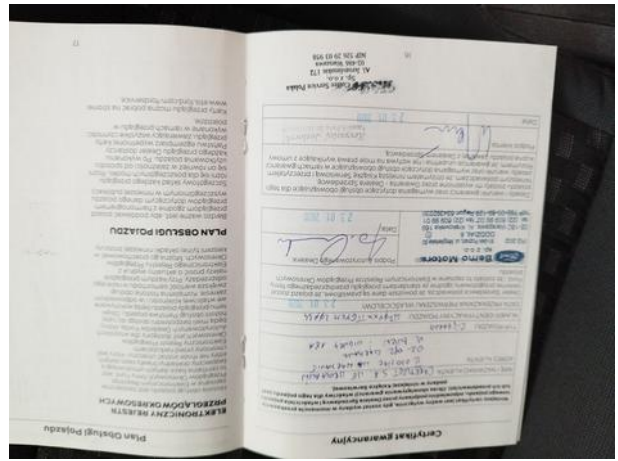
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310090



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310090



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310090



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310090











Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310090



