

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202312094
Data badania – 20 grudnia 2023r.
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: PO8KR74

Marka pojazdu: FORD
Model: TRANSIT CONNECT
Kolor: czerwony

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: ciężarowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 165793
Nr fabryczny (VIN): WF07XXWPG7JR01420
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 2405
Masa własna (kg): 1706
Ładowność (kg): 699
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1498
Moc [kW]: 88.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 29.04.2019

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 1889633
2. Data następnego badania technicznego: 27.04.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze, w tym jeden z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej: 2: 30267km, 61056km z dnia 10/08/2020

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. 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 czerwona.

Reflektor lewy: Rozszczelnienie reflektora

Błotnik / ściana boczna LT: Zarysowania

Pokrywa tylna / drzwi tyłu: poszycie: Zarysowania

Reflektor prawy: Rozszczelnienie reflektora

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 300 μ m, błotnik PP - 170 μ m, drzwi PP - 180 μ m, drzwi TP - 200 μ m, poszycie TP - 300 μ m, pokrywa T - 100 μ m, poszycie TL - 100 μ m, drzwi TL - 130 μ m, drzwi PL - 250 μ m, błotnik PL - 370 μ m, dach - 110 μ m, próg L - 80 μ m, próg P - 80 μ m

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Zarysowania

Tapicerka drzwi LP: Zarysowania

Fotel LP: Zabrudzenia

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania

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

VI. Wyposażenie, stwierdzono: ABS z EBD

Drzwi boczne przesuwne, prawe i lewe

EBA - układ wspomagania awaryjnego hamowania

EBW - funkcja ostrzegania o hamowaniu awaryjnym

Elektryczne podnoszenie szyb, przód

ESC - elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy

Felgi stalowe 16 z ogumieniem

Immobilizer PATS

Klimatyzacja manualna

Kolumna kierownicy z mech. regulacją położenia

Komputer pokładowy

Lusterka boczne elektrycznie regulowane i podgrzewane

Poduszka powietrzna kierowcy

Przegroda przesuwna z kratki

Radio 1 DIN, Bluetooth, MP3, AUX, USB, sterowanie z kierownicy

System Auto Start Stop

System wspomagania ruszania pod górę (HSA)

Szyby w drzwiach tylnych (ogrzewane)

Światła do jazdy dziennej

Wycieraczka szyby tylnej

Zamek centralny
Lakier metalik
Pakiet Vision:
Automatyczne światła mijania
Czujnik deszczu
Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
Kierownica skórzana
Światła przeciwmgielne z doświetlaniem zakrętów
Tempomat z regulowanym ogranicznikiem prędkości

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - lato	Goodyear , Efficient grip	205/60/16	60%
PP - lato	Goodyear , Efficient grip	205/60/16	60%
TL - lato	Goodyear , Efficient grip	205/60/16	60%
TP - lato	Goodyear , Efficient grip	205/60/16	60%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

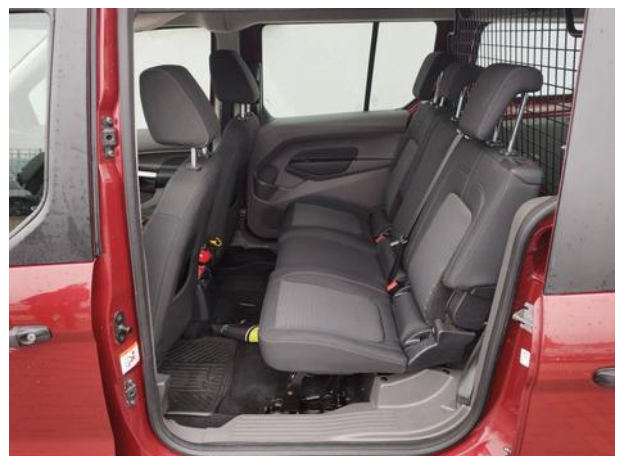
Do oceny dołączono 67 fotografii cyfrowych.

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.

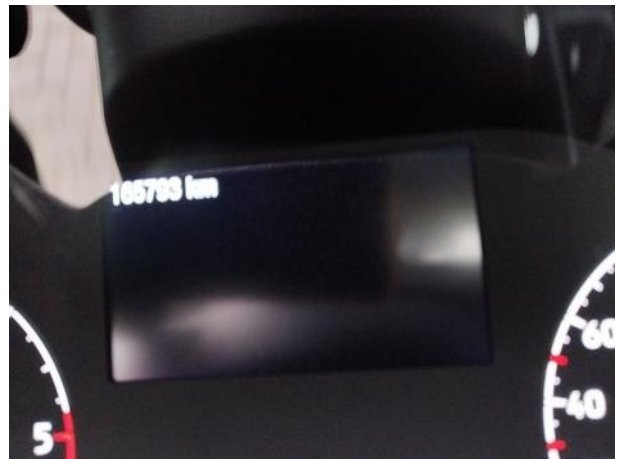
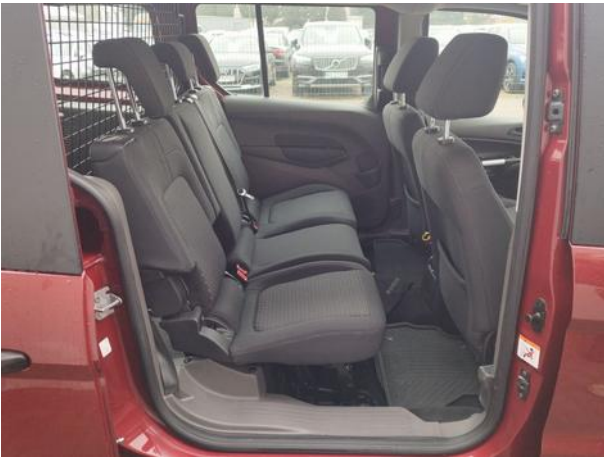
Rzecznawca , data: 20 grudnia 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312094



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312094



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312094

