

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202406072

Data badania – 11 czerwca 2024r.

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: SK607PW

Marka pojazdu: FORD

Model: TRANSIT CONNECT 220 L1 TREND

Kolor: czerwony

Rodzaj nadwozia: Furgon

Rodzaj pojazdu: Ciężarowy

Liczba drzwi: 5

Liczba miejsc: 5

Wskazania licznika [km]: 180371

Nr fabryczny (VIN): WF06XXWPG6KD49827

Rok produkcji: 2019

Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej

Masa całkowita (kg): 2320

Masa własna (kg): 1612

Ładowność (kg): 708

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: 26.04.2019

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/BAP1847113
2. Data następnego badania technicznego: 30.04.2025r.
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 - 2: 25736 km, 58284 km dnia 16-12-2022

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. Kołpak LT – Odpryski. 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

Dach: Odpryski

Drzwi LT: Zarysowania

Błotnik / ściana boczna LT: Odpryski

Zderzak tył: Odpryski / Zarysowania

Błotnik / ściana boczna PT: Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 280 μm , błotnik PP - 300 μm , drzwi PP - 70 μm , drzwi TP - 70 μm , poszycie TP - 70 μm , pokrywa T - 80 μm , poszycie TL - 80 μm , drzwi TL - 80 μm , drzwi PL - 80 μm , błotnik PL - 250 μm , dach - 350 μm

Wymiary przestrzeni ładunkowej: (długość 845 mm; wysokość 1237 mm; szerokość 1538 mm)

V. Wnętrze stwierdzono: Przestrzeń bagażowa: 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 wspomaganie 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

Lakier uni

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 wspomaganie ruszania pod górę (HSA)

Szyby w drzwiach tylnych (ogrzewane)

Światła do jazdy dziennej

Wycieraczka szyby tylnej

Zamek centralny

Pakiet Vision

Automatyczne światła mijania
Czujnik deszczu
Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
Kierownica skórzana
Światła przeciwmgielne z doświetlaniem zakrętów
Tempomat z regulowanym ogranicznikiem prędkości
Szyby tylne przyciemniane

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

| Opona | Producent | Rozmiar | Stopień zużycia (szacunkowo) |
|-----------|-----------|-----------|------------------------------|
| PL Letnie | Fulda, | 205/60/16 | 25% |
| PP Letnie | Fulda, | 205/60/16 | 25% |
| TL Letnie | Fulda, | 205/60/16 | 25% |
| TP Letnie | Fulda, | 205/60/16 | 25% |

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 58 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: 11 czerwca 2024

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202406072













