

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202402072
Data badania – 13 lutego 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: KR9KV55

Marka pojazdu: FIAT
Model: DOBLO CARGO DOBLO MAXI 1.6 MJ
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Furgon
Rodzaj pojazdu: Ciężarowy
Liczba drzwi: 4
Liczba miejsc: 2
Wskazania licznika [km]: 245194
Nr fabryczny (VIN): ZFA26300006N11839
Rok produkcji: 2019
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 2465
Masa własna (kg): 1430
Ładowność (kg): 1035
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1598
Moc [kW]: 77.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 20.05.2019

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/BAP2216287z wpisem HAK
2. Data następnego badania technicznego: 13.05.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Jeden klucz zintegrowany z pilotem centralnego zamka, drugi bez pilota)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej - 2: 35499 km, 209031 km dnia 29-04-2023

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 zapasowe - stalowe. Kołpak LP – Zdeformowanie / Wgniecenie / pęknięcie. 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 biała
Pokrywa przednia: Odpryski
Szyba czołowa: Odpryski
Błotnik LP: Odpryski / Zarysowania
Drzwi LP: Odpryski / Zarysowania
Błotnik / ściana boczna LT: Zdeformowanie / Wgniecenie
Pokrywa tylna / drzwi tyłu: Odpryski
Zderzak tył: Zarysowania / Wgniecenia
Lampa PT: Zarysowania
Drzwi PT: Zarysowania
Drzwi PP: Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 150 μm , błotnik PP - 100 μm , drzwi PP - 100 μm , drzwi TP - 100 μm , poszycie TP - 560 μm , pokrywa T - 140 μm , poszycie TL - 120 μm , drzwi PL - 110 μm , błotnik PL - 100 μm , dach - 110 μm ,

Wymiary przestrzeni ładunkowej: (1820 mm długość; wysokość 1305 mm; szerokość 1714 mm)

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Zarysowania
Tunel środkowy: Zarysowania
Kierownica: Przetarcia
Podsufitka lewa: Zabrudzenia
Tapicerka drzwi LP: Zarysowania / Zabrudzenia
Wykładzina LP: Przetarcia / Uszkodzenia mechaniczne
Listwa progu LP: Zarysowania / Zabrudzenia
Fotel LP: Zabrudzenia
Wykładzina bagażnika: Uszkodzenia mechaniczne
Podsufitka / część bagażowa: Zarysowania / Wgniecenia
Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Otwory / Pęknięcia / Zarysowania
Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zabrudzenia
Tapicerka drzwi PT: Zarysowania / Zabrudzenia
Listwa progu PT: Zarysowania / Przetarcia / Zabrudzenia
Fotel PP: Zabrudzenia
Listwa progu PP: Zarysowania / Zabrudzenia

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

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Drzwi boczne przesuwne prawe

El. podnoszenie szyb, przód

Elektryczna blokada drzwi

Fotel kierowcy z regulacją wysokości i odcinka lędźwiowego

Fotel pasażera ze schowkiem w siedzisku

Gniazdo 12V w desce rozdzielczej

Gniazdo 12V w przedziale ładunkowym

Instalacja radiowa

Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach

Kołpaki kół, pełne

Listwy boczne czarne

Lusterka zewnętrzne w kolorze nadwozia

Pełnowymiarowe koło zapasowe

Poduszka powietrzna kierowcy

Półka pod sufitem

Przegroda stała bez szyby

System ESC (zaw. ABS, EBD, HBA, ASR, MSR, ESC i wspomaganie ruszania pod górę)

Usługi Uconnect Live

Wspomaganie kierownicy

Wyciszenie przegrody

Wykładzina przestrzeni ładunkowej (PCV)

Zamek centralny zdalnie sterowany

Klimatyzacja manualna

Lusterka zewnętrzne regulowane i ogrzewane elektrycznie

Światła przeciwmgielne

Hak holowniczy

Radio

VII. Wyposażenie dodatkowe:**VIII. Ogumienie :**

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Laufen,	195/60/16	25%
PP zima	Laufen,	195/60/16	25%
TL zima	Laufen,	195/60/16	15%
TP zima	Laufen,	195/60/16	15%
zapasowa	Goodyear,	195/60/16	0%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 110 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 lutego 2024

.....

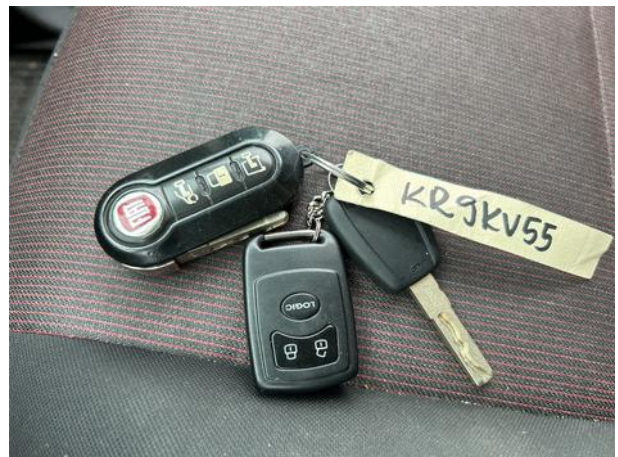
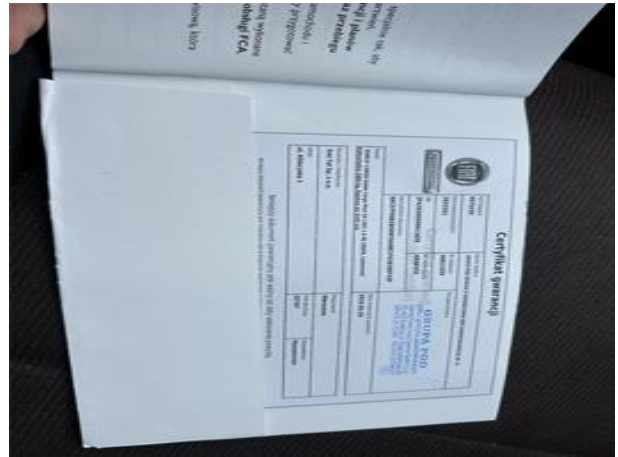
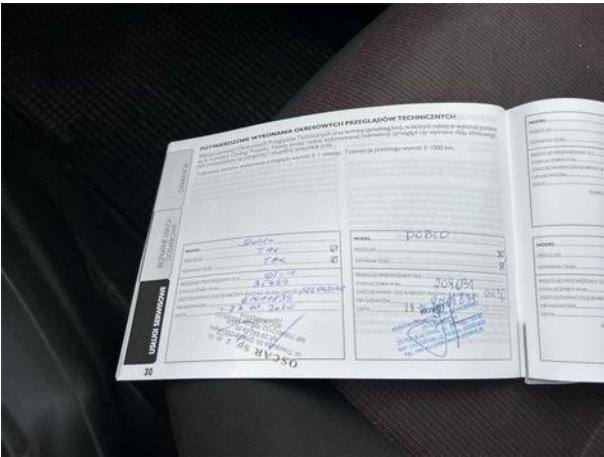
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202402072







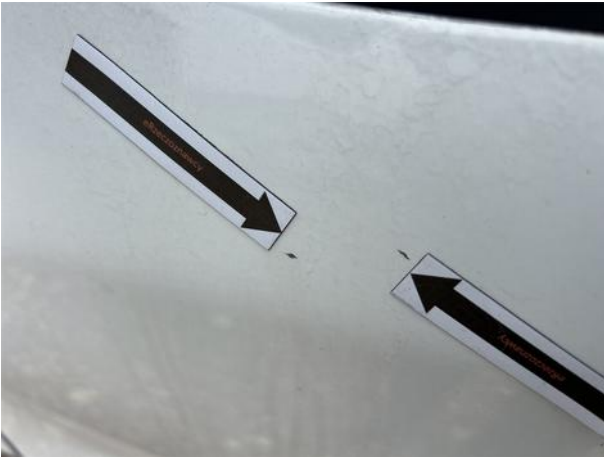
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202402072





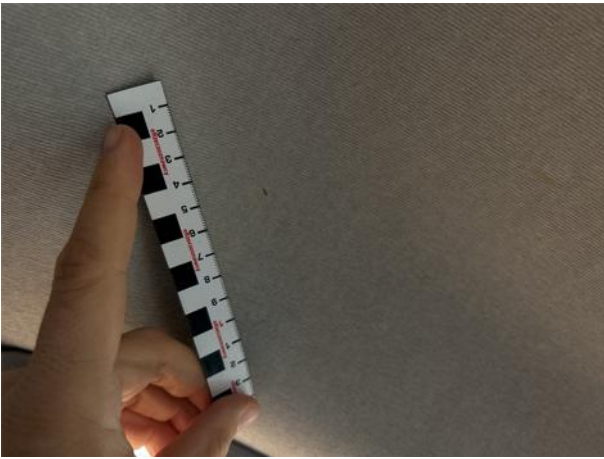
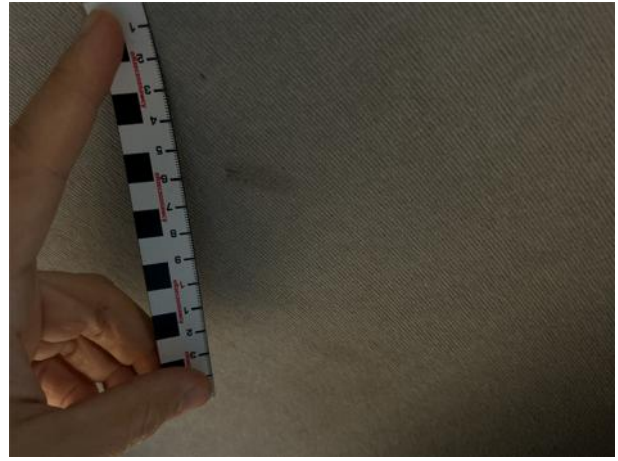








Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202402072









Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202402072

