

**„Moto-Expert Marcin Stachurka”**  
Moto-Expert Marcin Stachurka  
51-519 Wrocław, ul. Gitarowa 37

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202310005**  
**Data badania – 03 października 2023r.**  
**Rzeczoznawca - Marcin Stachurka**

**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: DW7KF50

Marka pojazdu: TOYOTA  
Model: PROACE CITY VERSO 1.5 D-4D  
Kolor: Biały

Oznaczenie: TOYOTA PROACE CITY VERSO 1.5 D-4D  
Rodzaj nadwozia: Kombi  
Rodzaj pojazdu: Osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 150154  
Nr fabryczny (VIN): YARECYHYCGJ928781  
Rok produkcji: 2020  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.  
Masa całkowita (kg): 2095  
Masa własna (kg): 1485  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZS  
Układ/liczba cyl.: R-4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1499  
Moc [kW]: 75.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 01.09.2020

Pojazd zbadano w Magnicach k/Wrocławia na parkingu EFL S.A. w obecności zleceniodawcy.

**UWAGI:**

Pojazd zarejestrowany na: CAREFLEET S.A.  
LEGNICKA 48 BUD C-D  
54-202 WROCLAW

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAQ 3395992
2. Data następnego badania technicznego: 21.09.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. 1. Termin badania technicznego: 21.09.2024.  
2. Książka serwisowa bez wpisów.

## **WYNIKI BADANIA :**

**I. Silnik stwierdzono:** Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym – powyżej min. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia – powyżej min. Rozruch oraz praca silnika w warunkach parkingowych w normie. Komora silnika zabrudzona eksploatacyjnie. Zaleca się sprawdzenie pracy silnika w warunkach drogowych. Aktywny alert "przeгляд za 440km lub 4 miesiące".

**II. Podwozie stwierdzono:** Działanie układu hamulcowego i kierowniczego w warunkach parkingowych w normie. Układ wydechowy – pokryty korozją. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

**III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono:** Skrzynia biegów – manualna 5 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na oś przednią. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół - stalowe 5 sztuk. Kołpaki kół - 4 sztuki.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia – biała. Zderzak przedni – zagięcie z pęknięciem lakieru po stronie prawej na odcinku ok 100mm, drobne zarysowania i odpryski lakieru na poszyciu zewnętrznym. Szyba czołowa – drobne odpryski na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Błotnik prawy – ubytek lakieru na odcinku ok 20mm, drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – głębokie zarysowanie na odcinku ok 35mm, drobne zarysowania. Drzwi prawe tylne – drobne zarysowania. Próg prawy - zarysowanie na odcinku ok 40mm. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania. Zderzak tylny – zarysowanie na odcinku ok 25mm, drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia prawe – odprysk lakieru o średnicy ok 4mm, drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – drobne zarysowania. Próg lewy - głębokie zarysowanie na odcinku ok 10mm, zagięcie na odcinku ok 300mm. Drzwi lewe tylne – zagięcia na odcinku ok 150mm, drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – głębokie zarysowanie na odcinku ok 8mm, drobne zarysowania. Błotnik lewy – ubytek lakieru na odcinku ok 20mm, drobne zarysowania. Dach – drobne zarysowania. Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia: do 114um.

**V. Wnętrze stwierdzono:** Deska rozdzielcza i poszycia tapicerskie wnętrza pojazdu – miejscowe zarysowania z ubytkami tworzywa. Poszycia tapicerskie foteli przednich, kanapy tylnej, wykładzin podłogi i podsufitki – miejscowo zabrudzone. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza. Pokrywa górnego schowka deski rozdzielczej - zarysowana. Wykładzina podłogi - wypalenie.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Radioodtwarzacz fabryczny. Elektrycznie sterowane szyby drzwi przednich.

### **VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Hak
- Immobilizer
- Klimatyzacja
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne

- Poduszki-System kurtyn
- Światła do jazdy dziennej
- Tempomat
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Michelin Primacy 4	205/60R16	90%
Prawy przód	Michelin Primacy 4	205/60R16	90%
Lewy tył	Michelin Primacy 4	205/60R16	90%
Prawy tył	Michelin Primacy 4	205/60R16	90%
Zapas	Michelin	205/60R16	20%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

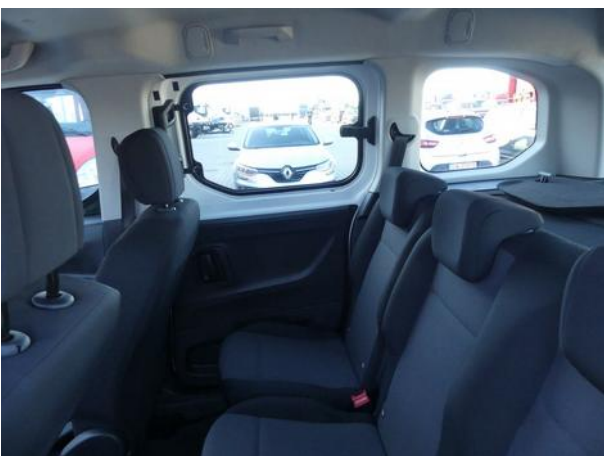
Do oceny dołączono 66 fotografii cyfrowych.

**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.**

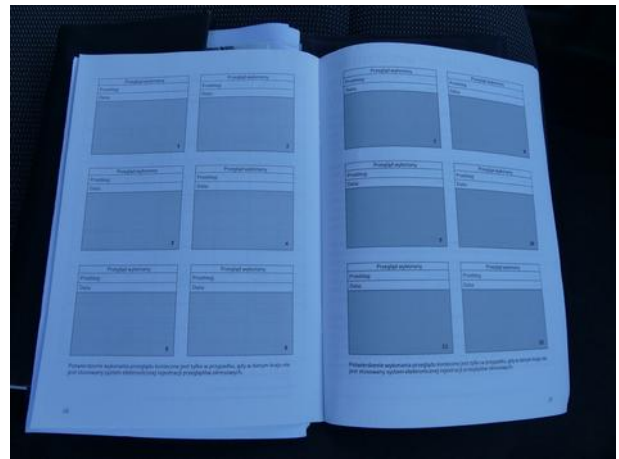
Rzeczoznawca , data: 07 października 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310005



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310005



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310005



