

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202212053**  
**Data badania – 08 grudnia 2022r.**  
**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: DW4EU09

Marka pojazdu: OPEL  
Model: VIVARO L2H1 2,9T EDITION  
Kolor: Biały

Oznaczenie: OPEL VIVARO L2H1 2,9T EDITION FURGON  
Rodzaj nadwozia: Furgon  
Rodzaj pojazdu: CIĘŻAROWY  
Liczba drzwi: 4  
Liczba miejsc: 3  
Wskazania licznika [km]: 157143  
Nr fabryczny (VIN): W0VF7E609KV635451  
Rok produkcji: 2019  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.  
Masa całkowita (kg): 3040  
Masa własna (kg): 1921  
Ładowność (kg): 1119  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZS  
Układ/liczba cyl.: R-4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1598  
Moc [kW]: 107.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 01.08.2019

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

**UWAGI:**

Pojazd zarejestrowany Carefleet S.A.  
na: Plac Orłąt Lwowskich 1  
53-605 Wrocław

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAP 3342407
2. Data następnego badania technicznego: 29.07.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. 1. Termin badania technicznego: 29.07.2024.
2. Książka serwisowa z wpisami przy stanie drogomierza: 43893km, 87613km.
3. Dowód rejestracyjny z wpisem VAT-1.

## **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.

**II. Podwozie stwierdzono:** Zawieszenie przednie i tylne – stwierdzono powiększone luzy na połączeniach elementów zawieszenia. Układ kierowniczy – działanie układu w normie, zalecane sprawdzenie geometrii i luzów układu w warunkach stanowiskowych. Układ hamulcowy – działanie układu w normie. Układ wydechowy – pokryty korozją. Rozstaw osi - ok 3400mm.

**III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono:** Skrzynia biegów – manualna 6 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 – pęknięte poszycie po stronie prawej, drobne zarysowania. Szyba czołowa – drobne odpryski na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – odprysk lakieru na odcinku ok 4mm z ogniskiem korozji, drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Błotnik prawy – ubytek lakieru z ogniskiem korozji na odcinku ok 30mm, drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – zagięcie punktowe, drobne zarysowania. Drzwi prawe tylne – liczne ubytki lakieru z ogniskami korozji w części przedniej, drobne zarysowania. Rozdarta uszczelka we wnęce drzwi prawych tylnych. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania. Zderzak tylny – drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia prawych – zagięcie o średnicy ok 30mm z ubytkiem lakieru na odcinku ok 12mm, drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia lewe - zagięcie na odcinku ok 50mm, liczne zarysowania w części dolnej. Poszycie tylne boku lewego – zagięcie punktowe, drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – drobne zarysowania. Próg lewy - ubytki lakieru na odcinku ok 65mm. Błotnik lewy – ubytek lakieru z ogniskiem korozji na odcinku ok 22mm, drobne zarysowania. Dach – drobne zarysowania. Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia: do 125um.

**V. Wnętrze stwierdzono:** Deska rozdzielcza i poszycia tapicerskie wnętrza pojazdu – miejscowe zarysowania z ubytkami tworzywa. Poszycia tapicerskie foteli, wykładzin podłogi i podsufitki – miejscowo zabrudzone. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza. Uszkodzona osłona drążka zmiany biegów. Liczne zarysowania i miejscowe zagięcia poszyc przestrzni ładunkowej. Długość przestrzeni ładunkowej - ok 2900mm.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Radioodtwarzacz fabryczny. Szyby drzwi przednich sterowane elektrycznie.

## **VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Immobilizer
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie

- Poduszka kierowcy
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Pirelli Carrier	215/65R16	85%
Prawy przód	Pirelli Carrier	215/65R16	85%
Lewy tył	GoodYear Marathon	215/65R16	50%
Prawy tył	GoodYear Marathon	215/65R16	50%
Zapas	Continental	215/65R16	65%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 71 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: 15 grudnia 2022

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202212053





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202212053





















