

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202505068**  
**Data badania – 16 maja 2025r.**  
**Rzeczoznawca - Dominik Wilk**

**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: DW2US27

Marka pojazdu: OPEL  
Model: VIVARO 2.0 CDTI EXTRA LONG 3,1  
Kolor: BIAŁY

Oznaczenie: OPEL VIVARO 2.0 CDTI EXTRA LONG 3,1T ENJOY FURGON  
Rodzaj nadwozia: Furgon  
Rodzaj pojazdu: SAMOCHÓD CIĘŻAROWY  
Liczba drzwi: 4  
Liczba miejsc: 3  
Wskazania licznika [km]: 93556  
Nr fabryczny (VIN): VXEVFEHTMN7064616  
Rok produkcji: 2022  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.  
Masa całkowita (kg): 3100  
Masa własna (kg): 1755  
Ładowność (kg): 1345  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZS  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1997  
Moc [kW]: 106.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 17.01.2023

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

**UWAGI:**

Pojazd zarejestrowany CAREFLEET S.A.  
na:

1. Dowód rejestracyjny: BAT0241493
2. Data następnego badania technicznego: 17.01.2026r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. 1. Termin badania technicznego – 17.01.2026.
2. Książka serwisowa z wpisem przy przebiegu 45387km, instrukcja obsługi – pojazd wyposażony.

## **WYNIKI BADANIA :**

**I. Silnik stwierdzono:** Rozruch oraz praca silnika w warunkach parkingowych w normie. Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym – powyżej min. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia – powyżej min. 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. Układ wydechowy – pokryty korozją. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

**III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono:** Skrzynia biegów – manualna 6 stopniowa. 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 4 sztuki – koła wyposażone w kołpaki. Koło zapasowe - obręcz stalowa.  
Rozstaw osi: ok. 3240mm.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia – biała. Zderzak przedni – odprysk lakieru ok. 3mm, 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 – drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – drobne zarysowania. Próg prawy - liczne odpryski lakieru, zarysowania oraz punktowe zagięcia. Słupek B prawy - miejscowe punktowe zagięcia. Drzwi prawe tylne – zagięcie poszycia na odcinku ok. 60mm w części dolnej, drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – głębokie zarysowanie na odcinku ok. 20mm, drobne zarysowania. Zderzak tylny – drobne zarysowania, stwierdzono pęknięcie dwóch sztuk czujników parkowania. Drzwi tyłu nadwozia – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – drobne zarysowania. Drzwi lewe – miejscowe odpryski lakieru na krawędzi poszycia, drobne zarysowania. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Dach – miejscowe zagięcia w części tylnej, drobne zarysowania.

Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia:  
Błotnik prawy przód – do 992 $\mu$ m. Drzwi prawe przednie – do 185 $\mu$ m. Poszycie tylne boku lewego – do 226 $\mu$ m. Błotnik lewy przód – do 191 $\mu$ m. Pozostałe elementy do 95 $\mu$ m.  
Podane przedziały grubości powłoki lakierowej dotyczą punktów pomiarowych. Nie mogą być traktowane jako gwarancja, że grubość powłoki lakierowej w innych punktach nie wykracza poza te przedziały. Pomiar powłoki lakierowej został wykonany urządzeniem będącym w posiadaniu rzeczoznawcy. Pomiar wykonany innym przyrządem może się różnić.

**V. Wnętrze stwierdzono:** Deska rozdzielcza i poszycia tapicerskie wnętrza pojazdu – miejscowe zarysowania z ubytkami tworzywa, tapicerka drzwi kierowcy - głębokie zarysowanie na odcinku ok. 70mm. Poszycia tapicerskie foteli, wykładziny podłogi i podsufitki – miejscowe zabrudzenia, punktowe wypalenie poszycia siedziska fotela pasażera. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.  
Przestrzeń ładunkowa: długość ok. 2600mm, stwierdzono zabudowę w postaci dwóch regałów aluminiowych oraz dwóch szuflad podłogowych.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Elektrycznie regulowane szyby.  
Limiter prędkości.  
Monitorowanie uwagi kierowcy.  
Radioodtwarzacz fabryczny.

**VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- ASR
- Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
- Dotykowy ekran
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Klimatyzacja
- Komputer pokładowy
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Lusterka boczne składane
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany

**VIII. Ogumienie :**

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Sunfull SF-W05	215/65R16C	65%
Prawy przód	Sunfull SF-W05	215/65R16C	65%
Lewy tył	Sunfull SF-W05	215/65R16C	25%
Prawy tył	Sunfull SF-W05	215/65R16C	25%
Zapas	Continental ContiVanContact 100	215/65R16C	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 95 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: 23 maja 2025

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202505068

















Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202505068







