

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202601052
Data badania – 08 stycznia 2026r.
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: DW5TE04

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]: 110000
Nr fabryczny (VIN): VXEVFEHTMN7023812
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 [cm³]: 1997
Moc [kW]: 106.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 28.07.2022

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

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany CAREFLEET S.A.
na:

1. Dowód rejestracyjny: DR000000
2. Data następnego badania technicznego: 28.07.2027r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. 1. Termin badania technicznego – 28.07.2027.
2. Książka serwisowa bez wpisów, instrukcja obsługi – pojazd wyposażony.
3. W adnotacjach dowodu rejestracyjnego widnieje wpis "VAT-1a".

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, rozdarcie wygłuszenia ściany grodziowej po stronie prawej. 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. Stwierdzono ślady oleju na skrzyni biegów, zaleca się dalszą kontrolę w warunkach serwisowych. 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: 3275mm.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia – biała. Zderzak przedni – miejscowe odpryski lakieru w części górnej, drobne zarysowania i odpryski lakieru na poszyciu zewnętrznym, miejscowe zagięcie z zarysowaniem obudowy reflektora dolnego lewego. Szyba czołowa – drobne odpryski na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Błotnik prawy – odprysk lakieru w części górnej, drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – drobne zarysowania, odprysk lakieru w części dole po stronie wewnętrznej. Próg prawy - miejscowe ubytki lakieru. Drzwi prawe tylne – miejscowe odpryski lakieru, drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania. Zderzak tylny – drobne zarysowania. Lampa tylna lewa - miejscowe zarysowania klosza. Drzwi tyłu nadwozia – liczne odpryski lakieru, miejscowe zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – zagięcie na odcinku ok. 160mm, drobne zarysowania. Drzwi lewe – ubytki lakieru na krawędzi poszycia, drobne zarysowania. Próg lewy we wnęce drzwi - ubytek lakieru na odcinku ok. 80mm, miejscowe zarysowania. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Dach – drobne zarysowania.

Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia:

Drzwi prawe przednie – do 861µm. Pozostałe elementy do 116µm.

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, uszkodzona regulacja kratki nawiewu środkowego. Poszycia tapicerskie foteli, wykładzin podłogi i podsufitki – miejscowe zabrudzenia. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza. Przestrzeń ładunkowa: długość ok. 2700mm, stwierdzono pęknięcie zabudowy podłogi na odcinku ok. 70mm, liczne zarysowania.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Elektrycznie regulowane szyby. Limiter prędkości.

Alarm nieuwagi kierowcy.
Radioodtworacz fabryczny.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- ASR
- Czujnik deszczu
- 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	Michelin Agilis 51	215/65R16C	30%
Prawy przód	Michelin Agilis 51	215/65R16C	30%
Lewy tył	Michelin Agilis 51	215/65R16C	20%
Prawy tył	Michelin Agilis 51	215/65R16C	20%
Zapas	Michelin Agilis 51	215/65R16C	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 127 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: 09 stycznia 2026

.....

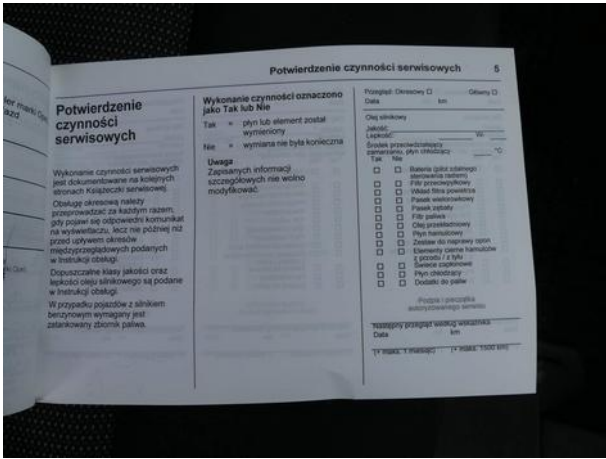
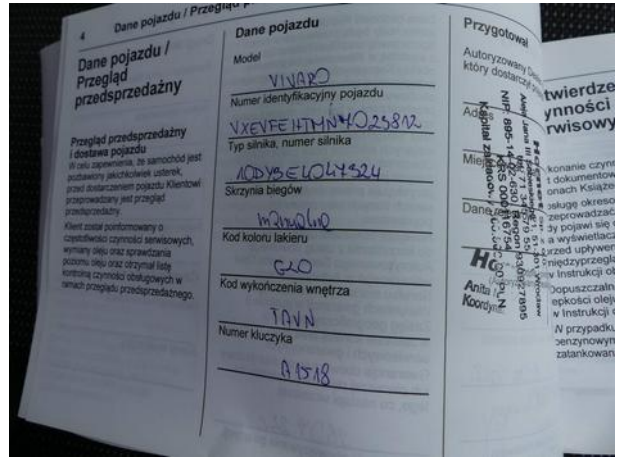
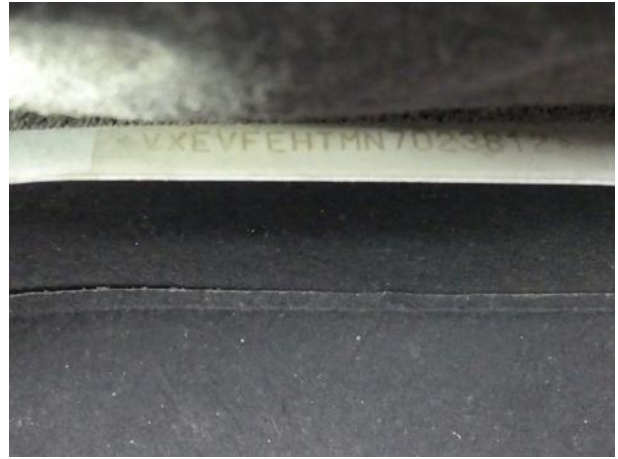
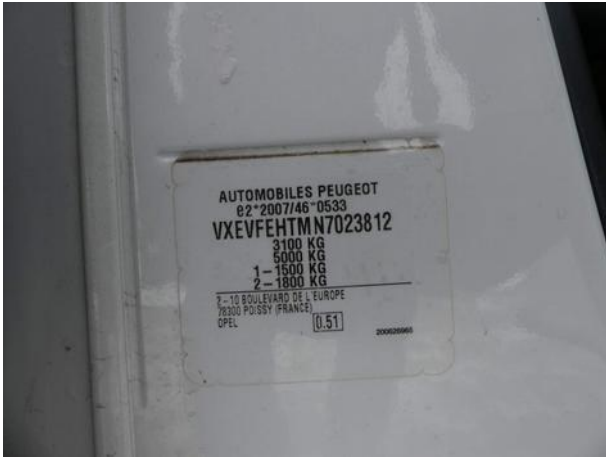
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601052

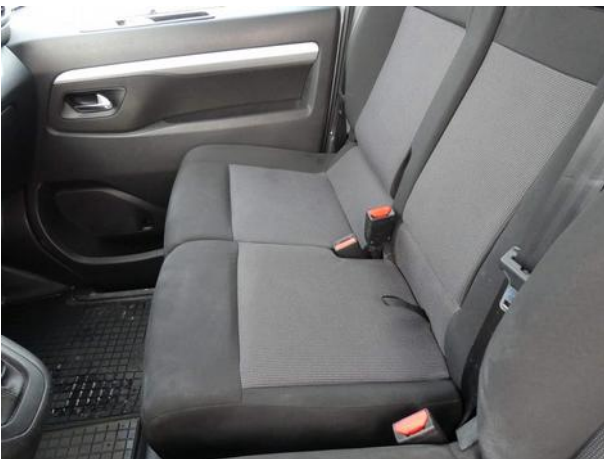


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601052



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601052

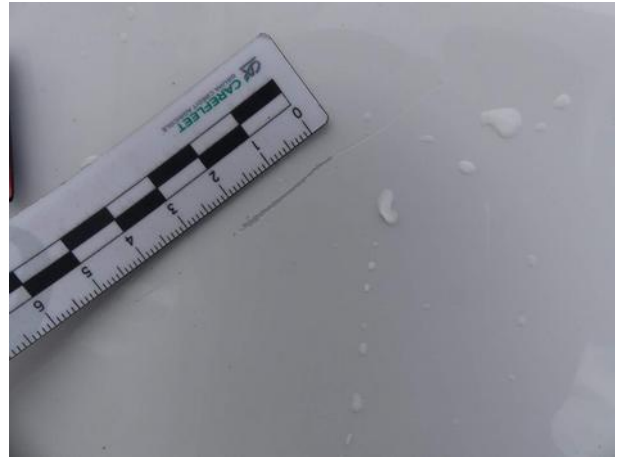






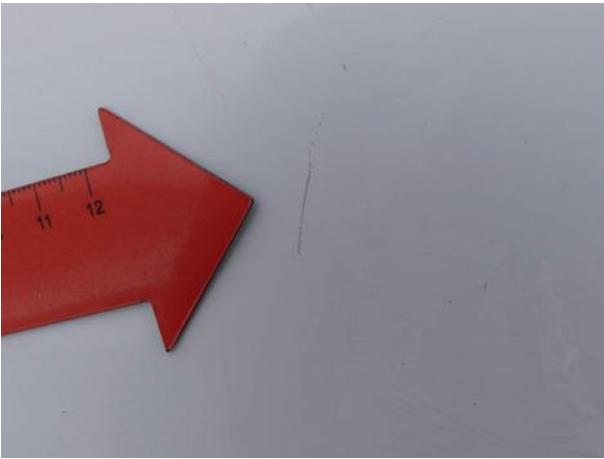








Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601052







Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202601052







