

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202303221**  
**Data badania – 30 marca 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: DW2FH38

Marka pojazdu: PEUGEOT / CARPOL  
Model: BOXER 435 L4H3 BLUEHDI  
Kolor: Biały

Oznaczenie: PEUGEOT BOXER 435 L4H3 BLUEHDI FURGON  
Rodzaj nadwozia: Furgon  
Rodzaj pojazdu: CIĘŻAROWY  
Liczba drzwi: 4  
Liczba miejsc: 6  
Wskazania licznika [km]: 193942  
Nr fabryczny (VIN): VF3YD2MFC12L46418  
Rok produkcji: 2019  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.  
Masa całkowita (kg): 3500  
Masa własna (kg): 2390  
Ładowność (kg): 1110  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZS  
Układ/liczba cyl.: R-4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1997  
Moc [kW]: 96.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 06.08.2019

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 3510708
2. Data następnego badania technicznego: 06.08.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. 1. Termin badania technicznego: 2024.08.06.
2. Książka serwisowa z wpisami przy stanie drogomierza: 52205km, 99158km.

## **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:** Rozstaw osi - ok 4000mm. 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 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.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia – biała. Zderzak przedni – miejscowe zarysowania. Szyba czołowa – drobne odpryski na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – zagięcie punktowe z odpryskiem lakieru, drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Błotnik prawy – drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – ognisko korozji, drobne zarysowania. Drzwi prawe tylne – miejscowe zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – zagięcia i zarysowania na odcinku ok 900mm, połamana listwa przednia i środkowa, odprysk lakieru o średnicy ok 10mm, drobne zarysowania. Próg prawy - ubytki lakieru na odcinkach ok 120mm, 20mm. Zderzak tylny – miejscowe zarysowania i zagięcia. Drzwi tyłu nadwozia prawe – miejscowe zagięcia i zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia lewe - zagięcia na odcinku ok 120mm, pęknięcie lakieru na odcinku ok 30mm, drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – zagięcia na odcinkach ok 150mm, 120mm, zagięcie z ubytkiem lakieru o średnicy ok 40mm, drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – ubytek lakieru na odcinku ok 15mm, punktowe ognisko korozji, drobne zarysowania. Słupek lewy A - ubytek lakieru na odcinku ok 25mm. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Lusterko lewe - połamana obudowa. Próg lewy - ubytki lakieru na odcinku ok 85mm. Dach – miejscowe zarysowania. Powiększona grubość powłoki lakierowej poszycia tylnego boku lewego: do 877um. Zmierzona grubość powłoki lakierowej pozostałych zewnętrznych metalowych elementów nadwozia: do 122um.

**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. Poszycia przestrzeni ładunkowej z zarysowaniami i miejscowymi odkształceniami. W tylnej części przestrzeni ładunkowej zamontowano składaną rampę załadowniczą o długości ok 3300mm. Wymiary przestrzeni ładunkowej: długość ok 2800mm, wysokość ok 2170mm, szerokość maksymalna ok 1860mm.

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

## **VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- ASR
- Immobilizer
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie

- Poduszka kierowcy
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany

**VIII. Ogumienie :**

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Sailun Endure WSL1	215/75R16C M+S	85%
Prawy przód	Sailun Endure WSL1	215/75R16C M+S	85%
Lewy tył	Sailun Endure WSL1	215/75R16C M+S	30%
Prawy tył	Sailun Endure WSL1	215/75R16C M+S	30%
Zapas	Continental Conti Van Contact 100	215/75R16C	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.**

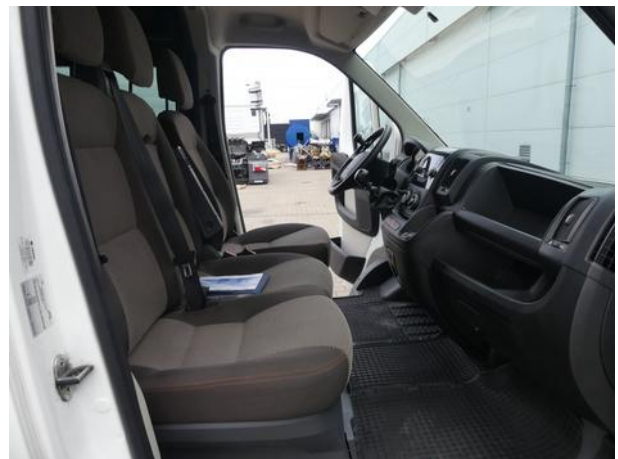
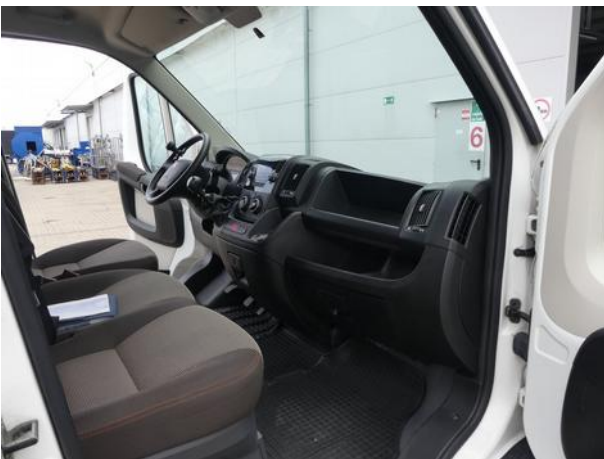
Rzeczoznawca , data: 06 kwietnia 2023

.....

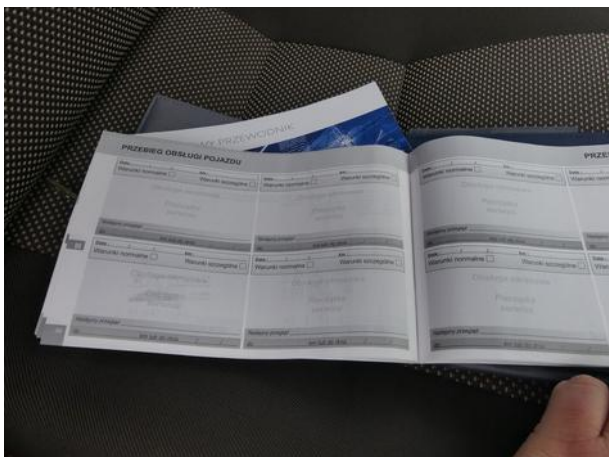
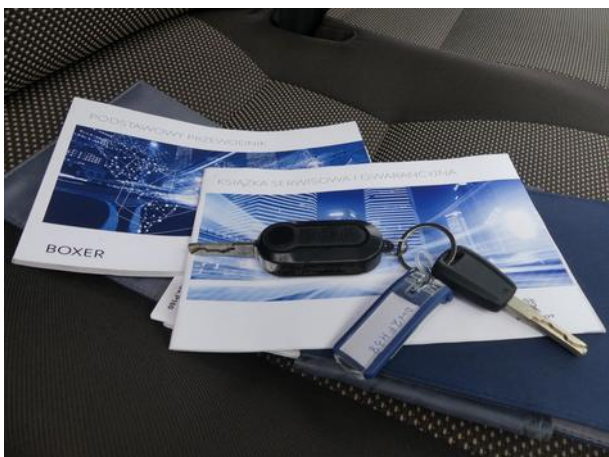
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202303221



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202303221



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202303221



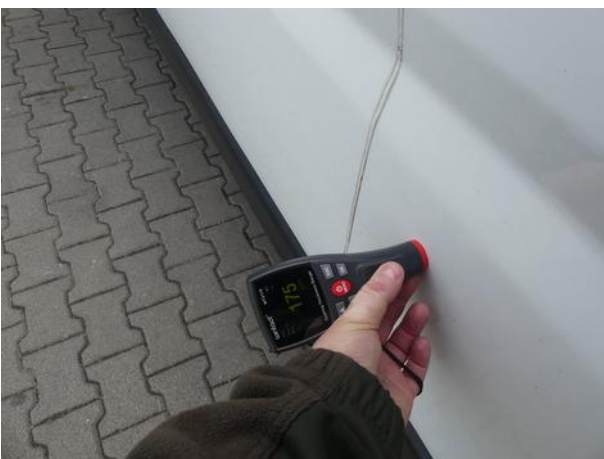
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202303221





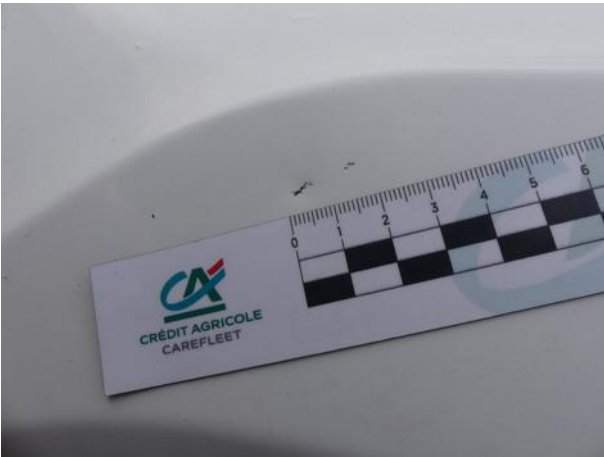


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202303221



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202303221





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202303221



