

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202310224**  
**Data badania – 31 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: DW6FG21

Marka pojazdu: PEUGEOT  
Model: 3008 2.0 BLUEHDI CROSSWAY S&S  
Kolor: Brązowy

Oznaczenie: PEUGEOT 3008 2.0 BLUEHDI CROSSWAY S&S EAT8  
Rodzaj nadwozia: SUV  
Rodzaj pojazdu: Osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 73891  
Nr fabryczny (VIN): VF3MJEHZRKS287505  
Rok produkcji: 2019  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.  
Masa całkowita (kg): 2090  
Masa własna (kg): 1480  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZS  
Układ/liczba cyl.: R-4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1997  
Moc [kW]: 130.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 05.08.2019

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 3429717
2. Data następnego badania technicznego: 02.08.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. 1. Termin badania technicznego: 02.08.2024.
2. Książka serwisowa z wpisami przy stanie drogomierza: 16426km, 36350km, 61128km, 73528km.

## **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:** 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 – automatyczna. 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 ze stopów lekkich - 4 sztuki. Obręcz koła prawego tylnego - zarysowania. Obręcz koła lewego przedniego - zarysowania.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia – brązowa z efektem metalicznym. Zderzak przedni – 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 – głębokie zarysowania z ubytkami tworzywa na listwie, drobne zarysowania. Lusterko prawe - pęknięty klosz kierunkowskazu. Drzwi prawe tylne – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania. Zderzak tylny – drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – zagięcie punktowe z ubytkiem lakieru, zarysowanie w części tylnej, zarysowania dolnej nakładki, drobne zarysowania. Drzwi lewe tylne – ubytek lakieru na tylnej krawędzi, drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – głębokie zarysowania z ubytkami tworzywa na listwie, drobne zarysowania. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Dach – drobne zarysowania. Powiększona grubość powłoki lakierowej drzwi prawych przednich: do 406um, drzwi prawych tylnych: do 223um, błotnika lewego: do 250um. Zmierzona grubość powłoki lakierowej dachu: do 414um. Zmierzona grubość powłoki lakierowej pozostałych zewnętrznych metalowych elementów nadwozia: do 110um.

**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. Tapicerka drzwi tyłu nadwozia - zarysowania. Tapicerka drzwi prawych przednich - zarysowania.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Tapicerka łączona skóra - alcantara.  
Dach barwy czarnej.  
Radioodtwarzacz fabryczny.

## **VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Alarm
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył

- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Lakier metalik
- Lusterka boczne składane
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Relingi dachowe
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia
- Zestaw do naprawy przebitej opony

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
50%	Continental Conti Cross Contact LX2	225/55R18	50%
50%	Continental Conti Cross Contact LX2	225/55R18	50%
30%	Continental Conti Cross Contact LX2	225/55R18	30%
30%	Continental Conti Cross Contact LX2	225/55R18	30%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

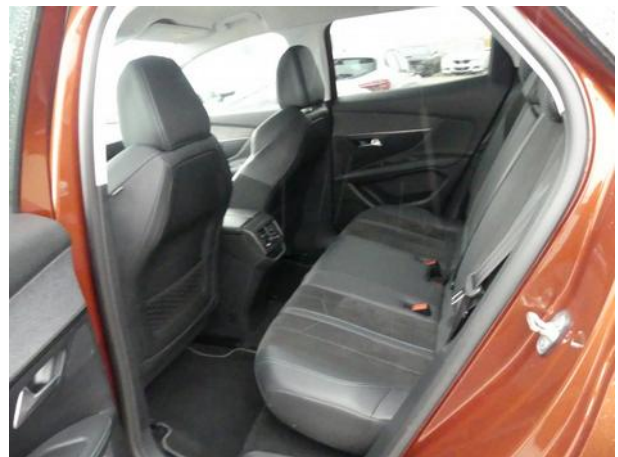
Do oceny dołączono 78 fotografii cyfrowych.

**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: 03 listopada 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310224



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202310224

