

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202501117
Data badania – 13 stycznia 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: WI554LA

Marka pojazdu: PEUGEOT
Model: 508 1.5 BLUEHDI ACTIVE S&S EAT
Kolor: GRANATOWY

Oznaczenie: PEUGEOT 508 1.5 BLUEHDI ACTIVE S&S EAT8
Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: SAMOCHÓD OSOBOWY
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 193110
Nr fabryczny (VIN): VR3FCYHZTMY010180
Rok produkcji: 2021
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.
Masa całkowita (kg): 2043
Masa własna (kg): 1430
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZS
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1499
Moc [kW]: 96.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 07.05.2021

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

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany CAREFLEET S.A.
na:

1. Dowód rejestracyjny: BAR1882287
2. Data następnego badania technicznego: 07.05.2026r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. 1. Termin badania technicznego – 07.05.2026.
2. Książka serwisowa - brak, 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 ciecchy 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 – 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 - drobne zarysowania. Pojazd wyposażony w zestaw naprawczy do opon z kompresorem.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia – granatowa z efektem metalicznym. Zderzak przedni – głębokie zarysowanie boku prawego na odcinku ok. 100mm, otarcie na odcinku ok. 50mm w części dolnej po stronie prawej, zagięcia w części dolnej na odcinkach ok. 20mm, 30mm z pęknięciem powłoki lakierowej, drobne zarysowania i odpryski lakieru na poszyciu zewnętrznym. Szyba czołowa – trzy odpryski z pęknięciem, drobne odpryski na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Słupek A prawy - miejscowe odpryski lakieru. Błotnik prawy – zarysowanie na odcinku ok. 30mm, drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – punktowe zagięcie poszycia z odpryskiem lakieru, drobne zarysowania. Drzwi prawe tylne – miejscowe zarysowania, punktowe zagięcie poszycia. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania, głębokie zarysowanie na odcinku ok. 50mm we wnęce drzwi. Zderzak tylny – pęknięcie boku prawego na odcinku ok. 120mm, rozległe otarcie boku prawego, miejscowe zarysowania, pęknięty klosz lampy dolnej prawej. Drzwi tyłu nadwozia – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – odprysk lakieru ok. 3mm w części tylnej, miejscowe zarysowania. Drzwi lewe tylne – punktowe zagięcie poszycia, miejscowe zarysowania. Drzwi lewe przednie – głębokie zarysowanie na odcinku ok. 12mm w części dolnej, miejscowe ubytki lakieru na krawędzi poszycia, punktowe zagięcie poszycia, drobne zarysowania. Błotnik lewy – odprysk lakieru, drobne zarysowania. Słupek A lewy - odprysk lakieru. Dach – drobne zarysowania.

Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia:
Drzwi tylne lewe – do 188µm. Drzwi przednie lewe – do 206µm. Błotnik lewy przód – do 191µm.
Pozostałe elementy do 125µm.

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, miejscowe głębokie zarysowania tapicerki drzwi lewy tył oraz pokrywy bagażnika. Poszycia tapicerskie foteli przednich, kanapy tylnej, wykładzin podłogi i podsufitki – miejscowe zabrudzenia. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Klimatyzacja 2 strefowa.

Alarm nieuwagi kierowcy.

Asystent pasa ruchu.

Active safety brake.

Limitery prędkości.

Rozpoznawanie znaków drogowych.
Radioodtworacz fabryczny.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- ASR
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dotykowy ekran
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Fotel pasażera z manualną regulacją wysokości
- Fotele przednie z funkcją podgrzewania
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne składane
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Relingi dachowe
- Roleta bagażnika
- Światła do jazdy dziennej
- Tempomat
- Uchwyty ISOFIX
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia
- Zestaw do naprawy przebitej opony

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Bridgestone Turanza T005	215/60R16	75%
Prawy przód	Bridgestone Turanza T005	215/60R16	75%
Lewy tył	Goodyear Efficientgrip Performance	215/60R16	65%
Prawy tył	Goodyear Efficientgrip Performance	215/60R16	65%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 131 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: 19 stycznia 2025

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202501117



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202501117









Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202501117





















