

„eRzecznawcy Królewicz i Wspólnicy Sp.Jawna”
ul. Kopijników 75A, 03-274 Warszawa

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202209185
Data badania – 21 września 2022r.
Rzecznawca - Marcin Bielecki

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: DW3AA83

Marka pojazdu: PEUGEOT
Model: BOXER
Kolor: BIAŁY

Rodzaj nadwozia: Podwozie z zabudową specjalną
Rodzaj pojazdu: Dostawczy
Liczba drzwi: 4
Liczba miejsc: 7
Wskazania licznika [km]: 189496
Nr fabryczny (VIN): VF3YC2MHU12H70879
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej

Masa całkowita (kg): 3500
Masa własna (kg): 2220
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZAPŁON SAMOCZYNNY
Pojemność [cm³]: 1997
Moc [kW]: 96.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 04.09.2018

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

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany na: CAREFLEET S.A.
ul. Legnicka 48 bud. C-D
54-202 Wrocław

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAO 3934349
2. Data następnego badania technicznego: 03.09.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze, w tym jeden z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
5. Liczba wpisów w książce serwisowej: 2: 48415 km, 98280 km dnia 07-04-2020

WYNIKI BADANIA :

I. Silnik stwierdzono: Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym w normie. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia - powyżej min. Rozruch i 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. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono: Obręcze kół - stalowe 4 sztuk, koło zapasowe - stalowe. Skrzynia biegów – manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na przednią oś. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia biała.

- Zderzak przód: Odpryski / Zarysowania
- Błotnik LP: Zarysowania
- Drzwi LP: poszycie: Odpryski
- Drzwi LP: rama: Odpryski
- Próg lewy: Odpryski / Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania
- Dach: Odpryski
- Drzwi LT: poszycie: Odpryski
- Drzwi PT: poszycie: Zarysowania
- Próg prawy: Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania
- Drzwi PP: poszycie: Odpryski / Zdeformowanie / Wgniecenie
- Wgniecenia i zarysowania na tylnych burtach:
- Uszczelki drzwi TL i TP: rozerwane
- Hak: korozja
- Słupki BP: wgniecenia, zarysowania, ślady napraw
- Błotnik PP: zarysowania, ślady napraw
- Pokrywa P: ślady napraw, odpryski
- Przestrzeń ładunkowa: wgniecenia, zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 220 μm , błotnik PP - 150 μm , drzwi PP - 150 μm , drzwi TP - 150 μm , drzwi TL - 140 μm , drzwi PL - 130 μm , błotnik PL - 490 μm , próg L - 120 μm , próg P - 110 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

- Półka: Otwory
- Kierownica: Przetarcia Wytarta
- Tapicerka drzwi LP: Zarysowania Wgniecenia
- Tapicerka drzwi LT: Zarysowania
- Listwa progu LT: Przetarcia
- Kanapa / fotele: Wgniecenia i zarysowania
- Wykładzina bagażnika: Przetarcia
- Listwa progu PT: Przetarcia

- Wykładzina PT: Przetarcia

VI. Wyposażenie, stwierdzono: - 2. rząd siedzeń: siedzenie 3-os.

- ABS
- AFU - system wspomagania nagłego hamowania
- Airbag kierowcy
- El. podnoszenie szyb, przód
- Felgi stalowe 15"
- Fotel kierowcy z regulacją wysokości, odcinka lędźwiowego i pochylenia oparcia
- Hill Assist - system wspomagający pokonywanie podjazdów
- Immobiliser
- Kierownica regulowana na głębokość
- Koło zapasowe pełnowymiaroweKomputer pokładowy
- Kontrola stabilności ESP
- Lakier niemetalizowany
- Osłony przeciwbłotne przednie
- Popielniczka + zapalniczka
- Półka nad głową kierowcy i pasażera
- Schowek w desce rozdzielczej, zamykany
- Siedzenie pasażera 2-osobowe
- Szyby barwione
- Tapicerka materiałowa
- Zamek centralnyKlimatyzacja
- Kołpaki
- Światła do jazdy dziennej LED

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Hankook,	215/70 R15C	40%
PP lato	Hankook,	215/70 R15C	40%
TL lato	Hankook,	215/70 R15C	40%
TP lato	Hankook,	215/70 R15C	40%
Koło zapasowe	Hankook,	215/70 R15C	0%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 128 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: 29 września 2022

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



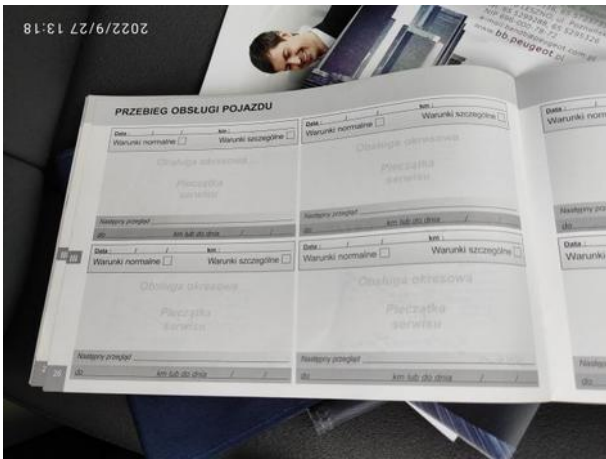
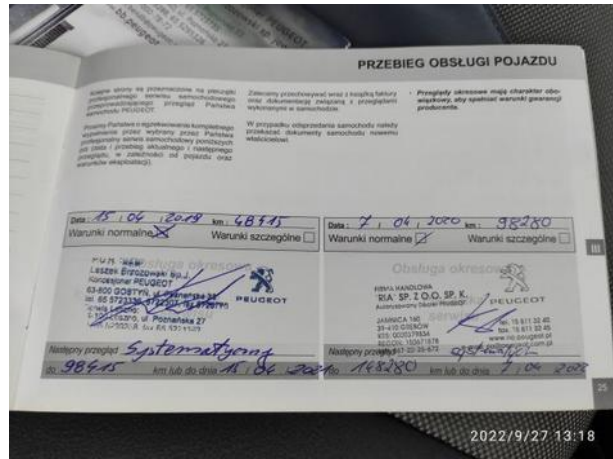
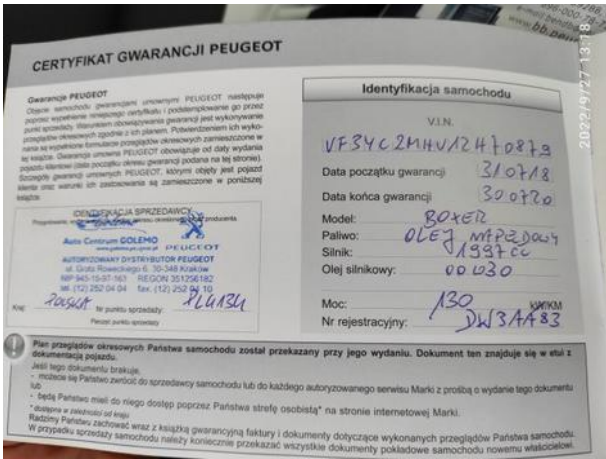
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



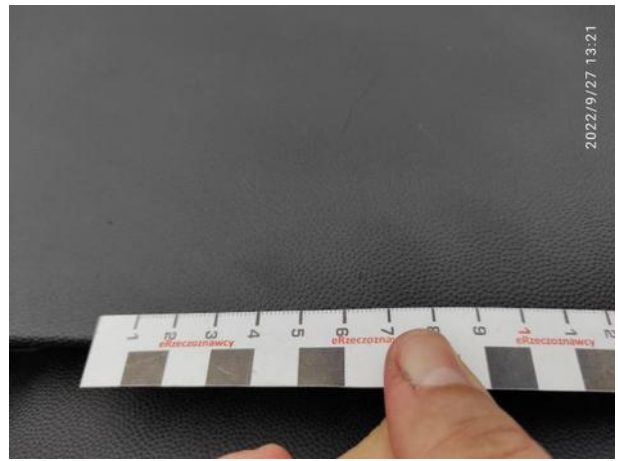
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202209185

