

„APAC, Rzeczoznawstwo Motoryzacyjne i Maszynowe”

Licencja infoekspert, eurotaxglass's
55-040 Tyniec Mały, ul. Piaskowa 6

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202103139

Data badania – 22 marca 2021r.

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: DW7L969
Marka pojazdu: PEUGEOT
Model: 308 SW 1.6 BLUEHDI ACCESS
Kolor: BIAŁY

Oznaczenie: PEUGEOT 308 SW 1.6 BLUEHDI ACCESS
Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: OSOBOWY
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 117064
Nr fabryczny (VIN): VF3LCBHYBHS060493
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.
Masa całkowita (kg): 1880
Masa własna (kg): 1200
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZS
Układ/liczba cyl.: R-4
Pojemność [cm³]: 1560
Moc [kW]: 73.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 21.03.2017

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

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany na: CAREFLEET S.A.
PL. ORLĄT LWOWSKICH 1
53-605 WROCLAW

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAN 1319228
2. Data następnego badania technicznego: 20.03.2022r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Oba klucze z pilotami centralnego zamka.)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. 1. Termin badania technicznego: 20.03.2022r.
2. Książka serwisowa z wpisami przy stanie drogomierza: 25581km, 51303km, 76876km, 102765km.

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 – manualna 5 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. Kołpaki kół - 4 sztuki.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia – biała. Zderzak przedni – liczne głębokie zarysowania po stronie prawej i lewej oraz w części dolnej, odkształcenia poszycia po stronie prawej i lewej, drobne zarysowania na poszyciu zewnętrznym. Szyba czołowa z oznaczeniem Nordglass – drobne odpryski na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Błotnik prawy – drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – zagięcie punktowe, drobne zarysowania. Drzwi prawe tylne – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania. Próg prawy - zagięcie na odcinku ok 200mm. Zderzak tylny – drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – zagięcie na odcinku ok 30mm, zagięcie punktowe, drobne zarysowania. Drzwi lewe tylne – drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – drobne zarysowania. Próg lewy - głębokie zarysowanie na powierzchni ok 10x5mm. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Dach – zagięcie punktowe, drobne zarysowania. Lusterko prawe i lewe - zarysowania obudowy. Powiększona grubość powłoki lakierowej drzwi prawych przednich: do 218um, drzwi prawych tylnych: do 234um, poszycia tylnego boku prawego: do 233um, słupka prawego przedniego: do 283um, słupka lewego przedniego: do 217um, poszycia tylnego boku lewego: do 254um, drzwi lewych tylnych: do 221um, drzwi lewych przednich: do 227um, błotnika lewego: do 174um, dachu: do 197um. Zmierzona grubość powłoki lakierowej pozostałych zewnętrznych metalowych elementów nadwozia: do 163um.

V. Wnętrze stwierdzono: Deska rozdzielcza i poszycia tapicerskie wnętrza pojazdu – miejscowe zarysowania z ubytkami tworzywa. Poszycia tapicerskie foteli przednich, podsufitki i kanapy tylnej – miejscowo zabrudzone. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza. Rozdarta osłona drążka zmiany biegów. Podsufitka - głębokie zarysowania w części tylnej. Tapicerka drzwi tyłu nadwozia - głębokie zarysowania. Tapicerka lewego słupka D - głębokie zarysowania.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Elektrycznie sterowane szyby drzwi przednich.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Immobilizer
- Klimatyzacja

- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Radio CD
- Światła do jazdy dziennej
- Tempomat
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Firestone Winterhawk 3	195/65R15 M+S	85%
Prawy przód	Firestone Winterhawk 3	195/65R15 M+S	85%
Lewy tył	Firestone Winterhawk 3	195/65R15 M+S	65%
Prawy tył	Firestone Winterhawk 3	195/65R15 M+S	65%
Zapas	Continental	125/85/16	10%

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.

Rzeczoznawca , data: 24 marca 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103139

