

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202602116
Data badania – 27 lutego 2026r.
Rzecznawca - Piotr Kucharski

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: DW4TL39

Marka pojazdu: PEUGEOT
Model: 308
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Hatchback
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 26382
Nr fabryczny (VIN): VR3FPHNSLNY583445
Rok produkcji: 2022
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1790
Masa własna (kg): 1291
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Układ/liczba cyl.: R3
Pojemność [cm³]: 1199
Moc [kW]: 96.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 05.08.2022

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

UWAGI:

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

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAS 2837084
2. Data następnego badania technicznego: 05.08.2027r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej: 1: 13133km z dnia 05.09.2025

WYNIKI BADANIA :

I. Silnik stwierdzono: Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym w normie. Poziom ciecchy 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 - aluminiowe 4 sztuk. 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.

Pokrywa przednia: Zdeformowanie / Wgniecenie

Felga LT: Zarysowania

Zderzak tył: Zarysowania

Felga PP: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 90 μ m, błotnik PP - 110 μ m, drzwi PP - 120 μ m, drzwi TP - 110 μ m, poszycie TP - 120 μ m, poszycie TL - 120 μ m, drzwi TL - 110 μ m, drzwi PL - 120 μ m, błotnik PL - 110 μ m, dach - 110 μ m, próg L - 130 μ m, próg P - 140 μ m

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

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Air Quality System - czujnik zanieczyszczenia i automatyczny obieg zamknięty

Apple CarPlay i Android Auto

Automatyczne włączanie świateł

Czujnik ciśnienia w ogumieniu, pośredni

Czujnik deszczu (automatycznie włączane wycieraczki)

Czujnik odległości przy parkowaniu - tył

Czujniki odległości przy parkowaniu - przód

Deska rozdzielcza z chromowaną krawędzią i materiałową listwą ozdobną Traxx

Ekran dotykowy centralny 10 z programowalnymi wirtualnymi przyciskami i-Toggles

ESP - system stabilizacji toru jazdy

Felgi aluminiowe 17 Halong z ogumieniem 225/45

Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości

Fotel kierowcy z manualną regulacją wzdłużną i pochylenia

Fotel kierowcy z regulacją podparcia lędźwiowego

Fotel pasażera z manualną regulacją wysokości

Fotel pasażera z manualną regulacją wzdłużną i pochylenia

Gniazdo 12V

Gniazdo USB C (2x)

Hill Assist

Kamera cofania

Kierownica skórzana, wielofunkcyjna

Klimatyzacja automatyczna, dwustrefowa

Kolumna kierownicy z regulacją w dwóch płaszczyznach

Lusterka boczne regulowane i składane elektrycznie, ogrzewane

Lusterka boczne z oświetleniem powitalnym

Lusterko wsteczne przyciemniające się automatycznie
 Ładowarka smartfona, bezprzewodowa - standard Qi
 Mirror Screen
 Nawigacja satelitarna
 Obudowy lusterek bocznych w kolorze czarnym
 Otwór na narty
 Pasy bezpieczeństwa przednie z napinaczami i ogranicznikami napięcia
 Pasy bezpieczeństwa z napinaczami - tył
 Peugeot Connect SOS & Assistance
 Peugeot i-Cockpit, 10" panel konfigurowalnych zegarów cyfrowych
 Podłokietnik centralny z przodu + schowek
 Podsufitka w kolorze jasnym
 Podświetlane lusterka do makijażu po str. kierowcy i pasażera
 Poduszka powietrzna pasażera z możliwością dezaktywacji
 Poduszki powietrzne boczne - przód i kurtyny powietrzne
 Poduszki powietrzne czołowe
 Smart Multidrive: konfiguracja koloru oświetlenia LED deski rozdzielczej w zależności od trybu jazdy
 System Active Safety Brake AEBS3
 System aktywnego monitorowania pasa ruchu (LKA)
 System automatycznego awaryjnego hamowania wykorzystujący przednią kamerę i radar
 System bezkluczykowego dostępu do auta (ADML)
 System bezkluczykowego uruchomienia auta (DML)
 System ostrzegania o obiektach podczas cofania (RCTA)
 System ostrzegania o pojazdach znajdujących się w martwych strefach - Lane Change Assist (LCA)
 System rozszerzonego rozpoznawania znaków drogowych (ETSR)
 System wykrywania zmęczenia kierowcy (DAA3)
 Szyba przednia akustyczna
 Szyby boczne tylne i tylna przyciemniane
 Szyby przednie i tylne elektryczne
 Światła do jazdy dziennej LED z dynamicznym wzorem
 Światła drogowe - automatyczne
 Tapicerka materiałowa / skóra ekologiczna
 Tempomat adaptacyjny z funkcją 30 (ACC 30)
 Tempomat z ogranicznikiem prędkości
 Tylna kanapa składana w stosunku 1/3 - 2/3
 Uchwyty ISOFIX do mocowania fotelika dziecięcego - tył
 Wspomaganie układu kierowniczego, elektryczne
 Zestaw do naprawy przebitej opony
 Lakier specjalny

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL - zima	Hankook, Winter icept	225/45/17	50%
PP - zima	Hankook, Winter icept	225/45/17	50%
TL - zima	Hankook, Winter icept	225/45/17	50%
TP - zima	Hankook, Winter icept	225/45/17	50%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 55 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: 27 lutego 2026

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202602116



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202602116









