

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202208064
Data badania – 27 lipca 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: DW7W789

Marka pojazdu: OPEL
Model: INSIGNIA
Kolor: SZARY

Rodzaj nadwozia: Liftback
Rodzaj pojazdu: OSOBOWY
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 142423
Nr fabryczny (VIN): W0VZT6EG3J1139418
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej

Masa całkowita (kg): 2280
Masa własna (kg): 1608
Ładowność (kg): 672
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZAPŁON SAMOCZYNNY
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1956
Moc [kW]: 125.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 25.05.2018

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

UWAGI:

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

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAO 2349943
2. Data następnego badania technicznego: 24.05.2023r.
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: 3: 28145 km, 60592 km, 88249 km dnia 21-09-2021

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 - aluminiowe 4 sztuk, felgi polerowane 4 szt. – zarysowania z uszkodzeniem struktury materiału. Skrzynia biegów – manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na 4 koła. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia szara. Pokrywa P – odpryski, wgniecenia; Oświetlenie P – odpryski; Zderzak P – odpryski, zarysowania z uszkodzeniem struktury materiału, połamany spoiler P; Dach – odpryski z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej, korozja, wgniecenia; Błotnik PP – zarysowania, wgniecenia; Rama dachu P – odpryski; Drzwi PP – odpryski z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej; Drzwi TP – odpryski, zarysowania z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej; Błotnik TP – zarysowania do warstwy zabezpieczenia przeciwkorozyjnego; Oświetlenie T – zarysowania; Błotnik TL – zarysowania do warstwy zabezpieczenia przeciwkorozyjnego; Drzwi TL – odpryski z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej, zarysowania do warstwy zabezpieczenia przeciwkorozyjnego; Drzwi PL – odpryski z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej, zarysowania z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej; Próg L – zarysowania do warstwy zabezpieczenia przeciwkorozyjnego;

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 100 µm, błotnik PP - 150 µm, drzwi PP - 140 µm, drzwi TP - 130 µm, poszycie TP - 130 µm, pokrywa T - 130 µm, poszycie TL - 130 µm, drzwi TL - 140 µm, drzwi PL - 130 µm, błotnik PL - 120 µm, dach - 130 µm, próg L - 80 µm, próg P - 90 µm

V. Wnętrze stwierdzono: Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza. Boczek TL – ubytek materiału; Kanapa T – zabrudzenia; Fotel PP – zabrudzenia; Deska rozdzielcza – schowek zarysowany z uszkodzeniem struktury materiału; Pasy bezpieczeństwa T – zabrudzenia;

VI. Wyposażenie, stwierdzono:

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Dywaniki gumowe
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Fotel pasażera z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Lusterka boczne składane
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie

- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Pirelli	245/45 R18	30%
PP lato	Pirelli	245/45 R18	30%
TL lato	Bridgestone	245/45 R18	15%
TP lato	Bridgestone	245/45 R18	15%

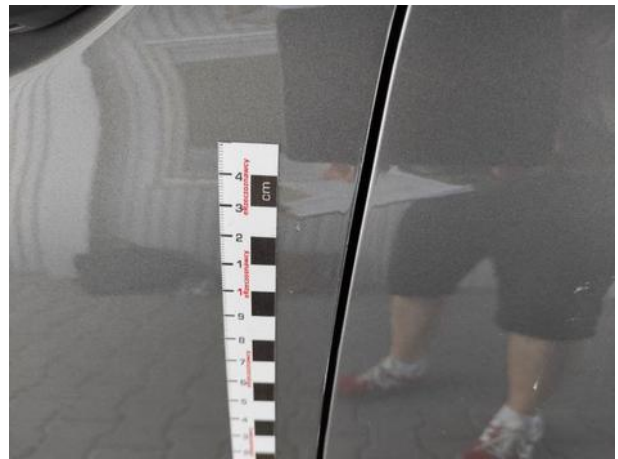
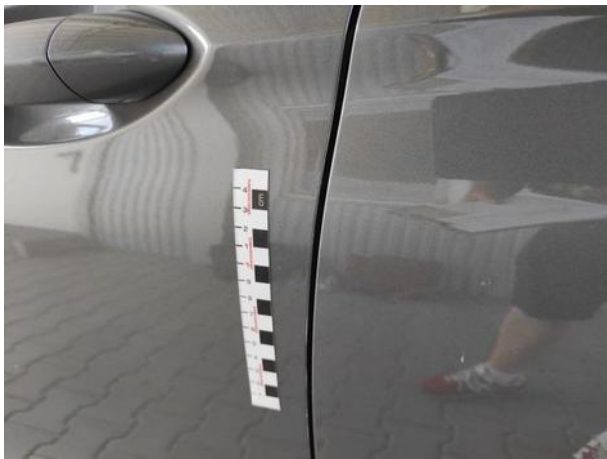
Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 108 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: 30 września 2022

.....







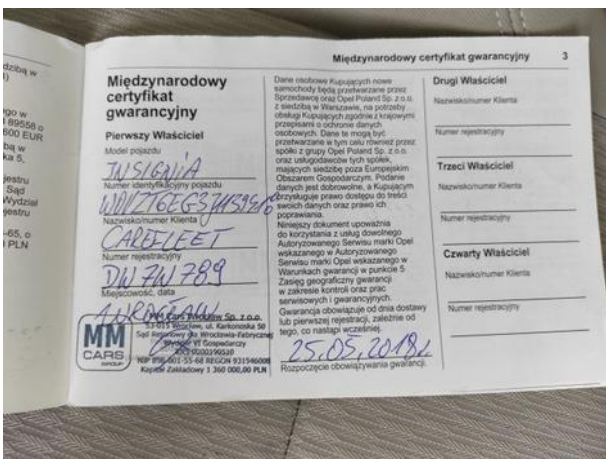
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208064



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208064



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208064



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208064

