

„NEFRIS”
Nefris Sp. z o.o.
80-230 Gdańsk
ul. Bohaterów Getta Warszawskiego 15/1A
NIP: 957 11 11 157

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202011061
Data badania – 05 listopada 2020r.
Rzeczoznawca - Mateusz Andrzejewski

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: WX2167A
Marka pojazdu: OPEL
Model: INSIGNIA
Kolor: niebieski

Rodzaj nadwozia: Liftback
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 57703
Nr fabryczny (VIN): W0VZT6ECXJ1176480
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.
Masa własna (kg): 1574
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZI
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1998
Moc [kW]: 191.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 20.08.2018

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/BAO3696813
2. Data następnego badania technicznego: 20.08.2021r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE Z PILOTAMI CENTRALNEGO ZAMKA)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Książka serwisowa z wpisami przy przebiegach: 53879km, dnia 09.09.2020r.

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 – działanie w normie, zaleca się sprawdzenie układu w warunkach stanowiskowych. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono: Obręcz koła PP - uszkodzenie mechaniczne, zarysowanie z ubytkiem materiału aluminium. Obręcz koła TL - drobne zarysowanie. Skrzynia biegów – automatyczna 8 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na obie osie. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół - aluminiowe 4 sztuki.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia - niebieska z efektem metalicznym. Drzwi PP - odpryski powłoki lakierniczej o średnicy powyżej 3 mm. Drzwi PL - odprysk powłoki lakierniczej o średnicy powyżej 3 mm, drobne zarysowania. Lusterko L - zarysowania z naruszeniem struktury materiału tworzywa, drobne odpryski. Błotnik PL - odprysk. Pokrywa P - drobne odpryski, zarysowanie. Szyba czołowa - drobne odpryski. Lusterko P - zarysowanie. Spoiler zderzaka T - drobne zarysowania. Pokrywa T - odprysk. Zderzak T - drobne zarysowania powłoki lakierniczej. Drzwi TL - odprysk.

Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: błotnik PP - do 116 mikrometrów, drzwi PP - do 118 mikrometrów, drzwi TP - do 93 mikrometrów, błotnik TP - do 113 mikrometrów, pokrywa P - do 144 mikrometrów, dach - do 107 mikrometrów, pokrywa T - do 121 mikrometrów, błotnik PL - do 92 mikrometrów, drzwi PL - do 153 mikrometrów, drzwi TL - do 108 mikrometrów, błotnik TL - do 121 mikrometrów.

V. Wnętrze stwierdzono: Boczek drzwi PL - drobne zarysowania. Boczek drzwi PP - drobne zarysowania tworzywa. Wnętrze bagażnika - drobne zarysowania. Osłona pokrywy bagażnika - drobne zarysowania. Nakładka słupka B lewa - drobne zarysowania. Tunel środkowy - drobne zarysowania. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Reflektory LED.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Alarm
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dotykowy ekran
- Dywaniki gumowe
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne

- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy sterowany elektrycznie
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Nawigacja
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Termometr zewnętrzny
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
- Zamek centralny
- Zderzaki w kolorze nadwozia
- Zestaw do naprawy przebitej opony

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Continental	245/45R18	50%
PP lato	Continental	245/45R18	50%
TL lato	Continental	245/45R18	50%
TP lato	Continental	245/45R18	50%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 137 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: 09 listopada 2020

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202011061

