

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202006176
Data badania – 02 lutego 2021r.
Rzeczoznawca - Bartłomiej Kozłowski

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: WW746XR
Marka pojazdu: OPEL
Model: INSIGNIA
Kolor: czarny

Rodzaj nadwozia: Liftback
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 41155
Nr fabryczny (VIN): W0LGM6E50H1047270
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.
Masa własna (kg): 1538
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZI
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1598
Moc [kW]: 125.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 15.02.2017

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/BAN0715766
2. Data następnego badania technicznego: 15.02.2022r.
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: 38484km dnia 30.12.2019r.

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: Skrzynia biegów – manualna 6 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 szt, strukturalne. Kołpak PP - drobne zarysowanie. Kołpak TP - drobne zarysowania.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia - czarna z efektem metalicznym. Pokrywa P - drobne odpryski, zarysowania. Szyba czołowa - drobne odpryski w tym z pęknięciem szkła. Lusterko P - drobne zarysowanie powłoki lakierniczej. Pokrywa T - drobne zarysowanie powłoki lakierniczej o długości powyżej 100 mm. Zderzak P - drobne zarysowanie. Reflektor PP - drobne zarysowania. Drzwi PP - drobny odprysk. Wnęka drzwi TP - liczne zarysowania powłoki lakierniczej. Lampa TL zewnętrzna - pęknięty klosz. Błotnik TL - drobne wgniecenie. Wnęka drzwi TL - zarysowania powłoki lakierniczej. Błotnik PL - drobne zarysowania. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: błotnik PP - do 194 mikrometrów, drzwi PP - do 225 mikrometrów, drzwi TP - do 209 mikrometrów, błotnik TP - do 197 mikrometrów, pokrywa P - do 110 mikrometrów, dach - do 102 mikrometrów, pokrywa T - do 225 mikrometrów, błotnik PL - do 111 mikrometrów, drzwi PL - do 218 mikrometrów, drzwi TL - do 192 mikrometrów, błotnik TL - do 165 mikrometrów. Rama dachu prawa - do 151 mikrometrów. Rama dachu lewa - do 164 mikrometrów.

V. Wnętrze stwierdzono: Fotel kierowcy - zabrudzony. Fotel pasażera - zabrudzony. Podsufitka - zabrudzona. Wykładzina prawa bagażnika - niespasowana. Boczek drzwi PP - drobne zarysowania. Boczek drzwi TP - drobne zarysowania. Nakładka progu tylnego prawego - drobne zarysowania. Tunel środkowy - drobne zarysowania. Wnętrze bagażnika - drobne zarysowania. Półka bagażnika - drobne zabrudzenie. Kanapa T - brak zagłówek, brak uchwyty składania lewego oparcia. Boczek drzwi PL - zabrudzony. Zaślepka gniazda 12V - brak. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono:

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dywaniki welurowe
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne

- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Fotele przednie sterowane elektrycznie
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyń
- Spryskiwacze lamp przednich
- 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
- Złącze Aux-in

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Fulda Kristall	225/55R17 101V	16%
PP zima	Fulda Kristall	225/55R17 101V	16%
TL zima	Fulda Kristall	225/55R17 101V	33%
TP zima	Fulda Kristall	225/55R17 101V	33%
zapas	Continental	T125/70R17 98M	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 92 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: 03 lutego 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202006176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202006176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202006176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202006176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202006176



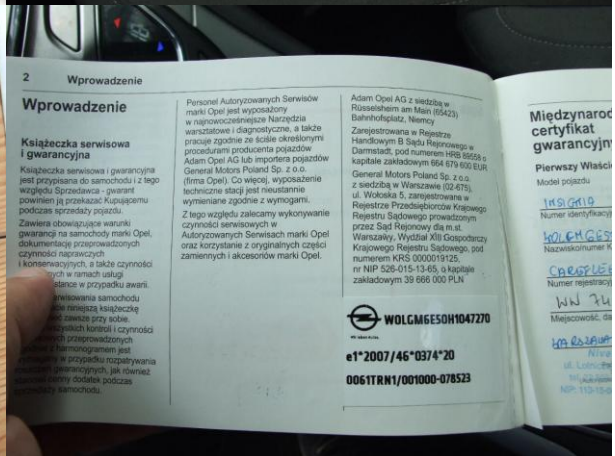
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202006176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202006176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202006176



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202006176





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202006176

