

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202005060
Data badania – 07 maja 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: WW604XS
Marka pojazdu: OPEL
Model: INSIGNIA
Kolor: szary

Rodzaj nadwozia: Hatchback
Rodzaj pojazdu: osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 54444
Nr fabryczny (VIN): W0LGM6E54H1061382
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.: 4
Pojemność [cm³]: 1598
Moc [kW]: 125.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 10.03.2017

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/BAN1029022
2. Data następnego badania technicznego: 10.03.2022r.
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: 17278km, ostatni dnia 09.03.2018r.

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.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia - szara z efektem metalicznym. Zderzak P - drobne zarysowania. Spoiler lewy zderzaka przedniego - ułamany uchwyt. Drzwi PP - drobne zarysowania powłoki lakierniczej. Błotnik TP - drobne zarysowania. Zderzak T - liczne pęknięcia powłoki lakierniczej, zarysowania powłoki lakierniczej. Pokrywa T - wgniecenie o średnicy powyżej 20 mm z uszkodzeniem powłoki lakierniczej. Błotnik TL - drobne zarysowania. Drzwi TL - drobne zarysowanie. Drzwi PL - liczne zarysowania powłoki lakierniczej, drobne wgniecenie. Rama dachu lewa - drobne odpryski. Dach - drobne odpryski powłoki lakierniczej. Drzwi PP - drobne zarysowanie powłoki lakierniczej. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnątrznych: błotnik PP - do 130 mikrometrów, drzwi PP - do 120 mikrometrów, drzwi TP - do 90 mikrometrów, błotnik TP - do 90 mikrometrów, pokrywa P - do 100 mikrometrów, dach - do 90 mikrometrów, pokrywa T - do 90 mikrometrów, błotnik PL - do 120 mikrometrów, drzwi PL - do 110 mikrometrów, drzwi TL - do 90 mikrometrów, błotnik TL - do 90 mikrometrów.

V. Wnętrze stwierdzono: Boczek drzwi TP - drobne zarysowania. Kanapa T - zabrudzona. Wykładzina bagażnika prawa - niespasowana. Boczek drzwi TL - uszkodzenie mechaniczne, wgniecenie z naruszeniem struktury materiału. Boczek drzwi PL - drobne zarysowania. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: USB

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Alarm
- Czujnik deszczu
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dywaniki welurowe
- EBA - system wspomagania nagłego hamowania
- 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 kurtyn
- Przyciemniające się lusterko wsteczne
- 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	225/50R17 98V	50%
PP zima	Fulda Kristall	225/50R17 98V	50%
TL zima	Fulda Kristall	225/50R17 98V	33%
TP zima	Fulda Kristall	225/50R17 98V	50%
zapas	Continental	T125/70R17 98M	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 102 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: 08 maja 2020

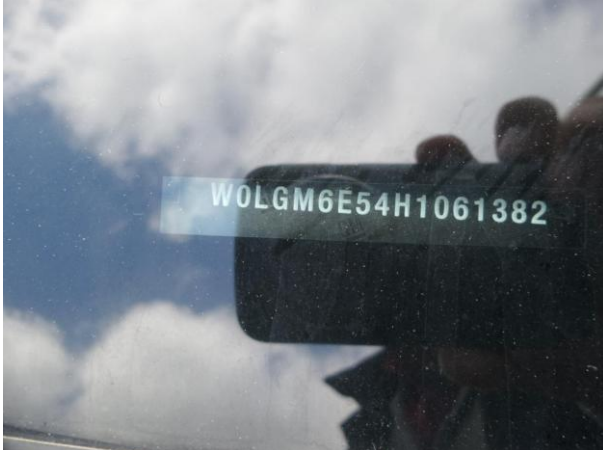
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202005060



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202005060



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202005060



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202005060



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202005060



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202005060



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202005060



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202005060



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202005060



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202005060



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202005060



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202005060



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202005060

