

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202202018**  
**Data badania – 02 lutego 2022r.**  
**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: WW460YK

Marka pojazdu: OPEL  
Model: INSIGNIA  
Kolor: srebrny

Rodzaj nadwozia: Liftback  
Rodzaj pojazdu: osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 77325  
Nr fabryczny (VIN): W0VZM6EB7J1162203  
Rok produkcji: 2018  
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ  
Masa własna (kg): 1366  
Rodzaj paliwa: Benzyna  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZI  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1490  
Moc [kW]: 121.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 26.07.2018

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: DRBAO3304928
2. Data następnego badania technicznego: 26.07.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE Z PILOTAMI CENTRALNEGO ZAMKA )
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. Brak wpisów w książce serwisowej.

## **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 - aluminiowe 4 sztuki.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia - srebrna z efektem metalicznym. Pokrywa P - odpryski, zarysowanie. Szyba czołowa - odpryski. Spoiler zderzaka P - zarysowania, brak prawego spoilera. Zderzak P - zarysowania, odpryski. Drzwi TP - zarysowania. Zderzak T - zarysowania, odpryski, pęknięcia powłoki lakierniczej. Lampa TL - zarysowanie. Błotnik TL - zarysowania. Drzwi TL - zarysowanie, odprysk. Słupki A lewy - zarysowania. Lusterko L - zarysowania. Drzwi PL - drobne zarysowanie.

Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: błotnik PP - do 90 mikrometrów, drzwi PP - do 110 mikrometrów, drzwi TP - do 100 mikrometrów, błotnik TP - do 120 mikrometrów, pokrywa P - do 164 mikrometrów, dach - do 10 mikrometrów, pokrywa T - do 110 mikrometrów, błotnik PL - do 100 mikrometrów, drzwi PL - do 120 mikrometrów, drzwi TL - do 120 mikrometrów, błotnik TL - do 110 mikrometrów.

**V. Wnętrze stwierdzono:** Tunel środkowy - zarysowania. Nakładka błotnika TL - zarysowania. Wnętrze bagażnika - zarysowania. Boczek drzwi TL - zarysowania. Nakładka słupka B lewa - zarysowania. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Automatyczny włącznik świateł z czujnikiem tunelu

Lampy tylne LED

Lane Keep Assist

Bluetooth

## **VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Alarm
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Dotykowy ekran
- Dywaniki gumowe
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne

- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- 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
- 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

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Fulda	215/60R16	10%
PP zima	Fulda	215/60R16	10%
TL zima	Fulda	215/60R16	10%
TP zima	Fulda	215/60R16	16%
zapas	Continental	T125/80R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 109 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 2022

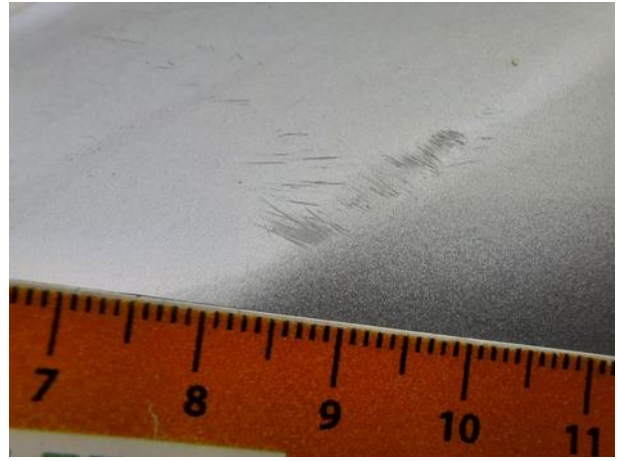
.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202202018

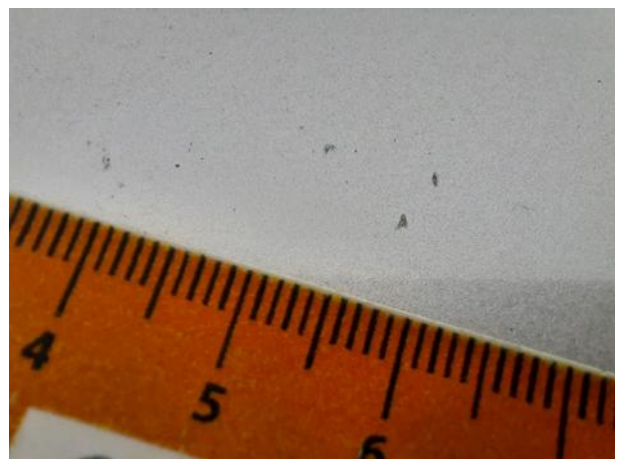
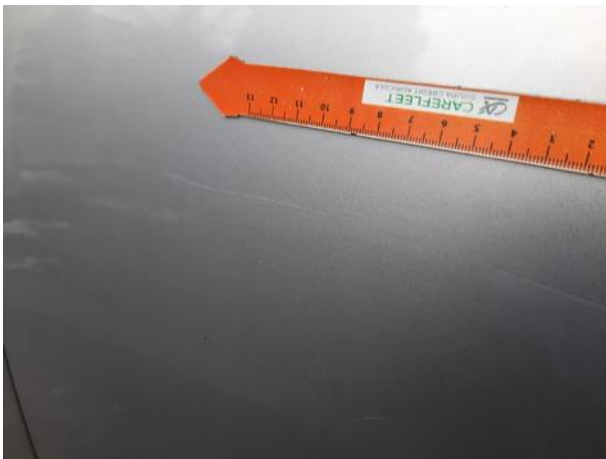




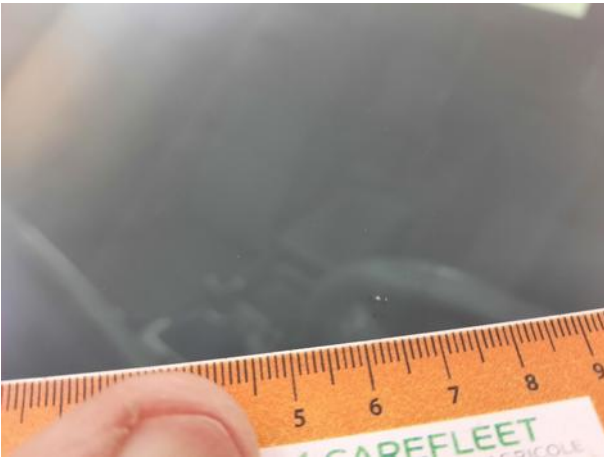






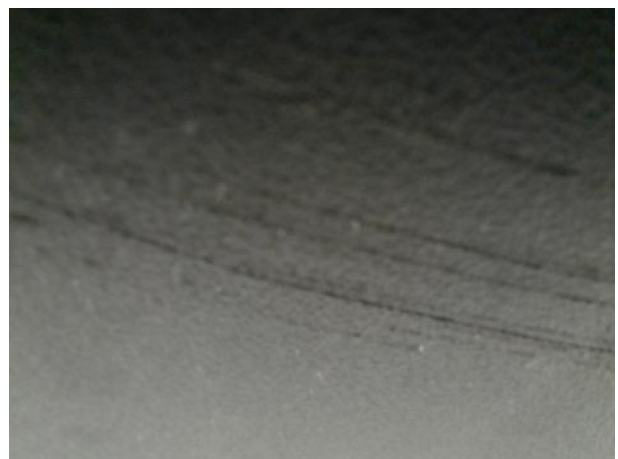
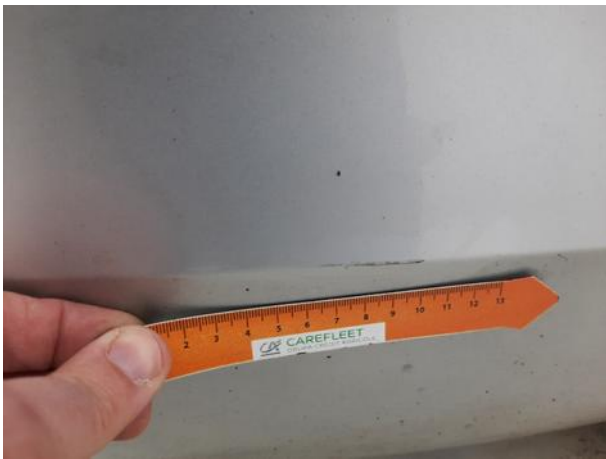




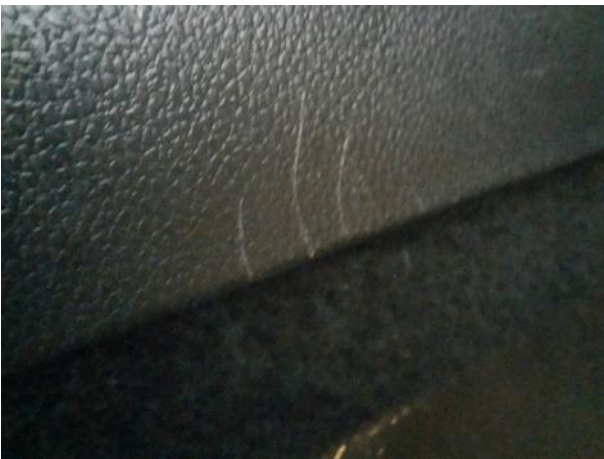






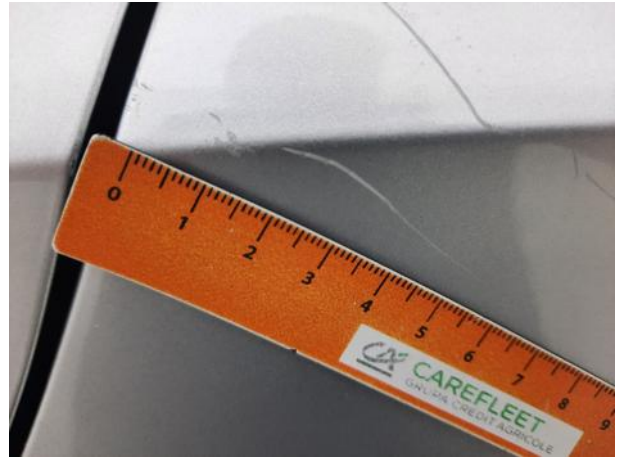


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202202018









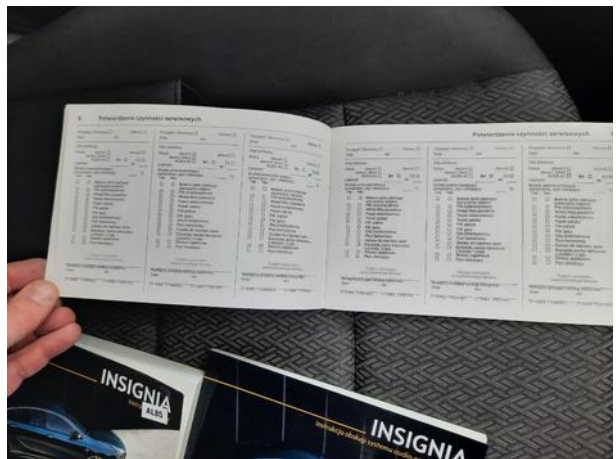
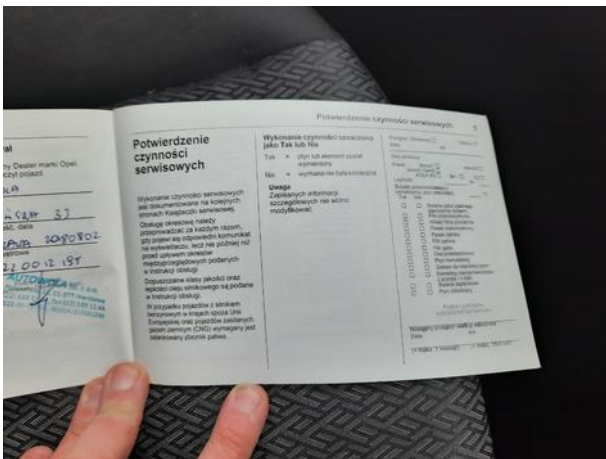
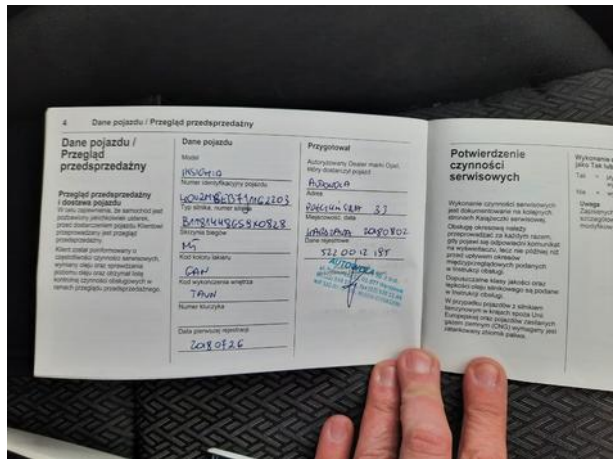
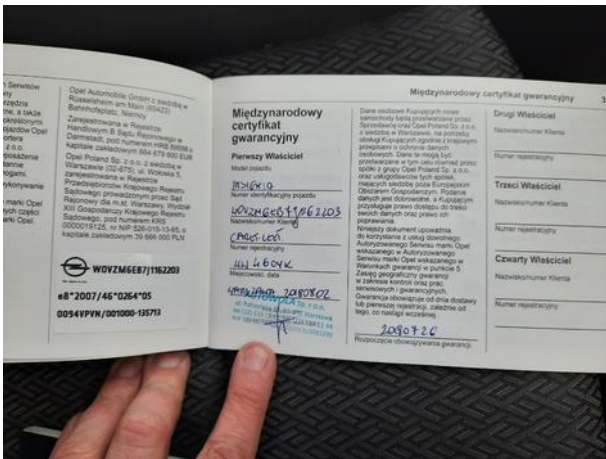
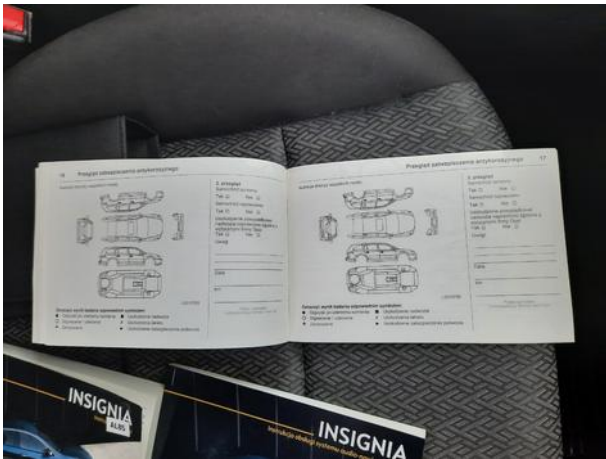


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202202018





# Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202202018





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202202018

