

„eRzecznawcy Królewicz i Wspólnicy Sp.Jawna”
ul. Kopijników 75A, 03-274 Warszawa

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202208188
Data badania – 29 sierpnia 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: WX3224A

Marka pojazdu: OPEL
Model: INSIGNIA
Kolor: szary

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: OSOBOWY
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 171794
Nr fabryczny (VIN): W0LZT8GG6J1014494
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej

Masa całkowita (kg): 2240
Masa własna (kg): 1558
Ładowność (kg): 682
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: 04.10.2018

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/BAO 4336699z wpisem HAK
2. Data następnego badania technicznego: 29.09.2023r.
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: 4: 58100 km, 87014 km, 117889 km, 146542 km dnia 19-01-2022

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. Świeci się kontrolka „Check Engine”

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, koło dojazdowe - stalowe. Skrzynia biegów – manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na przednią oś. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia szara. Zderzak p – odpryski; Pokrywa P – odpryski, zarysowania; Szyba p – odpryski; Drzwi PL – odpryski, zarysowania; Lusterko L – odpryski; Rama dachu L – zarysowania; Zderzak T – zarysowania; Błotnik TP – zarysowania; Rama dachu p – odpryski; Opona PP - rozerwana

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 120 µm, błotnik PP - 140 µm, drzwi PP - 130 µm, drzwi TP - 330 µm, poszycie TP - 770 µm, pokrywa T - 110 µm, poszycie TL - 130 µm, drzwi TL - 140 µm, drzwi PL - 130 µm, błotnik PL - 130 µm, dach - 130 µm, próg L - 90 µm, próg P 100 µm

V. Wnętrze stwierdzono: Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza. Podsufitka – zabrudzenia; Bagażnik – zarysowania; Dywanik PL - przetarty

VI. Wyposażenie, stwierdzono:

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Dywaniki gumowe
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Gniazdo 12V w bagażniku
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja
- Klimatyzacja automatyczna
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Lusterka boczne składane
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Nawigacja
- Ogrzewanie przednich foteli

- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki-System kurtyn
- Roleta bagażnika
- 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	Michelin,	245/45/18	30%
PP lato	Michelin,	245/45/18	30%
TL lato	Michelin,	245/45/18	30%
TP lato	Michelin,	245/45/18	30%
Koło dojazdowe	Maxxis,	125/70/17	0%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

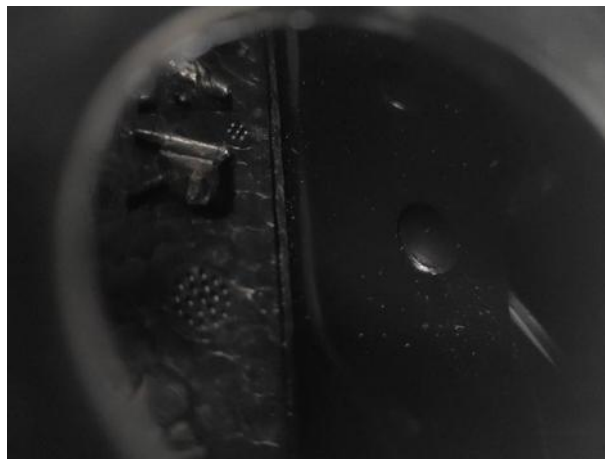
Do oceny dołączono 81 fotografii cyfrowych.

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.

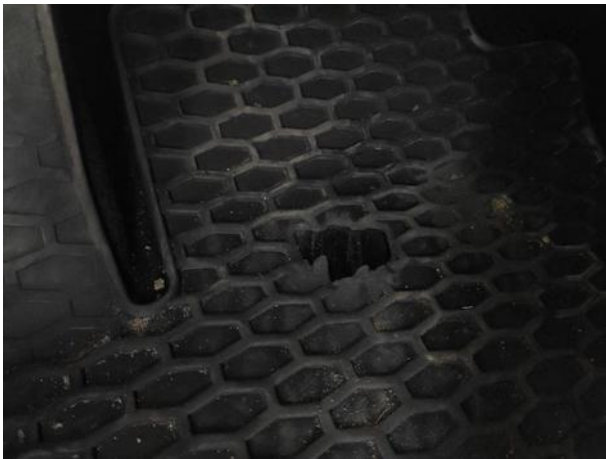
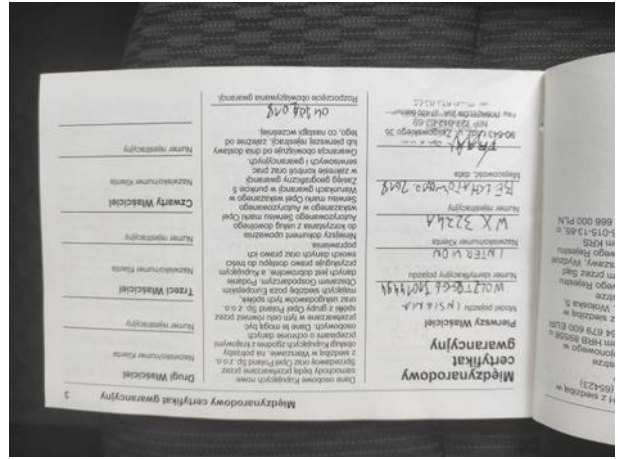
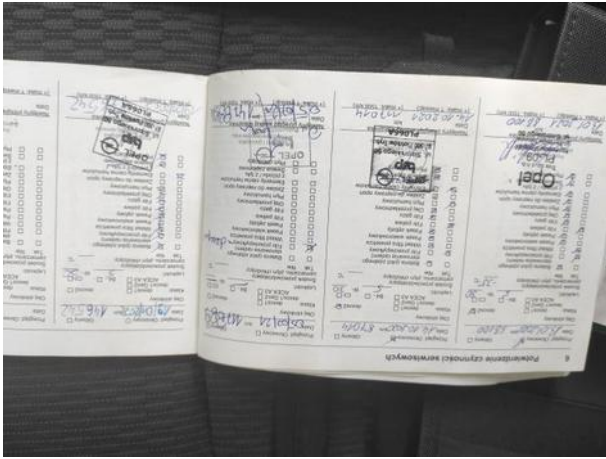
Rzecznawca , data: 09 września 2022

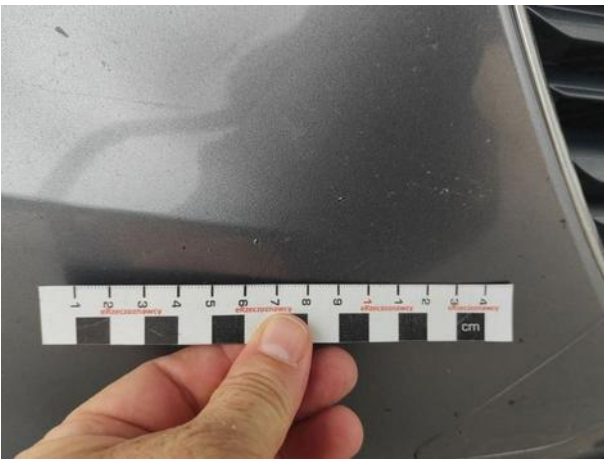
.....

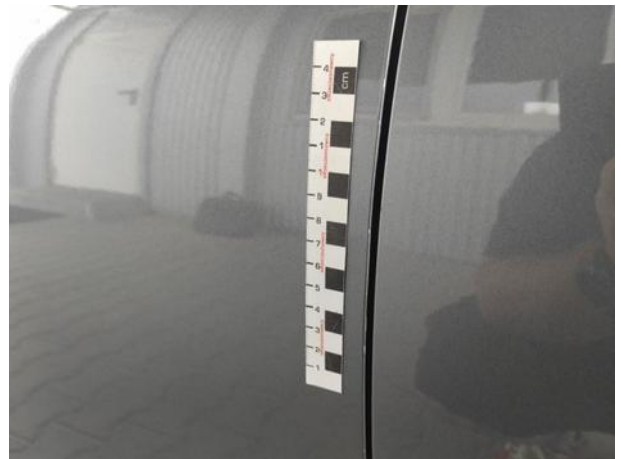
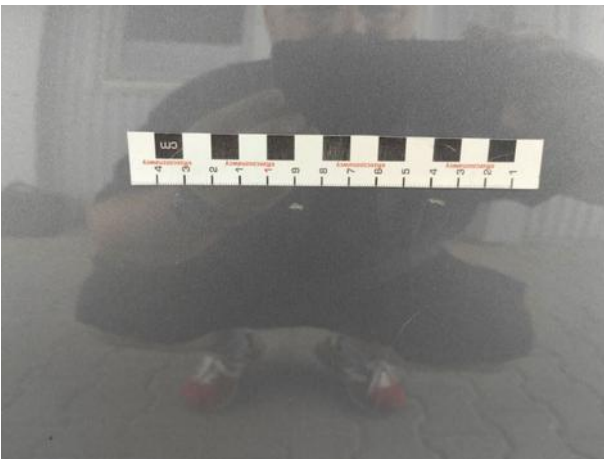
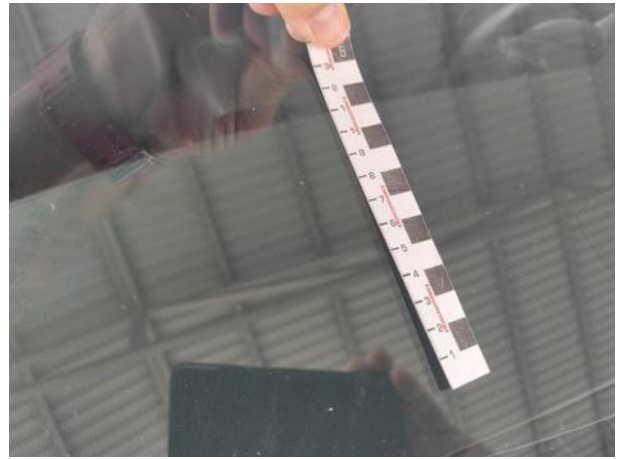
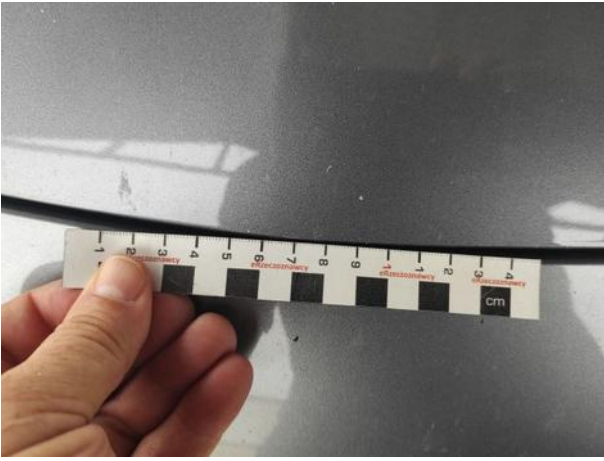
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208188



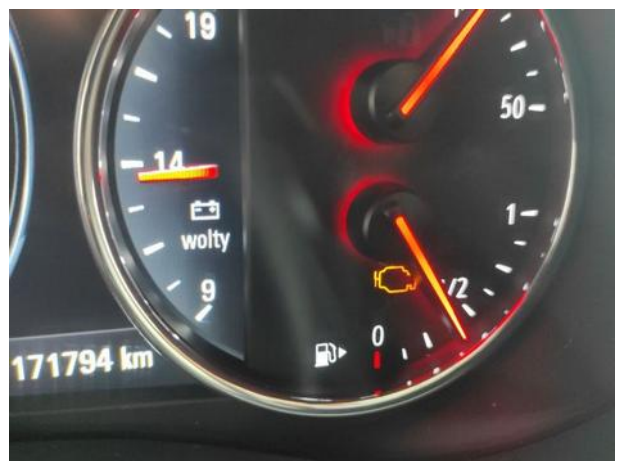
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208188











Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208188



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208188



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208188



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208188



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208188

