

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202208025
Data badania – 02 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: WW075YA

Marka pojazdu: VOLVO
Model: XC 90
Kolor: BIAŁY

Rodzaj nadwozia: SUV
Rodzaj pojazdu: OSOBOWY
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 7
Wskazania licznika [km]: 95599
Nr fabryczny (VIN): YV1LFBABDJ1335928
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej

Masa całkowita (kg): 3010
Masa własna (kg): 2244
Ładowność (kg): 766
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZAPŁON ISKROWY
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1969
Moc [kW]: 235.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 29.11.2017

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/BAN
2. Data następnego badania technicznego: 17.11.2022r.
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: 2: 16422 km, 75417 km dnia 05-12-2019

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.

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. Skrzynia biegów - automatyczna. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na 4 koła. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia biała. Atrapa P – odpryski z uszkodzeniem struktury materiału; Zderzak P – odpryski z uszkodzeniem struktury materiału; Pokrywa P – zarysowania do warstwy zabezpieczenia przeciwkorozyjnego; Drzwi PL - odpryski z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej; Drzwi PP- Odpryski z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej; Drzwi TL – odpryski z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej;

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 120 μm , błotnik PP - 860 μm , drzwi PP - 2500 μm , drzwi TP -320 μm , poszycie TP - 1100 μm , pokrywa T - 190 μm , poszycie TL - 290 μm , drzwi TL - 320 μm , drzwi PL - 280 μm , błotnik PL - 210 μm , dach - 150 μm , próg L - 70 μm , próg P - 80 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono:

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Automatyczna skrzynia biegów
- BLIS - system monitorowania martwego pola lusterek zewnętrznych
- Czujnik deszczu
- Dotykowy ekran
- Dywaniki gumowe
- Elektrycznie otwieranie/zamykanie klapy bagażnika
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy sterowany elektrycznie
- Fotele przednie sterowane elektrycznie
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Klimatyzacja
- Klimatyzacja automatyczna
- Kolumna kierownicza sterowana elektrycznie
- Lakier uni
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Lusterka boczne składane

- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Przyciemniające się lusterko wsteczne
- Rękaw na narty
- Roleta bagażnika
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tapicerka skórzana
- 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	Continental	235/55R19	50%
PP lato	Continental	235/55R19	50%
TL lato	Continental	235/55R19	40%
TP lato	Continental	235/55R19	40%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 58 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: 18 sierpnia 2022

.....

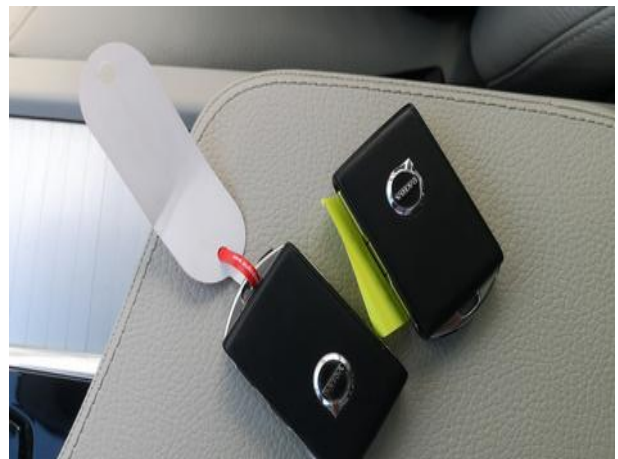
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208025



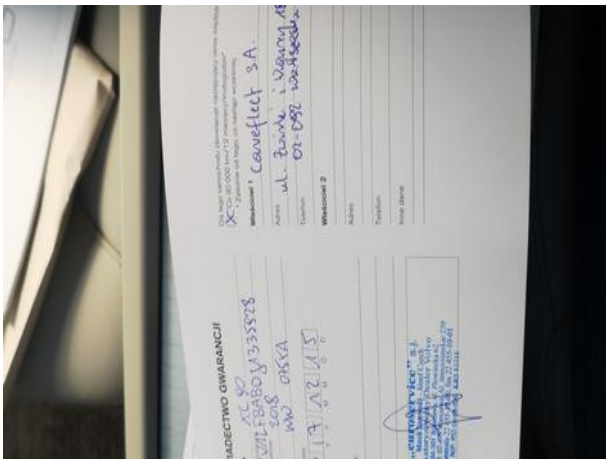
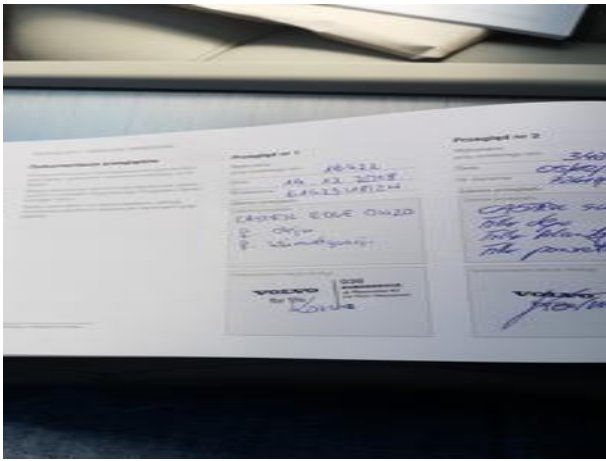




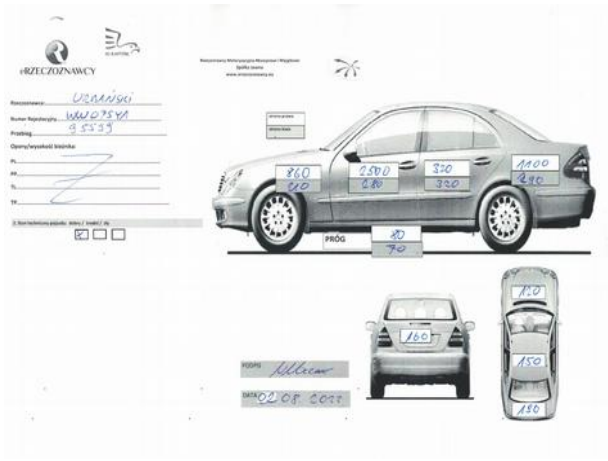
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208025



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208025



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208025



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208025



