

**„Moto-Expert Marcin Stachurka”**  
Moto-Expert Marcin Stachurka  
51-519 Wrocław, ul. Gitarowa 37

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202406112**  
**Data badania – 17 czerwca 2024r.**  
**Rzeczoznawca - Marcin Stachurka**

**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: DW7JL10

Marka pojazdu: VOLVO  
Model: V60 D3 SCR  
Kolor: Szary

Oznaczenie: VOLVO V60 D3 SCR  
Rodzaj nadwozia: Kombi  
Rodzaj pojazdu: Osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 102776  
Nr fabryczny (VIN): YV1ZW72V1L2396388  
Rok produkcji: 2020  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.  
Masa całkowita (kg): 2210  
Masa własna (kg): 1647  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZS  
Układ/liczba cyl.: R-4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1969  
Moc [kW]: 110.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 29.06.2020

Pojazd zbadano w Magnicach k/Wrocławia na parkingu EFL S.A. w obecności zleceniodawcy.

**UWAGI:**

Pojazd zarejestrowany CAREFLEET S.A.  
na:

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAQ 2404975
2. Data następnego badania technicznego: 13.06.2025r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. 1. Termin badania technicznego: 13.06.2025.  
2. Książka serwisowa z wpisami przy stanie drogomierza: 17305km, 39148km.

## **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 – pokryty korozją. 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 ze stopów lekkich - 4 sztuki. Obręcz koła lewego tylnego - zarysowania.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia – szara z efektem metalicznym. Zderzak przedni – drobne zarysowania i odpryski lakieru na poszyciu zewnętrznym. Szyba czołowa – drobne odpryski na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Błotnik prawy – drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – drobne zarysowania. Drzwi prawe tylne – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – zarysowania na odcinkach ok 70mm, 5mm, drobne zarysowania. Próg prawy - rozdarcie uszczelki, zagięcie punktowe. Zderzak tylny – drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia – zarysowanie na odcinku ok 8mm, drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – drobne zarysowania. Drzwi lewe tylne – zarysowania na odcinkach ok 110mm, 130mm, drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – drobne zarysowania. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Dach – drobne zarysowania. Zarysowania relingów dachowych. Powiększona grubość powłoki lakierowej drzwi tyłu nadwozia: do 214um, słupka prawego A: do 177um, błotnika lewego: do 180um. Zmierzona grubość powłoki lakierowej pozostałych zewnętrznych metalowych elementów nadwozia: do 140um.

**V. Wnętrze stwierdzono:** Deska rozdzielcza i poszycia tapicerskie wnętrza pojazdu – miejscowe zarysowania z ubytkami tworzywa. Poszycia tapicerskie foteli przednich, kanapy tylnej, wykładzin podłogi i podsufitki – miejscowo zabrudzone. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza. Rozdarcie dywanika kierowcy. Tapicerka drzwi lewych przednich - rozdarcie.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Fotele przednie częściowo sterowane elektrycznie.

Rozpoznawanie znaków drogowych.

Tempomat aktywny.

Asystent pasa ruchu.

Reflektory w technologii LED.

## **VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy

- Lakier metalik
- Lusterka boczne składane
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Nawigacja
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Relingi dachowe
- Światła do jazdy dziennej
- Tempomat
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia
- Zestaw do naprawy przebitej opony

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Nokian Snowproof	215/60R16	30%
Prawy przód	Nokian Snowproof	215/60R16	30%
Lewy tył	Nokian Snowproof	215/60R16	30%
Prawy tył	Nokian Snowproof	215/60R16	30%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

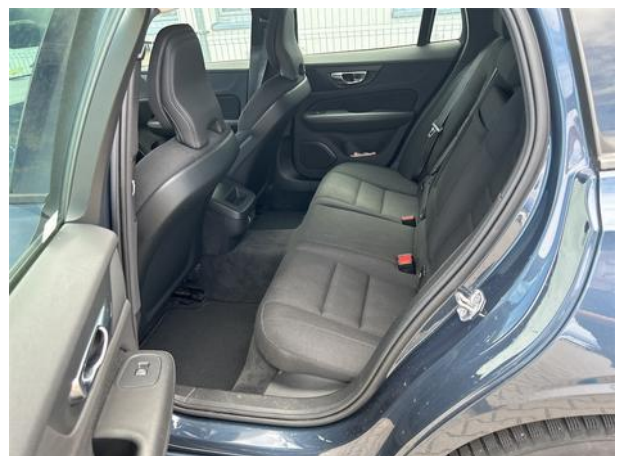
Do oceny dołączono 83 fotografii cyfrowych.

**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: 21 czerwca 2024

.....

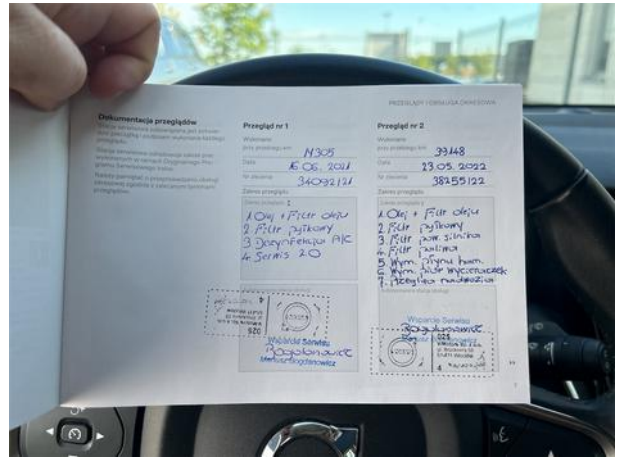
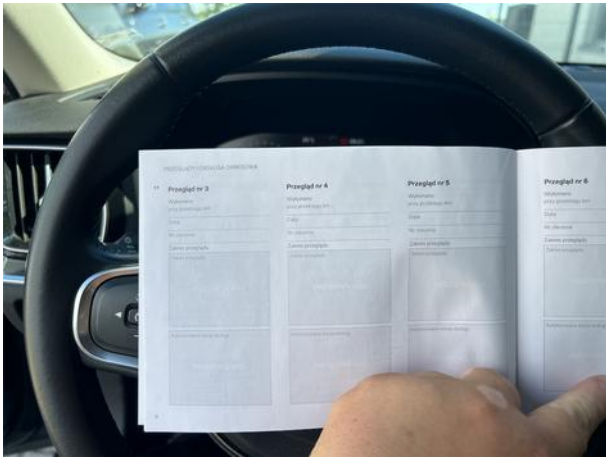
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202406112



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202406112



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202406112



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202406112













Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202406112

