

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202404041**  
**Data badania – 11 kwietnia 2024r.**  
**Rzeczoznawca - Dominik Wilk**

**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: DW9EE92

Marka pojazdu: VOLVO  
Model: XC90 T8 AWD PLUG-IN HYBRID  
Kolor: CZARNY

Oznaczenie: VOLVO XC90 T8 AWD PLUG-IN HYBRID INSCRIPTION 7 OSOBOWY  
Rodzaj nadwozia: SUV  
Rodzaj pojazdu: SAMOCHÓD OSOBOWY  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 7  
Wskazania licznika [km]: 66414  
Nr fabryczny (VIN): YV1LFBMTDK1500333  
Rok produkcji: 2019  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.  
Masa całkowita (kg): 3010  
Masa własna (kg): 2363  
Rodzaj paliwa: Hybryda  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZI EE  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1969  
Moc [kW]: 223.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 28.03.2019

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

**UWAGI:**

Pojazd zarejestrowany na: CAREFLEET S.A.  
933004688  
53-605 WROCLAW  
PLAC ORLĄT LWOWSKICH 1

1. Dowód rejestracyjny: BAP1355258z wpisem HAK
2. Data następnego badania technicznego: 28.03.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - brak, książka przeglądów - brak

5. 1. Termin badania technicznego – 28.03.2024.
2. Książka serwisowa prowadzona w formie elektronicznej do weryfikacji w bazie producenta.  
Instrukcja obsługi – brak.

## **WYNIKI BADANIA :**

**I. Silnik stwierdzono:** Działanie układu hybrydowego w warunkach parkingowych w normie. Sprawności zestawu baterii nie badano. Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym – powyżej min. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia – powyżej min. Komora silnika zabrudzona eksploatacyjnie. Zaleca się sprawdzenie pracy układu 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 – automatyczna. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na obie osie. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół ze stopów lekkich 4 sztuki - miejscowe zarysowania, obręcze osi tylnej - miejscowe głębokie zarysowania z ubytkami. Brak zestawu naprawczego do opon.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia – czarna z efektem metalicznym. Zderzak przedni – odkształcenie z ubytkami oraz pęknięciami powłoki lakierowej na powierzchni ok. 50x80mm. w części dolnej po stronie prawej, miejscowe zarysowania i odpryski lakieru na poszyciu zewnętrznym. Reflektory – drobne zarysowania kloszy. Szyba czołowa – miejscowe 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 – odprysk lakieru 5mm. w części przedniej, drobne zarysowania, ubytek powłoki klamki zewnętrznej ok. 20mm. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania. Zderzak tylny – drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – drobne zarysowania. Drzwi lewe tylne – drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – drobne zarysowania. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Dach – drobne zarysowania. Lusterka boczne – drobne zarysowania.

Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia:  
Poszycie tylne boku lewego – do 376µm. Drzwi tylne lewe – do 251µm. Drzwi przednie lewe – do 271µm. Pozostałe elementy do 135µm.  
Podane przedziały grubości powłoki lakierowej dotyczą punktów pomiarowych. Nie mogą być traktowane jako gwarancja, że grubość powłoki lakierowej w innych punktach nie wykracza poza te przedziały. Pomiar powłoki lakierowej został wykonany urządzeniem będącym w posiadaniu rzeczoznawcy. Pomiar wykonany innym przyrządem może się różnić.

**V. Wnętrze stwierdzono:** Deska rozdzielcza i poszycia tapicerskie wnętrza pojazdu – miejscowe zarysowania z ubytkami tworzywa, tapicerka drzwi lewy tył oraz prawy przód - miejscowe odkształcenia w częściach dolnych. Poszycia tapicerskie foteli przednich, kanapy tylnej, wykładzin podłogi i podsufitki – miejscowe zabrudzenia, miejscowe przetarcia poszycia fotela kierowcy. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** Reflektory Full Led Active High Beam.

Nagłośnienie Bowers & Wilkins.

Aktywne światła doświetlające.

Elektrycznie regulowane fotele przednie z pamięcią ustawień

Skórzane pokrycie deski rozdzielczej.

Tempomat aktywny.

Otwieranie pokrywy bagażnika ruchem stopy.

Distance alert.  
City Safety.  
Pilot assist.  
Wspomaganie parkowania.  
Driver alert.  
Układ zapobiegania kolizjom.  
Rozpoznawanie znaków drogowych.  
Asystent pasa ruchu.  
Limiter prędkości.  
Radioodtworacz fabryczny.

## **VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- ASR
- BLIS - system monitorowania martwego pola lusterek zewnętrznych
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dotykowy ekran
- Elektrycznie otwieranie/zamykanie kłapy bagażnika
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotele wentylowane
- Hak
- Immobilizer
- Kamera wspomagająca parkowanie tyłem
- Kamery boczne
- Kierownica podgrzewana
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Lusterka boczne składane
- Nawigacja
- Ogrzewanie przednich foteli
- Ogrzewanie tylnych foteli
- Podsufitka w kolorze czarnym
- Poduszka kierowcy
- Poduszka kolanowa kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Relingi dachowe
- Roleta bagażnika
- Rolety tylnych drzwi
- Szyberdach szklany otwierany elektrycznie
- Szyby boczne-tylne oraz szyba tylna dodatkowo przyciemniane
- Światła do jazdy dziennej
- Tapicerka skórzana
- Uchwyty ISOFIX

- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zawieszenie powietrzne
- Zderzaki w kolorze nadwozia

**VIII. Ogumienie :**

<b>Opona</b>	<b>Producent</b>	<b>Rozmiar</b>	<b>Stopień zużycia (szacunkowo)</b>
Prawy przód	Pirelli Scorpion Winter	275/40R21	65%
Lewy przód	Pirelli Scorpion Winter	275/40R21	65%
Prawy tył	Bridgestone Blizzak LM005	275/40R21	50%
Lewy tył	Bridgestone Blizzak LM005	275/40R21	50%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 67 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: 14 kwietnia 2024

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202404041



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202404041



# Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202404041















