

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202101239
Data badania – 28 stycznia 2021r.
Rzeczoznawca - Łukasz Bonik

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: WW146YG
Marka pojazdu: VOLVO
Model: V40
Kolor: CZARNY

Rodzaj nadwozia: Hatchback
Rodzaj pojazdu: OSOBOWY
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 155065
Nr fabryczny (VIN): YV1MV79L0J2507751
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.
Masa własna (kg): 1502
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZS
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1969
Moc [kW]: 110.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 17.04.2018

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/BAO1652702
2. Data następnego badania technicznego: 17.04.2021r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE Z PILOTAMI CENTRALNEGO ZAMKA)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Brak wpisu w książce serwisowej,
Adnotacje w dowodzie rejestracyjnym: poziom emisji spalin EURO 6,

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 – automatyczna. 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. Felga PL - zarysowanie z ubytkiem materiału, Felga TL - zarysowanie.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia: czarny z efektem metalicznym.

Pokrywa silnika - odpryski

Szyba czołowa - odpryski

Reflektor PP - zarysowania

Zderzak P - zarysowania, odpryski

Błotnik PP - odprysk

Drzwi TP - zarysowania, odpryski

Błotnik TP - wgniecenie z uszkodzeniem warstwy lakierowej, zarysowanie

Pokrywa bagażnika - odpryski

Zderzak T - zarysowania

Błotnik TL - zarysowania

Drzwi TL - zarysowanie

Drzwi PL - odpryski

Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnątrznych:

pokrywa silnika – do 180 μm

błotnik pp - do 140 μm

drzwi pp - do 140 μm

drzwi tp - do 130 μm

błotnik tp - do 140 μm

pokrywa bagażnika - do 120 μm

dach - do 154 μm

błotnik tl - do 320 μm

drzwi tl - do 200 μm

drzwi pl - do 220 μm

błotnik pl – do 220 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Fotel kierowcy - zabrudzenie

Boczek drzwi PL - zarysowania

Boczek drzwi TL - zarysowanie

Fotel pasażera - zabrudzenie

Tapicerka pokrywy bagażnika - zarysowania

Półka bagażnika - zabrudzenie

Nakładka progu P wew. - zarysowanie

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

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Radio

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
- Dywaniki welurowe
- Dźwignia zmiany biegów pokryta skórą
- EBA - system wspomagania nagłego hamowania
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotele przednie z funkcją podgrzewania
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Monitor pokładowy
- Nawigacja
- Podłokietnik przedni
- Poduszka kierowcy
- Poduszka kolanowa kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Spryskiwacze lamp przednich
- Światła do jazdy dziennej
- Tempomat
- Trzecie światło STOP
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL ZIMA	FIRESTONE	225/45R17	50%
PP ZIMA	FIRESTONE	225/45R17	50%
TL ZIMA	FIRESTONE	225/45R17	10%
TP ZIMA	FIRESTONE	225/45R17	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 77 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: 01 lutego 2021

.....

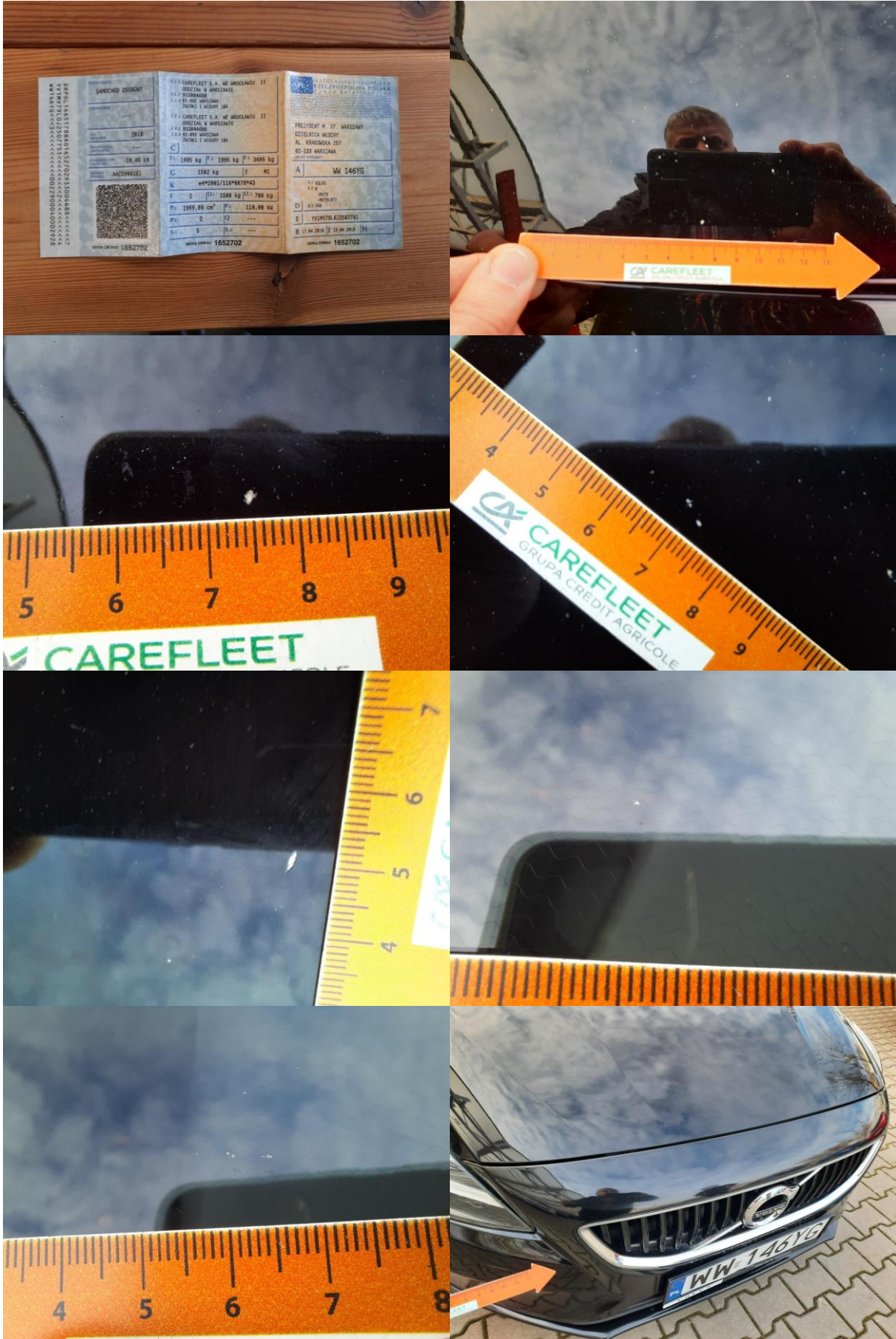
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101239



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101239



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101239



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101239



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101239



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101239



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101239



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101239



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101239



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202101239

