

„APAC, Rzeczoznawstwo Motoryzacyjne i Maszynowe”

Licencja infoekspert, eurotaxglass's
55-040 Tyniec Mały, ul. Piaskowa 6

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202108138

Data badania – 24 sierpnia 2021r.

Rzeczoznawca - Edwin Furyk

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: DW2ER27

Marka pojazdu: DACIA

Model: DUSTER 18-

Kolor: szary

Rodzaj nadwozia: Kombi

Rodzaj pojazdu: osobowy

Liczba drzwi: 5

Liczba miejsc: 5

Wskazania licznika [km]: 104969

Nr fabryczny (VIN): VF1HJD40862735855

Rok produkcji: 2019

Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dilerskiej

Masa całkowita (kg): 1933

Masa własna (kg): 1455

Rodzaj paliwa: Olej napędowy

Norma EURO: 6

Typ silnika: zapłon samoczynny

Układ/liczba cyl.: R/4

Pojemność [cm³]: 1461

Moc [kW]: 85.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 22.05.2019

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/BAP2219558z wpisem HAK
2. Data następnego badania technicznego: 22.05.2022r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (dwa klucze z pilotem zdalnego sterowania zamkiem centralnym)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. W książce serwisowej nie stwierdzono wpisów odnośnie wizyty serwisowej. Wpis w dowodzie rej. - HAK

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: Zawieszenie przednie i tylne – stwierdzono powiększone luzy na połączeniach elementów zawieszenia. Układ kierowniczy – działanie układu w normie, zalecane sprawdzenie geometrii i luzów układu w warunkach stanowiskowych. Układ hamulcowy – działanie układu w normie, powiększone zużycie elementów ciernych układu. Układ wydechowy – pokryty korozją.

III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono: Skrzynia biegów – manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na oś przednią i tylną. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół - stalowe 5 sztuk.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia – szara z efektem metalicznym. Zderzak przedni – odprysk powłoki lakierowej po stronie lewej na długości ok.40mm. Zderzak przedni część dolna – rozerwany w części dolnej po stronie prawej, liczne zarysowania, krata dolna środkowa –deformacja, brak zaślepek po stronie lewej i prawej. Szyba czołowa – pęknięta po stronie lewej w części górnej na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – zarysowanie powłoki lakierowej na długości ok.120mm. Wykładzina tłumiąca pokrywy silnika - rozerwana. Błotnik prawy – przełamany w części przedniej przy zderzaku. Drzwi prawe przednie – drobne zarysowania. Listwa szybowa drzwi prawych przednich - deformacja. Drzwi prawe tylne – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – wgniecenie w części przedniej na długości ok.250mm. Próg prawy – wgniecenie w części przedniej i tylnej o średnicy ok.30mm. Zderzak tylny – zarysowana powłoka lakierowa po stronie prawej na narożu. Zderzak tylny część dolna – zarysowany w części środkowej z ubytkiem materiału. Drzwi tyłu nadwozia – wgniecenie w części dolnej, środkowej na powierzchni ok.220x150mm. Poszycie tylne boku lewego – wgniecenie w części przedniej, dolnej na powierzchni ok.40x30mm. Drzwi lewe tylne – drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – wgniecenie w części tylnej po stronie wewnętrznej na wysokości zamka, korozja po stronie wew.w części dolnej, środkowej. Poszycie słupka B strona lewa – wgniecenie w części środkowej z zarysowaniem powłoki lakierowej . Błotnik lewy – wgnieciony w części tylnej z odpryskiem powłoki lakierowej. Dach – drobne zarysowania. Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia: błotnik PP do 358um, drzwi PP do 290um, błotnik TP do 2960um, pozostałe elementy: 123-138um.

V. Wnętrze stwierdzono: Deska rozdzielcza i poszycia tapicerskie wnętrza pojazdu – miejscowo zarysowania z ubytkami tworzywa. Poszycia tapicerskie foteli przednich i kanapy tylnej – miejscowo zabrudzone. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza. Tapicerka drzwi lewych przednich i tylnych – zarysowana z ubytkiem materiału. Tapicerka drzwi prawych tylnych – zarysowana z ubytkiem materiału. Uszczelka drzwi lewych i prawych tylnych - rozerwana. Wykładzina podłogi bagażnika - rozwarstwiona. Styropian na narzędzia podłogi bagażnika – ubytki materiału. Fotel kierowcy – tapicerka oparcia rozerwana. Kanapa tylna – wypalony otwór w materiale.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Elektrycznie otwieranie szyb drzwi przednich
Radio fabryczne
Ogranicznik prędkości

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dywaniki gumowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Hak
- Klimatyzacja
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Relingi dachowe
- System kontroli trakcji
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

| Opona | Producent | Rozmiar | Stopień zużycia (szacunkowo) |
|-------------|-----------|----------------|------------------------------|
| przód prawy | Laufen | 215/65R16 98H | 65% |
| przód lewy | Laufen | 215/65R16 98H | 65% |
| tył prawy | Kormoran | 215/65R16 102H | 15% |
| tył lewy | Kormoran | 215/65R16 102H | 15% |
| zapas | Giti | 215/65R16 98H | 20% |

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 118 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: 29 sierpnia 2021

.....



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202108138



























