

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202407027
Data badania – 16 lipca 2024r.
Rzecznawca - Dariusz Rejowski

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: DW3GF71

Marka pojazdu: DACIA
Model: DUSTER 1.5 BLUE DCI COMFORT 4W
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: SUV
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 109554
Nr fabryczny (VIN): VF1HJD40764078518
Rok produkcji: 2019
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1933
Masa własna (kg): 1464
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1461
Moc [kW]: 85.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 24.10.2019

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

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany CAREFLEET S.A. ul. Legnicka 48 bud. C-D 54-202 Wrocław
na:

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAP4661485
2. Data następnego badania technicznego: 21.10.2024r.
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 - 0

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 - stalowe 4 sztuk, koło dojazdowe - stalowe. Felga LP – odpryski, Felga PP – odpryski, Felga LT – odpryski, Felga PT - odpryski. Skrzynia biegów - manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na obydwie osie. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia biała
Błotnik LP: Zarysowania
Drzwi LP: Zarysowania / Odpryski
Błotnik / ściana boczna LT: Odpryski / wgniecenie
Zderzak tył: Zarysowania
Błotnik / ściana boczna PT: Odpryski
Drzwi PT: Zarysowania
Błotnik PP: Zarysowania
Pokrywa przód: Zarysowania
Szyba przednia: Odpryski
Słupek B lewy: Wgniecenia / zarysowania / Odpryski
Rama drzwi LT: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 150 μm , błotnik PP - 130 μm , drzwi PP - 200 μm , drzwi TP - 120 μm , poszycie TP - 130 μm , pokrywa T - 120 μm , poszycie TL - 130 μm , drzwi TL - 130 μm , drzwi PL - 130 μm , błotnik PL - 120 μm , dach - 140 μm , próg P - 90 μm , próg L - 90 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Listwa progu LP: Przetarcia
Fotel LP: Zabrudzenia / Przetarcia / Otwory
Podsufitka / część bagażowa: Zabrudzenia
Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania
Fotel PP: Przetarcia
Wygłuszenie pokrywy przód: Rozerwane

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

VI. Wyposażenie, stwierdzono: ABS z systemem wspomagania nagłego hamowania
Chromowana końcówka rury wydechowej
El. podnoszenie szyb, przód i tył (przednie z włącznikiem impulsowym po stronie kierowcy)
ESC - System kontroli toru jazdy
Felgi stalowe 16 z ogumieniem
Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
Gniazdo 12V z tyłu
HDC - system kontroli zjazdu ze wzniesienia
HSA - system wspomagania ruszania pod górę
Kierownica i drążek zmiany biegów pokryte skórą ekologiczną
Kieszenie w drzwiach przednich
Klamki drzwi w kolorze nadwozia

Klimatyzacja manualna
 Kolumna kierownicy regulowana manualnie w pionie i poziomie
 Komputer pokładowy
 Lakier uni
 Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
 Lusterka boczne w kolorze czarnym
 Obramowanie nawiewów, chromowane
 Obrotomierz
 Osłony podwozia przód i tył: czarne
 Oświetlenie bagażnika
 Pasy bezpieczeństwa z napinaczami, przód
 Pasy bezpieczeństwa z tyłu 3-punktowe
 Poduszki powietrzne 6 sztuk (czołowe kierowcy i pasażera, boczne poduszki - przód, kurtyny - przód)
 Radio MP3, Bluetooth, USB, DAB pilot do sterowania pod kierownicą
 Relingi dachowe w kolorze czarnym
 Sygnalizacja niezapięcia pasa bezpieczeństwa kierowcy
 Sygnalizacja niezapięcia pasa bezpieczeństwa pasażera
 System kontroli ciśnienia w oponach
 Światła do jazdy dziennej LED
 Światła przeciwmgielne
 Tapicerka materiałowa
 Tempomat z ogranicznikiem
 Tryb ECO
 Trzecie światło Stop
 Tylne kanapa składana i dzielona w układzie 1/3 - 2/3
 Uchwyty ISOFIX do instalacji fotelika dziecięcego z tyłu
 Wskaźnik zmiany biegów
 Wspomaganie układu kierowniczego
 Zagłówki przednie z regulacją wysokości
 Zagłówki tylne wsuwane w oparcie
 Zamek centralny z pilotem
 Zderzaki w kolorze nadwozia/czarne
 Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
 Koło zapasowe

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL Letnie	Kumho	215/65/R16	45%
PP Letnie	Kumho	215/65/R16	40%
TL Letnie	Kumho	215/65/R16	30%
TP Letnie	Kumho	215/65/R16	40%
Zapasowe	Giti,	215/65/R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 89 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.

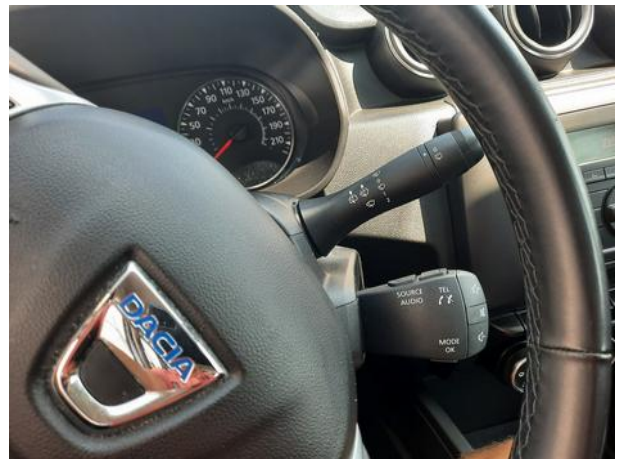
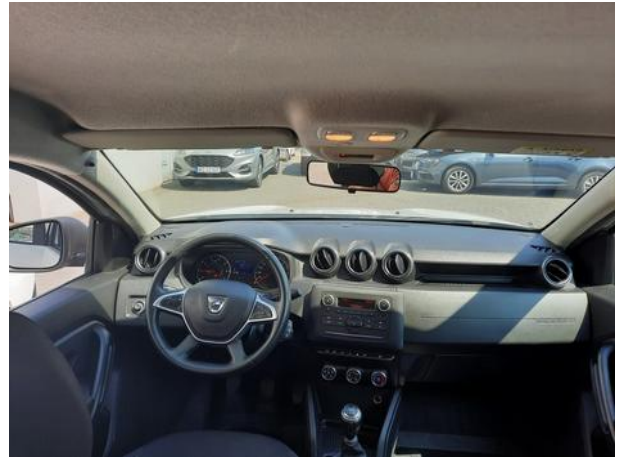
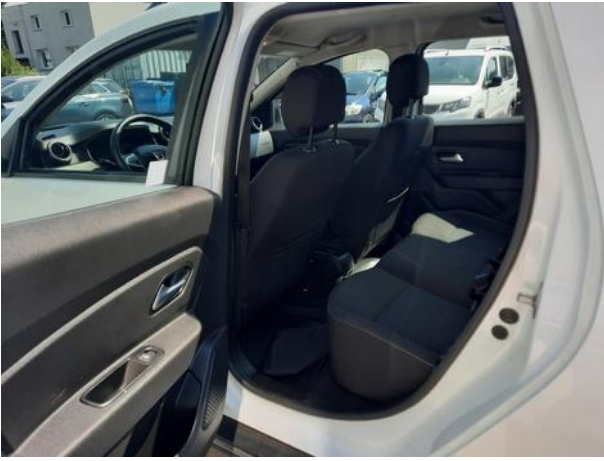
Rzecznawca , data: 16 lipca 2024

.....

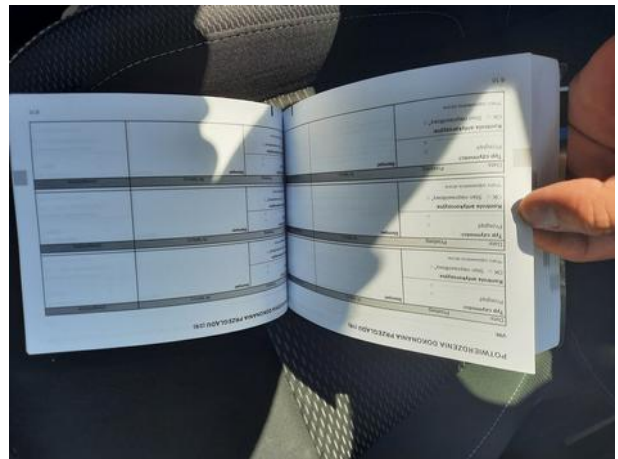
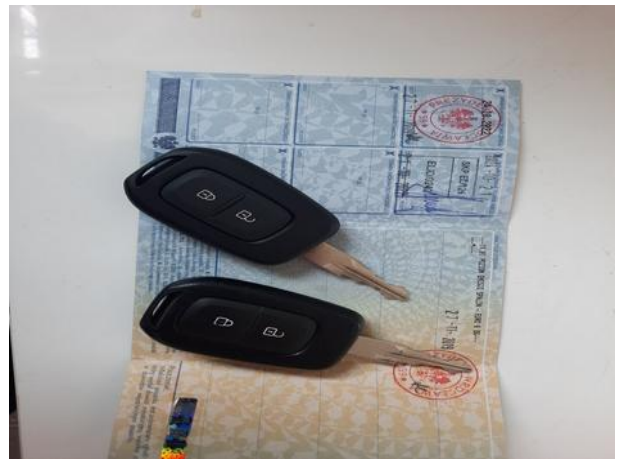
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202407027



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202407027



Dokumentacija fotograficzna do opinii CFM202407027





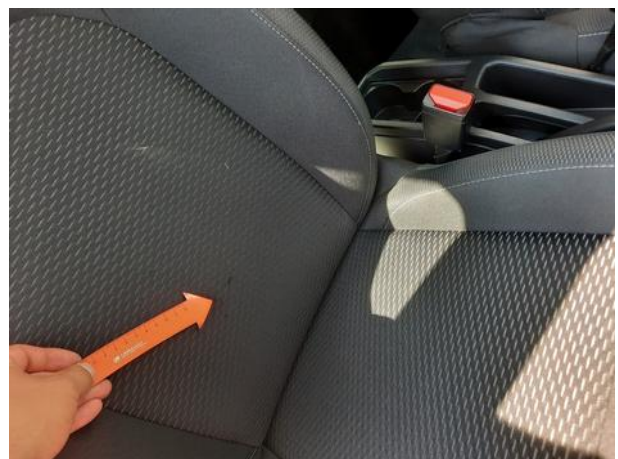


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202407027













Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202407027

