

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202212103
Data badania – 16 grudnia 2022r.
Rzecznawca - Piotr Kucharski

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: DW7AY11

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

Rodzaj nadwozia: SUV
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 146776
Nr fabryczny (VIN): VF1HJD40061876960
Rok produkcji: 2018
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: 03.12.2018

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/BAO 5227130
2. Data następnego badania technicznego: 29.11.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
5. Brak książki serwisowej.

WYNIKI BADANIA :

I. Silnik stwierdzono: Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym w normie. Poziom ciecchy 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 zapasowe - stalowe. Felga PL - złuszczenia powłoki lakierowej, Felga TL - zarysowania, złuszczenia powłoki, Felga TP - zarysowania, złuszczenia powłoki, Felga PP - zarysowania, złuszczenia powłoki. Skrzynia biegów - manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd 4x4. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia biała. Zderzak P - odpryski, Pokrywa komory silnika - odpryski, Rama drzwi PL - zarysowania, ubytki, korozja, Rama drzwi TL - zarysowania, ubytki, Rama drzwi TP - zarysowania, ubytki, korozja, Rama drzwi PP - zarysowania, ubytki, korozja, Reflektor P - zarysowania, Zderzak T - zarysowania, Drzwi TP - zarysowania, Dach - odprysk, Prowadnica szyby drzwi PL - zarysowanie.
Zmierzona grubość powłoki lakierowej: Pokrywa przednia - 130µm, Błotnik PL - 150µm, Drzwi PL - 120µm, Drzwi TL - 360µm, Ściana TL - 1960µm, Próg L - 200µm, Błotnik PP - 130µm, Drzwi PP - 220µm, Drzwi TP - 130µm, Ściana TP - 130µm, Próg P - 70µm, Pokrywa bagażnika - 130µm, Dach - 130µm.

V. Wnętrze stwierdzono: Fotel PL - zabrudzenia, Fotel PP - zabrudzenia, Kanapa T - zabrudzenia, Wykładzina dachu - zabrudzenia, Wykładzina pokrywy bagażnika - zabrudzenia, zarysowania, Tapicerka drzwi PL - zarysowania, Tapicerka drzwi TL - zarysowania

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 ciemnoszarego metalu
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 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
 Koło zapasowe
 Pakiet Multimedia (P1)
 Kamera cofania z system wspomaganie parkowania tyłem
 Mapa Europy Wschodniej - wersja podstawowa
 System Media Nav Evolution
 Alarm
 Czujniki parkowania - przód

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL zima	Dębica	215/65/16	10%
PP zima	Dębica	215/65/16	10%
TL zima	Dębica	215/65/16	10%
TP zima	Dębica	215/65/16	10%
koło zapasowe - lato	Continental	215/65/16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 105 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 grudnia 2022

.....



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202212103

























