

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202406059

Data badania – 13 czerwca 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: DW3UR67

Marka pojazdu: RENAULT
Model: EXPRESS VAN 1.3 TCE EXTRA
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Furgon
Rodzaj pojazdu: Ciężarowy
Liczba drzwi: 4
Liczba miejsc: 2
Wskazania licznika [km]: 31063
Nr fabryczny (VIN): VF1RJK00369798447
Rok produkcji: 2022
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1877
Masa własna (kg): 1271
Ładowność (kg): 606
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1333
Moc [kW]: 75.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 21.12.2022

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/BAS4520310
2. Data następnego badania technicznego: 21.12.2025r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
- 5.

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 zapasowe - stalowe. Felga PP – zarysowania. Skrzynia biegów - manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na przednią oś. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia biała

Zderzak przód: Zarysowania

Pokrywa przednia: Odpryski

Szyba czołowa: Odpryski

Zderzak tył: Zarysowania

Drzwi PT: Zdeformowanie / Wgniecenie

Listwa Drzwi PT: Zarysowania

Lusterko wsteczne prawe: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 130 μm , błotnik PP - 140 μm , drzwi PP - 140 μm , drzwi TP - 140 μm , poszycie TP - 150 μm , pokrywa T - 140 μm , poszycie TL - 150 μm , drzwi PL - 150 μm , błotnik PL - 140 μm , dach - 140 μm , próg P - 80 μm , próg L - 90 μm

Wymiary przestrzeni ładunkowej: (długość 1915 mm; szerokość 1416 mm)

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Zarysowania

Fotel LP: Zabrudzenia

Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zabrudzenia / Zarysowania

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zabrudzenia / Zarysowania

Tapicerka drzwi PT: Zabrudzenia / Zarysowania

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

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Drzwi boczne prawe przesuwne nieoszkłone

Felgi stalowe 15 z ogumieniem

Fotel kierowcy z regulacją wysokości

Gniazdo 12V (2x) oraz 3x gniazdo USB

Klimatyzacja manualna z przodu

Lakier uni

Poduszka powietrzna kierowcy

Radio Connect R&Go

Reflektory przednie automatyczne

Schówek zamykany w desce rozdzielczej

Szyby boczne sterowane elektrycznie z włącznikiem impulsowym po stronie kierowcy

Tapicerka materiałowa

Układ ESC

Układ wspomagania ruszania pod górę (Hill Start Aid)

Czujniki parkowania - tył

Koło zapasowe

Światła przeciwmgielne
Wykładzina podłogowa z tworzywa, zintegrowana

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL Letnie	Kumho,	185/65/15	40%
PP Letnie	Kumho,	185/65/15	40%
TL Letnie	Kumho,	185/65/15	40%
TP Letnie	Kumho,	185/65/15	40%
Zapasowe	Michelin,	185/65/15	30%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 70 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: 13 czerwca 2024

.....

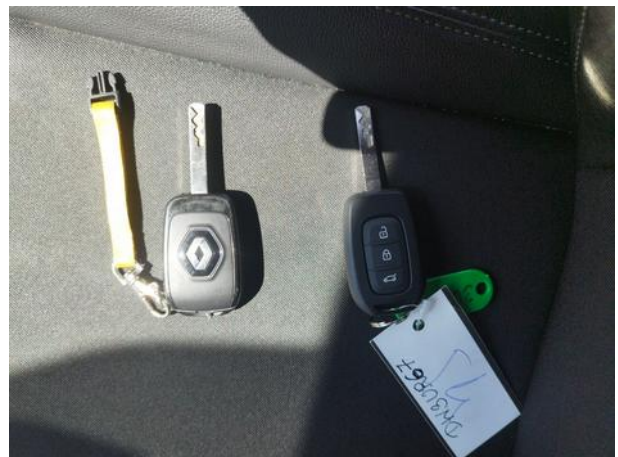
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202406059



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202406059



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202406059



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202406059







Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202406059



