

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202508151

Data badania – 27 sierpnia 2025r.

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: WND6087A

Marka pojazdu: RENAULT
Model: MEGANE 1.3 TCE FAP INTENS EDC
Kolor: szary

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 135664
Nr fabryczny (VIN): VF1RFB00868491332
Rok produkcji: 2022
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1888
Masa własna (kg): 1386
Rodzaj paliwa: Benzyna
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon iskrowy
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1332
Moc [kW]: 103.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 01.03.2022

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/BAS0802648
2. Data następnego badania technicznego: 28.02.2027r.
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 - 2: 29911 km, 59504 km dnia 01-09-2023

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 - aluminiowe 4 sztuk, koło dojazdowe - stalowe. Opona LP - Przecięta, Felga LP – zarysowania, Felga PP – zarysowania, Felga LT – zarysowania, Felga PT - zarysowania. Skrzynia biegów - automatyczna 7 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 szara

Zderzak przód: Zarysowania

Pokrywa przód: Odpryski

Szyba czołowa: Odpryski

Dach: Odpryski

Próg lewy: Zarysowania

Drzwi LT: Zarysowania

Zderzak tył: Zarysowania

Drzwi PT: Zarysowania

Błotnik PP: Zarysowania

Słupki B lewy: Zarysowania

Próg prawy: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 130 μm , drzwi PP - 130 μm , drzwi TP - 130 μm , poszycie TP - 140 μm , poszycie TL - 720 μm , drzwi TL - 280 μm , drzwi PL - 140 μm , dach - 130 μm , próg P - 80 μm , próg L - 90 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Zarysowania

Podsufitka lewa: Zarysowania

Tapicerka drzwi LP: Zabrudzenia / Zarysowania

Tapicerka drzwi PT: Zarysowania

Tapicerka pokrywy tył: Zarysowania

Wykładzina podłogi LP: Przetarcia / Otwory

Tapicerka drzwi PP: Zarysowania

Fotel LP: Zabrudzenia

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

VI. Wyposażenie, stwierdzono: ABS

Antena typu płetwa rekina

ASR - system zapobiegający poślizgowi kół przy ruszaniu

BAS - asystent układu hamulcowego

Czujnik deszczu

Czujnik zmierzchu

ESC - układ stabilizacji toru jazdy

Fotel kierowcy z manualną regulacją części lędźwiowej

Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości

Funkcja automatycznej zmiany świateł drogowych na mijania (AHL)

Gniazdo 12V

Gniazdo 12V dla pasażerów z tyłu
 Hamulec postojowy - automatyczny
 HSA - system wspomagania ruszania na wzniesieniu
 Kanapa tylna, składana w układzie 1/3 - 2/3
 Karta Renault Handsfree
 Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa
 Komputer pokładowy
 Lampy przednie Full LED Pure Vision
 Lampy tylne LED z sekwencyjnymi kierunkowskazami
 Lusterka boczne regulowane elektrycznie i podgrzewane z czujnikiem temperatury zewnętrznej
 Lusterka boczne składane elektrycznie
 Lusterka w osłonach przeciwsłonecznych, podświetlane
 Osłony przeciwsłoneczne z lusterkami
 Poduszki kurtynowe przód/tył
 Poduszki powietrzne boczne kierowcy i pasażera z przodu chroniące głowę i klatkę piersiową
 Poduszki powietrzne czołowe kierowcy i pasażera z funkcją dezaktywacji poduszki pasażera
 Relingi dachowe
 System kontroli ciśnienia w oponach
 System kontroli pasa ruchu (LDW)
 System kontroli zmęczenia kierowcy UTA
 System Multi-Sense - wybór charakterystyki jazdy (MySense,Eko, Komfort, Sport)
 System ostrzegania o nadmiernej prędkości, z funkcją rozpoznawania znaków drogowych (OSP/TSR)
 System utrzymania pasa ruchu (LKA)
 System wspomagania parkowania przód/tył
 Szyby boczne barwione
 Szyby boczne tylne dodatkowo przyciemniane
 Szyby przednie elektryczne
 Szyby tylne elektryczne
 Światła przeciwmgielne LED z funkcją doświetlania zakrętów
 Tapicerka łączona materiał/skóra ekologiczna
 Tempomat z ogranicznikiem prędkości
 Uchwyty ISOFIX na tylnych siedzeniach
 Zagłówki przednie i tylne regulowane na wysokość
 Zamek centralny
 Felgi aluminiowe 18 Hightek z ogumieniem 225/40
 Koło zapasowe - dojazdowe
 Lakier metalik
 Pakiet Multimedia 9.3
 Kamera ułatwiająca parkowanie - tył
 System Easy Link z ekranem 9.3-cali i nawigacją,DAB,BT,Android Auto,Apple CP
 Wyświetlacz HEAD-UP
 Pakiet Zimowy
 Fotele przednie ogrzewane
 Kierownica podgrzewana
 Kierownica skórzana

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL Letnie	Falken,	225/40/18	30%
PP Letnie	Falken,	225/40/18	40%
TL Letnie	Continental,	225/40/18	40%
TP Letnie	Continental,	225/40/18	30%

Dojazdowe	Michelin,	195/65/15	0%
-----------	-----------	-----------	----

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 117 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.

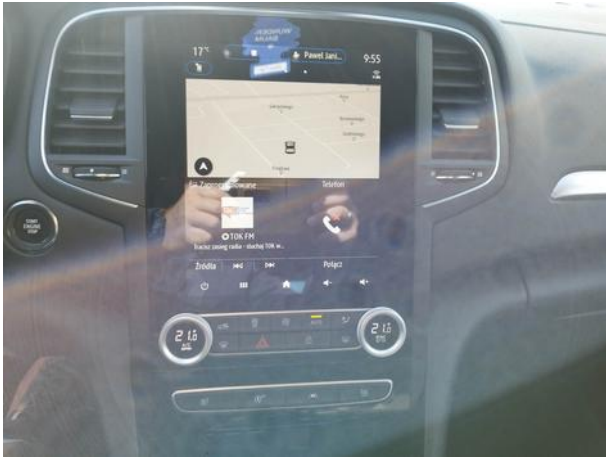
Rzeczoznawca , data: 27 sierpnia 2025

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202508151



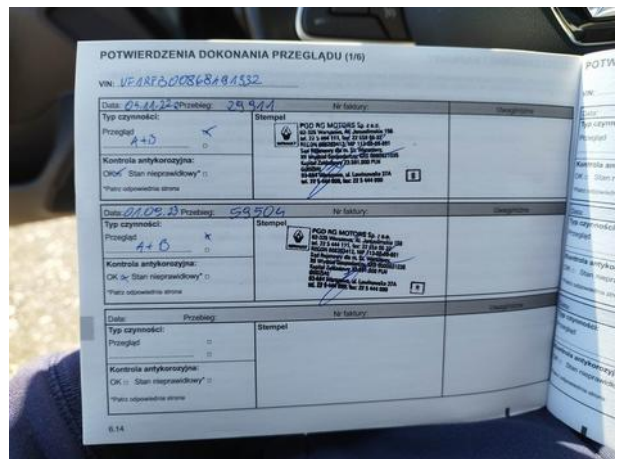
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202508151



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202508151

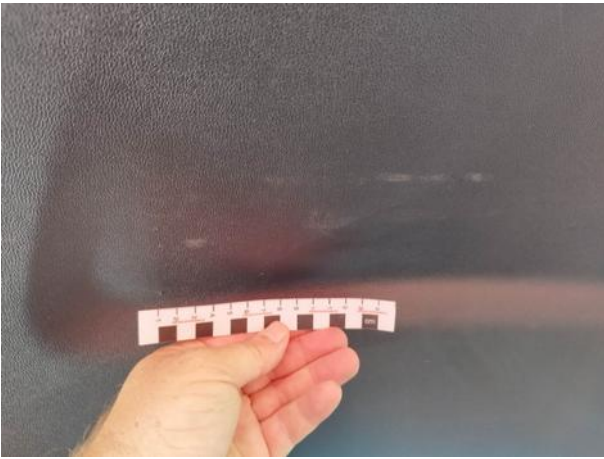


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202508151









Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202508151

