

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202208021**  
**Data badania – 03 sierpnia 2022r.**  
**Rzecznawca - Marcin Bielecki**

**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: DW2AW38

Marka pojazdu: RENAULT  
Model: KANGOO  
Kolor: BIAŁY

Rodzaj nadwozia: Kombi  
Rodzaj pojazdu: OSOBOWY  
Liczba drzwi: 4  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 166839  
Nr fabryczny (VIN): VF1KW51C162000893  
Rok produkcji: 2018  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej

Masa całkowita (kg): 2160  
Masa własna (kg): 1465  
Ładowność (kg): 695  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZAPŁON SAMOCZYNNY  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1461  
Moc [kW]: 66.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 07.12.2018

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/BAO 5313286
2. Data następnego badania technicznego: 03.12.2023r.
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: 68850 km, 78393 km, 116117 km dnia 08-07-2021

## **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. Kołpak PP – zarysowania z uszkodzeniem struktury materiału; 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. Pokrywa P odpryski powyżej 3 mm; Szyba P – odpryski, pęknięcia, Drzwi PL – wgniecenie powyżej 20 mm; Próg L – zarysowania z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej; Dach – Wgniecenie na odcinku 80 mm; Błotnik TL – Wgniecenie na odcinku 40 mm ; Pokrywa T – Odpryski z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej; Zderzak T – zarysowania z uszkodzeniem struktury materiału; Błotnik TP – odpryski z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej, Drzwi TP – zarysowania z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej; Rama dachu P – zarysowania do warstwy zabezpieczenia przeciwkorozyjnego na słupku B; Próg P – zarysowania z uszkodzeniem powłoki przeciwkorozyjnej; Błotnik Pp – odpryski powyżej 3 mm, zaprawki; Drzwi PP – wgniecenia;

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 275  $\mu\text{m}$ , drzwi PP - 104  $\mu\text{m}$ , drzwi TP -94  $\mu\text{m}$ , poszycie TP - 110  $\mu\text{m}$ , pokrywa T - 151  $\mu\text{m}$ , poszycie TL - 109  $\mu\text{m}$ , drzwi TL - 106  $\mu\text{m}$ , drzwi PL - 102  $\mu\text{m}$ , dach – 103  $\mu\text{m}$ , próg L - 78  $\mu\text{m}$ , próg P - 78  $\mu\text{m}$

**V. Wnętrze stwierdzono:** Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza. Kokpit – zarysowania; Wnętrze bagażnika – zarysowania; Boczek drzwi TP – zarysowania; Boczek drzwi PP – zarysowania; Podsufitka - zabrudzenia

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:**

**VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Dywaniki gumowe
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Immobilizer
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja
- Lusterka boczne składane
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Trzecie światło STOP
- Uchwyty ISOFIX
- Wspomaganie układu kierowniczego

- Zamek centralny
- Zamek centralny zdalnie sterowany

#### VIII. Ogumienie :

| Opona         | Producent   | Rozmiar   | Stopień zużycia (szacunkowo) |
|---------------|-------------|-----------|------------------------------|
| PL lato       | Firestone,  | 195/65r15 | 50%                          |
| PP lato       | Firestone,  | 195/65r15 | 50%                          |
| TL lato       | Continenta, | 195/65r15 | 60%                          |
| TP lato       | Continenta, | 195/65r15 | 60%                          |
| Koło zapasowe | Continenta, | 195/65r15 | 0%                           |

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 89 fotografii cyfrowych.

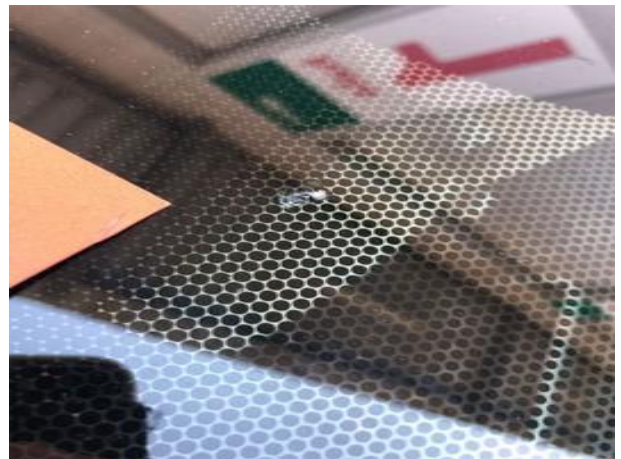
**Niniejsza opinia nie jest ekspertyzą stanu technicznego pojazdu ani gwarancją niezawodności zespołów i podzespołów pojazdu, została sporządzona wyłącznie na podstawie oględzin w warunkach istniejących w miejscu badania. Opinia określa wyłącznie szacunkową wartość rynkową pojazdu i może być wykorzystana 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.**

Rzeczoznawca , data: 11 sierpnia 2022

.....







Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208021

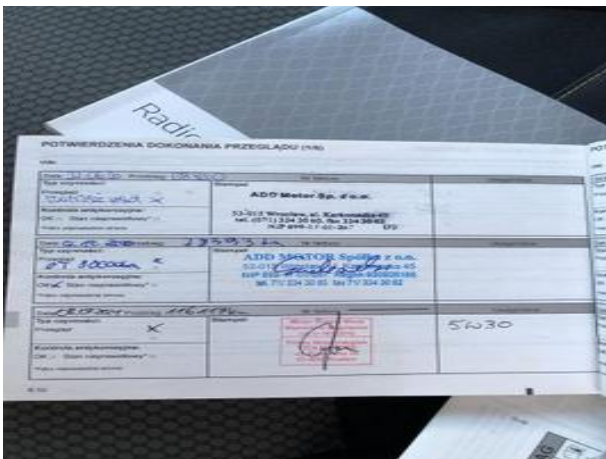






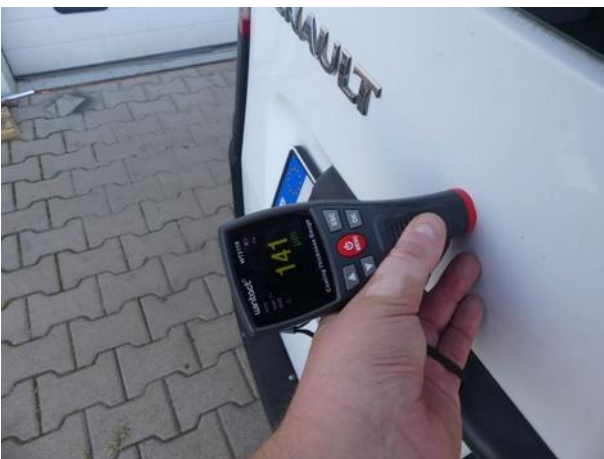


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208021









Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208021



