

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

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202208032

Data badania – 04 sierpnia 2022r.

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: WW246YJ

Marka pojazdu: OPEL

Model: COMBO VAN 1.3 CDTI L1H1 FURGON

Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Furgon

Rodzaj pojazdu: Dostawcze

Liczba drzwi: 4

Liczba miejsc: 2

Wskazania licznika [km]: 180956

Nr fabryczny (VIN): W0L6ZZU1AJ9638179

Rok produkcji: 2018

Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej

Masa całkowita (kg): 2040

Masa własna (kg): 1290

Ładowność (kg): 750

Rodzaj paliwa: Olej napędowy

Norma EURO: 6

Typ silnika: zapłon samoczynny

Układ/liczba cyl.: R4

Pojemność [cm³]: 1248

Moc [kW]: 70.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 27.06.2018

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/BAO2787717z wpisem HAK
2. Data następnego badania technicznego: 27.06.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Jeden klucz zintegrowany z pilotem centralnego zamka, drugi bez pilota)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej - 3: 35301 km, 70112 km, 105237 km dnia 27-05-2020

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. Skrzynia biegów - manualna 5 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. Szyba P – pęknięcie, Próg L – zarysowania, pokrywa T - odpryski.
Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 150 µm, błotnik PP - 150 µm, drzwi PP - 150 µm, drzwi TP - 150 µm, poszycie TP - 150 µm, pokrywa T - 150 µm, poszycie TL - 150 µm, drzwi PL - 210 µm, błotnik PL - 190 µm, dach - 150 µm

V. Wnętrze stwierdzono: Fotel PL – zaplamiony, rozerwany, Wykładzina podłogi PL (przy fotelu) – rozerwana, tapicerka drzwi PL - zabrudzona. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Elektrycznie podnoszone szyby przednie

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- ASR
- Dywaniki gumowe
- Hak
- Immobilizer
- Klimatyzacja
- Poduszka kierowcy
- Radio CD
- Trzecie światło STOP
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Pirelli	185/65R15	55%
PP lato	Pirelli	185/65R15	55%
TL lato	Pirelli	185/65R15	55%
TP lato	Pirelli	185/65R15	45%
zapasowe	Pirelli	185/65R15	25%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

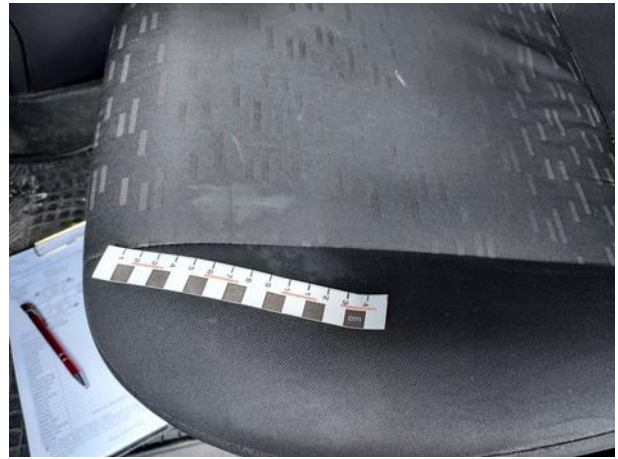
Do oceny dołączono 88 fotografii cyfrowych.

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: 04 sierpnia 2022

.....





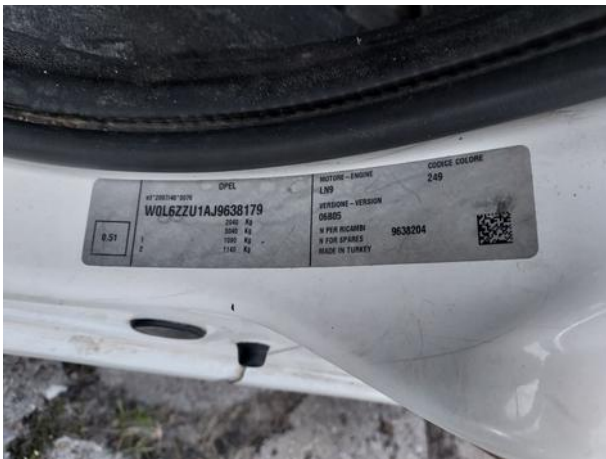


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208032





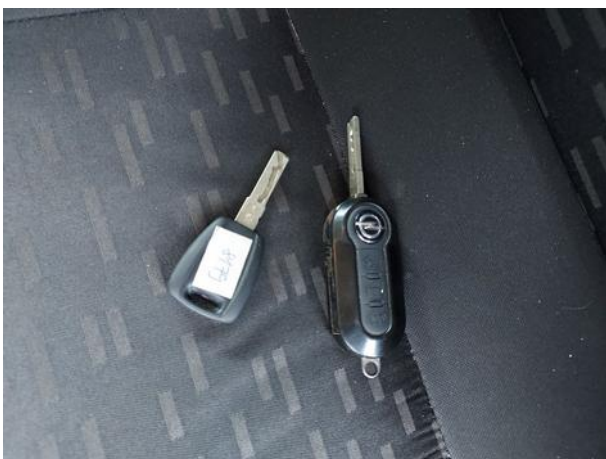
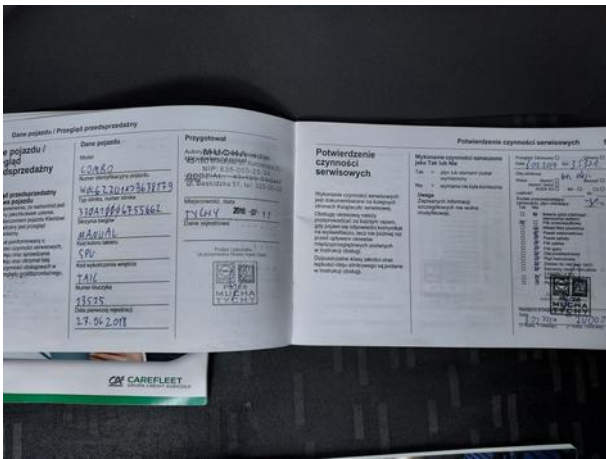
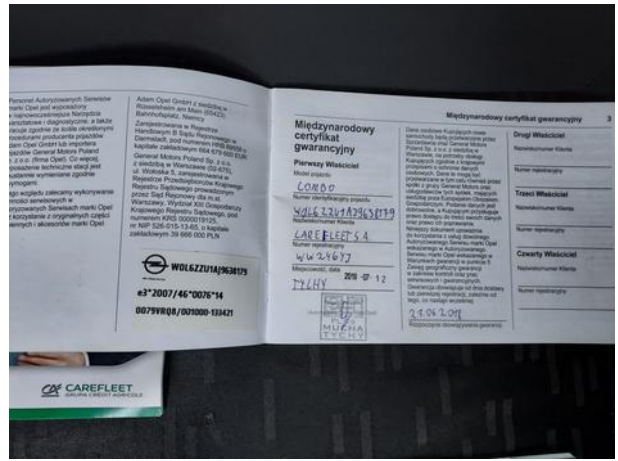
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208032







Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208032



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208032



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202208032

