

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202512261
Data badania – 09 stycznia 2026r.
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: DW4UK43

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: PROACE CITY 1.5 D-4D STANDARD
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Furgon
Rodzaj pojazdu: Ciężarowy
Liczba drzwi: 4
Liczba miejsc: 2
Wskazania licznika [km]: 100947
Nr fabryczny (VIN): YAREFYHT2GJ000672
Rok produkcji: 2022
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 2020
Masa własna (kg): 1461
Ładowność (kg): 556
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1499
Moc [kW]: 75.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 21.11.2022

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/BAS4153345
2. Data następnego badania technicznego: 21.11.2027r.
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 - 0

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: brak. 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: Odpryski / Zarysowania

Reflektor lewy: Zaparowanie

Błotnik LP: Zarysowania

Lusterko wsteczne lewe: Zarysowania

Drzwi LT: poszycie: Zarysowania

Pokrywa tylna / drzwi tyłu: Zarysowania

Zderzak tył: Zarysowania

Drzwi PT: poszycie: Zarysowania

Rama dachu prawa: Zarysowania

Szyba czołowa: Odpryski / Pęknięcie

Próg L: Zdeformowanie / Wgniecenie

Błotnik PP: Zarysowania

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 100 μm , błotnik PP - 110 μm , drzwi PP - 120 μm , drzwi TP - 230 μm , poszycie TP - 420 μm , pokrywa T - 230 μm , poszycie TL - 280 μm , drzwi PL - 130 μm , błotnik PL - 120 μm , próg P - 120 μm , próg L - 120 μm

Wymiary przestrzeni ładunkowej: (długość 1817 mm; szerokość 1229 mm)

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Zarysowania

Tunel środkowy: Zarysowania

Tapicerka drzwi LP: Zarysowania / Zabrudzenia

Fotel LP: Zabrudzenia

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania

Fotel PP: Zabrudzenia

Tapicerka drzwi PP: Zarysowania

Część ładunkowa: Zabrudzenia / Zarysowania

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

VI. Wyposażenie, stwierdzono: ABS

BA - asystent wspomagania hamowania awaryjnego

Czujnik ciśnienia w oponach

Czujnik zmierzchu

Drzwi boczne odsuwane po prawej stronie

Drzwi tylne dwuskrzydłowe, nieprzeszkłone, otw. 60/40, z kątem otwarcia 180st.

Dywaniki gumowe

Dźwignia zmiany biegów mocowana standardowo (brak konsoli centralnej)

Dźwignia zmiany biegów z tworzywa sztucznego
Felgi stalowe 15 z ogumieniem 195/65 R15
Fotel kierowcy komfortowy z podłokietnikiem i reg. odcinka lędźwiowego
Fotel kierowcy regulowany na wysokość
Fotel pasażera pojedynczy
Fotel pasażera regulowany ręcznie
Fotel pasażera składany
Gwarancja Pro - 3 lata lub 1 000 000 km przebiegu
Hamulec postojowy, ręczny
Immobilizer
Kierownica z tworzywa sztucznego
Klamki wewnętrzne nielakierowane
Klimatyzacja manualna
Kluczyki - 2 szt (1 zwykły + 1 zdalny ze sterowaniem)
Kolumna kierownicy regulowana w pionie i poziomie
Koło zapasowe pełnowymiarowe
Lakier uni
Listwa boczna ochronna w kolorze czarnym
Lusterka zewnętrzne i klamki nielakierowane w kolorze czarnym
Lusterka zewnętrzne regulowane elektrycznie i ogrzewane
Lusterka zewnętrzne składane ręcznie
Ładowność standardowa 650kg
Osłony przeciwbłotne z tyłu
Oświetlenie standardowe przestrzeni ładunkowej (3 żarówki)
Oświetlenie standardowe przestrzeni pasażerskiej
Poduszka powietrzna kierowcy
Poduszka powietrzna pasażera
Przegroda metalowa nieprzeszklona
Prześwit standardowy
Przygotowanie do montażu haka
Przystosowanie do montażu relingów dachowych
Radiodbiornik fabryczny ze zintegrowanym wyświetlaczem (bluetooth, USB, mini-jack)+2głośniki
Rząd trzeci nieprzeszklony
Schowek pasażera otwarty
Schowek ponad głowami kierowcy i pasażera
System E-call
System wspomagający pokonywanie podjazdów (HAC)
Szyby w 1. rzędzie sterowane elektrycznie
Światła do jazdy dziennej
Tapicerka materiałowa
Tempomat z ogranicznikiem prędkości
Uchwyty do mocowania ładunku, 6 haków
VSC - Układ kontroli stabilności
Wycieraczki przedniej szyby sterowane manualnie
Wyświetlacz LCD z obsługą piktogramów
Zamek centralny
Zderzaki przedni i tylny czarny nielakierowany
Zestaw głośnomówiący
Zwiększona ładowność
Czujniki parkowania z tyłu
Powłoka podłogi, nadkola i tylny słupek do wysokości tworzywa

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL Letnie	Dębica,	195/65/15	65%
PP Letnie	Dębica,	195/65/15	65%
TL Letnie	Hankook,	195/65/15	80%
TP Letnie	Hankook,	195/65/15	80%
Zapasowe	Continental,	195/65/15	b/d

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 107 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: 09 stycznia 2026

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202512261



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202512261



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202512261























