

„Moto-Expert Marcin Stachurka”
Moto-Expert Marcin Stachurka
51-519 Wrocław, ul. Gitarowa 37

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202606083
Data badania – 09 czerwca 2026r.
Rzeczoznawca - Marcin Stachurka

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: DW2WN62

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: PROACE CITY VERSO LONG 1.5 D-4
Kolor: BIAŁY

Oznaczenie: TOYOTA PROACE CITY VERSO LONG 1.5 D-4D BUSINESS
Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 89851
Nr fabryczny (VIN): YARECYHT2GJ054585
Rok produkcji: 2023
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.
Masa całkowita (kg): 2140
Masa własna (kg): 1576
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZS
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1499
Moc [kW]: 75.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 17.10.2023

Pojazd zbadano w Magnicach k/Wrocławia na parkingu EFL S.A. w obecności zleceniodawcy.

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany Carefleet S. A.
na:

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAT4012350z wpisem HAK
2. Data następnego badania technicznego: 17.10.2026r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. 1. Termin badania technicznego 2026-10-17
2. Instrukcja obsługi i Książka serwisowa - pojazd wyposażony.

3. Przebiegu pojazdu nie weryfikowano, przyjęto na podstawie wskazań drogomierza.
4. W adnotacjach dowodu rejestracyjnego pojazdu widnieje wpis: Hak.

WYNIKI BADANIA :

I. Silnik stwierdzono: Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym – powyżej min. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia – powyżej min. Rozruch oraz 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. Układ wydechowy – pokryty korozją. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono: Skrzynia biegów – manualna 6 stopniowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Stwierdzono podwyższoną głośność pracy układu sprzęgła. Napęd na oś przednią. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach serwisowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół - stalowe 5 sztuk. Kołpaki - 4 sztuki drobnymi zarysowaniami. Podnośnik, klucz do kół - pojazd wyposażony.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia – biała. Zderzak przedni – drobne zarysowania i odpryski lakieru na poszyciu zewnętrznym, drobne zagięcie w części dolnej. Szyba czołowa – drobne odpryski i zarysowania na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Reflektory przednie - drobne zarysowania. Błotnik prawy – drobne zarysowania. Lustro boczne prawe - drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – miejscowe zagięcie, drobne odpryski i zarysowania; wnęka drzwi - drobne zarysowania i ubytki powłoki lakierowej. Drzwi prawe boczne – drobne odpryski i zarysowania; wnęka drzwi - drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania powłoki lakierowej. Próg prawy - drobne odpryski i zarysowania. Zderzak tylny – drobne odpryski i zarysowania powłoki lakierowej na poszyciu zewnętrznym. Lampy tylne - drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia – miejscowe zagięcie poszycia, drobne zarysowania powłoki lakierowej. Próg lewy - drobne odpryski i zarysowania, miejscowe zagięcie. Poszycie tylne boku lewego – drobne zarysowania powłoki lakierowej. Drzwi lewe boczne – drobne odpryski i zarysowania; wnęka drzwi - drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – miejscowe zagięcie, drobne odpryski i zarysowania; wnęka drzwi - drobne zarysowania i miejscowe ubytki powłoki lakierowej. Lustro boczne lewe - drobne zarysowania. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Dach – drobne zarysowania powłoki lakierowej.

Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia:

Pokrywy komory silnika: do 205um,
Błotnika prawego: do 101um,
Drzwi prawych przednich: do 100um,
Drzwi prawych tylnych: do 103um,
Poszycia prawego tylnego: do 105um,
Dachu: do 101um,
Drzwi tyłu nadwozia: do 104um,
Poszycia lewego tylnego: do 107um,
Drzwi lewych tylnych: do 110um,
Drzwi lewych przednich: do 206um,
Błotnika lewego: do 114um.

Podane przedziały grubości powłoki lakierowej, dotyczą punktów pomiarowych. Nie mogą być traktowane jako gwarancja, że grubość powłoki lakierowej w innych punktach nie wykracza poza te przedziały. Pomiar powłoki lakierowej został wykonany urządzeniem będącym w posiadaniu rzeczoznawcy. Pomiar wykonany innym przyrządem może się różnić.

V. Wnętrze stwierdzono: Deska rozdzielcza, konsola środkowa, poszycia tapicerskie drzwi i wnętrza pojazdu – miejscowe zarysowania z ubytkami tworzywa. Deska rozdzielcza / kratka nawiewu

środkowa prawa - zarysowania z ubytkiem tworzywa. Poszycia tapicerskie foteli przednich, kanapy tylnej, wykładzin podłogi i podsufitki – miejscowo zabrudzone. Podsufitka - drobne przetarcia, zabrudzenia. Wykładzina podłogi - drobne miejscowe wypalenia. Wnętrze przestrzeni bagażowej - miejscowe zarysowania i przetarcia powierzchni poszyć. Poszycie tapicerskie drzwi tyłu nadwozia - miejscowe zarysowania z ubytkiem tworzywa. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Radioodtwarzacz fabryczny.

System Active Safety Brake.

System rozpoznawania znaków drogowych.

Asystent pasa ruchu.

Alarm nieuwagi kierowcy.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Czujnik odległości przy parkowaniu - tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Hak
- Klimatyzacja
- Komputer pokładowy
- Lusterka boczne składane
- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Przyciemniane szyby tylne (tylne boczne drzwi oraz przestrzeń bagażowa)
- System kontroli trakcji
- Światła do jazdy dziennej
- Tempomat
- Trzecie światło STOP
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Dębica Frigo	205/60R16	55%
Prawy przód	Dębica Frigo	205/60R16	55%
Lewy tył	Dębica Frigo	205/60R16	45%
Prawy tył	Dębica Frigo	205/60R16	45%
Koło zapasowe	Michelin	205/60R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 99 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: 16 czerwca 2026

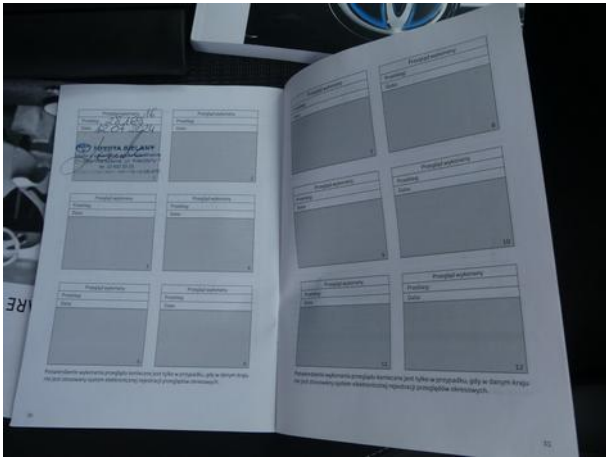
.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202606083





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202606083

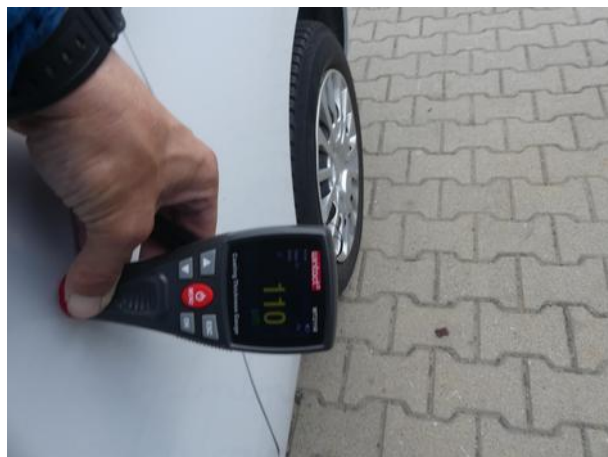


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202606083



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202606083









Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202606083



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202606083

