

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202604068
Data badania – 13 kwietnia 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: SK3A963

Marka pojazdu: TOYOTA
Model: YARIS HYBRID 1.5 COMFORT
Kolor: CZARNY

Oznaczenie: TOYOTA YARIS HYBRID 1.5 COMFORT
Rodzaj nadwozia: Hatchback
Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 33102
Nr fabryczny (VIN): YARKBAC3600208457
Rok produkcji: 2024
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.
Masa całkowita (kg): 1615
Masa własna (kg): 1141
Rodzaj paliwa: Hybryda
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZI
Układ/liczba cyl.: R3
Pojemność [cm³]: 1490
Moc [kW]: 68.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 03.04.2024

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/BAU1565940
2. Data następnego badania technicznego: 03.04.2027r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. 1. Termin badania technicznego 2027-04-03
2. Instrukcja obsługi i Książka serwisowa - pojazd wyposażony.
3. Przebiegu pojazdu nie weryfikowano, przyjęto na podstawie wskazań drogomierza.

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 – automatyczna. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na oś przednią. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach serwisowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół ze stopów lekkich - 4 sztuki z drobnymi zarysowaniami. Koło dojazdowe - obręcz stalowa. Podnośnik, klucz do kół - pojazd wyposażony.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia – czarna z efektem metalicznym. Zderzak przedni – miejscowe zarysowania i odpryski lakieru na poszyciu zewnętrznym; atrapa chłodnicy/dokładka dolna - miejscowe zarysowania z ubytkiem tworzywa, drobne zarysowania. Szyba czołowa – drobne odpryski i zarysowania na powierzchni zewnętrznej, miejscowe rozdarcia uszczelki dolnej. Pokrywa komory silnika – miejscowe ubytki powłoki lakierowej, drobne odpryski i zarysowania. Reflektory przednie - drobne zarysowania. Błotnik prawy – miejscowe zagięcie, drobne odpryski i zarysowania. Lustro boczne prawe - drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – drobny ubytek powłoki lakierowej, drobne odpryski i zarysowania. Drzwi prawe tylne – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania. Próg prawy - drobne odpryski i zarysowania. Zderzak tylny – drobne odpryski i zarysowania powłoki lakierowej na poszyciu zewnętrznym; dokładka dolna - miejscowe zarysowania z ubytkiem tworzywa, drobne zarysowania. Lampy tylne - drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia – drobne zarysowania powłoki lakierowej. Próg lewy - drobne odpryski i zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – drobne zarysowania powłoki lakierowej. Drzwi lewe tylne – drobne odpryski i zarysowania. Drzwi lewe przednie – drobne odpryski i zarysowania, drobne ubytki powłoki lakierowej na krawędzi tylnej. Lustro boczne lewe - drobne zarysowania. Błotnik lewy – drobne zarysowania. Dach – drobne zarysowania. Wnęki drzwi - drobne zarysowania. Podwyższona grubość powłoki lakierowej drzwi tylnych prawych do 319um, wneki drzwi tylnych prawych do 530um, błotnika tylnego prawego do 683um i ramy dachu prawej do 196um. Zmierzona grubość powłoki lakierowej pozostałych zewnętrznych metalowych elementów nadwozia do 132um. 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. Poszycia tapicerskie foteli przednich, kanapy tylnej, wykładzin podłogi i podsufitki – miejscowo zabrudzone. Wnętrze przestrzeni bagażowej - miejscowe zarysowania i przetarcia powierzchni poszyć. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Radioodtwarzacz fabryczny.

Asystent pasa ruchu.

Tempomat adaptacyjny.

Tryby jazdy.

Pre-Collision System.

System rozpoznawania znaków drogowych.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- Felgi aluminiowe
- Immobilizer
- Kamera wspomagająca parkowanie tyłem
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- System kontroli trakcji
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Matador Nordicca	185/65R15	45%
Prawy przód	Matador Nordicca	185/65R15	45%
Lewy tył	Matador Nordicca	185/65R15	35%
Prawy tył	Matador Nordicca	185/65R15	35%
Koło dojazdowe	Falken	T125/70R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 125 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: 21 kwietnia 2026

.....

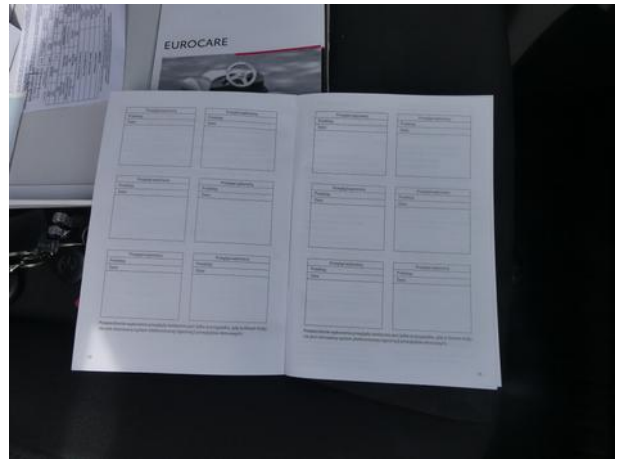
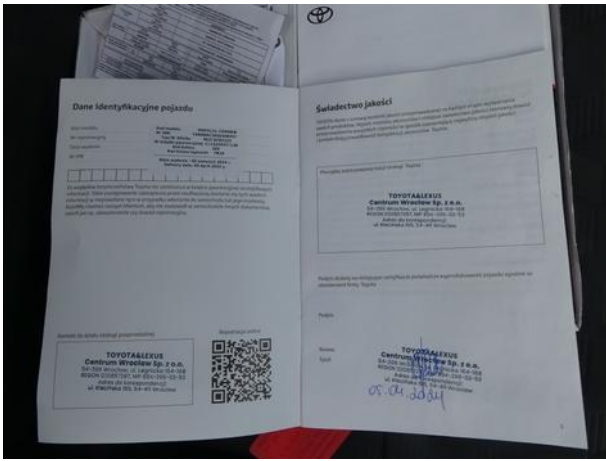
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202604068



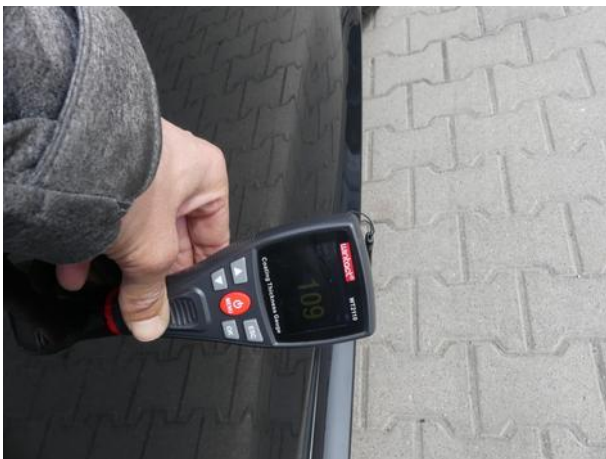
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202604068



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202604068



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202604068



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202604068



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202604068





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202604068







