

„RE-TE-KO, RZECZOZNAWSTWO SAMOCHODOWE I MOTORYZACYJNE”

Licencja InfoExpert i Eurotaxglass's
53-111 Wrocław, ul. Ślężna 158B/1
tel/fax (71) 337-19-60, GSM 609 708 353

www.rzeczoznawca.auto.pl, e-mail: reteko@go2.pl

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202109187

Data badania – 01 października 2021r.

Rzeczoznawca - Kazimierz Sikorski

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: DW7T054

Marka pojazdu: SUZUKI

Model: VITARA 1.6

Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Hatchback

Rodzaj pojazdu: samochód osobowy

Liczba drzwi: 5

Liczba miejsc: 5

Wskazania licznika [km]: 137840

Nr fabryczny (VIN): TSMLYE21S00435608

Rok produkcji: 2017

Rok produkcji – uwaga: 1. Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.

2. Data pierwszej rejestracji – 30.01.2018r.

Masa całkowita (kg): 1730

Masa własna (kg): 1160

Rodzaj paliwa: Benzyna

Norma EURO: 6

Typ silnika: zapłon iskrowy

Układ/liczba cyl.: R/4

Pojemność [cm³]: 1586

Moc [kW]: 88.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 30.01.2018

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

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany Carefleet S.A. 54-202 Wrocław, ul. Legnicka 48 bud. C-D
na:

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAO 0481236
2. Data następnego badania technicznego: 27.01.2023r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2

4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. 1. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: książka serwisowa – potwierdzenie wykonania przeglądu po przebiegu: 1.052, 21.436, 40.330km /ostatni wpis w lutym 2019r./; instrukcja obsługi – pojazd wyposażony.
2. Badania techniczne pojazdu ważne do – 27.01.2023r.

WYNIKI BADANIA :

I. Silnik stwierdzono: Rozruch silnika łatwy.

Parametry pracy silnika w normie.

Układ smarowania – poziom oleju na wskaźniku kontrolnym powyżej minimum.

Układ chłodzenia – poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu powyżej minimum.

Silnik, osprzęt i komora silnika zabrudzone eksploatacyjnie.

Zalecane sprawdzenie pracy silnika w warunkach drogowych.

II. Podwozie stwierdzono: Zawieszenie przednie i tylne – działanie układu w warunkach parkingowych bez uwag.

Układ kierowniczy – działanie układu w warunkach parkingowych w normie, zalecane sprawdzenie geometrii i luzów układu w warunkach stanowiskowych.

Układ hamulcowy – działanie układu w warunkach parkingowych w normie.

III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono: Skrzynia biegów manualna 5-cio stopniowa, napęd na oś przednią i na oś tylną, działanie elementów układu przeniesienia napędu w warunkach parkingowych bez uwag, zalecane sprawdzenie w warunkach drogowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół aluminiowe, miejscowo obtarte. Koło zapasowe – pojazd niewyposażony. Podwyższona głośność pracy układu przeniesienia napędu.

IV. Nadwozie stwierdzono: Grubości powłok lakierowych na elementach poszyc zewnętrznym nadwozia wynoszą od 0,108 do 0,133mm.

Miejscowe zarysowania i obtarcia powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznym.

Pokrywa komory silnika – odpryski /zaprawki/ powłoki lakierowej.

Drzwi tyłu nadwozia – wgniecenie miejscowe.

Próg lewy – obtarcie powłoki lakierowej.

Zderzak przedni – miejscowe zarysowania powłoki lakierowej.

Zderzak tylny – odkształcony, obtarcia, spękania powłoki lakierowej.

Szyba przednia – odprysk z promieniowymi pęknięciami szyby.

Lampa tylna wewnętrzna lewa i prawa – wypięta z zaczepów.

Lampa tylna zewnętrzna lewa i prawa – pęknięta.

V. Wnętrze stwierdzono: Deska rozdzielcza, wykładzina podłogi, tapicerki foteli, tapicerki drzwi, tapicerka bagażnika – zabrudzone eksploatacyjnie. Tapicerka drzwi tylnych prawych – obtarta. Tapicerka drzwi tylnych lewych – obtarta. Nakładka wewnętrzna drzwi tyłu nadwozia – obtarta. Pokrycia plastikowe bagażnika – zarysowane, obtarte. Kierownica – miejscowo obtarta. Układ klimatyzacji wymaga przeglądu w serwisie.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: 1. Radio fabryczne.

2. System start/stop.

3. Tempomat adaptacyjny.

4. Układ ostrzegania przed kolizją czołową.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Immobilizer
- Kamera wspomagająca parkowanie tyłem
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Ogrzewanie przednich foteli
- Poduszka kierowcy
- Poduszka kolanowa kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Relingi dachowe
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Trzecie światło STOP
- Układ wspomagania zjazdu ze wzniesienia
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zestaw do naprawy przebitej opony

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
oś I lewa	Zaufenn	215/55 R17	ok. 80%
oś I prawa	Zaufenn	215/55 R17	ok. 80%
oś II lewa	Dayton	215/55 R17	ok. 80%
oś II prawa	Dayton	215/55 R17	ok. 80%
koło zapasowe - pojazd niewyposażony	x	x	x

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 70 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: 05 listopada 2021

.....

















