

**„APAC, Rzeczoznawstwo Motoryzacyjne i Maszynowe”**

Licencja infoekspert, eurotaxglass's  
55-040 Tyniec Mały, ul. Piaskowa 6

**OCENA TECHNICZNA**

**Nr CFM202110153**

**Data badania – 29 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: DW9GA06

Marka pojazdu: NISSAN  
Model: QASHAI 1.3 DIG-T  
Kolor: szary

Rodzaj nadwozia: Hatchback  
Rodzaj pojazdu: samochód osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 23395  
Nr fabryczny (VIN): SJNFFAJ11U2702417  
Rok produkcji: 2019  
Rok produkcji – uwaga: 1. Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.  
2. Data pierwszej rejestracji – 31.10.2019r.

Masa całkowita (kg): 17870  
Masa własna (kg): 1300  
Rodzaj paliwa: Benzyna  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: zapłon iskrowy  
Układ/liczba cyl.: R/4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1332  
Moc [kW]: 103.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 31.10.2019

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/BAP 4778790
2. Data następnego badania technicznego: 31.10.2022r.
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: 12.055km /listopad 2020r./; instrukcja obsługi – pojazd wyposażony.
2. Badania techniczne pojazdu ważne do – 31.10.2022r.

## **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 6-cio stopniowa, napęd na oś przednią, działanie elementów układu przeniesienia napędu w warunkach parkingowych bez uwag, zalecane sprawdzenie w warunkach drogowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół aluminiowe, miejscowo zarysowane. Koło zapasowe – pojazd niewyposażony.

### **IV. Nadwozie stwierdzono:** Grubości powłok lakierowych na elementach poszyc zewnętrznym nadwozia wynoszą od 0,095 do 0,114mm.

Powierzchniowe zarysowania i obtarcia powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznym.

### **V. Wnętrze stwierdzono:** Deska rozdzielcza, wykładzina podłogi, tapicerki foteli, tapicerki drzwi, tapicerka bagażnika – zabrudzone eksploatacyjnie. Nakładka wewnętrzna drzwi tyłu nadwozia – miejscowo zarysowana i obtarta. Układ klimatyzacji wymaga przeglądu w serwisie.

### **VI. Wyposażenie, stwierdzono:** 1. System start/stop.

### **VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Czujnik deszczu
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Immobilizer
- Kamera wspomagająca parkowanie tyłem
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane

- Lusterka boczne składane
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Radio CD
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Trzecie światło STOP
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
oś I lewa	Continental	215/60 R17	ok. 30%
oś I prawa	Continental	215/60 R17	ok. 30%
oś II lewa	Continental	215/60 R17	ok. 30%
oś II prawa	Continental	215/60 R17	ok. 30%
koło zapasowe	Uniroyal / dojazdowa	T145/90 R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 32 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: 02 listopada 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202110153







