

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

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM202312131**  
**Data badania – 19 grudnia 2023r.**  
**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: WX7538C

Marka pojazdu: VOLKSWAGEN  
Model: GOLF VIII 2.0 TDI  
Kolor: szary

Rodzaj nadwozia: Hatchback  
Rodzaj pojazdu: Osobowy  
Liczba drzwi: 5  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 154998  
Nr fabryczny (VIN): WVVZZZCDZMW025010  
Rok produkcji: 2020  
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej  
Masa całkowita (kg): 1880  
Masa własna (kg): 1321  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: zapłon samoczynny  
Układ/liczba cyl.: R4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1968  
Moc [kW]: 85.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 06.10.2020

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/BAQ3945213
2. Data następnego badania technicznego: 03.10.2025r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
5. Elektroniczna książka serwisowa.

**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 - aluminiowe 4 sztuk. 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 szara

Zderzak przód: Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania / Rozerwanie / Pęknięcie / Rozbicie

Pokrywa przednia: Odpryski

Szyba czołowa: Odpryski

Lusterko wsteczne lewe: Zarysowania

Dach: Zarysowania

Drzwi PT: Odpryski

Drzwi LP: Zarysowania / Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 140  $\mu\text{m}$ , błotnik PP - 140  $\mu\text{m}$ , drzwi PP - 140  $\mu\text{m}$ , drzwi TP - 140  $\mu\text{m}$ , poszycie TP - 140  $\mu\text{m}$ , pokrywa T - 140  $\mu\text{m}$ , poszycie TL - 140  $\mu\text{m}$ , drzwi TL - 140  $\mu\text{m}$ , drzwi PL - 140  $\mu\text{m}$ , błotnik PL - 140  $\mu\text{m}$ , dach - 140  $\mu\text{m}$ , próg P - 100  $\mu\text{m}$ , próg L - 100  $\mu\text{m}$

**V. Wnętrze stwierdzono:** Kokpit: Zarysowania

Tapicerka drzwi LP: Zarysowania

Tapicerka drzwi LT: Zarysowania

Listwa progu LT: Zarysowania

Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania

Tapicerka drzwi PT: Zarysowania

Tunel środkowy: Zarysowania

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

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:** 4 głośniki

Asystent podjazdu i zjazdu

Asystent utrzymania toru jazdy Lane Assist

Czujnik ciśnienia w oponach

Digital Cocpit - Cyfrowy zestaw wskaźników z komputerem pokładowym

eCall - automatyczne wzywianie pomocy

ESP - system stabilizacji toru jazdy wraz z ASR, ABS, EDS, MSR, asystentem siły hamowania

Felgi stalowe 15 Leonard z ogumieniem

Fotel kierowcy z regulacją wysokości

Gniazdo 12V w bagażniku

Gniazdo 2x USB-C do obsługi iPod/iPhone, przód

Hamulec postojowy, elektromechaniczny z funkcją Auto-Hold

Hamulec wielokolizyjny - system automatycznej aktywacji hamulca w przypadku kolizji

Immobilizer

Kierownica wielofunkcyjna

Klimatyzacja z regulacją automatyczną Climatronic, 1- strefowa, z filtrem Air Care  
 Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach  
 Lampy LED Basic (światła mijania i drogowe w technologii LED)  
 Lampy tylne wykonane w technologii LED (diodowe)  
 Listwa na osłonie chłodnicy oraz reflektorach z przodu w kolorze czerwonym  
 Lusterka boczne i klamki w kolorze nadwozia  
 Lusterka boczne regulowane elektrycznie, podgrzewane  
 Podsufitka w kolorze Pearl Grey  
 Poduszki powietrzne (czołowe, boczne, kurtynowe)  
 Przygotowanie do montażu fotelika Isofix  
 Radio Composition z 8,25 calowym, kolorowym i wielofunkcyjnym ekranem dotykowym i Bluetooth  
 System awaryjnego hamowania Front Assist oraz rozpoznawania pieszych i rowerzystów  
 System Keyless Go - bezkluczykowe uruchamianie pojazdu  
 System rekuperacji odzyskujący energię podczas hamowania  
 System Start/Stop  
 System wykrywający pieszych  
 System wykrywania zmęczenia kierowcy  
 Szyby elektrycznie sterowane z przodu i z tyłu  
 Światła do jazdy dziennej LED  
 Tapicerka materiałowa Quad paper  
 Tylne oparcie składane, dzielone (60/40)  
 WeConnect  
 Wlew paliwa z zabezpieczeniem przed zatankowaniem niewłaściwego paliwa  
 Wykończenie wnętrza New Look  
 Włącznik poduszki powietrznej  
 XDS - elektroniczna blokada mechanizmu różnicowego  
 Zderzaki lakierowane w kolorze nadwozia  
 Zestaw naprawczy do opon  
 Lakier metalik  
 Pakiet Business  
 Autoalarm z niezależnym zasilaniem (Back-up-Horn), funkcją dozoru wnętrza i czujnikiem przechyłu  
 Kierownica 3-ramienna wielofunkcyjna i dźwignia biegów skórzane z elementami dekoracyjnymi w kolorze  
 Pakiet Czujnik deszczu  
 System Park Pilot - czujniki parkowania z przodu i tyłu  
 Pakiet siedzenia  
 Fotele przednie komfortowe  
 Gniazdo 2x USB-C z przodu oraz gniazdo USB-C do ładowania z tyłu  
 Przedni podłokietnik

## VII. Wyposażenie dodatkowe:

## VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL Letnie	Vredesrtein,	195/65/15	65%
PP Letnie	Vredesrtein,	195/65/15	65%
TL Letnie	Vredesrtein,	195/65/15	65%
TP Letnie	Vredesrtein,	195/65/15	65%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

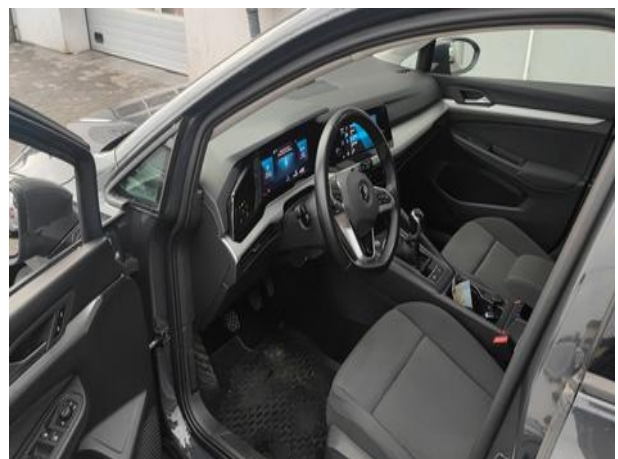
Do oceny dołączono 66 fotografii cyfrowych.

**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: 19 grudnia 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312131



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312131



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312131

