

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202512269
Data badania – 22 grudnia 2025r.
Rzeczoznawca - Dominik Wilk

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: PY16373

Marka pojazdu: AUDI
Model: A4 40 TDI MHEV ADVANCED
Kolor: CZARNY

Oznaczenie: AUDI A4 40 TDI MHEV ADVANCED S TRONIC SEDAN
Rodzaj nadwozia: Sedan
Rodzaj pojazdu: SAMOCHÓD OSOBOWY
Liczba drzwi: 4
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 40563
Nr fabryczny (VIN): WAUZZZF41PA005074
Rok produkcji: 2022
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.
Masa całkowita (kg): 2100
Masa własna (kg): 1592
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZS EE
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1968
Moc [kW]: 150.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 21.11.2022

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

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany CAREFLEET S.A.
na:

1. Dowód rejestracyjny: BAS4168296
2. Data następnego badania technicznego: 19.11.2027r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - brak
5. 1. Termin badania technicznego – 19.11.2027.
2. Książka serwisowa prowadzona w formie elektronicznej do weryfikacji w bazie producenta.

Instrukcja obsługi – pojazd wyposażony.

3. W adnotacjach dowodu rejestracyjnego widnieje wpis "(P2)150,00/1,25".

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 – częściowo 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 warsztatowych i wykonanie przeglądu. Obręcz kół ze stopów lekkich 4 sztuki - miejscowe zarysowania, obręcz przednia prawa - liczne zarysowania krawędzi. Koło zapasowe dojazdowe - obręcz stalowa.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia – czarna. Zderzak przedni – miejscowe głębokie zarysowanie po stronie prawej, zarysowania części dolnej po stronie prawej, miejscowe zarysowania po stronie lewej, drobne zarysowania i odpryski lakieru na poszyciu zewnętrznym. Reflektor lewy - miejscowe zarysowanie klosza. Szyba czołowa – drobne odpryski na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Błotnik prawy – miejscowe zarysowania w części dolnej, drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – drobne zarysowania. Drzwi prawe tylne – odprysk lakieru na krawędzi poszycia, drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – zarysowania na łuku błotnika na odcinku ok. 35mm, drobne zarysowania. Zderzak tylny – zarysowania po stronie lewej na odcinkach ok. 40mm, 100mm, drobne zarysowania. Pokrywa bagażnika – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – miejscowe zarysowania. Drzwi lewe tylne – drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – miejscowe ubytki lakieru na krawędzi poszycia, drobne zarysowania. Błotnik lewy – drobny odprysk lakieru, drobne zarysowania. Dach – drobne zarysowania.

Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia: do 142µm. 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 i poszycia tapicerskie wnętrza pojazdu – miejscowe zarysowania z ubytkami tworzywa. Poszycia tapicerskie foteli przednich, kanapy tylnej, wykładzin podłogi i podsufitki – miejscowe zabrudzenia. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Reflektory w technologii LED.

Klimatyzacja 3 strefowa.

Zalecenie przerwy.

Fotele przednie częściowo sterowane elektrycznie.

Limitery prędkości.

Ostrzeżenie o prędkości.

Audi pre sense.

Radioodtwarzacz fabryczny.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- ASR
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujnik deszczu
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Dotykowy ekran
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Felgi aluminiowe
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Fotel pasażera z manualną regulacją wysokości
- Fotele przednie z funkcją podgrzewania
- Immobilizer
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Szyby boczne-tylne oraz szyba tylna dodatkowo przyciemniane
- Światła do jazdy dziennej
- Tempomat
- Uchwyty ISOFIX
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Hankook Ventus S1 evo2	245/40R18	30%
Prawy przód	Hankook Ventus S1 evo2	245/40R18	30%
Lewy tył	Hankook Ventus S1 evo2	245/40R18	30%
Prawy tył	Hankook Ventus S1 evo2	245/40R18	30%
Zapas	Linglong	T125/70R19	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 79 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: 29 grudnia 2025

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202512269



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202512269















