

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202604066
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: DW4VH70

Marka pojazdu: AUDI
Model: A4 35 TFSI MHEV S TRONIC KOMBI
Kolor: SZARY

Oznaczenie: AUDI A4 35 TFSI MHEV S TRONIC KOMBI
Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 25454
Nr fabryczny (VIN): WAUZZZF40PA054346
Rok produkcji: 2023
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej.
Masa całkowita (kg): 2115
Masa własna (kg): 1549
Rodzaj paliwa: Hybryda
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZI EE
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1984
Moc [kW]: 110.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 13.03.2023

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/BAT0972265
2. Data następnego badania technicznego: 09.03.2028r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - brak, książka przeglądów - brak
5. 1. Termin badania technicznego: 2028-03-09
2. Instrukcja obsługi - brak. Książka serwisowa w formie elektronicznej w bazie producenta.
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, zagięcie w części tylnej. 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 przednia. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach serwisowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół ze stopów lekkich - 4 sztuki z miejscowymi zarysowaniami z ubytkiem materiału. Zestaw naprawczy przebitej opony - pojazd wyposażony.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia – szara z efektem metalicznym. Zderzak przedni – drobne zarysowania i odpryski lakieru na poszyciu zewnętrznym, drobne zarysowania z ubytkiem powłoki lakierowej. Szyba czołowa – drobne odpryski i zarysowania na powierzchni zewnętrznej. Pokrywa komory silnika – drobne zarysowania i odpryski powłoki lakierowej. Reflektory przednie - drobne zarysowania. Błotnik prawy – drobne zarysowania. Lustro boczne prawe - drobne zarysowania. Drzwi prawe przednie – drobne zarysowania. Drzwi prawe tylne – drobne zarysowania. Poszycie tylne boku prawego – drobne zarysowania. Próg prawy - drobne zarysowania. Zderzak tylny – drobne odpryski i zarysowania powłoki lakierowej na poszyciu zewnętrznym. Lampy tylne - drobne zarysowania. Drzwi tyłu nadwozia – drobne zarysowania powłoki lakierowej. Próg lewy - drobne zarysowania. Poszycie tylne boku lewego – drobne zarysowania. Drzwi lewe tylne – drobne miejscowe zagięcie, drobne zarysowania. Drzwi lewe przednie – drobne odpryski i zarysowania, miejscowe odpryski na krawędzi tylnej. Lustro boczne lewe - drobne zarysowania. Błotnik lewy – drobne miejscowe zagięcia, drobne odpryski i zarysowania. Dach – drobne zarysowania powłoki lakierowej.

Zmierzona grubość powłoki lakierowej zewnętrznych metalowych elementów nadwozia do 128um. 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. Deska rozdzielcza - miejscowe zarysowanie i odkształcenie listwy ozdobnej, złuszczenia powłoki zewnętrznej z zaślepki i przycisku na panelu sterowania. Koło kolumny kierowniczej - drobne przetarcia i zarysowania. 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.

Tryby jazdy.

Reflektory w technologii led.

Łopatkki do zmiany biegów.

Virtual Cockpit.

Ostrzeżenie o prędkości.

Zalecane przerwy.
Audi PreSense.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- Automatyczna skrzynia biegów
- Czujnik odległości przy parkowaniu - przód i tył
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Elektrycznie otwieranie/zamykanie klapy bagażnika
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Elektrycznie sterowany hamulec postojowy
- Felgi aluminiowe
- Fotele przednie z funkcją podgrzewania
- Immobilizer
- Kamera wspomagająca parkowanie tyłem
- Kierownica skórzana
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja automatyczna
- Komputer pokładowy
- Lakier metalik
- Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
- Nawigacja
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Przyciemniane szyby tylne (tylne boczne drzwi oraz przestrzeń bagażowa)
- Relingi dachowe
- Roleta bagażnika
- System kontroli trakcji
- Światła do jazdy dziennej
- Tempomat
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia
- Zestaw do naprawy przebitej opony

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
Lewy przód	Kleber Krisapl	245/40R18	35%
Prawy przód	Kleber Krisapl	245/40R18	35%
Lewy tył	Firestone Winterhawk	245/40R18	35%
Prawy tył	Firestone Winterhawk	245/40R18	35%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

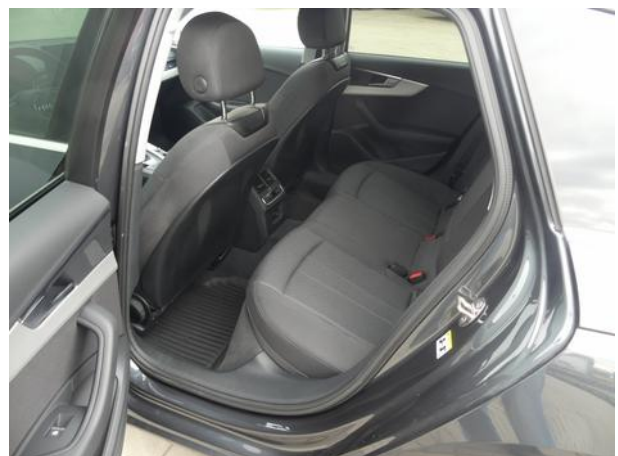
Do oceny dołączono 96 fotografii cyfrowych.

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.

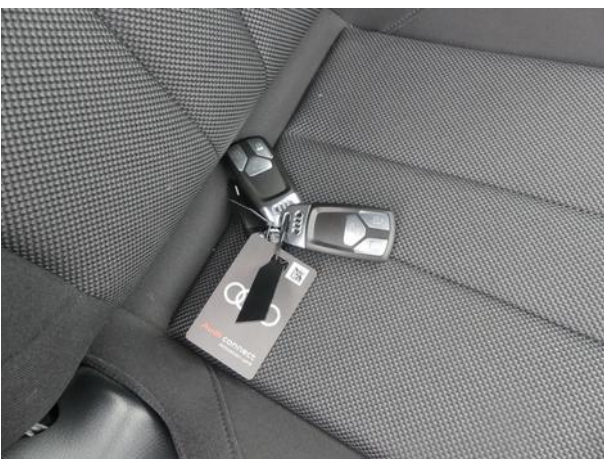
Rzecznawca , data: 25 kwietnia 2026

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202604066



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202604066





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202604066



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202604066



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202604066



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202604066





