



18172387118183

PIOTRKOWIE TRYBUNALSKI

11-07-2023

z dnia: 2023/07/01

OPINIA Nr: 212/2023

Wykonawca opinii : TOMALKA WALDEMAR

Zleceniodawca: URZĄD SKARBOWY 97-300 PIOTRKÓW TRYB. WRONIA 65

Zadanie: Ocena stanu technicznego i określenie wartości rynkowej pojazdu

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [O] VII-2023

Marka: FIAT

Rok produkcji: 2015

Model: 500L Trekking 1.4 16V T-jet MR`12

Versja: Trekking

Nr rejestracyjny: EP 71888

Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy

VIN: ZFA19900005222665

Nr INFO-EKSPERT	045-03623
Data pierwszej rejestracji	2015/07/01
Wskazanie drogomierza	118224 km
Okres eksploatacji pojazdu (15/07/01-23/07/01)	96 mies.
Kolor powłoki lakierowej, (rodzaj lakieru)	SZARY
Dop. masa całkow.	1775 kg
Rodzaj nadwozia	minivan 5 drzwiowy
Jednostka napędowa	z zapłonem iskrowym (wtrysk)
Pojemność / Moc silnika	1368 ccm / 88kW (120KM)
Doładowanie	Turbosp. z chłodn. powietrza
Liczba cylindrów / Układ cylindrów / Liczba zaworów	4 / rzędowy / 16
Rodzaj skrzyni biegów	manualna
Rodzaj napędu	przedni (4x2)

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE (2014.04-2015.06)

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	L.p.	Nazwa elementu wyposażenia
1	Antena radiowa	20	Schowek chłodzony
2	Dźwignia zmiany biegów pokryta skórą	21	System DST
3	Fotel kierowcy z regulacją wysokości	22	System ERM
4	Fotel pasażera składany	23	System ESP + ASR + MSR + HBA + Hill Holder
5	Głośniki 6 szt.	24	System Traction+
6	Kierownica pokryta skórą ze sterowaniem radiem w kierownicy	25	Szyby przednie regulowane elektrycznie
7	Klimatyzacja	26	Szyby tylne dodatkowo przyciemniane
8	Kolumna kierownicy regulowana	27	Szyby tylne regulowane elektrycznie
9	Komputer pokładowy	28	Światła do jazdy dziennej
10	Kurtyny powietrzne boczne	29	Tarcze kół aluminiowe 17"
11	Listwy boczne dolne ochronne w kolorze czarnym	30	Tempomat
12	Lusterka zewnętrzne podgrzewane elektrycznie	31	Wskaźnik wyboru optymalnego biegu
13	Lusterka zewnętrzne regulowane elektrycznie	32	Wspomaganie układu kierowniczego "Dual Drive"
14	Lusterka zewnętrzne w kolorze nadwozia	33	Wykończenie deski rozdzielczej w kolorze nadwozia
15	Podłoga bagażnika dwupoziomowa	34	Zagłówki siedzeń tylnych 3 szt.
16	Podłokietnik siedzeń tylnych	35	Zamek centralny zdalnie sterowany
17	Poduszka powietrzna kierowcy	36	Zderzaki w kolorze nadwozia
18	Poduszka powietrzna pasażera	37	Zestaw naprawy opon
19	Przygotowanie do montażu radia		

L.p. Nazwa pakietu / elementu pakietu wyposażenia standardowego

- 1 ABS + EBD - system dystrybucji siły hamowania
ABS - system zapobiegający blokowaniu kół
System dystrybucji siły hamowania elektroniczny EBD
- 2 Radioodtwarzacz CD + MP3
Radioodtwarzacz CD
Odtwarzacz MP3
System Bluetooth
Wyświetlacz 5" dotykowy
- 3 Siedzenia tylne dzielone i składane 60/40
Siedzenia tylne dzielone
Siedzenia tylne składane
- 4 Światła p/mgielne przednie z doświetlaniem zakrętów
Światła p/mgielne przednie
System doświetlania zakrętów

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	Wartość [PLN]
1	+ Instalacja gazowa (wtrysk gazu wielopunktowy sekwencyjny)	1 370

STAN TECHNICZNY POJAZDU

NADWOZIE - Szkielet i poszycia zewnętrzne

1. błotnik tylny lewy - zarysowany
2. drzwi tylne lewe - zarysowane

NADWOZIE - Wyposażenie wewnętrzne

1. poszycie fotela kierowcy - uszkodzone

WYPOSAŻENIE ZEWNĘTRZNE

1. zderzak przedni - zarysowany z prawej strony

JAZDA KONTROLNA

Wykonano jazdę próbną w warunkach parkingowych pozwalającą na zgrubne określenie stanu technicznego:

1. Silnik - pracuje poprawnie w sprawdzonym przedziale prędkości obrotowych.
2. Skrzynia biegów - pracuje poprawnie
3. Układ hamulcowy wykazuje poprawną skuteczność pracy.
4. Układ kierowniczy - pracuje poprawnie

POZOSTAŁE INFORMACJE

1. Badanie poprawności numerów identyfikacyjnych

Numer identyfikacyjny pojazdu odczytano z natury i potwierdzono jego zgodność z zapisem w dowodzie rejestracyjnym

2. Weryfikacja odczytanego stanu drogomierza

Przebieg - ustalono na podstawie zapisu z badania technicznego

Dane dotyczące pojazdu zostały przyjęte w oparciu o przedstawione dokumenty i zgodnie z

zakresem zlecenia nie były weryfikowane, nie badano także zgodności wskazania drogomierza z faktycznym całkowitym przebiegiem pojazdu ani poprawności naniesienia numerów identyfikacyjnych. Biuro rzeczoznawcy nie bierze odpowiedzialności za wykorzystanie niniejszej oceny technicznej jako źródła informacji o pojeździe przy jego zakupie.

KOREKTY

WARTOŚĆ BAZOWA BRUTTO (98 mies.) 44 800 PLN

KOREKTA ZA WYPOSAŻENIE DODATKOWE 1 370 PLN

Wyposażenie pojazdu powoduje powiększenie wartości pojazdu, gdy jest wyposażeniem ponadstandardowym oraz jest sprawne, czyli zdolne do spełnienia swojej funkcji. Wielkość korekty wartości bazowej, związanej z wyposażeniem dodatkowym pojazdu została określona na podstawie udziału tego wyposażenia w wartości standardowo wyposażonego nowego pojazdu z uwzględnieniem amortyzacji pojazdu i zwiększonej amortyzacji jego wyposażenia.

KOREKTA ZA PIERWSZĄ REJESTRACJĘ 300 PLN

Korekta uwzględnia wpływ daty pierwszej rejestracji pojazdu (pierwszego dopuszczenia do ruchu po zakupieniu pojazdu nowego) na jego wartość. Przyjmuje się, że pojazd bazowy został zarejestrowany po raz pierwszy 2015/05/15. Pojazd wyceniany został zarejestrowany 2 miesiące później, zatem jego okres eksploatacji jest krótszy od okresu eksploatacji pojazdu bazowego i stąd wynika dodatnia korekta wartości.

KOREKTA ZA PRZEBIEG - 432 PLN

Korekta uwzględnia wpływ przebiegu pojazdu na jego wartość. Wartość bazowa (skorygowana o wpływ pierwszej rejestracji) została określona dla przebiegu normatywnego 114 000 km. Zweryfikowany przebieg wycenianego pojazdu jest większy od normatywnego o 4 224 km. Powoduje to zastosowanie korekty wartości w wysokości -0,93%.

KOREKTY RÓŻNE - 3 682 PLN

W tym:	[%]	Wart. [PLN]
Regionalna sytuacja rynkowa	-5,0	-2 301

Wartości rynkowe określonych marek i typów używanych pojazdów mogą kształtować się na odmiennym poziomie w różnych regionach Polski. Katalogi i bazy danych programów komputerowych zawierają uśrednione wartości rynkowe w skali całego kraju. Odbiegające od uśrednionych notowania rynkowe wycenianego pojazdu w rejonie jego użytkowania mogą stanowić podstawę do zastosowania korekty jego wartości. Wysokości stosowanych korekt wynikają z analizy przeprowadzonej w oparciu o regionalne różnicowanie rynkowych wartości poszczególnych marek i typów pojazdów.

USZKODZENIA ORAZ BRAKI	-3,0	-1 381
------------------------	------	--------

KOMENTARZ

PRZEBIEG POJAZDU USTALONO NA PODSTAWIE ZAPISU Z OSTATNIEGO BADANIA TECHNICZNEGO

Wartość rynkowa brutto wyżej zidentyfikowanego pojazdu, określona na dzień wykonania opinii wynosi:

42400 PLN

(słownie: czterdzieści dwa tysiące czterysta złotych)

w tym VAT (23,0%) 7928,46 PLN

Wartość określono na podstawie:

- notowań wartości rynkowych z bazy pojazdów "Komputerowego Systemu INFO-EKSPERT" na VII-2023 zaakceptowanych przez wykonawcę opinii,
- korekt mających wpływ na wartość pojazdu.

Wycenę sporządził:

TOMALKA WALDEMAR

Dnia 01.07.2023



BIURO PRZECZOZNAWCY SAMOCHODOWEGO
MOTO-EKSPERT
Inż. WALDEMAR TOMALKA
07-570 PRZEDBÓRZ
ul. Mosięża 30 m. 26, tel. 605 576 557
NIP 772-105-44-28 Regon 100060955

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA

do opinii nr: 212/2023

z dnia: 2023/07/01

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [O] VII-2023

Marka: FIAT

Rok produkcji: 2015

Model: 500L Trekking 1.4 16V T-jet MR`12

Wersja: Trekking

Nr rejestracyjny: EP 71888

Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy



DSC_0001



DSC_0002



DSC_0003



DSC_0004



DSC_0005



DSC_0006



DSC_0007



DSC_0008



DSC_0009



DSC_0010



DSC_0011



DSC_0012



DSC_0013



DSC_0014



DSC_0015



DSC_0016



DSC_0018



DSC_0019



DSC_0020



IMG_8029



IMG_8031



Wykonawca opinii : TOMALKA WALDEMAR

Zleceniodawca: URZĄD SKARBOWY 97-300 PIOTRKÓW TRYB. WRONIA 65

Zadanie: Ocena stanu technicznego i określenie wartości rynkowej pojazdu

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [O] VII-2023

Marka: FIAT

Rok produkcji: 2015

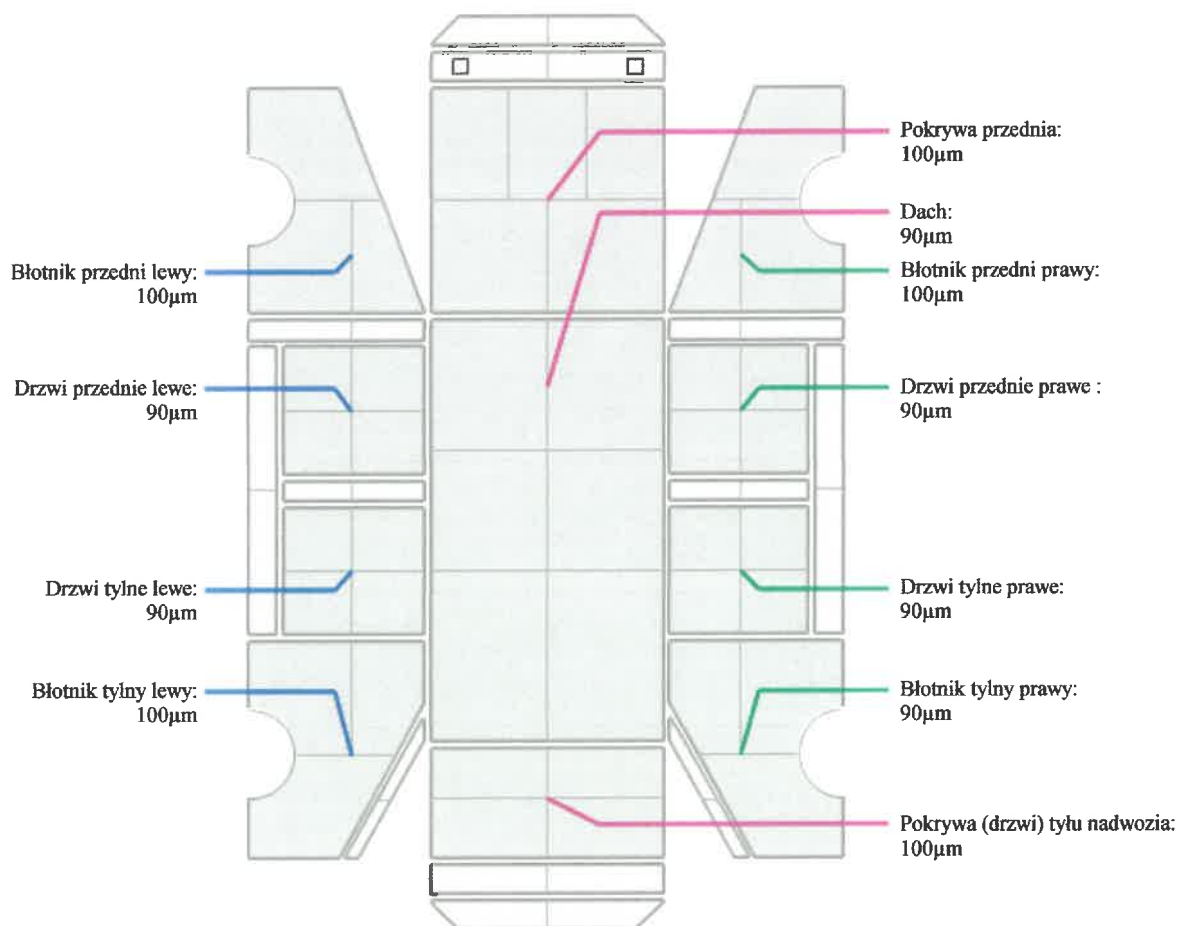
Model: 500L Trekking 1.4 16V T-jet MR`12

Wersja: Trekking

Nr rejestracyjny: EP 71888

Rodzaj pojazdu: Samochód osobowy

OPIS POWŁOKI LAKIEROWEJ



A handwritten signature in blue ink is present over a faint, illegible stamp or watermark.