

Idea Fleet S.A.
ul. Fabryczna 6
53-609 Wrocław

DEKRA Polska Sp. z o.o.
ul. Konstruktorska 12A, 02-673 Warszawa

Raport techniczny / oszacowanie kosztu naprawy nr 199704/6/22-12401 z dnia 29-06-2022

Nr zlecenia	VBL(CFM)/WRO/35848/22/06/27	Data oględzin	29-06-2022
Data zlecenia	27-06-2022	Miejsce oględzin	GB Truck, ul. Połczyńska 110, 01-300-001 Warszawa
Nr zlecieniodawcy			

Dane pojazdu

JAGUAR, E-Pace 17-20, E-Pace 2.0 i4D AWD First Edition aut, EC 0128338, VIN SADFA2BN0J1Z04720, nr rej. PO4GR83



Rodzaj silnika	z zapłonem samoczynnym
Poj./moc silnika	1999 ccm / 132 kW
Stan licznika	38 896 km
Data 1-rej. / rok prod.	06-07-2018 / 2017
Następne bad. tech.	26-06-2023
Nadwozie	KOM 5/5
Lakier	Czarny/metalic
Skrzynia biegów	automatyczna

Wyposażenie pojazdu

Activity key - otwieranie i zamykanie samochodu za pomocą obrączki na nadgarstku, Airbag 6 sztuk, Asystent parkowania, Autonomiczny system awaryjnego hamowania AEB, Czujniki parkowania wspomagające parkowanie 360 stopni wokół samochodu, Dach panoramiczny, stały, Dywaniki First Edition, Felgi aluminiowe 20, wzór 6014, Fotele przednie podgrzewane i regulowane elektrycznie w 18 kierunkach z pamięcią, Gniazdka: 5 sztuk (3x 12V i 2x USB), Grill przedni w kolorze Gloss Black z obwódką w kolorze Gloss Black, Kamera tylna, Kierownica wielofunkcyjna wykończona skórą drobnoziarnistą R-Dynamic, Kłapa bagażnika otwierana i zamykana elektr. gestem i z kluczyka z syst. przeciw przystrzaśnięciom, Klimatyzacja dwustrefowa, Koło zapasowe dojazdowe, Końcówki układu wydechowego z ozdobnym wykończeniem, Lampy przeciwmgielne przednie, Lusterka zewnętrzne - elektrochromatyczne, składane z lampkami oświetlającymi podłogę i pamięcią, Lusterka zewnętrzne - ogrzewane, Lusterko wewnętrzne elektrochromatyczne, Manetki zmiany biegów przy kierownicy, Mocowanie ISOFIX na tylnej kanapie, Nakładki na pedały, metalowe, Obwódki szyb bocznych w kolorze Gloss Black, Opony Letnie, Oświetlenie wnętrza z możliwością wyboru koloru, Podsufitka zamieszona Ebony, Pro Services i Wi-Fi hotspot, Reflektory przednie LED z światłami obrysowymi LED, System bezkluczykowego otwierania/zamykania samochodu, System mocowania ładunku w bagażniku, System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS), System monitorujący zmęczenie kierowcy, System nagłośnienia Meridian Sound (380W, 11 głośników, USB, iPod, AUX), System nawigacji Pro, System ostrzegający o opuszczeniu pasa ruchu, System rozpoznawania znaków drogowych z inteligentnym ogranicznikiem prędkości, System wykrywania ruchu przecinającego drogę cofania, Tapicerka skórzana Windsor (siedzenia Ebony, przeszycia Flame Red i wnętrze Ebony), Tryb dynamiczny - konfigurowalny, Wloty powietrza boczne w kolorze Gloss Black, Wyświetlacz HUD, Włączanie wycieraczek i świateł mijania automatyczne, Światła drogowe automatyczne AHBA, Lakier metalik

Ogumienie

Oś	Koło	Producent, typ	Rozmiar	Profil zmierzony
przednia	prawe	Pirelli, P-ZERO	245/45 R20 103Y	5,0 mm
	lewe	Continental, zapas	155/85 18 115M	4,0 mm
tylna	prawe	Pirelli, P-ZERO	245/45 R20 103Y	5,0 mm
	lewe	Pirelli, P-ZERO	245/45 R20 103Y	5,0 mm

Kompletność dokumentów / wyposażenia / akcesoriów

[Dokumenty rej.] - POLISA UBEZP. (Nie.), Kluczyki (TAK - 2), Tablice rejestracyjne (TAK - 2), Dowód rejestracyjny (TAK), Karta pojazdu (NIE)

Grubość powłoki lakierowej

W zakresie do 150 µm

Poz.	Nazwa części	Przedział grubości powłoki lakierowej [µm]
1	Pokrywa komory silnika	do 150
2	Błotnik przedni lewy	do 150
3	Słupek przedni lewy	do 150
4	Słupek środkowy lewy	do 150
5	Próg lewy	do 150
6	Dach	do 150
7	Drzwi przednie lewe	do 150
8	Drzwi tylne lewe	do 150
9	Błotnik tylny lewy/ściana boczna lewa	do 150
10	Pokrywa bagażnika	do 150
11	Błotnik tylny prawy/ściana boczna prawa	do 150
12	Drzwi tylne prawe	do 150
13	Drzwi przednie prawe	do 150
14	Próg prawy	do 150
15	Słupek środkowy prawy	do 150
16	Słupek przedni prawy	do 150
17	Błotnik przedni prawy	do 150

Uszkodzenia nieakceptowane

1.	Szyba przednia atermiczna, barwiona	Nr katalogowy		Rodzaj uszkodzenia				Rodzaj operacji
		J9C2999		punktowe, pęknięcia				wymiana
		Część zam. [zł]	Normalia [zł]	Robocizna [rbg]	Koszt. rob. [zł]	Koszt. rob. I. [zł]	Mat. lakier [zł]	Razem [zł]
		3 331,02	66,62	2,50	300,00	0,00	0,00	3 697,64
2.	Kpl.montażowy/na prawczy-kpl.do klejenia	Nr katalogowy		Rodzaj uszkodzenia				Rodzaj operacji
		C2D49241		wymiana				Razem [zł]
		Część zam. [zł]	Normalia [zł]	Robocizna [rbg]	Koszt. rob. [zł]	Koszt. rob. I. [zł]	Mat. lakier [zł]	Razem [zł]
		232,65	4,65	0,00	0,00	0,00	0,00	237,30
3.	Tarcza koła (ALU) - duża (HL)	Nr katalogowy		Rodzaj uszkodzenia				Rodzaj operacji
				lakierowanie spot				Razem [zł]
		Część zam. [zł]	Normalia [zł]	Robocizna [rbg]	Koszt. rob. [zł]	Koszt. rob. I. [zł]	Mat. lakier [zł]	Razem [zł]
		0,00	0,00	0,00	0,00	152,00	39,65	191,65
4.	Tarcza koła (ALU) - duża (HR)	Nr katalogowy		Rodzaj uszkodzenia				Rodzaj operacji
				lakierowanie spot				Razem [zł]
		Część zam. [zł]	Normalia [zł]	Robocizna [rbg]	Koszt. rob. [zł]	Koszt. rob. I. [zł]	Mat. lakier [zł]	Razem [zł]
		0,00	0,00	0,00	0,00	152,00	39,65	191,65
5.	Tarcza koła (ALU) - duża (VR)	Nr katalogowy		Rodzaj uszkodzenia				Rodzaj operacji
				lakierowanie spot				Razem [zł]
		Część zam. [zł]	Normalia [zł]	Robocizna [rbg]	Koszt. rob. [zł]	Koszt. rob. I. [zł]	Mat. lakier [zł]	Razem [zł]
		0,00	0,00	0,00	0,00	152,00	39,65	191,65

6.	Kamera widoku do tyłu	Nr katalogowy		Rodzaj uszkodzenia				Rodzaj operacji
		J9C15578		Źle zamontowana (wym./zam.)				naprawa
	Część zam. [zł]	Normalia [zł]	Robocizna [rbg]	Koszt. rob. [zł]	Koszt. rob. I. [zł]	Mat. lakier [zł]	Razem [zł]	
	0,00	0,00	0,30	36,00	0,00	0,00	36,00	
7.	Tarcza koła tylnego AL (L)	Nr katalogowy		Rodzaj uszkodzenia				Rodzaj operacji
				liczne, zarysowanie, głębokie, zarysowanie				naprawa
	Część zam. [zł]	Normalia [zł]	Robocizna [rbg]	Koszt. rob. [zł]	Koszt. rob. I. [zł]	Mat. lakier [zł]	Razem [zł]	
	0,00	0,00	0,50	60,00	0,00	0,00	60,00	
8.	Tarcza koła tylnego AL (R)	Nr katalogowy		Rodzaj uszkodzenia				Rodzaj operacji
				głębokie, zarysowanie				naprawa
	Część zam. [zł]	Normalia [zł]	Robocizna [rbg]	Koszt. rob. [zł]	Koszt. rob. I. [zł]	Mat. lakier [zł]	Razem [zł]	
	0,00	0,00	0,50	60,00	0,00	0,00	60,00	
9.	Książka serwisowa	Nr katalogowy		Rodzaj uszkodzenia				Rodzaj operacji
				brak				dodatkowe koszty
	Część zam. [zł]	Normalia [zł]	Robocizna [rbg]	Koszt. rob. [zł]	Koszt. rob. I. [zł]	Mat. lakier [zł]	Razem [zł]	
	300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	300,00	
10.	Tarcza koła przedniego AL (R)	Nr katalogowy		Rodzaj uszkodzenia				Rodzaj operacji
				rysa/odprysk, łuszczenie powłoki lakierowej				dodatkowe koszty
	Część zam. [zł]	Normalia [zł]	Robocizna [rbg]	Koszt. rob. [zł]	Koszt. rob. I. [zł]	Mat. lakier [zł]	Razem [zł]	
	0,00	0,00	0,50	60,00	0,00	0,00	60,00	
11.	Czas dodatkowy	Nr katalogowy		Rodzaj uszkodzenia				Rodzaj operacji
								dodatkowe koszty
	Część zam. [zł]	Normalia [zł]	Robocizna [rbg]	Koszt. rob. [zł]	Koszt. rob. I. [zł]	Mat. lakier [zł]	Razem [zł]	
	0,00	0,00	0,20	24,00	0,00	0,00	24,00	

Uszkodzenia akceptowane

Poz.	Nazwa pozycji	Opis uszkodzeń
1	Drzwi tylne (nieuzbrojone) (R)	wgniecenie/odkształcenie
2	Okładzina zderzaka tylnego	zarysowanie
3	Opona koła przedniego (L)	nierównomierne zużycie

Zestawienie kosztów

Rodzaj kosztów	Część zam. [zł]	Normalia [zł]	Robocizna [rbg]	Koszt. rob. [zł]	Koszt. rob. I. [zł]	Mat. lakier [zł]	Razem [zł]
Koszt naprawy (netto)	3 863,67	71,27	4,50	540,00	456,00	118,95	5 049,89
VAT (23%)							1 161,47
Koszt naprawy (brutto)							6 211,36

Stawka mechaniczna - 120,00 zł / rbg

Stawka blacharska - 120,00 zł / rbg

Stawka lakiernicza - 120,00 zł / rbg

Uwzględniając wartość amortyzacji wg tabeli PZWLP wynikającej z okresu eksploatacji pojazdu, przebiegu i innych czynników koszt naprawy określony powyżej ulega zmniejszeniu i wynosi ostatecznie:

Koszt naprawy z uwzględnieniem amortyzacji (części: 30%, robocizna: 30%, lakierowanie: 30%)	3 624,92 zł (netto)	4 458,65 zł (brutto)
--	----------------------------	-----------------------------

Uwagi końcowe

Wyodrębnione koszty napraw poszczególnych elementów mają charakter orientacyjny, z uwagi na zespólny charakter czasu robocizny.

DEKRA Polska nie bierze odpowiedzialności za wykorzystanie niniejszej oceny technicznej jako źródła informacji o pojeździe przy jego zakupie.

Rzecznawca DEKRA
Maciej Zielkowski
mgr inż. Romuald Bocian

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 1
Przód



Fot. 2
Prawy bok przód



Fot. 3
Prawy bok tył



Fot. 4
Tył



Fot. 5
Lewy bok tył



Fot. 6
Lewy bok przód



Fot. 7
Pole numerowe



Fot. 8
Tabliczka

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 9
Wskaźniki /przebieg/paliwo



Fot. 10
Widok przez lewe przednie drzwi



Fot. 11
Widok przez lewe tylne drzwi



Fot. 12
Widok z tylnego siedzenia



Fot. 13
Konsola środkowa



Fot. 14
Tunel środkowy



Fot. 15
Kierownica widok z lewej strony (widoczne przełączniki)



Fot. 16
Komora silnika

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 17
Bagażnik



Fot. 18
Koło zapasowe/trójkąt/gaśnica



Fot. 19
Spód pojazdu przód



Fot. 20
Spód pojazdu tył



Fot. 21
Dowód rejestracyjny 1. strona



Fot. 22
Dowód rejestracyjny 2. strona / klucze



Fot. 23
Instrukcja obsługi



Fot. 24
Szyba czołowa (Pęknięcie/Rozerwanie)

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 25
Felga przednia prawa (Rysa/Odprysk)



Fot. 26
Felga przednia prawa (Rysa/Odprysk 1)



Fot. 27
Drzwi przednie prawe (Wgniecie./Odształ.)



Fot. 28
Felga tylna prawa (Rysa/Odprysk)



Fot. 29
Zderzak tylny (Rysa/Odprysk)



Fot. 30
Felga tylna lewa (Rysa/Odprysk)



Fot. 31
Opona przednia lewa (Wgniecie./Odształ.)



Fot. 32

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 33
kamera cofania