



POLSKI ZWIĄZEK MOTOROWY

Członek Międzynarodowych Federacji - FIA, FIM, AIT, FICC, UEM

Okręgowy Zespół Działalności Gospodarczej Sp. z o.o.
BIURO CERTYFIKOWANYCH RZECZOZNAWCÓW
TECHNIKI SAMOCHODOWEJ I RUCHU DROGOWEGO
45-231 OPOLE ul. Oleska 125a; tel./ fax. (0 77) 455-64-15; tel. (0 77) 455-60-28



OPINIA Nr: 009KM2022

z dnia: 2022/01/14

Rzeczoznawca : dr in . Krzysztof Malewicz

Zleceniodawca: Państwowe Gospodarstwo Wodne- Wody Polskie Zarząd Zlewni w Nysie

Adres: ul. Ogrodowa 4, 48-300 Nysa

Zadanie: Ocena stanu technicznego i określenie wartości rynkowej pojazdu

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [T] I-2022

Marka: LAND ROVER

Rok produkcji: 2003

Model: Freelander 2.0 TD MR`98

Wersja: 2.0D Aut.

Nr rejestracyjny: DW9556J

Rodzaj pojazdu: Samochód terenowy

VIN: SALLNABE23A280365

Nr INFO-EKSPERT	072-00066
Data pierwszej rejestracji	2003/01/08
Wskazanie drogomierza	269291 km
Okres eksploatacji pojazdu (03/01/08-22/01/14)	228 mies.
Kolor powłoki lakierowej, (rodzaj lakieru)	wiśniowy 2-warstwowy typu uni
Dop. masa całkowita	2080 kg
Rodzaj nadwozia	kombi (uniwersalne) 5 drzwiowe 5 osobowe
Konstrukcja	samono na
Jednostka napędowa	z zapłonem samoczynnym
Pojemność / Moc silnika	1950 ccm / 82kW (111KM)
Doładowanie	Turbosp. z chłodn. powietrza
Liczba cylindrów / Układ cylindrów / Liczba zaworów	4 / rzędowy / 16
Rodzaj skrzyni biegów	automatyczna
Rodzaj napędu	AWD (4x4)

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE (2001.05-2004.05)

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	L.p.	Nazwa elementu wyposażenia
1	ABS - system zapobiegający blokowaniu kół	13	Skrzynia biegów automatyczna
2	Antena radiowa	14	System dystrybucji siły hamowania elektroniczny EBD
3	Autoalarm	15	System p/poślizgowy ETC
4	Głośniki 4 szt.	16	System ułatwiający zjazd z dużych pochyłości HDC
5	Immobilizer	17	Szyba drzwi tyłu nadwozia regulowana elektrycznie
6	Klimatyzacja	18	Szyba tylna ogrzewana
7	Kolumna kierownicy regulowana	19	Szyby regulowane elektrycznie
8	Napinacze przednich pasów bezpieczeństwa	20	wiatło dodatkowe STOP
9	Obrotomierz	21	Wspomaganie układu kierowniczego
10	Przygotowanie do montażu radia	22	Wycieraczka szyby tylnej
11	Roleta do bagażnika	23	Zamek centralny zdalnie sterowany
12	Siedzenia tylne dzielone asymetrycznie		
L.p.	Nazwa pakietu / elementu pakietu wyposażenia standardowego		
1	Lusterka zewnętrzne podgrzewane i regulowane elektrycznie		
	Lusterka zewnętrzne regulowane elektrycznie		
2	Poduszki powietrzne kierowcy i pasażera		
	Poduszka powietrzna kierowcy		
	Poduszka powietrzna pasażera		

WYPOSA ENIE DODATKOWE**L.p. Nazwa elementu wyposa enia**

1 Tarcze kół aluminiowe 15" CHAMADE

STAN TECHNICZNY POJAZDU

Pojazd uszkodzony - niesprawny -uszkodzona automatyczna skrzynia biegów- brak biegu wstecznego. Brak powietrza w ogumieniu tylnym. Nadwozie lakierowane znacznie porysowane eksploatacyjnie - lakier zmatowiały. Siedzenie kierowcy - tapicerka siedziska rozerwana. Hamulce z korozj od dłu szego postoju pojazdu. Naprawa pojazdu nieuzasadniona ekonomicznie,

KOREKTY



POLSKI ZWIĄZEK MOTOROWY

Członek Międzynarodowych Federacji - FIA, FIM, AIT, FICC, UEM

Okręgowy Zespół Działalności Gospodarczej Sp. z o.o.
BIURO CERTYFIKOWANYCH RZECZOZNAWCÓW
TECHNIKI SAMOCHODOWEJ I RUCHU DROGOWEGO
45-231 OPOLE ul. Oleska 125a; tel./ fax. (0 77) 455-64-15; tel. (0 77) 455-60-28



Opinia numer: 009KM2022

z dnia: 2022/01/14

Rzeczoznawca : dr in . Krzysztof Malewicz

Zleceniodawca: Pa stwowe Gospodarstwo Wodne- Wody Polskie Zarz d Zlewni w Nysie

Adres: ul. Ogrodowa 4, 48-300 Nysa

Zadanie: Ocena stanu technicznego i okre lenie warto ci rynkowej pojazdu

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [T] I-2022

Marka: LAND ROVER

Rok produkcji: 2003

Model: Freelander 2.0 TD MR`98

Wersja: 2.0D Aut.

Nr rejestracyjny: DW9556J

Rodzaj pojazdu: Samochód terenowy

VIN: SALLNABE23A280365

Nr INFO-EKSPERT	072-00066
Data pierwszej rejestracji	2003/01/08
Wskazanie drogomierza	269291 km
Okres eksploatacji pojazdu (03/01/08-22/01/14)	228 mies.
Kolor powłoki lakierowej, (rodzaj lakieru)	wi niowy 2-warstwowy typu uni
Dop. masa całk.	2080 kg
Rodzaj nadwozia	kombi (uniwersalne) 5 drzwiowe 5 osobowe
Konstrukcja	samono na
Jednostka nap dowia	z zapłonem samoczynnym
Pojemno / Moc silnika	1950 ccm / 82kW (111KM)
Doładowanie	Turbosp. z chłodn. powietrza
Liczba cylindrów / Układ cylindrów / Liczba zaworów	4 / rz dowy / 16
Rodzaj skrzyni biegów	automatyczna
Rodzaj nap du	AWD (4x4)

ZAŁ CZNIKI

- 1 Wycena warto ci - druk podstawowy
- 2 Arkusz wyliczenia warto ci pojazdu uszkodzonego

ARKUSZ USTALENIA WARTO CI POJAZDU W STANIE USZKODZONYM

do opinii nr: 009KM2022

z dnia: 2022/01/14

Rzeczoznawca : dr in . Krzysztof Malewicz

Zleceniodawca: Pa stwowe Gospodarstwo Wodne- Wody Polskie Zarz d Zlewni w Nysie

Adres: ul. Ogrodowa 4, 48-300 Nysa

Zadanie: Ocena stanu technicznego i okre lenie warto ci rynkowej pojazdu

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [T] I-2022

Marka: LAND ROVER

Rok produkcji: 2003

Model: Freelander 2.0 TD MR`98

Wersja: 2.0D Aut.

Nr rejestracyjny: DW9556J

Rodzaj pojazdu: Samochód terenowy

Nr IE: 072-00066

CZ CI DO NAPRAWY

L.p.	Nazwa elementu	Lewy/Prawy
7 Reszta		
1	Opona koła tylnego	LiP

CZ CI DO WYMIANY

L.p.	Nazwa elementu	Lewy/Prawy
4 Układ nap dowy		
1	Elementy wewn trzne zespołu nap dowego z rozdzielaczem napęd	
5 Zawieszenie przednie z układem kierowniczym		
2	Tarcza hamulcowa (b ben hamulcowy)	LiP

WYCENA ZESPOŁÓW POJAZDU

L.p.	Nazwa zespołu	Udział [%]	Zniszczenie [%]
1	Nadwozie	19	0
2	Wyposa enie	39	0
3	Silnik z osprz tem	15	0
4	Układ nap dowy	11	41
5	Zawieszenie przednie z układem kierowniczym	7	2
6	Zawieszenie tylne	4	0
7	Reszta	5	3

PODSUMOWANIE
