

EKSPERCI TECHNICZNO-MOTORYZACYJNI "RZECZOZNAWCY-PZM" SA

Rok założenia 1991

ODDZIAŁ GDYNIA

posiada Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością nr 165586 wydany przez BVQI
81-333 Gdynia, ul. Hugo Kołłątaja 49, tel./fax (058) 623 18 21, 713 68 41
www.rzeczoznawcy-pzm.pl e-mail: gdynia@rzeczoznawcy-pzm.pl

Ekspertyzy wykonują rzeczoznawcy

STOWARZYSZENIA RZECZOZNAWCÓW SAMOCHODOWYCH - EKSPERTMOT
należącego do FIEA - Międzynarodowej Federacji Ekspertów Samochodowych



n° 165586

ISO
9001:2000



OPINIA Nr: GDP 198/22/2

z dnia: 2022/03/28

Rzeczoznawca : inż Mariusz Dziurawiec

Zleceniodawca: Powiatowe Centrum Medyczne Sp. z o. o.

Adres: ul. Moniuszki 13, 14-500 Braniewo

Zadanie: Ocena stanu technicznego i określenie wartości rynkowej pojazdu

PODSTAWA OPINII

W związku z brakiem w systemie INFO EKSPERT danych wartości bazowych dla tego modelu pojazdu /sanitarka/ dokonano analizy cen wywołania przy sprzedaży podobnych pojazdów.

Rozpiętość cen dla podobnych roczników waha się od 5800,00 do 21000,00 zł.

Dla wycenianego pojazdu przyjęto wartość bazową w wysokości 18000,00 zł

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU (*)

Dane: [D] III-2022

Marka: MERCEDES-BENZ

Rok produkcji: 2001

Model: 313 Sprinter CDI E3 3.5t

Wersja:

Nr rejestracyjny: NBR G909

Rodzaj pojazdu: Samochód specjalny sanitarka*

VIN: WDB9036621R343452

Data pierwszej rejestracji	2002/02/06
Data ważności badania technicznego	2022/05/19
Wskaźnik drogomierza	977835 km
Okres eksploatacji pojazdu (02/02/06-22/03/28)	242 mies.
Kolor powłoki lakierowej, (rodzaj lakieru)	biały 2-warstwowy typu uni
Dop. masa całkowita	3500 kg
Rodzaj nadwozia	kombi z podwyższonym dachem 4 drzwiowe 2+4 osobowe
Liczba osi / Rodzaj napędu / Skrzynia biegów	2 / tylny (4x2) / manualna
Rozstaw osi	3000 mm
Oznaczenie silnika	OM611DE22LA
Jednostka napędowa	z zapłonem samoczynnym
Pojemność / Moc silnika	2148 ccm / 95kW (129KM)
Liczba cylindrów / Układ cylindrów	4 / rzędowy
Norma spalin	E3
Długość / Szerokość / Wysokość	4890 mm / 1922 mm / 2570 mm

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	L.p.	Nazwa elementu wyposażenia
1	Alternator 90 A	15	Podnośnik
2	Drzwi boczne prawe przesuwne przeszklone	16	Schowek zamykany
3	Drzwi tylne przeszklone otwierane 180 stopni	17	Silnik spełniający normy EURO 3
4	Fotel kierowcy regulowany	18	Stabilizator osi przedniej
5	+Fotele boczne uchylne szt.3	19	+Stopień tylny
6	Hamulce tarczowe kół przednich i tylnych	20	Szyba przednia klejona
7	Immobilizer	21	Szyba tylna ogrzewana
8	Narzędzia kpl.	22	Światła z regulacją kąta pochylecia elektryczną
9	Nawiew powietrza z 4-stopniową dmuchawą	23	Tapicerka z materiału

10 +Nosze z wózkiem	24 Układ hamulcowy dwuobwodowy
11 Obrotomierz elektroniczny	25 Wspomaganie układu kierowniczego
12 Opony 225/70 R15	26 Zabezpieczenie drzwi przed otwarciem od wewnątrz
13 Pasy bezpieczeństwa	27 Zagłówki na wszystkich miejscach
14 Podłoga drewniana części bagażowej	28 Zderzak przedni z zintegrowanymi stopniami

L.p. Nazwa pakietu / elementu pakietu wyposażenia standardowego

- 1 Koło zapasowe z uchwytem na ramie
 Koło zapasowe pełnowymiarowe
 Uchwyt koła zapasowego

OPIS ZAMONTOWANEGO W POJEŹDZIE OGUMIENIA

Koło	Marka, typ	Bieżnik [mm]	Zużycie [%]
Przednie lewe:	*SUNFULL 225/70 R15C		50
Przednie prawe:	*SUNFULL 225/70 R15C		50
Tylne lewe:	*SUNFULL 225/70 R15C		50
Tylne prawe:	*SUNFULL 225/70 R15C		50

STAN TECHNICZNY POJAZDU

Do oględzin przedstawiono pojazd o danych i numerach jak wyżej, oraz dokument identyfikacyjny DR/BAO 2218299

Nadwozie typu kombi fabrycznie zmodyfikowane na pojazd sanitarny.

Pojazd eksploatowany zgodnie z przeznaczeniem.

Oględziny pojazdu i próba ruchowa wykazały wady i uszkodzenia:

-Nadwozie - . Błotniki przednie i poszycia boczne na obrzeżach skorodowane na wskroś. Drzwi tylne skrzydło prawe i lewe liczne ogniska korozji, w okolicy okien popękane. Drzwi boczne , poszycia boczne rama dachu, ramy okienne -liczne ogniska korozji. Tapicerka foteli porożrywana. Pokrywa komory silnika w części przedniej skorodowana z ubytkami materiału.

-Silnik i skrzynia biegów - ślady wycieku oleju przez uszczelnienia pokryw.

-Przednie i tylne zawieszenie - Nadmierny luz na ruchowych połączeniach drążków kierowniczych.

Pojazd ze śladami intensywnej eksploatacji i bardzo dużym przebiegiem wymagający naprawy w zakresie usunięcia wykazanych usterek i uszkodzeń

KOREKTY

WARTOŚĆ BAZOWA BRUTTO (250 mies.) *	18 000 PLN
KOREKTA ZA PRZEBIEG	- 7 885 PLN

Korekta uwzględnia wpływ przebiegu pojazdu na jego wartość. Wartość bazowa została określona dla przebiegu normatywnego 404 400 km. Zweryfikowany przebieg wycenianego pojazdu jest większy od normatywnego o 573 435 km. Powoduje to zastosowanie korekty wartości w wysokości -43,80%.

KOREKTY RÓŻNE	- 6 150 PLN
---------------	-------------

W tym:	[%]	Wart. [PLN]
Konieczne naprawy pojazdu	-60,8	-6 150

Konieczność wykonania naprawy wycenianego pojazdu jest podstawą do obniżenia jego wartości w stosunku do wartości pojazdu sprawnego. O wielkości korekty decyduje koszt naprawy przywracającej pojazd do stanu technicznego odpowiedniego do okresu użytkowania pojazdu, jego przebiegu i ogólnego stanu technicznego.

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

4000 PLN

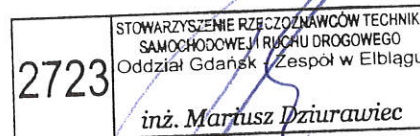
(słownie: cztery tysiące złotych)

w tym VAT (23,0%) 747,97 PLN

Wartość określono na podstawie:

- notowań wartości rynkowych ustalonych przez wykonawcę opinii,
- korekt mających wpływ na wartość pojazdu.

EKSPERCI TECHNICZNO-MOTORYZACYJNI
"RZECZOZNAWCY -PZM" SA
ODDZIAŁ GDYNIA
81-333 Gdynia ul. Hugo Kollątaja 49
tel. 58 6231821



DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA

do opinii nr: **GDP 198/22/2**

z dnia: 2022/03/28

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU (*)

Dane: [D] III-2022

Marka: **MERCEDES-BENZ**

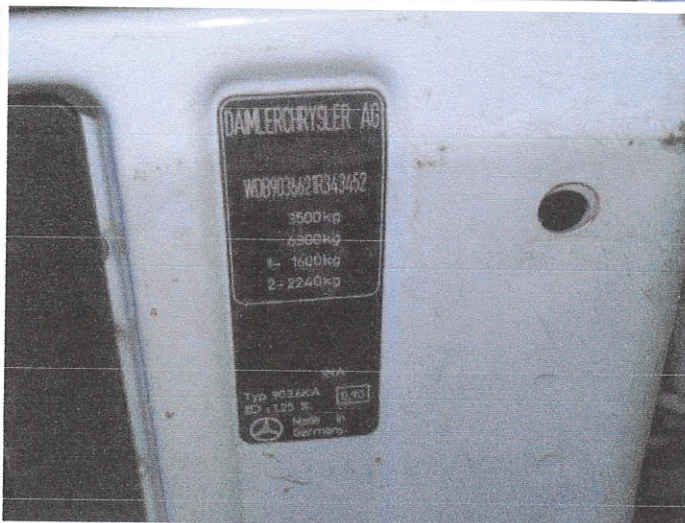
Rok produkcji: 2001

Model: **313 Sprinter CDI E3 3.5t**

Wersja:

Nr rejestracyjny: **NBR G909**

Rodzaj pojazdu: **Samochód specjalny sanitarka***



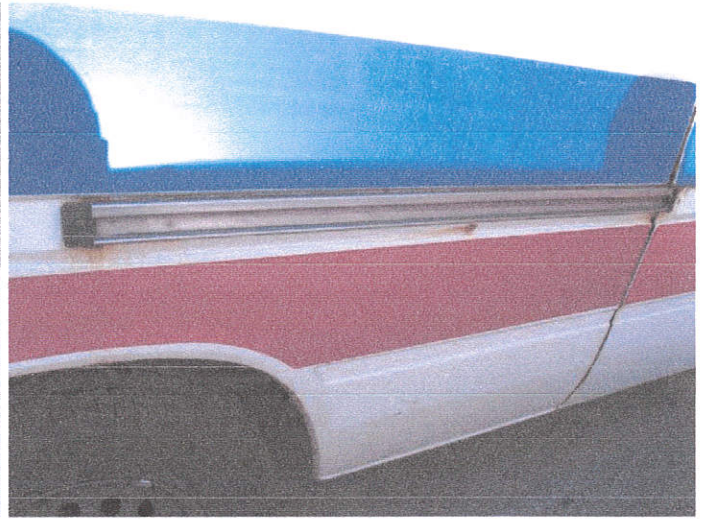
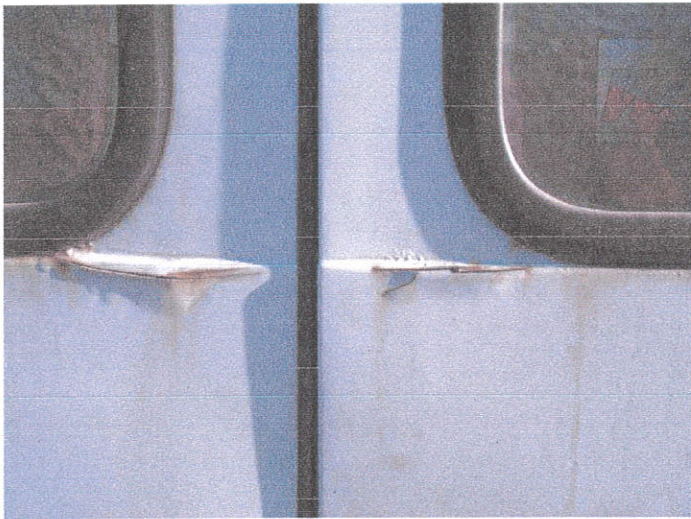
DAMERCHRYSLER AG
W0B903462R343452
3500kg
6380kg
E-1600kg
2-2240kg
Typ 903AKA
SD 120 30
Mercedes-Benz





2723 STOWARZYSZENIE RZECZoznawców TECHNIK:
SAMOCHODOWEJ I RUCHU DROGOWEGO
Oddział Gdańsk - Zespół w Elblągu
inż. Mariusz Dziurawiec

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY
540 EAST 57TH STREET
CHICAGO, ILL. 60637



2723

STOWARZYSZENIE RZECZOZNAWCÓW TECHNIK SAMOCHODOWEJ I RUCHU DROGOWEGO Oddział Gdański Zespół w Elblągu inż. Mariusz Dziurawiec
