

## OCENA TECHNICZNA nr: 40485/25

z dnia: 2025/03/24

Wykonawca wyceny : in . Mateusz Michał Dzik

Wła ciciel: GEOFIZYKA TORU Spółka Akcyjna  
Adres: ul. Bolesława Chrobrego 50, 87-100 Toru  
Zadanie: Okre lenie warto ci rynkowej pojazdu

### DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [D] III-2025

Marka: NISSAN Rok produkcji: 2014  
Model: Navara MR`05 E5 3.0t  
Wersja: XE 140 Double Cab Nr rejestracyjny: CT 9543K  
Rodzaj pojazdu: Samochód ci arowy do 3.5t VIN: VSKCVND40U0562499

Nr INFO-EKSPERT	025-02320
Data pierwszej rejestracji	2014/09/05
Wskazanie drogomierza	233742 km
Okres eksploatacji pojazdu (14/09/05-25/03/24)	127 mies.
Rodzaj nadwozia	pick-up z podwójn kabin 4 drzwiowy 5 osobowy
Liczba osi / Rodzaj nap ędu / Skrzynia biegów	2 / 4WD (4x4) / manualna
Jednostka nap ędowa	z zapłonem samoczynnym
Pojemno / Moc silnika	2488 ccm / 106kW (144KM)

### WYPOSA ENIE (2013.05-2014.07)

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	L.p.	Nazwa elementu wyposażenia
1	ABS + EBD + system wspomagania nagłego hamowania	7	Sterowanie radiem w kierownicy
2	Blokada mechanizmu różnicowego	8	System Bluetooth
3	Klimatyzacja	9	Szyby regulowane elektrycznie
4	Lusterka zewnętrzne składane elektrycznie	10	Zamek centralny zdalnie sterowany
5	Poduszka powietrzna kierowcy	11	Zderzaki w kolorze nadwozia
6	Poduszka powietrzna pasażera		

### OPISY DOTYCZĄCE POJAZDU

Pojazd zbadałem w Toruniu ul. Chrobrego 50 - baza Geofizyka Toru . Stwierdziłem następujące uszkodzenia:

1. Nadwozie pojazdu - liczne zarysowania i ubytki powłoki lakierowej, zagięcia, ubytki powłoki lakierowej
2. Wnętrze pojazdu - zabrudzone
3. Poszycia tapicerskie fotela kierowcy - uszkodzone
4. Przedni zderzak - połamany, naprawiony i zamontowany prowizorycznie
5. Silnik - nieszczelny, głośnie na pracę napędu osprzętu silnika, praca w trybie awaryjnym, nadmierne, uciążliwe dymienie. Samoczynnie gaśnie
6. Drążek kierowniczy lewy - zużyty, wyczuwalny luz
7. Napęd - niesprawny, luz na wieloklinie wału napędowego
8. Drążek stabilizatora - zużyte tuleje

### NADWOZIE:

W dostatecznym stanie technicznym. Zarysowania powłoki lakierowej, liczne zagięcia. Progi, podłoga - ogniska

korozji.

**RAMA:**

Skorodowana, zdeformowane poprzeczki ramy w przedniej części, zagięte punkty mocowania wahaczy przednich, wsporników chłodnic, belki poprzecznej, wspornika zawieszenia skrzyni biegów.

**WNÓSEK TRZE POJAZDU:**

Silnie zabrudzone, uszkodzone poszycia tapicerskie, trwale poplamione i odbarwione poszycia tapicerskie.

**UKŁAD HAMULCOWY:**

Nie stwierdzono nieprawidłowości.

**UKŁAD KIEROWNICZY:**

Drążek kierowniczy lewy - luz, wyczuwalny luz.

**ZAWIESZENIE:**

Drążek stabilizatora - luz, tuleje.

**UKŁAD NAPĘDOWY:**

Napęd - niesprawny, luz na wieloklinie wału napędowego.

**SILNIK:**

Silnik - nieszczelny, głośnie na pracę napędu osprzętu silnika, praca w trybie awaryjnym. Nadmierne, uciążliwe dymienie. Samoczynnie gaśnie.

**UKŁAD WYDECHOWY:**

Skorodowany.

Rzeczoznawca nie bierze odpowiedzialności za stan techniczny oraz wady ukryte wycenianego pojazdu.

Wycenę sporządził:

.....  
pieczęć.....

Dnia ..... r.

# DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA

do wyceny nr: 40485/25

z dnia: 2025/03/24

## DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [D] III-2025

Marka: NISSAN

Rok produkcji: 2014

Model: Navara MR`05 E5 3.0t

Wersja: XE 140 Double Cab

Nr rejestracyjny: CT 9543K

Rodzaj pojazdu: Samochód ciężarowy do 3.5t

























