

Nr zlecenia DEKRA: PKOL(W)/LODZ/50852/26/06/01  
Nr zlecenia/szkody: 23/022243  
Data zlecenia: 01-06-2026

**DEKRA Polska - Centrala**  
02-673 Warszawa, ul. Konstruktorska 12A

**Zleceniodawca:**

PKO Leasing SA  
Świętokrzyska 36  
00-116 Warszawa

**Rzeczoznawcy:**

**Kacper Sosnowski (WSP)**  
DEKRA Polska - współpraca O/Warszawa  
**Andrzej Sosnowski**  
DEKRA Polska - Centrala

**UWAGA:**

Ze względu na przeznaczenie dokumentu usunięto w nim wszelkie informacje dotyczące wartości pojazdu, cen wyposażenia, korekt, etc.

**Dane pojazdu**

Grupa obiektów (Eurotax)	samochody terenowe
Kod EC (Eurotax)	0156374
Producent	NISSAN
Model	X-Trail 22-
Typ/wersja	X-Trail 1.5 VC-T e-POWER Tekna e-4ORCE
Rodzaj nadwozia	KOM
Liczba drzwi/liczba miejsc	5/5
Masa własna [kg]	1865
Dopuszczalna masa całkowita [kg]	2345
Rozstaw osi 1/2	2705
Rodzaj silnika	z zapłonem iskrowym
Układ oczyszczana spalin	GPF
Oznaczenie silnika	Hybryda z napędem elektrycznym
Pojemność silnika [ccm]	1497
Moc silnika [KM/kW]	158/116
Skrzynia biegów	automatyczna
Nr rejestracyjny	FZ3672T
VIN	JN1T33TB2U0006667
Data 1. rejestracji	18-07-2023
Data nast. bad. techn.	17-07-2026
Rok produkcji	2023
Stan licznika [km]	56 586 (odczytany)
Kolor nadwozia/rodzaj powłoki	biały/2-warstwowy metalizowany

Ogumienie

Oś	Koło	Producent, typ	Rozmiar	Profil zmierzony
przednia	prawe	HANKOOK, VENTUS S1 EVO3 SUV	235/55 19 101V	4,0 mm
	lewe	HANKOOK, VENTUS S1 EVO3 SUV	235/55 19 101V	4,0 mm
tylna	prawe	HANKOOK, VENTUS S1 EVO3 SUV	235/55 19 101V	4,0 mm

lewe

HANKOOK, VENTUS S1  
EVO3 SUV

235/55 19 101V

4,0 mm

Wyposażenie standardowe wg Eurotax

1. 10 głośników
2. AVAS - akustyczny system ostrzegawczy pojazdu
3. Airbag 6 sztuk (poduszki czołowe kierowcy i pasażera, boczne poduszki, kurtyny powietrzne)
4. Antena typu płetwa rekina
5. Asystent automatycznego parkowania ProPILOT Park, inteligentny
6. Asystent przejazdu przez skrzyżowania
7. Asystent utrzymania auta w pasie ruchu
8. Bluetooth telefon + muzyka
9. Boczki drzwi oraz zewnętrzna część tunelu centralnego wykończona skórą ekologiczną
10. Czujnik deszczu i wycieraczki
11. Czujnik zmierzchu
12. Czujniki parkowania z przodu i z tyłu
13. Elementy stylizacyjne drzwi i zderzaków - chromowane
14. Felgi aluminiowe 19 z ogumieniem, 235/55 R19
15. Fotele przednie elektrycznie regulowane
16. Fotele przednie z elektryczną regulacją podparcia lędźwiowego
17. Fotele przednie z funkcją pamięci
18. Fotele przednie z funkcją podgrzewania
19. Fotele tylne z funkcją podgrzewania
20. Funkcja aktualizacji oprogramowania samochodu poprzez sieć wifi Firmware Over The Air
21. Gniazdo 12V z przodu oraz w bagażniku
22. Gniazdo USB (typ A oraz C) - przód
23. Gniazdo USB (typ A oraz C) - tył
24. Grill V-Motion w kolorze czarnym
25. Gwarancja 2 lata
26. Hamulec ręczny elektryczny z funkcją Auto Hold
27. Immobilizer
28. Kamera cofania
29. Kanapa tylna przesuwana i odchylana w stosunku 40/60
30. Kierownica i gałka dźwigni zmiany biegów - skórzane
31. Kierownica wielofunkcyjna
32. Kierownica z funkcją podgrzewania
33. Kierunkowskazy przednie LED
34. Kierunkowskazy tylne - żarówka
52. Podłokietnik przedni i tylny
53. ProPILOT Assist z Navi-Link + Asystent jazdy w korkach
54. Przygotowanie do instalacji haka holowniczego
55. Punkty zaczepu ISOFIX na tylnej kanapie x2 - zewnętrzne miejsca
56. Półki pozwalające na dzielenie i regulowanie wysokości podłogi bagażnika
57. Relingi dachowe
58. Rolety przeciwsłoneczne w tylnych drzwiach
59. Schowek w desce rozdzielczej z delikatnym domykaniem i oświetleniem
60. Sleeping Key - kluczyk nie używany przez określony czas przechodzi w tryb uśpienia
61. Spryskiwacze lamp przednich
62. System audio AM/FM z DAB
63. System audio BOSE
64. System automatycznego hamowania awaryjnego z funkcją wykrywania pieszych i rowerzystów
65. System automatycznych świateł drogowych
66. System e-Pedal Step
67. System eCall
68. System informujący o braku zapięcia pasów
69. System inteligentnego kluczyka i-KEY - przycisk uruchamiania silnika i dostęp bezkluczykowy
70. System interwencji przy niezamierzonej zmianie pasa ruchu LDP, inteligentny
71. System interwencji w przypadku wykrycia pojazdu w martwym polu BSI, inteligentny
72. System kamer 360 stopni AVM, inteligentny
73. System monitorowania ciśnienia w oponach
74. System multimedialny Nissan Connect z ekranem dotykowym 12,3"
75. System nawigacji satelitarnej Nissan Connect
76. System ostrzegający o ruchu poprzecznym w trakcie cofania z funkcją awaryjnego hamowania (CTA)
77. System ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu LDW, inteligentne
78. System ostrzegania o pojeździe w martwym polu BSW
79. System ostrzegania o zmęczeniu kierowcy DAA, inteligentny
80. System predykcyjny ostrzegania przed kolizją FCW
81. System rozpoznawania znaków drogowych, inteligentny
82. System wykrywania poruszających się obiektów MOD
83. Szyba przednia podgrzewana
84. Szyby boczne z dodatkową izolacją akustyczną
85. Szyby przednie i tylne sterowane elektrycznie z funkcją auto i obsługą zdalną

35. Kieszenie w przednich i tylnych drzwiach
36. Klamki zewnętrzne w kolorze nadwozia
37. Kłapa bagażnika sterowana bezdotykowo i elektrycznie
38. Klimatyzacja automatyczna - 3 strefowa
39. Kolumna kierownicy z ręczną regulacją położenia w pionie i w poziomie
40. Lakier uni
41. Lampka w podsufitce
42. Lusterka boczne - podgrzewane
43. Lusterka boczne regulowane elektrycznie
44. Lusterko wsteczne automatycznie przyciemniające się
45. Ogranicznik prędkości
46. Oparcie tylnej kanapy składane i dzielone w stosunku 40/20/40
47. Osłony lusterek malowane w kolorze nadwozia
48. Osłony przeciwsłoneczne z lusterkiem i oświetleniem
49. Oświetlenie ambientowe rozbudowane - boczki drzwi, deska rozdzielcza
50. Oświetlenie bagażnika - podwójne
51. Poduszka powietrzna - centralna
86. Szyby z tyłu przyciemniane
87. Tapicerka ze skóry ekologicznej
88. Tempomat inteligentny
89. Tryby jazdy (Sport, Normal, Eco, Snow, Off-road)
90. Uchwyty do mocowania bagażu - 4 w podłodze i 2 po bokach
91. Uchwyty na kubki z przodu
92. Usługi zdalne poprzez aplikację Nissan Connect Services
93. VDC - system stabilizacji toru jazdy
94. Wyświetlacz Head-Up 10,8"
95. Zegary cyfrowe z wyświetlaczem TFT 12,3"
96. Zestaw naprawczy koła
97. Ładowarka bezprzewodowa telefonów komórkowych 15W
98. Światła do jazdy dziennej LED
99. Światła drogowe Full LED - adaptacyjne
100. Światła przeciwmgielne przednie LED
101. Światła przednie w technologii Full LED
102. Światła tylne w technologii LED - światła hamowania i pozycyjne

#### Wyposażenie dealerskie (wybrane elementy)

1. Lakier metalik ..... -

#### **Wartość bazowa pojazdu**

Wartość bazowa pojazdu wg Eurotax (netto) ..... -

#### **Korekty**

Pierwsza rejestracja

Przebieg

Wyposażenie

Ogumienie

Inne

Wcześniejsze naprawy ..... -  
Braki uszkodzenia ..... -

Powyższą wartość określono w oparciu o notowania cen samochodów używanych na rynku polskim Eurotax (baza danych nr 06-2026 POL) z uwzględnieniem parametrów technicznych i rynkowych mających wpływ na wartość pojazdu.

Dla pojazdów zarejestrowanych w Polsce powyższa wartość została określona na dzień sporządzenia wyceny.

Jeżeli pojazd nie jest zarejestrowany w kraju - podana wartość jest wartością hipotetyczną przy założeniu uiszczenia wszelkich opłat i podatków należnych przy wprowadzeniu pojazdu na polski obszar celny.

Wydruk podstawowy bez informacji o wartości pojazdu - ze względu na przeznaczenie dokumentu usunięto w nim wszelkie informacje dotyczące wartości pojazdu, cen wyposażenia, korekt, etc.

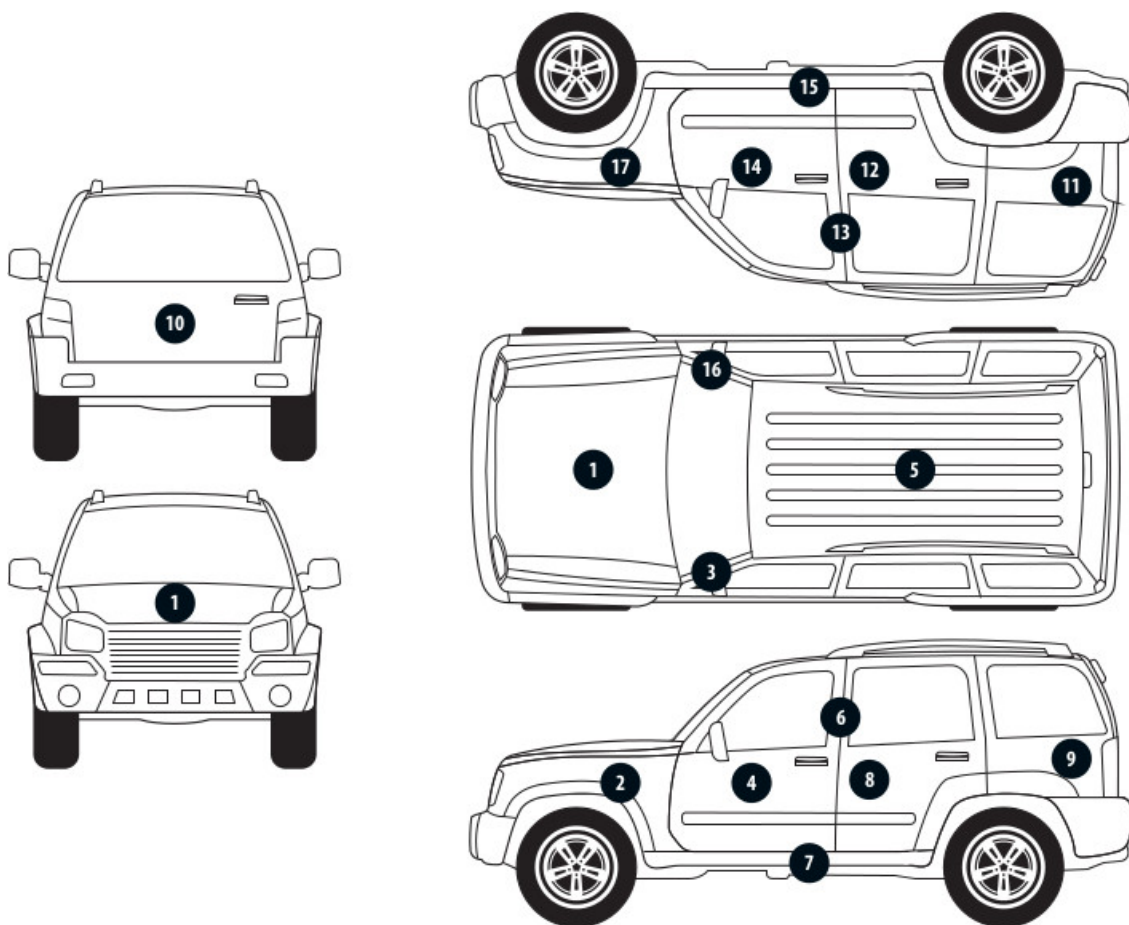
---

Data: 22-06-2026

Rzecznik DEKRA:  
Kacper Sosnowski (WSP)  
Andrzej Sosnowski

**Dokument wystawiony elektronicznie ważny bez podpisu.**

Pomiar grubości powłoki lakierowej poj.



Nr punktu kontroli	Kontrolowany element	Zmierzony przedział grubości powłoki lakierowej [µm]
1	Pokrywa przednia	do 150
2	Błotnik przedni lewy	do 150
3	Słupek przedni lewy	do 150
4	Drzwi przednie lewe	do 150
5	Dach	do 150
6	Słupek środkowy lewy	do 150
7	Próg lewy	do 150
8	Drzwi tylne lewe	do 150
9	Ściana boczna lewa	do 150
10	Pokrywa/klapa tylna	do 150
11	Ściana boczna prawa	150 - 200
12	Drzwi tylne prawe	150 - 300
13	Słupek środkowy prawy	do 150
14	Drzwi przednie prawe	150 - 300
15	Próg prawy	150 - 300
16	Słupek przedni prawy	do 150
17	Błotnik przedni prawy	150 - 200

### Opis stanu technicznego

Szczegółowy opis stanu technicznego zawarto w Opisie stanu technicznego załączonym do niniejszej ekspertyzy.

### Uwagi ogólne - dot. wyceny

#### **Dokumenty pojazdu**

Przedstawiono następujące dokumenty pojazdu:

ksero pozwolenia czasowego

Podczas oględzin przedstawiono do wglądu książkę serwisową, a jej nr podano poniżej:

.

#### **Informacja dotycząca pochodzenia pojazdu**

Brak wiarygodnych danych.

#### **Dodatkowe uwagi dotyczące sam. osobowego:**

Nie dotyczy.

#### **Jazda próbna**

Przeprowadzono próbę ruchową pojazdu.

Jazda próbna w pełnym zakresie niemożliwa. Poniżej podano komentarz:

ograniczenia placowe

#### **Badanie poprawności i/lub budowy numerów identyfikacyjnych/seryjnych obiektu:**

Nie badano.

#### **Weryfikacja prawdziwości danych obiektu, w tym roku produkcji i innych.**

Nie przeprowadzono - przyjęto wg okazanych dokumentów i wskazanych źródeł.

#### **Zabezpieczenia przeciwkradzieżowe**

fabryczne

- Nie weryfikowano odczytanego stanu drogomierza z zapisami w urządzeniach elektronicznych pojazdu.
- Niniejsza ekspertyza służy wyłącznie do oszacowania wartości rynkowej przedmiotu wyceny i nie może być wykorzystywana do żadnego innego celu, niż wymieniony powyżej. Wycena nie może stanowić podstawy do oceny cech i stanu wycenianego obiektu przy jego zakupie.
- Rzeczoznawca nie bierze na siebie odpowiedzialności za wady ukryte (prawne i fizyczne) oraz ewentualne skutki wynikające z dalszego użytkowania przedmiotu wyceny, a także za skutki wykorzystania samej wyceny.
- Powyższa wycena nie jest szczegółową ekspertyzą stanu technicznego przedmiotu wyceny i za taką nie może być uznawana, w szczególności nie może być traktowana jako gwarancja sprzedaży przedmiotu wyceny za oszacowaną wartość.
- Niniejsza wycena nie może być publikowana w całości w jakimkolwiek dokumencie bez zgody wykonawców i bez uzgodnienia z nimi formy i treści takiej publikacji.
- Wycenę przeprowadzono w oparciu o dostarczoną dokumentację oraz badanie organoleptyczne wycenianego obiektu. Nie prowadzono badań diagnostycznych oraz weryfikacji warsztatowej przedmiotu wyceny.

- Niniejsza wycena została sporządzona na podstawie oględzin wycenianego przedmiotu w warunkach występujących w miejscu jego udostępnienia.

---

#### Uwagi do zlecenia - dot. wyceny

#### **Kluczyki**

TAK

1

---

#### Uwagi Rzecznawcy - dot. wyceny

Dostarczono ksero pozwolenia czasowego. W pozwoleniu czasowymi CEPIK informacja o tym że pojazd jest elektryczny. Rysy na samochodzie. Odpryski na szybie czołowej. Widoczne wady lakiernicze.

Rzecznawca dokonał oględzin pojazdu w warunkach parkingowych, co mogło ograniczyć pełną ocenę jego stanu technicznego. Dodatkowo, jeżeli jazda próbna została przeprowadzona (informacje w treści raportu), to wykonano ją w warunkach parkingowych, z niewielką prędkością, co może nie odzwierciedlać pełnych warunków eksploatacyjnych. Istnieje możliwość, że w innych okolicznościach ujawnią się dodatkowe uszkodzenia lub usterki, których nie można było wykryć podczas obecnych oględzin. Zalecamy zatem skorzystanie z możliwości oględzin pojazdu we własnym zakresie lub w Autoryzowanej Stacji Obsługi danej marki, co pozwoli na pełniejszą weryfikację stanu technicznego pojazdu przed udziałem w aukcji.”

#### Zastrzeżenia ograniczające - dot. wyceny

Nie weryfikowano szczegółowo stanu układu napędowego, zawieszenia, kierowniczego, hamulcowego oraz wydechowego. Ocena została wykonana bez użycia podnośnika i specjalistycznego sprzętu diagnostycznego, nie dokonywano demontażu osłon i innych elementów. Ocena określa ogólny stan pojazdu na dzień oględzin w miejscu jego udostępnienia, nie może być zatem traktowana jako kompleksowa ocena stanu technicznego. Specyfikacja wg. programu operacyjnego w zakresie wyposażenia standardowego i dodatkowego nie gwarantuje zgodności ze stanem faktycznym w zakresie możliwym do ustalenia przez rzeczoznawcę podczas oględzin pojazdu.

Pomiar grubości powłoki lakierowej wykonano w miejscach możliwych do ich wykonania pomiary nie gwarantują oryginalności poszczególnych elementów poddanych ocenie.

- W Ocenie/Raporcie uwzględniono niesprawności, uszkodzenia, braki itp., które były możliwe do stwierdzenia organoleptycznego, w warunkach oględzin (z uwzględnieniem: stanu czystości pojazdu, warunków atmosferycznych, oświetlenia itd.) oraz bez weryfikacji serwisowej, bez dostępu do spodu pojazdu, bez specjalistycznego sprzętu diagnostycznego (w tym bez diagnostyki komputerowej), bez jazdy próbnej wykonanej w warunkach drogowych z obciążeniem.
- W ramach Oceny/Raportu nie weryfikowano odczytanego stanu drogomierza z zapisami w urządzeniach elektronicznych pojazdu.
- Rzecznawca nie bierze na siebie odpowiedzialności za wady ukryte (prawne i fizyczne) oraz ewentualne skutki wynikające z dalszego użytkowania przedmiotu oceny, a także za skutki wykorzystania samej oceny.
- Podane przedziały grubości powłoki lakierowej, dotyczą punktów pomiarowych. Nie mogą być traktowane jako gwarancja, że grubość powłoki lakierowej w innych punktach nie wykracza poza te przedziały.

- Zawarte w niniejszej Ocenie/Raporcie informacje (w tym dotyczące wyposażenia) służą jedynie ogólnym celom informacyjnym. Ocena/Raport nie może być zatem traktowana jako oferta w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego oraz opisu towaru ani zapewnienia w rozumieniu art. 4 Ustawy z dnia 27 lipca 2002 roku o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej.
- Niniejsza Ocena/Raport nie jest szczegółową oceną stanu technicznego.

Ocenę/Raport wykonano w kierunku ujawnienia uszkodzeń nieakceptowanych z punktu widzenia właściwego przewodnika zwrotu pojazdu lub innych ustaleń ze Zleceniodawcą. Tym samym Ocena/Raport może nie ujmować typowych zużyć i uszkodzeń eksploatacyjnych.

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 1.**  
Przekątna przednia lewa



**Fot. 2.**  
Przód

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 3.**  
Przekątna przednia prawa



**Fot. 4.**  
Bok prawy z przodu

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 5.**  
Bok prawy z tyłu



**Fot. 6.**  
Przekątna tylna prawa

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 7.**  
Tyl



**Fot. 8.**  
Przekątna tylna lewa

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA

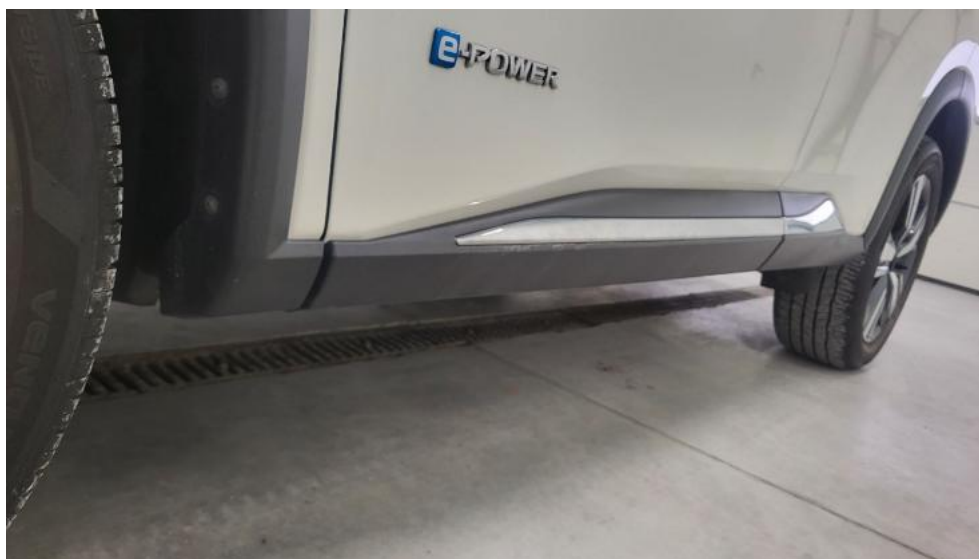


**Fot. 9.**  
Bok lewy z tyłu



**Fot. 10.**  
Bok lewy z przodu

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 11.**  
Próg lewy (widok od przodu)



**Fot. 12.**  
Próg prawy (widok od przodu)

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 13.**  
Spód pojazdu przód



**Fot. 14.**  
Spód pojazdu tył

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 15.**  
Tarcza hamulcowa przednia prawa



**Fot. 16.**  
Tarcza hamulcowa tylna prawa

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 17.**  
Tarcza hamulcowa tylna lewa



**Fot. 18.**  
Tarcza hamulcowa przednia lewa

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 19.**  
Bagażnik



**Fot. 20.**  
Komora silnika

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 21.**  
Numer identyfikacyjny



**Fot. 22.**  
Tabliczka znamionowa

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 23.**  
Zestaw wskaźników - przebieg



**Fot. 24.**  
Zestaw wskaźników - serwis

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 25.**  
Widok przez otwarte drzwi przednie lewe



**Fot. 26.**  
Kierownica z lewej strony

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 27.**  
Widok przez otwarte drzwi tylne lewe



**Fot. 28.**  
Widok z tylnej kanapy na deskę rozdz.

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 29.**  
Konsola środkowa

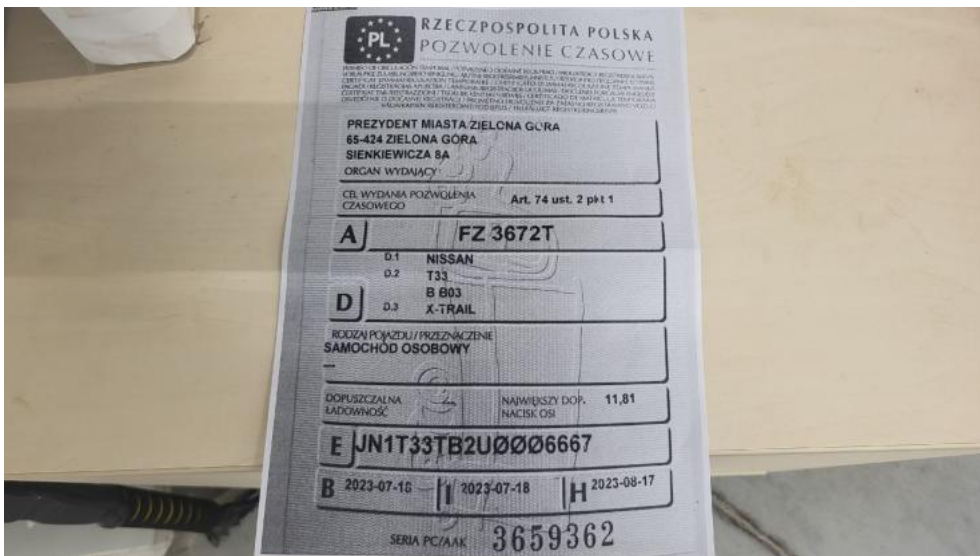


**Fot. 30.**  
Tunel środkowy

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA

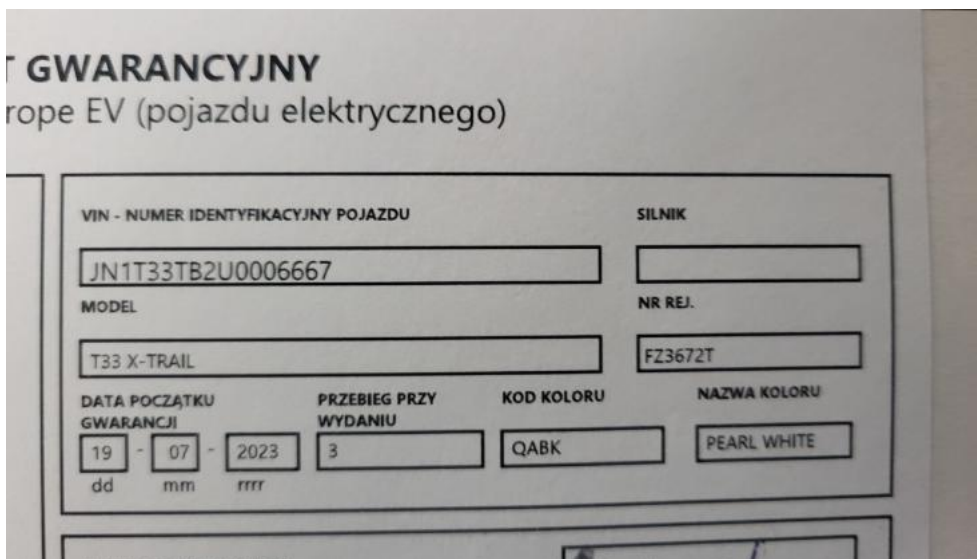


**Fot. 31.**  
Kierownica (na wprost)

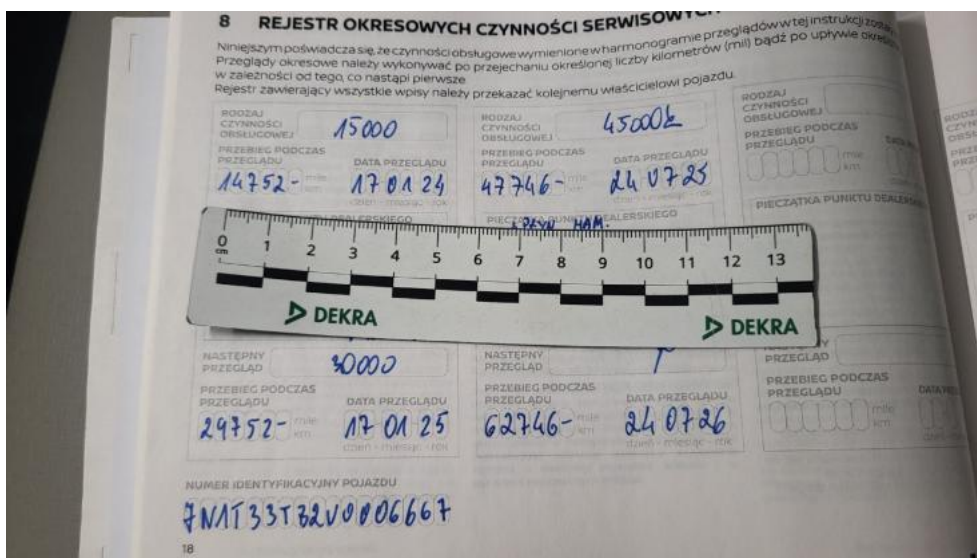


**Fot. 32.**  
Dowód rej. Str. 1

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA

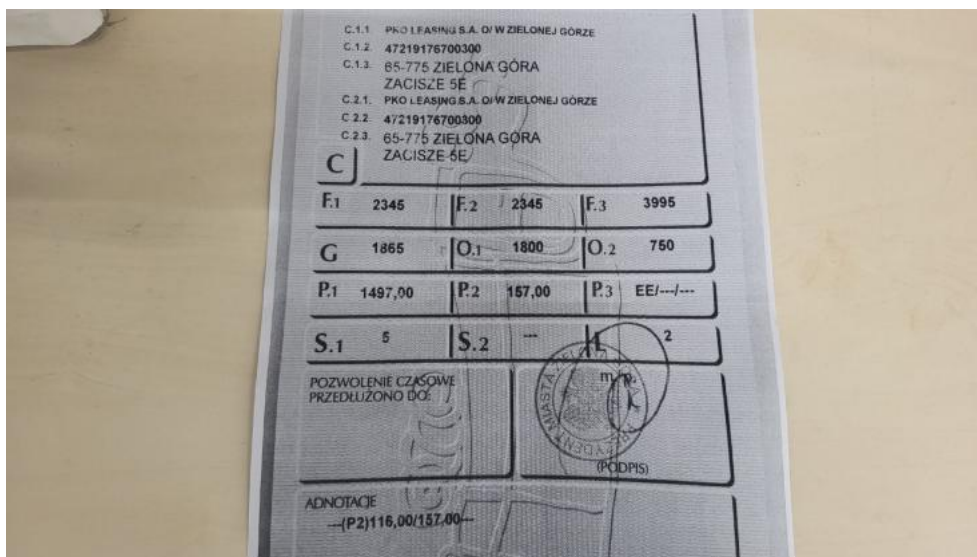


Fot. 33.  
Książka serwisowa – dane



Fot. 34.  
Książka serwisowa – ostatni przegląd

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 35.**  
Dowód rej. str. 2



**Fot. 36.**  
Instrukcje

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 37.**  
Zestaw naprawczy koła



**Fot. 38.**  
Kluczyki

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 39.**  
Zdjęcie do protokołu



**Fot. 40.**  
Zdjęcie do protokołu

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 41.**  
Zdjęcie do protokołu



**Fot. 42.**  
Pokrywa komory silnika - Rysa/odprysk 1

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 43.**  
Drzwi przednie P - Wgniecenie/odkształcenie 1



**Fot. 44.**  
Błotnik tylny L / Ściana boczna L - Wgniecenie/odkształcenie 1

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 45.**  
Próg L - Wgniecenie/odkształcenie 1



**Fot. 46.**  
Fotel prz. lew. - Inne 1

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



**Fot. 47.**  
Podsufitka - Inne 1