

Raport z oględzin pojazdu

| | | | |
|---------------|--|------------------|----------------------------------|
| Numer raportu | 214198/3/25-11401 | Data raportu | 10-03-2025 |
| Rzeczoznawcy | Rafał Sypułek mgr inż. Przemysław Ostap | Data oględzin | 07-03-2025 |
| Nr zlecenia | PCM(DZS)/GDA/15062/25/02/27 | Miejsce oględzin | MASTER1 MYSŁOWICE, OBRZEŻNA P... |

Dane pojazdu

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Numer identyfikacyjny (VIN) | SJNFAAZE1U0185877 |
| Marka, model | NISSAN Leaf 22- |
| Typ, wersja | Leaf 40kWh Acenta |
| Numer rejestracyjny | WD6023R |
| Silnik (rodz./poj./moc) | elektryczny/ ccm/110 kW |
| Stan licznika | 25 665 km |
| Data 1. rej./rok prod. | 13-04-2023/2023 |
| Data nast. bad. techn. | 13-04-2026 |
| Nadwozie | hatchback 5/5 |
| Lakier | biały/UNI |
| Skrzynia biegów | automatyczna |



Wyposażenie pojazdu

6 głośników, ABS, AVAS - akustyczny system ostrzegawczy pojazdu, Airbag 6 sztuk (przednie, boczne i kurtynowe dla obu rzędów foteli), BA - system wspomagania nagłego hamowania, Blokada elektromechaniczna złącza ładowania, EBD - elektroniczny rozdział sił hamowania, ESP - układ stabilizacji toru jazdy, Ekran 8-calowy dotykowy systemu audio, Felgi aluminiowe 16, czarne, z ogumieniem 205/55, Filtr przeciwpyłkowy, Fotel kierowcy z regulacją wysokości, Fotele przednie podgrzewane, Fotele tylne podgrzewane - dwa skrajne miejsca, Gniazdo USB z przodu (typ A), Gniazdo USB z tyłu (x2 typ A), Gniazdo zasilania 12V z przodu, Gwarancja 2 lata, Immobilizer, Kabel do ładowania EVSE 10A (do ładowania w domu ze standardowego gniazdka), Kabel ładujący 32A - do ładowarek publicznych lub domowych / złącze Typ 2, Kamera cofania, Kierownica skórzana, Kierownica wielofunkcyjna, Kierownica z funkcją podgrzewania, Kieszenie w oparciach foteli przednich, Klamki zewnętrzne - chromowane, Klimatyzacja automatyczna, Kolumna kierownicy z ręczną regulacją położenia - w pionie i w poziomie, Lakier uni, Lusterka boczne regulowane elektrycznie, Lusterka boczne w kolorze nadwozia, Lusterka boczne ze zintegrowanymi kierunkowskazami, Lusterka podgrzewane, Lusterka wsteczne z funkcją manualnego przyciemniania, Obsługa aplikacji Android Auto - połączenie kablem, Obsługa aplikacji Apple CarPlay - połączenie kablem, Obsługa złącza Bluetooth, USB, AUX, Ogranicznik prędkości (ASL), Oparcie tylnej kanapy składane i dzielone (w stosunku 60/40), Oświetlenie portu ładowania, Pasy bezpieczeństwa z napięcznikami, ogranicznikami obciążenia i regulacją wysokości, przód, Podłokietnik dla przedniego rzędu siedzeń, Punkty zaczepu ISOFIX na tylnej kanapie 2x - zewnętrzne miejsca, Reflektory halogenowe, Schowek na rękawiczki, System aktywnej kontroli zawieszenia: system inteligentny kontroli toru jazdy ruchów nadwozia, System audio AM/FM z możliwością odbioru sygnału cyfrowego DAB, System automatycznych świateł drogowych, System e-Pedal, System inforozrywki Nissan Connect, System inteligentnego automatycznego hamowania awaryjnego z funkcją wykrywania pieszych, rowerzystów, System inteligentnego kluczyka i-KEY, System inteligentny ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu, System interwencji w przypadku wykrycia pojazdu w martwym polu, inteligentny, System monitorowania ciśnienia w oponach, System ostrzegający o pojazdach w martwym polu, System ostrzegania o ruchu poprzecznym w trakcie cofania, System rekuperacji energii hamowania, System rozpoznawania znaków drogowych, System wspomagający ruszanie pod górę, Szyby elektrycznie sterowane z funkcją sterowania jednym naciśnięciem po stronie kierowcy, Tapicerka materiałowa, Tempomat Inteligentny, Tryb jazdy B (zwiększona siła odzysku energii), Tryb jazdy ECO - optymalizacja zużycia energii w celu zwiększenia zasięgu, Tylne światła LED, Wycieraczki przednie + czujnik deszczu, Wyświetlacz TFT 7 zintegrowany z zestawem analogowych wskaźników, Zagłówki 3x w drugim rzędzie siedzeń, Zdalne otwieranie portu ładowania przez i-Key, Zderzaki w kolorze nadwozia, Zestaw naprawczy opon, Złącze szybkiego ładowania typu CHAdeMO - maks. do 50 kW, Ładowarka pokładowa AC 6.6 kW - 1-fazowa, Światła do jazdy dziennej LED, Światła przeciwmgielne przednie, Światła z funkcją Follow Me Home

Ogumienie

| Oś | Koło | Producent, typ | Rozmiar | Profil zmierzony |
|----------|-------|---------------------------|---------------|------------------|
| przednia | prawe | BRIDGESTONE, TURANZA T005 | 205/55 16 91V | 5,0 mm |
| | lewe | BRIDGESTONE, TURANZA T005 | 205/55 16 91V | 5,0 mm |
| tylna | prawe | BRIDGESTONE, TURANZA T005 | 205/55 16 91V | 5,5 mm |
| | lewe | BRIDGESTONE, TURANZA T005 | 205/55 16 91V | 5,5 mm |

Dokumenty i akcesoria

[Dokumenty rej.] - POLISA UBEZP. (Nie.), Kluczyki (TAK - 1), 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 | Błotnik przedni prawy | do 150 |
| 4 | Słupek przedni lewy | do 150 |
| 5 | Słupek przedni prawy | do 150 |
| 6 | Słupek środkowy lewy | do 150 |
| 7 | Słupek środkowy prawy | do 150 |
| 8 | Próg lewy | do 150 |
| 9 | Próg prawy | do 150 |
| 10 | Dach | do 150 |
| 11 | Drzwi przednie lewe | do 150 |
| 12 | Drzwi przednie prawe | do 150 |
| 13 | Drzwi tylne lewe | do 150 |
| 14 | Drzwi tylne prawe | do 150 |
| 15 | Błotnik tylny lewy/ściana boczna lewa | do 150 |
| 16 | Błotnik tylny prawy/ściana boczna prawa | do 150 |

| | | |
|----|-------------------|--------|
| 17 | Pokrywa bagażnika | do 150 |
|----|-------------------|--------|

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 1

Przekątna przednia lewa



Fot. 2

Przód

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 3
Przekątna przednia prawa



Fot. 4
Próg prawy (widok od przodu)

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 5

Bok prawy z przodu



Fot. 6

Bok prawy z tyłu

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 7

Przekątna tylna prawa



Fot. 8

Tył

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 9

Przekątna tylna lewa



Fot. 10

Bok lewy z tyłu

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 11

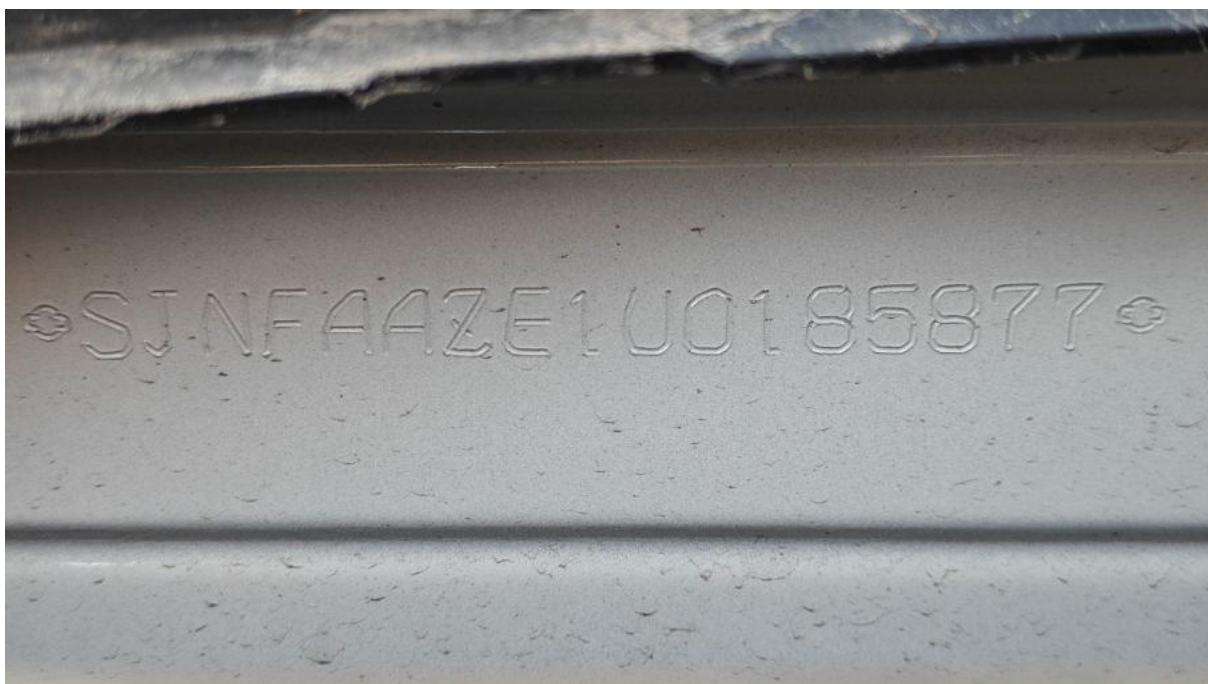
Bok lewy z przodu



Fot. 12

Próg lewy (widok od przodu)

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 13

Numer identyfikacyjny



Fot. 14

Tabliczka znamionowa

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 15
Zestaw wskaźników - przebieg



Fot. 16
Wskaźnik naładowania baterii trakcyjnej

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 17

Widok przez otwarte drzwi przednie lewe



Fot. 18

Widok przez otwarte drzwi tylne lewe

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 19

Widok z tylnej kanapy na deskę rozd.



Fot. 20

Konsola środkowa

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 21
Tunel środkowy



Fot. 22
Kierownica (na wprost)

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 23

Kierownica z lewej strony



Fot. 24

Komora silnika

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 25
Bagażnik



Fot. 26
Spód pojazdu przód

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 27
Spód pojazdu tył



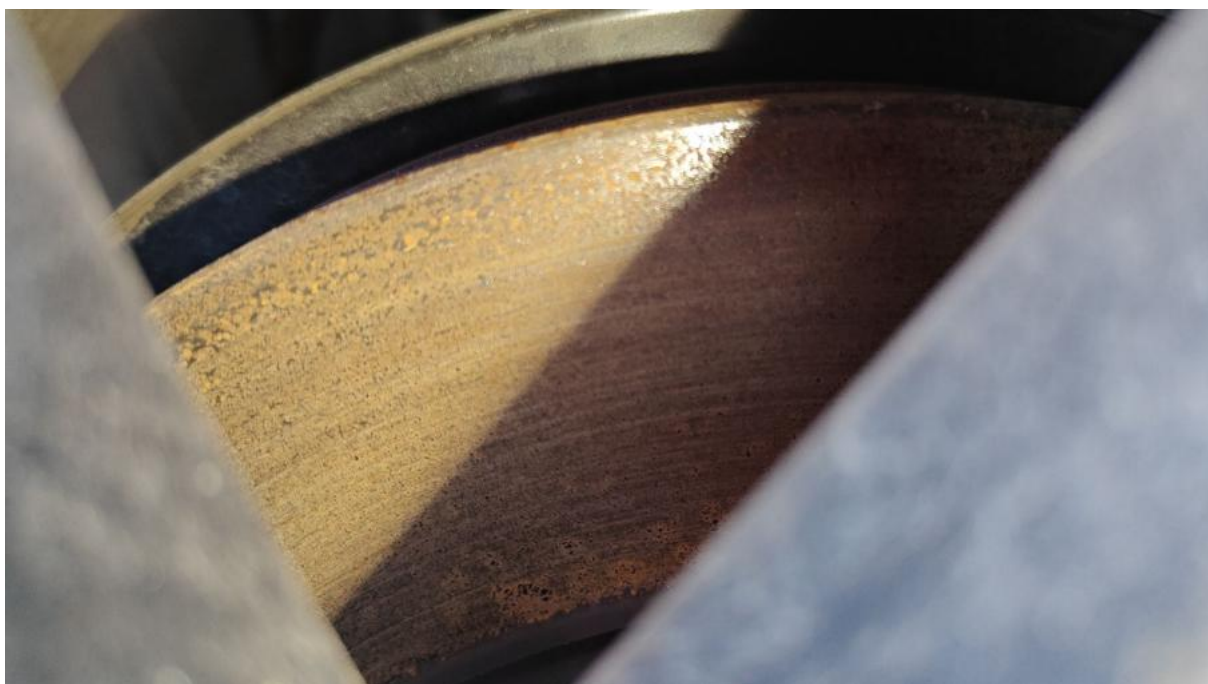
Fot. 28
Przewód ładowania baterii trakcyjnej

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 29

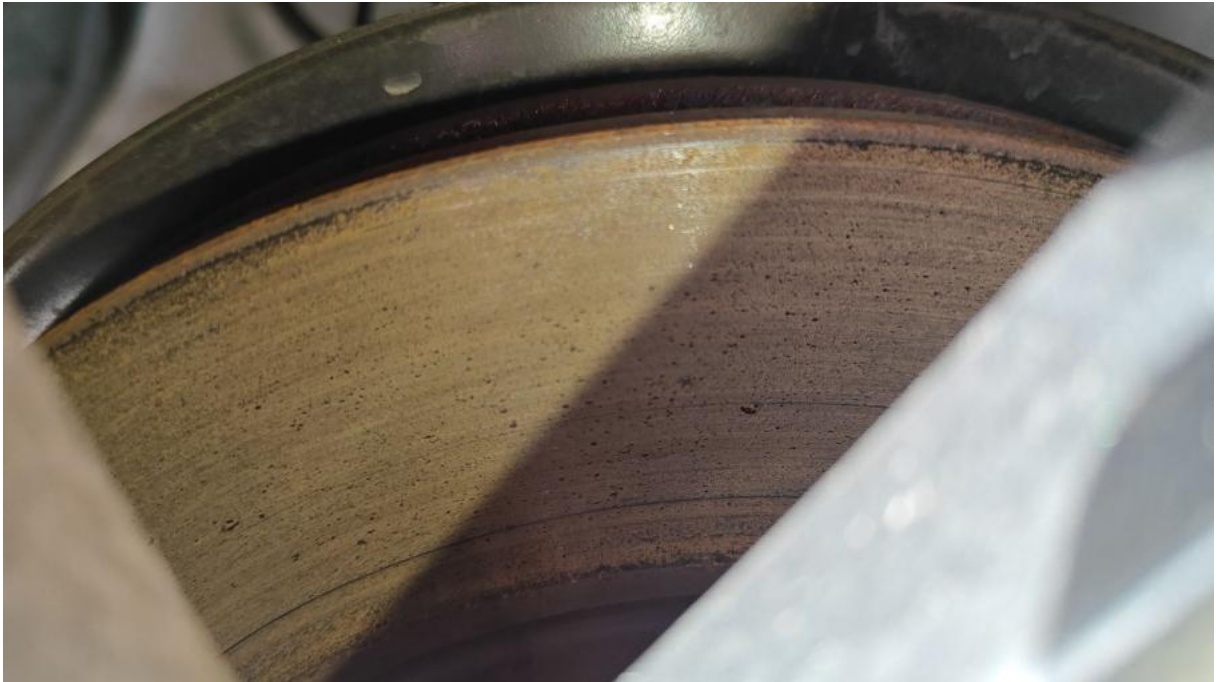
Stacja ładowania baterii trakcyjnej



Fot. 30

Tarcza hamulcowa przednia lewa

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 31

Tarcza hamulcowa przednia prawa



Fot. 32

Tarcza hamulcowa tylna prawa

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 33
Tarcza hamulcowa tylna lewa

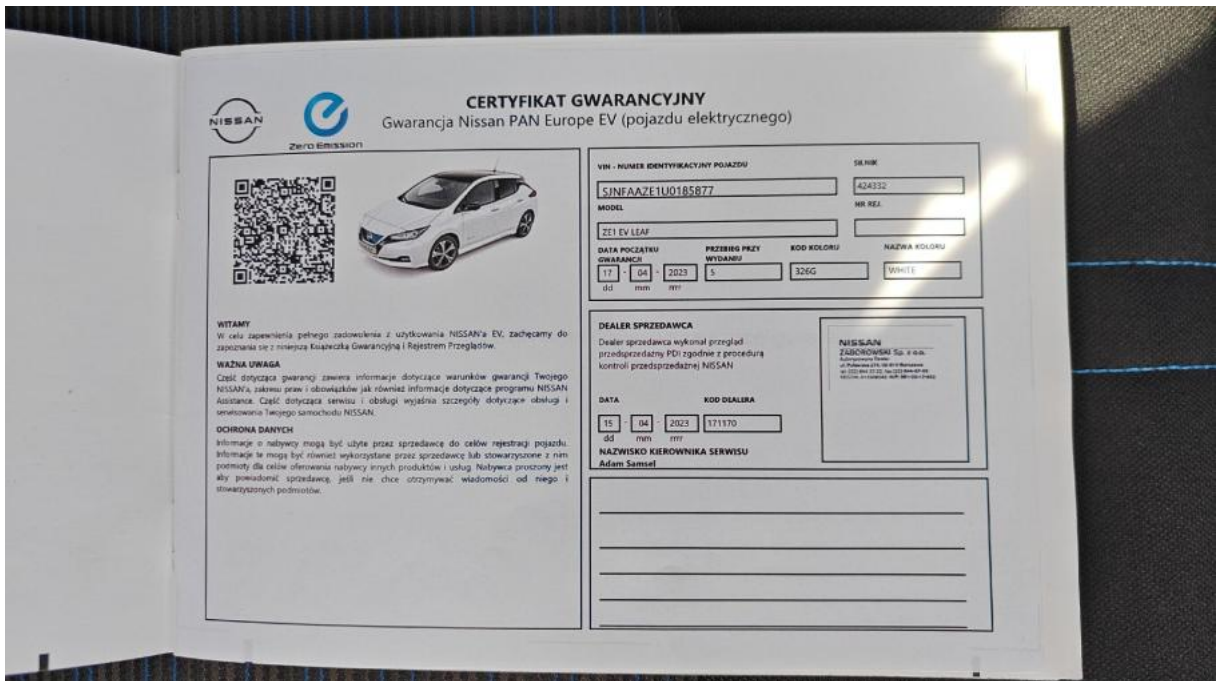


Fot. 34
Dowód rej. Str. 1

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA

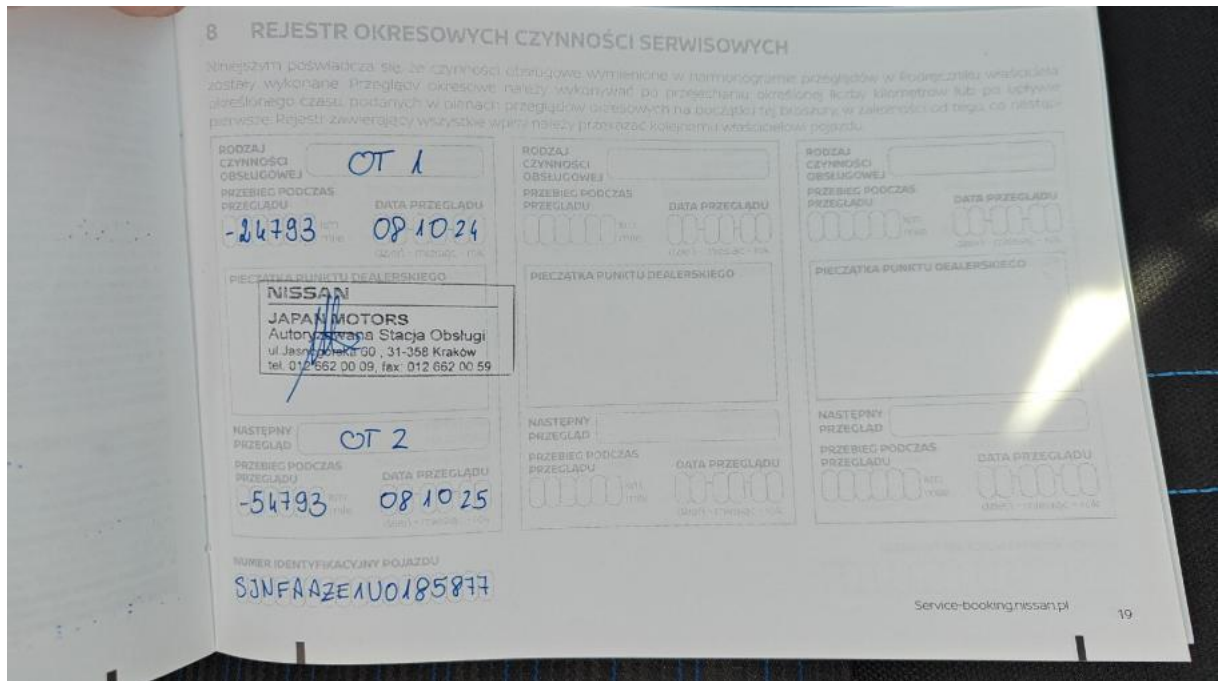


Fot. 35
Dow. Rej. Str.2 i klucze



Fot. 36
Książka serwisowa – dane

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 17

Książka serwisowa – ostatni przegląd



Fot. 18

Instrukcje

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 39
Zestaw naprawczy koła



Fot. 40
Zdjęcie do protokołu

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 41
Zdjęcie do protokołu



Fot. 42
Zdjęcie do protokołu

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot. 43

Zdjęcie do protokołu