

Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:

5422159568

Datum aktivace kuponu:

04. 04. 2025 09:00:48

Platnost do:

04. 05. 2025 09:00:48

Tento výpis byl vytvořen dotazem do systému AUTOTRACER, který provozuje Cebia, spol. s r.o. dle platných Všeobecných podmínek pro používání systému AUTOTRACER. Poskytnuté informace je uživatel oprávněn v celém rozsahu využívat pouze pro vlastní potřebu. Jejich další šíření či upravování bez souhlasu provozovatele je zakázáno.

1. Základní údaje o vozidle



VIN

SJNFAAZE1U0019639

Tovární značka

NISSAN

Model

LEAF

Druh vozidla

osobní

Palivo

elektřina

Výkon

110 kW

Datum výroby

01. 06. 2018

Datum 1. registrace

02. 01. 2019

⚠ VAROVÁNÍ: Poškození nalezeno

2. Kontrola najetých kilometrů

Přehled vývoje stavu tachometru vozidla obsahuje hodnoty získané z dostupných informačních systémů spolupracujících partnerů. Dle vývoje grafu můžete sami posoudit, zda existuje podezření na manipulaci se stavem tachometru či nikoliv.






Doporučení:

V systému nemusí být k dispozici všechny záznamy stavů tachometru z historie provozu vozidla.

Pokud u vozidla není průběžně zaznamenána celá historie kilometrového nájezdu v čase, **doporučujeme** zkontrolovat záznamy tachometru také v servisní knize, nebo vozidlo nechat zkontrolovat v autorizovaném autoservisu. Tento postup doporučujeme především u vozidel, kde je mezi stavy tachometru časový úsek delší než dva roky.



3. Přehled historie

Datum	Stav tachometru	Země	Popis
2018	červen	0 km	Vozidlo vyrobeno
<div><div>Datum výroby vozidla:01. 06. 2018</div><div>Stáří vozidla:6 let 10 měsíců</div><div>Barva vozidla:White solid - kód 326</div><div>Vyrobeno pro trh:Není k dispozici</div><div>Strana řízení:levostranné</div></div>			
2019	leden	 Česko	Přihlášení vozidla v ČR
<div><div>Datum přihlášení vozidla:02. 01. 2019</div><div>Datum 1. registrace uvedené při přihlášení:02. 01. 2019</div><div>Doba od výroby po 1. přihlášení:7 měsíců</div><div>Přihlášeno jako:Nové</div><div>Barva vozu při přihlášení:BÍLÁ</div></div>			
	leden	 Česko	Vystavení technického průkazu
	červen	 Česko	Poškození
2020	srpen	17 500 km	Servisní záznam
2021	červen	 Česko	Poškození
	červen		Servisní záznam
	červen		Servisní záznam
	červen		Servisní záznam
	červenec	 Česko	Záznam tachometru
	prosinec		Záznam tachometru

2022

leden

 Česko

Poškození

květen

27 000 km

Záznam tachometru

prosinec

30 000 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

07. 12. 2022

Číslo protokolu:

CZ-3413-22-12-1413

2024

srpen

36 000 km

Servisní záznam

listopad

36 500 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

26. 11. 2024

Číslo protokolu:

CZ-3413-24-11-5819

4. Kontrola poškození

Poškození nalezeno

V databázích poškozených vozů z více než 32 zemí čítající 200 milionů záznamů škodních událostí **byl nalezen** jeden či více záznamů o poškození prověřovaného vozidla.

Jak číst záznamy o poškození

Nalezené poškození nemusí vždy znamenat, že je vozidlo špatné. Jak odlišit drobné oděrky od závažného poškození?

- Výši škody posuzujte podle **typu vozidla a jeho stáří**. Ceny oprav jsou u nových a drahých vozidel výrazně vyšší než u vozidel starších/levnějších.
- Berte v potaz **zemi**, kde k poškození došlo. Ceny oprav jsou v západní Evropě vyšší než ve střední nebo východní Evropě.
- Dle **výše škody** lze poškození rozdělit do čtyř základních kategorií:
 - Do 1 000 EUR – malé škody (např. výměna čelního skla).
 - Od 1 000 EUR do 5 000 EUR – střední škody u starších/levných vozidel, malé škody u mladých/drahých vozidel.
 - Nad 5 000 EUR – větší škody u starších nebo levných vozidel.
 - Nad 10 000 EUR – větší škody u dražších nebo mladých vozidel.
- Máte-li jakékoliv pochybnosti, vyžádejte si od prodávajícího **dokumentaci k poškození** a jeho opravě. Nejlépe také nechte vůz zkontrolovat zkušeným technikem.

Číslo záznamu 1 / 3

Datum	06/2019
Země	ČR
Výše škody	23 213 CZK
Druh události	Pojistná událost
Evidovaná místa poškození	Zadní čelo



Číslo záznamu 2 / 3.

Datum	06/2021
Země	ČR
Výše škody	4 720 CZK
Druh události	Pojistná událost
Poznámka	U vozidla evidujeme událost nahlášenou pojišťovnou, u které neznáme detail (místo poškození). Věnujte prosím pozornost prohlídce vozidla.

Číslo záznamu 3 / 3

Datum	01/2022
Země	ČR
Výše škody	158 825 CZK
Druh události	Pojistná událost
Evidovaná místa poškození	Pravá přední strana, Pravá strana, Pravá zadní strana



Upozornění: V systému nemusí být k dispozici informace o všech poškozeních vozidla, některé škody nejsou hlášeny pojišťovnám, nebo nejsou v rámci online prověření dostupné. Doporučujeme tedy pečlivou prohlídku vozidla, ideálně s pomocí kvalifikovaného mechanika nebo ve vámi vybraném servisu. Taková prohlídka může odhalit další poškození nebo je vyloučit.

5. Servisní záznamy

Byly nalezeny záznamy o servisních úkonech, které byly v minulosti na vozidle provedeny v rámci jeho oprav či běžného servisu.

Číslo záznamu 1 / 5

Datum	08/2020
Stav tachometru:	17 500 km
Materiál (výčet)	PREDNI NARAZNIK
	KRYT

Číslo záznamu 2 / 5

Datum	06/2021
Stav tachometru:	24 000 km
Materiál (výčet)	Ochr.dutin transpar.vosk.400ml
	ZINKOVY SPREJ
	KRYT
	NAPIS

Číslo záznamu 3 / 5

Datum	06/2021
Stav tachometru:	24 000 km
Materiál (výčet)	COLAD SAMOLEPICI TLUMICI DESKY 2,2 x 250 x 550 mm
	KRYT
	Ochr.dutin transpar.vosk.400ml
	TEROSON Primer PU 8519P 25ml
	PRICHYTKA
	TEROSON BOND480 CR310ML
	DVERE ZADNI
	Z NARAZNIK
	SROUB
	PRUCHODKA
	MATKA

Číslo záznamu 4 / 5

Datum	06/2021
-------	---------

Stav tachometru:	24 000 km
------------------	-----------

Materiál (výčet)	OCELOVY DISK 15g
	Ventil TR413, 100ks/box
	COLAD SAMOLEPICI TLUMICI DESKY 2,2 x 250 x 550 mm
	Ochr.dutin transpar.vosk.400ml
	ZINKOVY SPREJ
	PRICHYTKA
	SROUB
	MATKA
	PREDNI DVERE
	POLEP DVERI
	KRYCI FOLIE
	TESNENI
	ZADNI DVERE
	TESNENI DVERI
	KRYTKA
	VYPLN
ALU KOLO	
KRYT	
NAPIS	

Číslo záznamu 5 / 5	
Datum	08/2024
Stav tachometru:	36 000 km
Materiál (výčet)	SCREW
	CLIP
	HEADLAMP ASSY-L
	COVER
	FASCIA-FRONT BU
	MOULDING-FRONT
	BRACKET-FRONT B
	COVER ASSY-SILL
	KONZERVACE DUTIN
	KOLO P P V-Z
Práce (výčet)	KOLO P L V-Z
	KRYT PRAHU L V-Z
	KRYT MOT-PROSTORU D V-Z
	Ochrana dutin 1x Trans. vosk S
	Primer na plasty D822150A1 S
	Tmel CBR2109 100ml D15335223 S
	KOEFICIENT +116.00 %
	LAK POVRCHU-PLAST

Poznámka: V systému nemusí být k dispozici všechny servisní záznamy vozidla. Doporučujeme porovnat záznamy se servisní knihou nebo se obrátit na příslušný autorizovaný servis značky se žádostí o výpis z digitální servisní knihy vozidla.

6. Kontrola odcizení

Není evidováno jako odcizené

v aktuálně dostupných databázích

Sdělené údaje mají pouze informativní charakter. Cebia neodpovídá za škody vzniklé v souvislosti s využitím sdělených dat.

Zdroj	Ke dni 04. 04. 2025
 Nizozemsko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Česko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Slovensko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Maďarsko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Rumunsko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Slovinsko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Ukrajina - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Kanada - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Švédsko - Databáze pojišťoven	NE - není evidováno jako odcizené
 EU - Soukromé databáze*	NE - není evidováno jako odcizené

* Soukromé databáze umožňují **zpravidla** komukoliv vložit informace o odcizení.

7. Kontrola taxi

Nebylo provozováno jako taxi v ČR

V dostupných databázích bylo zjištěno, že vozidlo nebylo a v současnosti není provozováno jako vůz taxislužby.

8. Kontrola financování

Financování nenalezeno

Výsledkem dotazu je zjištění, zda vozidlo není předmětem financování (formou leasingu nebo úvěru), zástavy a zápůjčkou u uvedených společností. Data získáváme přímo z informačních systémů jednotlivých společností.

Země	Ke dni: 04. 04. 2025
Česko	NE - není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti	04. 04. 2025
AGRO LEASING	NE
Ayvens (dříve ALD)	NE
BMW_FS	NE
CASH4CAR	NE
COFIDIS	NE
ČSOB Leasing, a.s.	NE
D.S. Leasing, a.s.	NE
ESSOX LEASING	NE
FCE Credit, s.r.o.	NE
GMAC	NE
Home Credit CZ	NE
HoppyGo (carsharing *)	NE
IMPULS-Leasing	NE
Leasing České Spořitelny	NE
Mercedes-Benz	NE
MONETA Auto	NE
MONETA Leasing	NE
Oberbank Leasing	NE
Raiffeisen Leasing	NE
Toyota FS Czech	NE
UniCredit Leasing	NE
UNILEASING a.s.	NE

Leasingové a úvěrové společnosti	04. 04. 2025
VEXCAR	NE
VWFS	NE
ZASTAV TO	NE
Zástavy Aut-Ostrava	NE

*Carsharing = krátkodobý pronájem auta přímo od majitele (nebo sdílení auta mezi jeho majitelem a zájemcem o krátkodobou zápůjčku).

9. Seznam výbavy dle výrobce

Jedná se o dostupné informace základních parametrů, standardní a případně doplňkové výbavy z výroby. Kontrolou výbavy lze odhalit úpravy vozidla jako např. změnu strany řízení.

Identifikace vozidla	
Značka	Nissan
Název modelu	Leaf
Označení modelu	NEW LEAF, 4-Door, AF Multi Purpose Vehicle,LHD
Úroveň výbavy	ACENTA
Výrobní závod	NMUK
Datum výroby	01.06.2018
Datum počátku záruky	16.01.2019
Kód barvy	326
Barva	White solid
Vybavení	Trim desc. n/a
Směrnice EU	e9*2007/46*6537*00
Emise	EURO 6
Kód motoru	SD
Země	GRAND AUTOMOTIVE C/EUROPE KFT
Kód řízení	LHD
Řazení	AUT
Pohon	2WD
Prodejní typ	FSDALD9ZE16GAC-CX-

Upozornění: V systému nemusí být v některých případech k dispozici kompletní výbava vozidla.

10. Svolávací akce

Prověřovaného vozu se mohou týkat

Nalezené svolávací akce

SVOLÁVACÍ AKCE je vyhlášována výrobcem vozidla povinně ze zákona vždy, když je ohroženo zdraví, bezpečnost, i životní prostředí. Týkají se zpravidla výrobních závad vozidla, které se projeví až při jeho provozu a výrobce tímto způsobem zajišťuje jejich bezplatnou nápravu. Informace jsou čerpány z webu [Svolávačky.cz](#) s pomocí systému RAPEX.

Uvedené svolávací akce **byly vygenerovány podle modelu, značky a roku výroby** prověřovaného vozidla, **nikoliv dle jeho VIN**. Vždy si proto v detailu akce ověřte, **zda se týkala i prověřovaného vozidla**. Zároveň si ověřte u prodejce vozidla či v autorizovaném autoservisu, zda vozidlo platné svolávací akce podstoupilo.

Svolávací akce	Datum vyhlášení	Detail
EV/Hybrid / havárie	14. 10. 2023	Více info

11. Kontrola barvy vozidla

Zkontrolujte, zda se aktuální barva na vozidle shoduje s barvou deklarovanou výrobcem nebo s barvou evidovanou po první registraci v ČR (případně na Slovensku). V případě, že je barva rozdílná, může se jednat o vozidlo přebarvené, ale i havarované či odcizené.

Barva vozidla	
Barva dle výrobce vozidla	White solid - kód 326
Barva při první registraci v ČR	BÍLÁ

12. Kontrola zabezpečení vozidla

Výsledkem kontroly je informace, zda Vámi prověřované vozidlo je zabezpečeno formou značení skel a registrováno v Systému OCIS. Pokud ano, sdělíme Vám vyznačený kód a datum registrace.

Informace o provedeném značení skel	04. 04. 2025
Značení skel	NE

13. Údaje z technického průkazu

Údaje z technického průkazu čerpáme od státních institucí a reflektují stav v okamžiku první registrace vozidla v dané zemi.

Země	Databáze
Česko	Státní registr vozidel

Technický popis - základní	
Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL
Druh vozidla doplnění	VÍCEÚČELOVÉ VOZIDLO
Datum první registrace vozidla	02.01.2019
Datum první registrace vozidla v ČR	02.01.2019
Tovární značka	NISSAN
Obchodní označení	JINÉ
Kategorie vozidla	M1
Výrobce vozidla	NISSAN
Výrobce motoru	NISSAN
Typ motoru	EM57
Palivo	Elektropohon
Maximální výkon (kW)	110
Zdvihový objem (ccm)	0
Emisní třída	EURO 6D
Barva karoserie	BÍLÁ
Maximální rychlost (km/h)	144
Maximální hmotnost povolená (kg)	1995
Maximální hmotnost přípustná (kg)	1995

Technický popis - rozšířený	
Počet míst celkem	5
Počet míst k sezení	5
Počet náprav - z toho poháněných	2 - 1 PŘEDNÍ
Délka celková (mm)	4490
Šířka celková (mm)	1788

Technický popis - rozšířený	
Výška celková (mm)	1530
Rozvor (mm)	2700
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	1035/1035
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	1000/1000
Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)	0/0
Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)	0/0
Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg)	1995/1995
Ráfky náprava 1	16X6 1/2J ET40
Pneumatiky náprava 1	16X6 1/2J ET40; 205/55 R16 86P
Ráfky náprava 2	16X6 1/2J ET40
Pneumatiky náprava 2	205/55 R16 86P
Brzdy provozní	NE
Brzdy parkovací	NE
Hluk stojícího vozidla (db)	0
Při otáčkách (ot/min)	0
Hluk za jízdy (db)	66
Spotřeba předpis	ES 2017/1347AX
Další záznamy	CO2: 0/0/0 g/km ROZCHOD: 1 540 - 1 555 #P.2: Max. hodinový výkon - 85 kW Max. čistý výkon - 110 kW Max. 30 min. výkon - 90 kW #27: 194 Wh/km - spotřeba elektrické energie EV vozidla 285 km - jízdní dosah elektrického pohonu 415 km - jízdní dosah elektrického pohonu - město Variabilní provedení vozidla: #20-21: 16X6 1/2JJ ET40 Vozidlo plní ustanovení zákona č. 56/2001 Sb.
Emise CO2 (g/km)	0

14. Fotky a inzerce

Nebyly nalezeny žádné záznamy o inzerci vozidla v ČR ani zahraničí.

Provozovatel systému AUTOTRACER - Cebia, spol. s r.o., upozorňuje uživatele systému, že uváděné informace byly poskytnuty do systému partnery provozovatele bez možnosti ověřit jejich správnost. Veškeré informace mají výhradně informativní charakter.

Na výsledek prověření vozidla v systému AUTOTRACER není poskytována záruka.