

Výpis z historie vozidla

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.

Základní údaje o vozidle



TOVÁRNÍ ZNAČKA NISSAN	MODEL MURANO	TYP KAROSERIE kombi	DRUH VOZIDLA osobní
PALIVO benzín	VÝKON 172 kW	OBJEM 3498 ccm	PRVNÍ REGISTRACE 27.05.2005
V ČR REGISTROVÁNO JAKO nové	PRVNÍ REGISTRACE V ČR 27.05.2005		

Informace o kuponu AUTOTRACER

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	7060045717
Datum aktivace kuponu:	14.01.2020 9:31:27
Platnost do:	13.02.2020 23:59:59

Časový vývoj stavu tachometru

Přehled vývoje stavu tachometru vozidla obsahuje hodnoty získané z dostupných informačních systémů spolupracujících partnerů.

Prohlédněte si hodnoty zanesené do grafu a porovnejte je s aktuálním stavem km uvedeným na tachometru vozidla. Podle vývoje stavu tachometru v čase můžete sami posoudit, zda existuje podezření na manipulaci se stavem tachometru či nikoliv.

Výpis záznamů tachometru

Datum	Stav tachometru	Poznámka
03.2005	0	Rok výroby/1.registrace
05.2005	50	
06.2005	1 500	
02.2006	29 500	
03.2006	32 500	
05.2006	40 500	
07.2006	45 000	
08.2006	49 500	
01.2007	61 000	
04.2008	91 000	
04.2009	106 000	
02.2011	128 500	
04.2011	130 000	
04.2013	146 000	
04.2015	172 500	
08.2015	176 000	
03.2017	198 500	
03.2019	221 000	

Graf vývoje stavu tachometru



Rok výroby

Výsledkem dotazu je stanovení roku event. i měsíce výroby vozidla.

Hodnota každého vozidla je jednoznačně určena jeho stářím a jeho opotřebením. Neznalost data výroby vozidla umožňuje snadnou manipulaci s jeho cenou. Široká motoristická veřejnost zná pojmy modelový rok a datum první registrace vozidla. Právě tyto údaje jsou často prezentovány namísto skutečného roku výroby a jen málokdo si uvědomuje jejich rozdílnost.

Na základě provedených zkoumání je datum první registrace nejčastěji pozměňovaným údajem (běžně o 1-3 roky) u individuálně dovezených vozidel, a to právě za účelem jejich většího zhodnocení.

Znalost roku výroby vozidla je základním předpokladem stanovení jeho reálné tržní ceny.

Rok výroby	2005
Měsíc výroby	3
Stáří vozidla	14 let 10 měsíců

Kontrola odcizení v ČR a SR

Prověření je provedeno v registru odcizených vozidel Policie ČR a SR. Prověření je provedeno na základě VIN a má pouze informativní charakter.

Stav ke dni: 14.01.2020

Vozidlo není vedeno jako odcizené v ČR.

Vozidlo není vedeno jako odcizené v SR.

Kontrola leasingu v ČR

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

Leasingové a úvěrové společnosti v ČR	14.01.2020
AGRO LEASING	NE
ALD Automotive	Nedostupné
CASH4CAR	NE
CETELEM	NE
COFIDIS	NE
ČSOB Leasing, a.s.	NE
D.S. Leasing, a.s.	NE
ESSOX LEASING	NE
FCE Credit, s.r.o.	NE
FIP COMPANY s.r.o.	NE
GMAC	NE
Home Credit CZ	NE
HoppyGo (carsharing *)	NE
IMPULS-Leasing	NE
Mercedes-Benz	NE
MONETA Auto	NE
MONETA Leasing	NE
Oberbank Leasing	NE
Raiffeisen Leasing	NE
sAutoleasing, a.s.	NE
Toyota FS Czech	NE
UniCredit Leasing	NE
UNILEASING a.s.	NE
Vitavín Leas, a.s.	NE
VWFS	NE
ZASTAV TO	NE

Záznamy servisních úkonů

Výsledek dotazu obsahuje přehled servisních úkonů, které byly v minulosti na vozidle provedeny v rámci jeho oprav či běžného servisu.

Číslo záznamu:	1 / 10
Datum:	5 / 2005
Stav tachometru:	50 Km
Práce (výčet)	PDI
	PDI
Číslo záznamu:	2 / 10
Datum:	5 / 2005
Materiál (výčet)	Koberce textil Z50
Číslo záznamu:	3 / 10
Datum:	6 / 2005
Stav tachometru:	1 500 Km
Materiál (výčet)	Hf parrot
Číslo záznamu:	4 / 10
Datum:	2 / 2006
Stav tachometru:	29 500 Km
Materiál (výčet)	Kapalina chladicí
Číslo záznamu:	5 / 10
Datum:	3 / 2006
Stav tachometru:	32 500 Km
Materiál (výčet)	Lepidlo
Číslo záznamu:	6 / 10
Datum:	5 / 2006
Stav tachometru:	40 500 Km
Materiál (výčet)	Guide-air
Číslo záznamu:	7 / 10
Datum:	7 / 2006
Stav tachometru:	45 000 Km
Materiál (výčet)	Lepidlo
	Sponka
Číslo záznamu:	8 / 10
Datum:	8 / 2006
Stav tachometru:	49 500 Km
Materiál (výčet)	Voda destilov
	Pasta na brzdy
	Sada brzd.desek

Číslo záznamu:	9 / 10
Datum:	1 / 2007
Stav tachometru:	61 000 Km
Materiál (výčet)	Pasta na brzdy

Číslo záznamu:	10 / 10
Datum:	3 / 2014
Práce (výčet)	Diagnostika

Záznamy o poškození

Výsledkem dotazu je výpis poškození vozu evidovaných v systému.

K výsledku mohou být připojeny detailnější informace, jsou-li v systému dostupné.

Číslo záznamu: 1 / 3	
Datum škody	10 / 2006
Země	ČR
Výše škody	2 703 EUR
Statut poškození	Oprava

Číslo záznamu: 2 / 3	
Datum škody	5 / 2007
Země	ČR
Výše škody	1 833 EUR
Statut poškození	Oprava

Číslo záznamu: 3 / 3	
Datum škody	4 / 2008
Země	ČR
Výše škody	1 908 EUR
Statut poškození	Oprava

Technický popis

Technický popis udává důležité technické parametry, na jejichž základě bylo modelové provedení daného typu vozidla schváleno pro provoz na pozemních komunikacích. Uvedené parametry by měly být v souladu s údaji uvedenými v technickém průkazu vozidla.

Technický popis - základní	
Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL
Zkratka kategorie vozidla	M1G
Palivo	BA 95 B
Zdvihový objem (ccm)	3 498
Max. výkon (kW)	172
při otáčkách (ot/min)	6 000
Převodovka	AUT
Maximální rychlost (km/h)	200
Počet míst k sezení	5
Počet míst k stání	0
Počet lůžek	0
Celková hmotnost (kg)	2 380
Typ motoru	VQ35
Celková hmotnost povolená (kg)	2 380

Technický popis - základní

Provozní hmotnost (kg)	1 940 - 1 945
------------------------	---------------

Technický popis - rozšířený

Homologace	e1*2001/116*0298*00
Výrobce podvozku	NISSAN EUROPE S.A.S., TRAPPES, FRANCIE
Výrobce motoru	NISSAN EUROPE S.A.S., TRAPPES, FRANCIE
Délka (mm)	4 770
Šířka (mm)	1 880
Výška (mm)	1 700
Rozvor (mm)	2 825
Hmotnost jízdní soupravy (kg)	3 880
Hmotnost přípojiného brzděného vozidla (kg)	1 500
Hmotnost nebrzděného přípojiného vozidla (kg)	750
Zatížení náprav (kg)	1 235/1 235; 1 195/1 195
Zatížení střechy (kg)	10 0
Zatížení spojovacího zařízení (kg)	Z 100
Nápravy, pohon	2 -2
Náprava 1	7.5JJ X 18 ET 40; 225/65R18 103H
Náprava 2	7.5JJ X 18 ET 40; 225/65R18 103H
Provozní brzda	ANO
Parkovací brzda	ANO
Nouzová brzda	ANO
Odlehčená brzda	NE
Hluk stojícího vozidla (dB)	79
při otáčkách (ot/min)	4 500
Hluk vozidla za jízdy (dB)	69.8
Spotřeba paliva	ES 1999/100
Spotřeba - město (l/km)	17.2
Spotřeba - 90km/hod (l/km)	9.5
Spotřeba - 120km/hod (l/km)	12.3
ABS	ANO
Retardér	NE
Směrnice ES	2002/80A

Informace od výrobce – výbava vozidla

V následující tabulce naleznete detailní údaje o výbavě vozidla. Jedná se o informace, jaké mělo vybrané vozidlo základní parametry, standardní a popřípadě doplňkovou výbavu při uvedení vozidla do provozu tj. výbavu z výroby.

Identifikace vozidla

Vozidlo	NISSAN MURANO () 3.5 V6 CVT 6
Motor	3 498 ccm; 3,50 L; 172 kW
Palivo	benzín
Spotřeba l/100km	17,2 / 9,5 / 12,3
Převodovka	jiná;

Standardní vybavení
Bezpečnost

2 aktivní opěrky hlavy pro přední sedadla výškově nastavitelné , 3 opěrky hlavy pro zadní sedadla výškově nastavitelné

ABS

Bezpečnostní pásy na před.sedadlech u řidiče a spolujezdce výškově nastavitelné, 3-bodové, samonavíjecí s napínači

Bezpečnostní pásy na zad.sedadlech na straně řidiče, straně spolujezdce a uprostřed 3-bodové, samonavíjecí

Boční airbagy přední a zadní

Standardní vybavení

Brzdový asistent BAS

Elektronické rozdělení brzdné síly EBD

Isofix příprava

Protiprokluzový systém ETC řízený ABS a motorem

Přední airbag řidiče a spolujezdce a inteligentní

Střešní airbagy pro přední a zadní sedadla

Systém řízení stability ESP

Funkčnost

12v zásuvka

4 kotoučové brzdy z toho 2 chlazené

Anténa střešní

Antikorozi ochrana částečná - galvanizovaná karoserie

Audio systém včetně CD přehrávače a včetně kazetového přehrávače s CD měničem na 6 CD

Automatická variabilní-rychlostní převodovka s manuálním mode, řadicí pákou na podlaze

CD měnič v palubní desce a 6:počet CD

Dálkové centrální zamykání včetně bezpečnostního zavírání

Dálkové ovládání audia s ovládáním na volantu

Dveře řidič, spolujezdec, zadní na straně řidiče a zadní na straně spolujezdce a přední závěsné

Elektrické ovládání oken vpředu s dotekovým ovládáním pro jedno okno a omezením zavírací síly , elektrické ovládání oken vzadu s omezením zavírací síly

Imobilizér

Katalyzátor 3-cestný

Konsole částečná na palubní desce , konsole úplná na podlaze s odkládacím prostorem s krytem modulový

Nastavení světel z místa řidiče

Navigační systém informace sdělovány: šipkami a hlasem, ovládání: tlačítky, zdroj dat: DVD

Ostřikovače světel tlakové

Otáčkoměr

Palivová nádrž: obsah (l): 82, typ nádrže:hlavní, typ paliva:bezolovnatý benzín

Palivový systém:vícebodové vstřikování

Paměť s nastavením vnějších zpětných zrcátek počet nastavení pro sedadlo řidiče:8 pro nastavení pedálu

Parkovací senzor vzadu, kamera

Pérování vpředu dvojitý lichoběžníkový závěs, zavěšení kol:nezávislé se stabilizátorem typ pérování:pružina , pérování vzadu multi-link, zavěšení kol:nezávislé se stabilizátorem typ pérování:torzní tyč

Popelník vpředu

Posilovač řízení

Převodovka dual range 2WD a 4WD high

Reproduktory-počet:7

Stěrače s dešťovým senzorem

Systém pro dopravní informace hlas a displej

Tempomat

Zapalovač pro přední sedadla

Zvuková signalizace nevypnutých světel

Komfort

Automatická klimatizace

Osvětlené make-up zrcátko ve sluneční cloně u řidiče a spolujezdce

Reflexivní sklo

Středová loketní opěrka vpředu s odkládacím prostorem

Středová loketní opěrka vzadu

Tónovaná skla s neprůhlednými skly v kabině

Ventilace s pylovým filtrem

Zadní větrací okna

Exteriér

Barva nemetalická

Bi-Xenonové přední světlomety zdvojené s komplexním povrchem

Kola vpředu a vzadu, z lehké slitiny, 7,5 x 18

Standardní vybavení

Pneumatiky vpředu a vzadu, 225 / 65 index: H, all terrain

Přední a zadní nárazníky v barvě vozu

Přední mlhová světla

Rezervní kolo dojezdové, ocelové, uvnitř vozu

Střešní nosiče

Střešní okno skleněné, elektrické, vpředu, vyklápěcí a posuvné

Třetí brzdové světlo

Zpětná zrcátka u řidiče a spolujezdce elektricky nastavitelná, vyhřívána, v barvě vozu

Interiér

Automatické zpětné zrcátko

Čtecí lampičky vpředu a vzadu

Držák pohárků pro přední sedadla pevný

Kapsy na zadní straně sedadel vpředu

Kapsy ve dveřích na straně řidiče, na straně spolujezdce a vzadu

Konvenční přední sedadla výškově nastavitelná s bederní opěrkou vyhřívána, el. nastavitelná, počet el. nastavení: 10 pro řidiče s naklápěním sedáku , konvenční přední sedadla výškově nastavitelná s bederní opěrkou vyhřívána, el. nastavitelná, počet el. nastavení: 4 pro spolujezdce

Kožený multifunkční volant výškově nastavitelný a nastavitelný v ose

Kryt zavazadlového prostoru posuvný

Luxusní obložení na hlavici řadicí páky: hliníkový efekt, na středové konzoli: hliníkový efekt, na dveřích: hliníkový efekt, na přístrojové desce: hliníkový efekt

Odkládací schránka v zavazadlovém prostoru, nevyjímatelná

Potahy sedadel: hlavní potahový materiál: kůže, doplňkový potahový materiál: kůže

Úchyt na zavazadla:síť

Výškově nastavitelné pedály

Zadní sedadla 3-místná dělená lavice a s děleným opěradlem 60:40 s nastavitelným úhlem opěradla sklápěcí sedák dělený a sedadlo zajíždí do podlahy

Ostatní

Zadní okno pevné se zadním stěračem s cyklovačem

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.