



TECHNICKÝ PRŮKAZ

MOTOROVÉHO - PŘIPOJNÉHO VOZIDLA

POUČENÍ PRO DRŽITELE TECHNICKÉHO PRŮKAZU

1. Technický průkaz je veřejná listina.
2. Technický průkaz musí být bezpečně uložen. Ztrátu nebo zničení technického průkazu je jeho držitel povinen neprodleně ohlásit dopravnímu inspektorátu Policie ČR.
3. Zápisy do technického průkazu smí provádět jen oprávněná osoba.
4. Technický průkaz se předkládá příslušným orgánům při provádění úředních úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich výzvu.

AP 050357

STÁTNÍ POZNÁVACÍ ZNAČKA A DRŽITEL VOZIDLA

SPZ vozidla

T P L 14 - 81

Držitel DUCHOVSKÁ OBCHODNÍ SPOLEČ NOST S.R.O.,
DUCHOV, SOKOLSKÁ 288

Datum narození RČ/IČO 40229416

Trvalý pobyt / sídlo DUCHOVSKÁ OBCHODNÍ SPOLEČ NOST S.
R.O., DUCHOV, SOKOLSKÁ 288

V okr. Teplice

dne 12.02.2001

Podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

VRTNÝ A GEOLOGICKÝ PRŮZKUM S.R.O., 25440381
KRATOCHVÍLOVA 2659, ROUDNICE N.L., LITOMĚŘICE

V okr. Teplice

dne 18.06.2002

Podpis

SPZ vozidla

T P L 14 - 81

Držitel VRTNÝ A GEOLOG. PRŮZKUM S. R.O.

Datum narození RČ/IČO 25440381

Trvalý pobyt / sídlo

ROUDNICE N.L., KRATOCHVÍLOVA 2659

V okr. Litoměřice

dne 01.07.2002

Podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

V

dne

Podpis

SPZ vozidla

4 A 4 0 3 7 1

Držitel VRTNÝ A GEOLOGICKÝ PRŮZKUM S.R.O.

Datum narození RČ/IČO 25440381

Trvalý pobyt / sídlo

PRAHA 1, VÁCLAVSKÉ NÁMĚSTÍ 775/8, 11000

V Praha - Město

dne 21.12.2004

Podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

V

dne

Podpis

SPZ vozidla

Držitel

Datum narození RČ/IČO

Trvalý pobyt / sídlo

V

dne

Podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

V

dne

Podpis

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

1. 12.02.2001 OTP AAH325457
2. 01.07.2002 Vlastník: IČO 63998980, ČSOB LEASING, A.S.
3. ROHÁČOVA 1148/63, PRAHA 3
4. 23.02.2004 Vlastník shodný s provozovatelem. LS ukončena.
- 5.
6. 21.12.2004 Vlastník shodný s provozovatelem.
7. HLÁŠENKA - PŘESTĚHOVÁNÍ - ORV BAD253053
- 8.
9. 27.04.2007 ZMĚNA SÍDLA PRAHA 1, DUŠNÍ 112/16
- 10.
11. 08.07.2009 ZTRÁTA RZ 1X, NOVÉ RZ 1AF4067, ORV UAG516266
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

ZTP č. 3990-03-06

DI Policie ČR č.

(ZTP)
(DI)

1	Druh vozidla NA-N1G-I	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL TERÉNNÍ	
2	Tovární značka, typ Výrobce Výrobní číslo (VIN)	NISSAN DOUBLE-CAB 2.5TD NISSAN M.C., TOKYO, JAPONSKO JN1CGUD22U0745883	CGUD22 rok výroby 2000
3	Výrobce Typ Výrobní číslo	NISSAN M.C., TOKYO, JAPONSKO TD25 060180A	Palivo NM rok výroby 2000
4	Max. výkon [kW] / ot [min ⁻¹] Výrobce Druh Výrobní číslo Barva Počet míst - k sezení Maximální zatížení střešky [kg] Rozměry ložné plochy [mm] - délka Celkové rozměry [mm] - délka	76/4 000 NISSAN M.C., TOKYO, JAPONSKO PICK-UP JN1CGUD22U0745883 ČERVENÁ 5 50 1 395 4 885	Zdvih. objem [cm ³] rok výroby 2000 - k stání 0 - lůžek 0 Objem cisterny - skříně [m ³] - šířka 1 390 - šířka 1 820 - výška 1 720
5	Pohotovostní [kg] Užitečná (včetně obsluhy) [kg] Celková [kg]	1 830 1 020 2 850	
6	Povolné zatížení náprav [kg] 1 - 2 - 3 - 4	1 310 1 800	
7	Druh kol Pneumatiky - přední - střední - zadní Ráfky - přední - střední - zadní Počet náprav - z toho poháněných Rozvor [mm]	DISKOVÁ 205 R16C 8PR 205 R16C 8PR 6 J X 16 ET 40 6 J X 16 ET 40 2 - 2 2 950	
8	Nejvyšší povolená rychlost [km.h ⁻¹]	145	
9	Brzdy (ano - ne) - provozní - parkovací - nouzová - odlehčovací	ANO ANO ANO NE	
10	Spojovací zařízení - druh (typ)	ISO 50 NISSAN KE500-3S426	
11	Celková hmotnost přívěsu [kg] - brzděného - nebrzděného	2 800 750	
12	Celková hmotnost jízdní soupravy [kg]	5 650	
13	Spotřeba paliva ZM [dm ³] / 100 km EHK/ES - město Vnější hluk vozidla [dB (A)] - stojícího	13.1/9.4/10.7 85/3 000	při rychlosti [km.h ⁻¹] DLE EU 93/116 - 90 [km.h ⁻¹] 74.5 120 [km.h ⁻¹] - za jízdy
14	Výbava (ano - ne) - ABS - Airbag (počet)	NE NE	- Retardér NE - ASR NE - Nezávislé topení, typ
15	Vozidlo je homologováno podle Předpisu OSN-EHK nebo Směrnice EU: EHK č. Korigovaný součinitel absorpce	96/69 1.21	
16	Další údaje viz poznámka:		

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Vozidlo se shoduje s typem, jehož technická způsobilost byla schválena k provozu na pozemních komunikacích Ministerstvem dopravy ČR.

3990-03-06

č.

dne 20.10.2000

05.02.2001
NISSAN ČR s.r.o.
Kolbenova 15, 190 00 Praha 9
Tel.: 02/630 19 111
Fax: 02/630 19 113

Výrobce vozidla

č.

dne

Výrobce nástavby

Technická způsobilost vozidla byla schválena k provozu na pozemních komunikacích. (Potvrdí se v případech, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla.)

V

dne

podpis

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání
LESING.S.Č.2145008

OB LEASING, PRAHA 3
12.02.2001

POZNÁMKA