

EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ

OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.

(TECHNICKÝ PRŮKAZ)

Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II. Registrerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας. Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II. Teastas clairithe. Part II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II. Carta di circolazione. Parte II. • Reģistrācijas apliecība. II. daļa • Registracijos liudijimas. II. dalis Forgalmi engedély. II. rész • Certifikat ta' Registrazzjoni. L-II. Partie • Kentekenbewijs. Deel II. Dowód Rejestracyjny. Część II. • Certificado de matrícula. Parte II. • Osvedčenie o evidencii. Časť II. Prometno dovoljenje. Del II. • Rekisteröintodistus. Osa II. • Registreringsbeviset. Del II. Свидетельство за регистрация. Част II. • Partea II a Certificatului de Înmatriculare Prometna dozvola. Dio II.

ČESKÁ REPUBLIKA



UL783462

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 12.12.2013		Datum první registrace vozidla v ČR: 29.03.2023	
A. Registrační značka vozidla 9AS9971	A. Registrační značka vozidla		
C.2.1. a C.2.2. Vlastník WIN-WIN AUTOS S.R.O. 05586704	C.2.1. a C.2.2. Vlastník		
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo TURNOVSKÁ 477/6, PRAHA, LIBEŇ 180 00	C.2.3. Adresa pobytu/sídlo		
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel	C.1.1. a C.1.2. Provozovatel		
C.1.3. Adresa pobytu/sídlo	C.1.3. Adresa pobytu/sídlo		
V PRAHA HLAVNÍ MĚSTO dne 29.03.2023	Podpis	V PRAHA HLAVNÍ MĚSTO dne 29.03.2023	Podpis

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 29.03.2023 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBE618283.

POUCENÍ

- Osvědčení o registraci je veřejná listina a zápisy do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
- Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodleně ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
- Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich vyzvu.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 29.03.2024 Tech. prohlídka provedena dne: 29.03.23 C. protokolů: 1407	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

Čárový kód VIN



K Číslo typového schválení vozidla: e4*2007/46*0100*15

Změna

1 Druh vozidla: **AUTOBUS**

2 **DÁLKOVÝ**

J Kategorie vozidla: **M3**

D.1 Tovární značka: **NEOPLAN**

D.2 Typ: **B.2007.46.007**

3/4 Varianta/verze: **P1620A58AC /**

3553670035A6002SACB

E Identifikační číslo vozidla (VIN): **WAGP16ZZ9E5002484**

D.3 Obch. označení: **CITYLINER L**

5 Výrobce vozidla: **MAN TRUCK & BUS AG, MNICHOV, SRN**

6 Výrobce motoru: **MAN TRUCK & BUS AG, MNICHOV, SRN**

7 Typ: **D 2676 LOH27**

P.2/P.4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min⁻¹]: **353/1 900**

P.3 Palivo: **NM**

P.1 Zdvih. objem [cm³]: **12 419.0**

V.9 Emisní limit č.: **2008/74K/EURO 5**

V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m²]: **0.80**

V.7/V.8 CO₂/Spotřeba paliva [g.km⁻¹]/[l.100 km⁻¹]:

8 Výrobce karoserie: **NEOPLAN BUS GBMH, STUTTGART, NĚMECKO**

9 Druh (typ): **CA JEDNOPODLAŽNÍ**

10 Výrobní číslo (další stupeň):

R Barva: **BILÁ**

S/S.1/S.2 Počet míst celkem/k sezení/k stání: **58/58/0**

11 Celková [mm]: délka: **13 990**

12 šířka: **2 550**

13 výška: **3 745**

M Rozvor [mm]: **6 550 + 1 470**

14 Rozchod [mm]: **///**

G Provozní hmotnost [kg]: **15 675**

F.1/F.2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: **25 530/23 920**

N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: **7 100/7 100; 12 600/11 500; 5 830/5 320**

O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]

brzděného:

O.2

nebrzděného:

15 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:

16 Spojovací zařízení - druh:

L Počet náprav - z toho poháněných: **3/1 DRUHÁ**

Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...)- rozměry/montáž (zdvojená = (2)):

N.1 (1.) **22.5 X 8.25; 295/80 R 22.5 152/- K**

N.2 (2.) **22.5 X 8.25; 295/80 R 22.5 -/148 K [2]**

N.3 (3.) **22.5 X 8.25; 295/80 R 22.5 152/- K**

N.4 (4.)

U.1/U.2 Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot.[min⁻¹]: **86/1 425**

U.3 za jízdy: **80.0**

T Nejvyšší rychlost [km.h⁻¹]: **100**

Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg⁻¹]:

17 Předpis, spotřeba paliva [l.100 km⁻¹]:

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích podle § 33 odst. 1 typové schválení vozidla, číslo schválení se nevyplňuje.

Číslo schválení:

Číslo vozidla podle upravené osoby

Datum: **29.03.2023**

DALŠÍ ZÁZNAMY

1. REGISTRACE DLE TP SRN Č. EE 385230; RZ: FD ET3333. | AUTOBUS UPRAVEN ZÁVĚSY PRO MONTÁŽ SKŘÍNĚ ZAVAZADEL | VOZIDLO PLNÍ POŽADAVKY ZÁKONA Č. 56/2001 SB..| |

