



EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ

OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.

(TECHNICKÝ PRŮKAZ)

ČESKÁ REPUBLIKA

Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II. Registerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας. / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II. Teastas clairaithe. Part II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II. Carta di circolazione. Parte II. • Registrācijas apliecība. II. daļa • Registrācijas liudojums. II. daļa Forgalmi engedély. II. Rész • Certificat ta' Registrazzjoni. L-II. Partie • Kentekenbewijs. Deel II. Dowid Rejestracyjny. Część II. • Certificado de matricula. Parte II. • Osvědčení o evidenci. Část II. Prometno dovoljenje. Del II. • Reģisterbūtības dokuments. Osa II. • Registreringsbeviset. Del II. Casazestrasio sa peractpasaxe. Yacr II. • Partea II a Certificatului de Immatriculare Prometna dozvola. Dio II.



ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 20.07.2016		Datum první registrace vozidla v ČR: 26.03.2020	
A. Registrační značka vozidla		A. Registrační značka vozidla	
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 dne 26.04.2021		V dne 23.02.2022	
Podpis		Podpis	

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

- DNE 26.04.2021 BYL VYSTAVEN NOVÝ TP ZA POPSANÝ TP Č. UL126098.
- DNE 26.04.2021 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBA706621.
- DNE 26.04.2021 BYLO VOZIDLO VYŘAZENO Z PROVOZU POD ČÍSLEM JEDNACÍM MHMP-DB-119265/2021, RZ A ORV ULOŽENY NA RM PRAHA HLAVNÉ MĚSTO.
- DNE 23.02.2022 BYLO VYŘAZENÉ VOZIDLO Z PROVOZU UKONČENO, ORV A RZ VRÁCENY MÍSTNĚ PŘÍSLUŠNÝM ÚŘADEM.
- DNE 23.02.2022 ZMĚNA VLASTNÍKA A PROVOZOVATELE, ORV UBC831653.

POUČENÍ

- Osvědčení o registraci je veřejná listina a zápis 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 neprodělně ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
- Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich výzvu.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

26.04.2021 Tech. prohlídka provedena dne 26.04.2021 C. protokolu	21.2.2023 Tech. prohlídka provedena dne 21.2.2022 C. protokolu 2202-125	Tech. prohlídka provedena dne C. protokolu	Tech. prohlídka provedena dne C. protokolu
Tech. prohlídka provedena dne C. protokolu	Tech. prohlídka provedena dne C. protokolu	Tech. prohlídka provedena dne C. protokolu	Tech. prohlídka provedena dne C. protokolu
Tech. prohlídka provedena dne C. protokolu	Tech. prohlídka provedena dne C. protokolu	Tech. prohlídka provedena dne C. protokolu	Tech. prohlídka provedena dne C. protokolu

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

Čárový kód VIN

K Číslo typového schválení vozidla: E2*2007A6*0091*11 7763-023-04		Změna
1 Druh vozidla:	AUTOBUS	
2	TŘÍDA I	J Kategorie vozidla: M3
D.1 Tovární značka:	IVECO BUS	D.2 Typ: PS
34 Varianta/verze:	ECO	TBSJ
E Identifikační číslo vozidla (VIN):	VNE4026M700309221	D.3 Obch. označení: URBANWAY
5 Výrobce vozidla:	IVECO FRANCE S.A., VENISSIEUX, FRANCIE	
6 Výrobce motoru:	FPT INDUSTRIAL S.P.A., ITÁLIE S.P.A., ITÁLIE	7 Typ: F4AF6512F°C
P.2 P.4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min ⁻¹]:	210/2 500	P.3 Palivo: NM
P.1 Žvih. objem [cm ³]:	6 728.0	V.9 Emisní limit č.: 136/2014A; EURO 6
V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]:	0.52	V.7 V.8 CO ₂ /Spotřeba paliva [g/km ³]/[l/100 km ³]
8 Výrobce karoserie:	CE NÍZKOPODLAŽNÍ JEDNOPODLAŽNÍ	
9 Druh (typ):	ČERVENÁ	10 Výrobní číslo (části střeš): 9401/53
R Barva:	S/S.1/S.2 Počet míst celkem k sezení/stání:	9401/53
11 Celková [mm] délka:	12 000	12 šířka: 2 500
M Rozvor [mm]:	6120	13 výška: 3 125
G Provozní hmotnost [kg]:	11 775	14 Rozchod [mm]: III
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	7245/7245; 13000/11500	
F.1 F.2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]:	20 000/18 745	
O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]:	brzděného:	
O.2	nembrzděného:	
15 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:		
16 Spojovací zařízení - druh:	L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 DRUHÁ
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...) - rozměry/montáž (zdvojená = [2]):		
N.1 (1.)	22.5 X 7.5; 275/70 R 22.5 148 J	N.2 (2.) 22.5 X 7.5; 275/70 R 22.5 145 J [2]
N.3 (3.)		N.4 (4.)
U.1 U.2 Vnější tluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot.[min ⁻¹]:	92/1 875	U.3 za jízdy: 77.0
T Nejvyšší rychlost [km/h]:	99	Q Poměr výkon/hmotnost [kW/kg]:
17 Předpis, spotřeba paliva [l/100 km ³]:		

ČERVENÁ+BÍLÁ+MODRÁ



ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI

Niže podepsaní potvrzují, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, číslo schválení se nevyplňuje.

Číslo schválení

Číslo razítka a podpis oprávněné osoby

datum

DALŠÍ ZÁZNAMY

ZEMĚ PŮVODU: SRN; RZ: SIWG7405; TP: BN853273 | VOZIDLO JE VYBAVENO MECHANICKOU PLOŠINOU A ZABEZPEČOVACÍM SYSTÉMEM PRO PŘEPRAVU INVALIDNÍ OSOBY NA VOZÍKU. | VOZIDLO PLNÍ POŽADAVKY ZÁKONA Č. 56/2001 SB. ||

