



EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ

OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.

(TECHNICKÝ PRŮKAZ)

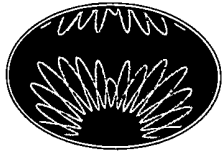
122671

ČESKÁ REPUBLIKA

Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II.
 Registreerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας. / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος. II.
 Teastas claraithe. Part II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II.
 Carta di circolazione. Parte II. • Reģistrācijas apliecība. II. daļa • Registrācijas liudijimas. II. daļis
 Forgalmi engedély. II. Rész • Certificat ta' Registrazzjoni. L-II. Partii • Kentekenbewijs. Deel II.
 Dowód Rejestracyjny. Część II. • Certificado de matrícula. Parte II. • Osvedčenie o evidencii. Časť II.
 Prometno dovoljenje. Del II. • Rekisteröintitodistus. Osa II. • Registreringsbeviset. Del II.
 Свидетелство за регистрация. Част II. • Partea II a Certificatului de Înmatriculare
 Prometna dozvola. Dio II.



UL665096



ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 20.01.2021		Datum první registrace vozidla v ČR: 20.01.2021	
A. Registrační značka vozidla 8P21365		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník ICL CZECH A.S. 01955861		C.2.1. a C.2.2. Vlastník	
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo LEOPOLDOVA 2138/16, PRAHA CHODOV, 149 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 V PLZEŇ dne 20.01.2021		C.1.3. Adresa pobytu/sídlo: V dne	
Podpis		Podpis	

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 20.01.2021 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAY360548.

POUČENÍ

- 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 výzvu.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 20.1.2021 Tech. prohlídka provedena dne: 9.9.99 C. protokolů: 99.99	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: e1*2007/46*1760*01 | 11292-363

1 Druh vozidla: NÁKLADNÍ AUTOMOBIL

2 BB SKŘIŇOVÝ J. Kategorie vozidla: N1

D.1 Tovární značka: MERCEDES-BENZ D.2 Typ: KL3A4

3/4 Varianta/verze: L1M11300JXX/WA7D43A3B2XX

E Identifikační číslo vozidla (VIN): WDB9106231P188742 D.3 Obch. označení: SPRINTER

5 Výrobce vozidla: DAIMLER AG, STUTTGART, SRN

6 Výrobce motoru: DAIMLER AG 7 Typ: 651

P.2/P.4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min⁻¹]: 84/3800 P.3 Palivo: NM

P.1 Zdvih. objem [cm³]: 2143 V.9 Emisní limit č.: 2017/1347AF, EURO 6 AF

V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m⁻¹]: 0.51 V.7/V.8 CO₂/Spotřeba paliva [g.km⁻¹] / [l.100 km⁻¹]: 209/7.9

8 Výrobce karoserie:

9 Druh (typ): 10. Výrobní číslo (další stupeň):

R Barva: BÍLÁ S/S. 1/S. 2 Počet míst celkem/k sezení/k stání: 3/3

11 Celková [mm]: délka: 5932 12 šířka: 2020 13 výška: 2351

M Rozvor [mm]: 3924 14 Rozchod [mm]: 1759/1770

G Provozní hmotnost [kg]: 2136 F. 1/F. 2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: 3000/3000

N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: 1750/1750; 2100/2100

O. 1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného: 2000/2000

O. 2 nebrzděného: 750/750

15 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 5000/5000

16 Spojovací zařízení - druh: L Počet náprav, z toho poháněných: 2 - 1; PŘEDNÍ

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

N.1 (1.) 6.5Jx16 ET62; 225/65 R16C 112/110R N.2 (2.) 6.5Jx16 ET62; 225/65 R16C 112/110R

N.3 (3.) N.4 (4.)

U.1/U.2 Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot.[min⁻¹]: 81.1/2850 U.3 za jízdy: 71.0

T Nejvyšší rychlost [km.h⁻¹]: 146 Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg⁻¹]:

17 Předpis. spotřeba paliva [l.100 km⁻¹]: 2017/1347AF; 9.0/7.3/7.9

Změna

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, číslo schválení se nevyplňuje.

Číslo schválení:

Datum: 14.12.2020

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby:

Mercedes-Benz Vans
Česká republika s.r.o.
Daimler AG, 2017/1347AF
145 00 Praha 4 - Chodov
ID: 06417094

DALŠÍ ZÁZNAMY

Variabilní provedení vozidla: *12: max.6121 | *14: max.2622 | Vozidlo je vybaveno radarovým zařízením s krátkým dosahem (24 GHz). | Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.