



EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ

OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.

(TECHNICKÝ PRŮKAZ)

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. dalas • Registrācijas liudijimas. II. daļis Forgalmi engedély. II. Rész • Certificat ta' Registrazzjoni. L-II. Partie • Kentekenbewijs. Deel II. Dowód Rejestracyjny. Część II. • Certificado de matrícula. Parte II. • Osvedčenie o evidencii. Čast' 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



UL877428

DUPLIKÁT

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI



B. Datum první registrace vozidla: 25.11.2008 A. Registrační značka vozidla 4H36065		Datum první registrace vozidla v ČR: 26.10.2009 A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník MIHAJLOVSKI MARTIN 900429/3276		C.2.1. a C.2.2. Vlastník	
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo VRATISLAVSKÁ 387/5, PRAHA		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 OPAVA dne 03.11.2021 Podpis		C.1.3. Adresa pobytu/sídlo V dne Podpis	

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 03.11.2021 BYL VYSTAVEN NOVÝ TP ZA ZTRÁTA TP Č. UH113823.
 DNE 03.11.2021 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBB761335. ZA ZTRÁTU

POUČENÍ

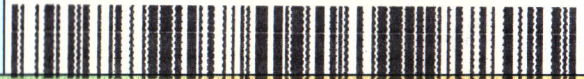
- Osvědčení o registraci je veřejná listina a zápisy do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
- Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodleně ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
- Osvědčení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

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 16.9.22 Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

Čárový kód VIN



K Číslo typového schválení vozidla: **e1*2001/116*0335* | 5999-139-04**

Změna

1 Druh vozidla: **OSOBNÍ AUTOMOBIL**

2 **AA SEDAN**

J Kategorie vozidla: **M1**

D.1 Tovární značka: **MERCEDES-BENZ**

D.2 Typ: **221**

3/4 Varianta/verze: **I120K1**

NZAAAX501

E Identifikační číslo vozidla (VIN): **WDD2211801A230306**

D.3 Obch. označení: **S 320 CDI L 4-MATIC**

5 Výrobce vozidla: **DAIMLER, AG, STUTTGART, SRN**

6 Výrobce motoru: **DAIMLER, AG, STUTTGART, SRN**

7 Typ: **642.932**

P.2/P.4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min⁻¹]: **173/3 600**

P.3 Palivo: **NM**

P.1 Zdvih. objem [cm³]: **2 987.0**

V.9 Emisní limit č.: **2006/96B**

V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m⁻¹]: **0.50**

V.7/V.8 CO₂/Spotřeba paliva [g.km⁻¹] / [l.100 km⁻¹]: **231/8.9**

8 Výrobce karoserie:

9 Druh (typ):

10 Výrobní číslo (další stupeň):

R Barva: **ČERNÁ**

S/S.1/S.2 Počet míst celkem/k sezení/k stání: **5/5/0**

11 Celková [mm]: délka: **5 215**

12 šířka: **1 880**

13 výška: **1 480**

M Rozvor [mm]: **3165**

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

G Provozní hmotnost [kg]: **2 070**

F.1/F.2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: **2 655/2 655**

N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: **1370/1370; 1345/1345**

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

brzděného: **2 100/2 100**

O.2

nebrzděného: **750/750**

15 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: **4 755/4 755**

16 Spojovací zařízení - druh:

L Počet náprav - z toho poháněných: **2 - 2**

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

N.1 (1.) **8 J X 17 H2 ET 43; 235/55 R 17 99 W**

N.2 (2.) **8 J X 17 H2 ET 43; 235/55 R 17 99 W**

N.3 (3.)

N.4 (4.)

U.1/U.2 Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot.[min⁻¹]: **77/2 700**

U.3 za jízdy: **71.0**

T Nejvyšší rychlost [km.h⁻¹]: **245**

Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg⁻¹]:

17 Předpis, spotřeba paliva [l.100 km⁻¹]: **ES 2004/3**

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:

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum:

DALŠÍ ZÁZNAMY

VARIABILNÍ PŘÍKONVOZENÍ VOZIDLA:

#20-21: **8 J X 17 H2 ET 43; 235/55 R 17 99 W**

8.5 J X 18 H2 ET 43; 255/45 R 18 99 Y

8.5 J X 19 H2 ET 43; 255/40 R 19 96 Y NEBO 255/40 ZR 19 XL

8.5 J X 20 H2 ET 43; 255/35 ZR 20 XL

VOZIDLO PLNÍ POŽADAVKY ZÁKONA 56/2001 SB.

12.10.2016 VYSTAVEN DRUHOPIS TP ZA UD 644035

