



# EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II. (TECHNICKÝ PRŮKAZ)

ČESKÁ REPUBLIKA

Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II.  
Registreerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας. / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II.  
Teastas clariaithe. Part II. • Registrācijas 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. • Rekisteröintidokument. Osa II. • Registreringsbeviset. Del II.  
Свидетельство за регистрация. Част II. • Partea II a Certificatului de Înmatriculare  
Prometna Dozvola Certificat d'immatriculation II.

UJ 631326

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 20. 01. 2017

A. Registrační značka vozidla **7M07372**

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

**MGR. VENDULA PORTEŠOVA, ADVOKÁT**

RČ/IČ **04841913**

C.2.3. Adresa pobytu/sídlo **HYBEŠOVA 726/42, BRNO**

**STARE BRNO, 602 00**

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.1.3. Adresa pobytu/sídlo

v **PROSTĚJOV**

dne **10.08.2020**

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk  
razítka

V

dne

Podpis

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.2.3. Adresa pobytu/sídlo

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.1.3. Adresa pobytu/sídlo

V

dne

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk  
razítka

V

dne

Podpis

## ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 10.08.2020 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAZ104705.

DNE 09.09.2020 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAZ746590, ZMĚNA PŘÍJMENÍ: MACHÁČKOVÁ

DNE 08.11.2022 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBE142171.

Datum první registrace vozidla v ČR: 10. 08. 2020

A. Registrační značka vozidla **7M07372**

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

**MONETA AUTO, S.R.O.**

RČ/IČ **60112743**

C.2.3. Adresa pobytu/sídlo

**VYSKOČILOVA 1442/1B, PRAHA, MICHLE, 140 00**

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

**DISAVINO PLUS S.R.O.**

RČ/IČ **02953811**

C.1.3. Adresa pobytu/sídlo

**VÝŠKOVICKÁ 3052/38, OSTRAVA, ZÁBRHEH, 700 30**

v **OLOMOUC**

dne **08.11.2022**

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk  
razítka

V

dne

Podpis

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.2.3. Adresa pobytu/sídlo

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IČ

C.1.3. Adresa pobytu/sídlo

V

dne

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk  
razítka

V

dne

Podpis



# POUČENÍ

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

## OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Plati do: 3.3.2022 Tech. prohlídka provedena dne: 11-02-2022 Č. protokolu: 22-02-0620	Plati do: 11-02-2024 Tech. prohlídka provedena dne: 11-02-2022 Č. protokolu: 22-02-0620	Plati do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: .....	Plati do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: .....
Plati do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: .....	Plati do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: .....	Plati do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: .....	Plati do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: .....
Plati do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: .....	Plati do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: .....	Plati do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: .....	Plati do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: .....

ZTP č.: 6828-836-41		ES/EU č.: e11*2001/116*0326*41		ZMĚNA	
1 Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL					
2 AC KOMBI					
3 Kategorie vozidla: M1					
D 1 Tovární značka: ŠKODA					
D 2 Typ: 3T					
D 3 Obchodní označení: SUPERB					
E Identifikační číslo vozidla (VIN): TMBLTJ9NP4H7039956					
3 Vyrobcе vozidla: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR					
4 Vyrobcе: VOLKSWAGEN AG					
5 Typ: DFC					
P 3 Palivo: NM					
P 1 Zdvih. objem [cm³]: 1 968.0					
V 9 Předpis EHK OSN č.: Předpis EHS/ES/EU č. 136/2014W					
V 6 Korigovaný součinitel absorpce [m.]: 0.50					
6 Vyrobcе: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR					
7 Druh (typ):					
8 Vyrobní číslo (v dalším stupni):					
H Barva: ŽLUTÁ					
S Počet míst: - celkem: 5					
S 1 - k sezení: 5					
S 2 - k stání: 0					
9 - lůžek: 0					
11 Objem cisterny [m³]:					
13 - sítka: 1 864					
14 - výška: 1 467					
M Rozvor [mm]: 2836					
15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 1 635					
16 - sítka:					
F 1 Největší technický přípuslná / F 2 povolena hmotnost [kg]: 2 275/2 275					
N Největší technický přípuslná/povolena hmotnost na nápravu [kg]: N 1: N 2: N 3: N 4					
17 Největší statické zařazení spojovacího zařízení (záves/točnice) [kg]: 2 90					
O 1 Největší technický přípuslná/povolena hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzdeného: 2 200/2 200					
O 2 - nebrzděného: 750/750					
18 Největší technický přípuslná / F 3 povolena hmotnost [kg]: 4 475/4 475					
19 Spojovací zařízení - druh a typ: TRIDA A50-X					
L Počet náprav - z toho poháněných: 2 -2					



# TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

## ZMĚNA

K ZTP č.: 6828-836-41 ES/EU č.: e11\*2001/116\*0326\*41

č.:

Vozidlo	1 Druh vozidla: <b>OSOBNÍ AUTOMOBIL</b>
	2 <b>AC KOMBI</b>
	J Kategorie vozidla: <b>M1</b>
D.1	Tovární značka: <b>ŠKODA</b>
	D.2 Typ: <b>3T</b> Varianta: <b>ACDFCAX11</b> Verze: <b>NAD6AD6D9003STN627</b>
	D.3 Obchodní označení: <b>SUPERB</b>
E	Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>TMBLJ9NP4H7039956</b>
	3 Výrobce vozidla: <b>ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR</b>
	4 Výrobce: <b>VOLKSWAGEN AG</b>
Motor	5 Typ: <b>DFC</b> P.3 Palivo: <b>NM</b>
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>140/4 000</b> P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>1 968.0</b>
	V.9 Předpis EHK OSN č.: <b>136/2014W</b> Předpis EHS/ES/EU č.: <b>136/2014W</b>
Emise	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]: <b>0.50</b> V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]: <b>161/119/135</b>
	6 Výrobce: <b>ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR</b>
	7 Druh (typ):
Karosérie	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):
	F Barva: <b>ŽLUTÁ</b>
	S Počet míst: - celkem: <b>5</b> S.1 - k sezení: <b>5</b> S.2 - k stání: <b>0</b> 9 - lůžek: <b>0</b>
Rozměry	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:
	12 Celková [mm]: - délka: <b>4 856</b> 13 - šířka: <b>1 864</b> 14 - výška: <b>1 467</b>
	M Rozvor [mm]: <b>2836</b> 16 - šířka:
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 16 - šířka:
	G Provozní hmotnost [kg]: <b>1 635</b>
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: <b>2 275/2 275</b>
Hmotnosti	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4
	<b>1130/1130; 1170/1170</b>
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]: <b>2 90</b>
Hmotnosti	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: <b>2 200/2 200</b>
	O.2 - nebrzděného: <b>750/750</b>
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: <b>4 475/4 475</b>
Hmotnosti	19 Spojovací zařízení - druh a typ: <b>TRIDA A50-X</b>
	L Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 -2</b>
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...): - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):
Nápravy	20 1. <b>7JX17 ET40; 215/55 R17 94W</b>
	21 2. <b>7JX17 ET40; 215/55 R17 94W</b>
	22 3.
Nápravy	23 4.
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>228</b>
	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:
Nápravy	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>68/2 375</b> U.3 - za jízdy: <b>69.0</b>
	25 Spotřeba paliva: - předpis č.: <b>136/2014W</b> 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:
	27 [l.100 km <sup>-1</sup> ]: <b>6.1/4.6/5.1</b>
Nápravy	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]: 28 Retardér:
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): 30 Hydropohon:
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:

\* uvádí se č. schválení typu

## ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsány potvrzují, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.  
(V případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, je číslem schválení č.j. Rozhodnutí.  
Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevypisuje.)

Doklad o nabytí  
vozidla - záznam  
o celním  
projednávání

REGISTRACE

ZE SRN

Vozidlo: č. schválení .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum .....

Schválení v dalším stupni: č. schválení .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum .....



## DALŠÍ ZÁZNAMY

REGISTRACE ZE SRN, PŘEDLOŽEN TP: ET475182, PŮVODNÍ RZ: MEKW6606.

ROZCHOD KOL: 1578/1566 mm.

\*19: TRIDA A50-X, TYP: E513.

#D.2: 3T; ACDFCAX11; NAD6AD6D9003STN627

#V.9b: 136/2014W; EURO 6