



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. Páirt 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 • Certificat ta'Registrazzjoni. L-II. Partle • 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.  
Свидетельство за регистрация. Часть II. • Partea II a Certificatului de înmatriculare  
Prometna Dozvola Certificat d'immatriculation II.

ČESKÁ REPUBLIKA

UH 863454

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI	
B. Datum první registrace vozidla: 03.05.2017	
Datum první registrace vozidla v ČR: 03.05.2017	
A. Registrační značka vozidla 1TE4031	
A. Registrační značka vozidla 1TE4031	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) ČEZ KORPORATNÍ SLUŽBY, S.R.O. RČAČ 26206803	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) ČEZ, A. S. RČAČ 45274649	
C.2.3. Adresa pobytu/sídla 28. ŘÍJNA 3123/152, OSTRAVA, MORAVSKÁ OSTRAVA, 702 00	
C.2.3. Adresa pobytu/sídla DUHOVÁ 1444/2, PRAHA, MICHLE 140 00	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
RČAČ	
RČAČ	
C.1.3. Adresa pobytu/sídla	
C.1.3. Adresa pobytu/sídla	
V OSTRAVA	
V HRADEC KRÁLOVÉ	
dne 03.05.2017	
dne 19.02.2021	
Podpis	
Podpis	
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)	
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)	
otisk razítka	
otisk razítka	
V	
V	
dne	
dne	
Podpis	
Podpis	
A. Registrační značka vozidla	
A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
RČAČ	
RČAČ	
C.2.3. Adresa pobytu/sídla	
C.2.3. Adresa pobytu/sídla	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
RČAČ	
RČAČ	
C.1.3. Adresa pobytu/sídla	
C.1.3. Adresa pobytu/sídla	
V	
V	
dne	
dne	
Podpis	
Podpis	
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)	
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)	
otisk razítka	
otisk razítka	
V	
V	
dne	
dne	
Podpis	
Podpis	
ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY	
DNE 03.05.2017 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAR782245 – ZÁPIS (NOVÉ)	
DNE 19.02.2021 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBA498646 – PŮZE	
POUČENÍ	
1. Osvědčení o registraci je veřejná listina.	
2. Osvědčení o registraci musí být bezpečně uchováno. Žádu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neproděle oznámit věcně příslušnému orgánu státní správy.	
3. Zápis do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.	
4. Osvědčení o registraci předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejím vývozu.	
OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA	
Platí do: 03.05.2021	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2021	
Platí do: 3. 05. 2021	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
dne: 3-05-2017	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
dne: 3. 05. 2021	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Č. protokolu: 24-05-17	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Platí do: 3. 05. 2023	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	
Tech. prohlídka provedena	



1 Druh vozidla: <b>OSOBNÍ AUTOMOBIL</b>	
2 <b>AA SEDAN</b>	
J Kategorie vozidla: <b>M1</b>	
D.1 Typ vozidla: <b>ŠKODA</b>	
D.2 Typ: <b>5E</b>	Varianta: <b>AADDYAXO</b> Verze: <b>NFM5FM5AA*</b>
D.3 Označení berlány: <b>OCTAVIA</b>	
E Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>TMBAG7NE9J0025090</b>	
3 Výrobce vozidla: <b>ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR</b>	
4 Výrobce: <b>VOLKSWAGEN AG</b>	
6 Typ: <b>DDY</b>	P.3 Palivo: <b>NM</b>
P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>85.00/4 000</b>	P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>1 598</b>
V.9 Předpis EHK OSN č.: <b>2016/646W</b>	Předpis EHS/ES/EU č.: <b>2016/646W</b>
V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]: <b>0.50</b>	V.7 CO <sub>2</sub> [g/km]: <b>120/99/106</b>
8 Výrobce:	
7 Druh (typ):	
9 Výrobní číslo (v dalším stupni):	
R Barva: <b>B1LA</b>	
5 Počet míst: - celkem: <b>5</b>	5.1 k sedení: <b>5</b> 5.2 k stání: <b>0</b> 5.3 k ložení:
10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem nádrže [m <sup>3</sup> ]:
12 Celková [mm]: - délka: <b>4 670</b>	13 Šířka: <b>1 814</b> 14 Výška: <b>1 461</b>
14 Rozvor [mm]: <b>2 667</b>	16 Rozměry kolna plochy [mm]: - délka: <b>1 305</b>
G Provozní hmotnost [kg]: <b>1 305</b>	F3 Maximální technicky přípustná / F2 povolená hmotnost [kg]: <b>1 855/1 855</b>
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	
<b>980/980; 930/930</b>	
17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]: <b>Z 75</b>	
18.1 Maximální technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: <b>1 500/1 500</b>	
18.2 - nebrzděného: <b>650/650</b>	
18.3 Nejvyšší technicky přípustná / F3 povolená hmotnost přípojn. soupravy [kg]: <b>3 355/3 355</b>	
19 Spojovací zařízení - druh a typ:	
L Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 - 1 PŘEDNÍ</b>	
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zvoleno = „J2“):	
20 1. <b>6JX15 ET47; 195/65 R15 91H</b>	
21 2. <b>6JX15 ET47; 195/65 R15 91H</b>	
22 3.	
23 4.	
T Nejvyšší rychlost [km/h]: <b>203</b>	
24 Brzdy (ANC) - typ: - provozní: - ABS: - parkovací: - elektronický:	
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1- stojícího / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>69/2 375</b> U.3 - za jízdy: <b>72.0</b>	
25 Spotřeba paliva: - předpis č.: <b>2016/646W</b>	26 - při rychlosti [km/h <sup>-1</sup> ]:
27 [l/100 km <sup>-1</sup> ]: <b>4.6 3.8 4.1</b>	
28 Palivár výkon/hmotnost [kW/kg]:	29 Palivár:
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydromechan.
Další údaje v části DALŠÍ ZÁZNAMY:	

<b>ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPUSOBILOSTI VOZIDLA</b>	
Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlo bylo schváleno technickou způsobilostí k provozu na pozemních komunikacích. (Vzhledem k tomu, že vozidlo bylo schváleno technickou způsobilostí k provozu na pozemních komunikacích, není třeba provádět další technické zkoušky.)	
	
SKODA AUTO a.s. Řízení expedice vozů M8 tř. Václava Klementa 869 Mladá Boleslav II 293 01 Mladá Boleslav	
Vozidlo: <b>AA SEDAN</b>	(3)
Datum: <b>01.03.2017</b>	
Schválení: <b>01.03.2017</b>	
Vydaní: <b>01.03.2017</b>	
Stupeň: <b>01.03.2017</b>	
Další údaje v části DALŠÍ ZÁZNAMY:	

<b>DALŠÍ ZÁZNAMY</b>	
<b>ROZCHOD: 1 533/1 524</b>	
<b>#D.2: 5E; AADDYAXO; NFM5FM5AA051STV1H617</b>	
<b>#V.9b: 2016/646W; EURO 6</b>	
<b>Variabilní provedení vozidla:</b>	
<b>#W: s přívěsem náprava 2: +41 kg</b>	
<b>#ROZCHOD: Náprava 2: max.1540 mm</b>	
<b>Náprava 1: max.1549 mm</b>	
<b>#20-21: 195/65 R15 91H 6Jx15 ET43;</b>	
<b>205/55 R16 91V 6,5Jx16 ET46;</b>	
<b>205/50 R17 89H M+S 6Jx17 ET48;</b>	
<b>205/50 R17 89H M+S 6Jx17 ET45;</b>	
<b>205/55 R16 91H M+S 6Jx16 ET50;</b>	
<b>205/55 R16 91H M+S 6Jx16 ET48;</b>	
<b>205/55 R16 94V M+S 6Jx16 ET48;</b>	
<b>205/55 R16 94V M+S 6,5Jx16 ET46</b>	
<b>#12: max 4785</b>	
<b>#14: max 1482</b>	
<b>Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.</b>	