

# TECHNICKÝ POPIS VŮZIDLA

# ZMĚNA

K	ZTP č.:	ES/EU č.:	č.:
Vozidlo	1 Druh vozidla: <b>OSOBNÍ AUTOMOBIL</b>		
	2 <b>AD KUPÉ</b>		
	J Kategorie vozidla: <b>M1</b>		
Motor	D.1 Tovární značka: <b>FORD</b>		
	D.2 Typ: <b>MUSTANG</b> Varianta: Verze:		
	D.3 Obchodní označení: <b>MUSTANG</b>		
Emise	E Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>1FA6P8AM2F5380269</b>		
	3 Výrobce vozidla: <b>FORD MOTOR COMPANY, DEARBORN, USA</b>		
	4 Výrobce: <b>FORD MOTOR COMPANY, DEARBORN, USA</b>		
Karoserie	5 Typ: <b>3.7 V6</b> P.3 Palivo: <b>BA</b>		
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>224/6 500</b> P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>3 720.0</b>		
	V.9 Předpis EHK OSN č.: Předpis EHS/ES/EU č.: <b>459/2012W</b>		
Rozměry	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]: V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]: <b>258</b>		
	6 Výrobce:		
	7 Druh (typ):		
Hmotnosti	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):		
	F Barva: <b>ČERNÁ</b>		
	S Počet míst: - celkem: <b>4</b> S.1 - k sezení: <b>4</b> S.2 - k stání: <b>0</b> 9 - lůžek: <b>0</b>		
Nápravy	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:		
	12 Celková [mm] - délka: <b>4 783</b> 13 - šířka: <b>1 915</b> 14 - výška: <b>1 382</b>		
	M Rozvor [mm]: <b>2 720</b>		
Nápravy	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 16 - šířka:		
	G Provozní hmotnost [kg]: <b>1 804</b>		
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: <b>2 032/2 032</b>		
Nápravy	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4		
	<b>982/982; 1 055/1 055</b>		
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:		
Nápravy	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:		
	O.2 - nebrzděného:		
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:		
Nápravy	19 Spojovací zařízení - druh a typ:		
	L Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 - 1 ZADNÍ</b>		
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):		
Nápravy	20 1. <b>8J X 18 ET40; 235/50 R18 97W</b>		
	21 2. <b>8J X 18 ET40; 235/50 R18 97W</b>		
	22 3.		
Nápravy	23 4.		
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>187</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>92/4 875</b> U.3 - za jízdy: <b>73.0</b>		
	25 Spotřeba paliva: - předpis č.: 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:		
	27 [l.100 km <sup>-1</sup> ]: <b>10.9</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 podepsaný potvrzuje, 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 nevyplňuje.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. schválení **MML127830/19/OD/KKO**

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum **23.08.2019**

Schválení v dalším stupni: č. schválení

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum

ATC400021360420192452

HAUPTZOLLAMT BREMEN

04.04.2019



## DALŠÍ ZÁZNAMY

ROZCHOD: **1 582/1 655**

\*V.9: **459/2012W; EURO 6b**

Variabilní provedení vozidla:

\*20-21: **9J x 19 OS45.0; 255/40 R19 96 Q M+S**

Příloha č. 3 - vnější zpětná zrcátka nejsou homologována dle předpisů EHK/OSN,  
Příloha č. 5 - přední sdružené světlomety a zadní skupinové svítidly nejsou homologovány dle předpisů  
EHK/OSN, ale dle předpisů DOT,

Nařízení komise - část A - výrobní štítek neobsahuje údaj o největší technicky

(EU) č. 19/2011 přípustné/povolené hmotnosti jízdní soupravy,

Nařízení komise - část B - na vozidle není výrobcem vyraženo VIN.

(EU) č. 19/2011

Podmínky udělení výjimek:

- bezpečnostní pásy a vnější zpětná zrcátka musí odpovídat svou funkčností předpisů EHK/OSN,
- světelná zařízení musí svým barevným provedením odpovídat předpisům EHK/OSN,
- VIN bude vyraženo na vozidlo náhradní technologií.

VIN vyraženo na vozidlo náhradní technologií, na pravé straně, na horním uložení tlumiče.  
Technický průkaz vystavil Magistrát města Liberec dne 23.08.2019 na základě předloženého  
rozhodnutí Magistrátu města Liberec ze dne 07.06.2019 pod č.j.: MML127830/19/OD/KKO.