

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
K ZTP č.: <b>6484-651-16</b> ES/EU č.: <b>e1*2007/46*0412*</b>		č.:
Vozidlo	1 Druh vozidla: <b>OSOBNÍ AUTOMOBIL</b>	
	2 <b>KOMBI</b>	
	J Kategorie vozidla: <b>M1G</b>	
	D.1 Tovární značka: <b>BMW</b>	
Motor	D.2 Typ: <b>X6</b> Varianta: <b>FH61</b> Verze: <b>5A050</b>	
	D.3 Obchodní označení: <b>X6 XDRIVE 30D</b>	
	E Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>WBAFH610100B39445</b>	
	3 Výrobce vozidla: <b>BMW, AG, MNICHOV, SRN</b>	
Emise	4 Výrobce: <b>BMW, AG, MNICHOV, SRN</b>	
	5 Typ: <b>N57D30A</b> P.3 Palivo: <b>NM</b>	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>180/4 000</b> P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>2 993.0</b>	
	V.9 Předpis EHK OSN č.: <b>566/2011J</b> Předpis EHS/ES/EU č.: <b>566/2011J</b>	
Kategorie	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]: <b>0.51</b> V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]: <b>230/175/195</b>	
	6 Výrobce: <b>BMW, AG, MNICHOV, SRN</b>	
	7 Druh (typ): <b>KOMBI</b>	
	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	
Rozměry	R Barva: <b>ČERNÁ-METALÍZA</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>	
	10 Maximální zatížení střechy [kg]: <b>100</b> 11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:	
	12 Celková [mm] - délka: <b>4 877</b> 13 - šířka: <b>1 983</b> 14 - výška: <b>1 690</b>	
Hmotnosti	M Rozvor [mm]: <b>2933</b>	
	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 16 - šířka:	
	G Provozní hmotnost [kg]: <b>2 150</b>	
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: <b>2 675/2 675</b>	
Nápravy	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	
	<b>1285/1285; 1475/1475</b>	
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]: <b>Z 120</b>	
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: <b>2 700/2 700</b>	
O.2 - nebrzděného: <b>750/750</b>		
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: <b>5 495/5 495</b>		
19 Spojovací zařízení - druh a typ:		
L Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 - 2</b>		
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):		
20 1. <b>9J X 19 ET48; 255/50 R19 107V</b>		
21 2. <b>9J X 19 ET18; 255/50 R19 107V</b>		
22 3.		
23 4.		
T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>210</b>		
24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: <b>ANO</b> - ABS: <b>ANO</b> - parkovací: <b>ANO</b> - odlehčovací: <b>NE</b>		
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>80/3 000</b> U.3 - za jízdy: <b>72.0</b>		
25 Spotřeba paliva: - předpis č.: <b>566/2011J</b> 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:		
27 [l.100 km <sup>-1</sup> ]: <b>8.7/6.7/7.4</b>		
Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]: 28 Retardér: <b>NE</b>		
29 Řazení převodovky (MAN/AUT): <b>AUT</b> 30 Hydropon: <b>NE</b>		
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		* uvádí se č. schválení typu

### ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaní 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 nevyplňuje.)

Doklad o nabytí  
vozidla - záznam  
o celním  
projednávání

Vozidlo: č. schválení .....

Datum .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Schválení  
v dalším

stupni: č. schválení .....

Datum .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

otisk  
razítka  
podpis

### DALŠÍ ZÁZNAMY

CO<sub>2</sub>: 230/175/195 g/km

Variabilní provedení vozidla:

#F.1/F.2: 2 795/2 795 - při provozu s přípojným vozidlem

#N: 1 655/1 655 - pro zadní nápravu při provozu s přípojným vozidlem

#20: 9J x 19 ET48; 255/50 R19 107V

#21: 10J x 19 ET21; 285/45 R19 111V

#20: 10J x 20 ET40; 275/40 R20 106W

#21: 11J x 20 ET37; 315/35 R20 110W

#20: 10J x 21 ET40; 285/35 R21 105W

#21: 11.5J x 21 ET38; 325/30 R21 108W

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

TECHNICKÁ ZPŮSOBILOST VOZIDLA SCHVÁLENA DNE 17.05.2013.

