

VÝPIS
z technických údajů
(VOZIDLO PODLÉHAJÍCÍ REGISTRACI)

Část A.

Druh vozidla:.... motocykl..... Rok výroby vozidla:1939.....
Výrobce vozidla:Zbrojovka ing. Janečka, Praha – Nusle II.....
Tovární značka vozidla (obchodní název): JAWA 350 OHV.....
Typ vozidla (obchodní označení):JAWA 350 OHV.....
Kategorie vozidla: L3e..... Výrobní číslo vozidla (VIN): ...5696.....
Číslo schválení technické způsobilosti v zemi původu:
Čísl typu ČR schválen (pokud bylo v ČR schváleno):

Pokyny pro vyplňování:

- 1) *Pověřená zkušebna, zkušební stanice nebo okresní úřad jsou povinni vyplnit všechny údaje v Části A a vyznačí (zakroužkováním) jednotlivé kolonky v Části B, které musí výrobce (akreditovaný zástupce) vyplnit.
Údaje, které jsou doloženy jiným dokladem (technickým průkazem země původu vozidla, návodem k údržbě a obsluze vozidla nebo COC listem) v tomto výpisu nežádá doplnit.*
- 2) *Výrobce (akreditovaný zástupce) je povinen vyplnit všechny údaje označené v Část B a pokud má podklady, doplní údaje v Část A tohoto výpisu (rok výroby a číslo typu vozidla v ČR).*
- 3) *Po vyplnění a potvrzení tohoto výpisu si výrobce (akreditovaný zástupce) pořídí kopii, kterou založí do své evidence. Originál tohoto dokladu předá žadateli.*

Část B.

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA
PRO VYPLNĚNÍ TECHNICKÉHO PRŮKAZU VOZIDLA

ZTP č.:		ES č.:	
Vozidlo	1.	Druh vozidla: motocykl	
	2.		
	3.	Kategorie vozidla (zkratka): L3e	
	4.	Tovární značka: JAWA 350 OHV	
	5.	Typ: 350 OHV	6. Varianta:
			7. Verze:
	8.	Obchodní označení: JAWA 350 OHV	
	9.	Identifikační číslo vozidla (VIN): 5696	
	10.	Výrobce podvozku: Zbrojovka ing. Janečka, Praha – Nusle II.	

Motor	11. Výrobce: Zbrojovka ing. Janečka, Praha – Nusle II.			
	Typ: JAWA 350 OHV		Palivo: benzín	
	Max. Výkon [kW]/ot. [min ⁻¹]: 10/4500		Zdvih. objem [cm ³]: 346	
Emise	12. Předpis EHK OSN č.:		13. Směrnice EHS / ES č.:	
	14. Korigovaný součinitel absorpce:			
Karoserie	15. Výrobce:			
	16. Druh (typ):			
	17. Výrobní číslo (nástavby, kabiny):			
	18. Barva: červená			
	19. Počet míst: – celkem: 1	20. – k sezení: 1	21. – k stání:	22. – lůžek:
	23. Maximální zatížení střechy [kg]:		24. Objem cisterny-skříně [m ³]:	
Rozměry	25. Celková délka [mm]: 2080	26. Šířka [mm]: 720	27. Výška [mm]: 1000	
	28. Rozvor [mm]: 1350			
	29. Rozměry ložné plochy – délka:		30. – šířka:	
Hmotnosti	31. Provozní hmotnost [kg]: 156			
	32. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: 330/330			
	33. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:			
	34. Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točice) [kg]:			
	35. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: – brzděného: – nebrzděného:			
	36. – nebrzděného:			
	37. Největší technicky přípustná hmotnost /povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:			
Nápravy	38. Spojovací zařízení – druh a typ:			
	39. Počet náprav – z toho poháněných: 2 – 1 zadní Kola a pneumatiky na nápravě (1'-2-3-4...) – rozměry / montáž (zdvojená="2"):			
	40. 1. Ráfek přední 2,50x19"			
	41. 2. Ráfek zadní 2,50x19"			
	42. 3. Pneumatika přední 3,25 / 3,50-19"			
	43. 4. Pneumatika zadní 3,25 / 3,50-19"			
	44. Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 120			
	45. Brzdy (ano-ne): - provozní: ano - parkovací: ne - nouzová: ne - odlehčovací: ne			
	46. Vnější hluk vozidla [dB(A)]: -stojícího/ ot. [min ⁻¹]: 91/3375		47. –za jízdy: 99/3375	
	48. Spotřeba paliva: -metodika: ZM		49. – při rychlosti [km.h ⁻¹]: 73	
Vybava	50. [l/100km]: 3,00			
	51. ABS (ano-ne): NE		53. Řazení převodovky (man/aut): man	

Plnění emisních limitů ve výfukových plynech podle normy EURO 2:

Část C.

Prohlášení výrobce (akreditovaného zástupce)

Prohlašujeme, že požadované údaje k výše uvedenému vozidlu jsou pro něj platné v době jeho výroby.

Název organizace a její sídlo: JAWA Moto spol. s r.o., Týnec nad Sázavou.....

Evidenční číslo potvrzení výrobce:OTS-REK

V Týnci nad Sázavou dne 27.4.2022

Otisk razítka:

Podpis:



JAWA Moto spol. s r.o.

Brodce 46, 257 41 TÝNEC NAD SÁZAVOU

IČ: 25108743 - DIČ: CZ25108743

-8-