

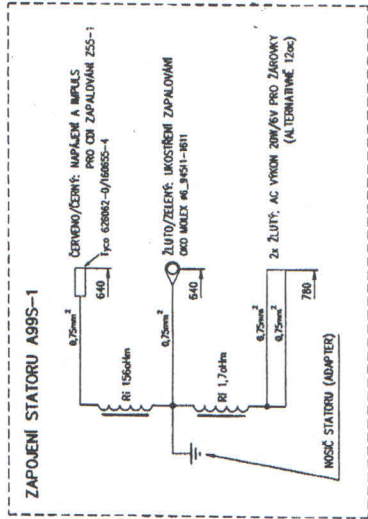
Návod k montáži zapalování VAPE pro motor JAWA 90.

1. Demontujte kompletně staré zapalování z motocyklu.
2. Namontujte nosič statoru pomocí čtyř šroubů M4x12 na pravou stranu motoru, vyraženým nápisem MPS nahoru směrem k válci. (doporučujeme šrouby zalepit lepidlem)
3. Kabel statoru protáhneme vyfrézovanou drážkou v nosiči statoru nahoru původním otvorem pro elektroinstalaci a stator připevníme pomocí dvou šroubů M 5x30 a podložek M5 k nosiči statoru. Šrouby zašroubujeme a zatím nedotahujeme.
4. Nasadíme rotor na čep klikovky s kolíčkem a pomocí šroubu M6x25 a podložky M6 ho lehce dotáhneme. Přišroubujeme na rotor pomocí šroubů M5x12 přídržovač rotoru a dotáhneme šroub rotoru. Přídržovač rotoru odšroubujeme a uschováme společně se šrouby pro případnou demontáž rotoru.
5. Nastavíme píst do horní úvratí a státorem pootočíme tak, aby se červená ryska na rotoru kryla s ryskou na levé straně statoru. (Šipka značí směr otáčení motoru). Dotáhneme dva šrouby M5x30 a základní předstih je nastaven.
6. Zapalovací cívku Z 55-1 namontujeme na vhodné místo tak, aby na ni nesálalo teplo z motoru a byla za jízdy chlazena proudícím vzduchem.
7. Propojíme červeno černý drát vedoucí ze statoru s červeno černým drátem na cívce a žluto zelený drát s očkem propojíme s držákem cívky Z 55-1 (ukostření cívky)
8. Bílo černý drát vedoucí z cívky Z55-1 slouží k vypínání motoru pomocí zkratovače (propojením na kostru)
9. Dva žluté dráty slouží k napájení osvětlení ,případně houkačky(bzučáku) viz přiložené schéma.
10. Aby nedocházelo k pálení žárovek je třeba zapojit ke žlutému drátu stabilizátor napětí dle nákresu!
11. Tímto je celá montáž ukončena, tak že ještě jednou překontrolujte dotažení všech šroubových spojů, namontujte víko zapalování a můžete vyrazit na cesty.

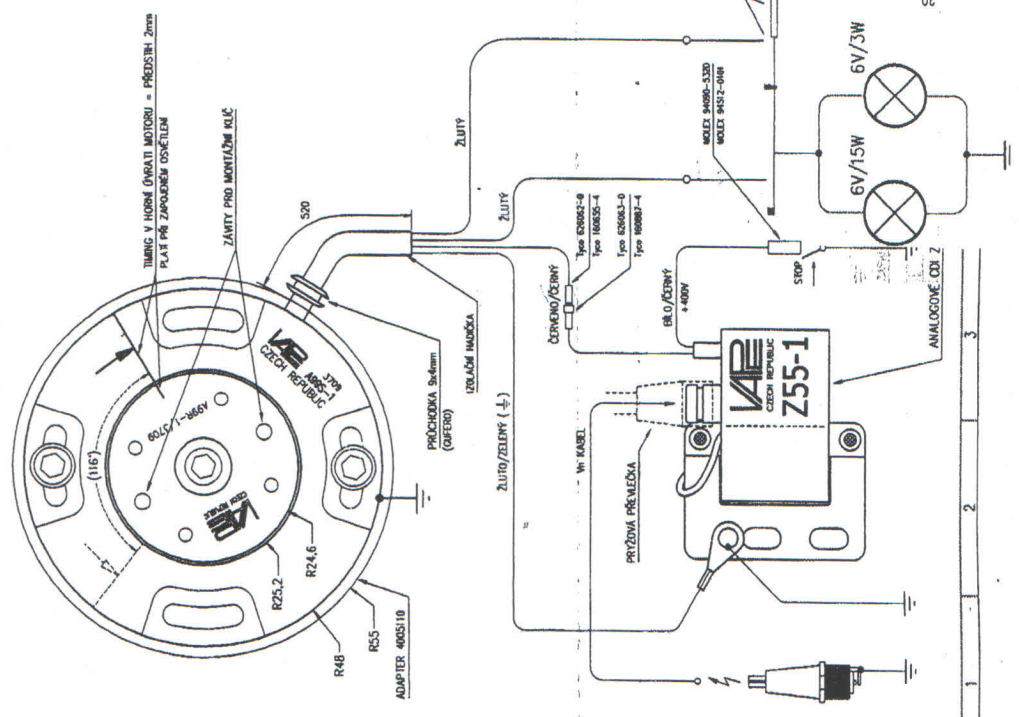
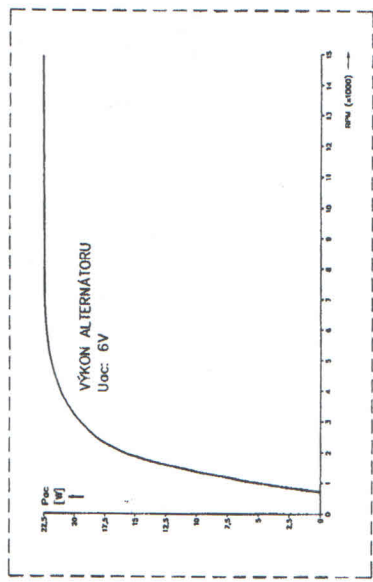
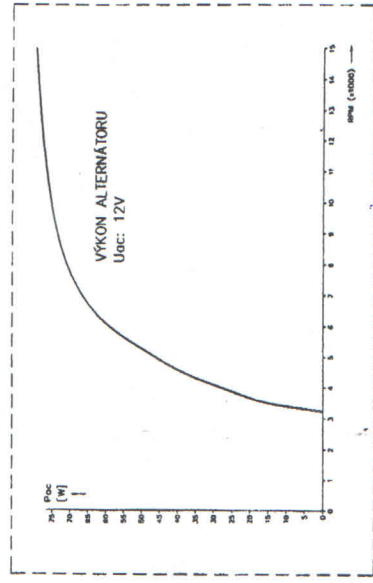
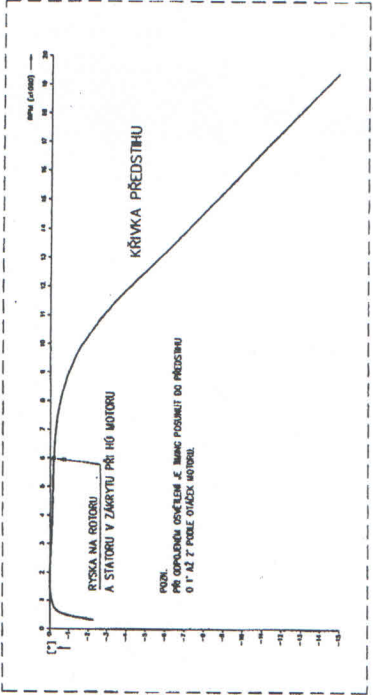
BEZKONTAKTNÍ ZAPALOVÁNÍ PRO JEDNOVÁLCOVÝ DVOUTAKTNÍ MOTOR; AC ZDROJ PRO OSVĚTLENÍ 20W/6V (15Wx5W) (ALTERNATIVNĚ 12V)

PRACOVNÍ OTÁČKY 400 AŽ 18000RPM; DVĚ JSIKY ZA OTÁČKU PO 180°; FUNKCE DOPRAVA NEBO DOLEVA

NAD 10000RPM CHLAĐIT ZAPALOVÁNÍ Z55-1 PROUDĚM VZDUCHU



SZ93		A99-1 ALTERNÁTOR	A99S-1 STATOR
SOUPRAVA ZAPALOVÁNÍ			Zes INBUS ŠROUB M6x30_Fazn. JIN912 Zes Fazn. PODLOŽKA M5_JIN125A
			400S110 ADAPTER (NOSČ STATORU)
			4ks INBUS ŠROUB M4x12_Fazn. JIN7991
			A99R-1 ROTOR
			1ks INBUS ŠROUB M6x25_Fazn. JIN912 1ks Fazn. PODLOŽKA M6_JIN125A
			6002140 MONTÁŽNÍ KLÍČ
			Zes INBUS ŠROUB M5x12_Fazn. JIN912
			Z55-1 ANALOGOVÉ OD ZAPALOVÁNÍ
			PRÝŽDINY Vln PŘEVLEK č. 64066026



PŘI SUNÁVÁNÍ ROTORU Z KLUKY PŘODŽET ROTOR MONTÁŽNÍM KLÍČEM 6002140.

Typ	Specifikace	Typ	Specifikace	Typ	Specifikace
Typ	AUTOCAD 2000	Typ	SZ93	Typ	A 3
Výrobce	JAWA 90-CROSS	Výrobce	JAWA 90-CROSS	Výrobce	JAWA 90-CROSS
Datum	7.9.2009	Datum	7.9.2009	Datum	7.9.2009
VÝROBCE		VÝROBCE		VÝROBCE	
JAWA 90-CROSS		JAWA 90-CROSS		JAWA 90-CROSS	
CZECH REPUBLIC		CZECH REPUBLIC		CZECH REPUBLIC	

A-SZ93