

**Aktualizace 15.x pro motorky modelový rok 2015 je prodávána výhradně na e-Shopu - více na [www.diag4bike.cz/eshop](http://www.diag4bike.cz/eshop)**

Modely	Motor	ABS	Elektronika karosérie (ZFE), vč. ESA	Elektronika karosérie ESA, FSA, ASW, BCO	Přístrojová deska	Výstražný systém proti krádeži (DWA)	Tlak pneu. (RDC)	Rádio	Audio
Enduro	F 650 GS, GS, Dakar	E	C						
	F 650 GS (od 2008)	A	C	B	A	E	E		
	F 800 GS	A	C	B	A	E	E		
	G 450 X	A							
	G 650 GS	E	C						
	G 650 X...	E	C						
	R 850 GS								
	R 1100 GS								
	R 1150 GS (Adventure)	C							
R 1200 GS (Adventure)	A C (2015)	C	B	E (2015)	A E (2013) + Nastav.servis. intervalů	E	E		
Tour	F 800 ST	A	C	B	A	E	E		
	K 1100 LT								
	K 1200 GT (od 2004)	A	C	B	A	E	E		
	K 1200 GT, LT								
	K 1300 GT	A	C	B	A	E	E		
	K 1600 GT, GTL	C	C		E	E + Nastav.servis. intervalů	E	E	E
	R 850 RT								
	R 1100 RT								
	R 1150 RT	C							
R 1200 ST, RT	A	C	B		A	E	E	E	E
Sport	F 800 S	A	C	B	A	E	E		
	K 1100 RS								
	K 1200 R Sport, S	A	C	B	A	E	E		
	K 1200 RS								
	K 1300 S	A	C	B	A	E	E		
	R 1100 RS, S								
	R 1150 RS	C							
	R 1200 S	A	C	B	A	E	E		
	S 1000 RR	A	C	B	A	E	E		
Urban	F 800 R	A	C	B	A	E	E		
	K 1200 R	A	C	B	A	E	E		
	K 1300 R	A	C	B	A	E	E		
	R 850 R								
	R 1100 R								
	R 1150 R								
	R 1200 R	A	C	B	A	E	E		
High Performance	HP2 Enduro	A	C	B	A	E	E		
	HP2 Megamoto	A	C	B	A	E	E		
	HP2 Sport	A	C	B	A	E	E		
	R 1200 S HP2	A	C	B	A	E	E		
Cruiser	R 1200 C, CL	C							
Scooter	C1, C1-200	E	C						

### Rozsah funkcí

A	B	C	E
Identifikace řídicí jednotky	Čtení / Mazání paměti chyb	Parametry	Akční členy
Identifikace řídicí jednotky	Čtení / Mazání paměti chyb	Parametry	Akční členy
Identifikace řídicí jednotky	Čtení / Mazání paměti chyb	Parametry	
Identifikace řídicí jednotky	Čtení / Mazání paměti chyb		Speciální funkce

### Speciální funkce

Motor	Vymazání adaptačních hodnot	Adaptace systému odvětrání nádrže	Analýza překročení maximálních otáček	Kalibrace krokového motoru volnoběhu	Adaptace výfukové klapky	Adaptace dvojice výfukových přívěr		
Přístrojová deska	Nastavení datumu	Zobrazení hodin 12 h/24 h	Zobrazení venkovní teploty °F / °C	Zobrazení formátu spotřeby paliva l/100km; km/l; mpg (GB); mpg (US) miles per gallon	Zobrazení tlaku v pneumatikách bar/kPa/psi	Kompletní konfigurace (ABS, ESA, ...)		
	Nastavení servisního intervalu (dat./km/míle)	Změna mil na km a zpět						
Globální test	Vyhledání a identifikace všech zabudovaných řídicích jednotek a čtení paměti chyb Vygenerování diagnostického reportu + vytisknutí							

### Barevný kód

Světle modrá	Diagnostika je funkční
Bílá	Diagnostika se připravuje
Šedá	Řídicí jednotka není obsazena na motocyklu
Žlutá	Co je nového od minulé aktualizace

### Použité zkratky

ESA	Elektronického nastavení pérování
-----	-----------------------------------